

**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 2006**

**Maximal 1-hour ozone concentration (in µg/m³) on ozone days\***

(\*ozone day : a day on which the hourly average of 180 µg/m³ has been exceeded in at least one measuring station in Belgium)

**VALIDATED DATA**

code	community	region	#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	# days > 180	# days > 240	max	mean
				Thu 8 June	Fri 9 June	Mon 12 June	Tue 13 June	Wed 14 June	sat 17 June	Fri 30 June	Sat 1 Jul	Tue 4 Jul	Thur 13 Jul	Mon 17 Jul	Tue 18 Jul	Wed 19 Jul	Thur 20 Jul	Fri 21 Jul	Tue 25 Jul	Wed 26 Jul				
41B006	Brussel (EU Parlement)	Bxl		145	170	139	163	101	146	157	157	189	169	155	144	166	145	163	166	216	2	216	158	
41B011	Sint-Agatha-Berchem	Bxl		168	197	163	161	73	148	182	197	203	172	178	190	203	147	158	197	241	8	1	241	175
41N043	Haren	Bxl		157	167	124	151	88	147	172	184	172	157	162	177	158	113	180	185	241	3	1	241	161
41R001	Sint-Jans-Molenbeek	Bxl		131	154	156	136	88	124	161	169	187	160	150	158	171	134	156	171	240	2	240	156	
41R012	Ukkel	Bxl		172	177	162	167	90	140	180	195	202	189	172	185	193	149	171	202	256	7	1	256	177
41WOL1	Sint-Lambrechts-Woluwe	Bxl		127	161	143	131	93	123	140	166	163	152	138	152	172	129	162	153	197	1	197	147	
42N016	Dessel	VI		152	198	188	197	128	152	190	197	197	171	165	210	206	163	187	190	221	11	221	183	
42N035	Aarschot	VI		176	210	154	222	112	147	187	197	191	181		197	165	199	209	221	10	222	185		
42N040	Sint-Pieters-Leeuw	VI		168	185		168	71	151	189	198	213	182	174	190	197	148	145	198	238	9	238	176	
42N045	Hasselt	VI		163	186	159	158	110	162	181	188	196	178	152	197	203	164	181	208	230	9	230	177	
42N046	Gellik	VI		152	161	146	184	121	148	161	165	183	175	167	184	205	158	164	199	236	6	236	171	
42N054	Walshoutem	VI		192	193	137	203	119	128	183	186	179	189	191	208	192	181	159	216	237	12	237	182	
42R801	Borgerhout	VI		134	186	117	245	54	149	163	195	161	147	158	186	189	138	160	174	210	6	1	245	163
42R811	Schoten	VI		155	215	158	254		194	176	205	202	164	171	212	215	160	161	183	209	9	1	254	190
42R831	Berendrecht	VI		114	208	169	214	74	177	162	188	213	151	174	217	221	157	143	186	223	8	223	176	
44M705	Roeselare	VI		94	137	150	184	59	126	134	179	170	109	165	166	69	125	136	170	193	2	193	139	
44N012	Moerkerke	VI		123	184	170	132	78	115	137	202	179	120	177	235	201	146	127	183	187	6	235	159	
44N029	Houtem	VI		120	180	140	120	91	135	133	177	171	105	150	205	208	128	123	179	167	2	208	149	
44N051	Idegem	VI		175	175	157	183	64	142	181	200	195	177	168	193	206	142	138	198	241	8	1	241	173
44N052	Zwevegem	VI		103	163	134	169	63	139	164	201	188	122	184	183	192	127	126	198	200	7	201	156	
44R701	Gent	VI		120	182	150	174	57	133	165	196	185	145	182	197	196	123	138	175	197	7	197	160	
44R710	Destelbergen	VI		135	188	166	172	44	128	184	205	197	162	204	221	219	146	161	205	219	9	221	174	
44R740	Sint-Kruiswinkel	VI		121	190	165	153	43	124	170	201	211	95	132	131				204	4	211	149		
43N063	Corroy-Le-Grand	Wal		153	164	144	159	98	128	162	180	185	198	166	180	196	175	161	203	239	5	239	170	
43N066	Eupen	Wal		147	150	149	172	164	152	164	152	159	190	166	179	189	159	147	222	260	4	1	260	172
43N070	Mons	Wal		142	165	131	158	70	120	158	177	154	175	172	169	176	123	117	189	194	2	194	152	
43N073	Vezen	Wal		183	188	161	191	121	122	176	187	177	184	170	194	191	157	142	212	234	9	234	176	
43N085	Vielsalm	Wal		136	130	163	158	167	124	131	147	162	176	137	161	207	143	131	161	176	1	207	154	
43N093	Sinsin	Wal		149	132	165	169	149	141	175	161	174	203	169	164	206	143	144	217	243	4	1	243	171
43N100	Dourbes	Wal		150	124	159	159	136	138	168	175	173	211	177	151	193	140	162	200	236	4	236	168	
43N113	Saint-Ode	Wal		129	127	167	167	178	125	136	144	183	191	140	157	219	140	134	191	221	5	221	162	
43N121	Offagne	Wal		135	144	169	167	184	130	148	158	167	207	135	159	206	143	143	207	235	5	235	167	
43N132	Habay-La-Neuve	Wal		136	133	163	166	154	120	148	144	207	164	153	165	218	141	150	187	223	4	223	163	
43R201	Liege	Wal		140	160	152	151	127	142	168	150	157	174	170	171	195	149	134	202	225	3	225	163	
43R222	Liege (ISSeP)	Wal		131	158	151	160	126	138	161	144	160	163	156	156	193	152	130	188	228	3	228	159	
43R240	Engis	Wal		139	148	137	142	120	105	140	134	129	186	164	185	207	159	138	208	233	5	233	157	
45R502	Lodelinsart	Wal		161	182	143	165	103	131	166	188	174	209	176	185	178	134	147	206	221	6	221	169	
# stations >180				2	15	1	10	1	1	8	19	19	13	4	19	29	1	3	28	35				
max				192	215	188	254	184	194	190	205	213	211	204	235	221	181	199	222	260				
mean				144	170	153	171	103	138	164	178	181	168	164	181	193	146	151	193	221				
min				94	124	117	120	43	105	131	134	129	95	132	131	69	113	117	153	167				