

Mesures des rejets du Centre de Valorisation Énergétique de Villers-Saint-Paul

MESURES CONTINUES

CVE à Villers-Saint-Paul : ligne 1 en dessous des seuils réglementaires

	Valeurs limites d'émission applicables depuis l'Arrêté du 20 septembre 2002 (Applicable au 28/12/2005)	Moyennes mensuelles 2013											
		01/13	02/13	03/13	04/13	05/13	06/13	07/13	08/13	09/13	10/13	11/13	12/13
■ SO ₂ Dioxyde de Soufre	25 mg/Nm ³	3,22	2,95	1,38	1,37	2,16	2,27	1,70	3,47	9,25	10,46	5,44	0,29
■ NO _X Oxydes d'azote	200 mg/Nm ³	161,48	168,88	177,75	173,31	170,31	152,86	154,02	168,2	149,59	191,71	181,03	179,75
■ HCL Acide chlorhydrique	10 mg/Nm ³	4,52	4,71	7,79	7,47	6,14	5,31	4,63	5,59	5,26	6,47	4,82	4,11
■ CO Monoxyde de carbone	30 mg/Nm ³	3,15	3,41	3,30	4,50	3,98	4,51	4,46	4,81	4,57	5,70	5,93	5,84
■ Poussières totales	5 mg/Nm ³	0,31	0,43	0,41	0,41	0,39	0,36	0,36	0,40	1,40	1,44	1,32	0,23

CVE à Villers-Saint-Paul : ligne 2 en dessous des seuils réglementaires

	Valeurs limites d'émission applicables depuis l'Arrêté du 20 septembre 2002 (Applicable au 28/12/2005)	Moyennes mensuelles 2013											
		01/13	02/13	03/13	04/13	05/13	06/13	07/13	08/13	09/13	10/13	11/13	12/13
■ SO ₂ Dioxyde de Soufre	25 mg/Nm ³	2,94	3,59	2,81	2,75	3,54	5,06	4,80	5,35	15,86	14,84	9,45	3,72
■ NO _X Oxydes d'azote	200 mg/Nm ³	181,34	180,13	179,26	178,47	176,18	173,25	171,16	167,63	182,76	182,75	176,41	185,20
■ HCL Acide chlorhydrique	10 mg/Nm ³	6,26	6,89	6,65	6,37	5,73	7,49	6,66	6,44	4,62	5,24	5,06	5,45
■ CO Monoxyde de carbone	30 mg/Nm ³	1,78	1,66	5,45	5,92	6,05	5,77	4,32	3,05	6,51	3,82	4,58	3,53
■ Poussières totales	5 mg/Nm ³	0,31	0,30	0,24	0,25	0,24	0,25	0,24	0,24	0,23	0,25	0,26	0,26