

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	1010,3	1025	10	988	21	0	9	5,2	11,5	29	1,6	10	0	18
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1011,7	1026	10	988	21	1	9	3,6	9,7	28	-0,8	9	0	25
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1012,0	1027	10	989	21	1	9	3,6	9,8	29	-0,6	9	0	25
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1010,9	1024	10	990	21	0	9	3,7	10,2	29	-1,0	9	0	24
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1011,1	1025	10	989	21	0	9	3,8	9,8	28	0,1	10	0	23
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1011,2	1025	10	989	21	1	9	4,0	9,3	29	0,5	31	0	23
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1011,5	1025	10	990	21	1	9	4,2	10,3	29	0,4	31	0	23
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1011,5	1026	10	989	21	1	9	3,4	9,2	28	-0,1	16	0	24
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1011,5	1026	10	989	21	1	9	3,9	10,1	29	0,3	31	0	24
Beerse	Antw	BER	C	30	1011,4	1025	10	991	21	1	9	3,7	9,6	29	0,3	31	0	24
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	3,7	10,1	29	0,1	31	0	24
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1011,3	1025	10	990	21	0	9	4,0	10,3	29	0,3	31	0	24
Hove	Antw	NJO	C		1010,8	1025	10	990	21	0	9	3,9	9,9	29	0,3	31	0	24
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1012,8	1026	16	992	21	3	8	3,3	9,6	29	-2,1	9	0	25
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1011,8	1025	10	992	21	1	9	4,2	10,2	29	0,4	31	0	23
Buizingen	Brab	DON	B	85	1011,2	1026	10	990	21	1	9	3,1	9,4	29	-0,2	9	0	25
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1009,8	1024	10	989	21	0	9	3,4	9,4	29	-1,0	10	0	24
Haacht	Brab	ORK	C	8	1011,7	1026	10	991	21	1	9	3,8	10,1	29	-1,6	9	0	24
Herent	Brab	MER	C	32	1010,3	1026	10	988	21	1	10	3,4	9,6	29	-1,2	9	0	24
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1011,4	1026	16	990	22	1	8	4,0	10,0	29	0,1	31	0	23
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1011,5	1026	10	992	21	1	9	3,5	9,6	29	-0,4	9	0	24
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1011,0	1025	10	991	21	0	9	3,2	9,0	29	-1,0	9	0	23
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1010,7	1025	10	991	21	0	9	3,9	10,0	29	0,0	9	0	23
Halen	Limb	IGH	B	23	1010,9	1024	10	991	21	0	8	4,1	10,0	29	0,0	9	0	23
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1012,2	1026	10	994	21	2	8	3,5	9,8	29	-0,8	9	0	24
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1011,7	1026	10	993	21	3	9	3,1	9,5	29	-1,2	9	0	25
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1010,7	1024	10	992	21	0	9	3,3	9,4	29	-1,1	9	0	24
Kuringen	Limb	KUR	C	32	1011,8	1026	10	994	21	2	8	3,5	9,6	29	0,0	9	0	23
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1011,3	1025	10	992	21	1	9	3,8	9,9	29	0,4	9	0	23
Vlaanderen	GEM				1011,3	1025		991		1	9	3,7	9,8		-0,3		0	24
	MIN				1009,8	1024		988		0	8	3,1	9,0		-2,1		0	18
	MAX				1012,8	1027		994		3	10	5,2	11,5		1,6		0	25

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	7,5	13,4	28	3,1	16	0	23	2,9	10,2	29	-3,3	9	1	3	-	-	-	-	-	-
DWK	5,7	11,6	28	1,3	16	0	28	1,4	8,3	29	-3,9	9	0	8	-	-	-	-	-	-
LMI	5,9	11,8	28	0,8	16	0	27	1,3	8,6	29	-3,5	9	0	9	-5,3	10	30	17	1	0
AFR	6,2	12,0	28	1,2	16	0	26	1,2	8,4	29	-4,9	9	0	11	-8,8	9	29	18	3	0
FVD	6,0	12,0	28	1,5	16	0	26	1,5	8,6	29	-3,4	10	0	8	-5,6	10	29	22	1	0
SLU	6,2	11,0	28	1,6	16	0	27	1,8	8,3	29	-3,7	9	0	5	-5,5	9	28	11	1	0
WTV	6,4	11,9	28	1,5	16	0	26	2,0	9,1	29	-3,1	9	0	5	-3,3	9	26	6	0	0
CIR	5,7	11,8	28	0,9	16	0	27	1,2	6,6	28	-3,2	9	0	8	-7,5	10	30	21	1	0
EBK	6,3	12,1	28	1,3	16	0	27	1,5	8,6	29	-3,8	9	0	7	-6,5	9	27	17	2	0
BER	5,9	12,3	21	1,9	16	0	27	1,6	8,6	29	-3,8	9	0	6	-6,6	9	29	17	1	0
RU3	5,9	11,4	21	1,7	16	0	27	1,5	8,8	29	-3,3	9	0	9	-5,9	9	29	20	1	0
SCHOM	6,1	12,0	21	1,9	16	0	27	1,9	8,9	29	-3,3	9	0	7	-6,7	9	29	17	1	0
NJO	6,1	12,1	21	1,7	16	0	27	1,8	8,3	29	-2,2	31	0	5	-6,1	10	29	18	2	0
YVO	5,4	11,9	21	-0,4	9	0	27	1,3	8,5	29	-3,8	9	0	9	-9,2	9	31	28	11	0
SKW	6,2	12,2	21	1,9	16	0	27	2,1	9,7	30	-3,7	9	0	7	-	-	-	-	-	-
DON	5,2	11,2	21	0,7	16	0	27	1,0	7,5	29	-3,0	9	0	10	-5,9	9	30	18	1	0
PAJ	5,4	11,8	21	-0,2	10	0	27	1,4	7,9	29	-3,3	9	0	9	-5,0	9	29	15	0	0
ORK	5,9	12,4	21	0,4	9	0	27	1,7	9,1	29	-3,6	9	0	7	-	-	-	-	-	-
MER	5,9	12,0	21	2,0	9	0	27	1,0	8,1	29	-4,4	9	0	9	-	-	-	-	-	-
WSK	6,2	12,2	21	1,7	16	0	27	1,8	8,7	29	-3,5	9	0	6	-6,1	31	29	19	2	0
ARC	5,8	12,6	21	1,3	16	0	26	1,2	8,3	29	-3,2	9	0	8	-6,4	9	28	13	2	0
BOO	5,3	11,8	21	0,8	16	0	27	1,1	7,8	29	-3,8	9	0	8	-8,4	9	31	23	3	0
KBG	6,2	12,6	21	1,8	16	0	27	1,7	8,8	29	-2,8	9	0	9	-4,4	9	29	19	0	0
IGH	6,2	12,9	21	2,1	16	0	26	1,9	8,6	29	-2,8	9	0	7	-5	9	27	9	0	0
SOL	5,7	12,7	21	1,8	16	0	27	1,2	8,1	29	-3,5	9	0	9	-	-	-	-	-	-
ARA	5,3	12,4	21	0,8	9	0	27	1,0	7,8	29	-3,8	10	0	11	-6,0	10	28	18	2	0
KSV	5,4	12,6	21	0,9	9	0	27	1,2	7,9	29	-3,5	10	0	8	-6,1	9	23	12	2	0
KUR	5,5	12,5	21	1,7	16	0	26	1,5	8,6	29	-2,4	10	0	8	-	-	-	-	-	-
LUP	5,9	12,6	21	1,9	16	0	26	1,8	8,7	29	-2,0	9	0	7	-3,6	9	29	14	0	0
GEM	5,9	12,1		1,4		0	27	1,5	8,5		-3,4		0	8	-6,1		29	17	2	0
MIN	5,2	11,0		-0,4		0	23	1,0	6,6		-4,9		0	3	-9,2		23	6	0	0
MAX	7,5	13,4		3,1		0	28	2,9	10,2		-2,0		1	11	-3,3		31	28	11	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	150	20	14	11	7	41	84	16	10	1	4	0	4,3	4	14	9	4	0	51,20270	3,25702
DWK	134	24	14	11	8	37	85	19	7	1	4	0	4,0	9	9	8	5	0	50,97804	3,07927
LMI	127	23	14	11	4	39	85	12	13	6	0	0	3,4	13	9	4	5	0	51,02289	3,12278
AFR	159	21	12	11	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	136	28	14	11	3	37	85	15	11	3	2	0	4,1	5	12	13	1	0	50,81601	3,17352
SLU	114	17	12	10	10	45	83	13	11	5	2	0	2,7	12	14	3	1	0	51,30684	3,39515
WTV	129	22	12	11	11	41	84	12	14	3	2	0	2,8	16	9	3	3	0	51,16784	3,71164
CIR	126	19	12	10	2	29	89	14	14	3	0	0	2,7	13	14	4	0	0	50,78823	3,57654
EBK	114	19	12	10	7	36	86	17	8	5	0	1	3,8	5	15	11	0	0	51,13579	3,43017
BER	97	19	12	6	8	50	81	16	5	8	1	1	3,7	8	10	13	0	0	51,31879	4,83193
RU3	103	22	12	8	8	39	85	19	4	7	0	1	3,4	5	20	6	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	100	21	12	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	109	21	28	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	110	22	12	6	2	30	88	17	9	5	0	0	3,6	8	14	6	3	0	51,02211	4,84690
SKW	88	20	12	6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	130	21	12	8	7	25	90	19	8	4	0	0	3,3	10	13	7	1	0	50,72334	4,28218
PAJ	136	29	12	10	10	26	90	18	10	2	1	0	3,9	6	15	6	4	0	50,79742	4,19734
ORK	69	14	12	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	98	18	12	7	6	30	88	13	15	3	0	0	4,9	1	11	16	2	1	50,90212	4,66894
WSK	99	25	12	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	101	18	12	7	11	26	90	18	9	4	0	0	3,4	9	15	4	3	0	50,85994	5,03514
BOO	106	23	12	8	9	29	89	18	8	5	0	0	3,9	6	14	8	3	0	50,91151	4,83181
KBG	74	16	12	6	7	42	84	19	5	3	4	0	1,5	26	5	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	96	19	12	8	15	-	-	-	-	-	-	-	2,5	12	18	1	0	0	50,94221	5,12321
SOL	94	15	12	8	10	14	95	20	11	0	0	0	1,5	26	5	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	111	21	28	8	11	40	85	15	8	8	0	0	2,7	12	15	4	0	0	51,18808	5,53588
KSV	117	23	28	7	9	30	88	19	6	6	0	0	3,5	6	18	5	2	0	51,18707	5,53049
KUR	111	19	12	8	11	25	90	17	11	3	0	0	4,0	3	18	8	2	0	50,94875	5,27522
LUP	103	18	12	9	11	30	88	17	10	3	1	0	3,7	3	20	8	0	0	50,82464	5,18158
GEM	112	21		8	8	34	87	16,5	9,4	4,0	1,0	0,1	3,4	9,5	13,3	6,4	1,7	0,0		
MIN	69	14		5	2	14	81	12	4	0	0	0	1,5	1	5	0	0	0		
MAX	159	29		11	15	50	95	20	15	8	4	1	4,9	26	20	16	5	1		

Waarnemingen van de V.V.W.

januari 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	W	0	5	3	0	3	7	9	4	22	4	1	0	0	-	-	-	-	-	43	3	3	9	14	2
DWK	WZW	1	5	2	2	4	8	6	3	22	8	2	0	3	50	3	2	2	1	39	3	1	10	13	4
LMI	ZW	0	4	3	1	5	10	4	4	23	7	1	0	3	200	9	3	0	0	38	0	4	11	13	3
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	ZW	0	5	3	1	7	5	5	5	23	7	0	0	1	50	9	1	1	1	40	2	2	10	16	1
SLU	WZW	2	3	3	0	3	10	7	3	20	8	1	0	2	200	28	1	0	0	56	2	5	23	1	0
WTV	ZW	1	5	2	0	7	9	4	3	20	4	1	1	1	-	-	-	-	-	36	0	5	6	18	2
CIR	ZW	1	4	4	2	5	6	6	3	28	6	0	0	1	250	9	1	0	0	40	0	2	15	14	0
EBK	WZW	1	6	2	0	6	8	2	6	23	6	0	0	0	-	-	0	0	0	56	1	5	25	0	0
BER	WZW	4	2	3	0	4	10	7	1	19	5	0	0	1	400	9	1	0	0	50	2	7	11	11	0
RU3	ZW	2	4	2	0	5	12	6	0	22	5	0	0	1	200	9	1	0	0	46	1	7	9	14	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	WZW	2	3	2	0	5	9	8	2	28	7	2	0	5	50	9	3	2	2	37	0	2	13	14	2
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	ZW	0	1	7	0	3	8	11	1	22	9	0	0	3	75	9	3	2	1	36	0	4	7	19	1
PAJ	ZZW	1	4	3	0	8	9	3	3	20	11	2	1	6	-	-	-	-	-	40	1	1	15	12	2
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	5	2	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	WZW	2	3	3	0	4	8	11	0	25	6	0	0	1	150	9	1	1	0	40	0	3	14	12	2
WSK	ZW	0	3	6	1	3	8	8	2	26	5	1	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	WZW	4	1	2	1	7	4	10	2	18	9	1	0	1	-	-	-	-	-	41	0	4	15	9	3
BOO	WZW	2	6	0	0	3	12	7	0	22	10	2	0	4	100	9	2	1	0	34	0	2	10	16	3
KBG	W	2	6	0	3	1	9	6	4	24	7	0	0	2	-	-	-	-	-	59	4	3	24	0	0
IGH	WZW	3	4	1	1	5	8	8	1	19	3	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	ZW	3	3	0	1	5	14	3	2	21	0	0	0	1	75	9	1	1	1	50	0	0	31	0	0
ARA	WZW	3	4	1	0	6	6	10	1	17	5	0	0	1	100	9	1	1	0	44	0	6	12	13	0
KSV	WZW	0	7	2	1	0	11	8	2	18	9	0	0	1	-	-	-	-	-	42	0	4	15	10	2
KUR	WZW	3	2	3	1	4	8	8	2	20	6	0	0	1	150	9	1	1	0	44	0	3	18	9	1
LUP	WZW	1	5	1	1	5	7	9	2	18	9	0	0	2	200	9	2	0	0	41	1	3	11	16	0
GEM		1,6	4,0	2,4	0,7	4,5	8,6	6,9	2,3	22	6	1	0	2			1	1	0	43	0,9	3,5	14,3	11,1	1,3
MIN		0	1	0	0	0	4	2	0	17	0	0	0	0	50	3	0	0	0	34	0	0	6	0	0
MAX		4	7	7	3	8	14	11	6	28	11	2	1	6	400	28	3	2	2	59	4	7	31	19	4