

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	1018,0	1028	1	1010	9	4	0	18,0	21,9	5	12,1	30	26	0
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1018,6	1028	22	1011	9	4	0	17,9	23,0	8	10,8	30	25	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1018,8	1029	1	1011	9	4	0	17,3	22,1	8	11,0	30	24	0
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1018,5	1029	22	1011	9	2	0	17,0	20,2	8	11,2	30	25	0
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1018,6	1027	1	1012	9	4	0	17,7	22,5	9	10,7	30	25	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1018,3	1028	1	1011	9	4	0	17,4	22,1	8	11,6	30	25	0
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1018,2	1028	1	1011	9	4	0	17,4	22,0	8	11,1	30	24	0
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1017,7	1028	22	1010	9	4	0	17,4	22,0	9	10,6	30	26	0
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1019,0	1028	22	1012	9	4	0	17,0	21,7	9	11,2	30	25	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1018,0	1028	22	1011	9	4	0	17,1	21,5	8	10,9	30	24	0
Boom	Antw	RU3	B	5	?													
Boom	Antw	SCHOM	C	20	?													
Hove	Antw	NJO	C		?													
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1019,0	1029	21	1011	9	4	0	16,8	20,4	10	10,8	30	24	0
StKat.Waver	Antw	SKW	A		?													
Buizingen	Brab	DON	B	85	1018,2	1028	22	1011	9	3	0	16,8	21,5	9	10,5	30	24	0
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1018,4	1028	22	1012	9	4	0	17,2	21,4	8	10,7	30	24	0
Haacht	Brab	ORK	C	8	1018,7	1029	22	1012	9	4	0	17,5	21,3	8	11,2	30	24	0
Herent	Brab	MER	C	32	1019,8	1028	21	1013	15	4	0	17,3	21,8	9	11,0	30	24	0
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1018,9	1029	22	1011	10	4	0	17,5	21,5	8	11,5	30	25	0
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1018,2	1028	22	1011	9	4	0	16,8	20,4	10	10,7	30	24	0
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1018,1	1028	22	1011	9	4	0	16,7	20,7	10	11,0	30	24	0
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1017,6	1028	22	1011	9	4	0	17,3	21,0	8	11,4	30	24	0
Halen	Limb	IGH	B	23	1017,6	1027	22	1010	9	3	0	16,9	20,7	10	11,0	30	25	0
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1019,0	1029	22	1012	9	4	0	16,8	20,3	8	10,7	30	25	0
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1018,7	1028	22	1011	9	4	0	16,1	20,2	10	10,6	30	23	0
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1017,5	1027	22	1010	9	4	0	16,5	20,4	10	10,9	30	23	0
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1018,8	1029	22	1012	9	4	0	16,7	20,6	8	10,9	30	23	0
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1018,2	1028	22	1011	9	4	0	17,7	21,4	8	11,4	30	26	0
Vlaanderen			GEM		1018,4	1028		1011		4	0	17,2	21,3		11,0		24	0
			MIN		1017,5	1027		1010		2	0	16,1	20,2		10,5		23	0
			MAX		1019,8	1029		1013		4	0	18,0	23,0		12,1		26	0

Waarnemingen van de V.V.W.

september 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	29,8	7	15,6	30	26	0	12,7	17,2	10	5,8	22	24	0	-	-	-	-	-	-
DWK	22,5	29,5	8	15,0	30	24	0	13,2	18,0	9	6,6	30	25	0	-	-	-	-	-	-
LMI	22,1	28,6	8	14,8	30	22	0	12,6	17,3	9	5,9	21	25	0	2,7	21	3	0	0	0
AFR	22,6	29,0	8	16,0	30	24	0	11,3	15,8	10	4,8	21	23	0	2,0	21	4	0	0	0
FVD	22,5	29,4	8	15,4	30	25	0	12,8	18,0	9	6,0	30	25	0	4,2	30	1	0	0	0
SLU	22,0	28,8	8	15,5	30	22	0	12,8	17,3	10	6,8	21	25	0	3,5	21	1	0	0	0
WTV	22,3	29,2	8	15,3	30	24	0	12,6	17,5	10	6,2	21	25	0	6,1	21	0	0	0	0
CIR	23,0	30,2	7	15,1	30	26	0	11,8	17,2	10	4,0	21	21	0	1,0	21	4	0	0	0
EBK	21,7	28,0	8	15,2	30	21	0	12,7	17,5	10	6,6	22	25	0	3,4	22	3	0	0	0
BER	22,0	28,6	8	15,0	29	23	0	12,2	17,7	10	6,1	22	24	0	4,6	22	2	0	0	0
RU3																				
SCHOM																				
NJO																				
YVO	22,5	28,4	7	15,0	30	26	0	11,1	17,9	10	5,1	22	20	0	0,8	22	8	0	0	0
SKW															-	-	-	-	-	-
DON	21,6	27,6	8	14,8	30	22	0	12,1	17,8	15	6,2	30	25	0	2,0	30	3	0	0	0
PAJ	21,8	27,7	8	15,4	30	23	0	12,6	17,8	15	5,9	30	25	0	4,3	30	1	0	0	0
ORK	23,5	29,9	8	15,6	30	28	0	11,4	17,6	15	5,6	22	21	0	-	-	-	-	-	-
MER	22,3	28,7	8	15,2	30	23	0	12,3	18,2	10	6,8	30	24	0	-	-	-	-	-	-
WSK	22,8	28,8	8	15,9	30	26	0	12,1	17,5	10	5,7	22	25	0	3,9	21	2	0	0	0
ARC	22,1	28,0	8	15,1	30	24	0	11,4	17,2	10	5,6	22	24	0	2,5	22	4	0	0	0
BOO	21,4	27,6	8	14,8	30	23	0	12,0	17,6	10	7,2	30	25	0	3,4	21	4	0	0	0
22,8	22,8	29,2	8	15,4	30	27	0	11,8	18,2	10	6,2	22	26	0	4,0	22	1	0	0	0
IGH	22,2	27,9	8	15,4	30	23	0	11,6	17,7	15	5,6	22	24	0	5,0	22	0	0	0	0
SOL	22,5	28,4	8	15,1	30	25	0	11,2	17,2	15	5,3	22	22	0	-	-	-	-	-	-
ARA	21,5	27,1	8	14,8	30	24	0	10,7	18,1	10	4,5	22	17	0	2,0	22	5	0	0	0
KSV	22,1	27,6	9	15,4	29	24	0	11,0	17,9	10	5,1	22	18	0	2,8	22	4	0	0	0
KUR	21,9	28,2	8	15,3	30	24	0	11,5	17,6	15	5,8	22	25	0	-	-	-	-	-	-
LUP	23,1	29,1	8	15,5	30	26	0	12,2	18,1	15	7,1	22	26	0	5,3	22	0	0	0	0
GEM	22,3	28,6		15,3		24	0	12,0	17,6		5,9		24	0	3,3		3	0	0	0
MIN	21,4	27,1		14,8		21	0	10,7	15,8		4,0		17	0	0,8		0	0	0	0
MAX	23,5	30,2		16,0		28	0	13,2	18,2		7,2		26	0	6,1		8	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	22	8	29	2	22	171	55	4	8	7	4	7	3,4	6	18	5	1	0	51,20270	3,25702
DWK	20	8	27	2	23	167	56	3	7	11	5	4	3,0	10	15	4	1	0	50,97804	3,07927
LMI	27	15	27	2	22	203	46	1	7	8	7	7	3,0	10	15	5	0	0	51,02289	3,12278
AFR	25	8	9	2	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	22	6	9	3	24	188	50	1	9	7	8	5	3,3	7	16	7	0	0	50,81601	3,17352
SLU	21	7	29	2	22	178	53	3	6	10	7	4	2,1	20	7	3	0	0	51,30684	3,39515
WTV	24	8	9	1	24	163	57	3	8	10	5	4	2,2	18	9	3	0	0	51,16784	3,71164
CIR	18	10	29	1	21	163	57	1	11	7	11	0	2,2	18	9	3	0	0	50,78823	3,57654
EBK	15	5	27	0	24	174	54	4	8	6	5	7	3,1	7	20	2	1	0	51,13579	3,43017
BER	30	7	10	4	22	189	50	2	8	6	9	5	3,1	7	19	4	0	0	51,31879	4,83193
RU3																			51,09003	4,38107
SCHOM						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	31	9	15	3	21	184	51	2	5	13	6	4	2,9	7	21	2	0	0	51,02211	4,84690
SKW						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	41	20	10	2	21	169	55	3	9	7	6	5	3,0	8	18	4	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	25	14	9	2	26	178	53	6	5	5	9	5	2,5	13	15	2	0	0	50,79742	4,19734
ORK	14	6	10	1	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	25	7	14	2	23	184	51	1	7	10	11	1	3,7	3	20	6	1	0	50,90212	4,66894
WSK	11	3	10	0	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	19	7	15	2	23	197	48	4	5	6	8	7	2,1	18	11	1	0	0	50,85994	5,03514
BOO	18	6	15	1	22	182	52	2	8	7	10	3	3,2	8	16	6	0	0	50,91151	4,83181
KBG	20	10	15	1	19	176	53	3	10	3	9	5	1,4	26	4	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	23	11	15	2	23	-	-	-	-	-	-	-	1,9	19	11	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	25	10	29	2	17	180	52	8	3	2	15	2	1,1	30	0	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	35	14	15	3	25	204	46	3	2	12	7	6	1,8	22	7	1	0	0	51,18808	5,53588
KSV	35	14	15	3	24	193	49	2	7	6	12	3	2,9	10	16	4	0	0	51,18707	5,53049
KUR	26	10	29	1	21	174	54	2	8	9	8	3	2,7	12	14	4	0	0	50,94875	5,27522
LUP	19	7	29	3	22	208	45	3	4	8	7	8	3,0	6	22	2	0	0	50,82464	5,18158
GEM	24	9		2	22	182	51	2,9	6,9	7,6	8,0	4,5	2,6	13,0	13,8	3,1	0,2	0,0		
MIN	11	3		0	17	163	45	1	2	2	4	0	1,1	3	0	0	0	0		
MAX	41	20		4	26	208	57	8	11	13	15	8	3,7	30	22	7	1	0		

Waarnemingen van de V.V.W.

september 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	Z	1	3	5	2	5	6	5	2	8	0	1	0	2	-	-	-	-	-	68	11	6	8	4	1
DWK	ZZO	1	6	5	2	8	4	3	1	7	0	1	2	4	150	17	2	1	0	70	9	9	9	3	0
LMI	ZZO	1	7	4	2	6	6	3	1	8	0	1	2	6	150	20	4	1	0	76	14	6	7	3	0
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	ZZO	1	10	0	2	9	5	2	1	6	0	0	2	1	100	17	1	1	0	73	13	4	11	2	0
SLU	ZO	1	7	4	4	5	5	4	0	8	0	0	2	1	100	17	1	1	0	77	11	10	9	0	0
WTV	ZZO	0	7	3	4	7	6	1	2	6	0	0	2	3	-	-	-	-	-	68	9	9	7	5	0
CIR	ONO	1	6	6	3	2	3	6	3	9	0	1	1	1	-	-	-	-	-	68	10	7	8	5	0
EBK	ZO	0	9	4	1	4	6	4	2	6	0	0	1	1	50	17	1	1	1	74	12	6	11	1	0
BER	ZO	4	5	4	3	5	4	5	0	9	0	1	3	1	400	4	1	0	0	74	14	5	7	4	0
RU3																									
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	ONO	2	11	1	3	2	7	3	1	9	0	1	3	0	-	-	0	0	0	70	10	9	6	5	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	ZZO	0	2	9	4	4	6	5	0	9	0	0	2	1	600	17	0	0	0	69	11	7	6	6	0
PAJ	ZO	2	6	5	2	7	6	1	1	4	0	0	1	4	-	-	-	-	-	75	14	5	8	3	0
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0	1	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	ZO	1	7	6	1	7	4	3	1	7	0	1	1	1	75	3	1	1	1	73	11	9	6	4	0
WSK	ZO	2	4	7	3	7	3	4	0	7	0	0	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	WZW	4	3	6	1	4	4	7	1	7	0	0	1	3	-	-	-	-	-	76	15	5	6	4	0
BOO	ZO	1	7	6	1	5	5	5	0	8	0	1	1	6	200	4	1	0	0	71	13	6	4	7	0
KBG	ZZW	1	9	2	2	4	5	6	1	9	0	0	0	2	-	-	-	-	-	76	14	3	13	0	0
IGH	OZO	1	10	2	2	5	6	2	2	7	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	OZO	4	4	4	5	5	5	0	3	13	0	0	0	0	-	-	0	0	0	80	17	2	11	0	0
ARA	ZZO	2	4	8	0	4	8	4	0	5	0	1	2	1	80	18	1	1	1	78	13	10	4	3	0
KSV	ZZW	0	8	3	3	1	8	7	0	6	0	2	1	1	-	-	-	-	-	76	15	6	4	5	0
KUR	ZZO	1	7	3	3	6	4	5	1	8	0	0	1	0	-	-	0	0	0	73	11	9	6	4	0
LUP	WZW	4	4	5	1	4	6	4	2	8	0	1	1	0	-	-	0	0	0	75	15	6	3	6	0
GEM		1,5	6,3	4,4	2,3	5,0	5,3	3,9	1,1	8	0	1	1	2			1	0	0	73	12,5	6,6	7,3	3,5	0,0
MIN		0	2	0	0	1	3	0	0	4	0	0	0	0	50	3	0	0	0	68	9	2	3	0	0
MAX		4	11	9	5	9	8	7	3	13	0	2	3	6	600	20	4	1	1	80	17	10	13	7	1