

## 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	1015,5	1029	19	987	27	3	6	8,6	12,6	19	3,9	27	0	3
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1017,0	1030	19	990	27	8	6	7,8	11,8	19	3,4	27	0	4
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1017,2	1031	23	990	27	8	6	7,7	11,8	19	3,3	27	0	5
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1015,6	1030	19	984	27	4	6	7,6	11,7	19	3,1	27	0	5
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1016,4	1029	19	990	27	5	6	7,6	11,8	13	3,5	27	0	5
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1016,3	1030	19	989	27	8	6	7,9	11,9	19	2,9	27	0	4
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1016,4	1030	23	989	27	7	6	7,9	12,4	19	3,6	27	0	4
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1016,5	1030	19	989	27	8	6	7,5	11,6	19	2,2	28	0	6
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1017,1	1030	19	989	27	9	6	8,0	12,4	19	3,4	28	0	5
Beerse	Antw	BER	C	30	1015,7	1029	23	988	27	7	6	7,1	11,5	19	2,9	27	0	5
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	7,0	11,2	19	2,0	27	0	5
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1016,3	1030	19	989	27	8	6	7,3	11,5	19	2,6	27	0	5
Hove	Antw	NJO	C		1016,0	1030	19	988	27	7	6	7,0	11,4	19	1,8	27	0	5
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1017,1	1031	19	992	27	9	6	6,0	11,0	19	1,5	27	0	11
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1016,1	1030	19	990	27	8	6	7,1	11,1	19	2,3	27	0	5
Buizingen	Brab	DON	B	85	1016,5	1031	19	990	27	7	6	6,5	10,5	1	2,5	27	0	7
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1016,4	1031	19	989	27	8	6	6,9	10,9	1	2,7	27	0	5
Haacht	Brab	ORK	C	8	1016,7	1031	19	990	27	9	6	6,8	11,5	19	1,8	27	0	5
Herent	Brab	MER	C	32	1016,0	1028	18	982	27	8	6	6,9	11,8	1	2,8	27	0	8
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1016,3	1030	19	992	28	7	7	7,3	11,2	7	2,3	27	0	5
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1016,8	1031	19	990	27	9	6	6,1	10,9	1	1,8	27	0	10
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1016,3	1030	19	989	27	8	6	6,5	10,5	1	2,2	27	0	8
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1015,7	1030	19	989	27	4	6	6,7	11,4	1	2,2	27	0	8
Halen	Limb	IGH	B	23	1015,5	1029	19	989	27	4	6	6,5	11,0	1	2,4	23	0	7
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1016,9	1031	19	991	27	9	6	6,1	11,3	1	1,9	25	0	11
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1016,8	1031	19	990	27	9	6	6,4	11,4	1	2,0	25	0	9
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1016,4	1030	19	990	27	9	6	6,5	12,0	1	2,0	29	0	9
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1016,5	1031	19	991	27	9	6	6,1	10,9	1	2,1	23	0	10
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1016,5	1030	23	990	27	9	6	6,7	11,6	1	2,4	23	0	6
<b>Vlaanderen</b>			GEM		1016,4	1030		989		7	6	7,0	11,5		2,5		0	6
			MIN		1015,5	1028		982		3	6	6,0	10,5		1,5		0	3
			MAX		1017,2	1031		992		9	7	8,6	12,6		3,9		0	11

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	11,5	14,8	2	5,9	28	0	8	5,6	11,5	7	0,0	23	4	0	-	-	-	-	-	-
DWK	10,3	13,3	5	5,3	28	0	10	5,3	11,0	19	0,9	29	2	0	-	-	-	-	-	-
LMI	10,4	13,2	3	5,4	28	0	10	5,0	10,6	19	-0,3	23	1	1	-3,7	23	24	10	0	0
AFR	10,7	14,4	3	5,0	28	0	10	4,5	10,3	19	-1,2	23	2	2	-3,8	23	25	11	0	0
FVD	10,4	13,0	1	4,8	28	0	10	4,8	10,6	13	-0,4	23	2	1	-2,2	23	21	6	0	0
SLU	10,5	13,5	19	5,6	2	0	10	5,4	10,3	7	-0,4	27	2	2	-2,0	18	15	3	0	0
WTV	10,6	13,7	19	5,3	28	0	10	5,2	11,0	19	0,3	23	1	0	0,2	23	15	0	0	0
CIR	10,4	13,1	1	4,1	28	0	9	4,7	10,3	19	-1,4	23	1	2	-5,8	23	23	17	1	0
EBK	10,6	13,5	19	5,2	28	0	10	5,4	11,3	19	0,4	23	2	0	-2,6	23	21	6	0	0
BER	9,9	13,3	19	4,8	26	0	14	4,3	9,6	19	-0,8	23	0	2	-3,4	23	24	8	0	0
RU3	10,0	13,3	1	4,5	28	0	13	4,0	9,3	7	-1,3	27	0	2	-4,2	27	26	10	0	0
SCHOM	10,0	13,3	19	4,9	28	0	13	4,7	9,7	19	-0,8	23	0	2	-4,5	27	24	10	0	0
NJO	9,9	13,4	19	4,8	28	0	13	4,0	9,3	19	-1,5	27	0	2	-6,1	27	25	20	1	0
YVO	9,2	13,0	1	4,5	27	0	18	2,9	9,7	19	-3,1	23	0	7	-8,3	23	29	22	6	0
SKW	10,1	13,3	1	5,0	28	0	13	4,2	9,2	19	-1,6	23	0	2	-	-	-	-	-	-
DON	9,1	12,6	1	4,4	26	0	17	3,9	9,0	19	-1,8	23	0	3	-4,6	27	24	12	0	0
PAJ	9,8	13,2	1	4,4	28	0	12	4,1	9,1	14	-1,3	23	0	2	-4,4	29	22	9	0	0
ORK	10,1	13,8	1	4,6	27	0	12	3,6	10,2	19	-2,4	23	2	6	-	-	-	-	-	-
MER	9,5	13,1	1	5,4	27	0	16	4,0	10,1	20	-1,5	23	1	1	-	-	-	-	-	-
WSK	10,4	13,3	1	4,9	28	0	11	4,2	9,2	7	-1,5	23	0	3	-2,8	23	23	9	0	0
ARC	9,4	13,4	1	4,7	26	0	16	2,9	8,6	7	-2,7	12	0	7	-6,4	27	23	19	5	0
BOO	9,0	12,8	1	4,5	27	0	16	3,9	8,4	7	-0,8	12	0	3	-5,2	23	25	15	1	0
KBG	10,1	13,8	1	4,6	26	0	13	3,4	9,0	1	-2,2	23	0	6	-5,0	23	24	15	0	0
IGH	9,8	13,6	9	5,1	26	0	15	3,2	9,3	7	-2,7	23	0	6	-4,4	23	23	11	0	0
SOL	9,4	13,6	1	4,8	26	0	17	2,9	8,9	1	-2,8	23	0	7	-	-	-	-	-	-
ARA	9,2	13,4	1	4,3	26	0	15	3,6	9,3	1	-2,3	23	0	5	-5,0	23	23	13	0	0
KSV	9,4	15,3	1	4,6	29	0	16	3,6	9,2	19	-2,5	23	0	5	-5,0	23	23	11	0	0
KUR	9	13,0	1	4,8	28	0	18	3,2	9,3	19	-2,3	23	0	6	-	-	-	-	-	-
LUP	9,7	14,2	1	5,0	28	0	15	3,7	8,9	19	-2,2	23	0	5	-3,8	23	21	8	0	0
GEM	9,9	13,5		4,9		0	13	4,1	9,7		-1,4		1	3	-4,2		23	11	1	0
MIN	9,0	12,6		4,1		0	8	2,9	8,4		-3,1		0	0	-8,3		15	0	0	0
MAX	11,5	15,3		5,9		0	18	5,6	11,5		0,9		4	7	0,2		29	22	6	0

# Waarnemingen van de V.V.W.

november 2021

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	125	31	28	10	11	62	77	12	8	6	3	1	3,5	5	19	5	1	0	51,20270	3,25702
DWK	111	23	28	10	8	53	80	13	9	5	2	1	2,7	13	12	5	0	0	50,97804	3,07927
LMI	112	27	28	8	9	57	79	12	10	4	3	1	3,0	12	11	7	0	0	51,02289	3,12278
AFR	155	35	28	10	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	81	23	28	6	13	59	78	14	7	4	4	1	3,3	8	15	7	0	0	50,81601	3,17352
SLU	136	21	28	9	10	58	78	13	7	7	2	1	2,4	14	15	1	0	0	51,30684	3,39515
WTV	82	14	28	7	12	59	78	8	14	5	2	1	2,2	19	7	4	0	0	51,16784	3,71164
CIR	49	10	27	3	7	57	79	10	11	7	1	1	2,3	16	12	2	0	0	50,78823	3,57654
EBK	94	18	28	9	14	57	79	14	6	7	2	1	3,0	12	11	6	1	0	51,13579	3,43017
BER	40	11	27	3	12	63	76	9	12	5	3	1	2,8	11	15	4	0	0	51,31879	4,83193
RU3	43	9	26	4	15	65	76	12	6	9	2	1	2,4	15	13	2	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	41	8	26	4	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	37	10	27	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	50	10	27	4	7	65	76	12	9	3	5	1	2,6	14	12	4	0	0	51,02211	4,84690
SKW	34	6	27	4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	41	7	4	3	9	58	78	14	9	1	4	2	2,2	18	9	3	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	32	7	13	2	13	63	76	14	7	3	4	2	2,9	11	14	5	0	0	50,79742	4,19734
ORK	28	7	26	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	57	17	21	4	11	51	81	13	10	3	4	0	3,9	3	17	9	1	0	50,90212	4,66894
WSK	44	11	27	3	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	23	5	30	1	14	57	79	17	3	6	2	2	2,2	18	9	3	0	0	50,85994	5,03514
BOO	35	6	13	2	8	54	80	13	10	2	5	0	3,0	10	14	6	0	0	50,91151	4,83181
KBG	34	5	13	1	5	59	78	14	8	3	2	3	1,4	27	2	1	0	0	50,95417	4,75337
IGH	29	5	30	1	16	-	-	-	-	-	-	-	1,7	22	8	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	34	7	13	1	10	42	84	18	5	4	3	0	1,2	28	2	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	35	8	26	3	14	65	76	12	7	7	3	1	1,9	21	7	2	0	0	51,18808	5,53588
KSV	38	7	30	2	12	50	81	16	7	3	2	2	2,6	15	11	3	1	0	51,18707	5,53049
KUR	30	4	13	0	13	57	79	15	5	6	4	0	2,4	15	13	2	0	0	50,94875	5,27522
LUP	27	5	30	1	11	75	72	11	9	3	3	4	3,1	8	17	5	0	0	50,82464	5,18158
GEM	58	12		4	12	59	78	13,0	8,1	4,7	3,0	1,2	2,5	14,6	11,5	3,7	0,2	0,0		
MIN	23	4		0	5	42	72	8	3	1	1	0	1,2	3	2	0	0	0		
MAX	155	35		10	17	75	84	18	14	9	5	4	3,9	28	19	9	1	0		

# Waarnemingen van de V.V.W.

# november 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	3	3	0	0	4	3	14	3	19	0	2	0	0	-	-	0	0	0	50	4	4	11	10	1
DWK	WZW	1	4	1	1	7	4	6	6	22	2	4	1	2	200	24	2	0	0	43	3	1	11	15	0
LMI	W	1	4	0	2	5	5	7	6	21	0	4	2	1	250	24	1	0	0	50	4	2	14	10	0
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	W	4	2	1	0	8	4	4	7	17	1	0	0	1	200	24	1	0	0	52	3	5	13	9	0
SLU	WZW	2	3	0	1	8	5	6	5	20	2	2	1	0	-	-	0	0	0	61	3	7	20	0	0
WTV	WZW	2	3	1	0	8	6	8	2	18	0	1	1	2	-	-	-	-	-	44	2	2	13	13	0
CIR	WNW	4	4	0	0	10	1	3	8	21	2	2	0	0	-	-	-	-	-	44	2	4	9	15	0
EBK	WZW	2	3	0	1	8	6	4	6	16	0	2	0	1	120	24	1	1	0	60	3	7	19	1	0
BER	ZW	1	3	1	4	3	13	3	2	18	0	0	0	2	300	24	2	0	0	53	4	4	13	9	0
RU3	ZW	2	3	1	1	10	5	7	1	16	0	1	0	2	250	24	1	0	0	53	3	7	11	9	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	ZW	1	4	1	1	5	15	2	1	24	2	1	0	3	400	24	1	0	0	55	7	2	10	12	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	ZW	0	1	3	1	2	13	9	1	19	0	0	1	3	100	4	1	1	0	48	6	1	8	15	0
PAJ	ZW	0	4	0	2	8	6	5	5	16	2	0	1	8	-	-	-	-	-	51	6	3	7	14	0
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	WZW	1	4	1	0	4	8	10	2	19	0	0	0	0	-	-	0	0	0	45	4	2	10	12	2
WSK	WZW	2	2	1	1	5	6	10	3	16	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	WZW	4	1	1	0	5	8	9	2	18	0	0	0	5	-	-	-	-	-	53	4	5	12	9	0
BOO	WZW	0	4	1	1	2	13	5	4	22	0	0	0	9	200	4	3	3	3	41	4	1	6	18	0
KBG	WZW	1	4	0	1	5	9	5	5	24	0	0	0	1	-	-	-	-	-	61	5	3	22	0	0
IGH	WZW	3	3	0	1	3	12	6	2	14	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	ZW	3	2	1	6	7	8	2	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	3	4	23	0	0
ARA	WZW	1	1	2	0	3	12	9	2	16	1	0	0	5	30	12	5	4	2	50	4	4	10	12	0
KSV	WZW	2	3	0	0	4	11	8	2	18	1	0	0	5	-	-	-	-	-	51	3	4	15	7	1
KUR	WZW	1	3	1	0	4	12	6	3	17	1	0	0	4	120	24	4	2	0	54	4	6	11	9	0
LUP	WZW	1	3	1	0	5	8	9	3	19	0	0	0	1	400	24	1	0	0	52	7	2	7	14	0
GEM		1,8	3,0	0,8	1,0	5,5	8,0	6,5	3,4	19	1	1	0	2			1	1	0	51	4,0	3,6	12,5	9,7	0,2
MIN		0	1	0	0	2	1	2	1	14	0	0	0	0	30	4	0	0	0	41	2	1	6	0	0
MAX		4	4	3	6	10	15	14	8	24	2	4	2	9	400	24	5	4	3	61	7	7	23	18	2