

## 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	1015,3	1038	27	996	1	8	7	5,5	14,8	24	-4,6	8	0	11
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1016,7	1039	27	998	1	9	5	5,5	14,8	24	-4,1	8	0	10
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1017,0	1040	27	999	1	11	6	5,3	14,6	24	-4,1	8	0	11
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1016,1	1039	27	997	1	8	6	5,4	15,7	24	-4,0	8	1	11
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1015,8	1037	27	998	1	9	7	5,7	14,7	24	-4,0	9	0	11
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1016,5	1039	27	998	1	9	5	5,2	14,8	24	-4,4	12	0	12
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1016,6	1039	27	998	1	9	6	5,7	15,0	24	-4,2	8	1	12
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1016,7	1038	27	998	1	11	5	5,6	15,0	24	-4,5	11	1	10
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1017,0	1040	27	998	1	11	5	5,5	14,9	24	-4,5	8	0	11
Beerse	Antw	BER	C	30	1017,5	1039	27	998	1	11	6	5,4	14,8	24	-5,1	8	0	11
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	5,3	15,3	24	-4,9	9	1	11
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1017,3	1039	27	998	1	10	4	5,6	15,6	24	-5,0	9	1	11
Hove	Antw	NJO	C		1016,5	1038	27	995	1	10	7	5,3	15,0	24	-4,7	9	1	11
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1018,0	1039	27	999	1	11	5	5,4	14,8	24	-5,6	11	0	11
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1017,1	1039	27	998	1	11	7	5,6	15,0	24	-5,3	11	1	11
Buizingen	Brab	DON	B	85	1016,5	1038	27	997	1	10	7	5,6	14,9	23	-5,5	10	0	11
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1015,7	1038	27	996	1	10	7	5,9	15,3	24	-4,8	10	1	11
Haacht	Brab	ORK	C	8	1017,3	1039	27	999	3	10	6	5,5	16,1	24	-5,5	8	1	13
Herent	Brab	MER	C	32	1016,1	1035	27	995	1	10	7	5,8	15,4	23	-5,8	11	3	11
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1016,5	1039	28	997	2	9	8	5,8	16,0	24	-4,6	9	2	12
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1017,1	1039	27	998	1	10	7	5,7	14,5	24	-5,3	10	0	11
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1016,7	1038	27	998	1	10	8	5,4	15,1	23	-6,1	9	2	11
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1016,2	1038	27	998	1	10	7	6,1	16,0	24	-4,7	10	1	11
Halen	Limb	IGH	B	23	1016,4	1037	27	997	3	10	6	5,8	14,5	23	-4,7	9	0	10
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1017,4	1038	27	998	3	10	7	5,4	14,9	24	-5,1	9	0	12
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1017,6	1039	27	998	3	11	6	4,9	14,8	24	-6,9	11	0	11
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1016,8	1038	27	997	3	10	7	5,3	15,7	24	-6,2	11	1	10
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1017,3	1038	27	998	3	11	7	5,4	14,8	23	-5,9	9	0	11
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1017,0	1038	27	998	3	10	7	6,2	15,7	24	-5,3	10	1	10
<b>Vlaanderen</b>			GEM		1016,7	1038		998		10	6	5,5	15,1		-5,0		1	11
			MIN		1015,3	1035		995		8	4	4,9	14,5		-6,9		0	10
			MAX		1018,0	1040		999		11	8	6,2	16,1		-4,0		3	13

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

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	54	16	3	5	15	116	58	8	4	5	6	5	4,8	0	12	14	2	0	51,20270	3,25702
DWK	33	13	3	1	14	122	56	5	8	4	3	8	4,5	5	5	17	1	0	50,97804	3,07927
LMI	31	10	3	1	14	119	57	7	5	6	2	8	4,4	2	13	11	2	0	51,02289	3,12278
AFR	60	14	3	4	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	30	14	3	1	15	115	58	4	9	5	6	4	4,6	0	12	16	0	0	50,81601	3,17352
SLU	48	16	3	1	15	113	59	8	5	4	6	5	2,8	6	22	0	0	0	51,30684	3,39515
WTV	48	11	3	4	17	110	60	6	7	6	4	5	3,6	7	12	8	1	0	51,16784	3,71164
CIR	60	29	3	2	14	102	63	7	6	7	6	2	3,2	7	16	5	0	0	50,78823	3,57654
EBK	35	8	3	3	15	113	59	8	5	5	3	7	4,1	4	11	13	0	0	51,13579	3,43017
BER	60	17	3	3	11	115	58	7	5	6	5	5	4,5	1	11	16	0	0	51,31879	4,83193
RU3	77	30	3	3	14	112	59	8	6	4	2	8	3,3	4	20	4	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	77	29	3	3	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	67	24	3	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	75	25	3	3	12	121	56	9	3	4	5	7	4,1	4	12	11	1	0	51,02211	4,84690
SKW	79	31	3	4	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	50	15	3	2	13	113	59	8	5	5	3	7	3,5	5	16	7	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	47	16	3	2	14	116	58	7	6	5	2	8	4,5	3	8	17	0	0	50,79742	4,19734
ORK	47	10	3	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	59	17	7	2	13	112	59	5	8	5	7	3	5,1	0	8	18	2	0	50,90212	4,66894
WSK	73	27	3	3	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	49	17	7	3	13	125	54	6	4	8	3	7	3,6	4	17	7	0	0	50,85994	5,03514
BOO	58	21	7	3	14	124	55	7	3	8	3	7	4,4	0	15	13	0	0	50,91151	4,83181
KBG	47	11	7	2	13	116	58	6	5	8	4	5	1,5	23	5	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	49	15	7	3	14	-	-	-	-	-	-	-	2,8	7	21	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	51	15	7	3	12	121	56	6	6	4	8	4	2,1	15	13	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	72	23	3	4	15	124	55	8	3	6	3	8	2,5	10	18	0	0	0	51,18808	5,53588
KSV	74	23	7	4	14	121	56	6	7	4	3	8	3,8	4	15	8	1	0	51,18707	5,53049
KUR	55	16	7	4	15	115	58	7	5	6	5	5	4,3	1	14	13	0	0	50,94875	5,27522
LUP	49	14	7	3	14	119	57	6	5	8	2	7	4,2	0	17	11	0	0	50,82464	5,18158
GEM	56	18		3	14	117	58	6,8	5,5	5,6	4,1	6,0	3,7	4,9	13,6	9,1	0,4	0,0		
MIN	30	8		1	8	102	54	4	3	4	2	2	1,5	0	5	0	0	0		
MAX	79	31		5	18	125	63	9	9	8	8	8	5,1	23	22	18	2	0		

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	ZZO	0	4	5	2	8	7	0	2	11	3	0	0	0	-	-	-	-	-	65	11	3	6	8	0
DWK	ZO	1	7	3	4	10	2	0	1	12	3	0	0	2	100	26	2	1	0	63	11	3	4	10	0
LMI	ZO	0	7	3	5	9	2	0	2	12	3	0	0	3	100	26	2	1	0	64	10	4	7	6	1
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	ZO	5	5	2	2	12	2	0	0	11	3	0	0	2	50	26	1	1	1	64	9	6	5	8	0
SLU	ZO	2	6	3	1	13	2	0	1	12	2	0	0	3	200	27	1	0	0	59	10	2	5	10	0
WTV	ZO	2	8	2	1	14	1	0	0	10	3	0	0	1	-	-	-	-	-	59	7	7	3	11	0
CIR	ZZO	1	6	3	1	10	5	1	1	14	3	0	1	2	750	1	0	0	0	60	8	6	3	11	0
EBK	ZZO	2	6	2	2	12	3	0	1	12	2	0	0	0	80	26	2	2	1	72	10	5	13	0	0
BER	ZO	1	8	1	6	7	3	0	2	13	4	0	0	2	400	27	2	0	0	65	10	6	3	9	0
RU3	ZZO	0	8	2	2	9	5	0	2	10	4	0	0	1	75	27	1	1	1	71	10	4	14	0	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	ZO	0	9	1	3	11	2	0	2	12	4	2	0	0	-	-	0	0	0	62	11	3	3	10	1
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	ZZO	1	0	10	2	3	11	1	0	13	3	0	0	1	75	27	1	1	1	64	10	4	6	8	0
PAJ	ZO	1	8	1	4	9	3	0	2	12	3	0	1	1	-	-	-	-	-	66	10	5	6	7	0
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4	0	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	ZZO	2	3	5	2	9	6	1	0	11	3	0	0	2	100	27	1	1	0	63	10	4	7	5	2
WSK	ZO	0	2	9	5	7	3	0	2	15	3	0	1	1	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
ARC	ZZO	2	6	3	1	11	4	0	1	12	4	0	0	2	-	-	-	-	-	70	10	8	4	6	0
BOO	ZZO	1	6	4	1	13	2	1	0	12	4	1	0	3	200	27	1	0	0	62	8	6	5	9	0
KBG	ZO	2	8	2	2	10	4	0	0	12	3	0	0	2	-	-	-	-	-	73	9	8	11	0	0
IGH	ZO	1	9	1	1	11	4	0	1	13	3	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	Z	5	2	0	4	10	2	0	5	17	-	0	0	0	-	-	0	0	0	75	12	4	12	0	0
ARA	ZZO	1	8	1	3	6	6	2	1	11	3	0	0	0	-	-	0	0	0	67	11	6	2	9	0
KSV	ZZO	0	5	6	1	9	6	0	1	13	4	0	0	0	-	-	0	0	0	65	10	5	6	6	1
KUR	ZZO	1	7	3	1	11	3	1	1	11	3	0	0	1	700	28	0	0	0	68	10	6	6	6	0
LUP	ZZO	1	6	3	2	9	6	0	1	12	4	0	0	0	-	-	0	0	0	64	9	6	5	8	0
GEM		1,3	6,0	3,1	2,4	9,7	3,9	0,3	1,2	12	3	0	0	1			1	0	0	66	9,8	5,0	6,2	6,7	0,2
MIN		0	0	0	1	3	1	0	0	9	2	0	0	0	50	1	0	0	0	59	7	2	2	0	0
MAX		5	9	10	6	14	11	2	5	17	4	2	1	3	750	28	2	2	1	75	12	8	14	11	2