

Société ALTEO Gardanne

Rejet en mer

Suivi de l'arrêté préfectoral du
28/12/2015

Commission de suivi
de site

Formation spécialisée
Mer

13 décembre 2018



Principaux résultats des contrôles inopinés

Paramètres	Valeurs déroqatoires				
	pH	Aluminium	Arsenic	DCO	DBO5
Unité		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
AM 02/02/1998	9,5	5	0,05	125	30
AP 28/12/2015 mod par 20/07/2018	12,4	610	0,85	400	80
LQ		0,02	0,003	15	3
janvier 17	12	200	0,06	150	22
mars 17	12,3	41	0,041	170	14
mai 17	12,6	140	0,098	190	32
juillet 17	12,4	68	0,031	120	32
octobre 2017	12,5	1,5	0,029	120	24
Nov embre 2017	12,6	190	0,091	160	74
Janvier 2018	12,4	340	0,22	160	93
Mars 2018	12,7	17	0,042	190	23
Mars 2018	12,5	56	0,056	120	18
Juin 2018	12,5	39	0,073	380	54
Oct 2018	12,5	390	0,44	250	120

Paramètres	Valeurs non dérogoires							
	MES	Fer	Mercur	Zinc	Chrysène	Phénantrène	Calcium	Cuivre
Unité	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
AM 02/02/1998	35	2	0,05	2				
AP 28/12/2015 mod par 20/07/2018	35	2	0,0005	0,002	1E-05	0,0001	20	0,009
LQ	2	0,01	0,0005	0,002	1E-05	1E-05	0,5	0,002
janvier 17	14	<0,01	<0,0005	0,005	6E-05	0,00022	9,1	0,009
mars 17	7,5	<0,01	<0,0005	<0,005	<0,00001	<0,00001	41	<0,01
mai 17	<2	<0,01	0,0006	0,003	0,00013	0,00023	11	<0,005
juillet 17	<2	<0,01	0,0005	0,003	0,00028	0,00035		
octobre 2017	3,5	<0,01	0,0008	0,005	7E-05	0,00029	200	<0,005
Novembre 2017	3,3	0,018	0,0006	<0,002	4E-05	0,00025	14	0,022
Janvier 2018	<2	0,006	<0,0005	<0,002	5E-05	0,0002	16	0,01
Mars 2018	3,2	<0,01	<0,0005	<0,002	6E-05	0,00029	12	0,0016
Mars 2018	5,3	0,013	0,0005	0,0048	8E-05	0,00043	23	0,052
Juin 2018	2,9	0,01	0,0008	<0,002	2E-05	0,00011	22	<0,005
Oct 2018	<2	0,011	0,0024	0,0027	2E-05	0,00017	8,9	0,008

Valeurs de dépassements non significatives

Merci de votre attention

