

## Luchtdruk / Gemiddelde temperatuur

(Verklaring codes: A = volledig in vrije veld / B = niet in dorp of stad met beperkte invloed gebouwen, begroeiing / C: in bebouwde kom)

ALGEMENE GEGEVENS			Hoogte		Luchtdruk (hPa)					Aantal dagen		Gemiddelde temp. (°C)					Aantal dagen	
Plaats	Prov	Naam	code	(m)	Gem	Max	Dt	Min	Dt	≥1025	<1005	Gem	Max	Dt	Min	Dt	≥15	<05
Assebroek	WVla	MOR	C	9	1017,9	1028	28	1003	24	2	2	15,7	21,4	17	10,0	4	20	0
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1018,8	1026	8	1006	24	1	0	15,5	21,6	16	9,6	4	17	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1019,1	1027	8	1006	24	5	0	15,1	20,9	16	8,9	1	15	0
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1020,1	1027	7	1007	24	4	0	14,9	20,7	17	9,3	1	14	0
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1018,4	1025	8	1006	24	1	0	15,8	22,1	16	9,3	1	17	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1018,5	1026	8	1006	23	1	0	14,9	21,3	16	8,8	1	16	0
Kluisbergen	OVla	CIR	B	28	1017,8	1025	8	1006	23	0	0	15,2	20,6	17	9,1	1	17	0
Ertvelde	OVla	WTV	A	10	1018,7	1028	9	1006	23	2	0	15,2	22,4	16	8,7	1	17	0
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1019,3	1027	8	1006	24	4	0	14,9	21,0	12	8,7	1	15	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1017,7	1025	8	1004	24	1	2	16,2	22,4	19	10,4	1	22	0
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	15,7	22,0	19	9,2	1	20	0
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1017,9	1025	8	1005	24	0	1	16,3	22,2	18	9,7	1	20	0
Hove	Antw	NJO	C		1017,9	1025	8	1004	24	0	1	15,7	22,0	19	9,3	1	18	0
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1018,1	1024	1	1005	24	0	2	15,4	21,6	19	9,3	1	19	0
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1018,2	1025	8	1005	24	0	1	15,3	22,2	19	8,6	1	19	0
Buizingen	Brab	DON	B	85	1017,8	1025	8	1006	23	0	0	15,2	21,8	19	8,1	1	16	0
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1018,0	1025	8	1006	23	0	0	15,5	21,6	16	9,2	1	19	0
Haacht	Brab	ORK	C	8	1018,3	1025	8	1005	24	1	0	16,4	22,7	19	9,1	1	21	0
Herent	Brab	MER	C	32	1018,8	1024	1	1004	24	0	1	15,6	22,8	19	8,8	1	17	0
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1018,9	1026	1	1004	24	3	1	15,9	22,7	19	9,2	1	19	0
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1017,5	1024	8	1005	23	0	2	15,5	22,6	19	9,5	1	19	0
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1017,6	1025	8	1005	24	0	2	15,3	21,7	19	8,8	1	17	0
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1017,0	1024	8	1004	23	0	2	16	22,5	19	9,3	1	20	0
Halen	Limb	IGH	B	23	1016,6	1023	8	1003	24	0	2	15,6	22,8	19	9,4	29	19	0
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1018,4	1025	8	1004	24	1	2	15,6	23,2	19	9,9	29	19	0
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1017,7	1025	8	1004	24	1	2	15,5	23,1	19	10,2	29	17	0
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1017,7	1025	8	1004	24	0	2	16,0	23,3	19	10,9	29	19	0
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1018,0	1025	8	1005	23	1	2	15,8	23,5	19	9,8	29	18	0
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1017,5	1024	8	1005	24	0	2	16,6	24,1	19	10,4	29	20	0
<b>Vlaanderen</b>			GEM		1018,2	1025		1005		1	1	15,6	22,2		9,4		18	0
			MIN		1016,6	1023		1003		0	0	14,9	20,6		8,1		14	0
			MAX		1020,1	1028		1007		5	2	16,6	24,1		10,9		22	0

# Waarnemingen van de V.V.W.

# mei 2022

Maximum / Minimum / Grasminimum temperatuur

Naam	Maximumtemperatuur (°C)					Aantal dagen		Minimumtemperatuur (°C)					Aantal dagen		Grasminimum temp. (°C)		Aantal dagen			
	Gem	Max	Dt	Min	Dt	≥20	<10	Gem	Max	Dt	Min	Dt	≥10	<0	Min	Dt	<5	<0	<-5	<-10
MOR	21,1	29,7	15	15,6	29	19	0	10,4	16,6	19	1,9	1	17	0	-	-	-	-	-	-
DWK	20,8	28,3	15	15,8	29	16	0	10,2	17,3	16	2,6	1	16	0	-	-	-	-	-	-
LMI	20,2	28,1	15	15,1	29	13	0	10,0	16,7	19	1,6	1	17	0	-2,5	1	12	2	0	0
AFR	20,9	28,3	15	16,7	6	15	0	8,9	16,2	19	0,0	1	13	0	-2,8	1	14	3	0	0
FVD	21,3	29,0	15	15,2	29	20	0	10,3	17,6	19	2,4	1	16	0	-1,2	1	8	2	0	0
SLU	19,7	27,8	15	14,2	3	13	0	10,0	16,0	19	2,2	1	16	0	0,5	1	4	0	0	0
CIR	21,7	28,8	15	15,4	29	19	0	8,7	16,4	19	0,3	1	14	0	-3,2	1	16	5	0	0
WTV	20,6	28,4	15	15,5	29	15	0	9,9	17,4	19	1,7	1	17	0	1,6	1	4	0	0	0
EBK	20,0	27,0	17	14,9	29	16	0	9,9	17,3	16	1,5	1	16	0	-1,7	4	10	2	0	0
BER	22,3	29,2	17	15,7	29	21	0	10,2	17,5	19	3,0	1	17	0	0,3	1	7	0	0	0
RU3	21,4	29,6	17	15,1	29	18	0	10,0	17,3	19	2,3	1	15	0	-2,1	1	11	1	0	0
SCHOM	21,8	29,2	17	14,8	29	20	0	10,8	17,5	19	2,6	1	18	0	-1,8	1	6	1	0	0
NJO	21,5	28,8	17	16,2	29	20	0	9,9	17,2	19	2,1	1	17	0	-2,2	1	12	2	0	0
YVO	21,9	28,6	15	16,6	29	21	0	9,0	16,9	19	1,1	1	13	0	-5,1	1	19	5	1	0
SKW	20,8	28,1	17	14,1	29	16	0	9,9	17,7	19	1,4	1	15	0	-	-	-	-	-	-
DON	20,9	28,3	17	13,7	29	18	0	9,4	16,7	19	1,0	1	15	0	-3,4	1	12	2	0	0
PAJ	21,0	27,6	17	14,2	29	17	0	9,9	17,3	19	2,2	1	15	0	-0,8	1	8	1	0	0
ORK	23,4	30,4	17	17,0	1	27	0	9,4	17,4	19	1,2	1	14	0	-	-	-	-	-	-
MER	21,9	28,9	17	16,3	1	20	0	9,7	18,3	19	1,3	1	14	0	-	-	-	-	-	-
WSK	22,1	29,4	17	14,4	29	21	0	9,6	17,7	19	1,0	1	15	0	-1,1	1	11	1	0	0
ARC	21,8	28,9	19	15,5	1	20	0	9,3	16,3	19	3,5	1	12	0	-0,7	29	17	3	0	0
BOO	20,9	28,2	17	14,4	1	17	0	9,8	16,6	19	3,2	1	16	0	-2,8	1	16	4	0	0
KBG	22,4	29,0	17	16,0	29	25	0	9,6	17,4	19	1,8	1	15	0	-0,6	1	8	2	0	0
IGH	22	29,3	19	14,9	29	19	0	9,3	16,2	19	3,9	29	14	0	1,1	29	11	0	0	0
SOL	22,2	29,6	19	16,2	28	25	0	8,9	16,7	19	3,4	2	12	0	-	-	-	-	-	-
ARA	21,7	30,4	19	14,2	29	19	0	9,3	15,8	19	3,8	2	11	0	-1,0	2	9	1	0	0
KSV	22,5	31,0	19	15,4	29	22	0	9,6	15,6	19	4,4	2	12	0	0,0	2	8	0	0	0
KUR	22	30,2	19	15,4	29	20	0	9,5	16,8	19	4,1	2	13	0	-	-	-	-	-	-
LUP	22,9	29,9	19	15,9	29	25	0	10,2	18,3	19	4,8	30	16	0	2,9	30	6	0	0	0
GEM	21,5	29,0		15,3		19	0	9,7	17,0		2,3		15	0	-1,2		10	2	0	0
MIN	19,7	27,0		13,7		13	0	8,7	15,6		0,0		11	0	-5,1		4	0	0	0
MAX	23,4	31,0		17,0		27	0	10,8	18,3		4,8		18	0	2,9		19	5	1	0

# Waarnemingen van de V.V.W.

mei 2022

Neerslag / Zonneschijn / Bewolgingsgraad / Windsnelheid

Naam	Neerslag (mm)			Aantal dagen		Zonneschijn/Bew.graad + aantal dagen						Windsnelheid(m/s) + aantal dagen						Ligging		
	Tot	Max	Dt	≥5	<0.1	Hr	%	GB	ZB	HB	LB	OB	Gem	KA	ZW	MA	HA	ST	N	E
MOR	52	18	20	4	20	222	53	5	5	9	7	5	4,4	2	13	15	1	0	51,20270	3,25702
DWK	36	15	20	2	19	227	52	1	8	11	8	3	3,8	7	13	9	2	0	50,97804	3,07927
LMI	41	20	20	3	20	234	51	1	9	9	6	6	3,6	7	13	11	0	0	51,02289	3,12278
AFR	50	22	20	3	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	31	9	23	3	25	218	54	2	8	10	9	2	3,7	5	16	10	0	0	50,81601	3,17352
SLU	38	14	20	3	20	252	47	2	5	9	12	3	2,6	12	17	2	0	0	51,30684	3,39515
CIR	47	27	19	3	22	216	55	1	7	14	9	0	3,3	10	12	9	0	0	51,16784	3,71164
WTV	30	8	20	3	22	225	53	1	6	15	7	2	3,9	4	18	6	3	0	50,78823	3,57654
EBK	42	15	20	3	20	239	50	1	5	15	6	4	4,3	3	12	16	0	0	51,13579	3,43017
BER	49	21	19	3	21	200	58	1	11	11	5	3	3,4	8	14	9	0	0	51,31879	4,83193
RU3	46	23	19	3	21	229	52	1	9	9	8	4	3,1	7	20	4	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	56	27	19	4	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	64	26	19	3	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	29	10	19	2	20	268	43	0	4	14	7	6	3,5	8	12	11	0	0	51,02211	4,84690
SKW	39	13	19	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	64	22	19	4	18	202	57	2	9	12	5	3	4,0	2	17	12	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	42	22	19	1	23	218	54	1	9	11	7	3	3,6	5	17	9	0	0	50,79742	4,19734
ORK	31	12	19	2	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	39	15	23	2	21	216	55	0	8	15	7	1	4,6	0	13	18	0	0	50,90212	4,66894
WSK	33	13	19	3	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	34	10	24	3	21	245	48	0	7	13	5	6	3,2	12	9	10	0	0	50,85994	5,03514
BOO	59	19	5	4	20	234	51	0	4	19	7	1	3,8	4	17	10	0	0	50,91151	4,83181
KBG	27	10	19	2	20	204	57	2	8	13	6	2	1,2	29	2	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	21	8	20	2	22	-	-	-	-	-	-	-	2,2	15	16	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	20	7	20	2	22	209	56	4	4	14	9	0	1,1	31	0	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	23	7	20	2	23	222	53	1	6	15	8	1	2,5	13	16	2	0	0	51,18808	5,53588
KSV	24	7	20	1	23	241	49	0	9	10	6	6	2,5	13	16	2	0	0	51,18707	5,53049
KUR	36	12	24	2	22	229	52	1	7	12	9	2	3,0	12	12	7	0	0	50,94875	5,27522
LUP	36	20	20	2	20	209	56	1	11	9	7	3	3,7	1	23	7	0	0	50,82464	5,18158
GEM	39	15		3	21	225	52	1,3	7,2	12,2	7,3	3,0	3,3	9,1	13,8	7,8	0,3	0,0		
MIN	20	7		1	18	200	43	0	4	9	5	0	1,1	0	0	0	0	0		
MAX	64	27		4	25	268	58	5	11	19	12	6	4,6	31	23	18	3	0		

# Waarnemingen van de V.V.W.

mei 2022

Windrichting / Weersverschijnselen / Zichtbaarheid / Weerkwaliteit

(Verklaring codes zichtbaarheid: 100 = zichtbaarheid < 100m / 200 = zichtbaarheid < 200m / 500 = zichtbaarheid < 500m)

Naam	Windrichting / aantal dagen komende uit									Weersverschijnselen					Zichtbaarheid (m)					Weerkwaliteit / dagen met					
	Gem	N	NO	O	ZO	Z	ZW	W	NW	Re	Sn	Ha	On	Mi	Min	Dt	500	200	100	%	++	+	0	-	--
MOR	WNW	7	3	1	1	0	5	10	4	11	0	1	1	0	-	-	0	0	0	69	12	6	7	6	0
DWK	W	6	1	3	1	1	12	2	5	12	0	0	3	1	200	6	1	0	0	68	10	7	9	5	0
LMI	WNW	4	3	3	1	0	9	3	8	11	0	0	3	1	100	6	1	1	0	71	12	6	9	4	0
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	WNW	9	3	0	2	3	5	6	3	6	0	0	1	1	-	-	0	0	0	71	10	10	7	4	0
SLU	WNW	4	2	2	2	0	7	8	6	11	0	0	3	1	500	6	0	0	0	81	15	9	7	0	0
CIR	WNW	5	0	1	1	0	8	7	9	7	0	1	2	1	500	6	0	0	0	72	9	13	5	4	0
WTV	W	8	2	0	2	4	9	2	4	8	0	0	2	1	-	-	-	-	-	68	9	9	8	5	0
EBK	WNW	7	1	2	0	1	9	4	7	11	0	0	3	1	50	6	1	1	1	78	10	15	6	0	0
BER	WNW	4	4	1	2	3	5	7	5	11	0	0	3	1	300	6	1	0	0	66	8	9	9	5	0
RU3	W	4	2	2	4	1	7	7	4	11	0	1	3	0	-	-	0	0	0	72	12	7	8	4	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	W	4	1	4	3	2	7	4	6	11	0	3	3	1	200	6	1	0	0	77	13	11	4	3	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	W	1	2	4	3	0	6	9	6	13	0	1	4	1	200	6	1	0	0	65	8	9	8	6	0
PAJ	WZW	6	0	1	1	4	11	4	4	8	0	1	4	1	-	-	-	-	-	69	10	10	5	6	0
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	0	0	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	WZW	2	1	0	0	8	10	4	6	11	0	0	2	1	100	6	1	1	0	69	7	14	5	5	0
WSK	ZO	3	6	6	2	1	10	3	0	8	0	0	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	WNW	4	1	3	1	1	4	9	8	10	0	0	2	1	-	-	-	-	-	76	11	13	4	3	0
BOO	W	5	2	1	0	4	9	5	5	11	0	1	4	1	100	6	1	1	0	69	8	11	9	3	0
KBG	W	4	3	0	2	3	9	4	6	11	0	0	4	1	-	-	-	-	-	73	8	13	10	0	0
IGH	W	4	2	4	1	2	10	1	7	9	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	ZZW	4	3	2	4	7	4	6	1	9	0	0	0	0	-	-	0	0	0	76	9	14	8	0	0
ARA	W	4	1	2	2	3	6	9	4	8	0	0	4	1	100	6	1	1	0	71	9	11	8	3	0
KSV	WNW	2	4	5	1	0	4	11	4	8	0	0	5	0	-	-	0	0	0	74	12	9	7	3	0
KUR	WZW	3	1	2	1	4	9	7	4	10	0	0	3	1	30	6	1	0	0	74	11	12	4	4	0
LUP	W	3	1	1	5	1	7	6	7	11	0	1	2	0	-	-	0	0	0	67	10	8	6	7	0
GEM		4,5	2,0	2,1	1,8	2,2	7,6	5,8	5,1	10	0	0	3	1			1	0	0	72	10,1	10,3	7,0	3,6	0,0
MIN		1	0	0	0	0	4	1	0	6	0	0	0	0			0	0	0	65	7	6	4	0	0
MAX		9	6	6	5	8	12	11	9	13	0	3	5	1			1	1	1	81	15	15	10	7	0