

INTERGEWESTELIJKE CEL LEEFMILIEU

 Kunstlaan 10-11
 B-1210 BRUSSEL
 TEL : +/32/ 2/227.57.01
 FAX : +/32/ 2/227.56.99

CELLULE INTERREGIONALE de L'ENVIRONNEMENT

 10-11, Avenue des Arts
 B-1210 BRUXELLES
 TEL: +/32/ 2/227.57.02
 Email: fierens@irceline.be

I.D.P.C. : Interregional Data Processing Centre
OZONE in Belgium
VALIDATED DATA
Annual mean at each measuring station in Belgium ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) (*)

(*)calculated in accordance with Directive 2008/50/EC Annex VII, i.e. 75% data capture in summer (April-September), 75% data capture in winter (January-March, October-December).

code	community	region	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
41B004	Brussel (Sint-Katelijne)	Bxl											28	32	35	32	33				35	33	
41B006	Brussel (EU Parlement)	Bxl												38	41	38	37	40	36	40	41	39	
41B011	Sint-Agatha-Berchem	Bxl			30	35	42	31	38	38	41	40	39	38	42	38	39	43	38	42	42	38	
41N043	Haren	Bxl									31	25	29	30	32	28	28	31	30	29	31	29	
41R001	Sint-Jans-Molenbeek	Bxl								34	33	33	31	33	35	31	33	35	31	35	36	34	
41R012	Ukkel	Bxl	31	29	34	41		34	41	41	47	43	42	41	45	43	41	47	43	47	47	43	
41WOL1	Sint-Lambrechts-Woluwe	Bxl						28	27	29	32	27		27	34	34	32	35	30	34	32	32	
42N016	Dessel	VI										40	42	42	48	41		46	40	39	41	42	
42N027	Bree	VI																				41	43
42N035	Aarschot	VI										41	44	44	49	43		46	42	42	44	44	
42N040	Sint-Pieters-Leeuw	VI							36			41	38	42	47	44	44	50	41	45	45	43	
42N045	Hasselt	VI													42							43	42
42N046	Gellik	VI							38			41	42	40		41	42	45		40	42	42	
42N054	Walshoutem	VI							40			42	43	41	49	44	46	47	42	43	44	45	
42R801	Borgerhout	VI									29	29	30	33	30	30	33	28	28	29	30	30	
42R811	Schoten	VI													33	36	41			37	37	37	
42R831	Berendrecht	VI		31	20	20		39	33		36	32	31	31	34	33	34		33	33	34	33	
42R841	Mechelen (Technopolis)	VI													33				33	33	33	34	
44M705	Roeselare	VI									42	39	40	40	40		39	41	38	39	39	40	
44N012	Moerkerke	VI			34	38		41	40		49	43	45	44	44	45	44	48	43	43	43	43	
44N029	Houtem	VI										49	50	48	48	47	47	49	46	46	45	45	
44N050	Sint-Denijs	VI	37		35	39		36		44		40	44	44	47								
44N051	Idegem	VI						36				45	44	44	45	44	42	46	40	40	42	42	
44N052	Zwevegem	VI															37	41	36	38	37	36	
44R701	Gent	VI						31	29	36		31	33	32	36	35	32	37	34	35	36	36	
44R710	Destelbergen	VI														37	37	40	35	38	38	37	
44R740	Sint-Kruiswinkel	VI		32	28	36	31	31		38	39	34	36	36	40	36	36	38	33	36	37	35	
43N063	Corroy-Le-Grand	Wal																49	43	45	45	44	
43N066	Eupen	Wal		45	45		46		52	59	56	53	55	58	63	55	55	59	49	52	50	48	
43N070	Mons	Wal									35	31	32	32	36	33	33	35	30	33	32	31	
43N073	Vezein	Wal	27	36		45		42	46	47	45	47	45	49	42	46	47	42	44	45	43	43	
43N085	Vielsalm	Wal									59	47	53	53	61	51	52	55	47	48	48	45	
43N093	Sinsin	Wal									55	50	51	50	53	50	49	53	48	51	48	49	
43N100	Dourbes	Wal						52	55	54		56	55	54		58	58	60	52	57	55	54	
43N113	Saint-Ode	Wal							58	60	64	57	58	59	67	61	62	64	57	59	55	57	
43N121	Offagne	Wal			56	53				61	61	57	57	58	67	59	59	63	54	57	56	53	
43N132	Habay-La-Neuve	Wal							52		57	50	53	53	62	55	56	57	52	52	53	51	
43R201	Liege	Wal								37	41	36		39	43	36	39	41	39	39	39	37	
43R222	Liege (ISeP)	Wal															38	39	36			40	
43R240	Engis	Wal			41	41		36	41	44	40	39	40	44	43	44	44	44	38	42	44	42	
45R502	Lodelinsart	Wal							34	31	38	36	35	37	48	39	39	40	35	38	36	36	
Gemiddelde in België (op basis van de meetstations)			31,7	34,6	32,3	38,3	43,0	35,9	40,7	43,3	45,4	41,1	42,2	41,7	45,7	41,5	41,7	45,3	39,8	41,6	41,5	40,7	

