

Concentration en seconde à 11% O2	Unité	Contrôle réglementaire Décembre 2016	Contrôle réglementaire Janvier 2018 (avril 2018 pour CO) Equipement n° 1	Contrôle réglementaire Octobre 2018 Equipement n° 2	Contrôle réglementaire Avril 2019 Equipements n° 1 et 2	Contrôle réglementaire février 2021 Equipements n° 1 et 2	Contrôle réglementaire mars 2023 Equipements n° 1 et 2	Nouvelles limites réglementaires applicables 02/2018(arrêté 28/01/2010 - annexe 1)
Poussières	mg/Nm <sup>3</sup>	4,581	0,207	0	0,333	0,4859	1,098	10
Monoxyde de carbone CO	mg/Nm <sup>3</sup>	12,53	11,40	6,90	14,30	29,35	5,76	50
Acide chlorydrique HCl	mg/Nm <sup>3</sup>	4,073	4,870	2,130	29,000	12,840	0,364	30
Carbone organique volatil total COVT	mg/Nm <sup>3</sup>	1,413	10,300	12,200	5,200	1,526	0,000	20
Mercure Hg	mg/Nm <sup>3</sup>	0,007191	0,000996	0,000430	0,000330	0,179900	0,011890	0,2
Oxyde de soufre SO2	mg/Nm <sup>3</sup>	25,02	36,80	13,20	40,90	22,53	6,37	120
Oxyde d'azote NO <sub>x</sub>	mg/Nm <sup>3</sup>	253	222	366	251	253	205,10	500
Dioxines & Furannes PCDD/F	ng/Nm <sup>3</sup>	0,0001114	0,0854000	0,0256000	0,0423000	0,0415700	0,0240200	0,1