

## 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	onvolledig													
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1016,7	1031	26	1002	16	7	5	7,3	10,7	16	4,0	12	0	1
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1016,9	1032	26	1002	16	7	5	7,4	10,9	16	2,8	12	0	1
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1016,4	1030	26	1002	14	7	4	7,2	11,3	16	3,4	12	0	2
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1016,5	1029	26	1003	16	7	3	7,5	11,0	17	3,9	12	0	3
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1015,8	1031	26	1000	16	7	6	7,3	11,1	17	3,3	12	0	3
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1016,4	1032	27	1001	16	7	5	7,6	11,5	17	3,8	12	0	3
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1016,9	1031	11	1003	16	9	2	7,4	11,6	17	3,5	12	1	4
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1016,8	1031	26	1003	16	7	4	7,5	11,3	16	3,6	12	0	2
Beerse	Antw	BER	C	30	1015,5	1032	26	1000	16	7	8	7,1	11,2	17	3,0	12	0	4
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	7,3	11,6	17	3,0	12	0	3
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1016,2	1031	26	1002	16	7	5	7,4	11,7	17	3,0	12	0	2
Hove	Antw	NJO	C		1015,8	1030	26	1002	16	7	6	7,4	12,0	17	3,0	26	0	3
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1017,1	1031	26	1003	16	7	2	6,8	11,5	17	1,8	12	0	5
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1016,8	1032	26	1003	16	7	4	7,5	11,9	17	3,2	12	0	3
Buizingen	Brab	DON	B	85	1016,7	1030	26	1003	16	7	2	6,7	10,5	16	2,7	12	0	5
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1016,2	1030	26	1000	16	7	4	7,3	11,1	17	3,5	26	0	3
Haacht	Brab	ORK	C	8	1016,9	1031	26	1003	16	7	2	7,4	11,6	16	3,0	12	0	4
Herent	Brab	MER	C	32	1016,1	1030	27	1003	14	7	5	7,4	113,0	17	3,7	26	0	3
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1017,0	1032	27	1003	17	6	3	7,6	11,9	17	3,5	12	0	2
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1017,0	1031	26	1004	16	7	2	6,9	11,4	17	2,2	12	0	4
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1016,3	1031	26	1003	16	7	5	6,8	11,1	17	3,3	12	0	6
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1015,7	1030	26	1002	16	7	4	7,5	11,9	17	2,7	12	0	2
Halen	Limb	IGH	B	23	1015,5	1030	27	1002	16	7	5	7,2	11,6	17	2,5	12	0	3
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1016,9	1031	27	1004	16	7	3	6,5	11,1	17	0,0	29	0	6
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1016,6	1032	26	1003	16	7	5	6,7	11,1	17	1,7	12	0	6
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1016,6	1032	27	1003	16	7	3	6,8	10,9	17	2,0	12	0	5
Kuringen	Limb	KUR	C	35	technisch	probl.												
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1016,8	1031	27	1003	16	7	4	7,4	11,9	17	3,1	12	0	4
<b>Vlaanderen</b>			GEM		1016,5	1031		1002		7	4	7,2	15,1		2,9		0	3
			MIN		1015,5	1029		1000		6	2	6,5	10,5		0,0		0	1
			MAX		1017,1	1032		1004		9	8	7,6	113,0		4,0		1	6

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

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						0	100						0,0						51,20270	3,25702
DWK	49	10	16	3	8	96	65	8	7	5	5	3	6,1	1	4	13	7	3	50,97804	3,07927
LMI	58	14	6	3	9	88	68	7	10	4	4	3	5,7	1	6	13	6	2	51,02289	3,12278
AFR	79	15	6	7	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	48	9	6	2	10	100	64	7	7	6	5	3	5,8	0	4	18	5	1	50,81601	3,17352
SLU	78	18	6	5	9	100	64	7	7	6	5	3	4,3	4	13	7	3	1	51,30684	3,39515
WTV	79	17	20	5	9	93	66	8	7	6	4	3	6,0	1	8	7	8	4	51,16784	3,71164
CIR	74	18	8	4	8	85	69	11	5	5	4	3	4,7	4	10	8	5	1	50,78823	3,57654
EBK	58	15	6	4	9	100	64	7	8	5	3	5	5,3	0	6	20	1	1	51,13579	3,43017
BER	94	28	6	4	9	90	67	11	4	5	6	2	5,2	0	8	17	3	0	51,31879	4,83193
RU3	82	24	6	4	6	81	71	12	5	4	4	3	4,5	2	11	13	2	0	51,09003	4,38107
SCHOM	85	24	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	94	25	1	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	116	28	6	7	4	90	67	9	7	4	6	2	6,5	0	5	11	7	5	51,02211	4,84690
SKW	84	25	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	83	23	6	4	7	103	63	9	5	5	4	5	5,3	1	9	12	5	1	50,72334	4,28218
PAJ	85	24	6	5	10	105	62	9	4	7	2	6	5,3	0	11	11	4	2	50,79742	4,19734
ORK	74	23	6	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	66	15	6	5	7	85	69	8	8	6	4	2	7,0	0	2	12	8	6	50,90212	4,66894
WSK	81	20	6	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	72	19	21	3	6	93	66	9	5	7	5	2	5,4	1	9	10	7	1	50,85994	5,03514
BOO	68	17	6	3	5	93	66	8	6	8	3	3	5,5	0	7	15	6	0	50,91151	4,83181
KBG	73	16	6	4	5	88	68	10	5	6	5	2	2,3	15	12	0	1	0	50,95417	4,75337
IGH	74	17	6	5	10	-	-	-	-	-	-	-	3,2	3	23	2	0	0	50,94221	5,12321
SOL	79	24	6	5	7	81	71	14	3	2	8	1	2,2	14	14	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	90	21	6	4	11	94	66	11	3	6	5	3	4,0	5	14	5	3	1	51,18808	5,53588
KSV	98	20	6	4	8	94	66	10	4	6	6	2	4,6	3	11	10	3	1	51,18707	5,53049
KUR						0	100						0,0						50,94875	5,27522
LUP	65	18	6	4	8	94	66	7	9	4	5	3	5,2	0	8	17	3	0	50,82464	5,18158
GEM	77	19		4	8	84	69	9,1	6,0	5,4	4,7	3,0	4,5	2,6	9,3	10,5	4,1	1,4		
MIN	48	9		2	4	0	62	7	3	2	2	1	0,0	0	2	0	0	0		
MAX	116	28		7	12	105	100	14	10	8	8	6	7,0	15	23	20	8	6		

# Waarnemingen van de V.V.W.

# februari 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															-	-	-	-	-	0						
DWK	ZW	0	0	0	2	3	14	6	3	20	0	4	0	0	-	-	0	0	0	45	8	0	4	10	6	
LMI	ZW	0	0	0	3	4	14	4	3	19	0	3	0	0	-	-	0	0	0	48	7	3	5	7	6	
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FVD	ZW	0	0	1	2	4	14	5	2	18	0	0	0	0	-	-	0	0	0	52	8	2	7	6	5	
SLU	ZW	0	0	1	2	2	14	8	1	19	1	1	1	0	-	-	0	0	0	66	8	5	12	3	0	
WTV	ZW	0	0	0	1	4	16	6	1	21	0	1	1	0	-	-	0	0	0	38	5	2	4	9	8	
CIR	ZW	0	0	0	2	4	14	6	2	21	0	2	0	0	-	-	0	0	0	46	7	2	4	9	6	
EBK	ZW	0	0	0	2	4	12	7	3	19	0	1	0	0	-	-	0	0	0	67	8	5	13	2	0	
BER	ZW	0	0	0	5	0	15	8	0	20	0	3	1	0	-	-	0	0	0	53	8	0	9	9	2	
RU3	ZW	0	0	1	2	2	14	8	1	23	0	7	1	0	-	-	0	0	0	50	6	2	8	10	2	
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
YVO	ZW	0	1	0	2	4	16	4	1	24	0	2	3	0	-	-	0	0	0	39	4	4	6	4	10	
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DON	WZW	0	0	1	1	1	12	13	0	21	0	3	1	0	-	-	0	0	0	50	7	2	8	6	5	
PAJ	ZW	1	0	2	2	5	11	7	0	18	0	4	3	1	-	-	-	-	-	51	8	2	6	7	5	
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	0	5	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MER	ZW	1	0	0	3	1	17	5	1	22	2	2	0	0	-	-	0	0	0	40	6	1	6	6	9	
WSK	ZW	1	0	1	3	3	11	8	1	21	0	1	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	
ARC	WZW	0	0	1	2	3	9	13	0	22	1	6	1	1	-	-	-	-	-	49	7	3	6	6	6	
BOO	ZW	0	0	0	4	3	15	4	2	23	1	6	1	0	-	-	0	0	0	42	4	3	6	10	5	
KBG	ZW	1	0	1	3	1	13	8	1	23	0	2	1	0	-	-	0	0	0	67	7	6	14	1	0	
IGH	ZW	0	0	2	1	3	14	8	0	18	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	
SOL	ZZW	0	0	1	5	3	16	3	0	22	0	0	0	0	-	-	0	0	0	68	9	2	17	0	0	
ARA	ZW	0	0	2	1	2	13	10	0	18	0	1	1	0	-	-	0	0	0	52	8	0	9	8	3	
KSV	WZW	0	0	1	1	1	13	10	2	20	0	6	4	0	-	-	0	0	0	61	7	5	9	7	0	
KUR																				0						
LUP		0	0	0	4	1	16	6	1	10	0	2	0	0	-	-	0	0	0	52	8	0	8	10	2	
GEM		0,2	0,0	0,7	2,4	2,6	13,8	7,1	1,1	20	0	3	1	0			0	0	0	47	7,0	2,5	8,1	6,5	4,0	
MIN		0	0	0	1	0	9	3	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	
MAX		1	1	2	5	5	17	13	3	24	2	7	4	1	0	0	0	0	0	68	9	6	17	10	10	