

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Liste des agréments actuels du laboratoire CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice à la date du 28-09-2023 issus du site LABEAU pour valoir ce que de droit.

RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Adresse:	Immeuble Le Dufy - 1, place de Turenne
C.P.:	94417
Ville:	SAINT MAURICE CEDEX
Pays:	FRANCE
SIRET:	44476427800024

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

LISTE DES AGREMENTS ACCORDES

I. Agréments en chimie, physico-chimie et écotoxicologie

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	2,4-D	1141
Eau douce	Acétochlore	1903
Eau douce	Alachlore	1101
Eau douce	Ammonium	1335
Eau douce	Anthracène	1458
Eau douce	Arsenic	1369
Eau douce	Atrazine	1107
Eau douce	Bentazone	1113
Eau douce	Benzo(a)pyrène	1115
Eau douce	Benzo(b)fluoranthène	1116
Eau douce	Benzo(k)fluoranthène	1117
Eau douce	Benzène	1114
Eau douce	Bromoxynil	1125
Eau douce	Calcium	1374
Eau douce	Carbendazime	1129
Eau douce	Chloroforme	1135
Eau douce	Chlortoluron	1136

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Chlorures	1337
Eau douce	Chrome	1389
Eau douce	Conductivité à 25°C	1303
Eau douce	Cuivre	1392
Eau douce	Cyprodinil	1359
Eau douce	Dicamba	1480
Eau douce	Dichlorométhane	1168
Eau douce	Dichloroéthane-1,2	1161
Eau douce	Dimétachlore	2546
Eau douce	Diméthénamide	1678
Eau douce	Diuron	1177
Eau douce	Ethofumésate	1184
Eau douce	Fluoranthène	1191
Eau douce	Hexachlorocyclohexane gamma	1203
Eau douce	Indice ST-DCO	6396
Eau douce	Isoproturon	1208
Eau douce	Linuron	1209

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Magnésium	1372
Eau douce	Matières en suspension	1305
Eau douce	Métazachlore	1670
Eau douce	Métolachlore total	1221
Eau douce	Nickel	1386
Eau douce	Nicosulfuron	1882
Eau douce	Nitrates	1340
Eau douce	Nitrites	1339
Eau douce	Orthophosphates (PO4)	1433
Eau douce	Pendiméthaline	1234
Eau douce	Plomb	1382
Eau douce	Potassium	1367
Eau douce	Potentiel en Hydrogène (pH)	1302
Eau douce	Silicates	1342
Eau douce	Simazine	1263
Eau douce	Sodium	1375
Eau douce	Sulfates	1338

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Température de l'Eau	1301
Eau douce	Terbutylazine	1268
Eau douce	Terbutylazine désethyl	2045
Eau douce	Titre alcalimétrique (T.A.)	1346
Eau douce	Titre alcalimétrique complet (T.A.C.)	1347
Eau douce	Trichloroéthylène	1286
Eau douce	Turbidité Formazine Néphélométrique	1295
Eau douce	Tétrachloroéthylène	1272
Eau douce	Tétrachlorure de carbone	1276
Eau douce	Zinc	1383
Eau résiduaire	Acide monochloroacétique	1465
Eau résiduaire	Alachlore	1101
Eau résiduaire	Aldrine	1103
Eau résiduaire	Aluminium	1370
Eau résiduaire	Aniline	2605
Eau résiduaire	Anthracène	1458
Eau résiduaire	Antimoine	1376

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Arsenic	1369
Eau résiduaire	Atrazine	1107
Eau résiduaire	Benzo(a)pyrène	1115
Eau résiduaire	Benzo(b)fluoranthène	1116
Eau résiduaire	Benzo(g,h,i)pérylène	1118
Eau résiduaire	Benzo(k)fluoranthène	1117
Eau résiduaire	Benzène	1114
Eau résiduaire	Cadmium	1388
Eau résiduaire	Chlorfenvinphos	1464
Eau résiduaire	Chloro-4 Méthylphénol-3	1636
Eau résiduaire	Chloro-4 Nitroaniline-2	1594
Eau résiduaire	Chloroaniline-2	1593
Eau résiduaire	Chloroaniline-3	1592
Eau résiduaire	Chloroaniline-4	1591
Eau résiduaire	Chlorobenzene	1467
Eau résiduaire	Chloroforme	1135
Eau résiduaire	Chlorophénol-2	1471

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Chlorophénol-3	1651
Eau résiduaire	Chlorophénol-4	1650
Eau résiduaire	Chlortoluron	1136
Eau résiduaire	Chlorure de vinyle	1753
Eau résiduaire	Chrome	1389
Eau résiduaire	Chrome hexavalent	1371
Eau résiduaire	Cobalt	1379
Eau résiduaire	Cuivre	1392
Eau résiduaire	DDD 24'	1143
Eau résiduaire	DDD 44'	1144
Eau résiduaire	DDE 24'	1145
Eau résiduaire	DDE 44'	1146
Eau résiduaire	DDT 24'	1147
Eau résiduaire	DDT 44'	1148
Eau résiduaire	Dichloroaniline-3,4	1586
Eau résiduaire	Dichlorobenzène-1,2	1165
Eau résiduaire	Dichlorobenzène-1,3	1164

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Dichlorobenzène-1,4	1166
Eau résiduaire	Dichlorométhane	1168
Eau résiduaire	Dichlorophenol-2,4	1486
Eau résiduaire	Dichloroéthane-1,1	1160
Eau résiduaire	Dichloroéthane-1,2	1161
Eau résiduaire	Dichloroéthène-1,1	1162
Eau résiduaire	Dieldrine	1173
Eau résiduaire	Diuron	1177
Eau résiduaire	Endosulfan alpha	1178
Eau résiduaire	Endosulfan bêta	1179
Eau résiduaire	Endrine	1181
Eau résiduaire	Etain	1380
Eau résiduaire	Ethylbenzène	1497
Eau résiduaire	Fer	1393
Eau résiduaire	Heptachlore	1197
Eau résiduaire	Hexabromobiphenyl technique	1922
Eau résiduaire	Hexachlorobenzène	1199

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Hexachlorobutadiène	1652
Eau résiduaire	Hexachlorocyclohexane gamma	1203
Eau résiduaire	Hydrazine	6323
Eau résiduaire	Indice Cyanures totaux	1390
Eau résiduaire	Indice Phénol	1440
Eau résiduaire	Indéno(1,2,3-cd)pyrène	1204
Eau résiduaire	Isodrine	1207
Eau résiduaire	Isoproturon	1208
Eau résiduaire	Linuron	1209
Eau résiduaire	Manganèse	1394
Eau résiduaire	Mercure	1387
Eau résiduaire	Naphtalène	1517
Eau résiduaire	Nickel	1386
Eau résiduaire	Oxadiazon	1667
Eau résiduaire	PCB 101	1242
Eau résiduaire	PCB 118	1243
Eau résiduaire	PCB 138	1244

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	PCB 153	1245
Eau résiduaire	PCB 180	1246
Eau résiduaire	PCB 28	1239
Eau résiduaire	PCB 52	1241
Eau résiduaire	Pentachlorobenzene	1888
Eau résiduaire	Pentachlorophénol	1235
Eau résiduaire	Phosphate de tributyle	1847
Eau résiduaire	Plomb	1382
Eau résiduaire	Simazine	1263
Eau résiduaire	Titane	1373
Eau résiduaire	Toluene	1278
Eau résiduaire	Trichlorobenzène-1,2,3	1630
Eau résiduaire	Trichlorobenzène-1,2,4	1283
Eau résiduaire	Trichlorobenzène-1,3,5	1629
Eau résiduaire	Trichlorophenol-2,4,5	1548
Eau résiduaire	Trichlorophénol-2,4,6	1549
Eau résiduaire	Trichloroéthane-1,1,1	1284

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Trichloroéthylène	1286
Eau résiduaire	Trifluraline	1289
Eau résiduaire	Tétrachloroéthylène	1272
Eau résiduaire	Tétrachlorure de carbone	1276
Eau résiduaire	Zinc	1383
Eau résiduaire	mirex	5438

CAE Laboratoire Central - laboratoire de St Maurice

III. Agréments en hydrobiologie

Pas d'agréments de ce type