

## 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	1011,2	1025	21	997	27	0	7	17,6	22,1	5	11,9	28	20	0
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1013,2	1026	21	999	28	1	3	16,4	23,3	5	11,1	28	16	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1013,6	1026	21	1000	27	2	3	16,2	22,7	5	10,2	28	16	0
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1013,4	1021	1	1000	27	0	3	16,2	22,4	5	11,5	20	16	0
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1012,7	1025	21	1000	27	0	3	16,1	22,5	5	11,1	28	16	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1012,8	1025	21	999	27	1	3	16,1	22,0	5	11,1	28	16	0
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1012,6	1025	21	998	27	1	3	15,9	22,3	5	11,2	27	15	0
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1012,5	1025	21	999	27	1	3	15,9	22,6	5	11,2	28	15	0
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1013,7	1024	21	999	27	0	3	15,9	22,8	5	10,3	28	15	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1013,1	1027	21	998	27	2	3	15,5	23,4	5	10,2	27	14	0
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	15,8	22,9	5	9,8	29	15	0
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1013,1	1025	21	998	27	1	3	16,2	24,0	5	10,2	29	15	0
Hove	Antw	NJO	C		1013,1	1025	21	1002	29	0	1	15,8	22,8	5	9,4	29	15	0
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1013,4	1026	21	1000	27	2	3	15,5	21,4	5	8,9	29	14	0
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1012,9	1025	21	998	27	1	3	15,6	21,8	5	9,6	29	15	0
Buizingen	Brab	DON	B	85	1012,4	1025	21	998	27	1	3	15,4	23,5	5	10,0	29	14	0
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1012,7	1025	21	998	27	1	3	15,7	23,3	5	10,6	29	14	0
Haacht	Brab	ORK	C	8	1013,1	1026	21	999	27	1	3	15,7	22,4	5	10,1	29	15	0
Herent	Brab	MER	C	32	1013,4	1024	20	996	27	0	4	16,5	24,5	5	10,5	28	16	0
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1013,2	1025	21	999	28	1	3	16,1	23,3	5	10,6	29	15	0
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1012,6	1025	21	998	27	1	3	15,6	22,2	2	9,5	29	14	0
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1012,3	1025	21	998	27	0	3	15,7	22,6	5	10,0	29	14	0
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1011,7	1024	21	997	27	0	3	15,9	23,2	5	10,0	29	15	0
Halen	Limb	IGH	B	23	1011,6	1024	21	997	27	0	4	15,8	22,3	6	9,2	29	14	0
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1013,2	1026	21	999	27	1	3	15,5	22,1	6	8,8	29	14	0
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1012,6	1026	21	998	27	1	3	15,2	22,1	6	9,4	29	15	0
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1012,6	1025	21	998	27	1	3	15,6	22,9	6	9,8	27	15	0
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1012,9	1025	21	998	27	1	3	15,5	22,5	5	9,3	29	15	0
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1012,4	1025	21	998	27	1	4	16,6	23,6	6	10,6	29	15	0
<b>Vlaanderen</b>			GEM		1012,8	1025		998		1	3	15,9	22,7		10,2		15	0
			MIN		1011,2	1021		996		0	1	15,2	21,4		8,8		14	0
			MAX		1013,7	1027		1002		2	7	17,6	24,5		11,9		20	0

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	22,6	29,8	12	16,5	27	21	0	12,6	18,9	13	5,7	22	23	0	-	-	-	-	-	-
DWK	20,8	29,0	2	14,5	27	14	0	12,0	18,5	5	6,7	28	19	0	-	-	-	-	-	-
LMI	20,7	29,2	2	14,0	27	14	0	11,7	17,5	5	6,1	28	20	0	2,5	22	7	0	0	0
AFR	21,5	29,0	2	15,8	27	15	0	11,0	16,9	5	4,1	21	19	0	1,2	30	7	0	0	0
FVD	20,5	28,0	2	14,4	26	13	0	11,6	17,6	13	5,8	22	18	0	4,0	30	4	0	0	0
SLU	20,3	27,8	2	14,0	27	11	0	11,9	17,0	13	5,0	22	22	0	3,0	22	2	0	0	0
WTV	20,3	28,7	5	13,8	27	12	0	11,4	17,0	13	5,9	22	18	0	5,6	22	0	0	0	0
CIR	21,0	30,1	5	14,0	26	16	0	10,8	16,3	13	4,0	22	18	0	0,4	22	8	0	0	0
EBK	20,2	27,9	2	13,9	27	12	0	11,5	18,0	5	5,3	30	18	0	3,4	30	2	0	0	0
BER	20,6	32,0	5	12,9	27	14	0	10,3	15,8	13	3,3	29	16	0	2,5	30	4	0	0	0
RU3	20,2	31,0	5	13,5	27	12	0	11,3	16,4	3	4,4	29	18	0	1,9	29	5	0	0	0
SCHOM	20,7	31,6	5	13,4	27	13	0	11,7	17,2	3	4,6	29	19	0	2,9	29	4	0	0	0
NJO	20,8	31,4	5	13,3	27	13	0	10,9	16,4	13	3,4	29	19	0	1,7	29	6	0	0	0
YVO	21,0	31,0	5	12,1	27	14	0	10,0	16,2	7	1,3	29	15	0	-3,5	29	13	4	0	0
SKW	20,3	31,0	5	13,0	27	12	0	11,0	16,5	3	3,3	29	19	0	-	-	-	-	-	-
DON	20,0	31,1	5	12,2	26	12	0	10,8	16,2	3	4,1	29	17	0	1,2	29	9	0	0	0
PAJ	20,3	31,0	5	13,2	27	13	0	11,1	17,7	14	4,6	21	17	0	2,9	29	6	0	0	0
ORK	21,0	32,3	5	12,7	26	13	0	10,4	16,0	3	2,7	30	17	0	-	-	-	-	-	-
MER	20,8	32,0	8	13,5	27	15	0	11,8	18,5	3	5,2	29	21	0	-	-	-	-	-	-
WSK	21,4	32,9	5	13,4	27	15	0	10,9	16,7	13	3,9	22	19	0	1,1	22	10	0	0	0
ARC	20,6	31,2	5	13,1	27	13	0	10,6	16,3	7	2,2	29	17	0	-1,0	29	6	2	0	0
BOO	20,3	31,2	5	12,8	26	12	0	11,1	16,9	13	3,7	29	17	0	0,0	29	7	0	0	0
KBG	21,2	32,0	5	12,6	27	13	0	10,7	16,2	7	3,0	29	18	0	0,6	29	8	0	0	0
IGH	20,9	32,1	5	11,9	27	14	0	10,7	17,1	7	2,2	29	18	0	1,7	29	3	0	0	0
SOL	20,7	31,6	5	11,8	27	14	0	10,2	16,3	7	1,6	29	17	0	-	-	-	-	-	-
ARA	20,3	31,7	5	11,0	27	12	0	10,1	16,1	7	2,3	22	18	0	0,0	22	7	0	0	0
KSV	20,9	32,1	5	11,4	27	14	0	10,3	16,4	7	2,7	29	18	0	-0,6	29	7	1	0	0
KUR	20,3	31,8	5	12,0	27	11	0	10,8	16,0	7	2,1	29	18	0	-	-	-	-	-	-
LUP	21,5	32,3	5	12,8	27	15	0	11,6	17,1	2	3,4	29	19	0	1,9	29	3	0	0	0
GEM	20,7	30,8		13,2		14	0	11,1	16,9		3,9		18	0	1,5		6	0	0	0
MIN	20,0	27,8		11,0		11	0	10,0	15,8		1,3		15	0	-3,5		0	0	0	0
MAX	22,6	32,9		16,5		21	0	12,6	18,9		6,7		23	0	5,6		13	4	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	172	34	14	11	9	131	65	5	9	10	5	1	4,4	2	15	9	4	0	51,20270	3,25702
DWK	155	23	7	10	11	144	62	2	13	6	8	1	3,2	11	11	7	1	0	50,97804	3,07927
LMI	138	21	24	9	10	146	61	3	11	8	5	3	3,3	9	12	9	0	0	51,02289	3,12278
AFR	180	33	14	10	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	113	27	7	7	8	152	60	5	8	7	8	2	3,2	10	12	8	0	0	50,81601	3,17352
SLU	169	37	14	10	11	148	61	5	9	6	8	2	2,7	15	9	6	0	0	51,30684	3,39515
WTV	189	29	17	12	9	139	63	2	13	7	8	0	3,5	3	22	5	0	0	51,16784	3,71164
CIR	101	22	17	8	8	113	70	6	10	10	4	0	1,8	21	8	1	0	0	50,78823	3,57654
EBK	177	41	17	11	11	141	63	2	11	11	5	1	3,5	5	17	8	0	0	51,13579	3,43017
BER	151	33	14	11	7	152	60	5	8	7	8	2	2,9	9	18	3	0	0	51,31879	4,83193
RU3	184	22	17	12	9	148	61	8	6	5	8	3	2,3	16	12	2	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	185	23	17	12	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	180	23	9	11	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	111	17	9	10	12	165	56	5	5	9	10	1	2,4	15	12	3	0	0	51,02211	4,84690
SKW	158	25	9	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	109	18	27	8	11	135	64	5	8	11	5	1	3,1	7	19	4	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	110	18	8	10	12	154	59	7	8	2	10	3	3,4	8	14	7	1	0	50,79742	4,19734
ORK	134	18	27	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	98	15	17	9	11	129	66	5	10	8	7	0	4,2	4	11	14	1	0	50,90212	4,66894
WSK	139	22	17	12	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	97	12	14	10	13	156	59	4	8	9	6	3	2,6	13	14	3	0	0	50,85994	5,03514
BOO	117	13	27	12	10	144	62	3	11	7	9	0	3,5	5	17	8	0	0	50,91151	4,83181
KBG	95	9	10	12	7	122	68	6	9	10	4	1	1,5	25	5	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	88	12	27	6	13	-	-	-	-	-	-	-	2,0	18	12	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	91	14	27	7	9	154	59	7	4	9	9	1	1,2	28	2	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	110	23	14	8	14	159	58	4	9	5	11	1	3,0	9	16	5	0	0	51,18808	5,53588
KSV	122	27	14	8	13	173	54	6	5	6	9	4	2,6	12	16	2	0	0	51,18707	5,53049
KUR	98	15	27	9	13	150	60	4	9	7	10	0	2,8	11	15	4	0	0	50,94875	5,27522
LUP	100	14	8	8	12	150	60	4	9	8	7	2	3,5	3	22	5	0	0	50,82464	5,18158
GEM	133	22		10	11	146	61	4,7	8,8	7,6	7,5	1,5	2,9	11,3	13,5	4,9	0,3	0,0		
MIN	88	9		6	7	113	54	2	4	2	4	0	1,2	2	2	0	0	0		
MAX	189	41		13	14	173	70	8	13	11	11	4	4,4	28	22	14	4	0		

# Waarnemingen van de V.V.W.

september 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	WZW	1	2	2	4	4	5	3	9	21	0	0	1	0	-	-	0	0	0	53	6	6	6	9	3
DWK	WZW	2	3	1	1	8	4	4	7	19	0	0	5	1	200	4	1	0	0	55	8	2	9	10	1
LMI	W	4	2	2	2	7	2	4	7	20	0	1	5	2	100	4	1	1	0	58	7	8	3	12	0
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	WZW	3	2	1	3	3	11	2	5	22	0	0	2	0	-	-	0	0	0	58	7	7	4	12	0
SLU	WZW	1	2	3	3	7	2	4	8	19	0	0	3	0	-	-	0	0	0	72	10	6	14	0	0
WTV	ZZW	1	3	0	3	11	4	4	4	21	0	0	3	2	-	-	-	-	-	52	7	2	7	14	0
CIR	W	4	4	0	0	6	7	1	8	22	0	0	4	0	-	-	0	0	0	48	4	4	8	14	0
EBK	WZW	3	3	0	3	9	3	2	7	19	0	0	4	1	40	4	1	1	1	69	6	11	13	0	0
BER	ZZW	2	2	3	3	7	7	3	3	21	0	0	3	1	200	11	1	0	0	60	9	6	3	12	0
RU3	ZZW	1	4	2	3	8	4	5	3	19	0	2	6	1	150	11	1	1	0	60	9	5	5	11	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	ZZW	1	3	2	1	7	11	4	1	17	0	0	3	1	-	-	-	-	-	63	8	9	4	9	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	ZW	0	0	4	3	4	7	11	1	19	0	0	6	1	75	11	1	1	1	58	6	8	5	11	0
PAJ	ZW	1	2	1	3	7	5	5	6	17	0	0	2	5	-	-	-	-	-	62	10	4	7	8	1
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	0	0	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	ZW	0	2	2	0	8	6	10	2	19	0	0	3	1	500	11	0	0	0	54	7	5	5	12	1
WSK	ZW	2	0	3	1	9	4	8	3	21	0	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	ZW	1	1	3	3	3	10	8	1	17	0	1	5	2	-	-	-	-	-	63	9	6	6	9	0
BOO	ZW	0	3	1	1	9	7	6	3	20	0	1	7	4	50	11	1	1	1	54	7	4	6	13	0
KBG	ZW	2	1	2	4	6	4	6	5	22	0	1	5	2	-	-	-	-	-	67	5	10	15	0	0
IGH	ZZW	2	1	3	5	7	4	7	1	17	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	ZZW	2	1	1	5	9	6	5	1	21	0	0	0	0	-	-	0	0	0	74	10	9	11	0	0
ARA	ZW	1	2	3	2	4	9	6	3	16	0	1	2	1	50	11	1	1	1	63	12	3	4	11	0
KSV	ZW	1	1	1	4	6	5	12	0	17	0	2	4	1	-	-	-	-	-	68	12	6	3	9	0
KUR	ZW	1	2	2	1	6	8	8	2	14	0	1	5	1	150	11	1	1	0	73	10	7	13	0	0
LUP	ZW	1	2	2	3	4	7	9	2	18	0	1	4	2	200	21	2	0	0	60	9	5	5	11	0
GEM		1,5	2,0	1,8	2,5	6,6	5,9	5,7	3,8	19	0	1	4	1			1	0	0	61	8,1	6,0	7,1	8,5	0,3
MIN		0	0	0	0	3	2	1	0	14	0	0	0	0	40	4	0	0	0	48	4	2	3	0	0
MAX		4	4	4	5	11	11	12	9	22	0	2	7	5	500	21	2	1	1	74	12	11	15	14	3