

Annexe I

**Annexe VII à la partie réglementaire du Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau
Liste des substances dangereuses et des polluants spécifiques en Région wallonne et objectifs de qualité**

La présente liste des substances dangereuses et des polluants spécifiques est dressée au départ des résultats d'analyse d'eau de surface obtenus entre 2003 et 2008 en plusieurs points représentatifs des bassins fluviaux de la Meuse et de l'Escaut. Ces substances ont été détectées dans l'eau, au moins en une station de prélèvement, avec une concentration supérieure à la limite de quantification utilisée.

Ces substances ont été recherchées parmi :

- les substances des listes I et II de l'annexe I de la directive 2006/11/CE du Parlement européen et du Conseil du 15 février 2006 concernant la pollution causée par certaines substances dangereuses déversées dans le milieu aquatique de la Communauté ;
- les substances énumérées à l'annexe VII de la partie décréte du Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau ;
- les substances reprises à l'annexe I de la partie réglementaire du Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau ;
- les substances énumérées à l'annexe Xbis de la partie réglementaire du Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau.

Famille de substances	Nom de la substance	N° U.E. ¹	N° CAS ²	Liste I Directive 2006/11/CE ³	Liste II Directive 2006/11/CE ³	Annexe VII de la partie décréte du Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau	Annexe I de la partie décréte du Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau	Annexe Xbis de la partie réglementaire du Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau	Pertinence ⁴	Objectif de qualité
Métaux et métalloïdes	Arsenic et ses composés	4	7440-38-2		X	X			P	Annexe Xter B, II
	Cadmium et ses composés	12	7440-43-9	X		X	X	X	P	Annexe Xbis
	Chrome	-	7440-47-3			X			P	Annexe Xter B, II

¹ N° U.E. : le nombre mentionné correspond au classement issu de la communication de la Commission européenne au Conseil du 22 juin 1982.

² N° CAS : numéro de référence au Chemical Abstracts Service.

³ Directive 2006/11/CE du Parlement européen et du Conseil du 15 février 2006 concernant la pollution causée par certaines substances dangereuses déversées dans le milieu aquatique de la Communauté

⁴ "P" = pertinent.

	Toluène	112	108-88-3		X	X				P	Annexe Xter B. II
Hydrocarbures aromatiques polycycliques	o-, m-, p- Xylènes et leurs mélanges	129	1330-20-7		X	X				P	Annexe Xter B. II
	Anthracène	3	120-12-7		X	X	X			P	Annexe Xbis
	Fluoranthène	-	206-44-0		X	X	X			P	Annexe Xbis
	Hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP (somme des 6 de Borneff))	99	sans objet		X	X	X			P	Annexe Xbis
	Naphtalène	96	91-20-3		X	X	X			P	Annexe Xbis
	2,4-dichlorophénol	64	120-83-2		X	X				P	Annexe Xter B. II
	2-amino-4-chlorophénol	2	95-85-2		X	X				P	Annexe Xter B. II
	2-chlorophénol	33	95-57-8		X	X				P	Annexe Xter B. II
	3-chlorophénol	34	108-43-0		X	X				P	Annexe Xter B. II
	4-chloro-3-méthylphénol (Chlorocrésol)	24	59-50-7		X	X				P	Annexe Xter B. II
Composés organohalogénés	4-chlorophénol	35	106-48-9		X	X				P	Annexe Xter B. II
	Pentachlorophénol (PCP)	102	87-86-5	X	X	X	X			P	Annexe Xbis
	Trichlorophénols	122	95-95-4		X	X				P	Annexe Xter B. II
	2-chloroaniline	17	95-51-2		X	X					
	3-chloroaniline	18	108-42-9		X	X					
	4-chloroaniline	19	106-47-8		X	X					
	2-chloroéthanol	22	107-07-3		X	X					
	Chlorure de benzyle (alpha-chlorotoluène)	9	100-44-7		X	X					
	Chlorure de benzilidène (alpha, alpha-dichlorotoluène)	10	98-87-3		X	X					
	Trichlorométhane (Chloroforme)	23	67-66-3	X	X	X	X			P	Annexe Xbis
	1-chloronaphtalène	25	90-13-1		X	X					
	Chloronaphtalènes (mélange technique)	26	sans objet		X	X					
	Hexachlorocyclohexane (isomères et lindane)	85	sans objet	X	X	X	X			P	Annexe Xbis
	4-chloro-2-nitroanilines	27	89-63-4		X	X					
	1-chloro-2-nitrobenzène	28	89-21-4		X	X					
1-chloro-3-nitrobenzène	29	88-73-3		X	X						

1-chloro-4-nitrobenzène	30	121-73-3						X	X		
4-chloro-2-nitrotoluène	31	89-59-8						X	X		
Chlorotoluène (autres que le 4-cl-2-nt)	32	sans objet						X	X		
3-chloropropène (chlorure d'allyle)	37	107-05-1						X	X		
2-chloro-p-toluidine	41	615-65-6						X	X		
Chlorotoluidines (autres que le n°41)	42	sans objet						X	X		
Dichlorobenzidines	56	sans objet						X	X		
Dichlorométhane	62	75-09-2						X	X	P	Annexe Xbis
Dichloronitrobenzènes	63	sans objet						X	X		
Épichlorhydrine	78	106-89-8						X	X		
Hexachlorobenzène (HCB)	83	118-74-1	X					X	X	P	Annexe Xbis
Hexachlorobutadiène (HCBBD)	84	87-68-3	X					X	X	P	Annexe Xbis
Trichloroéthylène (TRI)	121	79-01-6	X					X	X	P	Annexe Xbis
Pentachlorobenzène	-	608-93-5						X	X	P	Annexe Xbis
Hexachloroéthane	86	67-72-1					X	X	X		
Tétrachloroéthylène (PER)	111	127-18-4	X					X	X	P	Annexe Xbis
Trichlorobenzène (TCB, mélange d'isomères 1,2,3 + 1,2,4 + 1,3,5)	117	12002-48-1	X					X	X	P	Annexe Xbis
Chlorure de cyanuryle (2,4,6-trichloro-1,3,5-triazine)	44	108-77-0					X	X	X		
2-chlorotoluène	38	95-49-8					X	X	X	P	Annexe Xter B. II
3-chlorotoluène	39	108-41-8					X	X	X	P	Annexe Xter B. II
4-chlorotoluène	40	106-43-4					X	X	X	P	Annexe Xter B. II
Chlorobenzène	20	108-90-7					X	X	X	P	Annexe Xter B. II
Chlorure de vinyle (Chloroéthylène)	128	75-01-4					X	X	X	P	Annexe Xter B. II
1,1,1-trichloroéthane	119	71-55-6					X	X	X	P	Annexe Xter B. II
1,1,2-trichloroéthane	120	79-00-5					X	X	X	P	Annexe Xter B. II
1,1,2-trichlorotrifluoroéthane	123	76-13-1					X	X	X		
1,1,2,2-tétrachloroéthane	110	79-34-5					X	X	X		

	118	120-82-1	X		X								P	Annexe Xter B. II
1,2,4-trichlorobenzène	109	95-94-3			X			X					P	Annexe Xter B. II
1,2,4,5-tétrachlorobenzène	58	75-34-3					X						P	Annexe Xter B. II
1,1-dichloroéthane	60	75-35-4					X						P	Annexe Xter B. II
1,1-dichloroéthylène (chlorure de vinylidène)	48	106-93-4					X						P	Annexe Xter B. II
1,2-dibromoéthane	59	107-06-2	X				X						P	Annexe Xbis
1,2-dichloroéthane	53	95-50-1					X						P	Annexe Xter B. II
1,2-dichlorobenzène	61	540-59-0					X						P	Annexe Xter B. II
1,2-dichloroéthylène	65	78-87-5					X						P	Annexe Xter B. II
1,2-dichloropropane	36	126-99-8					X							
Chloroprène (2-chloro-1,3-butadiène)	66	96-23-1					X							
1,3-dichloropropane-2-ol	54	541-73-1					X						P	Annexe Xter B. II
1,3-dichlorobenzène	67	542-75-6					X						P	Annexe Xter B. II
1,3-dichloropropène	68	78-88-6					X							
2,3-dichloropropène	55	106-46-7					X						P	Annexe Xter B. II
1,4-dichlorobenzène	21	97-00-7					X							
1-chloro-2,4-dinitrobenzène	52	95-76-1					X						P	Annexe Xter B. II
3,4-dichloroaniline	125	900-95-8					X							
Acétate de triphénylétain	126	639-58-7					X							
Chlorure de triphénylétain	49	683-18-1					X							
Dichlorure de dibutylétain	127	76-87-9					X							
Hydroxyde de triphénylétain	50	818-08-6					X							
Oxyde de dibutylétain	51	sans objet					X							
Sels de dibutylétain (autres que 49 et 50)	108	1461-25-2					X							
Tétrabutylétain	16	79-11-8					X						P	Annexe Xter B. II
Acide chloracétique	8	92-87-5					X							
Benzidine	-	85535-84-8					X		X				P	Annexe Xbis
Chloroalcanes C10-13							X							

Composés organostanniques

Autres composés

Cyanures	-	57-12-5		X				P	Annexe Xter B. II
Di(2-éthylhexyl)phthalate (DEHP)	-	117-81-7		X	X			P	Annexe Xbis
Diéthylamine	72	109-89-7	X	X					
Diméthylamine	74	124-40-3	X	X					
Diphényléthers bromés (Congénères 28, 47, 99, 100, 153 et 154)	-	32534-81-9		X	X			P	Annexe Xbis
Hydrate de chloral	14	302-17-0	X	X				P	Annexe Xter B. II
Nonylphénols (4-nonylphénol)	-	104-40-5		X	X			P	Annexe Xbis
Octylphénol (4-(1,1',3,3'-tétraméthylbutyl)-phénol)	-	140-66-9		X	X			P	Annexe Xbis
PCB (congénères 28, 52, 101, 118, 138, 153, 180 et PCT)	101	sans objet	X	X				P	Annexe Xter B. II
Phosphate de tributyle	114	126-73-8	X	X				P	Annexe Xter B. II
Tétrachlorure de carbone	13	56-23-5	X	X				P	Annexe Xbis

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement wallon du 13 septembre 2012 relatif à l'identification, à la caractérisation et à la fixation des seuils d'état écologique applicables aux masses d'eau de surface et modifiant le Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau.

Namur, le 13 septembre 2012.

Le Ministre-Président,
R. DEMOTTE

Le Ministre de l'Environnement, de l'Aménagement du Territoire et de la Mobilité,
Ph. HENRY

Annexe II

**Annexe X à la partie réglementaire du Livre II du Code de l'Environnement, contenant
le Code de l'Eau
Masses d'eau de surface****Partie I : Descripteurs permettant l'identification des types de masses d'eau de surface.**

A. Rivières

Les descripteurs pour l'identification des types de rivières sont :

Régions naturelles :

- La Région limoneuse
- Le Condroz
- La Famenne
- L'Ardenne
- La Lorraine belge

Superficie du bassin versant :

- Petite 10 à 100 km²
- Moyenne 100 à 1000 km²
- Grande 1000 à 10000 km²
- Très grande 10000 à 100000 km²

Pente moyenne :

- Zones à pentes fortes, supérieures à 7,5 ‰.
- Zones à pentes moyennes, comprises entre 0,5 ‰ et 7,5 ‰.
- Zones à pentes faibles, inférieures à 0,5 ‰.

B. Lacs

Les descripteurs pour l'identification des types de lacs sont :

Régions naturelles :

- La Région limoneuse
- Le Condroz
- La Famenne
- L'Ardenne
- La Lorraine belge

Superficie du réservoir

- Petite $\geq 0,2$ à < 1 km²
- Moyenne ≥ 1 à < 10 km²
- Grande ≥ 10 km²

Profondeur du réservoir

- Petite < 3 m
- Moyenne ≥ 3 à < 15 m
- Grande ≥ 15 m

Partie II : Types de masses d'eau de surface

Pour les rivières :

Typologie	Code	Numéro	Typologie européenne correspondante
Ruisseaux lorrains à pente moyenne	LOR_RUI_MOY	RIV_01	RC6
Ruisseaux lorrains à pente forte	LOR_RUI_FOR	RIV_02	RC6
Rivières lorraines à pente moyenne	LOR_RIV_MOY	RIV_03	RC4
Ruisseaux ardennais à pente moyenne	ARD_RUI_MOY	RIV_04	RC3
Ruisseaux ardennais à pente forte	ARD_RUI_FOR	RIV_05	RC3
Rivières ardennaises à pente moyenne	ARD_RIV_MOY	RIV_06	RC3
Rivières ardennaises à pente forte	ARD_RIV_FOR	RIV_07	RC3
Grandes rivières ardennaises à pente moyenne	ARD_GRI_MOY	RIV_08	RC5
Ruisseaux famenniens à pente moyenne	FAM_RUI_MOY	RIV_09	RC6
Ruisseaux famenniens à pente forte	FAM_RUI_FOR	RIV_10	RC6
Rivières famenniennes à pente moyenne	FAM_RIV_MOY	RIV_11	RC4
Grandes rivières famenniennes à pente moyenne	FAM_GRI_MOY	RIV_12	RC5
Ruisseaux condrusiens à pente moyenne	CDZ_RUI_MOY	RIV_13	RC6
Ruisseaux condrusiens à pente forte	CDZ_RUI_FOR	RIV_14	RC6
Rivières condrusiennes à pente moyenne	CDZ_RIV_MOY	RIV_15	RC4
Rivières condrusiennes à pente forte	CDZ_RIV_FOR	RIV_16	RC4
Grandes rivières condrusiennes à pente faible	CDZ_GRI_FAI	RIV_17	RC5
Grandes rivières condrusiennes à pente moyenne	CDZ_GRI_MOY	RIV_18	RC5
Très grandes rivières condrusiennes à pente faible	CDZ_TGR_FAI	RIV_19	RC5
Ruisseaux limoneux à pente moyenne	LIM_RUI_MOY	RIV_20	RC1
Rivières limoneuses à pente faible	LIM_RIV_FAI	RIV_21	RC4n
Rivières limoneuses à pente moyenne	LIM_RIV_MOY	RIV_22	RC4n
Grandes rivières limoneuses à pente faible	LIM_GRI_FAI	RIV_23	RC5
Ruisseaux fagnards à pente forte	FAG_RUI_FOR	RIV_24	RC3
Voies d'eau artificielles	ARTIFICIEL	RIV_25	-

Pour les réservoirs de barrage :

Nom	Code	Numéro
Réservoirs ardennais de grande profondeur	ARD_RES_GRD	RES_01
Petits réservoirs ardennais de profondeur moyenne	ARD_PRE_MOY	RES_02
Petits réservoirs ardennais de grande profondeur	ARD_PRE_GRD	RES_03
Petits réservoirs famenniens de profondeur moyenne	FAM_PRE_MOY	RES_04
Réservoirs famenniens de grande profondeur	FAM_RES_GRD	RES_05
Réservoirs fagnards	FAG_RES	RES_06

Partie III : Identification et délimitation des masses d'eau de surface, de leur typologie et de leur caractère naturel, fortement modifié ou artificiel.

**District hydrographique de l'Escaut
Sous-bassin de la Dendre**

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
DE01B	rivière	Bief de partage du canal Blaton-Ath	Le canal Blaton-Ath, de l'écluse n°14 à Ladeuze jusqu'à l'écluse n°10 à Stambruges.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
DE01C	rivière	Canal Blaton-Ath	Le canal Blaton-Ath, de l'écluse n°14 à Ladeuze jusqu'à sa jonction avec la Dendre orientale (Numéro Atlas 5262; Code 982230); Dendre orientale exclue.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
DE01R	rivière	Dendre occidentale	La Dendre occidentale (Numéro Atlas 5261; Codes ORI 960220 et 961220), de sa source jusqu'à la confluence avec le Rieu Tardin (Numéro Atlas 5292; Code ORI 961901). Le Rieu d'Herquegries (Numéro Atlas 5299; Code ORI 960671), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre occidentale. Le Secours de la Dendre (Numéro Atlas 5294; Code ORI 960621), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre occidentale. Le Rieu Tardin, de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre occidentale. La Dendre orientale (Numéro Atlas 5262; Codes ORI 980230 et 982230), de sa source jusqu'à la confluence avec la Humelle (Numéro Atlas 5308; Code ORI 981300). La Rivière de Jurbise (Numéro Atlas 5319; Code ORI 980501), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. La Marquette (Numéro Atlas 5318; Code ORI 980621), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. Le Rieu de Beaunez (Numéro Atlas 5315; Code ORI 982341), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. Le Rieu de Gages (Numéro Atlas 5314; Code ORI 982581), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. La Humelle, de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. Le Domissart (Numéro Atlas 5349; Code ORI 981601), de sa source jusqu'à la confluence avec la Humelle. La Petite Humelle (Numéro Atlas 5344; Code ORI 981881), de sa source jusqu'à la confluence avec la Humelle. La Dendre occidentale (Numéro Atlas 5261; Code ORI 961220), de la confluence avec le Rieu Tardin (Numéro Atlas 5292; Code ORI 961901) jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale (Numéro Atlas 5262; Code 982230); Rieu Tardin exclu. La Dendre orientale, de la confluence avec la Humelle (Numéro Atlas 5308; Code ORI 981300) jusqu'à la confluence avec la Dendre occidentale; Humelle et canal Blaton-Ath exclus. La Blanche (Numéro Atlas 5258; Code ORI 984511), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue. La Sille (Numéro Atlas 5255; Codes ORI 983311 et 983300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue. Le Trimpont (Numéro Atlas 5252; Code ORI 985300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue. Le Ruisseau d'Anere (Numéro Atlas 5247; Code ORI 986300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 987240); Dendre canalisée exclue. Le Ruisseau du Tordoir (Numéro Atlas 5271; Code ORI 986481), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Anere. Le Ruisseau de Ronsart (Numéro Atlas 5329; Code ORI 986742), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Tordoir.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
DE02R	rivière	Dendre orientale	La Dendre orientale (Numéro Atlas 5262; Codes ORI 980230 et 982230), de sa source jusqu'à la confluence avec la Humelle (Numéro Atlas 5308; Code ORI 981300). La Rivière de Jurbise (Numéro Atlas 5319; Code ORI 980501), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. La Marquette (Numéro Atlas 5318; Code ORI 980621), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. Le Rieu de Beaunez (Numéro Atlas 5315; Code ORI 982341), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. Le Rieu de Gages (Numéro Atlas 5314; Code ORI 982581), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. La Humelle, de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale. Le Domissart (Numéro Atlas 5349; Code ORI 981601), de sa source jusqu'à la confluence avec la Humelle. La Petite Humelle (Numéro Atlas 5344; Code ORI 981881), de sa source jusqu'à la confluence avec la Humelle. La Dendre occidentale (Numéro Atlas 5261; Code ORI 961220), de la confluence avec le Rieu Tardin (Numéro Atlas 5292; Code ORI 961901) jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale (Numéro Atlas 5262; Code 982230); Rieu Tardin exclu. La Dendre orientale, de la confluence avec la Humelle (Numéro Atlas 5308; Code ORI 981300) jusqu'à la confluence avec la Dendre occidentale; Humelle et canal Blaton-Ath exclus. La Blanche (Numéro Atlas 5258; Code ORI 984511), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue. La Sille (Numéro Atlas 5255; Codes ORI 983311 et 983300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue. Le Trimpont (Numéro Atlas 5252; Code ORI 985300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue. Le Ruisseau d'Anere (Numéro Atlas 5247; Code ORI 986300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 987240); Dendre canalisée exclue. Le Ruisseau du Tordoir (Numéro Atlas 5271; Code ORI 986481), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Anere. Le Ruisseau de Ronsart (Numéro Atlas 5329; Code ORI 986742), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Tordoir.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DE03R	rivière	Dendre occidentale et orientale	La Dendre occidentale (Numéro Atlas 5261; Code ORI 961220), de la confluence avec le Rieu Tardin (Numéro Atlas 5292; Code ORI 961901) jusqu'à la confluence avec la Dendre orientale (Numéro Atlas 5262; Code 982230); Rieu Tardin exclu. La Dendre orientale, de la confluence avec la Humelle (Numéro Atlas 5308; Code ORI 981300) jusqu'à la confluence avec la Dendre occidentale; Humelle et canal Blaton-Ath exclus. La Blanche (Numéro Atlas 5258; Code ORI 984511), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue. La Sille (Numéro Atlas 5255; Codes ORI 983311 et 983300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue. Le Trimpont (Numéro Atlas 5252; Code ORI 985300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue. Le Ruisseau d'Anere (Numéro Atlas 5247; Code ORI 986300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 987240); Dendre canalisée exclue. Le Ruisseau du Tordoir (Numéro Atlas 5271; Code ORI 986481), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Anere. Le Ruisseau de Ronsart (Numéro Atlas 5329; Code ORI 986742), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Tordoir.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	fortement modifiée
DE04R	rivière	Blanche	La Blanche (Numéro Atlas 5258; Code ORI 984511), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DE05R	rivière	Sille	La Sille (Numéro Atlas 5255; Codes ORI 983311 et 983300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DE06R	rivière	Trimpont	Le Trimpont (Numéro Atlas 5252; Code ORI 985300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 984240); Dendre canalisée exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
DE07R	rivière	Ruisseau d'Anere	Le Ruisseau d'Anere (Numéro Atlas 5247; Code ORI 986300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 987240); Dendre canalisée exclue. Le Ruisseau du Tordoir (Numéro Atlas 5271; Code ORI 986481), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Anere. Le Ruisseau de Ronsart (Numéro Atlas 5329; Code ORI 986742), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Tordoir.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DE08R	rivière	Marcq I	La Marcq (Numéro Atlas 5215; Code ORI 970300), de sa source jusqu'à la frontière avec la Région flamande, tronçon moyen avec la Région flamande inclus. L'Odru (Numéro Atlas 5268; Code ORI 970501), de sa source jusqu'à la confluence avec la Marcq, tronçon moyen avec la Flandre inclus.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle

DE09R	rivière	Dendre canalisée	La Dendre canalisée (Codes ORI 984240 et 987240), de la confluence de la Dendre orientale (Numéro Atlas 5262, Code 982250) et de la Dendre occidentale (Numéro Atlas 5261; Code ORI 961220) jusqu'à la frontière avec la Région flamande; canal Blaton-Ath, Dendre occidentale, Dendre orientale, Blanche (Numéro Atlas 5258; Code ORI 984511), Sille (Numéro Atlas 5255; Code 983300), Trimpont (Numéro Atlas 5252; Code ORI 985300), Ruisseau d'Anere (Numéro Atlas 5247; Code ORI 986300) et Marcq (Numéro Atlas 5215; Code ORI 970300) exclus.	Rivières limoneuses à pente faible	RIV_21	fortement modifiée
DE10R	rivière	Marcq II	La Marcq (Numéro Atlas 5215; Code ORI 970300), de la frontière avec la Région flamande jusqu'à la confluence avec la Dendre canalisée (Code ORI 987240); Dendre canalisée exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée

Sous-bassin de la Dyle-Gette

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
DG01R	rivière	Dyle I	La Dyle (Numéro Atlas 2001; Code ORI 850280), de sa source jusqu'à la confluence avec la Thyle (Numéro Atlas 2052; Code ORI 853300). Le Gala (Numéro Atlas 2053; Code ORI 850671), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dyle. La Thyle, de sa source jusqu'à la confluence avec la Dyle. Le Ry d'Hez (Numéro Atlas 2243; Code ORI 853851), de sa source jusqu'à la confluence avec la Thyle. Le Ry de Gentilsart (Numéro Atlas 2247; Code ORI 853581), de sa source jusqu'à la confluence avec la Thyle. L'Orme (Numéro Atlas 2218; Codes ORI 851220 et 852220), de sa source jusqu'à la confluence avec la Thyle. Le Nil (Numéro Atlas 2229; Code ORI 851641), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Orme. Le Ruisseau de la Houssière (Numéro Atlas 2222; Code ORI 852391), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Orme.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DG02R	rivière	Dyle II	La Dyle (Numéro Atlas 2001; Codes ORI 854280 et 856280), de la confluence avec la Thyle (Numéro Atlas 2052; Code ORI 853300) jusqu'à la frontière avec la Région flamande, tronçons moyens avec la Région flamande inclus; Thyle, Pisselet (Numéro Atlas 2039; Code ORI 854781), Train (Numéro Atlas 2038; Code ORI 855300) et Nethen (Numéro Atlas 2032; Code ORI 856461) exclus.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	naturelle
DG03R	rivière	Lasne	La Lasne (Numéro Atlas 2033; Codes ORI 820230 et 821230), de sa source jusqu'à la frontière avec la Région flamande, tronçons moyens avec la Région flamande inclus. L'Argentine (Numéro Atlas 2186; Code ORI 821311), de sa source jusqu'à la confluence avec la Lasne.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DG04R	rivière	Pisselet	Le Pisselet (Numéro Atlas 2039; Code ORI 854781), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dyle (Numéro Atlas 2001; Code ORI 854280); Dyle exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DG05R	rivière	Train	Le Train (Numéro Atlas 2038; Code ORI 855300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dyle (Numéro Atlas 2001; Code ORI 854280); Dyle exclue. Le Piétrebaix (Numéro Atlas 2199; Code ORI 855601), de sa source jusqu'à la confluence avec le Train.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DG06R	rivière	Nethen	La Nethen (Numéro Atlas 2032; Code ORI 856461), de sa source jusqu'à la confluence avec la Dyle (Numéro Atlas 2001; Code ORI 856280); Dyle exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DG07R	rivière	Grande Gette I	La Grande Gette (Numéro Atlas 4002; Code ORI 810210), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Orbais (Numéro Atlas 4076; Code ORI 811300). Le Ruisseau d'Orbais, de sa source jusqu'à la confluence avec la Grande Gette. Le Thorembeis (Numéro Atlas 4082; Code ORI 810691), de sa source jusqu'à la confluence avec la Grande Gette. Le Robiernu (Numéro Atlas 4079; Code ORI 811411), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Orbais. Le Brombaix (Numéro Atlas 4078; Code ORI 811471), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Orbais.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DG08R	rivière	Ruisseau Saint-Jean	Le Ruisseau Saint-Jean (Numéro Atlas 4071; Code ORI 812441), de sa source jusqu'à la confluence avec la Grande Gette (Numéro Atlas 4002; Code ORI 812210); Grande Gette exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DG09R	rivière	Grande Gette II	La Grande Gette (Numéro Atlas 4002; Code ORI 812210), de la confluence avec le Ruisseau d'Orbais (Numéro Atlas 4076; Code ORI 811300) jusqu'à la frontière avec la Région flamande, tronçons moyens avec la Flandre inclus; Ruisseau d'Orbais et Ruisseau Saint-Jean (Numéro Atlas 4071; Code ORI 812441) exclus.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	naturelle

DG10R	rivière	Petite Gette I	La Petite Gette (Numéro Atlas 4003; Code ORI 8002000), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Petit Hallet (Numéro Atlas 4121; Code ORI 800502). Le Ruisseau de Petit Hallet, de sa source jusqu'à la confluence avec la Petite Gette. Le Ruisseau de Poucet (Numéro Atlas 4105; Code ORI 800481), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Petit Hallet. Le Ruisseau de Wansin (Numéro Atlas 4108; Code ORI 800612), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Petit Hallet. L'Absoul (Numéro Atlas 4109; Code ORI 800623), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Wansin. Le Ruisseau de Jandrain (Numéro Atlas 4122; Code ORI 800672), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Petit Hallet.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DG11R	rivière	Ruisseau de Gollard	Le Ruisseau de Gollard (Numéro Atlas 4112; Code ORI 801471), de la confluence du Ruisseau de Mossembeis (Numéro Atlas 4115; Code ORI 801522) et du Ruisseau du Village (Numéro Atlas 4129; Code ORI 801482) jusqu'à la confluence avec la Petite Gette (Numéro Atlas 4003; Code ORI 801200); Petite Gette exclu. Le Ruisseau de Mossembeis, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Gollard. Le Ruisseau du Village, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Gollard. Le Ruisseau de Piétrain (Numéro Atlas 4113; Code ORI 801612), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Gollard.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
DG12R	rivière	Petite Gette II	La Petite Gette (Numéro Atlas 4003; Code ORI 801200), de la confluence avec le Ruisseau de Petit Hallet (Numéro Atlas 4121; Code ORI 800502) jusqu'à la frontière avec la Région flamande; Ruisseau de Petit Hallet et Ruisseau de Gollard (Numéro Atlas 4112; Code ORI 801471) exclus.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	naturelle
DG13R	rivière	Schoorbroek	Le Schoorbroek (Numéro Atlas 4060; Code ORI 812882), de sa source jusqu'à la frontière avec la Région flamande.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle

Sous-bassin de l'Escaut-Lys

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
EL01C	rivière	Canal de l'Espierres	Le canal de l'Espierres, de la frontière française jusqu'à la frontière avec la Région flamande.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
EL01R	rivière	Lys	La Lys (Codes ORI 950210 et 951210), tronçons moyens avec la France inclus.	Grandes rivières limoneuses à pente faible	RIV_23	fortement modifiée
EL02C	rivière	Canal Nimy-Blaton-Péronnes	Le canal Nimy-Blaton-Péronnes, de la jonction avec le canal Blaton-Ath jusqu'à la confluence avec l'Escaut (Code ORI 991250); canal Blaton-Ath et Escaut exclus.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
EL02R	rivière	Douve I	La Douve (Numéro Atlas 7701; Code ORI 950791), de la frontière avec la Région flamande jusqu'au point d'entrée définitif en territoire wallon; tronçons moyens avec la Flandre inclus.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
EL03C	rivière	Canal Blaton-Ath	Le canal Blaton-Ath, de sa jonction avec le canal Nimy-Blaton-Péronnes jusqu'à l'écluse n°10 à Stamburges; canal Nimy-Blaton-Péronnes exclu.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
EL03R	rivière	Ruisseau de Kortekeer	Le Ruisseau de Kortekeer (Numéro Atlas 7601; Code ORI 951391), de la frontière avec la Région flamande jusqu'à la confluence avec la Lys (Codes ORI 951210); Lys exclu.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
EL04R	rivière	Haute Planche	La Haute Planche mitoyenne (Numéro Atlas 7815; Code ORI 951631) jusqu'à la confluence avec la Lys (Codes ORI 951210); Lys exclu.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
EL05R	rivière	Fontaine Bouillante	La Fontaine Bouillante (Numéro Atlas 23145; Code ORI 990321), de sa source jusqu'à la frontière française.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
EL06R	rivière	Verne de Bury	La Verne de Bury (Numéro Atlas 22010; Code ORI 931300), de sa source jusqu'à la frontière française; tronçons moyens avec la France inclus. La Verne de Basécle (Numéros Atlas 22000 et 22020; Code ORI 930300), appelée aussi Vermette, de sa source jusqu'à la confluence avec la Verne de Bury; tronçons moyens avec la France inclus.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
EL07R	rivière	Elhon	L'Elhon mitoyen (Numéro Atlas 20200; Code ORI 990512).	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
EL08R	rivière	Ruisseau des Prés	Le Ruisseau des Prés (Numéro Atlas 18000; Code ORI 991491), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Escaut (Code ORI 991250); Escaut exclu.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
EL09R	rivière	Rieu des Barges	Le Rieu des Barges (Numéro Atlas 13000; Code ORI 992371), de la frontière française jusqu'à la confluence avec l'Escaut (Code ORI 992250); Escaut exclu.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
EL10R	rivière	Rieu d'Amour	Le Rieu d'Amour (Numéro Atlas 12000; Code ORI 992501), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Escaut (Code ORI 992250); Escaut exclu. Le Rieu de Warchin (Numéro Atlas 12200; Code ORI 992852), de sa source jusqu'à la confluence avec le Rieu d'Amour.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
EL11R	rivière	Melle	La Melle (Numéro Atlas 10000; Code ORI 993561), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Escaut (Code ORI 993250); Escaut exclu.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée

EL12R	rivière	Rieu de Templeuve	Le Rieu de Templeuve (Numéro Atlas 8000; Code ORI 994300), de la frontière française jusqu'à la confluence avec l'Escaut (Code ORI 993250); Escaut exclu. Le Rieu de l'Évêque (Numéro Atlas 8100; Code ORI 994821), de sa source jusqu'à la confluence avec le Rieu de Templeuve.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
EL13R	rivière	Rieu du Pas à Wasmes	Le Rieu du Pas à Wasmes (Numéro Atlas 7000; Code ORI 995491), de la frontière française jusqu'à la confluence avec l'Escaut (Code ORI 998250); Escaut exclu. Le Rieu du Mazet (Numéro Atlas 7010; Code ORI 995712), de sa source jusqu'à la confluence avec le Rieu du Pas à Wasmes.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
EL14R	rivière	Espierres	L'Espierres (Numéro Atlas 6100; Code ORI 996300), de la frontière française jusqu'à la frontière avec la Région flamande. L'Espertion (Numéro Atlas 6500; Code ORI 996671), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Espierres.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
EL15R	rivière	Grande Espierres	La Grande Espierres (Numéro Atlas 9202; Code ORI 996831), de la confluence avec la Petite Espierres (Numéro Atlas 9213; Code ORI 996852) jusqu'à la frontière avec la Région flamande; tronçons mitoyens avec la Flandre inclut. La Petite Espierres, de sa source jusqu'à la confluence avec la Grande Espierres. L'Espierres Blanche (Numéro Atlas 9209; Code ORI 996912), de la frontière avec la Région flamande jusqu'à la confluence avec la Grande Espierres.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
EL16R	rivière	Rieu de Lhaye	Le Rieu de Lhaye (Numéro Atlas 3000; Code ORI 997300), de sa source jusqu'à la confluence avec le Grand Courant de Pottes (Numéro Atlas 4300; Code ORI 998801); Grand Courant de Pottes exclu. Le Rieu de Billemont (Numéro Atlas 3030; Code ORI 997551), de sa source jusqu'à la confluence avec le Rieu de Lhaye. Le Rieu de Celles (Numéro Atlas 3020; Code ORI 997781), de sa source jusqu'à la confluence avec le Rieu de Lhaye.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
EL17R	rivière	Rhosnes I	La Rhosnes (Numéro Atlas 38000; Codes ORI 940200, 941200 et 942200), de sa source jusqu'à la confluence avec la Fausse Rhosnes (Numéro Atlas 38003; Code ORI 942601); Fausse Rhosnes exclu. La Petite Rhosnes de Moustier (Numéro Atlas 38017; Code ORI 940891), de sa source jusqu'à la confluence avec la Rhosnes. La Petite Rhosnes (Numéro Atlas 38013; Code ORI 941551), de sa source jusqu'à la confluence avec la Rhosnes. Le Rieu de Cordes (Numéro Atlas 38011; Code ORI 942351), de sa source jusqu'à la confluence avec la Rhosnes.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
EL18R	rivière	Escaut I	L'Escaut (Codes ORI 991250, 992250, 993250, 995250 et 998250), de la frontière française jusqu'à la confluence avec l'Espierres (Numéro Atlas 6100; Code ORI 996300); Ruisseau des Prés (Numéro Atlas 18000; Code ORI 991491), canal Nimy-Blaton-Péronnes; Rieu des Barges (Numéro Atlas 13000; Code ORI 992371), Rieu d'Amour (Numéro Atlas 12000; Code ORI 992501), Melle (Numéro Atlas 10000; Code ORI 993561), Rieu de Templeuve (Numéro Atlas 8000; Code ORI 994300), Rieu du Pas à Wasmes (Numéro Atlas 7000; Code ORI 995491), canal de l'Espierres et Espierres exclus.	Grandes rivières limoneuses à pente faible	RIV_23	fortement modifiée
EL19R	rivière	Escaut II	L'Escaut (Code ORI 998250), de la confluence avec l'Espierres (Numéro Atlas 6100; Code ORI 996300) jusqu'à sa sortie définitive du territoire wallon. Escaut mitoyen inclut; Espierres, Rieu de Lhaye (Numéro Atlas 3000; Code ORI 997300) et Rhosnes (Numéro Atlas 38000; Code ORI 943200) exclus.	Grandes rivières limoneuses à pente faible	RIV_23	fortement modifiée
EL20R	rivière	Rhosnes II	La Rhosnes (Numéro Atlas 38000; Codes ORI 942200 et 943200), de la confluence avec la Fausse Rhosnes (Numéro Atlas 38003; Code ORI 942601) jusqu'à la confluence avec l'Escaut (Code ORI 998250); Fausse Rhosnes et Escaut exclus.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	fortement modifiée
EL21R	rivière	Douve II	La Douve (Numéro Atlas 7701; Code ORI 950791), du point d'entrée définitif en territoire wallon jusqu'à la confluence avec la Lys (Codes ORI 950210); Lys exclu.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
EL22R	rivière	Fausse Rhosnes	La Fausse Rhosnes (Numéro Atlas 38003; Code ORI 942601), de la confluence avec le Rieu Saint Martin (Numéro Atlas 39500; Code ORI 942612) jusqu'à la confluence avec la Rhosnes (Numéro Atlas 38000; Code ORI 942200); Rhosnes exclu. Le Rieu Saint Martin, de sa source jusqu'à la confluence avec la Fausse Rhosnes, tronçons mitoyens avec la Flandre inclut.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée

Sous-bassin de la Haine

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
HN01C	rivière	Canal Nimy-Blaton-Péronnes	Le canal Nimy-Blaton-Péronnes, du Grand Large de Mons jusqu'à la jonction avec le canal Ath-Blaton; canal Ath-Blaton et canal Pommeroeul-Condé exclus.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
HN01R	rivière	Haine I	Le canal du Centre, de l'ascenseur de Stépy-Thieu jusqu'au Grand Large de Mons. Le canal du Centre historique, de l'écluse de Thieu jusqu'à la jonction avec le canal du Centre. La Haine (Numéro Atlas 23000; Code ORI 911140), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Estimes (Numéro Atlas 23023; Code ORI 912300). Le Ruisseau des Estimes, de sa source jusqu'à la confluence avec la Haine. Le Ruisseau de la Princesse (Numéro Atlas 23024; Code ORI 910300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Haine.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
HN02C	rivière	Canal Pommeroeul-Condé	Le canal Pommeroeul-Condé, de sa jonction avec le canal Nimy-Blaton-Péronnes à l'écluse de Pommeroeul jusqu'à la jonction avec la Haine canalisée à l'écluse de Henstes; canal Nimy-Blaton-Péronnes et Haine canalisée exclus.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
HN02R	rivière	Thiriau du Luc	Le Thiriau du Luc (Numéro Atlas 23022; Code ORI 913441), de sa source jusqu'à la confluence avec la Haine (Numéro Atlas 23000; Code ORI 913140); Haine exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
HN03C	rivière	Canal historique du Centre	L'Obrecheuil (Numéro Atlas 23017; Code ORI 914421), de sa source jusqu'à la confluence avec la Haine (Numéro Atlas 23000; Code ORI 914140); Haine exclue.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
HN03R	rivière	Obrecheuil	L'ancien canal de Pommeroeul.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
HN04C	rivière	Ancien canal de Pommeroeul	La Haine canalisée, de la jonction avec la Haine (Numéro Atlas 23000; Code ORI 914140) jusqu'à la frontière française; Haine, Trouille (Numéro Atlas 23012; Code ORI 902300), Ruisseau d'Elwames (Numéro Atlas 23008; Code ORI 921411), Vieille Haine (Numéro Atlas 23001; Code ORI 920300) et canal Pommeroeul-Condé exclus	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
HN05C	rivière	Haine canalisée	La Trouille (Numéro Atlas 23012; Code ORI 902300), de la frontière française jusqu'à la confluence avec le By (Numéro Atlas 23053; Code ORI 901300). Le Ruisseau de Norgéau (Numéro Atlas 23057; Code ORI 902512), de sa source jusqu'à la confluence avec la Trouille.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
HN06R	rivière	Trouille I	La Wampe (Numéro Atlas 23054; Code ORI 900300), de la frontière française jusqu'à la confluence avec la Trouille. Le Ruisseau des Prés à Rieux (Numéro Atlas 23017; Code ORI 900381), de la frontière française jusqu'à la confluence avec la Wampe. Le By, de la frontière française jusqu'à la confluence avec la Trouille. Le Ruisseau du Temple (Numéro Atlas 23100; Code ORI 901631), de sa source jusqu'à la confluence avec le By.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
HN07R	rivière	Ruisseau d'Erboisoeul	Le Ruisseau d'Erboisoeul (Numéro Atlas 23148; Code ORI 920351), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vieille Haine (Numéro Atlas 23001; Code ORI 920300); Vieille Haine exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
HN09R	rivière	Ruisseau d'Elwames	Le Ruisseau d'Elwames (Numéro Atlas 23008; Code ORI 921411), de sa source jusqu'à la confluence avec la Haine canalisée; Haine canalisée exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
HN11R	rivière	Rieu d'Élouges	Le Rieu d'Élouges (Numéro Atlas 23091; Code ORI 923362), de sa source jusqu'à la confluence avec la Haine (Numéro Atlas 23000; Code ORI 923140); Haine exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
HN13R	rivière	Grand Courant	Le Grand Courant (Numéro Atlas 23146; Code ORI 922300), de sa source jusqu'à la frontière française.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
HN14R	rivière	Petite Honnelle	La Petite Honnelle (Numéro Atlas 23033; Code ORI 924481), de la frontière française jusqu'à la confluence avec la Grande Honnelle (Numéro Atlas 23002; Code ORI 924300), tronçons mitoyens avec la France inclus; Grande Honnelle exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
HN15R	rivière	Grande Honnelle	La Grande Honnelle (Numéro Atlas 23002; Code ORI 924300), de la frontière française jusqu'à la sortie du territoire wallon, tronçons mitoyens avec la France inclus; Petite Honnelle (Numéro Atlas 23033; Code ORI 924481) exclue. Le Ruisseau d'Angreau (Numéro Atlas 23035; Code ORI 924391), de sa source jusqu'à la confluence avec la Grande Honnelle. L'Anneau (Numéro Atlas 23031; Code ORI 9248110) mitoyen avec la France jusqu'à la confluence avec la Grande Honnelle.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	naturelle
HN16R	rivière	Haine II	La Haine (Numéro Atlas 23000; Codes ORI 913140 et 914140), de la confluence avec le Ruisseau des Estimes (Numéro Atlas 23023; Code ORI 912300) jusqu'à la confluence avec la Haine canalisée; Ruisseau des Estimes et Haine canalisée exclus. La Vieille Haine (Numéro Atlas 23001; Code ORI 920300) jusqu'à la confluence avec la Haine canalisée; Haine canalisée exclue. La Haine (Numéro Atlas 23000; Codes ORI 921140 et 923140) jusqu'à la confluence avec la Haine canalisée; Haine canalisée exclue.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	fortement modifiée
HN17R	rivière	Trouille II	La Trouille (Numéro Atlas 23012; Code ORI 902300), de la confluence avec le By (Numéro Atlas 23053; Code ORI 901300) jusqu'à la confluence avec la Haine canalisée; By et Haine canalisée exclus.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée

Sous-bassin de la Senne

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
SN01C	rivière	Canal Charleroi-Bruxelles II	Le canal Charleroi-Bruxelles, du plan incliné de Ronquières jusqu'à la frontière avec la Région flamande; Hain (Numéro Atlas 1123; Code ORI 836260), Samme (Numéro Atlas 1165; Code ORI 833250) et ancien canal Charleroi-Bruxelles exclus.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
SN01R	rivière	Senne I	La Senne (Numéro Atlas 1001; Codes ORI 840270, 841270 et 842270), de sa source jusqu'à la confluence avec la Brainette (Numéro Atlas 1190; Code ORI 843300). La Brainette, de sa source jusqu'à la confluence avec la Senne. La Gagsole (Numéro Atlas 1193; Code ORI 841331), de sa source jusqu'à la confluence avec la Senne. Le Ruisseau de Boussemont (Numéro Atlas 1192; Code ORI 842432), de sa source jusqu'à la confluence avec la Senne.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
SN02C	rivière	Ancien canal Charleroi-Bruxelles	L'ancien canal Charleroi-Bruxelles; canal Charleroi-Bruxelles exclu.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
SN02R	rivière	Stincup-Lobbeq	Le Stincup-Lobbeq (Numéro Atlas 1031; Code ORI 845311), de sa source jusqu'à la confluence avec la Senne (Numéro Atlas 1001; Code ORI 844270); Senne exclue. Le Mussain (Numéro Atlas 1182; Code ORI 845533), de sa source jusqu'à la confluence avec le Stincup-Lobbeq.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
SN03R	rivière	Coetq	Le Coetq (Numéro Atlas 1030; Code ORI 845661), de sa source jusqu'à la confluence avec la Senne (Numéro Atlas 1001; Code ORI 845270); Senne exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
SN05R	rivière	Ry Ternel	Le Ry Ternel (Numéro Atlas 1154; Code ORI 834601), de sa source jusqu'à la confluence avec la Senne (Numéro Atlas 1001; Code ORI 845270); Senne exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
SN06R	rivière	Hain	Le Hain (Numéro Atlas 1123; Codes ORI 835260 et 836260), de sa source jusqu'à la jonction avec le canal Charleroi-Bruxelles; canal Charleroi-Bruxelles exclu.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
SN08R	rivière	Sennette I	La Sennette (Numéro Atlas 1029; Codes ORI 830240 et 834240), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ry Ternel (Numéro Atlas 1154; Code ORI 834601); Ry Ternel exclu.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	naturelle
SN09R	rivière	Sennette II	La Sennette (Numéro Atlas 1029; Codes ORI 834240 et 837240), de la confluence avec le Ry Ternel (Numéro Atlas 1154; Code ORI 834601) à la confluence avec la Senne (Numéro Atlas 1001; Code ORI 845270); Ry Ternel et Senne exclus.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	fortement modifiée
SN10R	rivière	Senne II	La Senne (Numéro Atlas 1001; Codes ORI 844270 et 845270), de la confluence avec la Brainette (Numéro Atlas 1190; Code ORI 843300) jusqu'à la frontière avec la Région flamande; Brainette, Stincup-Lobbeq (Numéro Atlas 1031; Code ORI 845311), Coetq (Numéro Atlas 1030; Code ORI 845661) et Sennette (Numéro Atlas 1029; Code ORI 837240) exclus.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	naturelle
SN11R	rivière	Thisnes	La Thisnes (Numéro Atlas 1167; Code ORI 832300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Samme (Numéro Atlas 1165; Code ORI 833250); Samme exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
SN12R	rivière	Samme	La Samme (Numéro Atlas 1165; Codes ORI 831250 et 833250), de sa source jusqu'à la jonction avec le canal Charleroi-Bruxelles; canal Charleroi-Bruxelles et Thisnes (Numéro Atlas 1167; Code ORI 832300) exclus.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée

District hydrographique de la Meuse
Sous-bassin de l'Amblève

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
AM01L	rivière	Réservoir de Bütgenbach	Le réservoir du barrage de Bütgenbach; Warche (Numéro Atlas 10000; Code ORI 511210) et Holzwarche (Numéro Atlas 10028; Code ORI 510300) exclus.	Réservoirs ardennais de grande profondeur	RES_01	fortement modifiée
AM01R	rivière	Amblève I	Le Ruisseau de Tobeschbach (Numéro Atlas 6098; Code ORI 530341), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Amblève. L'Amblève (Numéro Atlas 6000; Codes ORI 550120 et 531120), de la confluence avec le Ruisseau de Tobeschbach jusqu'à la confluence avec le Ruisseau Emmels (Numéro Atlas 6078; Code ORI 531491). Le Ruisseau Emmels, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Amblève.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM02L	rivière	Réservoir de Robertville	Le réservoir du barrage de Robertville; Warche (Numéro Atlas 10000; Code ORI 512210) exclu.	Petits réservoirs ardennais de grande profondeur	RES_03	fortement modifiée
AM02R	rivière	Ruisseau de Recht	Le Ruisseau de Recht (Numéro Atlas 6059; Code ORI 552371), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Amblève (Numéro Atlas 6000; Code ORI 532120); Amblève exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle

AM03R	rivière	Amblève II	L'Amblève (Numéro Atlas 6000; Codes ORI 531120 et 532120), de la confluence avec le Ruisseau Emmels (Numéro Atlas 6078; Code ORI 531491) jusqu'à la confluence avec la Warche (Numéro Atlas 10000; Code ORI 514210); Ruisseau Emmels, Ruisseau de Redt (Numéro Atlas 6059; Code ORI 533271) et Warche exclus.	Rivières ardennaises à pente forte	RIV_07	naturelle
AM04R	rivière	Warche I	La Warche (Numéro Atlas 10000; Code ORI 511210), de sa source jusqu'à l'entrée du réservoir du barrage de Büthenbach.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM05R	rivière	Holzwarche	La Holzwarche (Numéro Atlas 10028; Code ORI 5105300), de sa source jusqu'à l'entrée du réservoir du barrage de Büthenbach.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM06R	rivière	Warche II	La Warche (Numéro Atlas 10000; Code ORI 512210), entre l'exutoire du réservoir du barrage de Büthenbach et l'entrée du réservoir du barrage de Robertville.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM07R	rivière	Warchemme	La Warchemme (Numéro Atlas 10002; Code ORI 513300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Warche (Numéro Atlas 10000; Code ORI 514210); Warche exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM08R	rivière	Eau Rouge	L'Eau Rouge (Numéro Atlas 6049; Code ORI 533300), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Amblève (Numéro Atlas 6000; Code ORI 534120); Amblève exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM10R	rivière	Salm II	La Salm (Numéro Atlas 9000; Codes ORI 522220 et 523220), de la confluence avec le Ruisseau de Hermanmont (Numéro Atlas 9024; Code ORI 522321) jusqu'à la confluence avec l'Amblève (Numéro Atlas 6000; Codes ORI 534120 et 535120); Ruisseau de Hermanmont, Ruisseau de Bodeux (Numéro Atlas 9001; Code ORI 523451) et Amblève exclus.	Rivières ardennaises à pente forte	RIV_07	naturelle
AM11R	rivière	Ruisseau de Bodeux	Le Ruisseau de Bodeux (Numéro Atlas 9001; Code ORI 523451), de sa source jusqu'à la confluence avec la Salm (Numéro Atlas 9000; Code ORI 523220); Salm exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM12R	rivière	Ruisseau Le Roannay	Le Ruisseau de Bâleur (Numéro Atlas 9005; Codes ORI 525622), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Bodeux.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM13R	rivière	Liemme	Ruisseau le Roannay (Numéro Atlas 6035; Code ORI 535381), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Amblève (Numéro Atlas 6000; Codes 535120 et 536120); Amblève exclue. La Liemme (Numéro Atlas 7000; Codes ORI 530230, 532230, 540230, 541230, 542230, 543230 et 544230), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Grand Mont (Numéro Atlas 7006; Code ORI 543451). Le Ruisseau de Grand Mont, de sa source jusqu'à la confluence avec la Liemme. Le Ruisseau de Groumont (Numéro Atlas 7021; Code ORI 540751), de sa source jusqu'à la confluence avec la Liemme. Le Ruisseau de la Heid (Numéro Atlas 7018 et 7036; Code ORI 541411), de sa source jusqu'à la confluence avec la Liemme. Le Ruisseau de Vaux-Chavanne (Numéro Atlas 7014; Code ORI 542391), de sa source jusqu'à la confluence avec la Liemme.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM14R	rivière	Amblève III	L'Amblève (Numéro Atlas 6000; Codes ORI 534120, 535120, 536120 et 544120), de la confluence avec la Warche (Numéro Atlas 10000; Code ORI 514210) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Fagne Nazé (Numéro Atlas 6025; Code ORI 544531); Warche et Ruisseau de Fagne Nazé exclus. La Liemme (544230), de la confluence avec le Ruisseau de Grand Mont (Numéro Atlas 7006; Code ORI 543451) jusqu'à la confluence avec l'Amblève; Ruisseau de Grand Mont, Salm (Numéro Atlas 9000; Code ORI 533220), Eau Rouge (Numéro Atlas 6049; Code ORI 533300) et Ruisseau le Roannay (Numéro Atlas 6035; Code ORI 535381) exclus.	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
AM15R	rivière	Ruisseau du Fond de Harzé	Ruisseau du Fond de Harzé (Numéro Atlas 6004; Code ORI 545651), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Amblève (Numéro Atlas 6000; Code ORI 532120); Amblève exclue.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
AM16R	rivière	Warche III	La Warche (Numéro Atlas 10000; Code ORI 514210), de l'exutoire du barrage de Robertville jusqu'à la confluence avec l'Amblève (Numéro Atlas 6000; Code ORI 532120); Amblève et Warchemme (Numéro Atlas 10002; Code ORI 513300) exclus.	Rivières ardennaises à pente forte	RIV_07	naturelle
AM17R	rivière	Amblève IV	L'Amblève (Numéro Atlas 6000; Codes ORI 544120 et 545120), de la confluence avec le Ruisseau de Fagne Nazé (Numéro Atlas 6025; Code ORI 544531) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 644130); Ruisseau de Fagne Nazé, Ourthe et Ruisseau du Fond de Harzé (Numéro Atlas 6004; Code ORI 545651) exclus.	Grandes rivières condruisiennes à pente moyenne	RIV_18	naturelle
AM18R	rivière	Salm I	La Salm (Numéro Atlas 9000; Codes 521220 et 522220), de la confluence du Ruisseau de Langlir et du Ruisseau de Bihain jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Hermanmont (Numéro Atlas 9024; Code ORI 522321); Ruisseau de Hermanmont exclu. Le Ruisseau de Langlir (Numéro Atlas 9037; Code ORI 521361), de sa source jusqu'à la confluence avec la Salm. Le Ruisseau de Bihain (Numéro Atlas 9038; Code ORI 521311), de sa source jusqu'à la confluence avec la Salm. Le Ruisseau de Bovigny (Numéro Atlas 9027 et 9035; Code ORI 520300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Salm. Le Ruisseau de Sierfa (Numéro Atlas 9029; Code ORI 520741), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Bovigny. Le Ruisseau de Joubiéval (Numéro Atlas 9016; Code 521851), de sa source jusqu'à la confluence avec la Salm.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
AM19R	rivière	Ruisseau de Hermanmont	Le Ruisseau de Hermanmont (Numéro Atlas 9024; Code ORI 522321), de sa source jusqu'à la confluence avec la Salm (Numéro Atlas 9000; Codes 521220 et 522220); Salm exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle

Sous-bassin de la Lesse

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
LE01R	rivière	Lesse I	La Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 211110), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Moulin de Libin (Numéro Atlas 13184; Code ORI 211641). Le Ruisseau du Moulin de Libin, de sa source jusqu'à la confluence avec la Lesse. Le Ruisseau d'Omois (Numéro Atlas 13192; Code ORI 211491), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau dit Grande Buse (Numéro Atlas 13188; Code ORI 211491). Le Ruisseau dit Grande Buse, de la confluence avec le Ruisseau d'Omois jusqu'à la confluence avec la Lesse.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE02R	rivière	Lesse II	La Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 211110), de la confluence avec le Ruisseau du Moulin de Libin (Numéro Atlas 13184; Code ORI 211641) jusqu'à la confluence avec l'Our (Numéro Atlas 13158; Code ORI 210300); Ruisseau du Moulin de Libin et Our exclus. Le Ruisseau de Bonipré (Numéro Atlas 13179; Code ORI 211832), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Prairie (Numéro Atlas 13177; Code ORI 211821). Le Ruisseau de la Prairie, de la confluence avec le Ruisseau de Bonipré jusqu'à la confluence avec la Lesse.	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_04	naturelle
LE03R	rivière	Our	L'Our (Numéro Atlas 13158; Code ORI 210300), de la confluence du Ruisseau de Framont (Numéro Atlas 13162; Code ORI 211483) et du Ruisseau de Frêne (Numéro Atlas 13138; Code ORI 211311), jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 211110); Lesse exclu. Le Ruisseau d'Acremont (Numéro Atlas 13169; Code ORI 210504), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Framont. Le Ruisseau de Framont, de la confluence avec le Ruisseau d'Acremont jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Frêne. Le Ruisseau de la Goutelle (Numéro Atlas 13139; Code ORI 210322), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Frêne. Le Ruisseau de Frêne, de la confluence avec le Ruisseau de la Goutelle jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Framont. Le Ruisseau dit l'Europe Fontaine (Numéro Atlas 13172; Code ORI 210403), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Bergimont (Numéro Atlas 13170; Code ORI 210362). Le Ruisseau de Bergimont, de la confluence avec le Ruisseau dit l'Europe Fontaine jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Frêne. Le Ruisseau de Gembes (Numéro Atlas 13118; Codes ORI 212300 et 212311), de la confluence du Ruisseau de Graide (Numéro Atlas 13113; Code ORI 212322) et du Ruisseau des Rives (Numéro Atlas 13098; Code ORI 212452) jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 211110); Lesse exclu. Le Ruisseau de la Scierie (Numéro Atlas 13122; Code ORI 212333), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Graide. Le Ruisseau de Graide, de la confluence avec le Ruisseau de la Scierie jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Gembes. Le Ruisseau de Noirenfroy (Numéro Atlas 13110; Code ORI 212463), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Rives. Le Ruisseau des Rives, de la confluence avec le Ruisseau de Noirenfroy jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Gembes. Le Ruisseau du Pré aux Trembles (Numéro Atlas 13120; Code ORI 212752), de sa source jusqu'à la confluence avec la Rancenne (Numéro Atlas 13119; Code ORI 212711). La Rancenne, de la confluence avec le Ruisseau du Pré aux Trembles jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Gembes.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE04R	rivière	Ruisseau de Gembes	Le Ruisseau de Gembes (Numéro Atlas 13118; Codes ORI 212300 et 212311), de la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 214110); Lesse exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE05R	rivière	Ruisseau des Glands	Le Ry d'Ave (Numéro Atlas 13106; Code ORI 213300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 214110); Lesse exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE06R	rivière	Lesse III	La Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 214110), de la confluence avec l'Our (Numéro Atlas 13158; Code ORI 210300) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Glands (Numéro Atlas 13114; Code ORI 214361); Our, Ruisseau de Gembes (Numéro Atlas 13118; Code ORI 212300) et Ruisseau des Glands exclus.	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
LE07R	rivière	Ry d'Ave	Le Ry d'Ave (Numéro Atlas 13106; Code ORI 213300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 214110); Lesse exclu.	Ruisseaux fârnennais à pente forte	RIV_10	naturelle
LE08R	rivière	Wimbe I	La Wimbe (Numéro Atlas 13069; Code ORI 240300), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Ombel (Numéro Atlas 13070; Code ORI 240451); Ruisseau d'Ombel et Lesse exclus.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE09R	rivière	Ruisseau de Shaye I	Le Ruisseau de Shaye (Numéro Atlas 13063; Code ORI 240471), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Vinchoule (Numéro Atlas 13065; Code ORI 240782); Ruisseau de Vinchoule exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle

LE10R	rivière	Wimbe II	La Wimbe (Numéro Atlas 13069; Code ORI 240300), de la confluence avec le Ruisseau d'Ombel (Numéro Atlas 13070; Code ORI 240451) jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 243110); Ruisseau d'Ombel exclu. Le Ruisseau de Snaye (Numéro Atlas 13063; Code ORI 240471), de la confluence avec le Ruisseau de Vinehoute (Numéro Atlas 13065; Code ORI 240782) jusqu'à la confluence avec la Wimbe; Ruisseau de Vinehoute exclu.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
LE12R	rivière	Ruisseau de Marsaul	Le Ruisseau de Marsaul (Numéro Atlas 13257; Code ORI 232491), de sa source jusqu'à la confluence avec la Lhomme (Numéro Atlas 13091; Code ORI 232210); Lhomme exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE13R	rivière	Ry d'Awenne	Le Ry d'Awenne (Numéro Atlas 13254; Code ORI 232841), de la confluence avec le Ruisseau de Ribellerose (Numéro Atlas 13255; Code ORI 232872) jusqu'à la confluence avec la Lhomme (Numéro Atlas 13091; Code ORI 232210); Lhomme exclu. Le Ruisseau de Ribellerose, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ry d'Awenne.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE14R	rivière	Masblette	La Masblette (Numéro Atlas 13239; Code ORI 233300), de la confluence avec le Ruisseau de Bilaude (Numéro Atlas 13248; Code ORI 233361) jusqu'à la confluence avec la Lhomme (Numéro Atlas 13091; Code ORI 232210); Lhomme exclu. Le Ruisseau de Bilaude, de sa source jusqu'à la confluence avec la Masblette.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE15R	rivière	Lhomme II	La Lhomme (Numéro Atlas 13091; Code ORI 232210), de la confluence avec le Ruisseau de Poix (Numéro Atlas 13264; Code ORI 231300) jusqu'à la confluence avec la Masblette (Numéro Atlas 13239; Code ORI 233300); Ruisseau de Poix, Ruisseau de Marsaul (Numéro Atlas 13257; Code ORI 232491), Ry d'Awenne (Numéro Atlas 13254; Code ORI 232841) et Masblette exclus.	Rivières ardennaises à pente forte	RIV_07	naturelle
LE16R	rivière	Wamme I	La Wamme (Numéro Atlas 13099; Code ORI 221300), de sa source jusqu'à la confluence avec le Canal du Moulin de Grune (Numéro Atlas 13099; Code ORI 221752); Canal du Moulin de Grune y compris.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE17R	rivière	Hédérée	La Hédérée (Numéro Atlas 13203; Code ORI 220300), de la confluence avec le Ruisseau de l'Éau derrière le Bois (Numéro Atlas 13212; Code ORI 220311) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Redeffé (Numéro Atlas 13206; Code ORI 221561); Ruisseau de Redeffé exclu. Le Ruisseau de l'Éau derrière le Bois, de sa source jusqu'à la confluence avec la Hédérée.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE18R	rivière	Wamme II	La Wamme (Numéro Atlas 13099; Code ORI 221300), de la confluence avec le Canal du Moulin de Grune (Numéro Atlas 13099; Code ORI 221752) jusqu'à la confluence avec la Lhomme (Numéro Atlas 13091; Code ORI 234210); Canal du Moulin de Grune et Lhomme exclus. La Wassoie (Numéro Atlas 13218; Code ORI 221771), de sa source jusqu'à la confluence avec la Wamme.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
LE19R	rivière	Ruisseau de Biran	La Hédérée (Numéro Atlas 13203; Code ORI 220300), de la confluence avec le Ruisseau de Redeffé (Numéro Atlas 13206; Code ORI 221561) jusqu'à la confluence avec la Wamme; Ruisseau de Redeffé exclu. Le Ruisseau de Biran (Numéro Atlas 13094; Code ORI 234701), de sa source jusqu'à la confluence avec la Lhomme (Numéro Atlas 13091; Code ORI 232210); Lhomme exclu.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
LE20R	rivière	Lesse IV	La Lesse (Numéro Atlas 13000; Codes ORI 214110 et 243110), de la confluence avec le Ruisseau des Glands (Numéro Atlas 13114; Code ORI 214361) jusqu'à la confluence avec la Wimbe (Numéro Atlas 13069; Code ORI 240300), Wimbe, Ruisseau des Glands et Ry d'Ave (Numéro Atlas 13106; Code ORI 213300) exclus. La Lhomme (Numéro Atlas 13091; Code ORI 234210), de la confluence avec la Masblette (Numéro Atlas 13239; Code ORI 233300) jusqu'à la confluence avec la Lesse; Masblette, Wamme (Numéro Atlas 13099; Code ORI 221300) et Ruisseau de Biran (Numéro Atlas 13094; Code ORI 234701) exclus.	Rivières famenniennes à pente moyenne	RIV_11	naturelle
LE21R	rivière	Vachaux	Le Vachaux (Numéro Atlas 13055; Code ORI 242300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 243110); Lesse exclu.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
LE22R	rivière	Biran	Le Biran (Numéro Atlas 13035; Code ORI 243591), de sa source jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 243110); Lesse exclu.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	fortement modifiée
LE23R	rivière	Hilan I	Le Hilan (Numéro Atlas 13029; Code ORI 244511), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Maisoncelle (Numéro Atlas 13030; Code ORI 244712); Ruisseau de Maisoncelle exclu.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
LE24R	rivière	Hilan II	Le Hilan (Numéro Atlas 13029; Code ORI 244511), de la confluence avec le Ruisseau de Maisoncelle (Numéro Atlas 13030; Code ORI 244712) jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 243110); Ruisseau de Maisoncelle et Lesse exclus.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
LE25R	rivière	Lesse V	La Lesse (Numéro Atlas 13000; Codes ORI 243110 et 244110), de la confluence avec la Wimbe (Numéro Atlas 13069; Code ORI 240300) jusqu'à la confluence avec le Hilan (Numéro Atlas 13029; Code ORI 244511); Wimbe, Vachaux (Numéro Atlas 13055; Code ORI 242300), Biran (Numéro Atlas 13035; Code ORI 243591) et Hilan exclus.	Grandes rivières famenniennes à pente moyenne	RIV_12	naturelle
LE26R	rivière	Ywenne	L'Ywenne (Numéro Atlas 13014; Codes ORI 245300), de la confluence avec le Ruisseau de Molinia (Numéro Atlas 13025; Code ORI 245432) jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 246110); Lesse exclu. Le Ruisseau de Molinia, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ywenne.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle

LE27R	rivière	Ruisseau de Mahoux	Le Ruisseau de Mahoux (Numéro Atlas 13011; Code ORI 246431), de sa source jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 246110); Lesse exclue.	Ruisseaux condruziens à pente forte	RIV_14	naturelle
LE28R	rivière	Ruisseau des Forges	Le Ruisseau des Forges (Numéro Atlas 13005; Codes ORI 246681), de la confluence avec le Ruisseau de Reux (Numéro Atlas 13010; Code ORI 246692) jusqu'à la confluence avec la Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 246110); Lesse exclue.	Ruisseaux condruziens à pente forte	RIV_14	naturelle
LE29R	rivière	Lesse VI	Le Ruisseau de Reux, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Forges. La Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 246110), de la confluence avec le Hilan (Numéro Atlas 13029; Code ORI 244511) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 410010); Hilan, Ywenne (Numéro Atlas 13014; Codes ORI 245300), Ruisseau de Mahoux (Numéro Atlas 13011; Code ORI 246431), Ruisseau de Forges (Numéro Atlas 13005; Codes ORI 246681) et Meuse exclus.	Grandes rivières condruziennes à pente moyenne	RIV_18	naturelle
LE30R	rivière	Lhomme I	La Lhomme (Numéro Atlas 13091; Code ORI 230210), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Poix (Numéro Atlas 13264; Code ORI 231300); Ruisseau du Serpont (Numéro Atlas 13280; Code ORI 230491) exclu. Le Ruisseau de Poix, de la confluence du Ruisseau de Leupont (Numéro Atlas 13269; Code ORI 231351) et du Ruisseau de Nareday (Numéro Atlas 13270; Code ORI 231461) jusqu'à la confluence avec la Lhomme. Le Ruisseau de Leupont, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Poix. Le Ruisseau de Nareday, de la confluence avec le Ruisseau du Parc (Numéro Atlas 13262; Code ORI 231300) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Poix. Le Ruisseau du Parc, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nareday.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
LE31R	rivière	Ruisseau du Serpont	Le Ruisseau du Serpont (Numéro Atlas 13280; Code ORI 230491), de la confluence avec le Ruisseau des Gouttes (Numéro Atlas 13284; Code ORI 230512) jusqu'à la confluence avec la Lhomme (Numéro Atlas 13091; Code ORI 230210); Lhomme exclue. Le Ruisseau des Gouttes, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Serpont.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle

Sous-bassin de la Meuse amont

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
MM01L	rivière	Réservoir du Ry de Rome	Le réservoir du barrage du Ry de Rome. L'Eau Noire (Numéro Atlas 16057; Codes ORI 320220 et 321220), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ry de Rome (Numéro Atlas 16047; Code ORI 321801); Ry de Rome exclu. Le Ruisseau de Fagnery (Numéro Atlas 16081; Code ORI 320641); de sa source jusqu'à la confluence avec l'Eau Noire. Le Ruisseau de la Forge du Prince (Numéro Atlas 16050; Code ORI 321581), de la confluence du Ruisseau de la Taminerie (Numéro Atlas 16058; Code ORI 321592) et du Ruisseau des Censes Séverin (Numéro Atlas 16060; Code ORI 321622) jusqu'à la confluence avec l'Eau Noire. Le Ruisseau de la Taminerie, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Forge du Prince. Le Ruisseau des Censes Séverin, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Forge du Prince.	Petits réservoirs ardennais de grande profondeur	RES_03	fortement modifiée
MM04R	rivière	Ruisseau d'Aisnes	Le Ruisseau d'Aisnes (Numéro Atlas 16045; Code ORI 322371), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Eau Noire (Numéro Atlas 16057; Code ORI 322220); Eau Noire exclue. L'Eau Blanche (Numéro Atlas 16022; Code ORI 314200), de la confluence avec le Ruisseau de Boutonville (Numéro Atlas 16085; Code ORI 311901) jusqu'à la confluence avec l'Eau Noire (Numéro Atlas 16057; Code ORI 322220); Ruisseau de Boutonville, Brouffe (Numéro Atlas 16029; Code ORI 313210) et Ruisseau de Fagnolle (Numéro Atlas 16016; Code ORI 314731) exclus. L'Eau Noire, de la confluence avec le Ry de Rome (Numéro Atlas 16047; Code ORI 321801) jusqu'à la confluence avec l'Eau Blanche, Ry de Rome et Ruisseau d'Aisnes (Numéro Atlas 16045; Code ORI 322371) exclus.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
MM05R	rivière	Eau Blanche I	L'Eau Blanche (Numéro Atlas 16022; Codes ORI 310200 et 311200), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Boutonville (Numéro Atlas 16085; Code ORI 311901). Le Ruisseau de Bardompre (Numéro Atlas 16087; Code ORI 310501), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Eau Blanche. Le Ruisseau de Lamberties (Numéro Atlas 16086; Code ORI 311443), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Eau Blanche. Le Ruisseau de Boutonville, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Eau Blanche.	Rivières famenniennes à pente moyenne	RIV_11	naturelle
MM06R	rivière	Eau Blanche II		Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle

MM07R	rivière	Brouffe	La Brouffe (Numéro Atlas 16029; Codes ORI 312210 et 313210), de la confluence avec le Noir Espinois (Numéro Atlas 16029; Code ORI 312441) jusqu'à la confluence avec l'Eau Blanche (Numéro Atlas 16022; Code ORI 314200), Eau Blanche exclue. Le Ruisseau du Fourneau d'Arche (Numéro Atlas 16021; Code ORI 313571), de la confluence du Ruisseau de Ribois (Numéro Atlas 16023; Code ORI 313792) et du Ruisseau de Grammont (Numéro Atlas 16025; Code ORI 313582) jusqu'à la confluence avec la Brouffe. Le Ruisseau de Ribois, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Fourneau d'Arche. Le Ruisseau de Grammont, de la confluence avec le Ri des Boles (Numéro Atlas 16030; Code ORI 313593) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Fourneau d'Arche. Le Ri des Boles, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Grammont. Le Ruisseau de Fagnolle (Numéro Atlas 16016; Code ORI 314731), de la confluence du Ruisseau du Bémiter (Numéro Atlas 16017; Code ORI 314742) et du Ruisseau des Grands Viviers (Numéro Atlas 16020; Code ORI 314812) jusqu'à la confluence avec l'Eau Blanche (Numéro Atlas 16022; Code ORI 314200), Eau Blanche exclue. Le Ruisseau des Grands Viviers, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Fagnolle. Le Viroin (Numéro Atlas 16000; Code ORI 330300), de la confluence de l'Eau Blanche (Numéro Atlas 16022; Code ORI 314200) et de l'Eau Noire (Numéro Atlas 16057; Code ORI 322220) jusqu'à la frontière française; Eau Blanche, Eau Noire et Ruisseau de Noye (Numéro Atlas 16011; Code ORI 330401) exclus.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
MM08R	rivière	Ruisseau du Fagnolle	Le Ruisseau de Noye (Numéro Atlas 16011; Code ORI 330401), de sa source jusqu'à la confluence avec le Viroin (Numéro Atlas 16000; Code ORI 330300); Viroin excl.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
MM09R	rivière	Viroin	Le Ruisseau d'Alisse (Numéro Atlas 22000; Code ORI 343311), de sa source jusqu'à la frontière française à Fumay, tronçon moyen avec la France inclus.	Rivières condruisiennes à pente moyenne	RIV_15	naturelle
MM10R	rivière	Ruisseau de Noye	Le Ruisseau de Luve (Numéro Atlas 16001; Code ORI 331300), de sa source jusqu'à la frontière française, tronçon moyen avec la France inclus.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
MM11R	rivière	Ruisseau d'Alisse	La Houille (Numéro Atlas 10000; Code ORI 200311), de la confluence avec le Ruisseau de Barbais (Numéro Atlas 10042; Code ORI 200311), jusqu'à la confluence avec la Houille (Numéro Atlas 10013; Code ORI 201300).	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
MM12R	rivière	Ruisseau de Luve	Le Ruisseau de Barbais, de sa source jusqu'à la confluence avec la Houille. La Houille, de la confluence du Ruisseau de Stole (Numéro Atlas 10016; Code ORI 201311) et du Ruisseau du Moulin (Numéro Atlas 10017; Code ORI 201321) jusqu'à la confluence avec la Houille.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
MM13R	rivière	Houille I	Le Ruisseau de Stole, de la frontière française jusqu'à la confluence avec la Houille. Le Ruisseau du Moulin, de sa confluence avec le Ruisseau des Durêts (Numéro Atlas 10024; Code ORI 201342) jusqu'à la confluence avec la Houille. Le Ruisseau des Durêts, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Moulin. Le Ruisseau de Burre (Numéro Atlas 10024; Code ORI 200391), de sa source jusqu'à la confluence avec la Houille.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
MM14R	rivière	Ruisseau de la Goutelle	Le Ruisseau La Houette (Numéro Atlas 10035; Code ORI 200481), de la confluence du Ruisseau de la Platte Pierre (Numéro Atlas 10038; Code ORI 200492) et du Ruisseau de Fontenelle (Numéro Atlas 10036; Code ORI 200502) jusqu'à la confluence avec la Houille.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
MM15R	rivière	Ruisseau de Scheloupe	Le Ruisseau de la Platte Pierre, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau La Houette. Le Ruisseau de Fontenelle, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau La Houette. Le Ruisseau de Remprays (Numéro Atlas 10027; Code ORI 200771), de sa source jusqu'à la confluence avec la Houille.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_10	naturelle
MM16R	rivière	Houille II	Le Ruisseau de la Goutelle (Numéro Atlas 20001; Code ORI 180481), de sa source jusqu'à la frontière française, tronçon moyen avec la France inclus.	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
MM17R	rivière	Ruisseau de la Jonquière	Le Ruisseau de Scheloupe (Numéro Atlas 10001; Code ORI 202601), de sa source jusqu'à la frontière française, tronçon moyen avec la France inclus.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
MM18R	rivière	Hermeton I	La Houille (Numéro Atlas 10000; Code ORI 202200), de la confluence avec la Houille (Numéro Atlas 10013; Code ORI 201300) jusqu'à la frontière française, tronçons moyens avec la France inclus. Le Ruisseau de la Jonquière (Numéro Atlas 23000; Code ORI 343471), de sa source jusqu'à la frontière française. L'Hermeton (Numéro Atlas 7000; Code ORI 340230), de la confluence avec le Ruisseau du Vieux Fourneau (Numéro Atlas 7023; Code ORI 340342) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Grand Pré (Numéro Atlas 7020; Code ORI 340491). Le Ruisseau du Vieux Fourneau, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Hermeton. Le Ruisseau du Grand Pré, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Hermeton.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle

MM19R	rivière	Hermeton II	L'Hermeton (Numéro Atlas 7000; Codes ORI 340230, 341230 et 342230), de la confluence avec le Ruisseau du Grand Pré (Numéro Atlas 7020; Code ORI 340491) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Oméris (Numéro Atlas 7004; Code ORI 342511); Ruisseau du Grand Pré et Ruisseau d'Oméris exclus. Ruisseau dit Grand Ry (Numéro Atlas 7016; Code ORI 341381), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Hermeton. Le Faux Ry d'Entre Deux Bois (Numéro Atlas 7008; Code ORI 341681), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Hermeton. Le Ruisseau de Fambay (Numéro Atlas 7009; Code ORI 341752), de sa source jusqu'à la confluence avec le Faux Ry d'Entre Deux Bois. Le Ruisseau de Chimelle (Numéro Atlas 7013; Code ORI 341491), de la confluence avec le Ruisseau de Fontaine (Numéro Atlas 7012; Codes ORI 341502 et 341523) jusqu'à la confluence avec l'Hermeton. Le Ruisseau de Fontaine, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Chimelle. Le Ruisseau d'Oméris (Numéro Atlas 7004; Code ORI 342511), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Hermeton (Numéro Atlas 7000; Code ORI 342230); Hermeton exclu.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
MM20R	rivière	Ruisseau d'Oméris	L'Hermeton (Numéro Atlas 7000; Code ORI 344230), de la confluence avec le Ruisseau d'Oméris (Numéro Atlas 7004; Code ORI 342511) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 203010); Ruisseau d'Oméris et Meuse exclus.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
MM21R	rivière	Hermeton III	Le Ruisseau de Feron (Numéro Atlas 15000; Code ORI 410331), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 410010); Meuse exclue.	Rivières condruisiennes à pente moyenne	RIV_15	naturelle
MM22R	rivière	Ruisseau de Feron	Le Ruisseau de Falmagne (Numéro Atlas 36000; Code ORI 410641), de la confluence avec le Ruisseau du Poncia (Numéro Atlas 36001; Code ORI 410662), jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 410010); Meuse exclue.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MM23R	rivière	Ruisseau de Falmagne	Le Ruisseau du Poncia, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Falmagne.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MM24R	rivière	Ravin de Sorinne	Le Ravin de Sorinne (Numéro Atlas 38000; Code ORI 411341), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 410010); Meuse exclue.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MM25R	rivière	Ruisseau des Fonds de Leffè	Le Ruisseau des Fonds de Leffè (Numéro Atlas 21000; Code ORI 411381), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 410010); Meuse exclue.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MM26R	rivière	Molignée I	La Molignée (Numéro Atlas 6000; Code ORI 400300), de la confluence avec le Ruisseau du Moulin (Numéro Atlas 6013; Code ORI 400671) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 411010); Ruisseau du Moulin et Meuse exclus.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	naturelle
MM27R	rivière	Molignée II	Le Flavion (Numéro Atlas 6004; Code ORI 401300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Molignée. La Molignée (Numéro Atlas 6000; Codes ORI 400941 et 400300), de la confluence avec le Ruisseau de Biesmerée (Numéro Atlas 6016; Codes ORI 400311 et 400322) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Moulin (Numéro Atlas 6013; Code ORI 400671); Ruisseau du Moulin exclu. Le Ruisseau de Biesmerée, de la confluence du Ruisseau de Souseau (Numéro Atlas 6019; Code ORI 400403) et du Ruisseau du Pré du Hez (Numéro Atlas 6020; Code ORI 400333) jusqu'à la confluence avec la Molignée. Le Ruisseau de Souseau, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Biesmerée. Le Ruisseau du Pré du Hez, de la confluence du Ruisseau du Senty (Numéro Atlas 6021; Code ORI 400344) et du Ruisseau Fontaines des Cloches (Numéro Atlas 6022; Code ORI 400394) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Biesmerée; Ruisseau Fontaine des Cloches exclu. Le Ruisseau du Senty, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Pré du Hez. Le Boeq (Numéro Atlas 1000; Codes ORI 420200 et 421200), de sa source jusqu'à la confluence avec le Petit Boeq (Numéro Atlas 1008; Code ORI 421681).	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MM28R	rivière	Boeq I	Le Ruisseau de Biron (Numéro Atlas 1022; Code ORI 420571), de sa source jusqu'à la confluence avec le Boeq. Le Ruisseau de Leignon (Numéro Atlas 1016; Code ORI 421311), de la confluence avec le Ruisseau de Chapois (Numéro Atlas 1020; Code ORI 421372) jusqu'à la confluence avec le Boeq. Le Ruisseau de Chapois, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Leignon. Le Petit Boeq, de sa source jusqu'à la confluence avec le Boeq. Le Ruisseau de Skeuvre (Numéro Atlas 1009; Code ORI 421872), de la confluence avec le Ruisseau de Champion (Numéro Atlas 1009; Code ORI 421883) jusqu'à la confluence avec le Petit Boeq.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	naturelle
MM29R	rivière	Ruisseau de Crupet	Le Ruisseau de Champion, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Skeuvre. Le Ruisseau de Crupet (Numéro Atlas 1001; Codes ORI 422721 et 422802), de sa source jusqu'à la confluence avec le Boeq (Numéro Atlas 1000; Code ORI 422200); Boeq exclu.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MM30R	rivière	Boeq II	Le Boeq (Numéro Atlas 1000; Code ORI 422200), de la confluence avec le Petit Boeq (Numéro Atlas 1008; Code ORI 421681) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 411010); Petit Boeq et Meuse exclus.	Rivières condruisiennes à pente moyenne	RIV_15	naturelle

MM31R	rivière	Burnot	Le Burnot (Numéro Atlas 5000; Code ORI 460300), de la confluence du Ruisseau du Ris (Numéro Atlas 5008; Code ORI 460361) et du Ruisseau de Brougnou (Numéro Atlas 5006; Code ORI 460311) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 461010), Meuse exclue. Le Ruisseau du Ris, de sa source jusqu'à la confluence avec le Burnot. Le Ruisseau de Brougnou, de sa source jusqu'à la confluence avec le Burnot.	Ruisseaux construits à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
MM32R	rivière	Ruisseau de Tailfer	Le Ruisseau de Tailfer (Numéro Atlas 45000; Code ORI 461401), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 461010); Meuse exclue.	Ruisseaux construits à pente forte	RIV_14	naturelle
MM33R	rivière	Houyoux I	Le Houyoux (Numéro Atlas 50000; Code ORI 444300), de la confluence avec le Ruisseau du Bois de Linfagne (Numéro Atlas 50009; Codes ORI 444311 et 444372) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Bovesse (Numéro Atlas 50005; Code ORI 444501). Le Ruisseau du Bois de Linfagne, de sa source jusqu'à la confluence avec le Houyoux. Le Ruisseau de Bovesse, de sa source jusqu'à la confluence avec le Houyoux.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
MM34R	rivière	Houyoux II	Le Houyoux (Numéro Atlas 50000; Code ORI 444300), de la confluence avec le Ruisseau de Bovesse (Numéro Atlas 50005; Code ORI 444501) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 463010); Ruisseau de Bovesse et Meuse exclus. Le Fritzet (Numéro Atlas 50002; Code ORI 444631), de sa source jusqu'à la confluence avec le Houyoux.	Ruisseaux construits à pente moyenne	RIV_13	fortement modifiée
MM35R	rivière	Ruisseau de Gelbressée	Le Ruisseau de Gelbressée (Numéro Atlas 56000; Code ORI 463491), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 463010); Meuse exclue.	Ruisseaux construits à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
MM37R	rivière	Ruisseau de Massembré	Le Ruisseau de Massembré (Numéro Atlas 24000; Code ORI 203321), de la confluence avec le Ruisseau des Prés d'En Bas (Numéro Atlas 24000; Code ORI 203332) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 203010), tronçon moyen avec la France inclus; Meuse exclue. Le Ruisseau des Prés d'En Bas, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Massembré.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
MM38R	rivière	Meuse I	La Meuse (Codes ORI 203010, 410010, 411010 et 461010), de la frontière française à Hastière jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Tailfer (Numéro Atlas 45000; Code ORI 461401); Ruisseau de Massembré (Numéro Atlas 24000; Code ORI 203321), Hermeton (Numéro Atlas 7000; Code ORI 344230), Ruisseau de Feron (Numéro Atlas 15000; Code ORI 410331), Ruisseau de Falmaigne (Numéro Atlas 36000; Code ORI 410641), Lesse (Numéro Atlas 13000; Code ORI 246110), Ravin de Sorinne (Numéro Atlas 38000; Code ORI 411341), Ruisseau des Fonds de Leffe (Numéro Atlas 21000; Code ORI 411381), Mollignée (Numéro Atlas 6000; Code ORI 400300), (Numéro Atlas 1000; Code ORI 422200), Burnot (Numéro Atlas 5000; Code ORI 460300) et Ruisseau de Tailfer (Numéro Atlas 45000; Code ORI 461401) exclus.	Très grandes rivières conduisantes à pente faible	RIV_19	fortement modifiée
MM39R	rivière	Ry de Rome	Le Ry de Rome (Numéro Atlas 16047; Code ORI 321801), de l'extutire du réservoir du barrage du Ry de Rome jusqu'à la confluence avec l'Eau Noire (Numéro Atlas 16057; Code ORI 321220); Eau Noire exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
MM40R	rivière	Samson	Le Samson (Numéro Atlas 3000; Codes ORI 464240 et 465240), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 463010), Ruisseau du Tronquois (Numéro Atlas 3002; Code ORI 465531) et Meuse exclus. Le Ruisseau des Fonds de Gesves (Numéro Atlas 3022; Code ORI 464461), de sa source jusqu'à la confluence avec le Samson. Le Ruisseau de Struviaux (Numéro Atlas 3009; Code ORI 465521), de sa source jusqu'à la confluence avec le Samson.	Ruisseaux construits à pente forte	RIV_14	naturelle
MM41R	rivière	Ruisseau du Tronquois	Le Ruisseau du Tronquois (Numéro Atlas 3002; Code ORI 465531), de la confluence du Ruisseau du Saut (Numéro Atlas 3007; Code ORI 465572) et du Ruisseau du Bois d'Ausse (Numéro Atlas 3008; Code ORI 465552) jusqu'à la confluence avec le Samson (Numéro Atlas 3000; Code ORI 465240); Samson exclu. Le Ruisseau du Saut, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Tronquois. Le Ruisseau du Bois d'Ausse, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Tronquois.	Ruisseaux construits à pente forte	RIV_14	naturelle

Sous-bassin de la Meuse aval

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
MV01C	rivière	Canal Albert	Le canal Albert, de sa jonction avec la Meuse (Code ORI 734010) à sa sortie du territoire wallon; Meuse exclue. Le canal de Lanaye, de sa jonction avec le canal Albert à sa jonction avec la Meuse (Code ORI 735010); Meuse exclue.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
MV01R	rivière	Ruisseau d'Andenelle	Le Ruisseau d'Andenelle (Numéro Atlas 64000; Code ORI 466481), de la confluence avec le Ruisseau du Pourri Pont (Numéro Atlas 64000; Code ORI 466692) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 466010); Meuse exclue. Le Ruisseau du Pourri Pont, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Andenelle.	Ruisseaux construits à pente forte	RIV_14	naturelle

MV02R	rivière	Ruisseau de Solières	Le Ruisseau de Solières (Numéro Atlas 82; Code ORI 467581), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 467010). Meuse exclue. La Méhaigne (Numéro Atlas 8000; Codes ORI 450230 et 451230), de sa source jusqu'à la confluence avec la Soile (Numéro Atlas 8034; Code ORI 453300) Le Ruisseau d'Aische (Numéro Atlas 8005; Codes ORI 450651 et 450702), appelé aussi le Nachaux, de sa source jusqu'à la confluence avec la Méhaigne. Le Ruisseau d'Éghezée (Numéro Atlas 8049; Code ORI 450801), de la confluence avec le Ruisseau de Longchamps (Numéro Atlas 8051; Code ORI 450833) jusqu'à la confluence avec la Méhaigne. Le Ruisseau de Longchamps, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Éghezée. La Soile (Numéro Atlas 3007; Code ORI 465572), de la confluence du Ruisseau de Montigny (Numéro Atlas 8055; Code ORI 453501) et du Ruisseau de la Batterie (Numéro Atlas 8045; Code ORI 453311) jusqu'à la confluence avec la Méhaigne. Le Ruisseau de la Batterie, de la confluence avec le Ruisseau de Coria (Numéro Atlas 8044; Code ORI 453322) jusqu'à la confluence avec la Soile. Le Ruisseau de Coria, de la confluence avec le Ruisseau du Tige de la Basse Rhée (Numéro Atlas 8046; Code ORI 453343) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Batterie. Le Ruisseau du Tige de la Basse Rhée, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Coria. Le Ruisseau de Montigny, de la confluence de Ruisseau de Cortil-Wodon (Numéro Atlas 8041; Codes ORI 453512 et 453533) et du Ruisseau de Noville-les-Bois (Numéro Atlas 8038; Code ORI 453642) jusqu'à la confluence avec la Soile. Le Ruisseau de Cortil-Wodon, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Montigny. Le Ruisseau de Noville-les-Bois, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Montigny. Le Ruisseau de Pontillas (Numéros Atlas 8037 et 8086; Code ORI 453722), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Montigny. La Rhée (Numéro Atlas 8035; Code ORI 452300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Soile.	Ruisseaux conduits à pente forte	RIV_14	naturelle
MV03R	rivière	Méhaigne I		Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
MV04R	rivière	Burdinale	La Burdinale (Numéro Atlas 8011; Code ORI 453521), de sa source jusqu'à la confluence avec la Méhaigne (Numéro Atlas 8000; Code ORI 454230). Méhaigne, exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
MV05R	rivière	Ruisseau de Forseilles	Le Ruisseau de Forseilles (Numéro Atlas 8006; Code ORI 455621), de sa source jusqu'à la confluence avec la Méhaigne (Numéro Atlas 8000; Code ORI 455230). Méhaigne, exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
MV06R	rivière	Méhaigne II	La Méhaigne (Numéro Atlas 8000; Code ORI 454230), de la confluence avec la Soile (Numéro Atlas 8034; Code ORI 453300) jusqu'à la confluence avec la Burdinale (Numéro Atlas 8011; Code ORI 453521). Soile et Burdinale exclues.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	naturelle
MV07R	rivière	Hoyoux I	Le Hoyoux (Numéro Atlas 11000; Codes ORI 470250 et 472250), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Vyle (Numéro Atlas 11011; Code ORI 472331). Le Ruisseau de Bouillon (Numéro Atlas 11015; Code ORI 470431), de sa source jusqu'à la confluence avec le Hoyoux. Le Ruisseau de Pailhe (Numéro Atlas 11013; Code ORI 470531), de sa source jusqu'à la confluence avec le Hoyoux. Le Ruisseau de Vyle, de sa source jusqu'à la confluence avec le Hoyoux. Le Torrent de Bonne (Numéro Atlas 11012; Code ORI 471300), de sa source jusqu'à la confluence avec le Hoyoux. Le Ruisseau non nommé (Numéro Atlas 11021; Code ORI 471331), de sa source jusqu'à la confluence avec le Torrent de Bonne.	Ruisseaux conduits à pente moyenne	RIV_13	naturelle
MV08R	rivière	Ruisseau du Triffoy	Le Ruisseau du Triffoy (Numéro Atlas 11008; Code ORI 472571), de sa source jusqu'à la confluence avec le Hoyoux (Numéro Atlas 11000; Code ORI 472250). Hoyoux exclu.	Ruisseaux conduits à pente moyenne	RIV_13	naturelle
MV09R	rivière	Ruisseau de Lilot	Le Ruisseau de Lilot (Numéro Atlas 11005; Code ORI 473471), de sa source jusqu'à la confluence avec le Hoyoux (Numéro Atlas 11000; Code ORI 473250). Hoyoux exclu.	Ruisseaux conduits à pente moyenne	RIV_13	naturelle
MV10R	rivière	Hoyoux II	Le Hoyoux (Numéro Atlas 11000; Codes ORI 472250 et 473250), de la confluence avec le Ruisseau de Vyle (Numéro Atlas 11011; Code ORI 472331) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 467010). Ruisseau de Vyle et Meuse exclus.	Rivières conduites à pente moyenne	RIV_15	naturelle
MV11R	rivière	Ruisseau de Bende	Le Ruisseau de Bende (Numéro Atlas 71; Code ORI 730431), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 730010). Meuse exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
MV12R	rivière	Ruisseau d'Oxhe	Le Ruisseau d'Oxhe (Numéro Atlas 58; Codes ORI 731300, 731311 et 731372), appelé aussi Ruisseau du Fond d'Oxhe et Ruisseau d'Abée à Bexhe, de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 730010). Meuse exclue. Le Ruisseau de Fallogne (Numéro Atlas 59; Code ORI 731541), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Oxhe.	Ruisseaux conduits à pente moyenne	RIV_13	naturelle

MV13R	rivière	Ruisseau des Awirs	Le Ruisseau des Awirs (Numéro Atlas 41; Code ORI 732611), de la confluence avec le Ruisseau des Bobesses (Numéro Atlas 46; Code ORI 732622) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 732010), Meuse exclue. Le Ruisseau des Bobesses, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Awirs.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
MV14R	rivière	Ruisseau de Ville en Cour	Le Ruisseau de Ville en Cour (Numéro Atlas 33; Code ORI 733421), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 733010); Meuse exclue. Le Ruisseau de la Neuville (Numéro Atlas 34; Code ORI 733472), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Ville en Cour.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MV15R	rivière	Ruisseau de Saint Julienne	Le Ruisseau de Saint Julienne (Numéro Atlas 12; Code ORI 734541), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 734010), Meuse exclue.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MV16R	rivière	Berwinne I	La Berwinne (Numéro Atlas 3000; Codes ORI 700200, 701200 et 702200), de sa source jusqu'à la confluence avec le Bolland (Numéro Atlas 3001; Code ORI 702511). Le Bolland, de sa source jusqu'à la confluence avec la Berwinne. Le Ruisseau de Mortier (Numéro Atlas 3008; Code ORI 702311), de sa source jusqu'à la confluence avec la Berwinne. Le Ruisseau d'Asse (Numéro Atlas 3010; Code ORI 701451), de sa source jusqu'à la confluence avec la Berwinne. Le Ruisseau de Befve (Numéro Atlas 3020; Code ORI 700591), de sa source jusqu'à la confluence avec la Berwinne.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MV17R	rivière	Berwinne II	La Berwinne (Numéro Atlas 3000; Code ORI 702200), de la confluence avec le Bolland (Numéro Atlas 3001; Code ORI 702511) jusqu'à la frontière avec la Région flamande; Bolland exclu.	Rivières condruisiennes à pente moyenne	RIV_15	naturelle
MV18R	rivière	Geer I	La Geer (Numéro Atlas 2000; Codes ORI 710210, 711210 et 712210), de sa source jusqu'à la frontière avec la Région flamande; tronçon mitoyen avec la Flandre inclus. Le Ruisseau d'Omval (Numéro Atlas 2011; Code ORI 710441), de sa source jusqu'à la confluence avec le Geer. L'Yerne (Numéro Atlas 2004; Code ORI 711401), de sa source jusqu'à la confluence avec le Geer. Le Roua (Numéro Atlas 2003; Code ORI 712381), de sa source jusqu'à la confluence avec le Geer. La Mullé (Numéro Atlas 2008; Code ORI 710551), de sa source jusqu'à la confluence avec le Geer. La Longue Beek (Numéro Atlas 2009; Code ORI 710592), de sa source jusqu'à la confluence avec la Mullé; tronçon mitoyen avec la Flandre inclus.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
MV19R	rivière	Rigole d'Awans	La Rigole d'Awans (Numéro Atlas 2013; Code ORI 712621), de sa source jusqu'à la frontière avec la Région flamande.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
MV20R	rivière	Exhaure d'Ans	L'Exhaure d'Ans (Numéro Atlas 2012; Code ORI 713341), de sa source jusqu'à la frontière avec la Région flamande.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
MV21R	rivière	Rigole d'Alleur	La Rigole d'Alleur (Numéro Atlas 2001; Code ORI 713381), de sa source jusqu'à la confluence avec le Geer (Numéro Atlas 2000; Code ORI 713210); Geer exclu.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
MV22R	rivière	Geer II	Le Geer (Numéro Atlas 2000; Code ORI 713210), depuis la frontière avec la Région flamande à Sluizen jusqu'à la frontière avec la Région flamande à Kanne; tronçons mitoyens avec la Flandre inclus.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	naturelle
MV23R	rivière	Ruisseau le Grand Aa	Le Ruisseau le Grand Aa (Numéro Atlas 6; Code ORI 735331), de sa source jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 735010); Meuse exclue.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
MV24R	rivière	Gulp	La Gulp (Numéro Atlas 1001; Code ORI 721771), de sa source jusqu'à la frontière avec la Région flamande.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	naturelle
MV25R	rivière	Gueule I	La Gueule (Numéro Atlas 1000; Codes ORI 720311 et 720220), de sa source jusqu'à la confluence avec Die Lontzenbach (Numéro Atlas 1024; Code ORI 720571). Die Lontzenbach, de la confluence avec Die Hombach (Numéro Atlas 1026; Code ORI 720592) jusqu'à la confluence avec la Gueule. Die Hombach, de sa source jusqu'à la confluence avec Die Lontzenbach. Die Grunstrasserbach (Numéro Atlas 1023; Code ORI 720672), de sa source jusqu'à la confluence avec Die Lontzenbach.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MV26R	rivière	Gueule II	La Gueule (Numéro Atlas 1000; Code ORI 721220), de la confluence avec Die Lontzenbach (Numéro Atlas 1024; Code ORI 720571) jusqu'à la frontière néerlandaise; Lontzenbach exclu. Le Ruisseau du Vivier (Numéro Atlas 1019; Code ORI 721331), de sa source jusqu'à la confluence avec la Gueule.	Rivières condruisiennes à pente moyenne	RIV_15	naturelle
MV27R	rivière	Iterbach	L'Iterbach (Numéro Atlas 13001; Code ORI 572351), de sa source jusqu'à la sortie du frontière allemande.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
MV28R	rivière	Roer	La Roer (Numéro Atlas 13005; Codes ORI 570311 et 570280), de sa source jusqu'à la frontière allemande. Die Windgenbach (Numéro Atlas 13011; Code ORI 570681), de sa source jusqu'à la confluence avec la Roer.	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_24	naturelle

MV29R	rivière	Schwalmbach	La Schwalmbach (Numéro Atlas 13017; Code ORI 571421), de sa source jusqu'à la frontière allemande; tronçon moyen avec l'Allemagne inclus.	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_04	naturelle
MV30R	rivière	Olefbach	L'Olefbach (Numéro Atlas 13025; Code ORI 571701), de sa source jusqu'à la frontière allemande; tronçon moyen avec l'Allemagne inclus.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
MV31R	rivière	Méhaigne III	La Méhaigne (Numéro Atlas 8000; Code ORI 455230), de la confluence avec la Burdinale (Numéro Atlas 8011; Code ORI 455321) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 467010); Burdinale, Ruisseau de Forseilles (Numéro Atlas 8006; Code ORI 455621) et Meuse exclus.	Rivières limoneuses à pente moyenne	RIV_22	naturelle
MV32R	rivière	Inde	L'Inde (Numéro Atlas 13004; Code ORI 572300), de sa source jusqu'à la frontière allemande; tronçon moyen avec l'Allemagne inclus.	Ruisseaux fagnards à pente forte	RIV_24	naturelle
MV34R	rivière	Ruisseau de Warsage	Le Ruisseau de Warsage (Numéro Atlas 2; Code ORI 740371), de sa source jusqu'à frontière avec la Région flamande.	Ruisseaux condruziens à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
MV35R	rivière	Meuse II	La Meuse (Codes ORI 462010, 463010, 466010, 467010, 730010, 730010, 733010, 734010 et 735010), de la confluence avec le Ruisseau de Tailfer (Numéro Atlas 45000; Code ORI 461401) jusqu'à la sortie du territoire wallon, tronçons moyens avec la Flandre et avec les Pays-Bas inclus; Ruisseau de Tailfer (Numéro Atlas 45000; Code ORI 461401), Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 443000), Houyoux (Numéro Atlas 50000; Code ORI 444300), Ruisseau de Gelbressée (Numéro Atlas 50000; Code ORI 463491), Samson (Numéro Atlas 3000; Code ORI 465240), Ruisseau d'Andenelle (Numéro Atlas 64000; Code ORI 466481), Ruisseau de Solières (Numéro Atlas 82; Code ORI 467581), Méhaigne (Numéro Atlas 8000; Code ORI 455230), Hoyoux (Numéro Atlas 11000; Code ORI 473250), Ruisseau de Bende (Numéro Atlas 71; Code ORI 730431), Ruisseau d'Oxhe (Numéro Atlas 58; Code ORI 731300), Ruisseau des Awirs (Numéro Atlas 41; Code ORI 732611), Ruisseau de Ville en Cour (Numéro Atlas 33; Code ORI 733421), Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 646130), canal Albert, canal de Lanaye, Ruisseau de Saint Julienne (Numéro Atlas 12; Code ORI 734541) et Ruisseau le Grand Aa (Numéro Atlas 6; Code ORI 735331) exclus.	Très grandes rivières condruziennes à pente faible	RIV_19	fortement modifiée

Sous-bassin de l'Ourthe

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
OU01C	rivière	Canal de l'Ourthe	Le canal de l'Ourthe, de sa jonction avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 646130) à sa jonction avec la Meuse (Code ORI 733010); Ourthe et Meuse exclus.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
OU01L	rivière	Réservoir de Nisramont	Le réservoir du barrage de Nisramont; Ourthe occidentale (Numéro Atlas 12000; Code ORI 607200) et Ourthe orientale (Numéro Atlas 12000; Code ORI 615230) exclus.	Petits réservoirs ardennais de profondeur moyenne	RES_02	fortement modifiée
OU01R	rivière	Ourthe occidentale I	L'Ourthe occidentale (Numéro Atlas 12000; Code ORI 600200), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Freux (Numéro Atlas 12281; Code ORI 600691).	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU02R	rivière	Ruisseau de Laval	Le Ruisseau de Freux, de la confluence avec le Ruisseau de Rifontaine (Numéro Atlas 12287; Code ORI 600691) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe occidentale. Le Ruisseau de Rifontaine, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Freux.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU03R	rivière	Ourthe occidentale II	Le Ruisseau de Laval (Numéro Atlas 12261; Code ORI 601210), de la confluence avec le Ruisseau de Magerotte (Numéro Atlas 12273; Code ORI 601311), jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Brul (Numéro Atlas 12266; Code ORI 601641).	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_04	naturelle
OU04R	rivière	Basseilles	Le Ruisseau de Magerotte, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Laval. Le Ruisseau de Brul, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Laval. L'Ourthe occidentale (Numéro Atlas 12000; Code ORI 604200), de la confluence avec le Ruisseau de Freux (Numéro Atlas 12281; Code ORI 600691) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Laval (Numéro Atlas 12261; Code ORI 602210); Ruisseau de Freux exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU05R	rivière	Ruisseau de Rahimont	Le Ruisseau de Laval, de la confluence avec le Ruisseau de Brul (Numéro Atlas 12266; Code ORI 601641) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe occidentale, Ruisseau de Brul exclu. La Basselle (Numéro Atlas 12249; Code ORI 603300), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe occidentale (Numéro Atlas 12000; Code ORI 604200), Ourthe occidentale exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
			Le Ruisseau de Rahimont, appelé aussi Ruisseau de Gives, Ruisseau la Route ou Ruisseau de Rolle-Champs, (Numéros Atlas 12212, 12213, 12214 et 12217; Codes ORI 605220 et 606220), de la confluence du Ruisseau de Savy (Numéro Atlas 12224; Code ORI 603361) et du Ruisseau de la Grande Fontaine (Numéro Atlas 12225; Code ORI 605311) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe occidentale (Numéro Atlas 12000; Code ORI 607200); Ourthe occidentale exclue.			
			Le Ruisseau de Savy, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Grande Fontaine. Le Ruisseau de la Grande Fontaine, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Savy. Le Ruisseau de Givroulle (Numéro Atlas 12226; Code ORI 606451), de la confluence avec le Ruisseau de Ironle (Numéro Atlas 12236; Code ORI 606462) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Rahimont.			

OU06R	rivière	Ourthe occidentale III	<p>Le Ruisseau de Tromle, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Givroulle.</p> <p>Le Ruisseau de Flamizoulle (Numéro Atlas 12229; Code ORI 606602) de la confluence avec le Ruisseau de Mande-Saint-Etienne (Numéros Atlas 12229 et 12230; Code ORI 606623) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Givroulle.</p> <p>Le Ruisseau de Mande-Saint-Etienne, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Flamizoulle.</p>	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
OU07R	rivière	Ourthe orientale I	<p>L'Ourthe occidentale (Numéro Atlas 12000; Codes ORI 604200 et 607200), de la confluence avec le Ruisseau de Laval (Numéro Atlas 12261; Code ORI 602210) jusqu'à l'entrée du réservoir du barrage de Nisramont; Ruisseau de Laval, Ruisseau de Rahimont (Numéro Atlas 12112; Code ORI 606220) et Basselilles (Numéro Atlas 12249; Code ORI 603300) exclus.</p> <p>L'Ourthe orientale (Numéro Atlas 12000; Codes ORI 611230 et 612230), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Sommerain (Numéro Atlas 12321; Code ORI 612541).</p> <p>Le Ruisseau de Sommerain, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe orientale.</p> <p>Le Ruisseau de Tavigny (Numéro Atlas 12322; Code ORI 612331), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe orientale.</p> <p>Le Ruisseau de Cherain (Numéro Atlas 12327; Code ORI 610300), de la confluence avec le Ruisseau de Montleban (Numéro Atlas 12330; Code ORI 610501) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe orientale.</p> <p>Le Ruisseau de Montleban, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Cherain.</p> <p>Le Ruisseau de Sterpigny (Numéro Atlas 12328; Code ORI 610771), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Cherain.</p>	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU08R	rivière	Ruisseau de Cowan	<p>Le Ruisseau de Cowan (Numéro Atlas 12317; Code ORI 612691), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe orientale (Numéro Atlas 12000; Code ORI 615230); Ourthe orientale exclue.</p> <p>Le Ruisseau de Hardigny (Numéro Atlas 12319; Code ORI 612762), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Cowan.</p>	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU09R	rivière	Ruisseau de Mabompré	<p>Le Ruisseau de Mabompré (Numéro Atlas 12311; Code ORI 615431), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe orientale (Numéro Atlas 12000; Code ORI 615230); Ourthe orientale exclue.</p>	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU10R	rivière	Ruisseau de Martin Moulin	<p>Le Ruisseau de Martin Moulin (Numéro Atlas 12300; Codes ORI 613311, 613240 et 614240), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe orientale (Numéro Atlas 12000; Code ORI 615230); Ourthe orientale exclue.</p> <p>Le Ruisseau de Belle-Meuse (Numéro Atlas 12301; Code ORI 614641), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Martin Moulin.</p> <p>Le Ruisseau de Valire (Numéro Atlas 12303; Code ORI 614321), de la confluence avec le Ruisseau du Pré Lefèvre (Numéro Atlas 12304; Code ORI 614342) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Martin Moulin.</p> <p>Le Ruisseau du Pré Lefèvre, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Valire.</p>	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU11R	rivière	Ourthe orientale II	<p>L'Ourthe orientale (Numéro Atlas 12000; Codes ORI 612230 et 615230), de la confluence avec le Ruisseau de Sommerain (Numéro Atlas 12321; Code ORI 612541) jusqu'à l'entrée du réservoir du barrage de Nisramont; Ruisseau de Sommerain, Ruisseau de Cowan (Numéro Atlas 12317; Code ORI 612691), Ruisseau de Mabompré (Numéro Atlas 12311; Code ORI 615431) et Ruisseau de Martin Moulin (Numéro Atlas 12300; Code ORI 614240) exclus.</p>	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
OU12R	rivière	Ruisseau de Bronze	<p>Le Ruisseau le Bronze (Numéro Atlas 12183; Code ORI 621300), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 620130); Ourthe exclue.</p> <p>Le Bronze dit Longs Prés (Numéro Atlas 12185; Code ORI 621681), de la confluence avec la Grone (Numéro Atlas 12186; Code ORI 621692) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau le Bronze.</p> <p>La Grone, de sa source jusqu'à la confluence avec le Bronze dit Longs Prés.</p> <p>Le Ruisseau de Hermeux (Numéro Atlas 12184; Code ORI 621881), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau le Bronze.</p>	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU13R	rivière	Ruisseau de Vecpré	<p>Le Ruisseau de Vecpré (Numéro Atlas 12168; Code ORI 622511), de la confluence du Ruisseau de Halleux (Numéro Atlas 12176; Code ORI 622522) et du Ruisseau du Fond de Gènes (Numéro Atlas 12169; Code ORI 622752) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 622130); Ourthe exclue.</p> <p>Le Ruisseau de Halleux, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Vecpré.</p> <p>Le Ruisseau du Fond de Gènes, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Vecpré.</p>	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU14R	rivière	Ruisseau dit La Mer	<p>Le Ruisseau dit La Mer (Numéro Atlas 12197; Code ORI 620561), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 620130); Ourthe exclue.</p>	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle

OUI5R	rivière	Ruisseau des Quartes	Le Ruisseau des Quartes (Numéro Atlas 12159; Code ORI 623461), de la confluence avec le Ruisseau de la Maladrerie (Numéro Atlas 12164; Code ORI 622472) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 623130); Ourthe exclue. Le Ruisseau de la Maladrerie, de la confluence avec le Ruisseau dit Moya (Numéro Atlas 12162; Code ORI 623513) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Quartes. Le Ruisseau dit Moya, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Maladrerie. Le Ruisseau de Nohaipré (Numéro Atlas 12146; Code ORI 624451), de la confluence avec le Ruisseau dit Boiteau (Numéro Atlas 12149; Code ORI 624472) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 624130); Ourthe exclue. Le Ruisseau dit Boiteau, de la confluence avec le Ruisseau Amnaffois (Numéro Atlas 12153; Code ORI 624483) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nohaipré. Le Ruisseau Amnaffois, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau Boiteau. L'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Codes ORI 620130, 622130, 623130 et 624130), de l'écouite du barrage de Nisramont jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nohaipré (Numéro Atlas 12146; Code ORI 624451); Ruisseau dit La Mer (Numéro Atlas 12197; Code ORI 620561), Ruisseau le Bronze (Numéro Atlas 12183; Code ORI 621300), Ruisseau de Vecepré (Numéro Atlas 12168; Code ORI 622511) et Ruisseau de Nohaipré exclus.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OUI6R	rivière	Ruisseau de Nohaipré	Le Ruisseau de Nohaipré (Numéro Atlas 12146; Code ORI 624451), de la confluence avec le Ruisseau dit Boiteau (Numéro Atlas 12149; Code ORI 624472) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 624130); Ourthe exclue. Le Ruisseau dit Boiteau, de la confluence avec le Ruisseau Amnaffois (Numéro Atlas 12153; Code ORI 624483) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nohaipré. Le Ruisseau Amnaffois, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau Boiteau. L'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Codes ORI 620130, 622130, 623130 et 624130), de l'écouite du barrage de Nisramont jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nohaipré (Numéro Atlas 12146; Code ORI 624451); Ruisseau dit La Mer (Numéro Atlas 12197; Code ORI 620561), Ruisseau le Bronze (Numéro Atlas 12183; Code ORI 621300), Ruisseau de Vecepré (Numéro Atlas 12168; Code ORI 622511) et Ruisseau de Nohaipré exclus.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OUI7R	rivière	Ourthe I	Le Ruisseau de Nohaipré (Numéro Atlas 12146; Code ORI 624451), de la confluence avec le Ruisseau dit Boiteau (Numéro Atlas 12149; Code ORI 624472) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 624130); Ourthe exclue. Le Ruisseau dit Boiteau, de la confluence avec le Ruisseau Amnaffois (Numéro Atlas 12153; Code ORI 624483) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nohaipré. Le Ruisseau Amnaffois, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau Boiteau. L'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Codes ORI 620130, 622130, 623130 et 624130), de l'écouite du barrage de Nisramont jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nohaipré (Numéro Atlas 12146; Code ORI 624451); Ruisseau dit La Mer (Numéro Atlas 12197; Code ORI 620561), Ruisseau le Bronze (Numéro Atlas 12183; Code ORI 621300), Ruisseau de Vecepré (Numéro Atlas 12168; Code ORI 622511) et Ruisseau de Nohaipré exclus.	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
OUI8R	rivière	Lisbelle	La Lisbelle (Numéro Atlas 12132; Code ORI 625300), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 624130); Ourthe exclue. Le Ruisseau de Breday (Numéro Atlas 12121; Code ORI 626761), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 626130); Ourthe exclue. Le Ruisseau de Biron (Numéro Atlas 12122; Code ORI 626812), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Breday.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
OUI9R	rivière	Ruisseau de Breday	Le Ruisseau de Breday (Numéro Atlas 12121; Code ORI 626761), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 626130); Ourthe exclue. Le Ruisseau de Biron (Numéro Atlas 12122; Code ORI 626812), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Breday.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
OUI20R	rivière	Ruisseau d'Heure	Le Ruisseau d'Heure (Numéro Atlas 12012; Code ORI 627311), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Blesset (Numéro Atlas 12018; Code ORI 627641), Ruisseau de Blesset exclu. Le Ruisseau de Dansain (Numéro Atlas 12022; Code ORI 627423), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Heure.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
OUI21R	rivière	Marchette I	La Marchette (Numéro Atlas 12107; Code ORI 629300), de la confluence avec le Ruisseau du Fond des Vaux (Numéro Atlas 12108; Code ORI 629321) jusqu'à la confluence avec l'Hourgnette (Numéro Atlas 12035; Code ORI 629691). Le Ruisseau du Fond des Vaux, de la confluence avec le Ruisseau de Champlon (Numéro Atlas 12109; Code ORI 629332) jusqu'à la confluence avec la Marchette. Le Ruisseau de Champlon, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Vaux. L'Hourgnette (Numéro Atlas 12035; Code ORI 629691), de sa source jusqu'à la confluence avec la Marchette. Le Ruisseau des Bas Champs (Numéro Atlas 12110; Code ORI 629511) de la confluence avec le Ri des Bas Champs-Midi (Numéro Atlas 121208; Code ORI 629522) jusqu'à la confluence avec la Marchette. Le Ri des Bas Champs-Midi, de la confluence avec le Ruisseau de Basèque (Numéro Atlas 12118; Code ORI 629533) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Bas Champs. Le Ruisseau de Basèque, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ri des Bas Champs-Midi.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
OUI22R	rivière	Ourthe II	L'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Codes ORI 624130, 626130, 640130 et 641130), de la confluence avec le Ruisseau de Nohaipré (Numéro Atlas 12146; Code ORI 624451) jusqu'à la confluence avec l'Aisne (Numéro Atlas 12052; Code ORI 632260); Ruisseau de Nohaipré, Lisbelle (Numéro Atlas 12132; Code ORI 625300), Ruisseau de Breday (Numéro Atlas 12121; Codes ORI 626761, 626761), Marchette (Numéro Atlas 12107; Code ORI 629300), Eau de Somme (Numéro Atlas 12005; Code ORI 640511) et Aisne exclus.	Grandes rivières famenniennes à pente moyenne	RIV_12	naturelle
OUI23R	rivière	Eau de Somme	L'Eau de Somme (Numéro Atlas 12005; Code ORI 640511), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12007; Code ORI 640130); Ourthe exclue. L'Aisne (Numéro Atlas 12052; Code ORI 630260, 631260 et 632260), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Harre (Numéro Atlas 12056; Code ORI 632561). Le Ruisseau de Harre, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Aisne. Le Ruisseau du Fond de Ménéil (Numéro Atlas 12067; Code ORI 632361), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Aisne. Le Ruisseau de l'Estinée (Numéro Atlas 12072; Code ORI 631661), de la confluence avec le Ruisseau du Trou du Loup (Numéro Atlas 12078; Code ORI 631682) jusqu'à la confluence avec l'Aisne. Le Ruisseau du Trou du Loup, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de l'Estinée. Le Ruisseau la Lue (Numéro Atlas 12084; Code ORI 630651), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Aisne.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
OUI24R	rivière	Aisne I	Le Ruisseau de l'Estinée (Numéro Atlas 12072; Code ORI 631661), de la confluence avec le Ruisseau du Trou du Loup (Numéro Atlas 12078; Code ORI 631682) jusqu'à la confluence avec l'Aisne. Le Ruisseau du Trou du Loup, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de l'Estinée. Le Ruisseau la Lue (Numéro Atlas 12084; Code ORI 630651), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Aisne.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OUI25R	rivière	Ruisseau du Vieux Fourneau	Le Ruisseau du Vieux Fourneau (Numéros Atlas 12053 et 12056; Code ORI 6322781), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Aisne (Numéro Atlas 12052; Code ORI 632260); Aisne exclue.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle

OU26R	rivière	Aisne II	L'Aisne (Numéro Atlas 12052; Code ORI 632260), de la confluence avec le Ruisseau de Harre (Numéro Atlas 12056; Code ORI 632561) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000 Code ORI 641130); Ruisseau de Harre, Ruisseau du Vieux Fourneau (Numéros Atlas 12053 et 12056; Code ORI 632781) et Ourthe exclus.	Rivières famenniennes à pente moyenne	RIV_11	naturelle
OU27R	rivière	Ruisseau du Pouthon	Le Ruisseau du Pouthon (Numéro Atlas 12057; Code ORI 642481), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Pourceau Pré (Numéro Atlas 12052; Code ORI 642712); Ruisseau de Pourceau Pré exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
OU28R	rivière	Ruisseau de Lembrée	Le Ruisseau de Lembrée (Numéro Atlas 12057; Code ORI 642300), de la confluence avec le Ruisseau de Pourceau Pré (Numéro Atlas 12052; Code ORI 642712) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 641130); Ruisseau de Pourceau Pré et Ourthe exclus.	Ruisseaux famenniens à pente forte	RIV_10	naturelle
OU29R	rivière	Néblon	Le Néblon (Numéro Atlas 12042; Code ORI 6432300), de la confluence avec le Ruisseau de Chardeneux (Numéro Atlas 12002; Code ORI 643311) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 644130); Ourthe exclu.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
OU30R	rivière	Ruisseau de Blokai	Le Ruisseau de l'Abîme, de sa source jusqu'à la confluence avec le Néblon. Le Ruisseau de l'Abîme, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Chardeneux. Le Ruisseau de Blokai (Numéro Atlas 12034; Codes ORI 644711 et 644671), de la confluence avec le Ruisseau de la Fontaine de Lizin (Numéro Atlas 12037; Code ORI 644722) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 644130); Ourthe exclu.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
OU31R	rivière	Ruisseau du Fond de Martin	Le Ruisseau du Fond de Martin (Numéro Atlas 12006; Code ORI 645300), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 646130); Ourthe exclu. Le Ruisseau de Tavier (Numéro Atlas 12010; Code ORI 645601), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Fond de Martin.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
OU32R	rivière	Ourthe III	L'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Codes ORI 644130 et 646130), de la confluence avec l'Aisne (Numéro Atlas 12052; Code ORI 632260) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 733010); Aisne, Ruisseau de Lembrée (Numéro Atlas 12057; Code ORI 642300), Néblon (Numéro Atlas 12042; Code ORI 6432300), Ruisseau de Blokai (Numéro Atlas 12034; Code ORI 644711), Ambliève (Numéro Atlas 6000; Code ORI 545120), Ruisseau du Fond de Martin (Numéro Atlas 12006; Code ORI 645300) et Vestre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 569260) exclus.	Grandes rivières condruisiennes à pente moyenne	RIV_18	naturelle
OU33R	rivière	Marchette II	La Marchette (Numéro Atlas 12107; Code ORI 629300), de la confluence avec avec l'Houngnette (Numéro Atlas 12035; Code ORI 629691) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 626130); Houngnette et Ourthe exclu. Le Ruisseau d'Heure (Numéro Atlas 12012; Codes ORI 627250 et 628250), de la confluence avec le Ruisseau de Blesset (Numéro Atlas 12018; Code ORI 627641) jusqu'à la confluence avec la Marchette; Ruisseau de Blesset exclu. Le Ruisseau de Naive (Numéro Atlas 12039; Code ORI 629861), de sa source jusqu'à la confluence avec la Marchette.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle

Sous-bassin de la Sambre

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
SA01B	rivière	Bief de partage du canal Charleroi-Bruxelles	Le canal Charleroi-Bruxelles, de l'écluse n°3 de Viesville jusqu'au plan incliné de Ronquières; ancien canal Charleroi-Bruxelles exclu. Le canal du Centre, de sa jonction avec le canal Charleroi-Bruxelles jusqu'à l'ascenseur de Stépy-Thieu. Le canal du Centre historique, de sa jonction avec le canal du Centre jusqu'à l'ascenseur n°1 d'Hoefteng-Goegnies.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
SA01C	rivière	Canal Charleroi-Bruxelles I	Le canal Charleroi-Bruxelles, de sa jonction avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 381000) jusqu'à l'écluse n° 3 de Viesville; Sambre exclu.	Voies d'eau artificielles	RIV_25	artificielle
SA01L	rivière	Réservoir de Falemprise	Le réservoir du barrage de Falemprise; Eau d'Heure (Numéro Atlas 9084; Code ORI 360260) et Ruisseau de Soumoy (Numéro Atlas 9126; Code ORI 360741) exclus.	Petits réservoirs famenniens de profondeur moyenne	RES_04	fortement modifiée
SA01R	rivière	Eau d'Eppe	Le Ruisseau de Fromont (Numéro Atlas 9221; Code ORI 351781), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Eau d'Eppe. La Helpe (Numéro Atlas 9100; Code ORI 350492), de sa source jusqu'à la frontière française. Le Ruisseau de Bailièvre (Numéro Atlas 9220; Code ORI 350401), de sa source jusqu'à la frontière française.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle

SA02L	rivière	Réservoir du Ry jaune	Le réservoir du barrage du Ry jaune.	Petits réservoirs famenniens de profondeur moyenne	RES_04	fortement modifiée
SA02R	rivière	Thure	La Thure (Numéro Atlas 9099; Code ORI 352300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 353000); Sambre et tronçons français exclus.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	naturelle
SA03L	rivière	Réservoir de l'Eau d'Heure	Le réservoir du barrage de l'Eau d'Heure.	Réservoirs famenniens de grande profondeur	RES_05	fortement modifiée
SA03R	rivière	Hantes	La Hantes (Numéro Atlas 9097; Codes ORI 354240 et 355240), de sa source jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 353000); Sambre et tronçons français exclus. Le Ruisseau de Barbesigneau (Numéro Atlas 9167; Code ORI 355421), de sa source jusqu'à la confluence avec la Hantes. Le Ruisseau de Sartiaux (Numéro Atlas 9166; Code ORI 355881), de sa source jusqu'à la confluence avec la Hantes.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	naturelle
SA04L	rivière	Réservoir de la Platte Taille	Le réservoir du barrage de la Platte Taille.	Réservoirs famenniens de grande profondeur	RES_05	fortement modifiée
SA04R	rivière	Biesmes l'Eau	La Biesmes l'Eau (Numéro Atlas 9089; Codes ORI 357250 et 358250), de sa source jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 356000); Sambre exclue. Le Ruisseau de Marbisoeul (Numéro Atlas 9158; Code ORI 358501), de sa source jusqu'à la confluence avec la Biesmes l'Eau. Le Ruisseau du Moulin de Donstiemmes (Numéro Atlas 9161; Code ORI 357541), de la confluence du Ry de Gau (Numéro Atlas 9236; Code ORI 357633) et du Ruisseau de l'Étang Noir (Numéro Atlas 9235; Code ORI 357552) jusqu'à la confluence avec la Biesmes l'Eau. Le Ry de Gau, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Moulin de Donstiemmes. Le Ruisseau de l'Étang Noir, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Moulin de Donstiemmes.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
SA05L	rivière	Réservoir de Féronval	Le réservoir du barrage de Féronval.	Petits réservoirs famenniens de profondeur moyenne	RES_04	fortement modifiée
SA05R	rivière	Eau d'Heure I	L'Eau d'Heure (Numéro Atlas 9084; Code ORI 360260), de sa source jusqu'à l'entrée du réservoir du barrage de Falemprise.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	fortement modifiée
SA06R	rivière	Ruisseau de Soumoy	Le Ruisseau de Soumoy (Numéro Atlas 9126; Code ORI 360741), de sa source jusqu'à l'entrée du réservoir du barrage de Falemprise.	Ruisseaux famenniens à pente moyenne	RIV_09	naturelle
SA08R	rivière	Eau d'Heure II	L'Eau d'Heure (Numéro Atlas 9084; Code ORI 365260), de l'extériorité du barrage de l'Eau d'Heure jusqu'à la confluence avec le Ry de Coupjat (Numéro Atlas 9147; Code ORI 365711). Le Ry de Coupjat, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Eau d'Heure. Le Ruisseau d'Yves (Numéro Atlas 9102; Codes ORI 363270 et 363871), de la confluence du Ruisseau des Forges (Numéro Atlas 9118; Codes ORI 362602 et 362641) et du Ruisseau de Lavalette (Numéro Atlas 9114; Code ORI 362311) jusqu'à la confluence avec l'Eau d'Heure. Le Ruisseau des Forges, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Yves. Le Ruisseau de Lavalette, de la confluence avec le Ruisseau de Bourguignon (Numéro Atlas 9117; Code ORI 362332) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Yves. Le Ruisseau de Bourguignon, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Lavalette. Le Ry des Gattes (Numéro Atlas 9106; Code ORI 362791), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Yves.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	naturelle
SA09R	rivière	Thyria	La Thyria (Numéro Atlas 9086; Code ORI 364300), de la confluence de la Cèmenne (Numéro Atlas 9098; Code ORI 364341) et du Ruisseau de Giraudiat (Numéro Atlas 9196; Code ORI 364311) jusqu'à la confluence avec l'Eau d'Heure (Numéro Atlas 9084; Code ORI 366260); Ruisseau de Giraudiat et Eau d'Heure exclus. La Cèmenne, de sa source jusqu'à la confluence avec la Thyria.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	naturelle
SA10R	rivière	Ruisseau du Moulin	Le Ruisseau du Moulin (Numéro Atlas 9146; Code ORI 366321), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Eau d'Heure (Numéro Atlas 9084; Code ORI 366260); Eau d'Heure exclue.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
SA11R	rivière	Eau d'Heure III	L'Eau d'Heure (Numéro Atlas 9147; Code ORI 365711) jusqu'à la confluence avec le Ry de Coupjat (Numéro Atlas 9147; Code ORI 359000); Ry de Coupjat, Thyria (Numéro Atlas 9086; Code ORI 364300); Ruisseau du Moulin (Numéro Atlas 9146; Code ORI 366321) et Sambre exclus.	Rivières condruisiennes à pente moyenne	RIV_15	naturelle
SA12R	rivière	Hiemelle	L'Hiemelle (Numéro Atlas 9085; Code ORI 359791), de sa source jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 359000); Sambre exclue. Le Piéton (Numéro Atlas 9083; Codes ORI 370280 et 371280), de sa source jusqu'à ses confluences avec le bief de partage du canal Charleroi-Bruxelles exclu. Le Ruisseau de Trazegnies (Numéro Atlas 9139; Code ORI 370521), de sa source jusqu'à la confluence avec le Piéton. La Rampe (Numéro Atlas 9133; Code ORI 371511), de sa source jusqu'à la confluence avec le Piéton. Le Tintia (Numéro Atlas 9131; Code ORI 372300), de sa source jusqu'à la confluence avec le Piéton.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
SA13R	rivière	Piéton	Le Ruisseau d'Hanzinne (Numéro Atlas 9075; Code ORI 382300), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau Saint Pierre (Numéro Atlas 9072; Code ORI 382551). Le Ruisseau Saint Pierre, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Hanzinne.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	fortement modifiée
SA15R	rivière	Ruisseau d'Hanzinne I	Le Ruisseau d'Hanzinne (Numéro Atlas 9075; Code ORI 382300), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau Saint Pierre (Numéro Atlas 9072; Code ORI 382551). Le Ruisseau Saint Pierre, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Hanzinne.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle

SA16R	rivière	Ruisseau de Gominroux	Le Ruisseau de Gominroux (Numéro Atlas 9076; Code ORI 380300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 381000); Sambre exclue. La Biesme (Numéro Atlas 9061; Codes ORI 384311, 384290 et 385290), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Gazelle (Numéro Atlas 9063; Code ORI 385581). Le Ruisseau de la Gazelle, de sa source jusqu'à la confluence avec la Biesme. Le Ruisseau de Nefisée (Numéro Atlas 9077; Code ORI 384661), de la confluence au Ruisseau de Mettet (Numéro Atlas 9079; Code ORI 384692) et du Ruisseau des Marbins (Numéro Atlas 9078; Code ORI 384682) jusqu'à la confluence avec la Biesme. Le Ruisseau de Mettet, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nefisée. Le Ruisseau des Marbins, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nefisée.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	fortement modifiée
SA17R	rivière	Biesme I	Le Ruisseau de la Gazelle, de sa source jusqu'à la confluence avec la Biesme.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
SA18R	rivière	Biesme II	La Biesme (Numéro Atlas 9061; Code ORI 385290), de la confluence avec le Ruisseau de la Gazelle (Numéro Atlas 9063; Code ORI 385581) jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 383000); Ruisseau de la Gazelle et Sambre exclus.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	naturelle
SA19R	rivière	Ruisseau de Fosses I	Le Ruisseau de Fosses (Numéro Atlas 9053; Codes ORI 440311 et 440220), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Rosière (Numéro Atlas 9051; Codes ORI 440582 et 440541). Le Ruisseau de la Rosière, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Fosses.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
SA20R	rivière	Ruisseau de Fosses II	Le Ruisseau de Fosses (Numéro Atlas 9053; Codes ORI 440220 et 441220), de la confluence avec le Ruisseau de la Rosière (Numéro Atlas 9051; Code ORI 440541) jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 442000); Ruisseau de la Rosière et Sambre exclus.	Ruisseaux condruisiens à pente moyenne	RIV_13	naturelle
SA21R	rivière	Orneau I	L'Orneau (Numéro Atlas 9023; Codes ORI 430411, 430210 et 432210), de ses sources jusqu'à la confluence avec la Ligne (Numéro Atlas 9022; Code ORI 431300). Le Ruisseau de Loncée (Numéro Atlas 9037; Code ORI 432311), de la confluence avec le Ruisseau de Rouau (Numéro Atlas 9039; Code ORI 432372) jusqu'à la confluence avec l'Orneau. Le Ruisseau de Rouau, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Loncée. Le Reppoux (Numéro Atlas 9033; Codes ORI 432602 et 432591), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Orneau.	Ruisseaux limoneux à pente moyenne	RIV_20	naturelle
SA22R	rivière	Orneau II	La Ligne, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Orneau. Le Ruisseau d'Amour (Numéro Atlas 9028; Code ORI 431482), de sa source jusqu'à la confluence avec la Ligne. Le Ruisseau de Berlainmont (Numéro Atlas 9183; Code ORI 431512), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Amour.	Rivières condruisiennes à pente moyenne	RIV_15	naturelle
SA23R	rivière	Ruisseau de Floreffe	Le Ruisseau de Grand Vaux (Numéro Atlas 9024; Code ORI 431781), de sa source jusqu'à la confluence avec la Ligne. L'Orneau (Numéro Atlas 9023; Code ORI 432210), de la confluence avec la Ligne (Numéro Atlas 9022; Code ORI 431300) jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 442000); Ligne et Sambre exclues.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
SA24R	rivière	Landoir	Le Ruisseau de Floreffe (Numéro Atlas 9008; Code ORI 443341), de sa source jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 443000); Sambre exclue. Le Landoir (Numéro Atlas 9002; Code ORI 443641), de la confluence avec le Ruisseau des Calanges (Numéro Atlas 9005; Code ORI 443662) jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 443000); Sambre exclue.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
SA25R	rivière	Sambre I	Le Ruisseau des Calanges, de sa source jusqu'à la confluence avec le Landoir. La Sambre (Numéro Atlas 9000; Codes ORI 353000, 356000 et 359000), de la frontière française à Erquelinnes jusqu'à la confluence avec l'Eau d'Heure (Numéro Atlas 9084; Code ORI 366260); Thure (Numéro Atlas 9099; Code ORI 352300), Hantes (Numéro Atlas 9097; Code 355240), Biesmes l'Eau (Numéro Atlas 9089; Codes ORI 358230), Hiernelle (Numéro Atlas 9085; Code ORI 359791) et Eau d'Heure exclues.	Grandes rivières condruisiennes à pente faible	RIV_17	fortement modifiée
SA26R	rivière	Ruisseau d'Hanzinne II	Le Ruisseau d'Hanzinne (Numéro Atlas 9075; Code ORI 382300), de la confluence avec le Ruisseau Saint Pierre (Numéro Atlas 9072; Code ORI 382551) jusqu'à la confluence avec la Sambre (Numéro Atlas 9000; Code ORI 381000); Ruisseau Saint Pierre et Sambre exclus.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
SA27R	rivière	Sambre II	La Sambre (Numéro Atlas 9000; Codes ORI 381000, 383000, 442000 et 443000), de la confluence avec l'Eau d'Heure (Numéro Atlas 9084; Code ORI 366260) jusqu'à la confluence avec la Meuse (Code ORI 462010); Eau d'Heure, canal Charleroi-Bruxelles, Ruisseau d'Hanzinne (Numéro Atlas 9075; Code ORI 382300), Ruisseau de Gominroux (Numéro Atlas 9076; Code ORI 380300), Biesme (Numéro Atlas 9061; Code ORI 385290), Ruisseau de Fosses (Numéro Atlas 9053; Code ORI 441220), Orneau (Numéro Atlas 9023; Code ORI 432210), Ruisseau de Floreffe (Numéro Atlas 9008; Code ORI 443341), Landoir (Numéro Atlas 9002; Code ORI 443641) et Meuse exclus.	Grandes rivières condruisiennes à pente faible	RIV_17	fortement modifiée

Sous-bassin de la Semois-Chiers

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
SC01L	rivière	Réservoir de la Vierre	Le réservoir du barrage de la Vierre; Vierre (Numéro Atlas 14126; Code ORI 153250) exclu. Le Ruisseau de Laclairéau (Numéro Atlas 19079; Code ORI 121521), de la confluence avec le Ruisseau de la Neuve Forge (Numéro Atlas 19080; Code ORI 121532) jusqu'à la confluence avec le Ton (Numéro Atlas 19052; Code ORI 121220), Ton exclu. Le Ruisseau de la Neuve Forge, de la confluence de la Rouge Eau (Numéro Atlas 19081; Code ORI 121653) et du Gros Ruisseau (Numéro Atlas 19083; Code ORI 121543) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Laclairéau.	Petits réservoirs ardennais de profondeur moyenne Ruisseaux lorrains à pente forte	RES_02	fortement modifiée
SC01R	rivière	Ruisseau de Laclairéau	La Rouge Eau, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Neuve Forge. Le Gros Ruisseau, de la confluence avec le Ruisseau du Moulin de Buzenol (Numéro Atlas 19084; Code ORI 121554) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de la Neuve Forge. Le Ruisseau du Moulin de Buzenol, de sa source jusqu'à la confluence avec le Gros Ruisseau. Le Ton (Numéro Atlas 19032; Code ORI 121220), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vire (Numéro Atlas 19053; Code ORI 123300); Ruisseau de Laclairéau (Numéro Atlas 19079; Code ORI 121521) et Vire exclus.	Ruisseaux lorrains à pente moyenne	RIV_02	naturelle
SC02R	rivière	Ton I	La Chavratte (Numéro Atlas 19045; Code ORI 124300), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ton (Numéro Atlas 19032; Code ORI 125220), Ton exclu. Le Ruisseau de Lanframba (Numéro Atlas 19050; Code ORI 124451), de la confluence avec le Ruisseau de Hambressart (Numéro Atlas 19051; Code ORI 124472) jusqu'à la confluence avec la Chavratte.	Ruisseaux lorrains à pente forte	RIV_01	naturelle
SC03R	rivière	Chavratte	Le Ruisseau de Hambressart, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Lanframba. Le Messancy (Numéro Atlas 19091; Code ORI 120300), de la confluence de l'Udinger Wasser (Numéro Atlas 19099; Code ORI 120311) jusqu'à la confluence avec la Chiers (Numéro Atlas 19001; Code ORI 126230), Chiers exclu. L'Udinger Wasser, de sa source jusqu'à la confluence avec la Messancy.	Ruisseaux lorrains à pente moyenne	RIV_01	naturelle
SC04R	rivière	Messancy	La Vire (Numéro Atlas 19053; Code ORI 123300), de la confluence avec la Batte (Numéro Atlas 19069; Code ORI 122300) et jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Saint-Rémy (Numéro Atlas 19059; Code ORI 123611); Ruisseau de Saint-Rémy exclu. La Batte, de sa source jusqu'à la confluence avec la Vire. Le Ruisseau du Fond de Hazat (Numéro Atlas 19072; Code ORI 122461), de sa source jusqu'à la confluence avec la Batte.	Ruisseaux lorrains à pente forte	RIV_02	naturelle
SC05R	rivière	Vire	Le Ton (Numéro Atlas 19032; Code ORI 125220), de la confluence avec la Vire (Numéro Atlas 19053; Code ORI 123300) jusqu'à la confluence avec la Chiers (Numéro Atlas 19001; Code ORI 126230); Chavratte (Numéro Atlas 19045; Code ORI 124300) exclu. La Chiers moyennée avec la France (Numéro Atlas 19001; Code ORI 126230). La Vire (Numéro Atlas 19053; Code ORI 123300), de la confluence avec le Ruisseau de Saint-Rémy (Numéro Atlas 19059; Code ORI 123611) jusqu'à la confluence avec le Ton; Ruisseau de Saint-Rémy exclu.	Rivierres lorraines à pente moyenne	RIV_03	naturelle
SC06R	rivière	Ton II	La Marche (Numéro Atlas 19016; Code ORI 126501), de la confluence du Ruisseau le Courwez (Numéro Atlas 19025; Code ORI 126512) et du Ruisseau de Williers (Numéro Atlas 19020; Code ORI 126662) jusqu'à sa sortie de Région wallonne. Le Ruisseau le Courwez, de la confluence avec la Soye (Numéro Atlas 19026; Code ORI 126523) jusqu'à la confluence avec la Marche. La Soye, de la confluence avec le Ruisseau de la Fontaine au Bouillon (Numéro Atlas 19028; Code ORI 126534) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau le Courwez. Le Ruisseau de la Fontaine au Bouillon, de sa source jusqu'à la confluence avec la Soye. Le Ruisseau de Williers, de sa source jusqu'à la confluence avec la Marche. Le Ruisseau de Lamouline (Numéro Atlas 19022; Code ORI 126713), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Williers.	Ruisseaux lorrains à pente forte	RIV_02	naturelle
SC07R	rivière	Marche	La Semois (Numéro Atlas 14000; Codes ORI 140100 et 141100), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau la Tortrue (Numéro Atlas 14251; Code ORI 141741). Le Ruisseau la Tortrue, de sa source jusqu'à la confluence avec la Semois. La Vieille Rivière (Numéro Atlas 14257; Code ORI 141311), de la confluence du Ruisseau du Trou de Longwy (Numéro Atlas 14261; Code ORI 141432) et du Ruisseau des Fanges (Numéros Atlas 14258 et 14259; Code ORI 141322) jusqu'à la confluence avec la Semois. Le Ruisseau du Trou de Longwy, de la confluence avec le Ruisseau de Lagland (Numéro Atlas 14262; Code ORI 141453) jusqu'à la confluence avec la Vieille Rivière. Le Ruisseau de Lagland, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Trou de Longwy. Le Ruisseau des Fanges, de sa source jusqu'à la confluence avec la Vieille Rivière.	Ruisseaux lorrains à pente moyenne	RIV_01	naturelle
SC08R	rivière	Semois I		Ruisseaux lorrains à pente moyenne	RIV_01	naturelle

SC09R	rivière	Rulles I	La Rulles (Numéro Atlas 14193; Codes ORI 130240 et 131240), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Anlier (Numéro Atlas 14222; Code ORI 132300); Ruisseau d'Arlyne (Numéro Atlas 14225; Code ORI 131621) et Ruisseau d'Anlier exclus. Le Ruisseau de Heinstert (Numéro Atlas 14238; Code ORI 130671), de sa source jusqu'à la confluence avec la Rulles.	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_04	naturelle
SC10R	rivière	Ruisseau d'Arlyne	Le Ruisseau d'Arlyne (Numéro Atlas 14225; Code ORI 131621), de sa source jusqu'à la confluence avec la Rulles (Numéro Atlas 14193; Code ORI 131240); Rulles exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC11R	rivière	Ruisseau d'Anlier	Le Ruisseau d'Anlier (Numéro Atlas 14222; Code ORI 132300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Rulles (Numéro Atlas 14193; Code ORI 131240); Rulles exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC12R	rivière	Rulles II	La Rulles (Numéro Atlas 14193; Code ORI 132300), de la confluence avec le Ruisseau d'Anlier (Numéro Atlas 14222; Code ORI 132300) jusqu'à la confluence avec la Mandébras (Numéro Atlas 14212; Code ORI 133300); Ruisseau d'Anlier et Mandébras exclus.	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
SC13R	rivière	Mandébras	Le Ruisseau de la Fange Chamison (Numéro Atlas 14213; Code ORI 133661); Ruisseau de la Fange Chamison exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC14R	rivière	Ruisseau de Mellier	Le Ruisseau de Mellier (Numéro Atlas 14195; Code ORI 134300), de la confluence avec le Ruisseau de Lavaux (Numéro Atlas 14205; Code ORI 134581) jusqu'à la confluence avec le ruisseau non classé (Code ORI 134961); ce dernier exclu. Le Ruisseau de Lavaux, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Mellier. Le Ruisseau de L'église (Numéro Atlas 14198; Code ORI 134311), de la confluence avec le Ruisseau de Lundifontaine (Numéro Atlas 14199; Code ORI 134322) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Lavaux. Le Ruisseau de Lundifontaine, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de L'église. Le Ruisseau de Lavaux (Numéro Atlas 14189; Code ORI 143361), de sa source jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 143100); Semois exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC15R	rivière	Civane	La Civanne (Numéro Atlas 14187; Code ORI 143592), de sa source jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 143100); Semois exclue.	Ruisseaux lorrains à pente forte	RIV_02	naturelle
SC16R	rivière	Breuvane	La Breuvane (Numéro Atlas 14000; Code ORI 143100); Semois exclue.	Ruisseaux lorrains à pente moyenne	RIV_01	naturelle
SC17R	rivière	Vierre I	La Vierre (Numéro Atlas 14126; Code ORI 150250), de la confluence avec le Ruisseau du Saupton (Numéro Atlas 14182; Code ORI 150311) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau non classé (Code ORI 150501); ce dernier exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC18R	rivière	Vierre II	Le Ruisseau du Saupton, de sa source jusqu'à la confluence avec la Vierre. La Vierre (Numéro Atlas 14126; Codes ORI 150250 et 152250), de la confluence avec le Ruisseau non classé (Code ORI 150501) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Neufchâteau (Numéro Atlas 14156; Code ORI 151300); Ruisseau non classé (Code ORI 150501) et Ruisseau de Neufchâteau exclus.	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_04	naturelle
SC19R	rivière	Ruisseau de Grandvoir	Le Ruisseau de Grandvoir (Numéro Atlas 14175; Code ORI 150631), de la confluence avec le Ruisseau de Lamouline (Numéro Atlas 14176; Code ORI 150672) jusqu'à la confluence avec la Vierre (Numéro Atlas 14126; Code ORI 152250); Vierre exclue. Le Ruisseau de Lamouline, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Grandvoir. Le Ruisseau de Durhet (Numéro Atlas 14178; Code ORI 150642), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Lamouline. Le Ruisseau de Gruserelles (Numéro Atlas 14179; Code ORI 150862), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Grandvoir.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC20R	rivière	Ruisseau de Neufchâteau	Le Ruisseau de Neufchâteau (Numéro Atlas 14156; Code ORI 151300), de la confluence avec le Ruisseau de Longlier (Numéro Atlas 14168; Code ORI 151361) jusqu'à la confluence avec la Vierre (Numéro Atlas 14126; Code ORI 152250); Vierre exclue. Le Ruisseau de Longlier, de la confluence avec le Ruisseau de Banibois (Numéro Atlas 14170; Code ORI 151402) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Neufchâteau. Le Ruisseau de Banibois, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Longlier.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC21R	rivière	Ruisseau de Brunwirys	Le Ruisseau des Brunwirys (Numéro Atlas 14141; Code ORI 152691), de la confluence du Ruisseau des Vieilles Roches (Numéro Atlas 14142; Code ORI 152832) et du Ruisseau de Sart (Numéro Atlas 14154; Code ORI 152702) jusqu'à la confluence avec la Vierre (Numéro Atlas 14126; Code ORI 152250); Vierre exclue. Le Ruisseau des Vieilles Roches, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Brunwirys. Le Ruisseau de Sart, de la confluence avec le Ruisseau de Bereaupré (Numéro Atlas 14145; Code ORI 152702) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Brunwirys. Le Ruisseau de Bereaupré, de la confluence avec le Ruisseau du Bochet Dumont (Numéro Atlas 14146; Code ORI 152713) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Sart. Le Ruisseau de Bochet Dumont, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Bereaupré.	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_04	naturelle

SC22R	rivière	Vierre III	La Vierre (Numéro Atlas 14126; Codes ORI 152250 et 153250), de la confluence avec le Ruisseau de Neufchâteau (Numéro Atlas 14156; Code ORI 151300) jusqu'à l'entrée du réservoir du Barrage de la Vierre; Ruisseau de Neufchâteau et Ruisseau des Brunwivys (Numéro Atlas 14141; Code ORI 152691) exclus. Le Ruisseau de la Fange Gomhez (Numéro Atlas 14137; Code ORI 153391), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vierre. La Semois (Numéro Atlas 14000; Codes ORI 142100, 143100 et 160100), de la confluence avec le Ruisseau la Tortrue (Numéro Atlas 14251; Code ORI 141741) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Griffaumont (Numéro Atlas 14117; Code ORI 160411); Ruisseau la Tortrue, Rulles (Numéro Atlas 14193; Code ORI 135240), Mandébras (Numéro Atlas 14212; Code ORI 133300), Ruisseau de Meillier (Numéro Atlas 14195; Code ORI 134300), Civanne (Numéro Atlas 14189; Code ORI 143361), Breuvanne (Numéro Atlas 14187; Code ORI 143592), Vierre (Numéro Atlas 14126; Code ORI 153250) et Ruisseau de Griffaumont exclus.	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
SC23R	rivière	Semois II	Le Ruisseau de Tamigean (Numéro Atlas 14106; Code ORI 161541), de la confluence avec le Ruisseau des Épioux (Numéro Atlas 14107; Code ORI 161562) jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 161100); Semois exclue. Le Ruisseau des Épioux, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Tamigean.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_03	naturelle
SC24R	rivière	Ruisseau de Tamigean (Épioux)	L'Antrogne (Numéro Atlas 14084; Code ORI 162521), de sa source jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 162100); Semois exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC25R	rivière	Antrogne	Le Ruisseau d'Aise (Numéro Atlas 14078; Code ORI 163521), de la confluence avec le Ruisseau de l'Ardoisière (Numéro Atlas 14080; Code ORI 163532) jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 163100); Semois exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC26R	rivière	Ruisseau d'Aise	Le Ruisseau de l'Ardoisière, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Aise.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC27R	rivière	Ruisseau de Muno	Le Ruisseau de Muno (Numéro Atlas 14071; Code ORI 163761), de sa source jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 163100); Semois exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC28R	rivière	Semois III	La Semois (Numéro Atlas 14000; Codes ORI 160100, 161100, 162100, 163100 et 164100), de la confluence avec le Ruisseau de Griffaumont (Numéro Atlas 14117; Code ORI 160411) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Alleines (Numéro Atlas 14050; Code ORI 166260); Ruisseau de Griffaumont, Ruisseau de Tamigean (Numéro Atlas 14106; Code ORI 161541), Antrogne (Numéro Atlas 14084; Code ORI 162521), Ruisseau d'Aise (Numéro Atlas 14078; Code ORI 163521), Ruisseau de Muno (Numéro Atlas 14071; Code ORI 163761) et Ruisseau des Alleines exclus.	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
SC29R	rivière	Ruisseau des Alleines	Le Ruisseau des Alleines (Numéro Atlas 14050; Codes ORI 165260 et 166260), de sa source jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 164100); Semois exclue. Le Ruisseau de Plainevaux (Numéros Atlas 14052 et 14053; Code ORI 166321), de la confluence avec le Ruisseau de Wallimont (Numéro Atlas 14057; Code ORI 166342) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Alleines.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC30R	rivière	Ruisseau du Tremble	Le Ruisseau de Wallimont, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Plainevaux. Le Ruisseau de Fays-lez-Veneurs (Numéro Atlas 14061; Code ORI 165601), de la confluence avec le Ruisseau d'Offhagne (Numéro Atlas 14062; Code ORI 165662) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau des Alleines.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC31R	rivière	Ruisseau des Mambes	Le Ruisseau d'Offhagne, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Fays-lez-Veneurs. Le Ruisseau du Tremble (Numéro Atlas 19004; Code ORI 127361), de la confluence avec le Ruisseau du Haut Pont (Numéro Atlas 19006; Code ORI 127422) jusqu'à la frontière française. Le Ruisseau du Haut Pont, de la confluence avec le Ruisseau des Cailloux (Numéro Atlas 19011; Code ORI 127723) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Tremble.	Ruisseaux loirains à pente forte	RIV_02	naturelle
SC32R	rivière	Liresse	Le Ruisseau des Cailloux, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Haut Pont. Le Ruisseau des Mambes (Numéro Atlas 14043; Code ORI 170831), de sa source jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 170100); Semois exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC33R	rivière	Ruisseau de Gros Fays	La Liresse (Numéro Atlas 14033; Code ORI 172481), de sa source jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 172100); Semois exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC34R	rivière	Ruisseau de Rebais	Le Ruisseau de Gros Fays (Numéro Atlas 14032; Code ORI 173401), de la confluence avec le Ruisseau de Wez (Numéro Atlas 14032; Code ORI 173422) jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 173100); Semois exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC35R	rivière	Ruisseau du Rux au Moulin	Le Ruisseau de Wez, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Gros Fays. Le Ruisseau de Rebais (Numéro Atlas 14028; Code ORI 173651), de sa source jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 173100); Semois exclue. Le Ruisseau du Rux au Moulin (Numéro Atlas 14028; Code ORI 174300), de la confluence avec le Ruisseau du Bois (Numéro Atlas 14023; Code ORI 174300) jusqu'à la confluence avec la Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 173100); Semois exclue. Le Ruisseau du Bois, de la confluence avec le Ruisseau de la Vanne (Numéro Atlas 14029; Code ORI 174311) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Rux au Moulin. Le Ruisseau de la Vanne, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Bois.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle

			<p>Le Ruisseau d'Orchimont (Numéro Atlas 14011; Code ORI 174541) de la confluence avec le Ruisseau du Fayait (Numéro Atlas 14019; Code ORI 1749334) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau du Rux au Moulin.</p> <p>Le Ruisseau du Fayait, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Orchimont.</p> <p>Le Ruisseau de Bellefontaine (Numéros Atlas 14012 et 14014; Codes ORI 174552 et 174593), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Orchimont.</p> <p>Le Ruisseau de Nafrature (Numéro Atlas 14015; Code ORI 174742), de la confluence du Ruisseau de Fumait (Numéro Atlas 14016; Code ORI 174753) et du Ruisseau du Hêtre (Numéro Atlas 14017; Code ORI 174783) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau d'Orchimont.</p> <p>Le Ruisseau de Fumait, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nafrature.</p> <p>Le Ruisseau du Hêtre, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Nafrature.</p> <p>Le Ruisseau de Membre (Numéro Atlas 14009; Code ORI 175311), de sa source jusqu'à la confluence avec le Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 175100); Semois exclu.</p> <p>La Semois (Numéro Atlas 14000; Codes ORI 170100, 171100, 172100, 173100 et 175100), de la confluence avec le Ruisseau des Alleines (Numéro Atlas 14050; Code ORI 166260) jusqu'à la frontière française; Ruisseau des Alleines, Ruisseau des Mambes (Numéro Atlas 14043; Code ORI 170831), Liresse (Numéro Atlas 14033; Code ORI 172481), Ruisseau de Gros Fays (Numéro Atlas 14032; Code ORI 173401), Ruisseau de Rebas (Numéro Atlas 14028; Code ORI 173651), Ruisseau du Rux au Moulin (Numéro Atlas 14028; Code ORI 1743000) et Ruisseau de Membre (Numéro Atlas 14009; Code ORI 175311) exclus.</p> <p>La Chiers (Numéro Atlas 19001; Code ORI 126230) de la frontière luxembourgeoise à Pétinge jusqu'à la frontière française à Mont-Saint-Martin.</p> <p>La Thonne (Numéro Atlas 19031; Code ORI 126461), de sa source jusqu'à la frontière française.</p> <p>Le Ruisseau de Saint Jean (Numéro Atlas 14001; Code ORI 175802), de sa source jusqu'à la frontière française.</p> <p>La Vierre (Numéro Atlas 14126; Code ORI 153250), de l'exutoire du réservoir du barrage de la Vierre jusqu'à la confluence avec le Semois (Numéro Atlas 14000; Code ORI 143100); Semois exclu.</p>			
SC36R	rivière	Ruisseau de Membre		Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
SC37R	rivière	Semois IV		Grandes rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_08	naturelle
SC38R	rivière	Chiers		Rivières lorraines à pente moyenne	RIV_03	fortement modifiée
SC39R	rivière	Thonne		Ruisseaux lorrains à pente forte	RIV_02	naturelle
SC40R	rivière	Ruisseau de Saint Jean		Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_24	naturelle
SC41R	rivière	Vierre IV		Rivières lorraines à pente moyenne	RIV_03	naturelle

Sous-bassin de la Vesdre

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
VE01C	rivière	Dérivation Vesdre - Steinbach	La dérivation Vesdre - Steinbach.	Ruisseaux fagnards à pente forte	RIV_24	artificielle
VE01L	rivière	Réservoir de la Vesdre	Le réservoir du barrage de la Vesdre; Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 561260) et Getzbach (Numéro Atlas 4078; Code ORI 561471) exclus.	Réservoirs fagnards	RES_06	fortement modifiée
VE01R	rivière	Vesdre I	La Vesdre (Numéro Atlas 4000; Codes ORI 560260 et 561260), de sa source jusqu'à l'entrée du réservoir du barrage de la Vesdre, tronçons allemands exclus. L'Eschbach (Numéro Atlas 4082; Code ORI 560711), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre. Le Steinbach (Numéro Atlas 4083; Code ORI 560802), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Eschbach.	Ruisseaux fagnards à pente forte	RIV_24	naturelle
VE02L	rivière	Réservoir de la Gileppe	Le réservoir du barrage de la Gileppe; Gileppe (Numéro Atlas 4051; Code ORI 564300) exclu.	Réservoirs fagnards	RES_06	fortement modifiée
VE02R	rivière	Getzbach	La Getzbach (Numéro Atlas 4078; Code ORI 561471), de sa source jusqu'à l'entrée du réservoir du barrage de la Vesdre.	Ruisseaux fagnards à pente forte	RIV_24	naturelle
VE03R	rivière	Helle	La Helle (Numéro Atlas 4061; Codes ORI 562270 et 563270), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 561260); Vesdre exclu.	Ruisseaux fagnards à pente forte	RIV_24	naturelle
VE04R	rivière	Vesdre II	La Soor (Numéro Atlas 4062; Code ORI 563591), de sa source jusqu'à la confluence avec la Helle. La Vesdre (Numéro Atlas 4000; Codes ORI 561260 et 565260), de l'exutoire du barrage de la Vesdre jusqu'à la confluence avec la Gileppe (Numéro Atlas 4051 Code ORI 564300); Bach (Numéro Atlas 4083; Code ORI 565461) et Helle (Numéro Atlas 4061; Code ORI 563270) exclus. La Gileppe, de l'exutoire du réservoir du barrage de la Gileppe jusqu'à la confluence avec la Vesdre.	Rivières condruisiennes à pente forte	RIV_16	naturelle
VE05R	rivière	Bach	Le Bach (Numéro Atlas 4083; Code ORI 565461), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 565260); Vesdre exclu.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	naturelle
VE06R	rivière	Gileppe	La Gileppe (Numéro Atlas 4051 Code ORI 564300), de sa source jusqu'à l'entrée du réservoir du barrage de la Gileppe.	Ruisseaux fagnards à pente forte	RIV_24	naturelle
VE07R	rivière	Ruisseau de Baelen	Le Ruisseau de Baelen (Numéro Atlas 4048; Code ORI 565741), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 565260); Vesdre exclu.	Ruisseaux condruisiens à pente forte	RIV_14	fortement modifiée

VE08R	Ruisseau de Bilstein	Le Ruisseau de Bilstein (Numéro Atlas 4042; Code ORI 565881), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 56260); Vesdre exclue.	Ruisseaux condrusiens à pente forte	RIV_14	naturelle
VE09R	Ruisseau de Mangombroux	Le Ruisseau de Mangombroux (Numéro Atlas 4037; Code ORI 566431), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 56260); Vesdre exclue.	Ruisseaux condrusiens à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
VE10R	Ruisseau de Dison	Le Ruisseau de Dison (Numéro Atlas 4033; Code ORI 566661), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 56260); Vesdre exclue.	Ruisseaux condrusiens à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
VE11R	Hoëgne I	La Hoëgne (Numéro Atlas 5000; Codes ORI 550311, 550240 et 554240), de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Hélevy (Numéro Atlas 5030; Code ORI 554581); Ruisseau de Hélevy exclu. Le Ruisseau de la Statte (Numéro Atlas 5035; Code ORI 550761), de sa source jusqu'à la confluence avec la Hoëgne.	Ruisseaux fagnards à pente forte	RIV_24	naturelle
VE12R	Hoëgne II	La Hoëgne (Numéro Atlas 5000; Code ORI 554240), de la confluence avec le Ruisseau de Hélevy (Numéro Atlas 5030; Code ORI 554581) jusqu'à la confluence avec le Wayai (Numéro Atlas 5007; Code ORI 55250); Ruisseau de Hélevy et Wayai exclus.	Ruisseaux condrusiens à pente forte	RIV_14	naturelle
VE13R	Wayai I	Le Wayai (Numéro Atlas 5007; Code ORI 55250), de la confluence avec le Ruisseau de Winamplanche (Numéro Atlas 5014; Code ORI 552331) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Chawion (Numéro Atlas 5012; Code ORI 553341).	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
VE14R	Hoëgne III	Le Ruisseau de Winamplanche, de sa source jusqu'à la confluence avec le Wayai. Le Ruisseau de Chawion, de sa source jusqu'à la confluence avec le Wayai.	Rivières condrusiennes à pente forte	RIV_16	naturelle
VE15R	Ruisseau de Vaux	La Hoëgne (Numéro Atlas 5000; Code ORI 554240), de la confluence avec le Wayai (Numéro Atlas 5007; Code ORI 55250) jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 56260); Vesdre exclue. Le Wayai, de la confluence avec le Ruisseau de Chawion (Numéro Atlas 5012; Code ORI 553341) jusqu'à la confluence avec la Hoëgne; Ruisseau de Chawion exclu.	Ruisseaux condrusiens à pente forte	RIV_14	naturelle
VE16R	Ruisseau de Mosbeux	Le Ruisseau de Vaux (Numéro Atlas 4025; Code ORI 567581), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 567260); Vesdre exclue.	Ruisseaux condrusiens à pente forte	RIV_14	naturelle
VE17R	Ruisseau des Fonds de Forêt	Le Ruisseau des Fonds de Forêt (Numéro Atlas 4007; Code ORI 568381), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 56260); Vesdre exclue.	Ruisseaux condrusiens à pente forte	RIV_14	naturelle
VE18R	Vesdre III	La Vesdre (Numéro Atlas 4000; Codes ORI 565260, 566260, 567260, 568260 et 569260), de la confluence avec la Gileppe (Numéro Atlas 4051; Code ORI 564300) jusqu'à la confluence avec l'Ourthe (Numéro Atlas 12000; Code ORI 646130); Gileppe, Ruisseau de Baelen (Numéro Atlas 4048; Code ORI 565741), Ruisseau du Ruyff (Numéro Atlas 4047; Code ORI 565781), Ruisseau de Bilstein (Numéro Atlas 4042; Code ORI 565881), Ruisseau de Mangombroux (Numéro Atlas 4037; Code ORI 566431), Ruisseau de Dison (Numéro Atlas 4033; Code ORI 566661), Hoëgne (Numéro Atlas 5000; Code ORI 554240), Ruisseau de Vaux (Numéro Atlas 4025; Code ORI 567581), Ruisseau de Mosbeux (Numéro Atlas 4017; Code ORI 568311), Ruisseau des Fonds de Forêt (Numéro Atlas 4007; Code ORI 568381) et Ourthe exclus.	Rivières condrusiennes à pente moyenne	RIV_15	naturelle
VE19R	Ruisseau de Ruyff	Le Ruisseau du Ruyff (Numéro Atlas 4047; Code ORI 565781), de sa source jusqu'à la confluence avec la Vesdre (Numéro Atlas 4000; Code ORI 56260); Vesdre exclue.	Ruisseaux condrusiens à pente forte	RIV_14	fortement modifiée
VE20R	Wayai II	Le Wayai (Numéro Atlas 5007; Codes ORI 551250 et 552250), de la confluence avec le ruisseau, non nommé, situé au lieu-dit "Pont le Page", jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Winamplanche (Numéro Atlas 5014; Code ORI 552331); ruisseau non nommé et Ruisseau de Winamplanche exclus.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
VE21R	Wayai III	Le Wayai (Numéro Atlas 5007; Code ORI 551250), de sa source jusqu'à la confluence avec le ruisseau, non repris à l'Atlas, situé au lieu-dit "Pont le Page"; ce ruisseau exclu.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle

District hydrographique du Rhin
Sous-bassin de la Moselle

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
ML01R	rivière	Our I	L'Our (Numéro Atlas 13032; Codes ORI 500200 et 501200), de sa source jusqu'à la confluence avec Die Golvenderbach (Numéro Atlas 13077; Code ORI 501741), tronçon allemand exclu. Die Golvenderbach, de sa source jusqu'à la confluence avec l'Our. Die Frankembach (Numéro Atlas 13079; Code ORI 501381), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Our.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
ML02R	rivière	Eiterbach	Die Eiterbach (Numéro Atlas 13067; Code ORI 502721), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Our (Numéro Atlas 13032; Code ORI 502200); Our exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
ML03R	rivière	Braunlauf I	Die Braunlauf (Numéro Atlas 13053; Code ORI 503321) de la confluence avec Die Rosbach (Numéro Atlas 13064; Code ORI 503321) jusqu'à la confluence avec un ruisseau sans nom (Numéro Atlas 13057; Code ORI 503621); ce dernier exclu. Die Rosbach, de sa source jusqu'à la confluence avec Die Braunlauf. Die Mittelbach (Numéro Atlas 13061; Code ORI 503391), de sa source jusqu'à la confluence avec Die Braunlauf.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
ML04R	rivière	Braunlauf II	Die Braunlauf (Numéro Atlas 13053; Code ORI 503300) de la confluence avec un ruisseau sans nom (Numéro Atlas 13057; Code ORI 503621) jusqu'à la confluence avec l'Our (Numéro Atlas 13032; Code ORI 504200); le ruisseau sans nom et l'Our exclus. Die Weirelsbach (Numéro Atlas 13055; Code ORI 503671), de sa source jusqu'à la confluence avec Die Braunlauf.	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_04	naturelle
ML05R	rivière	Uif	L'Uif (Numéro Atlas 13039; Code ORI 504541), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Our (Numéro Atlas 13032; Code ORI 504200); Our exclue. Die Mühlbach (Numéro Atlas 13044; Code ORI 504642), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Uif.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
ML06R	rivière	Our II	L'Our (Numéro Atlas 13032; Codes ORI 502200, 504200 et 505200), de la confluence avec Die Golvenderbach (Numéro Atlas 13077; Code ORI 501741) jusqu'à sa sortie définitive du territoire wallon à Ouren. Golvenderbach, Eiterbach (Numéro Atlas 13067; Code ORI 502721), Braunlauf (Numéro Atlas 13053; Code ORI 503300) et Uif (Numéro Atlas 13039; Code ORI 504541) exclus.	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
ML07R	rivière	Wiltz	La Wiltz (Numéro Atlas 15001; Code ORI 100200) de la confluence du Ruisseau de Wachenale (Numéro Atlas 15009; Code ORI 100401) et du Ruisseau de Bouvire (Numéro Atlas 15010; Code ORI 100311) jusqu'à la frontière luxembourgeoise. Le Ruisseau de Wachenale, de sa source jusqu'à la confluence avec la Wiltz. Le Ruisseau de Bouvire, de sa source jusqu'à la confluence avec la Wiltz. Le Ruisseau de Marvie (Numéro Atlas 15003; Code ORI 100741), de sa source jusqu'à la confluence avec la Wiltz.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
ML08R	rivière	Sûre I	La Sûre (Numéro Atlas 16001; Codes ORI 110210 et 112210), de la confluence avec le Ruisseau de Planchipont (Numéro Atlas 16074; Code ORI 110361) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Lypre (Numéros Atlas 16041 et 16043; Code ORI 112631). Le Ruisseau de Planchipont, de sa source jusqu'à la confluence avec la Sûre. La Géronne (Numéro Atlas 16049; Code ORI 111300), de la confluence avec le Ruisseau de Chêne (Numéro Atlas 16052; Code ORI 111361) jusqu'à la confluence avec la Sûre. Le Ruisseau de Chêne, de la confluence du Ruisseau de Beramont (Numéro Atlas 16065; Code ORI 111582) et du Ruisseau de Juseret (Numéro Atlas 16053; Code ORI 111372) jusqu'à la confluence avec la Géronne.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
ML09R	rivière	Strange	Le Ruisseau de Beramont, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Chêne. Le Ruisseau de Juseret, de la confluence avec le Ruisseau Au Dessous de Bercheux (Numéro Atlas 16055; Code ORI 111413) jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Chêne. Le Ruisseau Au Dessous de Bercheux, de sa source jusqu'à la confluence avec le Ruisseau de Juseret.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
ML10R	rivière	Basselille	Le Ruisseau de Lypre, de sa source jusqu'à la confluence avec la Sûre. La Strange (Numéro Atlas 16034; Code ORI 113451), de sa source jusqu'à la confluence avec la Sûre (Numéro Atlas 16001; Code ORI 113210); Sûre exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle
ML11R	rivière	Surbach	La Basselille (Numéro Atlas 16026; Code ORI 114300), de sa source jusqu'à la confluence avec la Sûre (Numéro Atlas 16001; Code ORI 115210); Sûre exclue. Le Surbach (Numéros Atlas 16002, 16003 et 16006; Code ORI 117311), appelé aussi Ruisseau de Noulet-Livarchamps ou Ruisseau de Revaru, de sa source jusqu'à la confluence avec la Sûre (Numéro Atlas 16001; Code ORI 116210); Sûre exclue.	Ruisseaux ardennais à pente forte	RIV_05	naturelle

ML12R	rivière	Sûre II	La Sûre (Numéro Atlas 16001; Codes ORI 113210, 115210 et 116210), de la confluence avec le Ruisseau de Lypre (Numéro Atlas 16041; Code ORI 112631) jusqu'à la confluence avec le Surbach (Numéro Atlas 16002; Code ORI 117311) à la frontière luxembourgeoise; Ruisseau de Lypre, Strange (Numéro Atlas 16034; Code ORI 113451), Basseille (Numéro Atlas 16026; Code ORI 114300) et Surbach exclus.	Rivières ardennaises à pente moyenne	RIV_06	naturelle
ML13R	rivière	Atttert I	L'Atttert (Numéro Atlas 17001; Code ORI 118300), de sa source jusqu'à la confluence avec le Canal de Luxerath (Numéro Atlas 17010; Code ORI 118511); ce dernier y compris.	Ruisseaux lorrains à pente forte	RIV_02	naturelle
ML14R	rivière	Nothomberbach	Le Nothomberbach (Numéro Atlas 17002; Code ORI 118711), de sa source jusqu'à la confluence avec l'Atttert (Numéro Atlas 17001; Code ORI 118300); Atttert exclu.	Ruisseaux lorrains à pente forte	RIV_02	naturelle
ML15R	rivière	Atttert II	L'Atttert (Numéro Atlas 17001; Code ORI 118300), de la confluence avec le Canal de Luxerath (Numéro Atlas 17010; Code ORI 118511) jusqu'à la frontière luxembourgeoise; Canal de Luxerath exclu.	Ruisseaux lorrains à pente moyenne	RIV_01	naturelle
ML16R	rivière	Eisch	L'Eisch mitoyen (Numéro Atlas 18001; Code ORI 119300). Le Ruisseau d'Auelbas (Numéro Atlas 18006; Code ORI 119651), de sa source jusqu'à la frontière luxembourgeoise.	Ruisseaux lorrains à pente moyenne	RIV_01	naturelle

District hydrographique de la Seine Sous-bassin de l'Oise

Code	Catégorie	Nom	Descriptif	Typologie wallonne	Numéro du type	Caractérisation de la masse d'eau
OS01R	rivière	Oise	L'Oise (Numéro Atlas 17000; Code ORI 300300), y compris l'Oise mitoyenne, de sa source jusqu'à la frontière française. L'Eau d'Anor (Numéro Atlas 17001; Code ORI 300641), de sa source jusqu'à la frontière française.	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_04	naturelle
OS02R	rivière	Wartoise	La Wartoise (Numéro Atlas 17002; Code ORI 301300), y compris la Wartoise mitoyenne, de sa source jusqu'à la frontière française.	Ruisseaux ardennais à pente moyenne	RIV_04	naturelle

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement wallon du 13 septembre 2012 relatif à l'identification, à la caractérisation et à la fixation des seuils d'état écologique applicables aux masses d'eau de surface et modifiant le Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau.

Namur, le 13 septembre 2012.

Le Ministre-Président,
R. DEMOTTE

Le Ministre de l'Environnement, de l'Aménagement du Territoire et de la Mobilité,
Ph. HENRY

Annexe III

**Annexe Xter à la partie réglementaire du Livre II du Code de l'Environnement,
contenant le Code de l'Eau
Limites des classes d'état et de potentiel écologique**

A. GROUPE DES ÉLÉMENTS PERTINENTS DE QUALITÉ BIOLOGIQUE

Les éléments pertinents de qualité biologique sont exprimés, par type de masses d'eau de surface défini à l'annexe X partie II, d'une part par leur valeur d'indice et d'autre part comme Ratio de Qualité Écologique (RQE).

I. Cas des masses d'eau de surface naturelles***Diatomées benthiques***

L'indicateur permettant l'évaluation de la qualité par les diatomées benthiques est l'Indice de Polluosensibilité Spécifique (IPS).

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_24
Classes d'état	Valeur de l'indice
Valeur de référence	16,4
Très Bon	16,0 - 20
Bon	12,0 - 15,9
Moyen	8,0 - 11,9
Médiocre	5,0 - 7,9
Mauvais	< 5,0

Tableau 1 : Définition des classes d'état pour les diatomées benthiques; limites de classe de l'Indice de Polluosensibilité Spécifique (IPS) pour les types RIV_01 à RIV_24.

Les Ratios de Qualité Écologique (RQE) correspondants sont :

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_24
Limites de l'état écologique	Ratio de qualité écologique (RQE)
Valeur de référence	1
Très Bon / Bon	0,97
Bon / Moyen	0,73

Tableau 2 : Définition des classes d'état pour les diatomées benthiques; ratio de qualité écologique de l'Indice de Polluosensibilité Spécifique (IPS) pour les types RIV_01 à RIV_24.

Macroinvertébrés benthiques

L'indicateur permettant l'évaluation de la qualité par les macroinvertébrés benthiques est l'Indice Biologique Global Normalisé (IBGN).

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_16 RIV_18	RIV_20 à RIV_22	RIV_24
Classes d'état	Valeur de l'indice	Valeur de l'indice	Valeur de l'indice
Valeur de référence	17,5	16	14
Très bon	17 - 20	15 - 20	13 - 20
Bon	13 - 16	12 - 14	10 - 12
Moyen	9 - 12	8 - 11	7 - 9
Médiocre	5 - 8	4 - 7	5 - 6
Mauvais	0 - 4	0 - 3	0 - 4

Tableau 3 : Définition des classes d'état pour les macroinvertébrés benthiques; limites de classe de l'Indice Biologique Global Normalisé (IBGN) par type de masses d'eau de surface.

Nota Bene : les types RIV_17, RIV_19 et RIV_23 ne sont pas représentés dans la catégorie des masses d'eau naturelles.

Les Ratios de Qualité Écologique (RQE) correspondants sont :

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_16 RIV_18	RIV_20 à RIV_22	RIV_24
Limites de l'état écologique	Ratio de qualité écologique (RQE)	Ratio de qualité écologique (RQE)	Ratio de qualité écologique (RQE)
Valeur de référence	1	1	1
Très Bon / Bon	0,97	0,94	0,92
Bon / Moyen	0,74	0,75	0,71

Tableau 4 : Définition des classes d'état pour les macroinvertébrés benthiques; ratio de qualité écologique de l'Indice Biologique Global Normalisé (IBGN) par type de masses d'eau de surface.

Nota Bene : les types RIV_17, RIV_19 et RIV_23 ne sont pas représentés dans la catégorie des masses d'eau naturelles.

Poissons

L'indicateur permettant l'évaluation de la qualité par les poissons est l'Indice Biotique d'Intégrité Piscicole (IBIP).

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_24
Classes d'état	Valeur de l'indice
Valeur de référence	24
Très Bon	23 - 30
Bon	19 - 22
Moyen	15 - 18
Médiocre	11 - 14
Mauvais	6 - 10

Tableau 5 : Définition des classes d'état pour les poissons; limites de classe de l'Indice Biotique d'Intégrité Piscicole (IBIP) pour les types RIV_01 à RIV_24.

Les Ratios de Qualité Écologique (RQE) correspondants sont :

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_24
Limites de l'état écologique	Ratio de qualité écologique (RQE)
Valeur de référence	1
Très Bon / Bon	0,96
Bon / Moyen	0,79

Tableau 6 : Définition des classes d'état pour les poissons; ratio de qualité écologique de l'Indice Biotique d'Intégrité Piscicole (IBIP) pour les types RIV_01 à RIV_24.

Macrophytes

L'indicateur permettant l'évaluation de la qualité par les macrophytes est l'Indice Biologique Macrophytique en Rivière (IBMR).

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_03 RIV_09 à RIV_11 RIV_13 à RIV_16	RIV_04 à RIV_07 RIV_24	RIV_08 et RIV_12 RIV_17 et RIV_18 RIV_23	RIV_20 à RIV_22
Classes d'état	Valeur de l'indice	Valeur de l'indice	Valeur de l'indice	Valeur de l'indice
Valeur de référence	11	15	10,1	9,9
Très bon	>10,5	> 14,2	> 10	> 9,5
Bon	8,5-10,5	11,1 - 14,2	8,0 - 10	6,5 - 9,5
Moyen	6,5-8,4	7,9 - 11,0	7,0 - 7,9	4,5 - 6,4
Médiocre	3,3-6,4	3,9 - 7,8	3,5 - 6,9	2,3 - 4,4
Mauvais	< 3,3	< 3,9	< 3,5	< 2,3

Tableau 7 : Définition des classes d'état pour les macrophytes; limites de classe de l'Indice Biologique Macrophytique en Rivière (IBMR) pour les types RIV_01 à RIV_24.

Nota Bene : pour le type RIV_19, les macrophytes ne sont pas pertinents.

Les Ratios de Qualité Écologique (RQE) correspondants sont :

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_03 RIV_09 à RIV_11 RIV_13 à RIV_16	RIV_04 à RIV_07 RIV_24	RIV_08 et RIV_12 RIV_17 et RIV_18 RIV_23	RIV_20 à RIV_22
Limites de l'état écologique	Ratio de qualité écologique (RQE)	Ratio de qualité écologique (RQE)	Ratio de qualité écologique (RQE)	Ratio de qualité écologique (RQE)
Valeur de référence	1	1	1	1
Très Bon / Bon	0,95	0,95	0,99	0,95
Bon / Moyen	0,77	0,74	0,79	0,65

Tableau 8 : Définition des classes d'état pour les macrophytes; ratio de qualité écologique de l'Indice Biologique Macrophytique en Rivière (IBMR) pour les types RIV_01 à RIV_24.

Nota Bene : pour le type RIV_19, les macrophytes ne sont pas pertinents.

II. Cas des masses d'eau de surface fortement modifiées et artificielles

Diatomées benthiques

L'indicateur permettant l'évaluation de la qualité par les diatomées benthiques est l'Indice de Polluosensibilité Spécifique (IPS).

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_25
Classes de potentiel	Valeur de l'indice
Valeur de référence	16,4
Bon et plus	12,0 - 20,0
Moyen	8,0 - 11,9
Médiocre	5,0 - 7,9
Mauvais	<5,0

Tableau 9 : Définition des classes de potentiel pour les diatomées benthiques; limites de classe de l'Indice de Polluosensibilité Spécifique (IPS) pour les types RIV_01 à RIV_25.

Les Ratios de Qualité Écologique (RQE) correspondants sont :

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_25
Limites du potentiel écologique	Ratio de qualité écologique (RQE)
Valeur de référence	1
Bon et plus / Moyen	0,73

Tableau 10 : Définition des classes de potentiel pour les diatomées benthiques; ratio de qualité écologique de l'Indice de Polluosensibilité Spécifique (IPS) pour les types RIV_01 à RIV_25.

Macroinvertébrés benthiques

Dans le cas des masses d'eau fortement modifiées et artificielles, deux indicateurs sont utilisés pour l'évaluation de la qualité par les macroinvertébrés benthiques :

- l'Indice Biologique Global Adapté (IBGA) pour les grandes rivières canalisées et les canaux;

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_19	RIV_17, RIV_23 et RIV_25
Classes de potentiel	Valeur de l'indice	Valeur de l'indice
Potentiel écologique maximal	15	15
Bon et plus	12 - 20	10 - 20
Moyen	8 - 11	7 - 9
Médiocre	4 - 7	4 - 6
Mauvais	0 - 3	0 - 3

Tableau 11 : Définition des classes de potentiel pour les macroinvertébrés benthiques; limites de classe de l'Indice Biologique Global Adapté (IBGA) pour les types RIV_17, RIV_19, RIV_23 et RIV_25.

Les Ratios de Qualité Écologique (RQE) correspondants sont :

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_19	RIV_17, RIV_23 et RIV_25
Limites du potentiel écologique	Ratio de qualité écologique (RQE)	Ratio de qualité écologique (RQE)
Potentiel écologique maximal	1	1
Bon et plus / Moyen	0,80	0,67

Tableau 12 : Définition des classes de potentiel pour les macroinvertébrés benthiques; ratio de qualité écologique de l'Indice Biologique Global Adapté (IBGA) pour les types RIV_17, RIV_19, RIV_23 et RIV_25.

- l'Indice Biologique Global Normalisé (IBGN) pour les autres cours d'eau.

Typologie	RIV_01 à RIV_16 RIV_20 à RIV_22 RIV_24
Classes de potentiel	Valeur de l'indice
Valeur de référence	17,5
Bon et plus	10 - 20
Moyen	7 - 9
Médiocre	4 - 6
Mauvais	0 - 3

Tableau 13 : Définition des classes de potentiel pour les macroinvertébrés benthiques; limites de classe de l'Indice Biologique Global Normalisé (IBGN) pour les types RIV_01 à RIV_16, RIV_20 à RIV_22 et RIV_24.

Les Ratios de Qualité Écologique (RQE) correspondants sont :

Typologie	RIV_01 à RIV_16 RIV_20 à RIV_22 RIV_24
Limites du potentiel écologique	Ratio de qualité écologique (RQE)
Valeur de référence	1
Bon et plus / Moyen	0,57

Tableau 14 : Définition des classes de potentiel pour les macroinvertébrés benthiques; ratio de qualité écologique de l'Indice Biologique Global Normalisé (IBGN) pour les types RIV_01 à RIV_16, RIV_20 à RIV_22 et RIV_24.

Poissons

L'indicateur permettant l'évaluation de la qualité par les poissons est l'Indice Biotique d'Intégrité Piscicole (IBIP).

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_25
Classes de potentiel	Valeur de l'indice
Valeur de référence	24
Bon et plus	15 - 30
Moyen	12 - 14
Médiocre	9 - 11
Mauvais	6 - 8

Tableau 15 : Définition des classes de potentiel pour les poissons; limites de classe de l'Indice Biotique d'Intégrité Piscicole (IBIP) pour les types RIV_01 à RIV_25.

Les Ratios de Qualité Écologique (RQE) correspondants sont :

Typologie de la masse d'eau de surface	RIV_01 à RIV_25
Limites du potentiel écologique	Ratio de qualité écologique (RQE)
Valeur de référence	1
Bon et plus / Moyen	0,63

Tableau 16 : Définition des classes de potentiel pour les poissons; ratio de qualité écologique de l'Indice Biotique d'Intégrité Piscicole (IBIP) pour les types RIV_01 à RIV_25.

Phytoplancton (Chlorophylle a)

Typologie de la masse d'eau de surface	RES_01 à RES_06
Classe de potentiel	Teneur en Chlorophylle a (µg/l)
Bon et plus	≤ 25

Tableau 17 : Définition des classes de potentiel pour le phytoplancton; limites de classe pour la teneur en Chlorophylle a pour les types RES_01 à RES_06.

Les Ratios de Qualité Écologique (RQE) correspondants sont :

Typologie de la masse d'eau de surface	RES_01 à RES_06
Limites du potentiel écologique	Ratio de qualité écologique (RQE)
Bon et plus / Moyen	≤ 0,3

Tableau 18 : Définition des classes de potentiel pour le phytoplancton; ratio de qualité écologique pour la teneur en Chlorophylle a pour les types RES_01 à RES_06.

B. GROUPE DES ÉLÉMENTS DE QUALITÉ PHYSICO-CHIMIQUE

Les éléments de qualité physico-chimiques sont applicables aux masses d'eau naturelles, fortement modifiées et artificielles.

I. Paramètres généraux

Les paramètres généraux interviennent essentiellement comme facteurs explicatifs des conditions biologiques. Pour la classe « bon » et les classes inférieures, les valeurs seuils de ces paramètres sont fixées de manière à respecter les limites de classes établies pour les éléments biologiques pertinents, censées traduire le bon fonctionnement des écosystèmes. Les paramètres généraux sont regroupés en altérations (cf. tableau 19), conformément à la décision du Gouvernement wallon du 22 mai 2003 d'adopter le Système d'Évaluation de la Qualité de l'eau des cours d'eau (SEQ-Eau), mis au point en France par les Agences de l'Eau et le Ministère de l'Écologie et du Développement durable, comme l'outil de référence pour la caractérisation de la qualité des eaux de surface wallonnes. Le SEQ-Eau identifie la nature des perturbations et évalue les incidences sur l'environnement.

Le tableau 19 indique les valeurs inférieures des limites de classe pour les paramètres des éléments physico-chimiques généraux. Les limites de chaque classe sont prises en compte de la manière suivante : la valeur indiquée est comprise dans la classe correspondante.

Il est permis de déroger à ces normes en cas de circonstances météorologiques exceptionnelles.

Élément de qualité [=Altérations]	Paramètres	Mode d'intégration	Typologie des masses d'eau	Limites inférieures des classes d'état				
				Mauvais	Médiocre	Moyen	Bon	Très bon
Bilan en oxygène	Oxygène dissous (mgO ₂ /l)	P10	RIV_01 à RIV_25	<3	3	4	6	8
	Carbone organique dissous (mgC/l)	P90	RIV_01 à RIV_23, RIV_25	>15	15	10	7	5
	Demande biochimique en oxygène (mgO ₂ /l)	P90	RIV_01 à RIV_25	>25	25	10	6	3
	Demande chimique en oxygène (mgO ₂ /l)	P90	RIV_01 à RIV_23, RIV_25	>80	80	40	30	20
Matières phosphorées	Phosphore total (mgP/l)	P90	RIV_17, RIV_19 à RIV_23, RIV_25	>1	1	0,75	0,5	0,13
			RIV_01 à RIV_16, RIV_18, RIV_24	>1	1	0,5	0,2	0,05
	Orthophosphates (mgP/l)	P90	RIV_17, RIV_19 à RIV_23, RIV_25	>0,66	0,66	0,5	0,33	0,086
			RIV_01 à RIV_16, RIV_18, RIV_24	>0,66	0,66	0,33	0,16	0,033
Matières azotées	Nitrates (mgN/l)	P90	RIV_01 à RIV_25	>16,94	16,94	11,3	5,65	1,13
	Nitrites (mgN/l)	P90	RIV_01 à RIV_25	>0,3	0,3	0,15	0,09	0,03
	Azote ammoniacal (mgN/l)	P90	RIV_17, RIV_19 à RIV_23, RIV_25	>3,9	3,9	1,56	0,78	0,16
			RIV_01 à RIV_16, RIV_18, RIV_24	>3,9	3,9	1,56	0,39	0,078
Azote Kjeldahl (mgN/l)	P90	RIV_01 à RIV_25	>10	10	4	2	1	
Température	Température (°C)	P90	RIV_17, RIV_19 à RIV_23, RIV_25	>28	28	27	25,5	24
			RIV_01 à RIV_16, RIV_18, RIV_24	>28	28	25	21,5	20
Acidification	pH minimum	P10	RIV_01 à RIV_23, RIV_25	>4,5	4,5	5,5	6	6,5
	pH maximum	P90	RIV_01 à RIV_23, RIV_25	>10	10	9,5	9	8,2
Matières en suspension	Matières en suspension (mg/l)	P90	RIV_01 à RIV_25	>150	150	100	50	25
Tensioactifs	Tensioactifs anioniques (mg/l)	P90	RIV_01 à RIV_25	>2	2	1	0,5	0,2
Minéralisation	Chlorures (mg/l)	Moyenne	RIV_01 à RIV_25	>350	350	250	150	50
	Sulfates (mg/l)	Moyenne	RIV_01 à RIV_25	>350	350	250	150	50

Tableau 19 : Définition des classes de qualité pour les paramètres généraux des éléments physico-chimiques.

II. Polluants spécifiques

Les polluants spécifiques de l'état écologique sont les substances dangereuses pour les milieux aquatiques présentes dans les masses d'eau de surface. La liste des polluants spécifiques est établie, conformément à l'article R.133, à l'annexe VII, tableau colonne 10 ("P").

Les normes de qualité environnementales établies pour les polluants spécifiques pertinents de l'état écologique des masses d'eau de surface sont listées dans le tableau 20. Ces normes sont applicables aux masses d'eau naturelles, fortement modifiées et artificielles quelle que soit leur typologie.

Pour chaque paramètre, à l'exception du groupe des "métaux et métalloïdes", le bon état est fixé par une norme de qualité environnementale exprimée en moyenne annuelle et en concentration maximale admissible. Seule une norme de qualité environnementale exprimée en moyenne annuelle est retenue pour le groupe des "métaux et métalloïdes".

Pour chaque paramètre, le très bon état est fixé par une norme de qualité environnementale exprimée en concentration maximale admissible et établie conformément à l'annexe VI point 2 de la partie décrétable.

Il est permis de déroger à ces normes en cas de circonstances météorologiques exceptionnelles.

Groupes de polluants	Paramètres	Numéro CAS ⁵	Limites inférieures des classes d'état		
			Bon		Très bon
			NQE_EAU Moyenne annuelle	NQE_EAU Concentration maximale admissible	NQE_EAU Concentration maximale admissible ⁶
MÉTAUX et MÉTALLOÏDES	Arsenic dissous (µg/l)	7440-38-2	4,4	-	LD
	Chrome dissous (µg/l)	7440-47-3	4,1	-	LD
	Cuivre dissous (µg/l)	7440-50-8	5 ⁷	-	LD
			22 ⁸	-	LD
			40 ⁹	-	LD
	Zinc dissous (µg/l)	7440-66-6	30 ⁷	-	LD
			200 ⁸	-	LD
300 ⁹			-	LD	
PESTICIDES AGRICOLES	Biphényle (µg/l)	92-52-4	1,7	17	LD
	Dichlorvos (µg/l)	62-73-7	0,03	0,1	LD
	Fénitrothion (µg/l)	122-14-5	0,009	0,9	LD
	Malathion (µg/l)	121-75-5	0,006	0,05	LD
	Propanil (µg/l)	709-98-8	0,2	2	LD
	Pyrazon/Chloridazon (µg/l)	1698-60-8	10	60	LD

⁵ N° CAS : numéro de référence au Chemical Abstracts Service.

⁶ LD : concentrations proches de zéro et au moins inférieures aux limites de détection des techniques d'analyse les plus avancées d'usage général.

⁷ Pour une dureté ≤ 5°F

⁸ Pour une dureté comprise entre > 5°F et ≤ 20°F

⁹ Pour une dureté comprise entre > 20°F

PESTICIDES MIXTES	2,4,5-T (µg/l)	93-76-5	0,8	146	LD
	Bentazone (µg/l)	25057-89-0	70	450	LD
	Diméthoate (µg/l)	60-51-5	0,1	170	LD
	Heptachlore (comprenant l'heptachlorépoxyde) (µg/l)	76-44-8 + 1024-57-3	0,01	0,1	LD
	Linuron (µg/l)	330-55-2	0,2	1	LD
	MCPA (µg/l)	94-74-6	0,5	13	LD
	Mécoprop (µg/l)	93-65-2	20	600	LD
	Ométhoate (µg/l)	1113-02-6	0,0008	0,22	LD
	Parathion éthyl (µg/l)	56-38-2	0,002	0,02	LD
HYDROCARBURES AROMATIQUES MONOCYCLIQUES	Éthylbenzène (µg/l)	100-41-4	65	180	LD
	Toluène (µg/l)	108-88-3	54	74	LD
	o-, m-, p- Xylènes et leurs mélanges (µg/l)	1330-20-7	1	13	LD
CHLOROPHÉNOLS	2-amino-4-chlorophénol (µg/l)	95-85-2	0,9	10	LD
	4-chloro-3-méthylphénol (Chlorocrésol) (µg/l)	59-50-7	9	9	LD
	2-chlorophénol (µg/l)	95-57-8	1,4	21	LD
	3-chlorophénol (µg/l)	108-43-0	1	40	LD
	4-chlorophénol (µg/l)	106-48-9	0,05	25	LD
	2,4-dichlorophénol (µg/l)	120-83-2	0,3	100	LD
	Trichlorophénols (somme des isomères) (µg/l)	25167-82-2	1,1	10	LD
ORGANOCHLORÉS	1,1,1-trichloroéthane (µg/l)	71-55-6	26	112	LD
	1,1,2-trichloroéthane (µg/l)	79-00-5	0,3	300	LD
	1,1-dichloroéthane (µg/l)	75-34-3	2	920	LD
	1,1-dichloroéthylène (µg/l) (Chlorure de vinylidène)	75-35-4	11,6	115	LD
	1,2,4,5-tétrachlorobenzène (µg/l)	95-94-3	0,3	30	LD
	1,2,4-trichlorobenzène (µg/l)	120-82-1	0,4	70	LD
	1,2-dichlorobenzène (µg/l)	95-50-1	6,3	63	LD
	1,2-dichloroéthylène (µg/l)	540-59-0	45	-	LD
	1,2-dichloropropane (µg/l)	78-87-5	410	1000	LD
	1,3-dichlorobenzène (µg/l)	541-73-1	0,3	12	LD
	1,3-dichloropropène (µg/l)	542-75-6	2	2	LD
	1,4-dichlorobenzène (µg/l)	106-46-7	1	70	LD
	2-chlorotoluène (µg/l)	95-49-8	8	23	LD
	3-chlorotoluène (µg/l)	108-41-8	8	16	LD
	4-chlorotoluène (µg/l)	106-43-4	12	160	LD
	Chlorobenzène (µg/l)	108-90-7	2,7	430	LD
	Chlorure de vinyle (µg/l)	75-01-4	0,008	-	LD
	3,4-dichloroanilines (µg/l)	95-76-1	0,005	1,6	LD
AUTRES	Acide chloroacétique (µg/l)	79-11-8	0,58	2,5	LD
	Cyanures libres (µg/l)	57-12-5	0,6	6	LD
	Hydrate de chloral (µg/l) (Trichloroacétaldéhyde)	302-17-0	2,8	28	LD
	PCB (µg/l) (congénères 28,52,101,118,138,153,180 et PCT)	-	0,007	0,07	LD
	Phosphate de tributyle (µg/l)	126-73-8	37	37	LD

Tableau 20 : Définition des normes de qualité environnementale pour les polluants spécifiques des éléments de qualité physico-chimique.

C. GROUPE DES ÉLÉMENTS DE QUALITÉ HYDROMORPHOLOGIQUE

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement wallon du 13 septembre 2012 relatif à l'identification, à la caractérisation et à la fixation des seuils d'état écologique applicables aux masses d'eau de surface et modifiant le Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau.

Namur, le 13 septembre 2012.

Le Ministre-Président,
R. DEMOTTE

Le Ministre de l'Environnement, de l'Aménagement du Territoire et de la Mobilité,
Ph. HENRY

Annexe IV

Annexe Xquater à la partie réglementaire du Livre II du Code de l'Environnement,
contenant le Code de l'Eau

Règles d'agrégation dans la classification de l'état et du potentiel écologique

A. AGRÉGATION DES GROUPES D'ÉLÉMENTS DE QUALITÉ DANS LA CLASSIFICATION DE L'ÉTAT ET DU
POTENTIEL ÉCOLOGIQUE

I. État écologique

Conformément à l'annexe VI 3.2 i) de la partie décrétales, la règle d'agrégation des groupes d'éléments de qualité dans la classification de l'état écologique est celle décrite ci-dessous (figure 1); elle indique les rôles respectifs des groupes d'éléments pertinents de qualité biologique, physico-chimique et hydromorphologique dans la classification de l'état écologique conformément au prescrit du document de guidance européen¹⁰ et conforme à l'annexe VI point 2 de la partie décrétales.

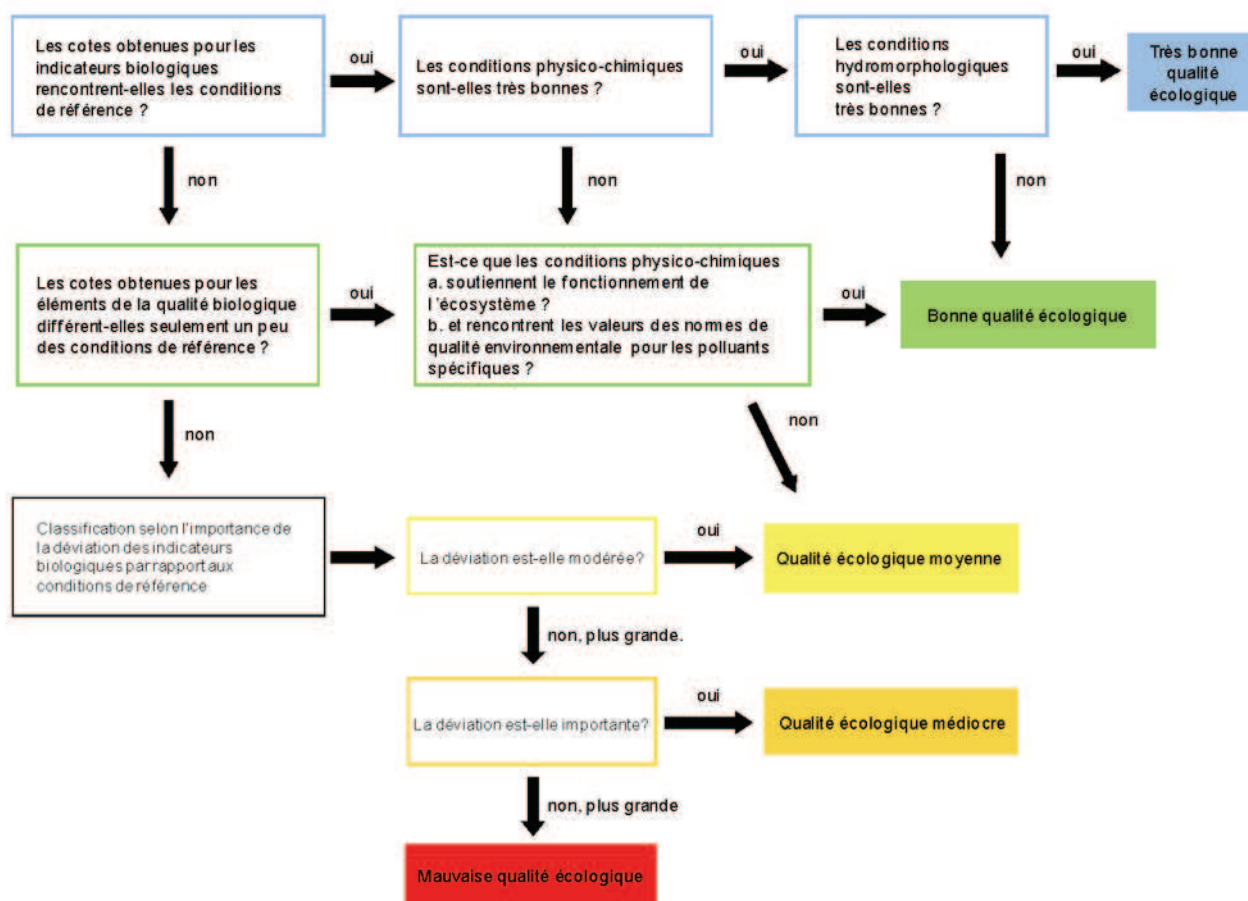


Figure 1 : Rôles respectifs des éléments pertinents de qualité biologique, physico-chimique et hydromorphologique dans la classification de l'état écologique

¹⁰ Common Implementation Strategy, Working Group 2 A, Ecological Status (ECOSTAT). Overall Approach to the classification of ecological status and ecological potential. 27 November 2003, 53pp.

L'état écologique se décline en 5 classes (tableau 1) :

Classe d'état	Couleur associée
Très bon	Bleu
Bon	Vert
Moyen	Jaune
Médiocre	Orange
Mauvais	Rouge

Tableau 1 : État écologique, classes d'état

L'attribution d'une classe d'état écologique "bon" ou "très bon" est déterminée par les valeurs des groupes d'éléments biologiques, physico-chimiques (paramètres physico-chimiques généraux et substances spécifiques de l'état écologique) sur les éléments de qualité pertinents pour le type de masse d'eau considéré et hydromorphologiques dans le cas où tous les éléments biologiques et physico-chimiques correspondent au très bon état.

Lorsqu'au moins un élément pertinent de qualité biologique est en état bon, moyen, médiocre ou mauvais, la classe d'état attribuée est celle de l'élément de qualité biologique le plus déclassant.

L'attribution d'une classe d'état écologique « moyen » est obtenue :

- lorsque un ou plusieurs des éléments biologiques pertinents est classé moyen, les éventuels autres éléments biologiques pertinents étant classés bons ou très bons ;
- ou lorsque tous les éléments biologiques pertinents sont classés bons ou très bons, et que l'un au moins des éléments physico-chimiques généraux ou des polluants spécifiques correspond à un état moins que bon.

L'attribution d'une classe d'état écologique « médiocre » ou « mauvais » est déterminée par les seuls éléments pertinents de qualité biologique selon le principe de l'élément le plus déclassant.

II. Potentiel écologique

Conformément à l'annexe VI 3.2 ii) de la partie décrétable, la règle d'agrégation des groupes d'éléments de qualité dans la classification du potentiel écologique est celle décrite ci-dessous (figure 2); elle indique les rôles respectifs des groupes d'éléments pertinents de qualité biologique, physico-chimique et hydromorphologique dans la classification du potentiel écologique conformément au prescrit du document de guidance européen¹¹ et conforme à l'annexe VI, point 2 de la partie décrétable.

¹¹ Common Implementation Strategy, Working Group 2 A, Ecological Status (ECOSTAT). Overall Approach to the classification of ecological status and ecological potential. 27 November 2003, 53pp.

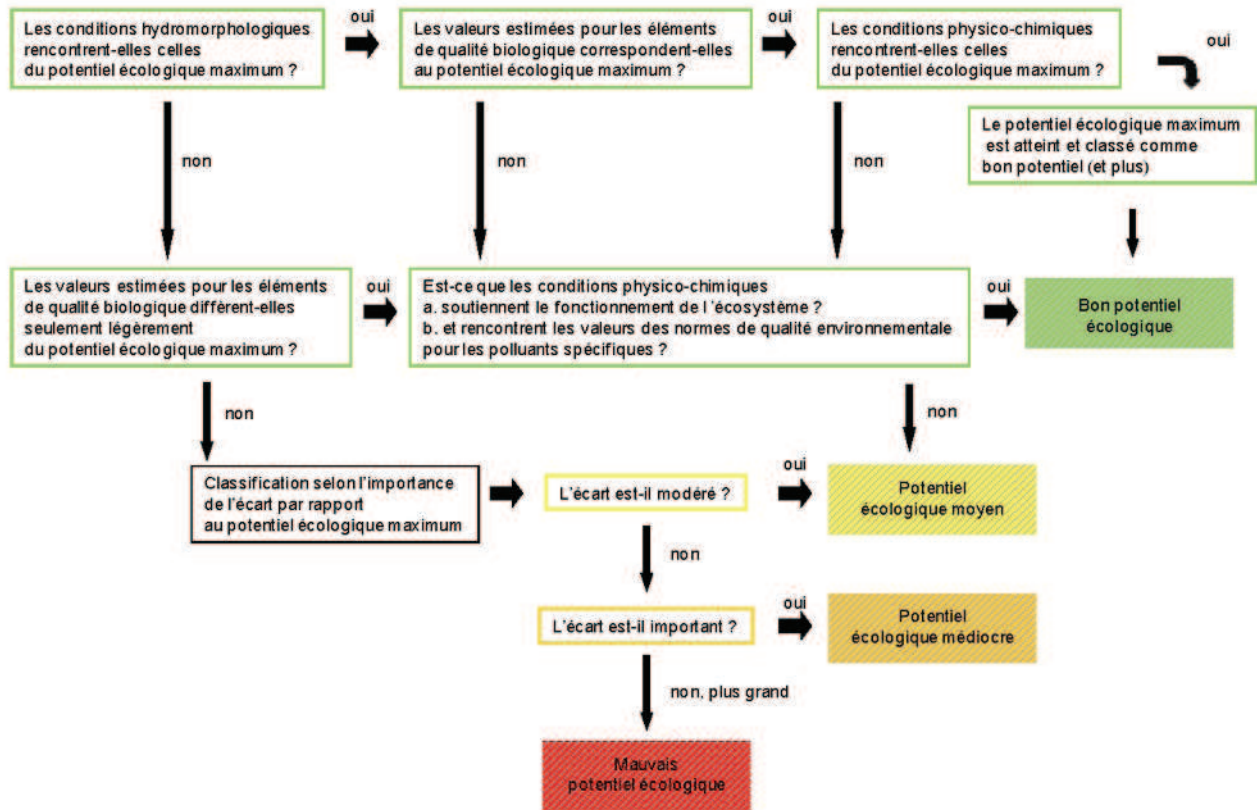


Figure 2 : Rôles respectifs des éléments pertinents de qualité biologique, physico-chimique et hydromorphologique dans la classification du potentiel écologique

Le potentiel écologique se décline en 4 classes (Tableau 2) :

Classe de potentiel	Couleur associée	
	Masses d'eau artificielles	Masses d'eau fortement modifiées
Bon et plus	Hachures égales en vert et gris clair	Hachures égales en vert et gris foncé
Moyen	Hachures égales en jaune et gris clair	Hachures égales en jaune et gris foncé
Médiocre	Hachures égales en orange et gris clair	Hachures égales en orange et gris foncé
Mauvais	Hachures égales en rouge et gris clair	Hachures égales en rouge et gris foncé

Tableau 2 : Potentiel écologique, classes de potentiel.

L'attribution d'une classe de potentiel écologique "bon et plus" est déterminée par les valeurs des groupes d'éléments biologiques, physico-chimiques (paramètres physico-chimiques généraux et substances spécifiques de l'état écologique) et hydromorphologique sur les éléments pertinents de qualité pour le type de masse d'eau considéré.

Lorsqu'au moins un élément de qualité biologique est classé en état moyen, médiocre ou mauvais, la classe de potentiel attribuée pour la qualité biologique est celle de l'élément pertinent de qualité biologique le plus déclassant.

L'attribution d'une classe de potentiel écologique « moyen » est obtenue :

- lorsque un ou plusieurs des éléments biologiques pertinents est classé moyen, les éventuels autres éléments biologiques pertinents étant classés bons et plus;
- ou lorsque tous les éléments biologiques pertinents sont classés bons et plus, et que l'un au moins des éléments physico-chimiques généraux ou des polluants spécifiques correspond à un état moins que bon.

L'attribution d'une classe de potentiel écologique « médiocre » ou « mauvais » est déterminée par les seuls éléments pertinents de qualité biologique.

B. AGRÉGATION DES ÉLÉMENTS DE QUALITÉ AU SEIN DES GROUPES D'ÉLÉMENTS DE QUALITÉ POUR ÉVALUER L'ÉTAT ET LE POTENTIEL

Les règles d'agrégation des éléments de qualité à appliquer pour évaluer l'état des groupes d'éléments de qualité sont les suivantes :

I. Au sein du groupe des éléments pertinents de qualité biologique

Lorsque les indices de qualité permettent l'attribution d'une classe d'état au niveau d'un élément pertinent de qualité biologique, le principe de l'élément de qualité déclassant est appliqué pour l'attribution d'une classe d'état au niveau du groupe des éléments pertinents de qualité biologique. En d'autres termes, l'état global au sein du groupe des éléments pertinents de qualité biologique correspond à la plus basse des valeurs de l'état des éléments constitutifs de ce groupe d'éléments de qualité.

II. Au sein du groupe des éléments généraux de qualité physico-chimique

L'intégration des éléments physico-chimiques généraux est réalisée à l'aide du logiciel SEQ-Eau (Système d'évaluation de la qualité des cours d'eau), conformément à la décision du Gouvernement wallon du 22 mai 2003. Le SEQ-Eau est basé sur la notion d'altérations (= les éléments de qualité) qui regroupent un ou plusieurs paramètres de même nature ou ayant les mêmes effets (cf. tableau annexe X B.1).

Les concentrations mesurées pour chaque paramètre sont agrégées et confrontées aux limites de classes établies en P90 pour l'ensemble des paramètres sauf pour les "Chlorures" et les "Sulfates" où les normes sont établies en moyennes et l'"Oxygène dissous" et le "pH minimum" où les normes sont établies en P10 (cf. tableau annexe X B.1). Ensuite, les valeurs sont converties en indices de qualité sur 100. La limite bon/très bon est fixée à 80, la limite moyen/bon à 60, la limite médiocre/moyen à 40 et la limite mauvais/médiocre à 20. Ces indices permettent de comparer les paramètres entre eux.

Pour un élément de qualité donné, le paramètre le plus déclassant donne la qualité de l'élément. Les éléments de qualité sont alors classés par ordre décroissant et l'avant-dernier élément donne la qualité globale du groupe des éléments généraux de qualité physico-chimique.

III. Au sein du groupe des polluants spécifiques de l'état écologique

Pour un paramètre donné, la classe d'état "bon" est attribuée si les normes de qualité environnementale (moyenne annuelle et concentration maximum admissible) sont au moins dans le "bon".

Le principe du paramètre déclassant est appliqué pour l'attribution d'une classe d'état au niveau du groupe des polluants spécifiques de l'état écologique. En d'autres termes, une classe d'état est respectée pour les polluants spécifiques de l'état écologique lorsque l'ensemble des polluants spécifiques de l'état écologique est classé au moins dans cette classe d'état ou en état inconnu.

Ainsi, les polluants spécifiques de l'état écologique dans leur ensemble sont classés en état "bon" lorsque tous les polluants spécifiques de l'état écologique sont classés en état "bon", "très bon" ou "inconnu".

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement wallon du 13 septembre 2012 relatif à l'identification, à la caractérisation et à la fixation des seuils d'état écologique applicables aux masses d'eau de surface et modifiant le Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau.

Namur, le 13 septembre 2012.

Le Ministre-Président,
R. DEMOTTE

Le Ministre de l'Environnement, de l'Aménagement du Territoire et de la Mobilité,
Ph. HENRY

Annexe V**Annexe Xquinquies à la partie réglementaire du Livre II du Code de l'Environnement,
contenant le Code de l'Eau****Normes paramétriques additionnelles valables pour les zones d'eaux de surface
potabilisables et leur zone de prévention**

Les normes sont établies en P90.

La non-atteinte de la norme de chaque paramètre décline la zone de protection.

Paramètres	Unité	Norme
Nitrates	mgN/l	5,65
Fluorures	mg/l	1
Bore	mg/l	1
Bromures	mg/l	0,5

Il est permis de déroger à ces normes en cas de circonstances météorologiques exceptionnelles.

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement wallon du 13 septembre 2012 relatif à l'identification, à la caractérisation et à la fixation des seuils d'état écologique applicables aux masses d'eau de surface et modifiant le Livre II du Code de l'Environnement, contenant le Code de l'Eau.

Namur, le 13 septembre 2012.

Le Ministre-Président,
R. DEMOTTE

Le Ministre de l'Environnement, de l'Aménagement du Territoire et de la Mobilité,
Ph. HENRY

ÜBERSETZUNG

ÖFFENTLICHER DIENST DER WALLONIE

D. 2012 — 3055

[C – 2012/27153]

13. SEPTEMBER 2012 — Erlass der Wallonischen Regierung zur Identifizierung, Kennzeichnung und Festlegung der Schwellenwerte für den ökologischen Zustand der Oberflächenwasserkörper und zur Abänderung des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet

Die Wallonische Regierung,

Aufgrund des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, Artikel D.2, 66, D.6-1, D.17, D.22, §2, D.156 und D.157;

Aufgrund des verordnungsrechtlichen Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet;

Aufgrund des Königlichen Erlasses vom 17. Februar 1984 zur Festlegung der allgemeinen Immissionsnormen für Muschelgewässer;

Aufgrund des am 28. März 2012 abgegebenen Gutachtens des Beratungsausschusses für Wasser;

Aufgrund des am 9. Juli 2012 in Anwendung des Artikels 84, § 1, Absatz 1, 1° der am 12. Januar 1973 koordinierten Gesetze über den Staatsrat abgegebenen Gutachtens Nr. 51.531/4 des Staatsrats;

Auf Vorschlag des Ministers für Umwelt, Raumordnung und Mobilität;

Nach Beratung,

Beschließt:

KAPITEL I — Abänderungen des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet

Artikel 1. In den Teil II des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, wird ein Titel *Ibis* mit den Artikeln R.42*bis* bis R.42*quinquies* mit folgendem Wortlaut eingefügt:

«Titel *Ibis* - Oberflächenwasserkörper

Art. R.42*bis* - Die auf dem Gebiet der Wallonischen Region identifizierten Oberflächenwasserkörper gehören alle der Kategorie «Fluss» an.

Art. R.42*ter* - Die Deskriptoren zur Identifizierung der Arten der Oberflächenwasserkörper in Anwendung von Artikel D.17-1, § 1, 2° und 3° und der Anlage V des dekretalen Teils vorliegenden Gesetzbuches werden in der Anlage X, Teil I genauer angegeben.

Die Deskriptoren zur Identifizierung der Flussarten sind auf die gesamten in der Wallonischen Region identifizierten Oberflächenwasserkörper anwendbar.

In Abweichung von Absatz 2 sind die Deskriptoren zur Identifizierung der Seearten auf die in der Wallonischen Region identifizierten Speicherseen anwendbar.

Art. R.42*quater* - Die Arten der gemäß Artikel R.42*ter* vorliegenden Gesetzbuches identifizierten Oberflächenwasserkörper werden in der Anlage X, Teil II bestimmt.

Art. R.42*quinquies* - In Übereinstimmung mit den Artikeln D.16 und D.17-1, § 1 werden die Abgrenzung, die Kategorie, die Typologie und der natürliche, künstliche oder erheblich veränderte Charakter der auf dem Gebiet der Wallonischen Region identifizierten Oberflächenwasserkörper in der Anlage X, Teil III bestimmt.»

Art. 2 - In Artikel R.42*bis* desselben Gesetzbuches wird «Art. 42*bis*» durch «Art. 42*sexies*» ersetzt.

Art. 3 - In Artikel R.90, 20° desselben Gesetzbuches wird die Wortfolge «Spalte 5» durch «Spalte 10» ersetzt.

Art. 4 - In Teil II, Titel VII, Kapitel II, Abschnitt 1 desselben Gesetzbuches wird der Unterabschnitt 1 durch Folgendes ersetzt:

«Unterabschnitt 1 - Festlegung der Normen und Grenzen der Qualitätsklassen für die Bewertung des ökologischen Zustands der natürlichen Oberflächenwasserkörper und des ökologischen Potentials erheblich veränderter und künstlicher Oberflächenwasserkörper.

Art. R.91 - Zur Anwendung des vorliegenden Unterabschnitts versteht man unter:

1° «ökologischer Qualitätsquotient»: der Quotient zwischen dem für einen biologischen Parameter und einen spezifischen Wasserkörper berechneten Wert der Indexzahl und dem Wert dieser Indexzahl, der den für diese Art von Wasserkörper bestimmten Bezugsbedingungen entspricht, wobei dieser Quotient als Zahlenwert ausgedrückt wird, der auf einen schlechten ökologischen Zustand hinweist, wenn er 0 annähert und auf einen guten ökologischen Zustand hinweist, wenn er 1 annähert;

2° Schwellenwert: eine von der Einzugsgebietsbehörde nach Artikel R.92 festgelegte Qualitätsnorm für ein Oberflächenwasser zum Schutz der Oberflächenwasserkörper vor Verschmutzung und Schäden;

3° «Qualitätsklasse»: der Bereich der möglichen Werte einer Indexzahl, die einem gegebenen Zustand oder einem gegebenen ökologischen Potential entsprechen;

4° «einschlägige biologische Qualitätskomponente»: die biologische Komponente, deren Schwankungen der sie messenden Indexzahl die Veränderungen der Umwelt treu widerspiegeln.

Art. R.92 - Zwecks der Bewertung des ökologischen Zustands der natürlichen Oberflächenwasserkörper gemäß der Anlage VI des dekretalen Teils vorliegenden Gesetzbuches werden folgende Kriterien übernommen:

1° die Qualitätsklassen und die ökologischen Qualitätsquotienten für die in der Anlage *Xter*, A, I genannten einschlägigen biologischen Komponenten;

2° die Schwellenwerte für die in der Anlage *Xter*, B, I genannten allgemeinen physikalisch-chemischen Parameter;

3° die Umweltqualitätsnormen für die in der Anlage *Xter*, B, II genannten spezifischen Schadstoffe, festgelegt nach dem unter Pos. 2.4 der Anlage VI des dekretalen Teils vorliegenden Gesetzbuches beschriebenen Verfahren, für Schadstoffe und Gruppen von Schadstoffen, die für die Kennzeichnung der Oberflächenwasserkörper als einschlägig bewertet wurden, unter Berücksichtigung der Liste in der Anlage VII des dekretalen Teils vorliegenden Gesetzbuches;

4° die Schwellenwerte für die in der Anlage *Xter*, C genannten hydromorphologischen Qualitätskomponenten.

Art. R.93 - Zwecks der Bewertung des ökologischen Potentials erheblich veränderter und künstlicher Oberflächenwasserkörper gemäß der Anlage VI des dekretalen Teils vorliegenden Gesetzbuches werden folgende Kriterien übernommen:

1° die Qualitätsklassen und die ökologischen Qualitätsquotienten für die in der Anlage *Xter*, Teil A, II genannten einschlägigen biologischen Komponenten;

2° die Schwellenwerte für die in der Anlage *Xter*, B, I genannten allgemeinen physikalisch-chemischen Parameter;

3° die Umweltqualitätsnormen für die in der Anlage *Xter*, B, II genannten spezifischen Schadstoffe, festgelegt nach dem unter Pos. 2.4 der Anlage VI des dekretalen Teils beschriebenen Verfahren, für Schadstoffe und Gruppen von Schadstoffen, die für die Kennzeichnung der Oberflächenwasserkörper als einschlägig bewertet wurden, unter Berücksichtigung der Liste in der Anlage VII des dekretalen Teils vorliegenden Gesetzbuches;

4° die Schwellenwerte für die in der Anlage *Xter*, C genannten hydromorphologischen Qualitätskomponenten.

Art. R.94 - Die in der Anlage *Xquater* beschriebenen Kumulierungsregeln werden benutzt, um den ökologischen Zustand der Oberflächenwasserkörper und das ökologische Potential von erheblich veränderten oder künstlichen Wasserkörpern zu bestimmen.

Art. R.94bis - Die Auswahl der Überwachungsstellen für Oberflächengewässer muss den Anforderungen der Anlage IV, Punkt I genügen.

Art. R.95 - Die Umsetzung der in Ausführung vorliegenden Unterabschnitts zu treffenden Maßnahmen darf keinen direkten oder indirekten Rückgang der derzeitigen Qualität der Oberflächengewässer mit sich bringen.».

Art. 5 - In dasselbe Gesetzbuch wird anstelle von Artikel R.104, der durch den Erlass der Wallonischen Regierung vom 3. Mai 2007 zur Abänderung des verordnungsrechtlichen Teils des Buchs II des Umweltgesetzbuches, was die Überwachung der Lage des zu Trinkwasser aufbereitbaren Oberflächenwassers, des Grundwassers und bestimmter Schutzgebiete angeht, widerrufen wurde, ein Artikel R.104 mit folgendem Wortlaut eingefügt:

«Art. R.104 - Ein Oberflächenwasserkörper oder ein Teil eines Oberflächenwasserkörpers mit einer oder mehreren Wasserentnahmestellen für die Gewinnung von Trinkwasser muss den Qualitätszielen genügen, die im Unterabschnitt 1 desselben Kapitels beschrieben sind.

An der Wasserentnahmestelle und in der Präventivzone werden die zusätzlichen Zielsetzungen angewandt, die in der Form von die Anlage *Xquinquies* ergänzenden parametrischen Normen definiert werden.»

Art. 6 - Artikel R.125 desselben Gesetzbuches wird durch das Folgende ersetzt:

«Art. R.125 - Die in der Anlage XVII angegebenen Zonen, die über zu Trinkwasser aufbereites Wasser verfügen, gelten als Schutzgebiete im Sinne von Artikel D.156 § 1.»

Art. 7 - In Artikel R.126, Absatz 2 desselben Gesetzbuches wird die Wortfolge «in den Anlagen XVII und XVIII» durch «in der Anlage XVII» ersetzt.

Art. 8 - Artikel R.127 desselben Gesetzbuches wird durch das Folgende ersetzt:

«Art. R.127 - Die in den in Artikel R.125 erwähnten Gebieten anwendbaren Parameterwerte sind die allgemeinen Immissionsnormen, die in den Artikeln R.92 und R.93 vorgesehen sind.

An der Wasserentnahmestelle der Zonen, die über zu Trinkwasser aufbereites Wasser verfügen, und in deren Präventivzone sind die in Artikel R.104 bestimmten zusätzlichen Parameterwerte anwendbar.»

Art. 9 - In Artikel R.129 desselben Gesetzbuches wird die Wortfolge «96 bis 105» durch «R.92, R.93 und R.103» ersetzt.

Art. 10 - In Artikel R.133 desselben Gesetzbuches wird der Paragraph 1 durch Folgendes ersetzt:

«Die Stoffe, die in der Liste der einschlägigen gefährlichen Stoffe in der Wallonischen Region aufgenommen werden können, werden in erster Linie ermittelt unter den Stoffen,

1° die in den Listen I und II der Anlage I der Richtlinie 2006/11/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 15. Februar 2006 betreffend die Verschmutzung infolge der Ableitung bestimmter gefährlicher Stoffe in die Gewässer der Gemeinschaft angeführt sind;

2° die in der Anlage VII des dekretalen Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, angeführt sind;

3° die in der Anlage I des verordnungsrechtlichen Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, angeführt sind;

4° die in der Anlage Xbis des verordnungsrechtlichen Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, angeführt sind.

Diese Stoffe werden in der Spalte 2 der in der Anlage VII stehenden Tabelle aufgenommen.»

Art. 11 - In Artikel R.133, § 3, Absatz 2 desselben Gesetzbuches wird die Wortfolge «Spalte 5» durch «Spalte 10» ersetzt.

Art. 12 - In Teil III, Titel II desselben Gesetzbuches wird die Überschrift von Kapitel III durch Folgendes ersetzt:

«Festlegung, Erhebung und Beitreibung der Gebühr und der Entnahmeabgabe auf Wasserentnahmestellen.».

Art. 13 - Artikel R.417 desselben Gesetzbuches wird durch das Folgende ersetzt:

«Die Arbeiten des Ausschusses werden vom 15. Juli bis zum 15. August sowie vom 15. Dezember bis zum 15. Januar ausgesetzt.»

Art. 14 - In der Anlage IV des verordnungsrechtlichen Teils desselben Gesetzbuches werden die folgenden Abänderungen vorgenommen:

1° In Punkt I, 6), b) wird die Wortfolge «CEN/ISO-Normen, sobald sie entwickelt worden sind.» durch folgende Tabelle ersetzt:

«

EN 14184	Wasserbeschaffenheit - Anleitung für die Untersuchung aquatischer Makrophyten in Fließgewässern.
----------	--

»;

2° In Punkt I, 6), c) wird die Wortfolge «CEN/ISO-Normen, sobald sie entwickelt worden sind.» durch folgende Tabelle ersetzt:

«

EN 14011	Wasserbeschaffenheit - Probenahme von Fisch mittels Elektrizität
----------	--

»;

3° In Punkt I, 6), d) wird die Wortfolge «CEN/ISO-Normen, sobald sie entwickelt worden sind.» durch folgende Tabelle ersetzt:

«

EN 15708	Wasserbeschaffenheit - Anleitung zur Beobachtung, Probenahme und Laboranalyse von Phyto-benthos in flachen Fließgewässern.
EN 15204	Wasserbeschaffenheit - Anleitung für die Zählung von Phytoplankton mittels der Umkehrmikroskopie (Utermöhl-Technik)

»;

4° In Punkt I, 6), f) wird die Wortfolge «CEN/ISO-Normen, sobald sie entwickelt worden sind.» durch folgende Tabelle ersetzt:

«

EN 14614	Wasserbeschaffenheit - Anleitung zur Beurteilung hydromorphologischer Eigenschaften von Fließgewässern.
----------	---

».

Art. 15 - In dem verordnungsrechtlichen Teil desselben Gesetzbuches wird die Anlage VII durch die in Anlage I beigefügte Anlage ersetzt.

Art. 16 - In dem verordnungsrechtlichen Teil desselben Gesetzbuches wird die Anlage X durch die in Anlage II beigefügte Anlage ersetzt.

Art. 17 - In den verordnungsrechtlichen Teil desselben Gesetzbuches wird eine Anlage *Xter* eingefügt, die in Anlage III beigefügt wird.

Art. 18 - In den verordnungsrechtlichen Teil desselben Gesetzbuches wird eine Anlage *Xquater* eingefügt, die in Anlage IV beigefügt wird.

Art. 19 - In den verordnungsrechtlichen Teil desselben Gesetzbuches wird eine Anlage *Xquinquies* eingefügt, die in Anlage V beigefügt wird.

KAPITEL II — *Aufhebungs- und Schlussbestimmungen*

Art. 20 - Die Artikel R.90, 7° und 26°, R.97 bis R.102, R.105, R.128 und R.133, §4 des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, werden außer Kraft gesetzt.

Art. 21 - Die Artikel R.90, 2°, 8°, 9°, 11° und 23°, R.118 bis R.124, R.131, R.132, R.133, §5, R.135 bis R.141 und R.174 bis R.187 desselben Gesetzbuches werden außer Kraft gesetzt.

Art. 22 - Die Anlagen XII, XIII und XVIII des verordnungsrechtlichen Teils desselben Gesetzbuches werden außer Kraft gesetzt.

Art. 23 - Die Anlagen VIII und XVI des verordnungsrechtlichen Teils desselben Gesetzbuches werden außer Kraft gesetzt.

Art. 24 - Der Königliche Erlass vom 17. Februar 1984 zur Festlegung der allgemeinen Immissionsnormen für Muschelgewässer wird außer Kraft gesetzt.

Art. 25 - Der vorliegende Erlass tritt am zehnten Tage nach dem Tag seiner Veröffentlichung im *Belgischen Staatsblatt* in Kraft.

In Abweichung von Absatz 1 treten die Artikel 21, 23 und 24 am 22. Dezember 2013 in Kraft.

Namur, den 13. September 2012

Der Minister-Präsident
R. DEMOTTE

Der Minister für Umwelt, Raumordnung und Mobilität
Ph. HENRY

Anlage I

Anlage VII zum verordnungsrechtlichen Teil des Buches II des Umweltgesetzbuches,
welches das Wassergesetzbuch bildet

Liste der gefährlichen Stoffe und spezifischen Schadstoffe in der Wallonischen Region und Qualitätsziele

Die nachstehende Liste der gefährlichen Stoffe und spezifischen Schadstoffe wird auf Grund der zwischen 2003 und 2008 erreichten Ergebnisse der Analyse des Oberflächenwassers an mehreren repräsentativen Stellen der Flusseinzugsgebiete der Maas und der Schelde aufgestellt. Diese Stoffe wurden mindestens in einer Entnahmestation mit einer über der benutzten Bestimmungsgrenze liegenden Konzentration im Wasser festgestellt.

Diese Stoffe, nach denen gesucht wurde, sind:

- Stoffe der Listen I und II der Anlage I der Richtlinie 2006/11/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 15. Februar 2006 betreffend die Verschmutzung infolge der Ableitung bestimmter gefährlicher Stoffe in die Gewässer der Gemeinschaft;

- Stoffe, die in der Anlage VII des dekretalen Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, angeführt sind;

- Stoffe, die in der Anlage I des verordnungsrechtlichen Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, angeführt sind;

- Stoffe, die in der Anlage *Xbis* des verordnungsrechtlichen Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, aufgelistet sind.

Anlage I

Anlage VII zum verordnungsrechtlichen Teil des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet
Liste der gefährlichen Stoffe und spezifischen Schadstoffe in der Wallonischen Region und Qualitätsziele

Die nachstehende Liste der gefährlichen Stoffe und spezifischen Schadstoffe wird auf Grund der zwischen 2003 und 2008 erreichten Ergebnisse der Analyse des Oberflächenwassers an mehreren repräsentativen Stellen der Flusseinzugsgebiete der Maas und der Schelde aufgestellt. Diese Stoffe wurden mindestens in einer Entnahmestation mit einer über der benutzten Bestimmungsgrenze liegenden Konzentration im Wasser festgelegt.

- Stoffe, nach denen gesucht wurde, sind:
- Stoffe der Listen I und II der Anlage I der Richtlinie 2006/11/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 15. Februar 2006 betreffend die Verschmutzung infolge der Ableitung bestimmter gefährlicher Stoffe in die Gewässer der Gemeinschaft;
- Stoffe, die in der Anlage VII des dekreten Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, angeführt sind;
- Stoffe, die in der Anlage I des verordnungsrechtlichen Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, angeführt sind;
- Stoffe, die in der Anlage Xbis des verordnungsrechtlichen Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, aufgelistet sind.

Gruppe von Stoffen	Name des Stoffes	EU-Nr. ¹	CAS-Nr. ²	Liste I Richtlinie 2006/11/EG ³	Liste II Richtlinie 2006/11/EG ³	Anlage VII des dekreten Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet	Anlage I des dekreten Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet	Anlage Xbis des dekreten Teils des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet	Relevanz ⁴	Qualitätsziel
Metalle und Nichtmetalle	Arsen und Arsenverbindungen	4	7440-38-2		X	X			R	Anlage Xter B. II
	Cadmium und Cadmiumverbindungen	12	7440-43-9	X		X	X	X	R	Anlage Xbis
	Chrom	-	7440-47-3			X			R	Anlage Xter B. II
	Kupfer	-	7440-50-8			X			R	Anlage Xter B. II
	Quecksilber und Quecksilberverbindungen	92	7439-97-6	X		X	X	X	R	Anlage Xbis

¹ EU-NR.: die angeführte Nummer entspricht der Einstufung nach der Mitteilung der Europäischen Kommission an den Rat vom 22. Juni 1982

² CAS-Nr.: Bezugsnummer beim Chemical Abstract Service.

³ Richtlinie 2006/11/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25. Februar 2006 betreffend die Verschmutzung infolge der Ableitung bestimmter gefährlicher Stoffe in die Gewässer der Gemeinschaft

⁴ "R" = relevant

Landwirtschaftliche Pestizide	Nickel und Nickelverbindungen	-	7440-02-0	X	X	X	X	R	Anlage Xbis
	Blei und Bleiverbindungen	-	7439-92-1	X	X	X	X	R	Anlage Xbis
	Zink	-	7440-66-6		X			R	Anlage Xter B. II
	Alachlor	-	15972-60-8		X	X	X	R	Anlage Xbis
	Biphenil	11	92-52-4	X	X	X		R	Anlage Xter B. II
	Chlorfenvinphos	-	470-90-6		X	X	X	R	Anlage Xbis
	Demeton (einschließlich Demeton-o, Demeton-s, und Demeton-s-Methyl-Sulfon)	47	298-03-3	X	X				
	Dichlorvos	70	62-73-7	X	X			R	Anlage Xter B. II
	Fenitrothion	80	122-14-5	X	X			R	Anlage Xter B. II
	Isoproturon	-	34123-59-6		X	X	X	R	Anlage Xbis
	Malathion	89	121-75-5	X	X	X		R	Anlage Xter B. II
	Methamidophos	93	10265-92-6	X	X				
	Monolinuron	95	1746-81-2	X	X				
	Oxydemeton-Methyl	98	301-12-2	X	X				
	Propanil	104	709-98-8	X	X			R	Anlage Xter B. II
Gemischte Pestizide	Pyrazon (Chloridazon)	105	1698-60-8	X	X	X		R	Anlage Xter B. II
	Triazophos	113	24017-47-8	X	X				
	Trifluralin	124	1582-09-8	X	X	X	X	R	Anlage Xbis
	2,4,5-T (Salze und Ester)	107	93-76-5	X	X	X		R	Anlage Xter B. II
	2,4-D (einschl. Salze und Ester)	45	94-75-7	X	X				
	Aldrin	1	309-00-2		X	X	X	R	Anlage Xbis
	Atrazin	131	1912-24-9	X	X	X		R	Anlage Xbis
	Azinphosethyl	5	2642-71-9	X	X	X			
	Azinphosmethyl	6	86-50-0	X	X	X			
	Bentazon	132	25057-89-0	X	X	X		R	Anlage Xter B. II
	Chlordan	15	57-74-9	X	X				
	Chlorpyrifos (Ethylchlorpyrifos)	-	2921-88-2	X	X	X	X	R	Anlage Xbis
	Coumaphos DDT	43	56-72-4	X	X				
	(einschließlich der Metabolite DDD und DDE)	46	50-29-3		X	X	X	R	Anlage Xbis
	Dichlorprop (2,4-DP)	69	120-36-5	X	X				
Dieldrin	71	60-57-1	X	X			R	Anlage Xbis	
Dimethoat	73	60-51-5	X	X			R	Anlage Xter B. II	
Disulfoton	75	298-04-4	X	X					
Endosulfan	76	115-29-7	X	X	X	X	R	Anlage Xbis	
Endrin	77	72-20-8	X	X			R	Anlage Xbis	
Fenthion	81	55-38-9	X	X	X	X	R	Anlage Xbis	

Nicht landwirtschaftliche Pestizide	Heptachlor (einschl. Heptachlorepoxyd)	82	76-44-8 + 1024-57-3											R	Anlage Xter B. II	
	Isodrin	130	465-73-6	X				X						R	Anlage Xbis	
	Linuron	88	330-55-2					X						R	Anlage Xter B. II	
	MCPA	90	94-74-6					X						R	Anlage Xter B. II	
	Mecoprop (MCPP)	91	93-65-2					X						R	Anlage Xter B. II	
	Mevinphos	94	7786-34-7					X						R	Anlage Xter B. II	
	Omethoate	97	1113-02-6					X						R	Anlage Xter B. II	
	Parathion-Ethyl	100	56-38-2					X						R	Anlage Xter B. II	
	Parathion-Methyl	100'	298-00-0					X								
	Phoxim	103	14816-18-3					X								
	Simazin	106	122-34-9					X		X				R	Anlage Xbis	
	Trichlorfon	116	52-68-6					X								
	Diuron	-	330-54-1					X		X				R	Anlage Xbis	
	Verbindungen von Tributylzinn (Tributylzinn Kation)	-	36643-28-4					X		X				R	Anlage Xbis	
	Tributylzinnoxid	115	56-35-9					X						R	Anlage Xbis	
	Benzol	7	71-43-2					X		X				R	Anlage Xter B. II	
	Ethylbenzol	79	100-41-4					X		X				R	Anlage Xter B. II	
Isopropylbenzol	87	98-83-9					X		X							
Toluol	112	108-88-3					X		X				R	Anlage Xter B. II		
o-, m-, p- Xylene und ihre Gemische	129	1330-20-7					X		X				R	Anlage Xter B. II		
Anthracen	3	120-12-7					X		X				R	Anlage Xbis		
Fluoranthen	-	206-44-0					X		X				R	Anlage Xbis		
Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK (Summe der 6 nach Borneff))	99	Nicht anwendbar					X		X				R	Anlage Xbis		
Naphtalen	96	91-20-3					X		X				R	Anlage Xbis		
2,4-Dichlorphenol	64	120-83-2					X		X				R	Anlage Xter B. II		
2-amino-4-Chlorphenol	2	95-85-2					X		X				R	Anlage Xter B. II		
2-Chlorphenol	33	95-57-8					X		X				R	Anlage Xter B. II		
3-Chlorphenol	34	108-43-0					X		X				R	Anlage Xter B. II		
4-chlor-3-Methylphenol (Chlorcresol)	24	59-50-7					X		X				R	Anlage Xter B. II		
4-Chlorphenol	35	106-48-9					X		X				R	Anlage Xter B. II		
Pentachlorphenol (PCP)	102	87-86-5		X			X		X				R	Anlage Xbis		
Trichlorphenole	122	95-95-4					X		X				R	Anlage Xter B. II		

Chlorbenzol	20	108-90-7	X	X	R	Anlage Xter B. II
Vinylchlorid (Chlorethylene)	128	75-01-4	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,1,1-Trichlorethan	119	71-55-6	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,1,2-Trichlorethan	120	79-00-5	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,1,2-Trichlortrifluoroethan	123	76-13-1	X	X		
1,1,2,2-Tetrachlorethan	110	79-34-5	X	X		
1,2,4-Trichlorbenzol	118	120-82-1	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,2,4,5-Tetrachlorbenzol	109	95-94-3	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,1-Dichlorethan	58	75-34-3	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,1-Dichlorethylen (Vinylidenchlorid)	60	75-35-4	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,2-Dibromoethan	48	106-93-4	X	X		
1,2-Dichlorethan	59	107-06-2	X	X	R	Anlage Xbis Anlage Xter B. II
1,2-Dichlorbenzol	53	95-50-1	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,2-Dichlorethylen	61	540-59-0	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,2-Dichlorpropan	65	78-87-5	X	X	R	Anlage Xter B. II
Chloropren (2-Chlor-1,3-Butadien)	36	126-99-8	X	X		
1,3-Dichlorpropan-2-ol	66	96-23-1	X	X		
1,3-Dichlorbenzol	54	541-73-1	X	X	R	Anlage Xter B. II
1,3-Dichlorpropen	67	542-75-6	X	X	R	Anlage Xter B. II
2,3-Dichlorpropen	68	78-88-6	X	X		
1,4-Dichlorbenzol	55	106-46-7	X	X	R	Anlage Xter B. II
1-Chlor-2,4-Dinitrobenzen	21	97-00-7	X	X		
3,4-Dichloranilin	52	95-76-1	X	X	R	Anlage Xter B. II
Triphenylzinnazetat	125	900-95-8	X	X		
Triphenylzinnchlorid	126	639-58-7	X	X		
Dibutylzinnchlorid	49	683-18-1	X	X		
Triphenylzinnhydroxid	127	76-87-9	X	X		
Dibutylzinnoxid	50	818-08-6	X	X		
Dibutylzinnse (anders als 49 und 50)	51	Nicht anwendbar	X	X		
Tetraethylzinn	108	1461-25-2	X	X		
Chloressigsäure	16	79-11-8	X	X	R	Anlage Xter B. II
Benzidin	8	92-87-5	X	X		
Chloralkane C10-13	-	85535-84-8	X	X	R	Anlage Xbis

Organozinnverbindungen

Sonstige Verbindungen

Zyanide	-	57-12-5		X			R	Anlage Xter B. II
Di(2-Ethylhexyl)phthalate (DEHP)	-	117-81-7		X			R	Anlage Xbis
Diethylamin	72	109-89-7	X					
Dimethylamin	74	124-40-3	X					
Bromierte Diphenylether (Kongenerne 28, 47, 99, 100, 153 und 154)	-	32534-81-9		X			R	Anlage Xbis
Chloralhydrat	14	302-17-0	X				R	Anlage Xter B. II
Nonylphenole (4-Nonylphenol)	-	104-40-5		X			R	Anlage Xbis
Octylphenol (4-(1,1',3,3' - Tetramethylbutyl)-Phenol)	-	140-66-9		X			R	Anlage Xbis
PCB (Kongenerne 28, 52, 101, 118, 138, 153, 180 und PCT)	101	Nicht anwendbar	X				R	Anlage Xter B. II
Tributylphosphat	114	126-73-8	X				R	Anlage Xter B. II
Tetrachlorkohlenstoff	13	56-23-5	X				R	Anlage Xbis

Gesehen, um dem Erlass der Wallonischen Regierung vom 13. September 2012 zur Identifizierung, Kennzeichnung und Festlegung der Schwellenwerte für den ökologischen Zustand der Oberflächenwasserkörper und zur Abänderung des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet, als Anlage beigefügt zu werden.

Namur, den 13. September 2012

Der Minister-Präsident,
R. DEMOTTE

Der Minister für Umwelt, Raumordnung und Mobilität,
Ph. HENRY

Anlage II

Anlage X zum verordnungsrechtlichen Teil des Buches II des Umweltgesetzbuches, welches das Wassergesetzbuch bildet Oberflächenwasserkörper

Teil I: Deskriptoren zur Identifizierung der Arten von Oberflächenwasserkörpern

A. Flüsse

Die Deskriptoren zur Identifizierung der Flussarten sind:

Natürliche Gegenden:

- Die Lehmgegend
- Condroz
- Famenne
- Ardennen
- Belgisches Lothringen

Oberfläche des Einzugsgebiets:

- Klein 10 bis 100 km²
- Mäßig 100 bis 1000 km²
- Groß 1000 bis 10000 km²
- Sehr groß 10000 bis 100000 km²

Durchschnittliches Gefälle

- Zonen mit starkem Gefälle, über 7,5 ‰.
- Zonen mit mäßigem Gefälle, zwischen 0,5 ‰ und 7,5 ‰.
- Zonen mit leichtem Gefälle, unter 0,5 ‰.

B. Seen

Die Deskriptoren zur Identifizierung der Seearten sind:

Natürliche Gegenden:

- Die Lehmgegend
- Condroz
- Famenne
- Ardennen
- Belgisches Lothringen

Oberfläche des Speichersees

- Klein $\geq 0,2$ bis < 1 km²
- Mäßig ≥ 1 bis < 10 km²
- Groß ≥ 10 km²

Tiefe des Speichersees

- Klein < 3 m
- Mäßig ≥ 3 bis < 15 m
- Groß ≥ 15 m

Teil II: Arten von Oberflächenwasserkörpern

Für die Flüsse:

Typologie	Code	Nummer	Entsprechende Europäische Typologie
Lothringische Bäche mit mäßigem Gefälle	LOR_RUI_MOY	RIV_01	RC6
Lothringische Bäche mit starkem Gefälle	LOR_RUI_FOR	RIV_02	RC6
Lothringische Flüsse mit mäßigem Gefälle	LOR_RIV_MOY	RIV_03	RC4
Ardenner Bäche mit mäßigem Gefälle	ARD_RUI_MOY	RIV_04	RC3
Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	ARD_RUI_FOR	RIV_05	RC3
Ardenner Flüsse mit mäßigem Gefälle	ARD_RIV_MOY	RIV_06	RC3
Ardenner Flüsse mit starkem Gefälle	ARD_RIV_FOR	RIV_07	RC3
Größere Ardenner Flüsse mit mäßigem Gefälle	ARD_GRI_MOY	RIV_08	RC5
Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	FAM_RUI_MOY	RIV_09	RC6
Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	FAM_RUI_FOR	RIV_10	RC6
Flüsse der Famenne mit mäßigem Gefälle	FAM_RIV_MOY	RIV_11	RC4
Größere Flüsse der Famenne mit mäßigem Gefälle	FAM_GRI_MOY	RIV_12	RC5
Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	CDZ_RUI_MOY	RIV_13	RC6
Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	CDZ_RUI_FOR	RIV_14	RC6
Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	CDZ_RIV_MOY	RIV_15	RC4
Flüsse des Condroz mit starkem Gefälle	CDZ_RIV_FOR	RIV_16	RC4
Größere Flüsse des Condroz mit schwachem Gefälle	CDZ_GRI_FAI	RIV_17	RC5
Größere Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	CDZ_GRI_MOY	RIV_18	RC5
Sehr große Flüsse des Condroz mit schwachem Gefälle	CDZ_TGR_FAI	RIV_19	RC5
Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	LIM_RUI_MOY	RIV_20	RC1
Lehmflüsse mit schwachem Gefälle	LIM_RIV_FAI	RIV_21	RC4n
Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	LIM_RIV_MOY	RIV_22	RC4n
Größere Lehmflüsse mit schwachem Gefälle	LIM_GRI_FAI	RIV_23	RC5
Bäche der Vennen mit starkem Gefälle	FAG_RUI_FOR	RIV_24	RC3
Künstliche Wasserwege	ARTIFICIEL	RIV_25	-

Für die Speicherseen

Bezeichnung	Code	Nummer
Ardenner Speicherseen mit großer Tiefe	ARD_RES_GRD	RES_01
Kleine Ardenner Speicherseen mit mäßiger Tiefe	ARD_PRE_MOY	RES_02
Kleine Ardenner Speicherseen mit großer Tiefe	ARD_PRE_GRD	RES_03
Kleine Speicherseen der Famenne mit mäßiger Tiefe	FAM_PRE_MOY	RES_04
Speicherseen der Famenne mit großer Tiefe	FAM_RES_GRD	RES_05
Speicherseen der Vennen	FAG_RES	RES_06

Teil III: Identifizierung, Abgrenzung, Kategorie, Typologie, natürliche, erheblich veränderter oder künstlicher Charakter der Oberflächenwasserkörper

**Flussgebietseinheit der Schelde
Zwischeneinzugsgebiet der Dender**

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
DE01B	Fluss	Scheitelhaltung des Kanals Blaton-Ath	Der Kanal Blaton-Ath, von der Schleuse Nr. 14 in Ladenze bis zur Schleuse Nr. 10 in Stambruges	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
DE01C	Fluss	Kanal Blaton-Ath	Der Kanal Blaton-Ath, von der Schleuse Nr. 14 in Ladenze bis zur Verbindung mit der Ostdender (Atlasnummer 5262; Code 982230); Ostdender ausgeschlossen.	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
DE01R	Fluss	Westdender	Die westliche Dender (Atlasnummer 5261; ORI-Code 960220 und 961220), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Rieu Tardin (Atlasnummer 5292; ORI-Code 961901). Der Rieu d'Herqueges (Atlasnummer 5299; ORI-Code 960671), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Westdender. Der Secours der Dender (Atlasnummer 5294; ORI-Code 960621), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Westdender. Der Rieu Tardin, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Westdender.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
DE02R	Fluss	Ostdender	Die östliche Dender (Atlasnummer 5262; ORI-Code 980230 und 982230), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Hundelle (Atlasnummer 5308; ORI-Code 981300). Der Fluss Rivière de Jurbise (Atlasnummer 5319; ORI-Code 980501), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ostdender. Der Fluss Marquette (Atlasnummer 5318; ORI-Code 980621), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ostdender. Der Rieu de Beaunez (Atlasnummer 5315; ORI-Code 982341), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ostdender. Der Rieu de Gages 5314; ORI-Code 982581), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ostdender. Die Hunelle, von ihrer Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ostdender. Der Domissart (Atlasnummer 5349; ORI-Code 981601), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Hunelle. Die Petite Hunelle (Atlasnummer 5344; ORI-Code 981881), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Hunelle.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DE03R	Fluss	West- und Ostdender	Die westliche Dender (Atlasnummer 5261; ORI-Code 961220), von dem Zusammenfluss mit dem Rieu Tardin (Atlasnummer 5292; ORI-Code 961901) bis zum Zusammenfluss mit der Ostdender (Atlasnummer 5262; Code 982230); Rieu Tardin ausgeschlossen.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	erheblich verändert
DE04R	Fluss	Blanche	Die östliche Dender, von dem Zusammenfluss mit der Hunelle (Atlasnummer 5308; ORI-Code 981300) bis zum Zusammenfluss mit der Westdender; Hunelle und Kanal Blaton-Ath ausgeschlossen. Die Blanche (Atlasnummer 5258; ORI-Code 984511), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der kanalisierten Dender (ORI-Code 984240); kanalisierte Dender ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich

DE05R	Fluss	Sille	Die Sille (Atlasnummer 5255; ORI-Code 983311 und 983300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der kanalisierten Dender (ORI-Code 984240); kanalisierte Dender ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DE06R	Fluss	Trimpont	Der Trimpont (Atlasnummer 5252; ORI-Code 985300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der kanalisierten Dender (ORI-Code 984240); kanalisierte Dender ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
DE07R	Fluss	Ruisseau d'Ancere	Der Ruisseau d'Ancere (Atlasnummer 5247; ORI-Code 986300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der kanalisierten Dender (ORI-Code 987240); kanalisierte Dender ausgeschlossen. Der Ruisseau du Tordoir (Atlasnummer 5271; ORI-Code 986481), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Ancere. Der Ruisseau de Ronsart (Atlasnummer 5329; ORI-Code 986742), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Tordoir. Der Marcq (Atlasnummer 5215; ORI-Code 970300), von der Quelle bis zur Grenze mit der Flämischen Region, einschließlich des an die Flämische Region angrenzenden Abschnitts.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DE08R	Fluss	Marcq I	Der Odru (Atlasnummer 5268; ORI-Code 970501), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Marcq, einschließlich des an die Flämische Region angrenzenden Abschnitts.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DE09R	Fluss	Kanalisierte Dender	Die kanalisierte Dender (ORI-Code 987240 und 987240), von dem Zusammenfluss mit der Ostender (Atlasnummer 5262; Code 982230) und der Westender (Atlasnummer 5261; ORI-Code 961220) bis zur Grenze mit der Flämischen Region; Kanal Blaton-Ath, Westender, Ostender, Blanche (Atlasnummer 5258; ORI-Code 984511), Sille (Atlasnummer 5255; ORI-Code 983300), Trimpont (Atlasnummer 5252; ORI-Code 985300), Ruisseau d'Ancere (Atlasnummer 5247; ORI-Code 986300) und Marcq (Atlasnummer 5215; ORI-Code 970300) ausgeschlossen.	Flüsse der Lehmggend mit schwachem Gefälle	RIV_21	erheblich verändert
DE10R	Fluss	Marcq II	Die Marcq (Atlasnummer 5215; ORI-Code 970300), von der Grenze mit der Flämischen Region bis zum Zusammenfluss mit der kanalisierten Dender (ORI-Code 987240); kanalisierte Dender ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert

Zwischeneinzugsgebiet der Dyle-Gette

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
DG01R	Fluss	Dyle I	Die Dyle (Atlasnummer 2001; ORI-Code 850280), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Thyle (Atlasnummer 2052; ORI-Code 853300). Der Gala (Atlasnummer 2053; ORI-Code 850671), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Dyle. Die Thyle, von ihrer Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Dyle. Der Ry d'Hez (Atlasnummer 2243; ORI-Code 853851), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Thyle. Der Ry de Gentilsart (Atlasnummer 2247; ORI-Code 853581), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Thyle. Die Orme (Atlasnummer 2218; ORI-Code 851220 und 852220), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Thyle. Der Nil (Atlasnummer 2229; ORI-Code 851641), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Orme. Der Ruisseau de la Houssière (Atlasnummer 2222; ORI-Code 852391), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Orme.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich

DG02R	Fluss	Dyle II	Die Dyle (Atlasnummer 2001; ORI-Code 854280 und 856280), von dem Zusammenfluss mit der Thyde (Atlasnummer 2052; ORI-Code 853300) bis zur Grenze mit der Flämischen Region, einschließlich der an die Flämische Region angrenzenden Abschnitte; Thyde, Pisselet (Atlasnummer 2039; ORI-Code 854781), Train (Atlasnummer 2038; ORI-Code 855300) und Nethen (Atlasnummer 2032; ORI-Code 856461) ausgeschlossen.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	natürlich
DG03R	Fluss	Lasne	Die Lasne (Atlasnummer 2033; ORI-Code 820230 und 821230), von der Quelle bis zur Grenze mit der Flämischen Region, einschließlich der an die Flämische Region angrenzenden Abschnitte. Die Argentine (Atlasnummer 2186; ORI-Code 821311), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lasne.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DG04R	Fluss	Pisselet	Der Pisselet (Atlasnummer 2039; ORI-Code 854781), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Dyle (Atlasnummer 2001; ORI-Code 854280); Dyle ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DG05R	Fluss	Train	Der Train (Atlasnummer 2038; ORI-Code 855300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Dyle (Atlasnummer 2001; ORI-Code 854280); Dyle ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DG06R	Fluss	Nethen	Der Piétrebais (Atlasnummer 2199; ORI-Code 855601), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Train.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DG07R	Fluss	Grande Gette I	Die Nethen (Atlasnummer 2032; ORI-Code 856461), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Dyle (Atlasnummer 2001; ORI-Code 856280); Dyle ausgeschlossen. Die Grande Gette (Atlasnummer 4002; ORI-Code 810210), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Orbais (Atlasnummer 4076; ORI-Code 811300). Der Ruisseau d'Orbais, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Grande Gette. Der Thoremabais (Atlasnummer 4082; ORI-Code 810691), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Grande Gette. Der Robiernu (Atlasnummer 4079; ORI-Code 811411), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Orbais. Der Brombais (Atlasnummer 4078; ORI-Code 811471), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Orbais. Der Ruisseau Saint-Jean (Atlasnummer 4071; ORI-Code 812441), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Grande Gette (Atlasnummer 4002; ORI-Code 812210) Grande Gette ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DG08R	Fluss	Ruisseau Saint-Jean	Die Grande Gette (Atlasnummer 4002; ORI-Code 812210), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Orbais (Atlasnummer 4076; ORI-Code 811300) bis zur Grenze mit der Flämischen Region, einschließlich der an die Flämische Region angrenzenden Abschnitte; Ruisseau d'Orbais und Ruisseau Saint-Jean (Atlasnummer 4071; ORI-Code 812441) ausgeschlossen.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	natürlich
DG10R	Fluss	Petite Gette I	Die Petite Gette (Atlasnummer 4003; ORI-Code 800200), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Petit Hallet (Atlasnummer 4121; ORI-Code 800502). Der Ruisseau de Petit Hallet, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Petite Gette. Der Ruisseau de Poucet (Atlasnummer 4105; ORI-Code 800481), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Petit Hallet. Der Ruisseau de Wansin (Atlasnummer 4108; ORI-Code 800612), von der	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich

DG11R	Fluss	Ruisseau de Gollard	Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Petit Hallet. Der Absoul (Atlasnummer 4109; ORI-Code 800623), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Wansin. Der Ruisseau de Jandrain (Atlasnummer 4122; ORI-Code 800672), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Petit Hallet. Der Ruisseau de Gollard (Atlasnummer 4112; ORI-Code 801471), von dem Zusammenfluss des Ruisseau de Mossembais (Atlasnummer 4115; ORI-Code 801522) und des Ruisseau du Village (Atlasnummer 4129; ORI-Code 801482) bis zum Zusammenfluss mit der Petite Gette (Atlasnummer 4003; ORI-Code 801200); Petite Gette ausgeschlossen. Der Ruisseau de Mossembais, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Gollard. Der Ruisseau du Village, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Gollard. Der Ruisseau de Piérain (Atlasnummer 4113; ORI-Code 801612), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Gollard. Die Petite Gette (Atlasnummer 4003; ORI-Code 801200), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Petit Hallet (Atlasnummer 4121; ORI-Code 800502) bis zur Grenze mit der Flämischen Region, Ruisseau de Petit Hallet und Ruisseau de Gollard (Atlasnummer 4112; ORI-Code 801471) ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
DG12R	Fluss	Petite Gette II	Der Schoorbroek (Atlasnummer 4060; ORI-Code 812882), von der Quelle bis zur Grenze mit der Flämischen Region.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	natürlich
DG13R	Fluss	Schoorbroek		Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich

Zwischeneinzugsgebiet der Schelde-Leie

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnunge des Wasserkörpers
EL01C	Fluss	Canal de l'Espierres	Der Canal de l'Espierres, von der französischen Grenze bis zur Grenze mit der Flämischen Region	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
EL01R	Fluss	Leie	Die Leie (ORI-Code 950210 und 951210), einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte.	Größere Lehmflüsse mit schwachem Gefälle	RIV_23	erheblich verändert
EL02C	Fluss	Kanal Nimy-Blaton-Péronnes	Der Kanal Nimy-Blaton-Péronnes, von der Verbindung mit dem Kanal Blaton-Ath bis zum Zusammenfluss mit der Schelde (ORI-Code 991250); Kanal Blaton-Ath und Schelde ausgeschlossen.	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
EL02R	Fluss	Douve I	Die Douve (Atlasnummer 7701; ORI-Code 950791), von der Grenze mit der Flämischen Region bis zum endgültigen Eingangspunkt in das Wallonische Gebiet, einschließlich des an die Flämische Region angrenzenden Abschnitts.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
EL03C	Fluss	Kanal Blaton-Ath	Der Kanal Blaton-Ath, von seiner Verbindung mit dem Kanal Nimy-Blaton-Péronnes bis zur Schleuse Nr. 10 in Stambruges, Kanal Nimy-Blaton-Péronnes ausgeschlossen.	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
EL03R	Fluss	Ruisseau de Kortkeer	Der Ruisseau de Kortkeer (Atlasnummer 7601; ORI-Code 951391), von der Grenze mit der Flämischen Region bis zum Zusammenfluss mit der Leie (ORI-Code 951210); die Leie ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
EL04R	Fluss	Haute Planche	Der die Grenze bildende Teil der Haute Planche (Atlasnummer 7815; ORI-Code 951631) bis zum Zusammenfluss mit der Leie (ORI-Code 951210); Leie ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
EL05R	Fluss	Fontaine Bouillante	Der Fluss Fontaine Bouillante (Atlasnummer 23145; ORI-Code 990321), von der Quelle bis zur französischen Grenze.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert

EL06R	Fluss	Verne de Bury	Die Verne de Bury (Atlasnummer 22010; ORI-Code 931300), von der Quelle bis zur französischen Grenze, einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte. Die Verne de Basecle (Atlasnummer 22000 und 22020; ORI-Code 930300), auch Vernette genannt, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Verne de Bury, einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte. Der die Grenze bildende Abschnitt des Elnon (Atlasnummer 20200; ORI-Code 990512).	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
EL07R	Fluss	Elnon	Der Ruisseau des Prés (Atlasnummer 18000; ORI-Code 991491), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Schelde (ORI-Code 991250); die Schelde ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
EL08R	Fluss	Ruisseau des Prés	Der Rieu des Barges (Atlasnummer 13000; ORI-Code 992371), von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit der Schelde (ORI-Code 992250); die Schelde ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
EL09R	Fluss	Rieu des Barges	Der Rieu d'Amour (Atlasnummer 12000; ORI-Code 992501), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Schelde (ORI-Code 992250); die Schelde ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
EL10R	Fluss	Rieu d'Amour	Der Rieu de Warehin (Atlasnummer 12200; ORI-Code 992852), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Rieu d'Amour.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
EL11R	Fluss	Melle	Die Melle (Atlasnummer 10000; ORI-Code 993561), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Schelde (ORI-Code 993250); die Schelde ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
EL12R	Fluss	Rieu de Templeuve	Der Rieu de Templeuve (Atlasnummer 8000; ORI-Code 994300), von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit der Schelde (ORI-Code 993250); die Schelde ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
EL13R	Fluss	Rieu du Pas à Wasmes	Der Rieu de l'Évêque (Atlasnummer 8100; ORI-Code 994821), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Rieu de Templeuve. Der Rieu du Pas à Wasmes (Atlasnummer 7000; ORI-Code 995491), von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit der Schelde (ORI-Code 998250); die Schelde ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
EL14R	Fluss	Espierres	Der Rieu du Mazet (Atlasnummer 7010; ORI-Code 995712), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Rieu du Pas à Wasmes. Die Espierres (Atlasnummer 6100; ORI-Code 996300) von der französischen Grenze bis zur Grenze mit der Flämischen Region. Der Esperillon (Atlasnummer 6500; ORI-Code 996671), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Espierres.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
EL15R	Fluss	Grande Espierres	Die Grande Espierres (Atlasnummer 9202; ORI-Code 996831), von dem Zusammenfluss mit der Petite Espierres (Atlasnummer 9213; ORI-Code 996852) bis zur Grenze mit der Flämischen Region, einschließlich der an die Flämische Region angrenzenden Abschnitte. Die Petite Espierres, von ihrer Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Grande Espierres. Die Espierres Blanche (Atlasnummer 9209; ORI-Code 996912) von der Grenze mit der Flämischen Region bis zum Zusammenfluss mit der Grande Espierres.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert

EL16R	Fluss	Rieu de Lhayé	Der Rieu de Lhayé (Atlasnummer 3000; ORI-Code 997300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Grand Courant de Pottes (Atlasnummer 4300; ORI-Code 998801); Grand Courant de Pottes ausgeschlossen. Der Rieu de Billemont (Atlasnummer 3030; ORI-Code 997551), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Rieu de Lhayé. Der Rieu de Celles (Atlasnummer 3020; ORI-Code 997781), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Rieu de Lhayé.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
EL17R	Fluss	Rhosnes I	Die Rhosnes (Atlasnummer 38000; ORI-Code 940200, 941200 und 942200), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Fausse Rhosnes (Atlasnummer 38003; ORI-Code 942601), die Fausse Rhosnes ausgeschlossen. Die Petite Rhosnes de Moustier (Atlasnummer 38017; ORI-Code 940891), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Rhosnes. Die Petite Rhosnes (Atlasnummer 38013; ORI-Code 941551), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Rhosnes. Der Rieu de Cordes (Atlasnummer 38011; ORI-Code 942351), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Rhosnes.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
EL18R	Fluss	Schelde I	Die Schelde (ORI-Code 991250, 992250, 993250, 995250 und 998250), von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit der Espierres (Atlasnummer 6100; ORI-Code 996300); Ruisseau des Prés (Atlasnummer 18000; ORI-Code 991491), Kanal Nimy-Blaton-Peronnes, Rieu des Barges (Atlasnummer 13000; ORI-Code 992371), Rieu d'Amour (Atlasnummer 12000; ORI-Code 992501), Melle (Atlasnummer 10000; ORI-Code 993561), Rieu de Templeuve (Atlasnummer 8000; ORI-Code 994300), Rieu du Pas in Wasmes (Atlasnummer 7000; ORI-Code 995491), Canal de l'Espierres und Espierres ausgeschlossen.	Größere Lehmlüsse mit schwachem Gefälle	RIV_23	erheblich verändert
EL19R	Fluss	Schelde II	Die Schelde (ORI-Code 998250), vom Zusammenfluss mit der Espierres (Atlasnummer 6100; ORI-Code 996300), bis zur Stelle, wo sie das Wallonische Gebiet endgültig verlässt, einschließlich des die Grenze bildenden Abschnitts der Schelde; Espierres, Rieu de Lhayé (Atlasnummer 3000; ORI-Code 997300) und Rhosnes (Atlasnummer 38000; ORI-Code 943200) ausgeschlossen.	Größere Lehmlüsse mit schwachem Gefälle	RIV_23	erheblich verändert
EL20R	Fluss	Rhosnes II	Die Rhosnes (Atlasnummer 38000; ORI-Code 942200 und 943200), von dem Zusammenfluss mit der Fausse Rhosnes (Atlasnummer 38003; ORI-Code 998250) bis zum Zusammenfluss mit der Schelde (ORI-Code 998250); die Fausse Rhosnes ausgeschlossen.	Lehmlüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	erheblich verändert
EL21R	Fluss	Douve II	Die Douve (Atlasnummer 7701; ORI-Code 950791), vom endgültigen Eingangspunkt in das Wallonische Gebiet bis zum Zusammenfluss mit der Leie (ORI-Code 950210); die Leie ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
EL22R	Fluss	Fausse Rhosnes	Die Fausse Rhosnes (Atlasnummer 38003; ORI-Code 942601), von dem Zusammenfluss mit dem Rieu Saint Martin (Atlasnummer 39500; ORI-Code 942612) bis zum Zusammenfluss mit der Rhosnes (Atlasnummer 38000; ORI-Code 942200); die Rhosnes ausgeschlossen. Der Rieu Saint Martin, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Fausse Rhosnes, einschließlich der an die Flämische Region angrenzenden Abschnitte.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert

Zwischeneinzugsgebiet der Haine

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung :	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
HN01C	Fluss	Kanal Nimy-Blaton-Péronnes	Der Kanal Nimy-Blaton-Péronnes, von dem Grand Lorge von Mons bis zur Verbindung mit dem Kanal Ath-Blaton; Kanal Ath-Blaton-Pommeroeul-Condé abgeschlossen. Der Kanal du Centre vom Schiffsbauwerk von Strépy-Thieu bis zum Grand Lorge von Mons. Der historische Kanal du Centre von der Schleuse von Thieu bis zu der Verbindung mit dem Kanal du Centre	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
HN01R	Fluss	Haine I	Die Haine (Atlasnummer 23000; ORI-Code 911140), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Estimmes (Atlasnummer 23023; ORI-Code 912300). Der Ruisseau des Estimmes von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Haine.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
HN02C	Fluss	Kanal Pommeroeul-Condé	Der Ruisseau de la Princesse (Atlasnummer 23024; ORI-Code 910300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Haine. Der Kanal Pommeroeul-Condé von der Verbindung mit dem Kanal Nimy-Blaton-Péronnes an der Schleuse von Pommeroeul bis zu der Verbindung mit der kanalisierten Haine an der Schleuse von Hensies; Kanal Nimy-Blaton-Péronnes und kanalisierte Haine abgeschlossen	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
HN02R	Fluss	Thiriau du Luc	Der Thiriau du Luc (Atlasnummer 23022; ORI-Code 913441), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Haine (Atlasnummer 23000; ORI-Code 913140); Haine abgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
HN03C	Fluss	Historischer Kanal du Centre	Der historische Kanal du Centre vom Schiffsbauwerk von Hoedeng-Goegnies bis zur Schleuse von Thieu.	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
HN03R	Fluss	Obrecheuil	Der Obrecheuil (Atlasnummer 23017; ORI-Code 914421), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Haine (Atlasnummer 23000; ORI-Code 914140); Haine abgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
HN04C	Fluss	Ehemaliger Kanal von Pommeroeul	Der ehemalige Kanal von Pommeroeul	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
HN05C	Fluss	Kanalisierte Haine	Die kanalisierte Haine von der Verbindung mit der Haine (Atlasnummer 23000; ORI-Code 914140 bis zur französischen Grenze; Haine,Trouille (Atlasnummer 23012; ORI-Code 902300, Ruisseau d'Elwames (Atlasnummer 23008; ORI-Code 921411, Vieille Haine (Atlasnummer 23001; ORI-Code 920300 und Kanal Pommeroeul-Condé abgeschlossen	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
HN06R	Fluss	Trouille I	Die Trouille (Atlasnummer 23012; ORI-Code 902300) von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit dem By (Atlasnummer 23053; ORI-Code 901300). Der Ruisseau de Norgeau (Atlasnummer 23057; ORI-Code 902512), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Trouille. Die Trouille (Atlasnummer 23012; ORI-Code 902300) von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit dem By (Atlasnummer 23053; ORI-Code 901300). Der Ruisseau des Prés in Rieux (Atlasnummer 23017; ORI-Code 900381) von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit der Wampe. Der By von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit der Trouille. Der Ruisseau du Temple (Atlasnummer 23100; ORI-Code 901631), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem By.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich

HN07R	Fluss	Ruisseau d'Erbisoetul	Der Ruisseau d'Erbisoetul (Atlasnummer 23148; ORI-Code 920351), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Vieille Haïne (Atlasnummer 23001; ORI-Code 920300); Vieille Haïne ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
HN09R	Fluss	Ruisseau d'Elwames	Der Ruisseau d'Elwames (Atlasnummer 23008; ORI-Code 921411), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der kanalisiert Haïne; kanalisierte Haïne ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
HN11R	Fluss	Rieu d'Élouges	Der Rieu d'Élouges (Atlasnummer 23091; ORI-Code 923362), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Haïne (Atlasnummer 23000; ORI-Code 923140); Haïne ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
HN13R	Fluss	Grand Courant	Der Grand Courant (Atlasnummer 23146; ORI-Code 922300), von der Quelle bis zur französischen Grenze.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
HN14R	Fluss	Petite Honnelle	Die Petite Honnelle (Atlasnummer 23033; ORI-Code 924481), von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit der Grande Honnelle (Atlasnummer 23002; ORI-Code 924300); einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte; Grande Honnelle ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
HN15R	Fluss	Grande Honnelle	Die Grande Honnelle (Atlasnummer 23002; ORI-Code 924300), von der französischen Grenze bis zur Stelle, wo sie das Wallonische Gebiet verlässt, einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte; Petite Honnelle (Atlasnummer 23033; ORI-Code 924481) ausgeschlossen. Der Ruisseau d'Angreau (Atlasnummer 23035; ORI-Code 924391), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Grande Honnelle. Der Agneau (Atlasnummer 23031; ORI-Code 9248110), an Frankreich angrenzend bis zum Zusammenfluss mit der Grande Honnelle.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	natürlich
HN16R	Fluss	Haïne II	Die Haïne (Atlasnummer 23000; ORI-Code 913140 und 914140), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Estimmes (Atlasnummer 23023; ORI-Code 912300) bis zum Zusammenfluss mit der kanalisiert Haïne; Ruisseau des Estimmes und kanalisierte Haïne ausgeschlossen. Die Vieille Haïne (Atlasnummer 23001; ORI-Code 920300), bis zum Zusammenfluss mit der kanalisiert Haïne; kanalisierte Haïne ausgeschlossen.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	erheblich verändert
HN17R	Fluss	Trouille II	Die Haïne (Atlasnummer 23000; ORI-Code 921140 und 923140), bis zum Zusammenfluss mit der kanalisiert Haïne; kanalisierte Haïne ausgeschlossen. Die Trouille (Atlasnummer 23012; ORI-Code 902300), von dem Zusammenfluss mit dem By (Atlasnummer 23053; ORI-Code 902300) bis zum Zusammenfluss mit der kanalisiert Haïne; By und kanalisierte Haïne ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert

Zwischeneinzugsgebiet der Senne

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
SN01C	Fluss	Kanal Charleroi-Brüssel II	Der Kanal Charleroi-Brüssel vom Schiffsbauwerk von Ronquères bis zur Grenze mit der Flämischen Region; Haïn (Atlasnummer 1123; ORI-Code 836260), Samme (Atlasnummer 1165; ORI-Code 833250) und ehemaliger Kanal Charleroi-Brüssel ausgeschlossen	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich

SN01R	Fluss	Senne I	Die Senne (Atlasnummer 1001; ORI-Code 840270, 841270 und 842270), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Brainette (Atlasnummer 1190; ORI-Code 843300). Die Brainette, von ihrer Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Senne. Die Gageole (Atlasnummer 1193; ORI-Code 841331), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Senne. Der Ruisseau de Boussemont (Atlasnummer 1192; ORI-Code 842432), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Senne. Der ehemalige Kanal Charleroi-Brüsse; Kanal Charleroi-Brüssel ausgeschlossen	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
SN02C	Fluss	Ehemaliger Kanal Charleroi-Brüssel		Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
SN02R	Fluss	Stincup-Lobbecq	Der Stincup-Lobbecq (Atlasnummer 1031; ORI-Code 845311), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Senne (Atlasnummer 1001; ORI-Code 844270); Senne ausgeschlossen. Der Mussain (Atlasnummer 1182; ORI-Code 845533), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Stincup-Lobbecq.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
SN03R	Fluss	Coerq	Der Coecq (Atlasnummer 1030; ORI-Code 845661), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Senne (Atlasnummer 1001; ORI-Code 845270); Senne ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
SN05R	Fluss	Ry Ternel	Der Ry Ternel (Atlasnummer 1154; ORI-Code 834601), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Sennette (Atlasnummer 1029; ORI-Code 834240); Senne ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
SN06R	Fluss	Hain	Der Hain (Atlasnummer 1123; ORI-Code 835260 und 836260) von der Quelle bis zu der Verbindung mit dem Kanal Charleroi-Brüssel; Kanal Charleroi-Brüssel ausgeschlossen	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
SN08R	Fluss	Sennette I	Die Sennette (Atlasnummer 1029; ORI-Code 830240 und 834240) von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ry Ternel (Atlasnummer 1154; ORI-Code 834601); Ry Ternel ausgeschlossen.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	natürlich
SN09R	Fluss	Sennette II	Die Sennette (Atlasnummer 1029; ORI-Code 834240 und 837240), von dem Zusammenfluss mit dem Ry Ternel (Atlasnummer 1154; ORI-Code 834601) bis zum Zusammenfluss mit der Senne (Atlasnummer 1001, ORI-Code 845270); Ry Ternel ausgeschlossen.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	erheblich verändert
SN10R	Fluss	Senne II	Die Senne (Atlasnummer 1001; ORI-Code 844270 und 845270), von dem Zusammenfluss mit der Brainette (Atlasnummer 1190; ORI-Code 843300) bis zur Grenze mit der Flämischen Region; Brainette, Stincup-Lobbecq (Atlasnummer 1031; ORI-Code 845311, Coecq (Atlasnummer 1030; ORI-Code 845661) und Sennette (Atlasnummer 1029; ORI-Code 837240) ausgeschlossen.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	natürlich
SN11R	Fluss	Thisnes	Die Thisnes (Atlasnummer 1167; ORI-Code 832300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Samme (Atlasnummer 1165; ORI-Code 833250), Samme ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
SN12R	Fluss	Samme	Die Samme (Atlasnummer 1165; ORI-Code 831250 und 833250) von der Quelle bis zu der Verbindung mit dem Kanal Charleroi-Brüssel; Kanal Charleroi-Brüssel und Thisnes (Atlasnummer 1167; ORI-Code 832300) ausgeschlossen	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert

Flussgebietseinheit Maas
Zwischeneinzugsgebiet der Amel

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung :	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
AM01 L	Fluss	Speichersee von Bütgenbach	Der Speichersee der Bütgenbacher Talsperre; Warche (Atlasnummer 10000; ORI-Code 511210) und Holzwarche (Atlasnummer 10028; ORI-Code 510300) ausgeschlossen.	Ardenner Speicherseen mit großer Tiefe	RES_01	erheblich verändert
AM01 R	Fluss	Amel	Der Tobeschbach (Atlasnummer 6098; ORI-Code 530341), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Amel. Die Amel (Atlasnummer 6000; ORI-Code: 530120 und 531120) ab dem Zusammenfluss mit dem Tobeschbach bis zum Zusammenfluss mit dem Emmelsbach (Atlasnummer 6078; ORI-Code 531491) Der Emmelsbach von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Amel.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
AM02 L	Fluss	Speichersee von Robertville	Der Speichersee der Robertville-Talsperre; Warche (Atlasnummer 10000; ORI-Code 512210) ausgeschlossen.	Kleine Ardenner Speicherseen mit großer Tiefe	RES_03	erheblich verändert
AM02 R	Fluss	Rechter Bach	Der Rechter Bach (Atlasnummer 6059; ORI-Code 532371), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Amel (Atlasnummer 6000; ORI-Code 532120); Amel ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
AM03 R	Fluss	Amel II	Die Amel (Atlasnummer 6000; ORI-Code: 531120 und 532120) ab dem Zusammenfluss mit dem Emmelsbach (Atlasnummer 6078; ORI-Code 531491) bis zum Zusammenfluss mit der Warche (Atlasnummer 10000; ORI-Code 514210; Emmelsbach, Rechter Bach (Atlasnummer 6059; ORI-Code 532371) und Warche ausgeschlossen.	Ardenner Flüsse mit starkem Gefälle	RIV_07	natürlich
AM04 R	Fluss	Warche I	Die Warche (Atlasnummer 10000; ORI-Code 511210), von der Quelle bis zum Anfang des Speichersees der Bütgenbacher Talsperre.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
AM05 R	Fluss	Holzwarche	Die Holzwarche (Atlasnummer 10028; ORI-Code 510300), von der Quelle bis zum Anfang des Speichersees der Bütgenbacher Talsperre.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
AM06 R	Fluss	Warche II	Die Warche (Atlasnummer 10000, ORI-Code 512210) zwischen dem Ende des Speichersees der Bütgenbacher Talsperre und dem Anfang des Speichersees der Robertville-Talsperre.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
AM07 R	Fluss	Warchenne	Die Warchenne (Atlasnummer 10002; ORI-Code 513300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Warche (Atlasnummer 10000; ORI-Code 514210); Warche ausgeschlossen	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
AM08 R	Fluss	Eau Rouge	Die Eau Rouge (Atlasnummer 6049; ORI-Code 533300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Amel (Atlasnummer 6000; ORI-Code 534120); Amel ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
AM10 R	Fluss	Salm II	Die Salm (Atlasnummer 9000; ORI-Code 522220 und 523220) ab dem Zusammenfluss mit dem Bach von Hermantmont (Atlasnummer 9024; ORI-Code 522321) bis zum Zusammenfluss mit der Amel (Atlasnummer 6000, ORI-Code 534120 und 535120; Bach von Hermantmont, Bach von Bodeux (Atlasnummer 9001; ORI-Code 523451) und Amel ausgeschlossen	Ardenner Flüsse mit starkem Gefälle	RIV_07	natürlich
AM11 R	Fluss	Bach von Bodeux	Der Bach von Bodeux (Atlasnummer 9001; ORI-Code 523451), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Salm (Atlasnummer 9000; ORI-Code 523220); Salm ausgeschlossen Der Bach von Bâleur (Atlasnummer 9005; ORI-Code: 523622) ab seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Bach von Bodeux	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich

AM12 R	Fluss	Bach Le Roanmay	Bach Le Roanmay (Atlasnummer 6035; ORI-Code 535381), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Amel (Atlasnummer 6000; ORI-Code 535120 und 536120); Amel ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
AM13 R	Fluss	Lienne	Die Lienne (Atlasnummer 7000; ORI-Code 530230, 532230, 540230, 541230, 542230 und 544230), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Bach von Grand Mont (Atlasnummer 7006; ORI-Code 543451). Der Bach von Grand Mont, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lienne. Der Bach von Groumont (Atlasnummer 7021; ORI-Code 540751), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lienne. Der Bach von der Heid (Atlasnummer 7018 und 7036; ORI-Code 541411), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lienne. Der Bach von Vaux-Chavanne (Atlasnummer 7014; ORI-Code 542391), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lienne.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
AM14 R	Fluss	Amel III	Die Amel (Atlasnummer 6000; ORI-Code: 534120, 535120, 536120 und 544120) ab dem Zusammenfluss mit der Warche (Atlasnummer 10000; ORI-Code 514120) bis zum Zusammenfluss mit dem Bach von Fagne-Naze (Atlasnummer 6025; ORI-Code 544531; Warche und Bach von Fagne-Naze ausgeschlossen). Die Lienne (544230) ab dem Zusammenfluss mit dem Bach von Grand Mont (Atlasnummer 7006; ORI-Code 543451) bis zum Zusammenfluss mit der Amel; Bach von Grand Mont, Salm (Atlasnummer 9000, ORI-Code 523220 Eau Rouge (Atlasnummer 6049; ORI-Code 533300) und Bach Le Roanmay (Atlasnummer 6035; ORI-Code 535381) ausgeschlossen.	Ardenner Flüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_06	natürlich
AM15 R	Fluss	Bach Fond de Martin	Bach Fond de Harzé (Atlasnummer 6004; ORI-Code 545651), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Amel (Atlasnummer 6000; ORI-Code 545120); Amel ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	erheblich verändert
AM16 R	Fluss	Warche III	Die Warche (Atlasnummer 10000, ORI-Code 5142100) ab dem Austritt des Speichersees der Robertville-Talsperre bis zum Zusammenfluss mit der Amel (Atlasnummer 6000; ORI-Code 532120), Amel und Warchemme (Atlasnummer 10002; ORI-Code 513300) ausgeschlossen.	Ardenner Flüsse mit starkem Gefälle	RIV_07	natürlich
AM17 R	Fluss	Amel IV	Die Amel (Atlasnummer 6000; ORI-Code: 544120 und 545120) ab dem Zusammenfluss mit dem Bach von Fagne Naze (Atlasnummer 6025; ORI-Code 544531) bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; ORI-Code 644130; Bach von Fagne-Naze, Ourthe und Bach Fond de Harzé (Atlasnummer 6004, ORI-Code 545641) ausgeschlossen.	Größere Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_18	natürlich
AM18 R	Fluss	Salm I	Die Salm (Numeratlas 9000; Code 521220 et 522220) ab dem Zusammenfluss des Baches von Langlir und des Baches von Bihain bis zum Zusammenfluss mit dem Bach von Hermamont (Atlasnummer 9024; ORI-Code 522321); Bach von Hermamont ausgeschlossen. Der Bach von Langlir (Atlasnummer 9037; ORI-Code 521361), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Salm. Der Bach von Bihain (Atlasnummer 9038; ORI-Code 521311), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Salm. Der Bach von Bovigny (Atlasnummer 9027 und 9035; ORI-Code 520300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Salm. Der Bach von Sierfa (Atlasnummer 9029; ORI-Code 520741), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Bach von Bovigny. Der Bach von Joubiéval (Atlasnummer 9016; ORI-Code 521851), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Salm.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich

AM19 R	Fluss	Bach von Hermannont	Der Bach von Hermannont (Atlasnummer 9024; ORI-Code 522321), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Salm (Atlasnummer 9000; ORI-Code 521220 und 522220); Salm ausgeschlossen	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
Zwischeneinzugsgebiet der Lesse						
Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung :	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
LE01R	Fluss	Lesse I	Die Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 211110), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Moulin de Libin (Atlasnummer 13184; ORI-Code 211641). Der Ruisseau du Moulin de Libin, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lesse Der Ruisseau d'Omois (Atlasnummer 13192; ORI-Code 211491), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Grande Buse genannten Bach (Atlasnummer 13188; ORI-Code 211491). Der Grande Buse genannte Bach ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Omois bis zum Zusammenfluss mit der Lesse	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
LE02R	Fluss	Lesse II	Die Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code: 211110) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Moulin de Libin (Atlasnummer 13184; ORI-Code 211641) bis zum Zusammenfluss mit der Our (Atlasnummer 13158; ORI-Code 210300; Ruisseau du Moulin de Libin und Our ausgeschlossen. Der Ruisseau de Bonipré (Atlasnummer 13179; ORI-Code 211832), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de la Prairie (Atlasnummer 13177; ORI-Code 211821). Der Ruisseau de la Prairie ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Bonipré bis zum Zusammenfluss mit der Lesse	Ardenner Bäche mit mäßigem Gefälle	RIV_04	natürlich
LE03R	Fluss	Our	Die Our (Atlasnummer 13158; ORI-Code 210300) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Framont (Atlasnummer 13162; ORI-Code 211483) und dem Ruisseau de Frêne (Atlasnummer 13138; ORI-Code 211311) bis zum Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 211110); Lesse ausgeschlossen. Der Ruisseau d'Acremont (Atlasnummer 13169; ORI-Code 210504) von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Framont. Der Ruisseau de Framont ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Acremont bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Frêne Der Ruisseau de la Goutelle (Atlasnummer 13139; ORI-Code 210322) von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Frêne. Der Ruisseau de Frêne ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de la Goutelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Framont Der l'Eutrope Fontaine genannte Bach (Atlasnummer 13172; ORI-Code 210403), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Bergimont (Atlasnummer 13170; ORI-Code 210362). Der Ruisseau de Bergimont ab dem Zusammenfluss mit dem l'Eutrope Fontaine genannte Bach bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Frêne	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich

LE04R	Fluss	Ruisseau de Gembes	Der Ruisseau de Gembes (Atlasnummer 13118; ORI-Code 212300 und 212311) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Graide (Atlasnummer 13113; ORI-Code 212322) und dem Ruisseau des Rives (Atlasnummer 13098; ORI-Code 212452) bis zum Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 21110); Lesse ausgeschlossen. Der Ruisseau de la Scierie (Atlasnummer 13122; ORI-Code 212333) von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Graide. Der Ruisseau de Graide ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de la Scierie bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Gembes Der Ruisseau de Noirefoy (Atlasnummer 13110; ORI-Code 212463) von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Rives. Der Ruisseau des Rives ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Noirefoy bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Gembes Der Ruisseau du Pré aux Trembles (Atlasnummer 13120; ORI-Code 212752) von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ranceenne (Atlasnummer 13119; ORI-Code 212711). Die Ranceenne ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Pré aux Trembles bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Gembes	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
LE05R	Fluss	Ruisseau des Glands	Der Ruisseau des Glands (Atlasnummer 13114; ORI-Code 214361), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 214110); Lesse ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
LE06R	Fluss	Lesse III	Die Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 214110) ab dem Zusammenfluss mit der Our (Atlasnummer 13158; ORI-Code 210300) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Glands (Atlasnummer 13114; ORI-Code 214361); Our, Ruisseau de Gembes (Atlasnummer 13118; ORI-Code 212300) und Ruisseau des Glands ausgeschlossen.	Ardenner Flüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_06	natürlich
LE07R	Fluss	Ry d'Ave	Der Ry d'Ave (Atlasnummer 13106; ORI-Code 213300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 214110); Lesse ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
LE08R	Fluss	Wimbe I	Die Wimbe (Atlasnummer 13069; ORI-Code 240300) ab der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Ombel (Atlasnummer 13070; ORI-Code 240451); Ruisseau d'Ombel und Lesse ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
LE09R	Fluss	Ruisseau de Snaye I	Der Ruisseau de Snaye (Atlasnummer 13063; ORI-Code 240471), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Vinchoule (Atlasnummer 13065; ORI-Code 240782), Ruisseau de Vinchoule ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
LE10R	Fluss	Wimbe II	Die Wimbe (Atlasnummer 13069; ORI-Code 240300) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Ombel (Atlasnummer 13070; ORI-Code 240451) bis zum Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 243110); Ruisseau d'Ombel ausgeschlossen. Der Ruisseau de Snaye (Atlasnummer 13063; ORI-Code 240471) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Vinchoule (Atlasnummer 13065; ORI-Code 240782) bis zum Zusammenfluss mit der Wimbe; Ruisseau de Vinchoule ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich
LE12R	Fluss	Ruisseau de Marsaul	Der Ruisseau de Marsaul (Atlasnummer 13257; ORI-Code 232491), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der L'homme (Atlasnummer 13091; ORI-Code 232210); L'homme ausgeschlossen	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich

LE13R	Fluss	Ry d'Awenne	Der Ry d'Awenne (Atlasnummer 13254; ORI-Code 232841) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Ribellrose (Atlasnummer 13255; ORI-Code 232872) bis zum Zusammenfluss mit der Lhomme (Atlasnummer 13091; ORI-Code 232210); Lhomme ausgeschlossen. Der Ruisseau de Ribellrose, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ry d'Awenne.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
LE14R	Fluss	Masblette	Die Masblette (Atlasnummer 13239; ORI-Code 233300) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Bilaude (Atlasnummer 13248; ORI-Code 233361) bis zum Zusammenfluss mit der Lhomme (Atlasnummer 13091; ORI-Code 232210); Lhomme ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
LE15R	Fluss	Lhomme II	Die Lhomme (Atlasnummer 13091; ORI-Code 232210) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Poix (Atlasnummer 13264; ORI-Code 231300) bis zum Zusammenfluss mit der Masblette (Atlasnummer 13239; ORI-Code 233300); Ruisseau de Poix, Ruisseau de Marsaul (Atlasnummer 13257; ORI-Code 232491), Ry d'Awenne (Atlasnummer 13254; ORI-Code 232841) und Masblette ausgeschlossen.	Ardenner Flüsse mit starkem Gefälle	RIV_07	natürlich
LE16R	Fluss	Wamme I	Die Wamme (Atlasnummer 13099; ORI-Code 221300) ab der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Canal du Moulin de Grune (Atlasnummer 13099; ORI-Code 221752); Canal du Moulin de Grune einschließl.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
LE17R	Fluss	Hédérée	Die Hédérée (Atlasnummer 13203; ORI-Code 220300) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de l'Eau derrière le Bois (Atlasnummer 13212; ORI-Code 220311) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Redeffe (Atlasnummer 13206; ORI-Code 221561); Ruisseau de Redeffe ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
LE18R	Fluss	Wamme II	Der Ruisseau de l'Eau derrière le Bois von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Hédérée. Die Wamme (Atlasnummer 13099; ORI-Code 221300) ab dem Zusammenfluss mit dem Canal du Moulin de Grune (Atlasnummer 13099; ORI-Code 221752) bis zum Zusammenfluss mit der Lhomme (Atlasnummer 13091; ORI-Code 234210); Canal du Moulin de Grune und Lhomme ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
LE19R	Fluss	Ruisseau de Biran	Die Wassotie (Atlasnummer 13218; ORI-Code 221771), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Wamme. Die Hédérée (Atlasnummer 13203; ORI-Code: 220300) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Redeffe (Atlasnummer 13206; ORI-Code 221561) bis zum Zusammenfluss mit der Wamme; Ruisseau de Redeffe ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich
LE20R	Fluss	Lesse IV	Der Ruisseau de Biran (Atlasnummer 13094; ORI-Code 234701), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lhomme (Atlasnummer 13091; ORI-Code 232210); Lhomme ausgeschlossen. Die Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 214110 und 243110) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Glands (Atlasnummer 13114; ORI-Code 214361) bis zum Zusammenfluss mit der Wimbe (Atlasnummer 13069; ORI-Code 240300); Wimbe, Ruisseau des Glands und Ry d'Ave (Atlasnummer 13106; ORI-Code 213300) ausgeschlossen. Die Lhomme (Atlasnummer 13091; ORI-Code 234210) ab dem Zusammenfluss mit der Masblette (Atlasnummer 13239; ORI-Code 233300) bis zum Zusammenfluss mit der Lesse; Masblette, Wamme (Atlasnummer	nb	RIV_11	natürlich

LE21R	Fluss	Vachaux	13099; ORI-Code 221300) und Ruisseau de Biran (Atlasnummer 13094; ORI-Code 234701) ausgeschlossen. Der Vachaux (Atlasnummer 13055; ORI-Code 242300) von der Quelle bis zu dem Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 243110); Lesse ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich
LE22R	Fluss	Biran	Der Biran (Atlasnummer 13035; ORI-Code 243591) von der Quelle bis zu dem Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 243110); Lesse ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	erheblich verändert
LE23R	Fluss	Hilan I	Der Hilan (Atlasnummer 13029; ORI-Code 244511), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Maisoncele (Atlasnummer 13030; ORI-Code 244712); Ruisseau de Maisoncele ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
LE24R	Fluss	Hilan II	Der Hilan (Atlasnummer 13029; ORI-Code 244511) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Maisoncele (Atlasnummer 13030; ORI-Code 244712) bis zum Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 243110); Ruisseau de Maisoncele und Lesse ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich
LE25R	Fluss	Lesse V	Die Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 243110 und 244110) ab dem Zusammenfluss mit der Wimbe (Atlasnummer 13069; ORI-Code 240300) bis zum Zusammenfluss mit dem Hilan (Atlasnummer 13029; ORI-Code 244511); Wimbe, Vachaux (Atlasnummer 13055; ORI-Code 242300), Biran (Atlasnummer 13035; ORI-Code 243591) und Hilan ausgeschlossen.	Größere Flüsse der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_12	natürlich
LE26R	Fluss	Ywenne	Die Ywenne (Atlasnummer 13014; ORI-Code 245300) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Molinia (Atlasnummer 13025; ORI-Code 245432) bis zum Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 246110); Lesse ausgeschlossen. Der Ruisseau de Molinia von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ywenne.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
LE27R	Fluss	Ruisseau de Mahoux	Der Ruisseau de Mahoux (Atlasnummer 13011; ORI-Code 246431), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 246110); Lesse ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
LE28R	Fluss	Ruisseau des Forges	Der Ruisseau des Forges (Atlasnummer 13005; ORI-Code 246681) ab dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Reux (Atlasnummer 13010; ORI-Code 246692) bis zum Zusammenfluss mit der Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 246110); Lesse ausgeschlossen. Der Ruisseau de Reux, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Forges.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
LE29R	Fluss	Lesse VI	Die Lesse (Atlasnummer 13000; ORI-Code 246110), von dem Zusammenfluss mit dem Hilan (Atlasnummer 13029; ORI-Code 244511) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Atlasnummer 410010; Hilan, Ywenne (Atlasnummer 13014; ORI-Code 245300) Bach ruisseau de Mahoux (Atlasnummer 13011; ORI-Code 246431), Bach ruisseau de Forges (Atlasnummer 13005; ORI-Code 246681) und Maas ausgeschlossen.	Größere Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_18	natürlich
LE30R	Fluss	Lhomme I	Die Lhomme (Atlasnummer 13091; ORI-Code 230210), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Bach ruisseau de Poix (Atlasnummer 13264; ORI-Code 231300); Ruisseau du Serpont (Atlasnummer 13280; ORI-Code 230491) ausgeschlossen. Der Bach Ruisseau de Poix, vom Zusammenfluss des Ruisseau de Leupont (Atlasnummer 13269; Ori-Code 231351) und des Ruisseau de Nareday (Atlasnummer 13270; Ori-Code 231461) bis zum Zusammenfluss mit der	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich

			Lhomme. Der Ruisseau de Leupont, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Poix. Der Ruisseau de Nareday, von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Parc (Atlasnummer 13262; ORI-Code 231300) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Poix. Der Ruisseau du Parc, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Nareday. Der Ruisseau du Serpont (Atlasnummer 13280; Ori-Code 230491), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Gouttes (Atlasnummer 13284; Ori-Code 230512) bis zum Zusammenfluss mit der Lhomme (Atlasnummer 13091; Ori-Code 230210); Lhomme ausgeschlossen. Der Ruisseau des Gouttes, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Serpont.			
LE31R	Fluss	Ruisseau du Serpont		Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich

Zwischeneinzugsgebiet der Maas stromaufwärts

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
MM01 L	Fluss	Speicher Ry de Rome	Der Speichersee der Ry de Rome-Talsperre	Kleine Ardenner Speicherseen mit großer Tiefe	RES_03	erheblich verändert
MM03 R	Fluss	Eau Noire	Die Eau Noire (Atlasnummer 16057; ORI-Code 320220 und 321220), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ry de Rome (Atlasnummer 16047; Ori-Code 321801); Ry de Rome ausgeschlossen. Der Ruisseau de Fagnery (Atlasnummer 16081; ORI-Code 320641); von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Eau Noire. Der Ruisseau de la Forge du Prince (Atlasnummer 16050; Ori-Code 321581), von dem Zusammenfluss vom Ruisseau de la Tauninerie (Atlasnummer 16058; Ori-Code 321592) mit dem Ruisseau des Censes Séverin (Atlasnummer 16060; Ori-Code 321622) bis zum Zusammenfluss mit der Eau Noire. Der Ruisseau de la Tauninerie, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de la Forge du Prince. Der Ruisseau des Censes Séverin, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de la Forge du Prince.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
MM04 R	Fluss	Ruisseau d'Aisnes	Der Ruisseau d'Aisnes (Atlasnummer 16045; Ori-Code 322371), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Eau Noire (Atlasnummer 16057; Ori-Code 322220); Eau Noire ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich
MM05 R	Fluss	Eau Blanche I	Die Eau Blanche (Atlasnummer 16022; Ori-Code 314200), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Boutonville (Atlasnummer 16085; Ori-Code 311901) bis zum Zusammenfluss mit der Eau Noire (Atlasnummer 16057; Ori-Code 322220); Ruisseau de Boutonville, Brouffe (Atlasnummer 16029; Ori-Code 313210) und Ruisseau de Fagnolle (Atlasnummer 16016; Ori-Code 314731) ausgeschlossen. Die Eau Noire, von dem Zusammenfluss mit dem Ry de Rome (Atlasnummer 16047; Ori-Code 321801) bis zum Zusammenfluss mit der Eau Blanche; Ry de Rome und Ruisseau d'Aisnes (Atlasnummer 16045; Ori-Code 322371) ausgeschlossen.	Flüsse der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_11	natürlich

MM06 R	Fluss	Eau Blanche II	Die Eau Blanche (Atlasnummer 16022; ORI-Code 310200 und 311200), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Boutonville (Atlasnummer 16085; Ori-Code 311901). Der Ruisseau de Bardompre (Atlasnummer 16087; ORI-Code 310501); von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Eau Blanche. Der Ruisseau de Lambceries (Atlasnummer 16086; ORI-Code 311443); von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Eau Blanche. Der Ruisseau de Boutonville, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Eau Blanche.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich
MM07 R	Fluss	Brouffite	Die Brouffite (Atlasnummer 16029; ORI-Code 312210 und 313210), von dem Zusammenfluss mit dem Noir Espinois (Atlasnummer 16029; Ori-Code 312441) bis zum Zusammenfluss mit der Eau Blanche (Atlasnummer 16022; Ori-Code 314200), Eau Blanche ausgeschlossen. Der Ruisseau du Fourneau d'Arche (Atlasnummer 16021; Ori-Code 313571), von dem Zusammenfluss des Ruisseau de Riobois (Atlasnummer 16023; Ori-Code 313792) und des Ruisseau de Grammont (Atlasnummer 16025; Ori-Code 313582) bis zum Zusammenfluss mit der Brouffite. Der Ruisseau de Riobois, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Fourneau d'Arche. Der Ruisseau de Grammont, von dem Zusammenfluss mit dem Ri des Boles (Atlasnummer 16030; Ori-Code 313593) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Fourneau d'Arche. Der Ri des Boles, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Grammont.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich
MM08 R	Fluss	Ruisseau du Fagnolle	Der Ruisseau de Fagnolle (Atlasnummer 16016; Ori-Code 314731), von dem Zusammenfluss des Ruisseau du Bénitier (Atlasnummer 16017; Ori-Code 314742) und des Ruisseau des Grands Viviers (Atlasnummer 16020; Ori-Code 314812) bis zum Zusammenfluss mit der Eau Blanche (Atlasnummer 16022; Ori-Code 314200), Eau Blanche ausgeschlossen. Der Ruisseau des Grands Viviers, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Fagnolle.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich
MM09 R	Fluss	Viroin	Der Viroin (Atlasnummer 16000; Ori-Code 330300), von dem Zusammenfluss der Eau Blanche (Atlasnummer 16022; Ori-Code 314200) und der Eau Noire (Atlasnummer 16057; Ori-Code 322220) bis zur französischen Grenze; Eau Blanche, Eau Noire und Ruisseau de Noye (Atlasnummer 16011; Ori-Code 330401) ausgeschlossen.	Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_15	natürlich
MM10 R	Fluss	Ruisseau de Noye	Der Ruisseau de Noye (Atlasnummer 16011; Ori-Code 330401), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Viroin (Atlasnummer 16000; Ori-Code 330300); Viroin ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
MM11 R	Fluss	Ruisseau d'Alisse	Der Ruisseau d'Alisse (Atlasnummer 22000; Ori-Code 343311), von seiner Quelle bis zur französischen Grenze in Fumay, einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
MM12 R	Fluss	Ruisseau de Luve	Der Ruisseau de Luve (Atlasnummer 16001; Ori-Code 331300), von der Quelle bis zur französischen Grenze, einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
MM13 R	Fluss	Houille I	Die Houille (Atlasnummer 10000; Ori-Code 200200), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Barbais (Atlasnummer 10042; Ori-Code 200311) bis zum Zusammenfluss mit der Houille (Atlasnummer 10013; Ori-Code 201300). Der Ruisseau de Barbais, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich

MM14 R	Fluss	Houille	Die Houille, von dem Zusammenfluss des Ruisseau de Stole (Atlasnummer 10016; Ori-Code 201311) und des Ruisseau du Moulin (Atlasnummer 10017; Ori-Code 201321) bis zum Zusammenfluss mit der Houille. Der Ruisseau de Stole, von der französischen Grenze bis zum Zusammenfluss mit der Houille. Der Ruisseau du Moulin, von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Durets (Atlasnummer 10024; Ori-Code 201342) bis zum Zusammenfluss mit der Houille. Der Ruisseau des Durets, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Moulin. Der Ruisseau de Burre (Atlasnummer 10024; Ori-Code 200391), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Houille. Der Ruisseau La Houette (Atlasnummer 10035; Ori-Code 200481), von dem Zusammenfluss des Ruisseau de la Platte Pierre (Atlasnummer 10038; Ori-Code 200492) und des Ruisseau de Fontenelle (Atlasnummer 10036; Ori-Code 200502) bis zum Zusammenfluss mit der Houille. Der Ruisseau de la Platte Pierre, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau La Houette. Der Ruisseau de Fontenelle, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau La Houette. Der Ruisseau de Remprays (Atlas-Nummer 10027; Ori-Code 200771), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Houille. Der Ruisseau de la Goutelle (Atlasnummer 20001; Ori-Code 180481), von der Quelle bis zur französischen Grenze, einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
MM15 R	Fluss	Ruisseau de Scheloupe	Der Ruisseau de Scheloupe (Atlasnummer 10001; Ori-Code 202601), von der Quelle bis zur französischen Grenze, einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
MM16 R	Fluss	Houille II	Die Houille (Atlasnummer 10000; Ori-Code 202200), von dem Zusammenfluss mit der Houille (Atlasnummer 10013; Ori-Code 201300) bis zur französischen Grenze, einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte.	Ardenner Flüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_06	natürlich
MM17 R	Fluss	Ruisseau de la Jonquière	Der Bach Ruisseau de la Jonquière (Atlasnummer 23000; Ori-Code 343471), von der Quelle bis zur französischen Grenze. Der Hermeton (Atlasnummer 7000; Ori-Code 340230), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Vieux Fourneau (Atlasnummer 7023; Ori-Code 340342) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Grand Pré (Atlasnummer 7020; Ori-Code 340491).	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
MM18 R	Fluss	Hermeton I	Der Ruisseau du Vieux Fourneau, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hermeton. Der Ruisseau du Grand Pré, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hermeton.	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
MM19 R	Fluss	Hermeton II	Der Hermeton (Atlasnummer 7000; Ori-Code 340230, 341230 und 342230), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Grand Pré (Atlasnummer 7020; Ori-Code 340491) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Oméris (Atlasnummer 7004; Ori-Code 342511); Ruisseau du Grand pré und Ruisseau d'Oméris abgeschlossen. Der Bach genannt Grand Ry (Atlasnummer 7016; Ori-Code 341381), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hermeton.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich

MM20 R	Fluss	Ruisseau d'Oméris	Der Faux Ry d'Entre Deux Bois (Atlasnummer 7008; Ori-Code 341681), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hermeton. Der Ruisseau de Fambay (Atlasnummer 7009; Ori-Code 341752), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Faux Ry d'Entre Deux Bois. Der Ruisseau de Chinelle (Atlasnummer 7013; Ori-Code 341491), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Fontaine (Atlasnummer 7012; Ori-Code 341502 und 341523) bis zum Zusammenfluss mit dem Hermeton. Der Ruisseau de Fontaine, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Chinelle.	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
MM21 R	Fluss	Hermeton III	Der Ruisseau d'Oméris (Atlasnummer 7004; Ori-Code 342511), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hermeton (Atlasnummer 7000; Ori-Code 342230); Hermeton ausgeschlossen.	Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_15	natürlich
MM22 R	Fluss	Ruisseau de Feron	Der Hermeton (Atlasnummer 7000; Ori-Code 344230), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Oméris (Atlasnummer 7004; Ori-Code 342511) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 203010); Ruisseau d'Oméris und Maas ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MM23 R	Fluss	Ruisseau de Falmagne	Der Ruisseau de Feron (Atlasnummer 15000; Ori-Code 410331), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 410010); Maas ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MM24 R	Fluss	Ravin de Sorinne	Der Ruisseau de Falmagne (Atlasnummer 36000; Ori-Code 410641), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Poncia (Atlasnummer 36001; Ori-Code 410662), bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 410010); Maas ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MM25 R	Fluss	Ruisseau des Fonds de Leffe	Der Ruisseau du Poncia, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Falmagne.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MM26 R	Fluss	Molignée I	Der Ravin de Sorinne (Atlasnummer 38000; Ori-Code 411341), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 410010); Maas ausgeschlossen. Der Ruisseau des Fonds de Leffe (Atlasnummer 21000; Ori-Code 411381), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 410010); Maas ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	natürlich
MM27 R	Fluss	Molignée II	Die Molignée (Atlasnummer 6000; Ori-Code 400300), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Moulin (Atlasnummer 6013; Ori-Code 400671) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 411010); Ruisseau du Moulin und Maas ausgeschlossen. Der Flavion (Atlasnummer 6004; Ori-Code 401300), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Molignée. Die Molignée (Atlasnummer 6000; Ori-Code 400941 und 400300), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Biesmerée (Atlasnummer 6016; Ori-Code 400311 und 400322) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Moulin (Atlasnummer 6013; Ori-Code 400671); Ruisseau du Moulin ausgeschlossen. Der Ruisseau de Biesmerée, von dem Zusammenfluss des Ruisseau de Sotuseau (Atlasnummer 6019; Ori-Code 400403) mit dem Ruisseau du Pré du Hez (Atlasnummer 6020; Ori-Code 400333) bis zum Zusammenfluss mit der Molignée. Der Ruisseau de Sotuseau, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Biesmerée. Der Ruisseau du Pré du Hez, von dem Zusammenfluss des Ruisseau du	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich

MM28 R	Fluss	Bocq I	<p>Senty (Atlasnummer 6021; Ori-Code 400344) mit dem Ruisseau Fontaines des Cloches (Atlasnummer 6022; Ori-Code 400394) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Biesmerée; Ruisseau Fontaine des Cloches ausgeschlossen.</p> <p>Der Ruisseau du Senty, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Pré du Hez.</p> <p>Der Bocq (Atlasnummer 1000; Ori-Code 420200 und 421200), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Petit Bocq (Atlasnummer 1008; Ori-Code 421681).</p> <p>Der Ruisseau de Biron (Atlasnummer 1022; Ori-Code 420571), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Bocq.</p> <p>Der Ruisseau de Leignon (Atlasnummer 1016; Ori-Code 421311), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Chapois (Atlasnummer 1020; Ori-Code 421372) bis zum Zusammenfluss mit dem Bocq.</p> <p>Der Ruisseau de Chapois, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Letignon.</p> <p>Der Petit Bocq, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Bocq.</p> <p>Der Ruisseau de Skeuvre (Atlasnummer 1009; Ori-Code 421872) von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Champion (Atlasnummer 1009; Ori-Code 421883) bis zum Zusammenfluss mit dem Petit Bocq.</p> <p>Der Ruisseau de Champion, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Skeuvre.</p>	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	natürlich
MM29 R	Fluss	Ruisseau de Crupet	Der Ruisseau de Crupet (Atlasnummer 1001; Ori-Code 422721 et 422802), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Bocq (Atlasnummer 1000; Ori-Code 422200); Bocq ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MM30 R	Fluss	Bocq II	Der Bocq (Atlasnummer 1000; Ori-Code 422200), von dem Zusammenfluss mit dem Petit Bocq (Atlasnummer 1008; Ori-Code 421681) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 411010); Petit Bocq und Maas ausgeschlossen.	Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_15	natürlich
MM31 R	Fluss	Burnot	Der Burnot (Atlasnummer 5000; Ori-Code 460300), von dem Zusammenfluss des Ruisseau du Ris (Atlasnummer 5008; Ori-Code 460361) mit dem Ruisseau de Brougnou (Atlasnummer 5006; Ori-Code 460311) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 461010), Maas ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	erheblich verändert
MM32 R	Fluss	Ruisseau de Tailfer	Der Ruisseau du Ris, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Burnot.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MM33 R	Fluss	Houyoux I	Der Ruisseau de Brougnou, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Burnot.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
			Der Ruisseau de Tailfer (Atlasnummer 45000; Ori-Code 461401), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 461010); Maas ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
			Der Houyoux (Atlasnummer 50000; Ori-Code 444300), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Bois de Linfagne (Atlasnummer 50009; Ori-Code 444311 und 444372) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Bovesse (Atlasnummer 50005; Ori-Code 444501).	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
			Der Ruisseau du Bois de Linfagne, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Houyoux.			
			Der Ruisseau de Bovesse, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Houyoux.			

MM34 R	Fluss	Houyoux II	Der Houyoux (Atlasnummer 50000; Ori-Code 444300), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Bovesse (Atlasnummer 50005; Ori-Code 444501) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 463010); Ruisseau de Bovesse und Maas ausgeschlossen. Der Frizet (Atlasnummer 50002; Ori-Code 444631), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Houyoux.	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	erheblich verändert
MM35 R	Fluss	Ruisseau de Gelbressée	Der Ruisseau de Gelbressée (Atlasnummer 56000; Ori-Code 463491), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 463010); Maas ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	erheblich verändert
MM37 R	Fluss	Ruisseau de Massembre	Der Ruisseau de Massembre (Atlasnummer 24000; Ori-Code 203321), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Prés d'En Bas (Atlasnummer 24000; Ori-Code 203332) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 203010), einschließlich der an Frankreich angrenzenden Abschnitte; Maas ausgeschlossen. Der Ruisseau des Prés d'En Bas, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Massembre.	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
MM38 R	Fluss	Maas I	Die Maas (Ori-Code 203010, 410010, 411010 und 461010), von der französischen Grenze in Hastière bis zum Zusammenfluss mit Idenne Ruisseau de Tailfer (Atlasnummer 45000; Ori-Code 461401), Ruisseau de Massembre (Atlasnummer 24000; Ori-Code 203321), Hermeton (Atlasnummer 7000; Ori-Code 344230), Ruisseau de Feron (Atlasnummer 15000; Ori-Code 410331), Ruisseau de Falmagne (Atlasnummer 36000; Ori-Code 410641), Lesse (Atlasnummer 13000; Ori-Code 246110), Ravin de Sorinne (Atlasnummer 38000; Ori-Code 411341), Ruisseau des Fonds de Lefte (Atlasnummer 21000; Ori-Code 411381), Mollignée (Atlasnummer 6000; Ori-Code 400300), (Atlasnummer 1000; Ori-Code 422200), Burnot (Atlasnummer 5000; Ori-Code 460300) und Ruisseau de Tailfer (Atlasnummer 45000; Ori-Code 461401) ausgeschlossen.	Sehr große Flüsse des Condroz mit schwachem Gefälle	RIV_19	erheblich verändert
MM39 R	Fluss	Ry de Rome	Der Ry de Rome (Atlasnummer 16047; Ori-Code 321801), vom Ablass des Speichersees der Ry de Rome-Talsperre bis zum Zusammenfluss mit der Eau Noire (Atlasnummer 16057; Ori-Code 321220); die Eau Noire ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
MM40 R	Fluss	Samson	Der Samson (Atlasnummer 3000; Ori-Code 464240 et 465240), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 463010), Ruisseau du Tronquois (Atlasnummer 3002; Ori-Code 465531) und Maas ausgeschlossen. Der Ruisseau des Fonds de Gesves (Atlasnummer 3022; Ori-Code 464461), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Samson. Der Ruisseau de Struviaux (Atlasnummer 3009; Ori-Code 465321), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Samson.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MM41 R	Fluss	Ruisseau du Tronquois	Der Ruisseau du Tronquois (Atlasnummer 3002; Ori-Code 465531), von dem Zusammenfluss des Ruisseau du Saut (Atlasnummer 3007; Ori-Code 465572) und des Ruisseau du Bois d'Ausse (Atlasnummer 3008; Ori-Code 465552) bis zum Zusammenfluss mit dem Samson (Atlasnummer 3000; Ori-Code 465240); Samson ausgeschlossen. Der Ruisseau du Saut, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Tronquois. Der Ruisseau du Bois d'Ausse, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Tronquois.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich

Zwischeneinzugsgebiet der Maas stromabwärts

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
MV01 C	Fluss	Albert-Kanal	Der Albert-Kanal, von seiner Verbindung mit der Maas (Ori-Code 734010) bis zum Verlassen des Wallonischen Gebiets; Maas ausgeschlossen. Der Kanal von Lanaye, von seiner Verbindung mit dem Albert-Kanal bis seine Verbindung mit der Maas (Ori-Code 735010); Maas ausgeschlossen.	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
MV01 R	Fluss	Ruisseau d'Andenelle	Der Ruisseau d'Andenelle (Atlasnummer 64000; Ori-Code 466481), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Pourri Pont (Atlasnummer 64000; Ori-Code 466692) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 466010); Maas ausgeschlossen. Der Ruisseau du Pourri Pont, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Andenelle.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MV02 R	Fluss	Ruisseau de Solières	Der Ruisseau de Solières (Atlasnummer 82; Ori-Code 467581), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 467010), Maas ausgeschlossen. Die Mehaigne (Atlasnummer 8000; Ori-Code 450230 und 451230), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Soile (Atlasnummer 8034; Ori-Code 453300). Der Ruisseau d'Aische (Atlasnummer 8005; Ori-Code 450651 und 450702), auch Nachaux genannt, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Mehaigne. Der Ruisseau d'Éghezée (Atlasnummer 8049; Ori-Code 450801), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Longchamps (Atlasnummer 8051; Ori-Code 450833) bis zum Zusammenfluss mit der Mehaigne. Der Ruisseau de Longchamps, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Éghezée. Die Soile (Atlasnummer 3007; Ori-Code 465572), von dem Zusammenfluss des Ruisseau de Montigny (Atlasnummer 8035; Ori-Code 453501) mit dem Ruisseau de la Batterie (Atlasnummer 8043; Ori-Code 453311) bis zum Zusammenfluss mit der Mehaigne. Der Ruisseau de la Batterie, von dem Zusammenfluss avec dem Ruisseau de Coria (Atlasnummer 8044; Ori-Code 453322) bis zum Zusammenfluss mit der Soile.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MV03 R	Fluss	Mehaigne I	Der Ruisseau de Coria, von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Tige de la Basse Rhée (Atlasnummer 8046; Ori-Code 453343) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de la Batterie. Der Ruisseau du Tige de la Basse Rhée, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Coria. Der Ruisseau de Montigny, von dem Zusammenfluss des Ruisseau de Cortil-Wodon (Atlasnummer 8041; Ori-Code 453512 et 453533) mit dem Ruisseau de Noville-les-Bois (Atlasnummer 8038; Ori-Code 453642) bis zum Zusammenfluss mit der Soile. Der Ruisseau de Cortil-Wodon, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Montigny. Der Ruisseau de Noville-les-Bois, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Montigny. Der Ruisseau de Pontillas (Atlasnummer 8037 und 8086; Ori-Code	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich

MV04 R	Fluss	Burdinale	453722), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Montigny. Die Rhée (Atlasnummer 8035; Ori-Code 452300), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Soile.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
MV05 R	Fluss	Ruisseau de Forseilles	Die Burdinale (Atlasnummer 8011; Ori-Code 455321), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Mehaigne (Atlasnummer 8000; Ori-Code 454230); Mehaigne ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
MV06 R	Fluss	Mehaigne II	Der Ruisseau de Forseilles (Atlasnummer 8006; Ori-Code 455621), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Mehaigne (Atlasnummer 8000; Ori-Code 455230); Mehaigne ausgeschlossen.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	natürlich
MV07 R	Fluss	Hoyoux I	Die Mehaigne (Atlasnummer 8000; Ori-Code 454230), von dem Zusammenfluss mit der Soile (Atlasnummer 8034; Ori-Code 453300) bis zum Zusammenfluss mit der Burdinale (Atlasnummer 8011; Ori-Code 455321); Soile und Burdinale ausgeschlossen. Der Hoyoux (Atlasnummer 11000; Ori-Code 470250 und 472250), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Vyle (Atlasnummer 11011; Ori-Code 472331). Der Ruisseau de Bouillon (Atlasnummer 11015; Ori-Code 470431), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hoyoux. Der Ruisseau de Pailhe (Atlasnummer 11013; Ori-Code 470531), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hoyoux. Der Ruisseau de Vyle, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hoyoux.	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	natürlich
MV08 R	Fluss	Ruisseau du Triffoy	Der Torrent de Bonne (Atlasnummer 11012; Ori-Code 471300), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hoyoux. Der nicht genannte Bach (Atlasnummer 11021; Ori-Code 471331), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Torrent de Bonne.	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	natürlich
MV09 R	Fluss	Ruisseau de Lilot	Der Ruisseau du Triffoy (Atlasnummer 11008; Ori-Code 472571), von seiner Quelle bis zu seinem Zusammenfluss mit dem Hoyoux (Atlasnummer 11000; Ori-Code 472250); Hoyoux ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	natürlich
MV10 R	Fluss	Hoyoux II	Der Ruisseau de Lilot (Atlasnummer 11005; Ori-Code 473471), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Hoyoux (Atlasnummer 11000; Ori-Code 473250); Hoyoux ausgeschlossen.	Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_15	natürlich
MV11 R	Fluss	Ruisseau de Bende	Der Hoyoux (Atlasnummer 11000; Ori-Code 472250 und 473250), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Vyle (Atlasnummer 11011; Ori-Code 472331) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 467010); Ruisseau de Vyle und Maas ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
MV12 R	Fluss	Ruisseau d'Oxhe	Der Ruisseau de Bende (Atlasnummer 71; Ori-Code 730431), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 730010); Maas ausgeschlossen. Der Ruisseau d'Oxhe (Atlasnummer 58; Ori-Code 731300, 731311 und 731372), auch Ruisseau du Fond d'Oxhe und Ruisseau d'Abée à Bexhe genannt, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 730010); Maas ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	natürlich
MV13 R	Fluss	Ruisseau des Awirs	Der Ruisseau de Fallogne (Atlasnummer 59; Ori-Code 731541), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Oxhe. Der Ruisseau des Awirs (Atlasnummer 41; Ori-Code 732611), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Bobesses (Atlasnummer 46; Ori-Code 732622) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 732010);	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich

				Maas ausgeschlossen. Der Ruisseau des Bobesses, von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Awirs.				
MV14 R	Fluss	Ruisseau de Ville en Cour		Der Ruisseau de Ville en Cour (Atlasnummer 33; Ori-Code 733421), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 733010); Maas ausgeschlossen. Der Ruisseau de la Neuville (Atlasnummer 34; Ori-Code 733472) von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Ville en Cour.		Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MV15 R	Fluss	Ruisseau de Saint Julienne		Der Ruisseau de Saint Julienne (Atlasnummer 12; Ori-Code 734541), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 734010), Maas ausgeschlossen. Die Berwinne (Atlasnummer 3000; Ori-Code 700200, 701200 und 702200), von ihrer Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Bolland (Atlasnummer 3001; Ori-Code 702511).		Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MV16 R	Fluss	Berwinne I		Der Bolland, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Berwinne. Der Ruisseau de Mortier (Atlasnummer 3008; Ori-Code 702311), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Berwinne. Der Ruisseau d'Asse (Atlasnummer 3010; Ori-Code 701451), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Berwinne. Der Ruisseau de Befve (Atlasnummer 3020; Ori-Code 700591), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Berwinne.		Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MV17 R	Fluss	Berwinne II		Die Berwinne (Atlasnummer 3000; Ori-Code 702200), von dem Zusammenfluss mit dem Bolland (Atlasnummer 3001; Ori-Code 702511) bis zur Grenze mit der Flämischen Region; Bolland ausgeschlossen.		Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_15	natürlich
MV18 R	Fluss	Geer I		Die Geer (Atlasnummer 2000; Ori-Code 710210 und 711210), von der Quelle bis zur Grenze mit der Flämischen Region, einschließlich des an die Flämische Region angrenzenden Abschnitts. Der Ruisseau d'Omali (Atlasnummer 2011; Ori-Code 710441), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Geer. Die Yerne (Atlasnummer 2004; Ori-Code 711401), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Geer. Die Roua (Atlasnummer 2003; Ori-Code 712381), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Geer. Die Mullle (Atlasnummer 2008; Ori-Code 710551), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Geer. Die Longue Beek Odru (Atlasnummer 2009; Ori-Code 710592), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Marcoq, einschließlich des an die Flämische Region angrenzenden Abschnitts.		Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	natürlich
MV19 R	Fluss	Rigole d'Awans		Die Rigole d'Awans (Atlasnummer 2013; Ori-Code 712621), von der Quelle bis zur Grenze mit der Flämischen Region.		Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
MV20 R	Fluss	Exhaure d'Ans		Die Exhaure d'Ans (Atlasnummer 2012; Ori-Code 713341), von der Quelle bis zur Grenze mit der Flämischen Region		Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
MV21 R	Fluss	Rigole d'Awans		Die Rigole d'Alleur (Atlasnummer 2001; Ori-Code 713381), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Geer (Atlasnummer 2000; Ori-Code 713210); Geer ausgeschlossen.		Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
MV22 R	Fluss	Geer II		Die Geer (Atlasnummer 2000; Ori-Code 713210), von der Grenze mit der Flämischen Region in Sluizen bis zur Grenze mit der Flämischen Region in Kanne; einschließlich der an die Flämische Region angrenzenden Abschnitte.		Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	natürlich

MV23 R	Fluss	Ruisseau le Grand Aa	Der Ruisseau le Grand Aa (Atlasnummer 6; Ori-Code 735331), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 735010); Maas ausgeschlossen.	Lehmbäche mit mäßigem Gefälle	RIV_20	erheblich verändert
MV24 R	Fluss	Gulp	Die Gulp (Atlasnummer 1001; Ori-Code 721771), von der Quelle bis zur Grenze mit der Flämischen Region.	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	natürlich
MV25 R	Fluss	Göhl I	Die Göhl (Atlasnummer 1000; Ori-Code 720311 und 720220), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Lontzener Bach (Atlasnummer 1024; Ori-Code 720571). Der Lontzener Bach, von dem Zusammenfluss mit dem Hornbach (Atlasnummer 1026; Ori-Code 720592) bis zum Zusammenfluss mit der Göhl. Der Hornbach, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Lontzener Bach.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MV26 R	Fluss	Göhl II	Die Göhl (Atlasnummer 1000; Ori-Code 721220), von dem Zusammenfluss mit dem Lontzener Bach (Atlasnummer 1024; Ori-Code 720571) bis zu der niederländischen Grenze; Lontzener Bach ausgeschlossen. Der Ruisseau du Vivier (Atlasnummer 1019; Ori-Code 721331), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Göhl.	Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_15	natürlich
MV27 R	Fluss	Iterbach	Der Iterbach (Atlasnummer 13001; Ori-Code 572351), von der Quelle bis zu der deutschen Grenze.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
MV28 R	Fluss	Rur	Die Rur (Atlasnummer 13005; Ori-Code 570311 und 570280), von der Quelle bis zu der deutschen Grenze. Der Windgenbach (Atlasnummer 13011; Ori-Code 570681), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Rur.	Ardenner Bäche mit mäßigem Gefälle	RIV_24	natürlich
MV29 R	Fluss	Schwalmbach	Der Schwalmbach (Atlasnummer 13017; Ori-Code 571421), von der Quelle bis zur deutschen Grenze; einschließlich des an Deutschland angrenzenden Abschnitts.	Ardenner Bäche mit mäßigem Gefälle	RIV_04	natürlich
MV30 R	Fluss	Olefbach	Der Olefbach (Atlasnummer 13025; Ori-Code 571701), von der Quelle bis zu der deutschen Grenze; einschließlich des an Deutschland angrenzenden Abschnitts.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
MV31 R	Fluss	Mehaigne III	Die Mehaigne (Atlasnummer 8000; Ori-Code 455230), von dem Zusammenfluss mit der Burdinale (Atlasnummer 8011; Ori-Code 455321) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 467010); Burdinale, Ruisseau de Forseilles (Atlasnummer 8006; Ori-Code 455621) und Maas ausgeschlossen.	Lehmflüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_22	natürlich
MV32 R	Fluss	Inde	Die Inde (Atlasnummer 13004; Ori-Code 572300), von der Quelle bis zu der deutschen Grenze; einschließlich des an Deutschland angrenzenden Abschnitts.	Bäche der Vennen mit starkem Gefälle	RIV_24	natürlich
MV34 R	Fluss	Ruisseau de Warsage	Der Ruisseau de Warsage (Atlasnummer 2; Ori-Code 740371), von der Quelle bis zur Grenze mit der Flämischen Region.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	erheblich verändert

MV35 R	Fluss	Maas II	Die Maas (Ori-Code 462010, 463010, 466010, 467010, 730010, 732010, 733010, 734010 et 735010), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Tailfer (Atlasnummer 45000; Ori-Code 461401) bis zur Stelle, wo sie das Wallonische Gebiet verlässt; einschließlich der an Flandern und die Niederlande angrenzenden Abschnitte; Ruisseau de Tailfer (Atlasnummer 45000; Ori-Code 461401), Sambre (Atlasnummer 9000; Ori-Code 443000), Houyoux (Atlasnummer 50000; Ori-Code 444300), Ruisseau de Gelbressée (Atlasnummer 56000; Ori-Code 463491), Samson (Atlasnummer 3000; Ori-Code 465240), Ruisseau d'Andenelle (Atlasnummer 64000; Ori-Code 466481), Ruisseau de Solieres (Atlasnummer 82; Ori-Code 467581), Melhaigne (Atlasnummer 8000; Ori-Code 455230), Hoyoux (Atlasnummer 11000; Ori-Code 473250), Ruisseau de Bende (Atlasnummer 71; Ori-Code 730431), Ruisseau d'Oxhe (Atlasnummer 58; Ori-Code 731300), Ruisseau des Awirs (Atlasnummer 41; Ori-Code 732611), Ruisseau de Ville en Cour (Atlasnummer 33; Ori-Code 733421), Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 646130), Albert-Kanal, Kanal von Lanaye, Ruisseau de Saint Julienne (Atlasnummer 12; Ori-Code 734541) und Ruisseau le Grand Aa (Atlasnummer 6; Ori-Code 735331) ausgeschlossen.	Sehr große Flüsse des Condroz mit schwachem Gefälle	RIV_19	erheblich verändert
-----------	-------	---------	---	---	--------	---------------------

Teileinzugsgebiet der Ourthe

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung :	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
OU01 C	Fluss	Kanal der Ourthe	Der Kanal der Ourthe von der Verbindung mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 646130) bis zu der Verbindung mit der Maas (Ori-Code 733010); Ourthe und Maas ausgeschlossen.	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
OU01 L	Fluss	Speichersee von Nisramont	Der Speichersee der Nisramont-Talsperre; westliche Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 607200) et östliche Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 615230) ausgeschlossen.	Kleine Ardenner Speicherseen mit mäßiger Tiefe	RES_02	erheblich verändert
OU01 R	Fluss	Westliche Ourthe I	Die westliche Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 600200), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Freux (Atlasnummer 12281; Ori-Code 600691). Der Ruisseau de Freux, von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Rifontaine (Atlasnummer 12287; Ori-Code 600691) bis zum Zusammenfluss mit der westlichen Ourthe. Der Ruisseau de Rifontaine, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Freux.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU02 R	Fluss	Ruisseau de Laval	Der Ruisseau de Laval (Atlasnummer 12261; Ori-Code 601210), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Magerotte (Atlasnummer 12273; Ori-Code 601311) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Brul (Atlasnummer 12266; Ori-Code 601641). Der Ruisseau de Magerotte, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Laval. Der Ruisseau de Brul, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Laval.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich

OU08 R	Fluss	Ruisseau de Cowan	Der Ruisseau de Cowan (Atlasnummer 12317; Ori-Code 612691), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der östlichen Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 615230); östliche Ourthe ausgeschlossen. Der Ruisseau de Hardigny (Atlasnummer 12319; Ori-Code 612762), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Cowan.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU09 R	Fluss	Ruisseau de Mabompré	Der Ruisseau de Mabompré (Atlasnummer 12311; Ori-Code 615431), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit östlichen Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 615230); östliche Ourthe ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU10 R	Fluss	Ruisseau de Martin Moulin	Der Ruisseau de Martin Moulin (Atlasnummer 12300; Ori-Code 613311, 613240 und 614240), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der östlichen Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 615230); östliche Ourthe ausgeschlossen. Der Ruisseau de Belle-Meuse (Atlasnummer 12301; Ori-Code 614641), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Martin Moulin. Der Ruisseau de Valire (Atlasnummer 12303; Ori-Code 614321), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Pré Lefèvre (Atlasnummer 12304; Ori-Code 614342) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Martin Moulin. Der Ruisseau du Pré Lefèvre, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Valire.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU11 R	Fluss	Östliche Ourthe II	Die östliche Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 612230 und 615230), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Sommerain (Atlasnummer 12321; Ori-Code 612541) bis zum Eingang des Speichersees der Nisramont-Talsperre; Ruisseau de Sommerain, Ruisseau de Cowan (Atlasnummer 12317; Ori-Code 612691), Ruisseau de Mabompré (Atlasnummer 12311; Ori-Code 615431) und Ruisseau de Martin Moulin (Atlasnummer 12300; Ori-Code 614240) ausgeschlossen.	Ardenner Flüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_06	natürlich
OU12 R	Fluss	Ruisseau le Bronze	Der Ruisseau le Bronze (Atlasnummer 12183; Ori-Code 621300), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 620130); Ourthe ausgeschlossen. Der Bronze genannt Longs Prés (Atlasnummer 12185; Ori-Code 621681), von dem Zusammenfluss mit der Gronne (Atlasnummer 12186; Ori-Code 621692) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau le Bronze. Die Gronne, von ihrer Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Bronze genannt Longs Prés. Der Ruisseau de Ronsart (Atlasnummer 12184; Ori-Code 621881), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Tordoir.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU13 R	Fluss	Ruisseau de Vecpré	Der Ruisseau de Vecpré (Atlasnummer 12168; Ori-Code 622511), von dem Zusammenfluss vom Ruisseau de Halleux (Atlasnummer 12176; Ori-Code 622522) und vom Ruisseau du Fond de Gènes (Atlasnummer 12169; Ori-Code 622752) bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 622130); Ourthe ausgeschlossen. Der Ruisseau de Halleux, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Vecpré. Der Ruisseau du Fond de Gènes, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Vecpré.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU14 R	Fluss	Bach genannt La Mer	Der Bach genannt La Mer (Atlasnummer 12197; Ori-Code 620561), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 620130); Ourthe ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich

OU15 R	Fluss	Ruisseau des Quartes	<p>Le Ruisseau des Quartes (Atlasnummer 12159; Ori-Code 623461), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de la Maladré (Atlasnummer 12164; Ori-Code 622472) bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 623130); Ourthe ausgeschlossen.</p> <p>Der Ruisseau de la Maladré, von dem Zusammenfluss mit dem Bach genannt Moya (Atlasnummer 12162; Ori-Code 623513) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Quartes.</p> <p>Der Bach genannt Moya, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de la Maladré.</p> <p>Der Ruisseau de Nohaipré (Atlasnummer 12146; Ori-Code 624451), von dem Zusammenfluss mit dem Bach genannt Boieau (Atlasnummer 12149; Ori-Code 624472) bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 624130); Ourthe ausgeschlossen.</p> <p>Der Bach genannt Boieau, von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau Annafois (Atlasnummer 12153; Ori-Code 624483) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Nohaipré.</p> <p>Der Ruisseau Annafois, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau Boieau.</p>	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU16 R	Fluss	Ruisseau de Nohaipré	<p>Die Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 620130, 622130, 623130 und 624130), vom Ausfluss des Speichers der Nisramont-Talsperre bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Nohaipré (Atlasnummer 12146; Ori-Code 624451); Bach genannt La Mer (Atlasnummer 12197; Ori-Code 620561), Ruisseau le Bronze (Atlasnummer 12183; Ori-Code 621300), Ruisseau de Vecpré (Atlasnummer 12168; Ori-Code 622511) und Ruisseau de Nohaipré ausgeschlossen.</p> <p>Die Lisbelle (Atlasnummer 12132; Ori-Code 625300), von ihrer Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 624130); Ourthe ausgeschlossen.</p>	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU17 R	Fluss	Ourthe I	<p>Der Ruisseau de Bireday (Atlasnummer 12121; Ori-Code 626761), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 626130); Ourthe ausgeschlossen.</p> <p>Der Ruisseau de Biron (Atlasnummer 12122; Ori-Code 626812), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Bireday.</p> <p>Der Ruisseau d'Heure (Atlasnummer 12012; Ori-Code 627311), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Blesset (Atlasnummer 12018; Ori-Code 627641), Ruisseau de Blesset ausgeschlossen.</p> <p>Der Ruisseau de Dansin (Atlasnummer 12022; Ori-Code 627423), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau d'Heure.</p>	Ardenner Flüsse mit mäßigem Gefälle	RIV_06	natürlich
OU18 R	Fluss	Lisbelle	<p>Die Marchette (Atlasnummer 12107; Ori-Code 629300), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Fond des Vaux (Atlasnummer 12108; Ori-Code 629321) bis zum Zusammenfluss mit der Hourgnette (Atlasnummer 12035; Ori-Code 629691).</p> <p>Der Ruisseau du Fond des Vaux, von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Champlon (Atlasnummer 12109; Ori-Code 629332) bis zum Zusammenfluss mit der Marchette.</p> <p>Der Ruisseau de Champlon, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Vaux.</p>	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
OU19 R	Fluss	Ruisseau de Bireday	<p>Die Hourgnette (Atlasnummer 12035; Ori-Code 629691), von ihrer Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Marchette.</p> <p>Der Ruisseau des Bas Champs (Atlasnummer 12110; Ori-Code 629511) von</p>	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
OU20 R	Fluss	Ruisseau d'Heure		Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
OU21 R	Fluss	Marchette I		Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich

OU22 R	Fluss	Ourthe II	dem Zusammenfluss mit dem Ri des Bas Champs-Midi (Atlasnummer 121208; Ori-Code 629522) bis zum Zusammenfluss mit der Marchette. Der Ri des Bas Champs-Midi, von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Basèque (Atlasnummer 12118; Ori-Code 629533) bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau des Bas Champs. Der Ruisseau de Basèque, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ri des Bas Champs-Midi.	Größere Flüsse der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_12	natürlich
OU23 R	Fluss	Eau de Somme	Die Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 624130, 626130, 640130 und 641130), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Nohairé (Atlasnummer 12146; Ori-Code 624451) bis zum Zusammenfluss mit der Aisne (Atlasnummer 12052; Ori-Code 632260); Ruisseau de Nohairé, Lisbelle (Atlasnummer 12132; Ori-Code 625300), Ruisseau de Bireday (Atlasnummer 12121; Ori-Code 626761), Marchette (Atlasnummer 12107; Ori-Code 629300), Eau de Somme (Atlasnummer 12005; Ori-Code 640511) und Aisne ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
OU24 R	Fluss	Aisne I	Die Aisne (Atlasnummer 12052; Ori-Code 630260, 631260 und 632260), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Harre (Atlasnummer 12056; Ori-Code 632561). Der Ruisseau de Harre, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Aisne. Der Ruisseau du Fond de Ménéil (Atlasnummer 12067; ORI-Code 632361), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Aisne. Der Ruisseau de l'Estinée (Atlasnummer 12072; Ori-Code 631661), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Trou du Loup (Atlasnummer 12078; Ori-Code 631682) bis zum Zusammenfluss mit der Aisne. Der Ruisseau du Trou du Loup, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de l'Estinée. Der Ruisseau la Lue (Atlasnummer 12084; Ori-Code 630651), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Aisne.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU25 R	Fluss	Ruisseau du Vieux Fourneau	Der Ruisseau du Vieux Fourneau (Atlasnummer 12053 und 12056; Ori-Code 632781), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Aisne (Atlasnummer 12052; Ori-Code 632260); Aisne ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich
OU26 R	Fluss	Aisne II	Die Aisne (Atlasnummer 12052; Ori-Code 632260), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Harre (Atlasnummer 12056; Ori-Code 632561) bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000 Ori-Code 641130); Ruisseau de Harre, Ruisseau du Vieux Fourneau (Atlasnummer 12053 und 12056; Ori-Code 632781) und Ourthe ausgeschlossen.	Flüsse der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_11	natürlich
OU27 R	Fluss	Ruisseau du Poulhon	Der Ruisseau du Poulhon (Atlasnummer 12057; Ori-Code 642481), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Pourceau Pré (Atlasnummer 12052; Ori-Code 642712); Ruisseau de Pourceau Pré ausgeschlossen.	Ardenner Bäche mit starkem Gefälle	RIV_05	natürlich
OU28 R	Fluss	Ruisseau de Lembrée	Der Ruisseau de Lembrée (Atlasnummer 12057; Ori-Code 642300), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Pourceau Pré (Atlasnummer 12052; Ori-Code 642712) bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 644130); Ruisseau de Pourceau Pré und Ourthe ausgeschlossen.	Bäche der Famenne mit starkem Gefälle	RIV_10	natürlich

OU29 R	Fluss	Néblon	Der Néblon (Atlasnummer 12042; Ori-Code 6432300), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Chardeneux (Atlasnummer 12002; Ori-Code 643311) bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 644130); Ourthe ausgeschlossen. Der Ruisseau de Chardeneux, von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de l'Abîme (Atlasnummer 12002; Ori-Code 643332) bis zum Zusammenfluss mit dem Néblon. Der Ruisseau de l'Abîme, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Chardeneux.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
OU30 R	Fluss	Ruisseau de Blokai	Der Ruisseau de Blokai (Atlasnummer 12034; Ori-Code 644711 und 644671), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de la Fontaine de Lizin (Atlasnummer 12037; Ori-Code 644722) bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 644130); Ourthe ausgeschlossen. Der Ruisseau de la Fontaine de Lizin, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Blokai.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
OU31 R	Fluss	Ruisseau du Fond de Martin	Der Ruisseau du Fond de Martin (Atlasnummer 12006; Ori-Code 645300), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 646130); Ourthe ausgeschlossen. Der Ruisseau de Tavier (Atlasnummer 12010; ORI-Code 645601), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Fond de Martin.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
OU32 R	Fluss	Ourthe III	Die Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 644130 und 646130), von dem Zusammenfluss mit der Aisne (Atlasnummer 12052; Ori-Code 632260) bis zum Zusammenfluss mit der Maas (Ori-Code 733010); Aisne, Ruisseau de Lembree (Atlasnummer 12057; Ori-Code 642300), Néblon (Atlasnummer 12042; Ori-Code 6432300), Ruisseau de Blokai (Atlasnummer 12034; Ori-Code 644711), Amel (Atlasnummer 6000; Ori-Code 545120), Ruisseau du Fond de Martin (Atlasnummer 12006; Ori-Code 645300) und Weser (Atlasnummer 4000; Ori-Code 569260) ausgeschlossen.	Größere Flüsse des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_18	natürlich
OU33 R	Fluss	Marchette II	Die Marchette (Atlasnummer 12107; Ori-Code 629300), von dem Zusammenfluss mit der Hourgnette (Atlasnummer 12035; Ori-Code 629691) bis zum Zusammenfluss mit der Ourthe (Atlasnummer 12000; Ori-Code 626130); Hourgnette und Ourthe ausgeschlossen. Der Ruisseau d'Heure (Atlasnummer 12012; Ori-Code 627250 und 628250), von dem Zusammenfluss mit dem Ruisseau de Blesset (Atlasnummer 12018; Ori-Code 627641) bis zum Zusammenfluss mit der Marchette; Ruisseau de Blesset ausgeschlossen. Der Ruisseau de Naive (Atlasnummer 12039; ORI-Code 629861), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Marchette.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich

Zwischeneinzugsgebiet der Sambre

Code	Kategorie	Bezeichnung	Beschreibung :	Wallonische Typologie	Typ-Nr	Kennzeichnung des Wasserkörpers
SA01B	Fluss	Scheitelhaltung des Kanals Charleroi-Brüssel	Der Kanal Charleroi-Brüssel, von der Schleuse Nr. 3 von Viesville bis zum Schiffsbauwerk von Ronquières; ehemaliger Kanal Charleroi-Brüssel ausgeschlossen. Der Kanal du Centre von seiner Verbindung mit dem Kanal Charleroi-	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich

SA01C	Fluss	Kanal Charleroi-Brüssel I	Brüssel bis zum Schiffsbewerk von Strépy-Thieu Der historische Kanal du Centre von seiner Verbindung mit dem Kanal du Centre bis zum Schiffsbewerk Nr. 1 von Hoedeng-Goegnies	Künstliche Wasserwege	RIV_25	künstlich
SA01L	Fluss	Speichersee von Falemprise	Der Kanal Charleroi-Brüssel, von seiner Verbindung mit der Sambre (Atlasnummer 9000; Ori-Code 381000) bis zur Schleuse Nr. 3 von Vierville; Sambre ausgeschlossen. Der Speichersee der Falemprise-Talsperre; Eau d'Heure (Atlasnummer 9084; Ori-Code 360260) und Ruisseau de Soumoy (Atlasnummer 9126; Ori-Code 360741) ausgeschlossen.	Kleine Speicherseen der Famenne mit mäßiger Tiefe	RES_04	erheblich verändert
SA01R	Fluss	Eau d'Eppe	Der Eau d'Eppe (Atlasnummer 9180; Ori-Code 351300), von der Quelle bis zur französischen Grenze. Der Ruisseau de Fromont (Atlasnummer 9221; Ori-Code 351781), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Eau d'Eppe. Der Fluss Helpe (Atlasnummer 9100; Ori-Code 350492), von der Quelle bis zur französischen Grenze. Der Ruisseau de Bailieuvre (Atlasnummer 9220; Ori-Code 350401), von der Quelle bis zur französischen Grenze.	Bäche der Famenne mit mäßigem Gefälle	RIV_09	natürlich
SA02L	Fluss	Réservoir du Ry Jaune	Der Speichersee der Ry Jaune-Talsperre	Kleine Speicherseen der Famenne mit mäßiger Tiefe	RES_04	erheblich verändert
SA02R	Fluss	Thure	Die Thure (Atlasnummer 9099; Ori-Code 352300), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Sambre (Atlasnummer 9000; Ori-Code 353000); Sambre und französische Abschnitte ausgeschlossen.	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	natürlich
SA03L	Fluss	Eau d'Heure-Speichersee	Der Speichersee der Eau d'Heure-Talsperre	Speicherseen der Famenne mit großer Tiefe	RES_05	erheblich verändert
SA03R	Fluss	Hantes	Die Hantes (Atlasnummer 9097; Ori-Code 354240 und 355240), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Sambre (Atlasnummer 9000; Ori-Code 353000); Sambre und französische Abschnitte ausgeschlossen. Der Ruisseau de Barbesigneau (Atlasnummer 9167; Ori-Code 355421), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Hantes. Der Ruisseau de Sartiaux (Atlasnummer 9166; Ori-Code 355881), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Hantes.	Bäche des Condroz mit mäßigem Gefälle	RIV_13	natürlich
SA04L	Fluss	Plate-Taille-Speichersee	Der Speichersee der Plate-Taille-Talsperre	Speicherseen der Famenne mit großer Tiefe	RES_05	erheblich verändert
SA04R	Fluss	Biesmes l'Eau	Die Biesmes l'Eau (Atlasnummer 9089; Ori-Code 357250 und 358250), von der Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Sambre (Atlasnummer 9000; Ori-Code 356000); Sambre ausgeschlossen. Der Ruisseau de Marbioeuil (Atlasnummer 9158; Ori-Code 358501), von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit der Biesmes l'Eau. Der Ruisseau du Moulin de Donstiemmes (Atlasnummer 9161; Ori-Code 357541), von dem Zusammenfluss vom Ry de Gau (Atlasnummer 9236; Ori-Code 357633) und vom Ruisseau de l'Étang Noir (Atlasnummer 9235; Ori-Code 357552) bis zum Zusammenfluss mit der Biesmes l'Eau. Der Ry de Gau, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Moulin de Donstiemmes. Der Ruisseau de l'Étang Noir, von seiner Quelle bis zum Zusammenfluss mit dem Ruisseau du Moulin de Donstiemmes.	Bäche des Condroz mit starkem Gefälle	RIV_14	natürlich
SA05L	Fluss	Féronval-Speichersee	Der Speichersee der Féronval-Talsperre	Kleine Speicherseen der Famenne mit mäßiger Tiefe	RES_04	erheblich verändert