

1681	Cyfluthrine (*)	CMO_MT02	68359-37-5	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.020	0.020	0.1
5569	Cyhalotop Butyl	CMO_MT02	122008-85-9	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.020	0.020	0.1
1139	Cymoxanil	CMO_MT02	57966-95-7	HPLCMS	<0.100	0.100	0.1
1140	Cyperméthrine (*)	CMO_MT02	52315-07-8	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.020	0.020	0.1
1680	Cyproconazole (*)	CMO_MT02	94361-06-5	HPLCMS	<0.050	0.050	0.1
1359	Cyprodinil (*)	CMO_MT02	121552-61-2	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.040	0.040	0.1
1149	Deltaméthrine (*)	CMO_MT02	52918-63-5	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.020	0.020	0.1
1550	Déméton (O+S)	CMO_MT02	8065-48-3	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.100	0.100	0.1
1153	Déméton S Methyl	CMO_MT02	919-86-8	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.100	0.100	0.1
1154	Déméton S Methyl Sulfone	CMO_MT02	17040-19-6	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.100	0.100	0.1
2980	Desmedipham	CMO_MT02	13684-56-5	HPLCMS	<0.020	0.020	0.1
2738	Desméthylisoproturon (*)	CMO_MT02	34123-57-4	HPLCMS	<0.020	0.020	0.1
1155	Desméthine	CMO_MT19	1014-69-3	HPLCMS technique pos on line	<0.02	0.02	0.1
1155	Desméthine	CMO_MT02	1014-69-3	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.040	0.040	0.1
1157	Diazinon (*)	CMO_MT02	333-41-5	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.040	0.040	0.1
1480	Dicamba	CMO_MT02	1918-00-9	HPLCMS	<0.040	0.040	0.1
1679	Dichlobenil	CMO_MT02	1194-65-6	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.050	0.050	0.1
1159	Dichlofenthion	CMO_MT02	97-17-6	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.020	0.020	0.1
1360	Dichlofluanide	CMO_MT02	1085-98-9	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.040	0.040	0.1
1171	Dichlorop Methyl (*)	CMO_MT02	51338-27-3	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.040	0.040	0.1
2981	Dichlorophène	CMO_MT02	97-23-4	HPLCMS	<0.020	0.020	0.1
1169	Dichloroprop (*)	CMO_MT02	120-36-5	HPLCMS	<0.020	0.020	0.1
1170	Dichlorvos (*)	CMO_MT02	62-73-7	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.040	0.040	0.1
1172	Dicofol	CMO_MT02	115-32-2	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.020	0.020	0.1
1173	Dieldrine (*)	CMO_MT02	60-57-1	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.010	0.010	0.03
1402	Diéthofencarbe (*)	CMO_MT02	87130-20-9	HPLCMS	<0.040	0.040	0.1
1905	Diénoconazole (*)	CMO_MT02	119446-68-3	HPLCMS	<0.050	0.050	0.1
2983	Diéthialone	CMO_MT02	104653-34-1	HPLCMS	<0.020	0.020	0.1
1488	Diffubenzuron	CMO_MT02	35367-38-5	HPLCMS	<0.050	0.050	0.1
1814	Diffuricanil (*)	CMO_MT02	83164-33-4	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.020	0.020	0.1
1870	Diméfuron	CMO_MT02	34205-21-5	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.020	0.020	0.1
2546	Dimétachlor	CMO_MT02	50563-36-5	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.05	0.05	0.1
1678	Diméthamidon (*)	CMO_MT02	87674-68-8	HPLCMS	<0.040	0.040	0.1
1175	Diméthoate (*)	CMO_MT02	60-51-5	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.050	0.050	0.1
1403	Diméthomorphe (*)	CMO_MT02	110488-70-5	HPLCMS	<0.05	0.05	0.1
1698	Diméthian	CMO_MT02	644-64-4	HPLCMS	<0.040	0.040	0.1
1871	Dimiconazole (*)	CMO_MT02	76714-88-0	HPLCMS	<0.040	0.040	0.1
1490	DinitroOrthoCrésol (DNOC) (*)	CMO_MT02	534-52-1	HPLCMS	<0.050	0.050	0.1
5619	Dinocap	CMO_MT02	39300-45-3	GCMS spectrométrie de masse couplée au GC	<0.050	0.050	0.1
1491	Dinoseb (*)	CMO_MT02	88-85-7	HPLCMS	<0.040	0.040	0.1