

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	1021,8	1032	1	1002	13	16	3	7,6	15,1	31	2,5	7	1	5	
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1022,3	1032	1	1002	13	16	3	7,8	17,7	31	3,3	7	2	4	
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1022,7	1033	1	1002	13	17	2	7,4	16,1	31	3,0	7	1	5	
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1022,6	1033	1	1001	13	18	2	7,2	14,4	31	1,6	6	0	5	
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1021,5	1030	1	1002	13	15	2	7,8	15,5	31	2,6	7	1	4	
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1021,8	1032	1	1001	12	17	3	7,4	15,2	31	2,3	7	1	5	
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1022,0	1034	1	1001	13	17	2	7,6	14,9	31	2,5	7	0	5	
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1021,7	1031	1	1002	13	15	2	7,6	15,5	31	1,4	7	1	4	
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1022,8	1032	1	1002	13	17	2	7,5	15,4	31	2,6	6	1	5	
Beerse	Antw	BER	C	30	1021,7	1034	1	1000	13	15	3	7,6	15,5	31	2,1	7	1	7	
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	7,4	15,0	31	2,3	6	0	5	
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1021,4	1032	1	1001	13	13	3	7,8	15,8	31	2,3	6	1	5	
Hove	Antw	NJO	C		1021,4	1032	1	1001	13	13	3	7,6	15,3	31	2,1	6	1	4	
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1022,5	1033	1	1002	13	16	2	7,5	14,7	31	1,2	7	0	5	
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1021,6	10321	6	1002	13	13	2	7,7	15,1	29	1,8	6	1	6	
Buizingen	Brab	DON	B	85	1021,6	1031	1	1002	13	14	2	7,6	16,6	31	1,7	7	1	6	
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1021,0	1031	1	1002	13	13	3	7,8	16,0	31	2,6	7	1	4	
Haacht	Brab	ORK	C	8	1022,1	1033	1	1002	13	15	2	7,9	15,7	31	2,4	7	1	4	
Herent	Brab	MER	C	32	1021,7	1035	1	1000	13	11	2	8,0	18,5	31	1,2	7	1	5	
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1022,1	1032	2	1002	13	18	3	8,0	15,2	31	2,9	7	1	4	
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1021,8	1032	1	1002	13	14	2	7,5	15,5	31	2,0	7	1	6	
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1021,4	1032	1	1001	13	14	2	7,5	17,0	31	1,7	7	2	7	
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1020,9	1031	1	1001	13	12	2	8,0	15,5	31	1,8	7	2	4	
Halen	Limb	IGH	B	23	1020,4	1030	6	1000	13	9	3	7,7	14,8	31	1,7	7	0	4	
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1022,2	1033	1	1002	13	14	2	7,3	14,3	31	1,6	7	0	7	
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1021,9	1034	1	1001	13	14	2	7,1	15,2	31	1,0	6	1	7	
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1021,1	1033	1	1000	13	11	3	7,4	15,6	31	1,3	6	1	7	
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1022,0	1034	1	1002	13	14	2	7,3	14,8	31	1,3	7	0	7	
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1021,7	1032	1	1002	13	14	2	8,1	16,3	31	2,1	7	1	5	
Vlaanderen			GEM		1021,8	1364		1001			14	2	7,6	15,6		2,0		1	5
			MIN		1020,4	1030		1000			9	2	7,1	14,3		1,0		0	4
			MAX		1022,8	10321		1002				18	3	8,1	18,5		3,3		2

Waarnemingen van de V.V.W.

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

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	51	8	13	4	19	158	56	8	3	10	3	7	5,1	0	15	9	6	1	51,20270	3,25702
DWK	34	6	13	2	17	160	56	7	5	7	7	5	4,1	11	7	7	4	2	50,97804	3,07927
LMI	38	6	17	2	16	163	55	6	7	5	7	6	4,0	8	11	7	4	1	51,02289	3,12278
AFR	57	9	14	6	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	34	6	13	2	16	169	54	7	4	8	4	8	4,3	4	14	10	2	1	50,81601	3,17352
SLU	32	8	16	2	0	158	56	9	2	9	5	6	3,2	14	9	6	0	2	51,30684	3,39515
WTV	35	7	13	2	20	146	60	6	10	4	5	6	4,2	8	9	9	4	1	51,16784	3,71164
CIR	33	6	13	2	16	144	60	5	10	5	9	2	3,1	12	13	4	1	1	50,78823	3,57654
EBK	33	6	12	2	18	151	58	8	5	7	6	5	4,1	5	12	12	2	0	51,13579	3,43017
BER	42	11	13	2	16	165	55	5	9	4	5	8	4,1	4	13	13	1	0	51,31879	4,83193
RU3	34	8	4	2	19	149	59	9	7	3	3	9	3,4	8	16	5	2	0	51,09003	4,38107
SCHOM	34	7	4	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	35	7	13	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	46	14	4	2	17	160	56	7	9	0	8	7	4,0	7	14	6	2	2	51,02211	4,84690
SKW	36	8	4	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	50	16	4	4	18	158	56	9	4	6	4	8	4,2	8	7	12	4	0	50,72334	4,28218
PAJ	38	11	4	2	19	167	54	7	8	1	6	9	4,0	6	15	5	4	1	50,79742	4,19734
ORK	34	10	4	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	45	14	4	4	19	148	59	7	6	8	6	4	4,7	1	18	6	4	2	50,90212	4,66894
WSK	38	9	4	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	43	21	4	2	18	169	54	8	4	6	4	9	3,5	10	13	4	3	1	50,85994	5,03514
BOO	44	16	4	3	17	155	57	5	9	6	5	6	4,2	5	11	13	2	0	50,91151	4,83181
KBG	39	11	4	2	16	160	56	7	7	4	6	7	1,5	25	6	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	42	17	4	2	21	-	-	-	-	-	-	-	3,0	8	20	3	0	0	50,94221	5,12321
SOL	52	18	4	4	15	132	64	11	6	3	6	5	1,7	22	9	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	41	11	13	3	19	160	56	7	4	10	3	7	3,2	11	13	5	2	0	51,18808	5,53588
KSV	44	12	13	2	19	165	55	5	8	5	7	6	4,3	3	17	7	3	1	51,18707	5,53049
KUR	53	20	4	6	18	149	59	8	7	4	6	6	3,8	7	13	9	1	1	50,94875	5,27522
LUP	48	19	4	2	16	162	55	8	5	5	6	7	4,3	0	20	9	2	0	50,82464	5,18158
GEM	41	11		3	17	157	57	7,2	6,3	5,5	5,5	6,5	3,7	8,1	12,8	7,0	2,3	0,7		
MIN	32	6		1	0	132	54	5	2	0	3	2	1,5	0	6	0	0	0		
MAX	57	21		6	21	169	64	11	10	10	9	9	5,1	25	20	13	6	2		

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	1	1	1	3	4	7	6	12	0	0	1	0	-	-	-	-	-	62	10	6	6	7	2
DWK	W	5	5	0	2	3	9	3	4	14	0	2	1	1	300	1	1	0	0	63	12	4	5	8	2
LMI	W	5	4	0	2	3	10	0	7	15	0	0	1	3	200	1	2	0	0	66	13	5	4	7	2
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	W	7	2	1	1	3	9	5	3	15	1	1	0	1	100	1	1	1	0	64	11	3	9	8	0
SLU	WZW	5	4	1	1	5	10	5	1	10	0	1	0	4	200	1	2	0	0	73	11	7	13	0	0
WTV	ZZO	0	0	6	9	9	5	2	0	11	0	1	1	2	-	-	-	-	-	58	10	3	7	9	2
CIR	W	2	5	1	0	2	10	3	8	15	0	1	0	0	-	-	0	0	0	64	11	5	6	8	1
EBK	W	3	6	0	3	3	8	2	6	13	0	2	1	2	100	4	2	2	0	72	11	6	13	1	0
BER	WNW	5	3	2	0	2	9	7	4	15	0	1	1	3	400	1	3	0	0	65	13	4	3	10	1
RU3	W	4	5	0	2	2	9	6	3	14	0	3	1	1	100	4	1	1	0	63	12	2	8	8	1
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	W	4	4	0	2	2	7	9	3	14	2	2	1	1	350	7	1	0	0	62	13	2	5	9	2
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	WZW	2	2	4	2	0	9	9	3	13	0	3	0	2	75	4	2	2	1	62	12	3	5	10	1
PAJ	WZW	6	4	0	2	5	8	4	2	12	0	1	0	1	-	-	-	-	-	63	15	1	3	9	3
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	0	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER		2	3	1	1	5	9	4	6	14	0	0	0	1	150	1	1	1	0	60	10	6	5	7	3
WSK	W	3	6	4	1	1	9	6	1	14	0	0	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	WNW	8	2	0	2	2	5	10	2	13	0	3	1	1	-	-	-	-	-	69	12	5	8	6	0
BOO	W	3	5	1	1	3	8	5	5	13	0	2	2	3	50	4	1	1	1	60	10	4	6	10	1
KBG	W	3	5	0	2	0	8	10	3	13	0	3	1	3	-	-	-	-	-	74	13	4	14	0	0
IGH	WZW	4	5	1	2	2	10	5	2	10	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOL	WZW	2	5	0	1	4	9	7	3	16	0	0	0	0	-	-	0	0	0	70	11	3	17	0	0
ARA	WNW	4	3	2	0	0	8	8	6	12	0	4	2	2	150	1	2	2	0	63	10	7	4	9	1
KSV	W	0	5	1	3	2	8	5	7	12	0	3	2	3	-	-	-	-	-	64	13	3	6	6	3
KUR	W	5	3	2	2	1	8	8	2	13	0	2	2	1	100	7	1	1	0	65	12	4	6	8	1
LUP	W	5	4	0	2	2	9	6	3	15	0	2	1	1	800	4	0	0	0	63	13	3	3	11	1
GEM		4	4	1	2	3	8	6	4	13	0	2	1	2			1	1	0	65	11,7	4,1	7,1	6,9	1,2
MIN		0	0	0	0	0	4	0	0	10	0	0	0	0	50	1	0	0	0	58	10	1	3	0	0
MAX		8	6	6	9	9	10	10	8	16	2	4	2	4	800	7	3	2	1	74	15	7	17	11	3