

Verre – matériaux

Établissement	Commune	Activité	Production	SO2 (t/an)	NOx (t/an)	COVNM totaux (t/an)	dont COVNM canalisés (t/an)	dont COVNM diffus (t/an)
AGC Automotive Europe Aniche Plant	Aniche	Industrie du verre		0.43	1.52	1.63		
Arc International	Blaringhem	Industrie du verre	10361 T		0.60			
Arc International Arques	Arques	Industrie du verre	457 426 T	158.50	1 266			
Artois Enrobés	Sains en Gohelle	Fab. et vente de matériaux enrobés	199 414 T	0.47	3.07			
Boulonnais Chaux et Dolomies	Rety	Industries minérales	707578 T	5.75	310.96	5.06	5.06	
Briqueterie et Carrières Bar	Flines lez Râches	Fabrication de produits céramiques	36350 T	133.65	2.67	0.41		
Briqueteries du Nord - Briqueterie Lomme	Lammersart							
Desvres - Usine de Longfossé	Longfosse	Fabrication de produits céramiques	1 400 000	0.09	13.02			
Desvres Landrecies	Landrecies	Fabrication de produits céramiques		1.18	0.18			
Desvres Maubeuge	Maubeuge	Fabrication de carrelages céramiques	4400000 m ²	15.89	4.30			
Draka Comteq France	Billy Berclau	Production et vente de Préformes et de Fibres Optiques Monomodes	21 M Km	8.71	287.94			
Etablissements Bocahut	Avesnes sur Helpe	Exploitation de carrières, Fabrication de chaux	1526000 T	1.18	6.94	5.50	5.50	
Eternit Industries	Thiant	Fabrication d'autres matériaux de construction	53240 T			3.60		
Glaverbel Bousois	Bousois	Industrie du verre	377 000 T	1 236	1 272	1.50		
Hainaut Enrobés	Bouchain	Centrales d'enrobés	274 000 T		4.51			
Holcim France	Dannes	Fabrication de chaux, ciment, plâtre	363776 T	269.40	650.24	22.03	22.03	
Holcim France (ex Origny Lumbres)	Lumbres	Fabrication de chaux, ciment, plâtre	642379 T	501.00	1 581.00	8.50	8.50	
Imerys	Phalempin	Fabrication de produits céramiques	47883 T	20.69	1.15			
Imerys Toitures	Racquinghem	Tuilerie	56872 T	69.00	2.39			
Kerneos	Dunkerque	Fabrication d'Aluminates de Calcium		478	343	3.73	3.73	
Littoral Enrobés	Rety	Centrales d'enrobés	103100 T		1.89			
LWB Réfractories	Flaumont Waudrechies	Fabrication de produits céramiques	47000 T	29.67	5.08	0.80		
LWB Réfractories	Valenciennes	Fabrication de produits céramiques	58899 T	7.32	46.22	2.83	2.83	
O-I BSN Glasspack	Wingles	Industrie du verre	158514 T	250.30	206.30			
Saint Gobain Glass France	Emerchicourt	Industrie du verre	181860 T	840	615			
Sambre Enrobés	Hautmont	Centrales d'enrobés	31714	2.46	1.23	0.38	0.38	
Save	Sailly Labourse	Centrales d'enrobés	109504 T	7.40				
Slme	Santes	Centrales d'enrobés	215 413 T	48.48	8.54			
Surschiste	Hornaing	Valorisation matériaux de construction	119 216 T					
Verrerie de Masnières Bormioli Rocco	Masnières	Industrie du verre		211.90	49.77	10.93	10.93	
Vesuvius	Feignies	Fabrication de produits céramiques		0.10	1.60	1.14		
Wienerberger - Usine de Cauchy à la tour	Cauchy à la Tour	Briqueterie	32315 T	4.28	1.48	0.46	0.46	
Wienerberger - Usine d'hUlluch	Hulluch	Fabrication de produits céramiques	68559 T	62.40				

Verre – matériaux

Établissement	Ps totales (t/an)	dont Ps canalisées (t/an)	dont Ps diffuses (t/an)	HCl (t/an)	Observations
AGC Automotive Europe Aniche Plant					La mise en conformité du point de mesure du four de bombage explique les variations concernant les COVNM, NOx et SO2
Arc International				0.029	CO2 = 10748 T
Arc International Arques	70	70		14.5	CO2 = 358496 T - As = 152 kg
Artois Enrobés	4.47	4.47			CO2 = 3028 T - manches défectueuses lors de la mesure de poussières. - nb: résultat de la mesure 90.5 mg/Nm3
Boulonnais Chaux et Dolomies	36.33	36.33		3.582	CO2 = 744361 T - N2O = 4060 kg - dioxines = 0,0299 g - COV et NOx : élévation de température des brûleurs - Poussières : usure des filtres à manche. - DRIRE une action corrective sera entreprise en 2007)
Briqueterie et Carrières Bar	2.79			4.068	CO2 = 6026 T - 11000 kg de HF en 2005. Epurateur installé 2006
Briqueteries du Nord - Briqueterie Lomme					CO2 = 4631 T
Desvres - Usine de Longfossé	1.80				CO2 = 11724 T
Desvres Landrecies	0.65			0.225	
Desvres Maubeuge	16.73	16.73		2.352	CO2 = 26468 T
Draka Comteq France	13.42	13.42		2.72	CO2 = 3476 T - Augmentation de la production. Défaillance de l'épuration des fumées a entraîné une augmentation des poussières. Actions correctives mises en place au cours du 4 ^e trimestre 2006
Etablissements Bocahut					CO2 = 119937 T
Eternit Industries					
Glaverbel Boussois	110	110		27	CO2 = 291526 T - Cd = 14 kg
Hainaut Enrobés	0.11	0.11			Rejet identique à 2005
Holcim France	19.42	19.42		5.12	CO2 = 360654 T - dioxines = 0,074 g - SO2: maintenance et nettoyage des unités de traitement ont permis de réduire les niveaux d'émissions. - Poussières: Les émissions du four sont stables
Holcim France (ex Origny Lumbres)	24.50	24.50		12	CO2 = 784599 T - N2O = 9738 kg - Hg = 67 kg - dioxines = 0,03 g - L'augmentation de poussières s'explique par la prise en compte des poussières issues des broyeurs ciment non comptabilisées en 2005
Imerys	0.72	0.72		0.216	CO2 = 7081 T
Imerys Toitures				263	CO2 = 11097 T - N2O = 2391 kg - Cd = 38 kg - Hg = 85 kg
Kerneos	4.78	4.78		10.4	CO2 = 176159 T - dioxines = 0,0022 g - Baisse du SO2 par utilisation de combustibles moins soufrés et stabilisation des émissions de poussières, malgré une augmentation de production. CO2 = 1794 T - Baisse des rejets atmosphériques due à la baisse d'activité
Littoral Enrobés	0.75				
LWB Réfractories	9.95				
LWB Réfractories	2.18	2.18		0.81	CO2 = 17044 T - les résultats sont la synthèse des contrôles mensuels réalisés lors de l'autosurveillance
O-I BSN Glasspack	47.50			4.4	CO2 = 48078 T - Pb = 644 kg
Saint Gobain Glass France	73	73		22	CO2 = 129229 T
Sambre Enrobés	1.09	1.09			Augmentation production
Save	0.12	0.12			
Slme	0.03	0.03			
Surschiste	6.55	6.55			CO2 = 2953 T
Verrerie de Masnières Bormioli Rocco	28.11	28.11		0.863	CO2 = 47282 T
Vesuvius					CO2 = 1532 T
Wienerberger - Usine de Cauchy à la tour	0.16	0.16		0.016	CO2 = 7519 T
Wienerberger - Usine d'hUlluch	49.91	49.91			CO2 = 21692 T