

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	1011,8	1039	17	993	28	8	15	6,9	13,9	30	-0,4	22	0	8
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1013,9	1040	17	996	8	9	12	6,3	13,3	30	-0,6	22	0	11
Lichtervelde	0	LMI	B	25	1014,2	1041	17	996	8	9	11	6,4	13,5	30	-0,8	22	0	12
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1013,4	1040	17	994	8	8	12	6,0	13,7	30	-2,7	22	0	12
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1013,4	1038	17	996	28	9	12	6,6	13,8	30	-1,6	22	0	9
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1013,6	1040	17	995	28	8	12	6,2	13,1	30	-1,7	22	0	11
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1013,7	1039	17	995	28	9	11	6,5	13,8	30	-0,7	22	0	10
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1013,6	1039	17	996	28	9	12	6,3	14,4	30	-0,9	22	0	12
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1014,0	1040	17	997	8	9	11	6,5	13,7	30	-0,9	22	0	11
Beerse	Antw	BER	C	30	1013,6	1041	17	993	28	9	11	6,0	13,5	30	-1,8	22	0	12
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	5,8	13,9	30	-1,9	22	0	13
Boom	Antw	SCHOM	C	20	-	-	-	-	-	-	-	6,0	14,0	30	-1,3	22	0	13
Hove	Antw	NJO	C		1013,4	1039	17	996	28	9	12	5,9	13,9	30	-2,0	22	0	13
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1014,9	1040	17	997	28	9	10	5,2	13,3	30	-3,2	22	0	17
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1014,1	1040	17	996	28	9	11	6,0	14,0	30	-1,5	22	0	13
Buizingen	Brab	DON	B	85	1013,9	1039	17	996	28	9	12	5,6	12,9	30	-1,4	22	0	15
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1013,9	1040	17	996	28	9	12	5,9	13,4	30	-0,7	22	0	15
Haacht	Brab	ORK	C	8	1014,0	1040	17	996	28	9	12	6,0	14,0	30	-2,7	22	0	13
Herent	Brab	MER	C	32	1014,2	1036	17	992	28	9	12	5,8	14,0	30	-2,1	22	0	14
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1013,8	1040	18	996	28	9	11	6,1	14,0	30	-1,6	22	0	13
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1014,4	1040	17	996	28	9	11	5,5	13,2	30	-1,9	22	0	16
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1013,8	1040	17	995	28	9	11	5,4	13,2	30	-1,7	22	0	15
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1013,1	1039	17	995	28	9	12	6,1	13,9	30	-1,5	22	0	12
Halen	Limb	IGH	B	23	1013,1	1039	17	994	28	9	12	6,0	13,8	30	-2,1	22	0	13
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1014,7	1040	17	995	28	9	10	5,6	13,4	30	-2,1	22	0	16
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1014,5	1041	17	996	28	9	11	5,4	13,4	30	-3,0	22	0	15
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1014,3	1040	17	995	28	9	11	5,4	13,4	30	-3,4	22	0	15
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1014,6	1040	17	996	28	9	11	5,5	13,2	30	-2,3	22	0	15
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1014,1	1040	17	995	28	9	12	5,9	13,3	30	-1,4	22	0	15
Vlaanderen	GEM				1013,9	1040		995		9	12	6,0	13,6		-1,7		0	13
	MIN				1011,8	1036		992		8	10	5,2	12,9		-3,4		0	8
	MAX				1014,9	1041		997		9	15	6,9	14,4		-0,4		0	17

Waarnemingen van de V.V.W.

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

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	134	34	10	10	11	27	89	21	6	2	1	1	4,3	3	14	12	2	0	51,20270	3,25702
DWK	101	19	10	6	9	32	87	17	10	2	1	1	3,9	8	9	12	2	0	50,97804	3,07927
LMI	95	20	10	7	9	34	86	17	9	3	1	1	3,8	9	10	9	3	0	51,02289	3,12278
AFR	140	31	10	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	82	15	10	6	10	34	86	19	7	2	2	1	3,9	4	17	8	2	0	50,81601	3,17352
SLU	125	29	10	6	10	39	84	19	5	4	2	1	2,7	13	14	4	0	0	51,30684	3,39515
WTV	104	19	10	8	9	37	85	16	10	2	2	1	3,3	12	11	5	3	0	51,16784	3,71164
CIR	116	24	10	9	3	27	89	21	6	2	1	1	2,6	13	16	1	1	0	50,78823	3,57654
EBK	126	33	10	8	8	32	87	21	4	4	1	1	3,7	5	16	10	0	0	51,13579	3,43017
BER	54	9	28	4	7	41	83	17	7	4	2	1	3,4	8	14	9	0	0	51,31879	4,83193
RU3	84	14	25	6	5	40	84	18	6	4	2	1	3,2	6	20	5	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	91	16	28	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	96	20	2	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	114	19	25	8	2	39	84	17	8	3	2	1	4,0	6	13	10	1	1	51,02211	4,84690
SKW	92	20	28	6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	101	17	2	8	5	28	88	22	4	3	1	1	3,3	10	12	8	1	0	50,72334	4,28218
PAJ	107	19	2	8	10	32	87	19	7	3	1	1	3,6	5	18	7	1	0	50,79742	4,19734
ORK	76	16	28	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	71	14	28	7	11	34	86	21	3	5	1	1	4,2	4	15	8	4	0	50,90212	4,66894
WSK	92	17	28	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	66	11	28	5	9	34	86	22	2	5	0	2	3,0	13	11	6	1	0	50,85994	5,03514
BOO	82	16	28	7	6	29	88	21	4	5	0	1	3,5	8	13	10	0	0	50,91151	4,83181
KBG	64	12	28	5	8	36	85	18	8	2	1	2	1,4	28	2	1	0	0	50,95417	4,75337
IGH	68	12	28	6	12	-	-	-	-	-	-	-	2,2	15	16	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	70	12	28	5	6	23	90	22	5	3	0	1	1,5	26	5	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	67	16	28	5	11	33	86	20	5	4	1	1	2,2	17	12	2	0	0	51,18808	5,53588
KSV	73	17	28	6	11	32	87	23	3	1	3	1	3,3	7	18	5	1	0	51,18707	5,53049
KUR	71	13	28	6	12	28	88	22	4	3	1	1	3,0	9	17	5	0	0	50,94875	5,27522
LUP	63	9	4	6	11	41	83	20	3	5	1	2	3,8	6	14	10	1	0	50,82464	5,18158
GEM	90	18		7	9	33	86	20	6	3	1	1	3,2	10	13	6	1	0		
MIN	54	9		4	2	23	83	16	2	1	0	1	1,4	3	2	0	0	0		
MAX	140	34		11	12	41	90	23	10	5	3	2	4,3	28	20	12	4	1		

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	ZZW	1	1	3	3	4	14	4	1	20	0	1	0	1	-	-	-	-	-	43	2	2	14	11	2
DWK	ZZW	2	2	4	1	9	8	4	1	22	0	1	1	7	200	6	3	0	0	39	2	1	11	15	2
LMI	ZW	2	4	2	0	7	11	2	3	21	0	1	0	6	200	17	4	0	0	43	2	2	14	11	2
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	Z	1	4	1	3	14	3	4	2	21	0	0	0	2	50	17	2	2	1	40	3	0	12	14	2
SLU	ZZW	2	4	1	2	7	10	4	1	21	2	1	0	4	200	17	1	0	0	58	3	4	24	0	0
WTV	ZZW	1	2	3	2	10	9	2	2	22	1	1	1	3	-	-	-	-	-	36	1	4	6	17	3
CIR	ZZW	1	2	3	0	10	10	1	4	28	2	1	0	0	-	-	-	-	-	38	2	0	11	17	1
EBK	ZW	0	4	1	3	6	10	4	3	23	2	1	0	4	150	18	3	1	0	56	2	4	25	0	0
BER	ZZW	3	2	2	5	7	8	3	1	24	2	0	0	1	300	6	1	0	0	48	3	3	13	12	0
RU3	ZZW	0	2	5	2	8	10	3	1	19	2	0	0	3	200	6	3	0	0	48	3	3	13	12	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	ZZW	0	4	1	1	5	15	1	2	24	4	0	0	8	40	17	6	2	1	41	2	2	12	13	2
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	ZW	0	1	6	0	2	15	6	1	26	2	1	0	3	50	6	3	2	1	42	2	3	10	15	1
PAJ	ZZW	0	4	2	2	8	10	3	2	19	2	1	0	6	-	-	-	-	-	43	2	2	13	13	1
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	2	1	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	ZW	1	1	3	2	7	9	8	0	23	2	0	0	4	75	6	3	2	2	41	2	2	13	11	3
WSK	Z	1	0	7	4	4	11	3	1	24	2	0	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	ZZW	0	3	4	1	7	8	7	1	21	3	0	0	3	-	-	-	-	-	46	2	5	11	12	1
BOO	Z	0	4	2	1	12	10	1	1	25	3	1	0	4	50	6	2	2	2	35	1	2	6	22	0
KBG	ZZW	2	2	4	2	7	10	3	1	21	1	0	0	3	-	-	-	-	-	56	3	2	26	0	0
IGH	ZZW	0	5	2	2	8	9	2	3	19	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	Z	1	5	1	4	10	8	2	0	25	0	0	0	0	-	-	0	0	0	54	1	3	27	0	0
ARA	ZW	2	4	2	1	3	15	3	1	20	0	0	0	3	100	6	3	2	0	43	2	2	12	15	0
KSV	ZW	1	1	3	4	3	12	6	1	20	1	0	0	2	-	-	-	-	-	49	3	1	20	6	1
KUR	ZZW	0	4	3	2	7	9	5	1	17	2	0	0	2	70	17	2	1	1	45	2	3	13	13	0
LUP	ZW	0	5	2	1	5	13	4	1	20	2	0	0	1	500	17	0	0	0	45	3	4	9	14	1
GEM		1	3	3	2	7	10	4	1	22	1	0	0	3			2	1	1	45	2	2	14	11	1
MIN		0	0	1	0	2	3	1	0	17	0	0	0	0	40	6	0	0	0	35	1	0	6	0	0
MAX		3	5	7	5	14	15	8	4	28	4	1	1	8	500	18	6	2	2	58	3	5	27	22	3