

# Laboratoires agréés pour les analyses en matière de protection d'eaux de surface et potabilisables contre la pollution

(en application de l'arrêté du Gouvernement wallon du 05 décembre 2008 insérant une partie VIII dans la partie réglementaire du Livre 1er du code de l'Environnement)

Les agréments pour lesquels ne figure pas de date d'expiration sont en procédure de renouvellement (X); ces agréments restent valables jusqu'à ce que l'Administration statue sur les demandes

Situation au 14/12/2018

Dénomination	Adresse	Cat. A date d'expiration	Cat. B date d'expiration	Cat. C date d'expiration
<b>AL-WEST</b>	Dortmundstraat 16 B 7418 BH DEVENTER PAYS-BAS  Contact en Belgique : Tél.: 02/306.75.46 Fax : 02/306.75.47	18/08/2020		18/08/2020
<b>ARCELOR MITTAL BELGIUM</b>	22, rue de la Digue 4400 FLEMALLE  Tél.: 04 236 61 18 Fax : 04 236 61 22 Mail: philippe.sterck@arcelormittal.com	22/12/2021 hormis les paramètres COD, COT et métaux		
<b>CARAH Centre Agronomique de Recherches Appliquées</b>	Rue Paul Pastur, 11 7800 ATH  Tél.: 068/26.46.90 Fax : 068/26.46.99	4/11/2023	2/11/2020 exception faite du test Daphnia magna	
<b>CEBEDEAU Centre Belge d'Étude et de Documentation de l'Eau</b>	3, Chemin des Chevreuils Bâtiment B53 4000 LIEGE  Tél.: 04/252.12.33 Fax : 04/254.03.63	22/10/2022	22/10/2022 Restreinte au test de toxicité (détermination de la toxicité par les Daphnies)	22/10/2022 sauf AOX, EOX, POX
<b>CELABOR ASBL</b>	Zoning de Petit Rechain Avenue du Parc, 38 4650 CHAINEUX  Tél.: 087/32.24.54 Fax : 087/34.13.87	4/06/2020 carbone organique total compris	4/06/2020 Détermination de la toxicité par les Daphnies	4/06/2020 sauf AOX, EOX, POX

A : physico-chimiques

B : hydrobiologiques et microbiologiques

C : organiques spécifiques et toxicologiques

Les agréments pour lesquels ne figure pas de date d'expiration sont en procédure de renouvellement (X); ces agréments restent valables jusqu'à ce que l'Administration statue sur les demandes

Situation au 14/12/2018

Dénomination	Adresse	Cat. A date d'expiration	Cat. B date d'expiration	Cat. C date d'expiration
<b>CENTRE D'ANALYSES ET DE RECHERCHES (C.A.R.)</b> Département Hydrologie et Environnement	76, Route du Rhin B.P. 70321 67411 ILLKIRCH Cedex France  Tél.: 00 33 3 88 65 39 39 Fax : 00 33 3/88.65.39.29	22/06/2021		22/06/2021
<b>CENTRE DE MICHAMPS</b>	Horritine 1 6600 BASTOGNE  Tél.: 061/21.08.20 Fax : 061/21.08.40	14/05/2022	30/11/2020 y compris le test écotoxicologique "Daphnia magna"	
<b>CILE</b> Compagnie Intercommunale Liégeoise des Eaux	8, Rue du Canal de l'Ourthe 4031 LIEGE  Tél.: 04/367/85.95 Fax : 04/367.29.33	31/03/2019 à l'exception des paramètres non exécutés: granulométrie CO2, COT, COD et matières extractibles à l'éther de pétrole	31/03/2019	
<b>ECOCHIM</b>	7, Allée Lormaleau 6280 GERPINNES  Tél.: 071/50.23.93 Fax: 071/58.78.68	sauf COT 13/01/2019		
<b>EURACETA</b>	Rue Le Marais, 15 4530 VILLERS-LE-BOUILLET  Tél.: 04/259.93.20 Fax : 04/259.73.74	22/10/2022	22/10/2022 uniquement paramètres microbiologiques	22/10/2022

A : physico-chimiques  
B : hydrobiologiques et microbiologiques  
C : organiques spécifiques et toxicologiques

Les agréments pour lesquels ne figure pas de date d'expiration sont en procédure de renouvellement (X); ces agréments restent valables jusqu'à ce que l'Administration statue sur les demandes

Situation au 14/12/2018

Dénomination	Adresse	Cat. A date d'expiration	Cat. B date d'expiration	Cat. C date d'expiration
<b>EUROFINS ANALYTICO</b>	Gildeweg 44-46 3770 AL BARNEVELD PAYS-BAS  Tél.: 03/827.51.11 Fax : 03/827.98.32	4/11/2023		4/11/2023 (analyses organiques spécifiques et toxicologiques)
<b>HAINAUT VIGILANCE SANITAIRE</b>	Boulevard Saintelette, 55 7000 MONS  Tél.: 065/40.36.10 Fax : 065/34.74.80	3/01/2021	3/01/2021 "test daphnia magna inclus"	3/01/2021
<b>IDEA Station d'épuration de Wasmuel</b>	Rue Chasse des Prés 7390 WASMUEL  Tél.: 064 51 09 10 Fax : 064 37 58 54	X	30/11/2020 "test daphnia magna inclus"	
<b>IGRETEC</b>	Site de la station d'épuration 401, Chaussée de Charleroi 6061 MONTIGNIES-SUR-SAMBRE  Tél. : 071/20.20.39 Fax : 071/20.01.08	05/06/2023 à l'exception des métaux lourds, TOC, phénols, cyanures et fluorures		
<b>INASEP</b>	Rue de l'Hôpital, 6 5600 PHILIPPEVILLE  Tél.: 071/66.76.31 Fax : 071/66.05.20	28/03/2022	28/03/2022 "test daphnia magna inclus"	
<b>INSTITUT PROVINCIAL ERNEST MALVOZ Laboratoire Santé et Cadre de Vie</b>	Quai du Barbou, 4 4020 LIEGE  Tél.: 04/344.79.50 Fax : 04/344.77.02	26/01/2021 sauf TOC	26/01/2021 Détermination de la toxicité par les Daphnies	26/01/2021 sauf AOX, EOX, POX

A : physico-chimiques  
B : hydrobiologiques et microbiologiques  
C : organiques spécifiques et toxicologiques

Les agréments pour lesquels ne figure pas de date d'expiration sont en procédure de renouvellement (X); ces agréments restent valables jusqu'à ce que l'Administration statue sur les demandes

Situation au 14/12/2018

Dénomination	Adresse	Cat. A date d'expiration	Cat. B date d'expiration	Cat. C date d'expiration
ISSEP	Rue du Chéra, 200 4020 LIEGE Tél.: 04/229.83.11 Fax : 04/252,46,65	LABORATOIRE DE REFERENCE	LABORATOIRE DE REFERENCE	LABORATOIRE DE REFERENCE
LABO DERVA	Industriezone Beringen Zuid 3/3205 Lochtemanweg 77 3550 HEUSDEN-ZOLDER Tél.: 011/45.21.01	24/10/2021	24/10/2021	
LABORATOIRE DES RESSOURCES HYDRIQUES ULg - Département en Sciences et Gestion de l'Environnement en Province de Luxembourg	Avenue de Longwy, 185 6700 ARLON Tél.: 063/23.08.11 Fax : 063/23.08.04	26/03/2023	26/03/2023 (analyses microbiologiques)	
LABORELEC SCRL, Groupe Engie	Rodestraat 125 1630 LINKEBEEK Tél.: 02/382.02.11 Fax: 02/382.02.41		22/10/2022 Restreinte au test d'écotoxicité (détermination de la toxicité par les Daphnies)	
LARECO SA	Zoning industriel de Aye 6900 MARCHE Tél.: 084/32.16.90 Fax : 084/31.43.31	22/10/2022	18/08/2020 "test daphnia magna inclus"	22/10/2022
S.W.D.E. (Société wallonne des Distributions d'Eau)	Z.I. Avenue de l'Espérance 6220 FLEURUS Tél.: 071/82.59.11 Fax : 071/82.59.00	25/04/2023	25/04/2023 A l'exclusion des paramètres hydrobiologiques	25/04/2023
SERVACO	Vlamingstraat 19 8560 WEVELGEM Tél.: 056/43.27.30 Fax : 056/40.41.85	22/10/2022		22/10/2022

A : physico-chimiques

B : hydrobiologiques et microbiologiques

C : organiques spécifiques et toxicologiques

Les agréments pour lesquels ne figure pas de date d'expiration sont en procédure de renouvellement (X); ces agréments restent valables jusqu'à ce que l'Administration statue sur les demandes

Situation au 14/12/2018

Dénomination	Adresse	Cat. A date d'expiration	Cat. B date d'expiration	Cat. C date d'expiration
SERVACO FOOD CONTROL	Honderdweg 13 9230 WETTEREN  Tél.: 09/ 363 80 14 E-mail: directie@servacofoodcontrol.be		4/11/2023 (tests microbiologiques)	
SERVICE PEDOLOGIQUE DE Belgique	48, W. de Croylaan 3001 HEVERLEE  Tél.: 016/31.09.22 Fax : 016/22.42.06	20/09/2020		X
SGS NEDERLAND B.V.	Spoorstraat 12 Postbus 78 4430 AB 's-GRAVENPOLDER PAYS-BAS  Tél. : 00.31-113/31.90.00 Fax : 00.31-113/31.92.99  Coordination Wallonie : SGS Belgium rue Phocas Lejeune 4 5032 LES ISNES Tél.: 081/71.51.60 <a href="mailto:be.lab.services@sgs.com">be.lab.services@sgs.com</a>	X	18/08/2020 Détermination de la toxicité par les Daphnies	X
SHA	Drève André Dujardin 69 - 72 7700 MOUSCRON  Tél.: 056/33.06.24 Fax.: 056/48.70.57		26/01/2021	
SYNLAB Analytics & Services B.V. (ex AL CONTROL LABORATORIES)	Steenhouwerstraat 15 3194 AG HOOGVLIET PAYS-BAS  Tél.: 010/2314700 Fax : 010/4163034	22/12/2021	11/11/2020 restreinte à la détermination des bactéries Legionella	22/12/2021

A : physico-chimiques  
B : hydrobiologiques et microbiologiques  
C : organiques spécifiques et toxicologiques

Les agréments pour lesquels ne figure pas de date d'expiration sont en procédure de renouvellement (X); ces agréments restent valables jusqu'à ce que l'Administration statue sur les demandes

Situation au 14/12/2018

Dénomination	Adresse	Cat. A date d'expiration	Cat. B date d'expiration	Cat. C date d'expiration
UCL	Croix du Sud 2 bte L 7.05.10 1348 LOUVAIN-LA-NEUVE Tél.: 010/47 36 42	21/04/2021		
VIVAQUA SCRL (ex-CIBE)	764, Chaussée de Waterloo 1180 BRUXELLES Tél.: 02/518.81.11 Fax : 02/518.83.06	11/12/2023	11/12/2023	11/12/2023

A : physico-chimiques  
 B : hydrobiologiques et microbiologiques  
 C : organiques spécifiques et toxicologiques