

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	1015,7	1026	24	1001	7	2	3	18,2	20,6	23	13,7	17	30	0
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1016,8	1027	24	1002	7	2	2	17,8	20,9	15	13,4	17	30	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1017,2	1027	24	1003	7	2	2	17,6	19,6	15	13,4	17	30	0
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1017,4	1028	24	1003	7	2	1	17,7	20,1	15	12,7	4	30	0
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1016,7	1025	24	1003	7	3	2	18,0	20,5	15	13,5	17	30	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1016,2	1027	24	1001	7	2	3	17,6	19,8	15	13,8	17	29	0
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1016,0	1026	24	1002	7	2	2	17,7	20,1	15	13,5	17	30	0
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1015,8	1025	24	1002	7	1	2	17,7	20,2	15	13,7	17	30	0
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1016,7	1027	24	1002	7	2	2	17,6	20,3	15	13,7	17	30	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1015,4	1026	24	1002	7	1	2	18,2	21,6	15	14,0	17	30	0
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	18,2	21,1	15	14,1	17	30	0
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1015,8	1025	24	1002	7	1	2	18,3	21,4	15	14,3	17	30	0
Hove	Antw	NJO	C		1016,1	1026	24	1002	7	1	2	17,9	20,9	15	14,0	17	30	0
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1017,4	1027	25	1005	7	4	1	17,9	21,3	6	13,9	17	28	0
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1016,2	1026	24	1002	7	1	2	18,1	20,6	15	13,9	17	30	0
Buizingen	Brab	DON	B	85	1015,9	1026	24	1003	7	1	2	17,4	20,9	15	13,5	17	28	0
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1016,2	1025	24	1003	7	1	2	17,7	20,5	15	13,1	17	30	0
Haacht	Brab	ORK	C	8	1016,4	1026	24	1003	7	1	2	18,4	21,4	15	14,3	17	30	0
Herent	Brab	MER	C	32	1015,8	1024	25	1004	7	0	1	17,9	20,7	12	14,1	17	30	0
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1016,4	1026	25	1003	7	1	2	18,1	21,1	15	13,8	17	30	0
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1015,7	1025	24	1003	7	1	2	17,8	21,0	13	13,8	17	29	0
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1015,7	1025	24	1002	7	1	2	17,4	21,5	15	13,4	17	30	0
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1015,0	1025	24	1002	7	0	2	18,2	21,3	15	14,0	17	30	0
Halen	Limb	IGH	B	23	1015,1	1024	24	1002	7	0	2	18,1	21,3	13	14,0	17	30	0
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1016,6	1026	24	1003	7	1	1	17,8	20,5	13	13,9	17	29	0
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1016,3	1025	24	1005	7	1	1	17,3	19,9	15	13,8	17	29	0
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1014,7	1024	24	1002	7	0	2	18	20,6	15	14,3	17	30	0
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1016,4	1026	24	1004	7	1	2	17,8	20,7	13	13,9	17	30	0
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1015,7	1025	24	1003	7	1	2	18,5	21,4	15	14,1	17	29	0
Vlaanderen	GEM				1016,1	1026		1003		1	2	17,9	20,8		13,8		30	0
	MIN				1014,7	1024		1001		0	1	17,3	19,6		12,7		28	0
	MAX				1017,4	1028		1005		4	3	18,5	21,6		14,3		30	0

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	22,2	25,8	14	16,0	17	26	0	14,2	17,9	23	9,7	4	30	0	-	-	-	-	-	-
DWK	21,7	27,0	15	15,9	17	24	0	13,9	16,3	23	10,8	17	31	0	-	-	-	-	-	-
LMI	21,6	26,3	15	15,7	17	24	0	13,7	16,6	23	10,7	4	31	0	7,3	4	0	0	0	0
AFR	22,2	27,9	15	15,4	17	26	0	13,3	16,4	23	9,3	4	30	0	6,2	17	0	0	0	0
FVD	22,1	27,6	15	16,6	17	27	0	13,8	16,4	23	10,4	17	31	0	10,2	17	0	0	0	0
SLU	21,4	25,5	15	15,8	17	24	0	13,9	17,0	23	10,4	4	31	0	9,0	4	0	0	0	0
WTV	21,5	26,9	15	15,7	17	25	0	14,0	17,2	23	10,1	27	31	0	10,0	4	0	0	0	0
CIR	22,4	28,3	15	16,3	17	27	0	13,1	15,9	6	9,3	25	30	0	5,5	25	0	0	0	0
EBK	21,1	26,5	15	16,5	17	20	0	14,1	17,0	23	10,6	4	31	0	7,9	17	0	0	0	0
BER	22,5	28,7	15	16,4	17	27	0	13,9	16,6	6	10,7	25	31	0	9,2	25	0	0	0	0
RU3	22,2	28,1	15	16,2	17	26	0	14,3	16,9	23	11,6	27	31	0	8,4	27	0	0	0	0
SCHOM	22,3	28,2	15	16,2	17	26	0	14,3	16,6	19	11,3	9	31	0	8,9	25	0	0	0	0
NJO	22,1	27,8	15	16,2	17	25	0	13,7	16,3	19	10,7	25	31	0	6,1	25	0	0	0	0
YVO	22,6	27,8	15	15,8	17	26	0	13,2	16,5	6	7,5	27	29	0	4,3	27	1	0	0	0
SKW	22,0	27,3	15	15,8	17	26	0	14,2	17,4	6	11,0	25	31	0	-	-	-	-	-	-
DON	21,6	28,3	15	16,1	17	23	0	13,3	16,4	23	9,5	25	30	0	7,9	25	0	0	0	0
PAJ	21,7	27,5	15	15,4	17	25	0	13,7	16,5	23	10,8	17	31	0	8,9	17	0	0	0	0
ORK	23,2	29,9	15	16,7	17	28	0	13,5	16,4	19	8,6	25	29	0	-	-	-	-	-	-
MER	22,0	26,8	12	16,3	17	26	0	13,8	17,3	6	8,7	25	29	0	-	-	-	-	-	-
WSK	22,4	28,6	15	16,2	17	26	0	13,9	16,9	23	10,5	23	31	0	6,7	27	0	0	0	0
ARC	22,3	28,3	15	15,9	17	27	0	13,4	16,6	23	10,4	4	31	0	6,6	25	0	0	0	0
BOO	21,3	27,6	15	15,6	17	22	0	13,5	16,2	23	9,8	25	30	0	5,4	27	0	0	0	0
KBG	22,7	28,8	15	16,4	17	29	0	13,6	16,8	23	9,0	25	29	0	6,8	25	0	0	0	0
IGH	22,3	27,9	15	16,1	17	26	0	13,9	17,1	13	9,8	25	30	0	8,3	25	0	0	0	0
SOL	22,2	27,9	15	16,1	17	25	0	13,3	16,6	22	8,7	25	29	0	-	-	-	-	-	-
ARA	21,7	27,9	15	16,1	17	22	0	12,9	16,6	23	8,0	25	29	0	5,0	25	0	0	0	0
KSV	22,7	28,8	15	17,0	17	26	0	13,3	16,6	19	8,4	25	29	0	5,6	25	0	0	0	0
KUR	22,0	28,1	15	16,4	17	26	0	13,7	16,9	23	8,7	25	30	0	-	-	-	-	-	-
LUP	23,1	28,7	15	16,4	17	27	0	13,9	16,7	23	9,3	25	29	0	8,3	25	0	0	0	0
GEM	22,1	27,8		16,1		25	0	13,7	16,7		9,8		30	0	7,4		0	0	0	0
MIN	21,1	25,5		15,4		20	0	12,9	15,9		7,5		29	0	4,3		0	0	0	0
MAX	23,2	29,9		17,0		29	0	14,3	17,9		11,6		31	0	10,2		1	0	0	0

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	82	13	6	9	12	133	70	9	7	10	5	0	4,4	2	14	13	2	0	51,20270	3,25702
DWK	80	13	6	6	11	135	70	5	13	8	4	1	3,8	6	15	8	2	0	50,97804	3,07927
LMI	73	14	21	4	11	168	62	3	10	11	7	0	3,8	5	15	10	1	0	51,02289	3,12278
AFR	92	15	1	7	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	61	9	6	6	10	148	67	10	7	5	7	2	3,8	3	18	10	0	0	50,81601	3,17352
SLU	73	20	22	5	12	146	67	4	13	8	5	1	3,1	7	20	4	0	0	51,30684	3,39515
WTV	53	8	22	4	12	129	71	3	16	8	4	0	3,3	10	14	4	3	0	51,16784	3,71164
CIR	73	10	2	6	8	114	74	6	15	6	4	0	2,2	17	12	2	0	0	50,78823	3,57654
EBK	63	16	21	4	13	144	68	5	9	14	2	1	4,1	2	16	13	0	0	51,13579	3,43017
BER	66	23	22	3	15	116	74	6	14	8	2	1	3,7	3	20	8	0	0	51,31879	4,83193
RU3	64	18	22	3	11	140	69	7	10	9	2	3	3,0	5	25	1	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	62	18	22	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	69	20	22	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	115	14	7	10	7	178	60	2	12	8	7	2	3,0	9	17	5	0	0	51,02211	4,84690
SKW	75	25	22	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	130	37	22	9	11	118	73	7	13	7	3	1	3,2	6	20	5	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	93	17	1	8	12	105	76	11	11	4	4	1	3,6	8	13	8	2	0	50,79742	4,19734
ORK	67	11	10	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	95	14	22	8	12	120	73	7	11	10	3	0	3,9	1	21	9	0	0	50,90212	4,66894
WSK	83	21	22	9	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	92	19	10	7	12	153	66	5	10	11	2	3	2,7	12	15	4	0	0	50,85994	5,03514
BOO	93	12	10	9	9	129	71	5	13	9	4	0	3,5	6	16	9	0	0	50,91151	4,83181
KBG	86	12	10	6	10	133	70	3	16	8	2	2	1,2	29	2	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	63	12	10	5	15	-	-	-	-	-	-	-	2,5	11	20	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	72	13	10	7	9	101	77	10	11	5	3	1	1,2	29	2	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	70	15	9	5	14	144	68	5	11	10	4	1	2,3	14	17	0	0	0	51,18808	5,53588
KSV	70	15	9	5	15	133	70	6	13	7	2	3	3,4	3	24	4	0	0	51,18707	5,53049
KUR	87	14	22	9	12	135	70	6	13	5	7	0	2,9	11	15	5	0	0	50,94875	5,27522
LUP	83	9	9	9	10	127	71	6	14	5	6	0	3,8	3	19	9	0	0	50,82464	5,18158
GEM	79	16		6	11	134	70	6,0	11,9	8,0	4,0	1,0	3,2	8,8	16,1	5,7	0,4	0,0		
MIN	53	8		3	7	101	60	2	7	4	2	0	1,2	1	2	0	0	0		
MAX	130	37		10	15	178	77	11	16	14	7	3	4,4	29	25	13	3	0		

Waarnemingen van de V.V.W.

augustus 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	8	3	0	1	1	2	14	2	19	0	0	0	0	-	-	0	0	0	53	4	8	7	12	0
DWK	W	7	3	0	1	2	12	4	2	20	0	0	2	0	-	-	0	0	0	49	5	4	8	13	1
LMI	W	8	1	0	1	2	10	5	4	20	0	1	2	0	-	-	0	0	0	60	7	8	6	10	0
AFR															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	WNW	8	2	1	1	1	9	7	2	20	0	0	2	0	-	-	0	0	0	56	9	2	8	12	0
SLU	W	8	1	0	0	3	10	6	3	19	0	0	1	0	-	-	0	0	0	66	6	8	17	0	0
WTV	W	8	4	0	1	3	12	2	1	18	0	0	0	1	-	-	-	-	-	46	3	7	6	12	3
CIR	W	8	1	0	0	5	7	8	2	22	0	1	4	0	-	-	0	0	0	47	4	4	7	16	0
EBK	W	7	3	1	1	3	10	3	3	18	0	0	1	1	120	5	1	1	0	66	3	14	14	0	0
BER	WZW	5	1	0	3	2	12	2	6	18	0	0	2	0	-	-	0	0	0	52	3	8	8	12	0
RU3	WZW	4	4	0	2	2	11	5	3	18	0	0	3	0	-	-	0	0	0	55	4	7	11	9	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	WZW	3	0	2	1	2	14	3	6	23	0	0	2	0	-	-	0	0	0	55	7	3	10	11	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	W	2	0	4	1	3	6	9	6	21	0	0	4	1	800	10	0	0	0	49	4	5	8	14	0
PAJ	W	7	1	1	1	5	8	5	3	18	0	0	4	5	-	-	-	-	-	46	5	3	7	14	2
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER		8	2	0	0	5	11	5	0	18	0	1	3	0	-	-	0	0	0	53	4	6	11	10	0
WSK	WNW	2	8	1	2	1	7	8	2	20	0	0	2	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
ARC	WNW	9	1	0	3	1	3	12	2	19	0	0	4	1	-	-	-	-	-	57	5	8	9	9	0
BOO	W	5	1	1	1	2	8	8	5	22	0	0	3	1	200	11	1	0	0	46	3	5	7	16	0
KBG	W	6	3	0	1	2	10	5	4	20	0	0	3	1	-	-	-	-	-	63	4	8	19	0	0
IGH	WZW	5	3	0	1	2	13	4	3	16	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	ZZO	3	4	1	8	6	3	5	1	22	0	0	0	0	-	-	0	0	0	60	4	5	22	0	0
ARA	W	5	0	3	1	2	9	7	4	17	0	0	3	1	250	12	1	0	0	53	5	6	8	12	0
KSV	W	4	3	0	0	4	9	8	3	16	0	0	3	1	-	-	-	-	-	54	5	5	11	10	0
KUR	W	6	2	0	0	5	8	7	3	19	0	0	4	0	-	-	0	0	0	57	7	3	13	8	0
LUP		7	1	0	3	3	8	7	2	21	0	0	4	0	-	-	0	0	0	49	5	5	5	16	0
GEM		6,0	2,2	0,6	1,4	2,8	8,8	6,2	3,0	19	0	0	2	1			0	0	0	54	4,8	6,0	10,1	9,8	0,3
MIN		2	0	0	0	1	2	2	0	16	0	0	0	0	120	5	0	0	0	46	3	2	5	0	0
MAX		9	8	4	8	6	14	14	6	23	0	1	4	5	800	12	1	1	0	66	9	14	22	16	3