

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	1014,5	1026	17	1007	5	1	0	19,0	21,4	19	16,8	1	31	0
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1015,3	1026	17	1007	5	2	0	18,7	22,5	21	16,3	1	31	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1015,7	1027	17	1008	5	2	0	18,4	21,4	21	15,9	1	31	0
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1016,8	1028	17	1009	5	2	0	18,6	21,1	19	16,4	11	31	0
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1015,4	1025	17	1009	5	1	0	18,9	22,2	24	16,5	1	31	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1014,9	1026	17	1007	5	2	0	18,3	21,2	19	15,4	1	31	0
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1014,7	1026	17	1006	5	1	0	18,4	20,6	20	11,1	31	30	0
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1014,6	1025	17	1007	5	1	0	18,7	21,7	24	16,5	1	31	0
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1015,2	1026	17	1003	6	2	1	18,4	20,7	21	16,1	1	31	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1014,6	1025	17	1008	25	1	0	19,2	21,5	17	15,0	1	30	0
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	18,6	21,6	12	14,8	1	30	0
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1014,7	1024	17	1008	6	0	0	19,0	21,3	18	15,0	1	31	0
Hove	Antw	NJO	C		1015,2	1025	17	1008	6	1	0	18,6	21,2	18	14,5	1	30	0
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1016,1	1026	17	1010	5	1	0	18,7	20,8	25	15,3	1	31	0
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1014,7	1025	17	1008	24	1	0	18,7	20,8	19	15,2	1	31	0
Buizingen	Brab	DON	B	85	1014,5	1024	17	1008	5	0	0	18,2	21,1	24	15,6	1	31	0
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1014,9	1025	17	1008	5	1	0	18,5	21,3	24	15,8	1	31	0
Haacht	Brab	ORK	C	8	1015,2	1025	17	1009	8	1	0	19,2	21,8	18	16,5	1	31	0
Herent	Brab	MER	C	32	vakantie													
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1015,3	1025	18	1007	6	1	0	18,9	20,7	18	15,8	1	31	0
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1014,4	1024	17	1008	5	0	0	18,4	20,8	18	15,5	1	31	0
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1014,5	1024	17	1008	5	0	0	18,1	20,0	18	14,5	1	30	0
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1013,8	1024	17	1007	5	0	0	19,0	21,1	18	15,9	1	31	0
Halen	Limb	IGH	B	23	1013,7	1023	17	1007	31	0	0	19,0	21,8	18	15,6	1	31	0
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1015,3	1025	17	1009	31	1	0	18,6	21,1	17	15,0	1	30	0
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1014,8	1024	17	1006	27	0	0	18,2	21,1	17	14,1	1	30	0
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1013,5	1023	17	1007	31	0	0	18,8	21,5	17	14,4	1	30	0
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1015,0	1025	17	1009	25	1	0	18,6	20,5	18	15,3	1	31	0
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1014,4	1024	17	1008	31	0	0	19,2	21,1	18	15,6	1	31	0
Vlaanderen			GEM		1014,9	1025		1008		1	0	18,7	21,2		15,4		31	0
			MIN		1013,5	1023		1003		0	0	18,1	20,0		11,1		30	0
			MAX		1016,8	1028		1010			2	1	19,2	22,5		16,8		31

Waarnemingen van de V.V.W.

juli 2021

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	23,2	28,2	18	18,4	14	27	0	14,7	17,4	15	11,8	11	31	0	-	-	-	-	-	-
DWK	22,8	28,3	21	17,0	14	28	0	14,6	17,5	3	12,1	11	31	0	-	-	-	-	-	-
LMI	22,5	27,4	21	17,0	14	29	0	14,4	17,2	26	10,9	2	31	0	7,4	2	0	0	0	0
AFR	23,4	28,8	21	18,0	14	29	0	13,7	16,2	15	9,7	2	30	0	6,0	2	0	0	0	0
FVD	23,1	28,0	18	18,2	14	29	0	14,7	17,2	24	12,2	8	31	0	10,6	11	0	0	0	0
SLU	22,0	26,7	21	17,4	14	24	0	14,6	16,3	19	12,3	9	31	0	11,0	2	0	0	0	0
WTV	22,6	27,2	18	17,7	14	28	0	14,7	16,9	26	11,2	2	30	0	11,1	2	0	0	0	0
CIR	23,5	28,3	18	17,8	14	30	0	13,9	16,5	24	11,1	11	31	0	8,0	8	0	0	0	0
EBK	22,1	26,9	18	17,8	14	25	0	14,7	17,4	2	11,6	11	31	0	7,2	2	0	0	0	0
BER	23,7	28,2	18	17,2	1	28	0	14,7	16,7	15	12,2	30	31	0	10,3	30	0	0	0	0
RU3	22,8	28,1	12	16,8	1	28	0	14,5	16,3	15	10,8	2	31	0	8,4	2	0	0	0	0
SCHOM	23,0	28,2	18	17,1	1	28	0	14,9	16,8	26	11,8	2	31	0	8,4	2	0	0	0	0
NJO	22,9	27,7	18	16,3	1	28	0	14,3	16,3	14	11,4	2	31	0	8,9	2	0	0	0	0
YVO	23,5	27,9	18	17,4	15	28	0	13,9	16,8	15	8,2	2	30	0	4,5	2	1	0	0	0
SKW	22,6	26,8	18	17,2	1	28	0	14,8	16,7	15	10,7	2	31	0	-	-	-	-	-	-
DON	22,6	26,8	18	16,2	15	27	0	13,9	16,6	24	10,7	2	31	0	7,8	2	0	0	0	0
PAJ	22,6	27,3	18	17,2	14	27	0	14,4	17,4	24	11,9	30	31	0	9,9	2	0	0	0	0
ORK	24,3	30,4	18	17,4	15	29	0	14,0	17,2	6	9,5	2	30	0	-	-	-	-	-	-
MER																				
WSK	23,4	28,0	18	17,7	15	28	0	14,4	16,4	15	11,0	2	31	0	7,8	23	0	0	0	0
ARC	22,9	27,9	18	17,7	15	28	0	13,9	16,6	15	9,8	2	30	0	6,4	2	0	0	0	0
BOO	22,2	26,6	18	16,8	1	27	0	14,1	16,2	6	11,2	2	31	0	6,8	23	0	0	0	0
KBG	23,6	29,0	18	17,4	15	28	0	14,3	17,2	6	10,0	2	31	0	7,8	2	0	0	0	0
IGH	23,3	28,3	18	18,0	1	28	0	14,6	17,2	15	10,1	2	31	0	8,9	2	0	0	0	0
SOL	23,2	28,3	18	17,4	1	28	0	13,9	16,9	15	9,5	2	30	0	-	-	-	-	-	-
ARA	22,6	27,9	18	15,7	1	27	0	13,7	17,3	15	10,0	21	31	0	7,0	7	0	0	0	0
KSV	23,7	28,9	18	16,1	1	27	0	13,9	17,2	15	10,4	21	31	0	7,2	2	0	0	0	0
KUR	23,0	27,5	18	17,8	1	26	0	14,2	17,1	15	9,5	2	30	0	-	-	-	-	-	-
LUP	23,8	28,3	17	17,7	15	28	0	14,6	17,3	6	11,4	30	31	0	10,3	2	0	0	0	0
GEM	23,0	27,9		17,3		28	0	14,3	16,9		10,8		31	0	8,3		0	0	0	0
MIN	22,0	26,6		15,7		24	0	13,7	16,2		8,2		30	0	4,5		0	0	0	0
MAX	24,3	30,4		18,4		30	0	14,9	17,5		12,3		31	0	11,1		1	0	0	0

Waarnemingen van de V.V.W.

juli 2021

Neerslag / Zonneschijn / Bewolkingsgraad / 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	78	30	25	4	15	156	68	10	9	4	3	5	4,3	4	14	10	2	1	51,20270	3,25702
DWK	71	18	4	3	15	168	66	4	15	4	4	4	3,6	12	7	10	1	1	50,97804	3,07927
LMI	76	21	4	5	15	177	64	3	14	6	5	3	3,5	9	12	8	2	0	51,02289	3,12278
AFR	83	31	25	6	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	90	19	26	7	13	166	66	5	12	8	2	4	3,7	6	15	9	1	0	50,81601	3,17352
SLU	68	20	26	5	16	156	68	8	11	5	2	5	2,7	15	10	6	0	0	51,30684	3,39515
WTV	63	14	4	5	16	161	67	10	8	5	3	5	3,1	15	8	5	2	1	51,16784	3,71164
CIR	92	36	26	6	11	170	65	6	11	7	2	5	2,8	15	10	5	1	0	50,78823	3,57654
EBK	64	20	4	5	18	187	62	4	13	5	3	6	3,8	5	14	12	0	0	51,13579	3,43017
BER	102	38	15	5	12	170	65	5	12	6	6	2	3,5	5	19	7	0	0	51,31879	4,83193
RU3	142	26	15	9	12	168	66	9	7	7	5	3	3,2	6	21	4	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	142	25	15	9	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	108	34	15	6	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	176	85	15	6	9	196	60	8	4	10	5	4	3,6	2	23	6	0	0	51,02211	4,84690
SKW	97	35	15	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	177	68	15	7	12	161	67	7	10	7	5	2	3,6	4	19	8	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	116	33	15	5	15	159	68	10	10	2	3	6	3,5	8	14	7	2	0	50,79742	4,19734
ORK	86	30	15	4	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER																			50,90212	4,66894
WSK	150	37	15	5	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	155	65	15	7	14	201	59	5	8	9	4	5	2,6	16	10	4	1	0	50,85994	5,03514
BOO	153	72	15	5	11	182	63	5	9	9	7	1	3,5	4	21	6	0	0	50,91151	4,83181
KBG	148	65	15	6	12	166	66	4	12	9	5	1	1,6	25	5	1	0	0	50,95417	4,75337
IGH	133	45	15	7	14	-	-	-	-	-	-	-	2,2	16	15	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	118	35	15	7	13	175	64	7	7	10	5	2	1,5	26	5	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	141	55	15	9	14	203	58	5	6	11	7	2	1,7	22	9	0	0	0	51,18808	5,53588
KSV	141	54	15	9	13	213	56	5	8	7	5	6	3,2	8	17	6	0	0	51,18707	5,53049
KUR	154	66	15	7	10	208	57	4	8	9	7	3	2,7	12	15	4	0	0	50,94875	5,27522
LUP	163	66	15	10	12	173	65	4	11	10	4	2	3,6	1	25	5	0	0	50,82464	5,18158
GEM	117	41		6	13	177	64	6,1	9,8	7,1	4,4	3,6	3,1	10,7	14,0	5,6	0,5	0,1		
MIN	63	14		3	9	156	56	3	4	2	2	1	1,5	1	5	0	0	0		
MAX	177	85		10	18	213	68	10	15	11	7	6	4,3	26	25	12	2	1		

Waarnemingen van de V.V.W.

juli 2021

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	6	1	3	1	0	7	8	5	16	0	0	2	0	-	-	0	0	0	57	8	8	2	11	2
DWK	W	5	4	1	3	3	8	4	3	16	0	0	6	1	200	11	1	0	0	54	8	2	9	11	1
LMI	W	7	2	0	3	4	7	5	3	16	0	0	4	2	300	11	1	0	0	57	8	5	7	10	1
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	W	7	1	1	0	4	8	5	5	19	0	0	5	0	-	-	0	0	0	56	6	6	8	11	0
SLU	ZW	0	2	5	1	6	3	6	5	13	0	0	1	5	200	11	2	0	0	65	7	5	19	0	0
WTV	ZZW	7	2	2	2	8	6	4	0	11	0	0	4	1	-	-	-	-	-	56	8	1	12	10	0
CIR	WZW	2	5	2	0	4	13	0	5	20	0	0	3	1	-	-	-	-	-	54	7	3	9	12	0
EBK	ZW	2	4	3	3	5	7	1	6	13	0	0	2	4	100	10	3	2	0	69	9	5	17	0	0
BER	WZW	4	2	1	2	5	10	0	7	19	0	0	6	1	500	13	0	0	0	56	7	6	5	13	0
RU3	WZW	3	3	3	2	6	5	3	6	20	0	0	3	1	500	13	0	0	0	57	8	3	10	10	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	WZW	3	5	1	3	4	9	1	5	22	0	0	6	1	500	13	0	0	0	57	8	4	8	11	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	WNW	1	2	4	3	1	3	9	8	20	0	0	6	1	500	13	0	0	0	54	7	6	3	15	0
PAJ	ZW	6	2	1	1	7	10	2	2	16	0	0	4	3	-	-	-	-	-	55	8	3	8	11	1
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	0	0	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER																									
WSK	Z	2	8	2	2	6	7	3	1	20	0	0	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	WNW	4	6	0	3	6	2	6	4	17	0	0	7	0	-	-	0	0	0	64	9	8	5	9	0
BOO	WZW	3	4	3	2	4	7	3	5	20	0	0	9	2	100	13	1	1	1	54	8	3	6	14	0
KBG	WNW	6	7	1	1	5	7	1	6	18	0	0	6	1	-	-	-	-	-	67	6	9	16	0	0
IGH	WNW	5	5	2	1	6	6	4	2	16	0	0	4	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	ZZW	3	4	0	4	8	6	4	2	18	0	0	0	0	-	-	0	0	0	69	7	10	14	0	0
ARA	WZW	3	1	1	2	5	6	7	6	17	0	0	4	0	-	-	0	0	0	60	8	5	10	8	0
KSV	W	3	3	2	3	3	5	6	6	20	6	0	0	0	-	-	0	0	0	66	11	5	8	7	0
KUR	WZW	4	3	2	3	2	9	5	3	19	0	0	6	0	-	-	0	0	0	66	10	7	7	7	0
LUP	WZW	3	3	1	3	5	8	3	5	19	0	0	4	0	-	-	0	0	0	56	6	8	4	13	0
GEM		3,9	3,4	1,8	2,1	4,7	6,9	3,9	4,3	18	0	0	4	1			0	0	0	59	7,8	5,3	8,9	8,7	0,2
MIN		0	1	0	0	0	2	0	0	11	0	0	0	0	100	10	0	0	0	54	6	1	2	0	0
MAX		7	8	5	4	8	13	9	8	22	6	0	9	5	500	13	3	2	1	69	11	10	19	15	2