

1 - Tableau données mois rejets gaz

Moyennes mensuelles

Paramètre		Unité	Norme	Moyenne annuelle	janv. 22	févr. 22	mars. 22	avr. 22	mai. 22	juin. 22	juil. 22	août. 22	sept. 22	oct. 22	nov. 22	déc. 22
chlorure d'hydrogène	HCl	mg/Nm ^{3 (*)}	10	7,03	6,52	7,18	6,66	5,98	7,16	7,63	7,28	7,14	7,23	7,01	7,63	6,96
dioxyde de soufre	SO2	mg/Nm ^{3 (*)}	50	4,93	8,69	5,83	6,42	7,17	4,53	3,23	2,99	3,03	4,28	3,82	5,49	3,65
oxydes d'azote	NOx	mg/Nm ^{3 (*)}	80	65,44	65,21	65,35	70,91	68,4	55,81	66,77	68,02	66,07	67,31	64,51	69,03	57,91
carbone organique total	COT	mg/Nm ^{3 (*)}	10	0,54	0,48	1,12	0,35	0,38	0,57	0,62	0,45	0,52	0,4	0,64	0,43	0,51
NH3 Cheminée		mg/Nm ^{3 (*)}	30	6,42	7,38	6,91	7,16	8,5	8,1	7,72	5,76	5,23	5,18	4,58	4,89	5,58
poussières		mg/Nm ^{3 (*)}	10	0,35	0,33	0,34	0,35	0,35	0,38	0,36	0,34	0,35	0,36	0,37	0,36	0,35
CO	CO	mg/Nm ^{3 (*)}	50	37,68	30,31	28,5	27,39	34,78	39,73	47,18	33,85	42,43	43,49	42,11	40,04	42,31

(*) sur gaz secs à 11% d'O2

Teneur en DIOXINES et FURANES - Cartouche AMESA -

Paramètre	Unité	Norme	Moyenne annuelle	N° Périodes - Dates -													
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Dioxines - furanes (AMESA)	PCDD/PCDF	ng I-TEQ/Nm ^{3 (*)}	0,1	0,000191	13/12/2021	10/01/2022	07/02/2022	07/03/2022	04/04/2022	02/05/2022	30/05/2022	30/05/2022	27/06/2022	25/07/2022	22/08/2022	19/09/2022	17/10/2022
					au	au	au	au	au	au	au	au	au	au	au	au	au
					0,00011	0,00011	0,00049	0,00015	0,00011	0,00044	0,00031	0,00015	0,00014	0,000089	0,00011	0,00088	

(*) sur gaz secs à 11% d'O2

13
14/11/2022
au
12/12/2022