

## **LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN**

Liste des agréments actuels du laboratoire LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN à la date du 27-11-2020 issus du site LABEAU pour valoir ce que de droit.

### **RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS**

Adresse:	ZOPOLE, 7 rue du Sabot - CS 30 054
C.P.:	22440
Ville:	PLOUFRAGAN
Pays:	FRANCE
SIRET:	13000208200043

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

### LISTE DES AGREMENTS ACCORDES

#### I. Agréments en chimie, physico-chimie et écotoxicologie

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	1-(3,4-dichlorophenyl)-3-methyl-uree	1929
Eau douce	2,4-D	1141
Eau douce	2,4-MCPA	1212
Eau douce	2,6-Dichlorobenzamide	2011
Eau douce	2-hydroxy atrazine	1832
Eau douce	AZOXYSTROBINE	1951
Eau douce	Aclonifène	1688
Eau douce	Acénaphène	1453
Eau douce	Alachlor ESA	6800
Eau douce	Alachlore	1101
Eau douce	Aldrine	1103
Eau douce	Aluminium	1370
Eau douce	Ammonium	1335
Eau douce	Amétryne	1104
Eau douce	Anthracène	1458
Eau douce	Anthraquinone	2013
Eau douce	Antimoine	1376

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Arsenic	1369
Eau douce	Atrazine	1107
Eau douce	Atrazine déisopropyl	1109
Eau douce	Atrazine déséthyl	1108
Eau douce	Azote Kjeldahl	1319
Eau douce	Baryum	1396
Eau douce	Bentazone	1113
Eau douce	Benzo(a)anthracène	1082
Eau douce	Benzo(a)pyrène	1115
Eau douce	Benzo(b)fluoranthène	1116
Eau douce	Benzo(g,h,i)pérylène	1118
Eau douce	Benzo(k)fluoranthène	1117
Eau douce	Bifénox	1119
Eau douce	Biphényle	1584
Eau douce	Bore	1362
Eau douce	Boscalid	5526
Eau douce	Bromacil	1686

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Bromoxynil	1125
Eau douce	Bromure	6505
Eau douce	Béryllium	1377
Eau douce	Cadmium	1388
Eau douce	Calcium	1374
Eau douce	Carbendazime	1129
Eau douce	Carbonates	1328
Eau douce	Carbone Organique	1841
Eau douce	Chlorates	1752
Eau douce	Chlorfenvinphos	1464
Eau douce	Chloridazone	1133
Eau douce	Chlorophylle a	1439
Eau douce	Chlorprophame	1474
Eau douce	Chlorpyriphos-méthyl	1540
Eau douce	Chlortoluron	1136
Eau douce	Chlorures	1337
Eau douce	Chrome	1389

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Chrysène	1476
Eau douce	Clomazone	2017
Eau douce	Cobalt	1379
Eau douce	Conductivité à 25°C	1303
Eau douce	Cuivre	1392
Eau douce	Cymoxanil	1139
Eau douce	Cyperméthrine	1140
Eau douce	Cyproconazole	1680
Eau douce	Cyprodinil	1359
Eau douce	DDD 44'	1144
Eau douce	DDE 44'	1146
Eau douce	DDT 24'	1147
Eau douce	DDT 44'	1148
Eau douce	Demande Biochimique en oxygène en 5 jours (D.B.O.5)	1313
Eau douce	Demande Chimique en Oxygène (DCO)	1314
Eau douce	Diazinon	1157
Eau douce	Dibenzo(a,h)anthracène	1621

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Dicamba	1480
Eau douce	Dichlorprop	1169
Eau douce	Dichlorvos	1170
Eau douce	Didemethylisoproturon	2847
Eau douce	Dieldrine	1173
Eau douce	Difénoconazole	1905
Eau douce	Dimétachlore	2546
Eau douce	Diméthoate	1175
Eau douce	Diméthomorphe	1403
Eau douce	Diméthénamide	1678
Eau douce	Dinoterbe	1176
Eau douce	Diuron	1177
Eau douce	Dureté totale	1345
Eau douce	Endrine	1181
Eau douce	Époxiconazole	1744
Eau douce	Étain	1380
Eau douce	Ethidimuron	1763

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Ethofumésate	1184
Eau douce	Fenpropidine	1700
Eau douce	Fer	1393
Eau douce	Fipronil	2009
Eau douce	Fipronil sulfone	6260
Eau douce	Florasulam	2810
Eau douce	Fluoranthène	1191
Eau douce	Fluorure anion	7073
Eau douce	Fluorène	1623
Eau douce	Flurochloridone	1675
Eau douce	Fluroxypyr	1765
Eau douce	Flurtamone	2008
Eau douce	Foramsulfuron	2806
Eau douce	Fosthiazate	2744
Eau douce	Fénarimol	1185
Eau douce	Heptachlore	1197
Eau douce	Heptachlore époxyde endo trans	1749

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Heptachlore époxyde exo cis	1748
Eau douce	Hexachlorobenzène	1199
Eau douce	Hexachlorobutadiène	1652
Eau douce	Hexazinone	1673
Eau douce	Hydrogénocarbonates	1327
Eau douce	Imazalil	1704
Eau douce	Imazamox	2986
Eau douce	Imidaclopride	1877
Eau douce	Indice ST-DCO	6396
Eau douce	Indéno(1,2,3-cd)pyrène	1204
Eau douce	Iodosulfuron-méthyl	2563
Eau douce	Iprodione	1206
Eau douce	Isodrine	1207
Eau douce	Isoproturon	1208
Eau douce	Isoxaflutole	1945
Eau douce	Linuron	1209
Eau douce	Lithium	1364



## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Lénacile	1406
Eau douce	Magnésium	1372
Eau douce	Manganèse	1394
Eau douce	Matières en suspension	1305
Eau douce	Mercaptodiméthur	1510
Eau douce	Mercure	1387
Eau douce	Mesosulfuron methyle	2578
Eau douce	Metconazole	1879
Eau douce	Metolachlor ESA	6854
Eau douce	Metolachlor OXA	6853
Eau douce	Metsulfuron méthyle	1797
Eau douce	Molybdène	1395
Eau douce	Monuron	1228
Eau douce	Mésotrione	2076
Eau douce	Métaldéhyde	1796
Eau douce	Métamitrone	1215
Eau douce	Métazachlore	1670

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Méthyl-2-Naphtalène	1618
Eau douce	Métobromuron	1515
Eau douce	Métolachlore total	1221
Eau douce	Métribuzine	1225
Eau douce	Naphtalène	1517
Eau douce	Napropamide	1519
Eau douce	Nickel	1386
Eau douce	Nicosulfuron	1882
Eau douce	Nitrates	1340
Eau douce	Nitrites	1339
Eau douce	Orthophosphates (PO4)	1433
Eau douce	Oxadiazon	1667
Eau douce	Oxadixyl	1666
Eau douce	Oxydabilité au KMnO4 à chaud en milieu acide	1315
Eau douce	Oxygène dissous	1311
Eau douce	Phosphore total	1350
Eau douce	Phénanthrène	1524

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Phéopigments	1436
Eau douce	Piclorame	1708
Eau douce	Pirimicarbe	1528
Eau douce	Plomb	1382
Eau douce	Potassium	1367
Eau douce	Potentiel en Hydrogène (pH)	1302
Eau douce	Propiconazole	1257
Eau douce	Propyzamide	1414
Eau douce	Prosulfocarbe	1092
Eau douce	Prosulfuron	2534
Eau douce	Pyrimiphos-méthyl	1261
Eau douce	Pyriméthanil	1432
Eau douce	Pyrène	1537
Eau douce	Quinmerac	2087
Eau douce	Quinoxyfen	2028
Eau douce	Silicates	1342
Eau douce	Simazine	1263

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Sodium	1375
Eau douce	Sulcotrione	1662
Eau douce	Sulfates	1338
Eau douce	Sulfosulfuron	2085
Eau douce	Sélénium	1385
Eau douce	Terbumeton désethyl	2051
Eau douce	Terbuthylazine	1268
Eau douce	Terbuthylazine désethyl	2045
Eau douce	Terbuthylazine hydroxy	1954
Eau douce	Terbutryne	1269
Eau douce	Thallium	2555
Eau douce	Thiabendazole	1713
Eau douce	Thiafluamide	1940
Eau douce	Thiamethoxam	6390
Eau douce	Thifensulfuron méthyl	1913
Eau douce	Titane	1373
Eau douce	Titre alcalimétrique (T.A.)	1346

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Titre alcalimétrique complet (T.A.C.)	1347
Eau douce	Triadiménol	1280
Eau douce	Triclopyr	1288
Eau douce	Trifluraline	1289
Eau douce	Trinexapac-ethyl	2096
Eau douce	Turbidité Formazine Néphélométrique	1295
Eau douce	Tébuconazole	1694
Eau douce	Uranium	1361
Eau douce	Vanadium	1384
Eau douce	Zinc	1383
Eau douce	asulame	1965
Eau résiduaire	Aluminium	1370
Eau résiduaire	Ammonium	1335
Eau résiduaire	Antimoine	1376
Eau résiduaire	Arsenic	1369
Eau résiduaire	Azote Kjeldahl	1319
Eau résiduaire	Cadmium	1388

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Carbone Organique	1841
Eau résiduaire	Chlorures	1337
Eau résiduaire	Chrome	1389
Eau résiduaire	Cobalt	1379
Eau résiduaire	Couleur mesurée	1309
Eau résiduaire	Cuivre	1392
Eau résiduaire	Demande Biochimique en oxygène en 5 jours (D.B.O.5)	1313
Eau résiduaire	Demande Chimique en Oxygène (DCO)	1314
Eau résiduaire	Etain	1380
Eau résiduaire	Fer	1393
Eau résiduaire	Fluorure anion	7073
Eau résiduaire	Indice Cyanures totaux	1390
Eau résiduaire	Indice Phénol	1440
Eau résiduaire	Indice ST-DCO	6396
Eau résiduaire	Manganèse	1394
Eau résiduaire	Matières en suspension	1305
Eau résiduaire	Mercure	1387

## LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Nickel	1386
Eau résiduaire	Nitrates	1340
Eau résiduaire	Nitrites	1339
Eau résiduaire	Orthophosphates (PO4)	1433
Eau résiduaire	Phosphore total	1350
Eau résiduaire	Plomb	1382
Eau résiduaire	Sulfates	1338
Eau résiduaire	Titane	1373
Eau résiduaire	Zinc	1383
Eau saline	Chlorophylle a	1439
Eau saline	Oxygène dissous	1311
Eau saline	Potentiel en Hydrogène (pH)	1302
Eau saline	Salinité	1842
Eau saline	Silicates	1342
Eau saline	Turbidité Formazine Néphélométrique	1295

## **LABOCEA - Site de PLOUFRAGAN**

### **III. Agréments en hydrobiologie**

Pas d'agréments de ce type