

## 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	9	1004	15	3	1	21,9	25,4	12	17,1	6	31	0
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1017,2	1027	9	1004	15	4	1	21,9	27,2	13	17,6	6	31	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1017,6	1027	9	1005	15	5	1	21,4	25,9	12	16,2	6	31	0
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1018,9	1029	9	1007	15	3	0	21,3	25,0	15	16,8	4	31	0
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1017,3	1026	9	1006	15	2	0	21,8	25,2	12	17,1	6	31	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1017,0	1027	9	1004	15	4	1	21,1	25,6	12	16,2	6	31	0
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1016,7	1026	9	1004	15	4	1	21,2	25,3	12	15,7	6	31	0
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1016,0	1025	9	1004	15	1	1	21,0	24,8	25	15,5	6	31	0
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1017,7	1027	9	1007	15	5	0	21,4	25,7	13	16,2	6	31	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1016,8	1026	9	1005	15	4	1	21,6	26,4	25	16,4	6	31	0
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	22,1	26,4	4	16,9	6	31	0
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1016,5	1025	9	1004	15	1	1	22,5	26,7	25	17,0	6	31	0
Hove	Antw	NJO	C		1016,9	1026	9	1004	15	2	1	21,8	25,9	25	16,5	6	31	0
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1016,5	1025	9	1006	15	1	0	21,0	25,0	25	15,0	6	31	0
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1016,8	1026	9	1004	15	2	1	21,3	25,2	25	15,8	6	31	0
Buizingen	Brab	DON	B	85	1015,9	1025	6	1004	15	0	1	21,3	25,4	25	14,9	6	30	0
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1016,4	1025	9	1005	15	1	1	21,5	25,1	25	15,7	6	31	0
Haacht	Brab	ORK	C	8	1017,0	1026	9	1005	15	3	1	21,6	25,3	3	15,8	6	31	0
Herent	Brab	MER	C	32	1016,9	1027	9	1010	15	5	0	21,8	27,4	14	16,0	6	31	0
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1017,4	1026	7	1006	16	4	0	22,1	26,1	25	16,3	6	31	0
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1015,9	1025	9	1004	15	0	1	21,4	24,9	4	15,5	6	31	0
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1015,9	1025	9	1004	15	0	1	21,6	25,6	3	16,0	6	31	0
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1015,4	1025	9	1003	15	0	1	21,8	25,7	25	16,2	6	31	0
Halen	Limb	IGH	B	23	1015,1	1024	9	1003	15	0	1	21,7	25,1	25	15,6	6	31	0
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1016,9	1026	9	1005	15	2	1	21,4	24,6	25	15,6	6	31	0
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1016,0	1025	9	1004	15	1	1	20,7	23,8	3	15,2	6	31	0
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1016,1	1025	9	1004	15	1	1	21,5	25,1	15	16,0	6	31	0
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1016,8	1026	9	1005	15	3	1	21,4	25,3	4	15,4	6	31	0
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1015,9	1025	9	1004	15	1	1	22,4	27,1	4	16,5	6	31	0
Vlaanderen	GEM				1016,6	1026		1005		2	1	21,6	25,6		16,1		31	0
	MIN				1015,1	1024		1003		0	0	20,7	23,8		14,9		30	0
	MAX				1018,9	1029		1010		5	1	22,5	27,4		17,6		31	0

# Waarnemingen van de V.V.W.

augustus 2022

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	28,3	34,6	12	22,6	5	31	0	15,6	19,8	15	9,4	6	29	0	-	-	-	-	-	-
DWK	28,0	34,8	13	23,4	17	31	0	15,7	20,0	25	10,5	6	31	0	-	-	-	-	-	-
LMI	27,4	34,3	13	22,4	5	31	0	15,3	19,4	25	8,9	6	29	0	5,2	6	0	0	0	0
AFR	28,4	36,0	13	22,8	17	31	0	14,3	19,8	15	7,9	6	28	0	5,4	6	0	0	0	0
FVD	27,8	33,8	13	23,4	5	31	0	15,8	20,4	15	10,0	6	31	0	6,8	6	0	0	0	0
SLU	26,5	33,0	13	21,0	17	31	0	15,7	19,8	15	9,6	6	30	0	7,0	6	0	0	0	0
WTV	27,2	33,7	13	21,4	17	31	0	15,2	19,8	15	8,2	6	27	0	8,3	6	0	0	0	0
CIR	28,2	34,1	13	22,8	17	31	0	13,9	18,9	15	7,1	6	26	0	3,3	6	3	0	0	0
EBK	27,4	33,6	12	22,3	17	31	0	15,3	20,3	15	8,5	6	29	0	6,8	6	0	0	0	0
BER	28,0	34,2	14	22,7	27	31	0	15,2	20,2	15	8,8	6	30	0	7,1	6	0	0	0	0
RU3	27,8	33,2	3	22,3	27	31	0	16,3	20,9	15	10,2	6	31	0	6,0	6	0	0	0	0
SCHOM	28,4	34,6	25	22,1	27	31	0	16,7	21,2	15	10,4	6	31	0	7,7	6	0	0	0	0
NJO	28,3	34,2	25	22,8	27	31	0	15,4	19,7	4	9,0	6	30	0	6,1	6	0	0	0	0
YVO	27,5	33,3	25	22,4	27	31	0	14,4	19,0	1	6,8	6	28	0	2,5	6	3	0	0	0
SKW	27,3	33,2	25	21,8	27	31	0	15,2	20,1	15	8,6	6	30	0	-	-	-	-	-	-
DON	27,3	33,6	25	22,1	27	31	0	15,2	19,8	15	7,6	6	30	0	6,1	6	0	0	0	0
PAJ	27,5	33,3	25	22,3	27	30	0	15,5	19,9	15	8,3	6	30	0	5,7	6	0	0	0	0
ORK	28,7	35,0	3	23,5	27	31	0	14,5	18,4	1	7,8	6	29	0	-	-	-	-	-	-
MER	28,1	34,0	3	23,0	27	31	0	15,6	20,9	14	9,0	6	29	0	-	-	-	-	-	-
WSK	29,0	35,3	25	23,5	27	31	0	15,3	20,6	15	7,7	6	29	0	4,4	6	1	0	0	0
ARC	28,4	34,0	25	21,8	27	31	0	14,4	19,8	15	7,6	6	28	0	4,0	6	1	0	0	0
BOO	27,8	33,3	3	21,4	27	31	0	15,4	20,3	15	9,6	6	30	0	4,0	6	1	0	0	0
KBG	28,9	34,2	3	22,8	27	31	0	14,7	21,0	15	8,2	6	29	0	6,0	6	0	0	0	0
IGH	28,8	34,9	25	22,3	27	31	0	14,6	20,2	15	7,3	6	29	0	5,6	6	0	0	0	0
SOL	28,7	34,3	25	22,7	27	31	0	14,1	20,0	15	7,2	6	29	0	-	-	-	-	-	-
ARA	27,2	32,8	3	22,1	27	31	0	14,1	21,1	15	7,2	6	28	0	5,0	6	0	0	0	0
KSV	28,4	34,2	3	22,5	27	31	0	14,6	21,1	15	8,2	6	29	0	5,6	6	0	0	0	0
KUR	28,1	33,6	14	22,3	27	31	0	14,7	20,4	15	7,7	6	29	0	-	-	-	-	-	-
LUP	29,4	35,3	25	22,4	27	31	0	15,3	20,9	15	8,6	6	29	0	7,4	6	0	0	0	0
GEM	28,0	34,1		22,4		31	0	15,1	20,1		8,5		29	0	5,7		0	0	0	0
MIN	26,5	32,8		21,0		30	0	13,9	18,4		6,8		26	0	2,5		0	0	0	0
MAX	29,4	36,0		23,5		31	0	16,7	21,2		10,5		31	0	8,3		3	0	0	0

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	20	14	17	1	28	260	41	3	2	9	10	7	4,2	0	19	12	0	0	51,20270	3,25702
DWK	21	12	16	1	26	260	41	0	6	9	8	8	3,4	7	16	8	0	0	50,97804	3,07927
LMI	18	9	16	2	26	271	39	1	5	6	11	8	3,2	6	21	4	0	0	51,02289	3,12278
AFR	30	15	17	2	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	17	15	7	1	26	243	45	1	6	10	7	7	3,2	6	20	5	0	0	50,81601	3,17352
SLU	15	12	17	1	28	296	33	1	2	6	14	8	2,5	13	16	2	0	0	51,30684	3,39515
WTV	19	17	17	1	27	271	39	1	3	9	12	6	3,3	4	23	4	0	0	51,16784	3,71164
CIR	27	25	17	1	25	213	52	0	9	12	6	4	2,2	16	14	1	0	0	50,78823	3,57654
EBK	20	18	17	1	28	277	38	1	3	8	12	7	4,1	2	16	13	0	0	51,13579	3,43017
BER	22	13	17	2	26	264	40	2	2	10	11	6	3,2	7	18	6	0	0	51,31879	4,83193
RU3	5	2	20	0	25	277	38	0	5	7	11	8	2,6	11	19	1	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	7	3	20	0	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	9	5	16	0	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	43	22	15	2	25	279	37	0	3	11	8	9	2,9	8	21	2	0	0	51,02211	4,84690
SKW	12	3	17	0	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	7	3	5	0	24	226	49	2	6	11	6	6	3,6	4	19	8	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	9	4	5	0	28	273	39	0	6	6	11	8	3,1	6	22	3	0	0	50,79742	4,19734
ORK	15	7	19	1	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	9	4	5	0	29	266	40	1	5	5	16	4	4,0	1	20	10	0	0	50,90212	4,66894
WSK	13	5	19	1	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	14	6	17	2	27	264	40	1	4	10	7	9	2,0	18	13	0	0	0	50,85994	5,03514
BOO	22	9	5	2	25	266	40	0	5	9	10	7	3,6	3	21	7	0	0	50,91151	4,83181
KBG	22	12	20	1	27	211	53	1	9	11	4	6	1,4	27	4	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	17	11	17	1	27	-	-	-	-	-	-	-	2,0	18	13	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	16	9	17	2	27	251	43	1	5	7	17	1	1,2	29	2	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	28	11	19	2	25	241	46	2	7	7	6	9	2,4	13	18	0	0	0	51,18808	5,53588
KSV	28	11	19	2	25	269	40	3	4	5	8	11	2,8	8	22	1	0	0	51,18707	5,53049
KUR	14	5	5	2	26	269	40	0	5	8	12	6	2,5	12	18	1	0	0	50,94875	5,27522
LUP	18	10	17	2	24	245	45	2	6	7	9	7	3,3	2	27	2	0	0	50,82464	5,18158
GEM	18	10		1	26	259	42	1,0	4,9	8,3	9,8	6,9	2,9	9,6	17,5	3,9	0,0	0,0		
MIN	5	2		0	20	211	33	0	2	5	4	1	1,2	0	2	0	0	0		
MAX	43	25		2	29	296	53	3	9	12	17	11	4,2	29	27	13	0	0		

# Waarnemingen van de V.V.W.

augustus 2022

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	NNO	3	12	3	2	0	1	6	4	3	0	0	1	0	-	-	0	0	0	82	17	9	2	3	0
DWK	NO	5	8	5	3	0	7	1	2	5	0	0	2	2	150	18	2	1	0	80	16	8	4	3	0
LMI	N	2	11	2	1	1	3	6	2	5	0	0	2	1	700	18	0	0	0	83	19	6	3	3	0
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	NO	3	14	3	0	2	6	2	1	4	0	0	2	1	-	-	-	-	-	79	14	10	5	2	0
SLU	N	9	7	4	0	0	7	2	2	3	0	0	1	0	-	-	0	0	0	90	22	6	3	0	0
WTV	ONO	4	10	2	3	6	2	2	2	3	0	0	0	1	-	-	-	-	-	84	17	10	2	2	0
CIR	NNO	4	11	2	2	1	7	2	2	6	0	0	1	0	-	-	0	0	0	73	10	11	7	3	0
EBK	NNO	8	8	3	3	0	4	4	1	3	0	0	1	0	-	-	0	0	0	87	19	8	4	0	0
BER	NO	6	7	5	1	3	5	2	2	6	0	0	0	0	-	-	0	0	0	84	17	10	2	2	0
RU3	NNO	5	12	1	1	1	6	1	4	6	0	0	2	1	100	18	1	1	0	85	19	6	5	1	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	N	3	9	5	0	1	5	2	6	6	0	0	3	1	500	18	0	0	0	82	17	8	4	2	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	ONO	4	2	10	3	0	4	6	2	7	0	0	0	1	150	18	1	1	0	76	12	11	5	3	0
PAJ	NNO	5	8	3	2	2	7	1	3	3	0	0	1	2	-	-	-	-	-	84	19	6	4	2	0
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
MER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	0	0	0	-	-	0	0	0	84	19	6	4	2	0
WSK	ONO	4	8	9	2	1	5	2	0	6	0	0	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	N	8	6	5	0	1	2	6	3	4	0	0	1	1	-	-	-	-	-	82	16	10	3	2	0
BOO	NNO	7	7	4	2	2	4	3	2	6	0	0	3	1	500	18	0	0	0	80	17	5	7	2	0
KBG	NNO	4	11	2	1	1	8	0	4	4	0	0	2	0	-	-	0	0	0	75	10	11	10	0	0
IGH	NNO	3	13	1	1	4	2	4	3	4	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	N	8	7	1	3	3	3	3	3	4	0	0	0	0	-	-	0	0	0	85	18	7	6	0	0
ARA	N	6	4	7	0	0	4	4	6	6	0	0	3	0	-	-	0	0	0	77	15	6	7	3	0
KSV	N	3	9	3	2	0	3	7	4	6	0	0	4	0	-	-	-	-	-	82	19	5	4	3	0
KUR	NNW	7	6	4	1	1	4	7	1	6	0	0	1	1	500	18	0	0	0	85	18	8	4	1	0
LUP	NNO	5	9	4	2	0	4	5	2	7	0	0	1	0	-	-	0	0	0	78	16	7	4	4	0
GEM		5,0	8,7	3,8	1,5	1,3	4,5	3,4	2,7	5	0	0	1	1			0	0	0	82	16,6	7,9	4,5	2,0	0,0
MIN		2	2	1	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	100	18	0	0	0	73	10	5	2	0	0
MAX		9	14	10	3	6	8	7	6	7	0	0	4	2	700	18	2	1	0	90	22	11	10	4	0