

## Les émissions industrielles déclarées dans la région de 2005 à 2012

Polluant	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Dont 2012 à périmètre constant
Dioxyde de carbone (CO2) (t)	22 611 543	21 626 731	25 595 254	24 373 569	20 601 716	22 214 031	21 439 013	21 561 570	21 561 568
Oxydes de soufre (SOx = SO2 + SO3) (en eq. SO2) (t)	44 976	39 750	37 332	37 658	32 792	26 917	22 078	21 655	21 655
Oxydes d'azote (NOx = NO + NO2) (en eq. NO2) (t)	32 531	29 648	28 158	26 067	21 531	20 798	19 521	20 526	20 522
Composés organiques volatils non méthaniques (COVNM) (t)	14 689	12 169	10 917	8 541	9 011	8 515	7 719	7 444	7 439
Poussières totales (TSP) (t)	7 645	6 292	6 146	5 856	4 645	4 701	4 517	4 760	4 760
Plomb et ses composés (Pb) (t)	13,30	14,40	13,20	10,90	8,75	8,36	10,19	11,06	11,06
Dioxines et furanes (PCDD + PCDF) (g)	18,1	18,90	20,70	10,70	9,18	8,60	10,95	7,79	7,79