

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
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1015,3	1032	23	991	9	6	4	13,1	17,9	16	8,6	14	7	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1014,9	1032	23	992	9	7	4	13,0	17,6	16	8,4	12	8	0
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1014,8	1031	23	992	9	4	4	13,2	18,4	16	8,5	12	7	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1014,8	1032	23	991	9	5	5	13,1	18,2	17	8,3	14	7	0
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	Technisch defect													
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1014,6	1032	23	991	9	6	4	13,4	18,6	16	7,9	12	10	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1014,9	1032	23	990	9	6	4	12,8	18,3	17	8,1	14	9	0
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	13,1	18,9	17	8,1	14	10	0
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1015,2	1032	23	991	9	6	4	13,1	18,6	17	8,3	14	11	0
Hove	Antw	NJO	C		1015,1	1032	23	991	9	5	4	13,0	18,4	17	7,9	14	11	0
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1015,9	1033	23	992	9	7	4	12,6	18,3	17	7,6	12	7	0
Buizingen	Brab	DON	B	85	1015,1	1032	23	991	9	6	4	13,1	18,6	17	7,8	14	9	0
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1014,7	1032	23	991	9	6	4	13,5	18,9	17	8,1	14	10	0
Haacht	Brab	ORK	C	8	1015,1	1032	23	991	9	5	4	13,2	19,0	17	7,9	14	10	0
Herent	Brab	MER	C	32	1015,4	1030	23	988	9	5	3	13,7	18,5	17	7,6	14	11	0
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1015,1	1030	23	994	10	4	4	13,5	19,1	17	8,4	14	10	0
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1015,4	1032	23	992	9	7	4	12,9	18,3	17	7,6	14	7	0
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1015,1	1032	23	991	9	5	4	12,9	17,9	17	7,3	14	9	0
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1014,2	1031	23	990	9	5	4	13,4	19,0	17	8,1	14	10	0
Halen	Limb	IGH	B	23	1014,6	1031	23	990	9	5	4	13,1	18,1	17	7,9	14	9	0
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25														
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1015,9	1033	23	992	9	7	4	12,4	17,5	17	6,8	14	6	0
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1016,1	1033	23	991	9	6	4	12,5	17,8	17	7,1	14	7	0
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1015,5	1033	23	989	9	6	4	12,8	18,9	17	7,5	14	9	0
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1015,3	1032	23	991	9	6	4	13,7	18,8	17	8,1	14	11	0
Vlaanderen			GEM		1015,1	1032		991		6	4	13,1	18,4		7,9		9	0
			MIN		1014,2	1030		988		4	3	12,4	17,5		6,8		6	0
			MAX		1016,1	1033		994		7	5	13,7	19,1		8,6		11	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
DWK	16,5	23,1	16	9,8	14	2	1	9,8	14,8	17	5,7	11	16	0	-	-	-	-	-	-
LMI	16,5	22,7	16	10,3	14	3	0	9,6	15,4	17	4,2	12	15	0	0,0	4	12	0	0	0
FVD	16,5	23,2	16	10,4	14	1	0	9,8	16,2	17	3,6	4	17	0	2,0	4	9	0	0	0
SLU	16,6	23,0	16	10,0	14	4	0	9,6	16,4	17	3,5	12	16	0	1,5	12	7	0	0	0
WTV															-	-	-	-	-	-
CIR	17,3	23,9	16	10,4	14	5	0	9,4	16,4	17	2,1	4	16	0	-2,3	4	15	5	0	0
BER	16,2	21,0	17	9,8	14	2	1	9,4	15,5	17	2,4	5	15	0	1,1	5	10	0	0	0
RU3	16,2	21,3	17	9,4	14	3	1	10,0	16,4	17	3,5	5	16	0	-0,7	12	15	2	0	0
SCHOM	16,3	21,1	17	9,8	14	4	1	9,9	16,0	17	3,4	5	17	0	0,5	5	13	0	0	0
NJO	16,4	21,8	26	9,5	14	4	1	9,5	15,8	17	3,1	5	15	0	2,2	4	6	0	0	0
YVO	16,1	21,1	26	10,1	14	2	0	9,1	16,2	17	1,0	5	14	0	-1,7	5	12	3	0	0
DON	16,5	23,6	16	9,9	14	4	1	9,8	16,9	17	3,6	12	17	0	-0,4	12	12	1	0	0
PAJ	16,8	24,1	16	9,8	14	4	1	10,2	17,1	17	3,3	5	17	0	2,7	24	5	0	0	0
ORK	17,2	22,7	26	10,0	14	5	0	9,2	16,3	17	1,4	5	15	0	-	-	-	-	-	-
MER	17,3	23,0	16	9,8	14	6	1	10,2	17,0	17	5,0	17	17	0	-	-	-	-	-	-
WSK	17,3	22,8	26	10,1	14	6	0	9,7	16,9	17	2,3	5	17	0	-1,1	24	15	1	0	0
ARC	16,7	22,7	26	9,9	14	3	1	9,2	15,9	17	2,1	5	15	0	-1,8	5	14	4	0	0
BOO	16,3	22,3	26	9,6	14	4	1	9,6	15,6	17	3,5	5	17	0	-0,8	5	11	3	0	0
KBG	17,3	23,0	26	10,0	14	5	0	9,5	16,4	17	1,8	5	16	0	-	-	-	-	-	-
IGH	16,9	23,2	26	10,4	14	4	0	9,3	16,0	18	1,7	5	15	0	1,7	24	6	0	0	0
SOL															-	-	-	-	-	-
ARA	15,9	21,3	16	8,7	14	4	1	8,8	15,4	18	0,3	5	13	0	-2,0	5	15	3	0	0
KSV	16,2	21,6	16	9,0	14	4	1	8,7	15,5	18	0,8	5	13	0	-1,7	5	15	3	0	0
KUR	16,5	22,2	26	10,4	14	3	0	9,1	17,3	17	0,8	5	14	0	-	-	-	-	-	-
LUP	17,5	24,5	26	10,3	14	4	0	9,8	16,3	17	2,2	5	16	0	0,0	5	7	0	0	0
GEM	16,7	22,6		9,9		4	1	9,5	16,2		2,7		16	0	0,0		11	1	0	0
MIN	15,9	21,0		8,7		1	0	8,7	14,8		0,3		13	0	-2,3		5	0	0	0
MAX	17,5	24,5		10,4		6	1	10,2	17,3		5,7		17	0	2,7		15	5	0	0

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
DWK	59	13	22	3	12	120	63	9	7	5	6	4	2,9	14	10	6	1	0	50,97804	3,07927
LMI	67	13	22	5	13	128	61	7	8	6	5	5	3,0	13	11	6	1	0	51,02289	3,12278
FVD	58	10	26	5	11	112	66	8	9	5	7	2	3,3	8	16	7	0	0	50,81601	3,17352
SLU	52	13	22	4	1	128	61	5	11	4	8	3	2,0	19	12	0	0	0	51,30684	3,39515
WTV																			51,16784	3,71164
CIR	63	15	22	5	9	111	66	8	10	3	9	1	2,4	15	14	2	0	0	50,78823	3,57654
BER	54	10	10	6	16	119	64	7	8	7	8	1	2,7	10	19	2	0	0	51,31879	4,83193
RU3	60	14	10	6	13	117	64	11	4	7	5	4	3,3	7	17	7	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	57	14	10	5	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	54	11	10	5	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	81	17	10	7	11	112	66	9	7	6	8	1	2,7	12	17	1	1	0	51,02211	4,84690
DON	73	18	10	5	10	98	70	9	9	6	7	0	2,3	15	15	1	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	60	23	9	5	19	130	60	10	4	6	6	5	2,7	12	15	4	0	0	50,79742	4,19734
ORK	70	24	9	6	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	80	17	9	6	12	106	68	9	5	12	4	1	4,2	5	10	15	1	0	50,90212	4,66894
WSK	67	18	10	5	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	69	22	10	5	14	108	67	9	7	8	5	2	2,2	17	13	1	0	0	50,85994	5,03514
BOO	77	19	10	6	9	104	68	6	11	8	5	1	2,7	10	20	1	0	0	50,91151	4,83181
KBG	69	15	10	6	10	93	71	6	12	9	4	0	1,2	30	1	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	62	18	10	3	18	-	-	-	-	-	-	-	1,8	21	10	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL																			50,95190	5,22176
ARA	71	24	9	5	16	112	66	9	8	4	9	1	1,9	20	11	0	0	0	51,18808	5,53588
KSV	73	15	9	6	15	109	67	7	11	5	5	3	2,5	13	16	2	0	0	51,18707	5,53049
KUR	70	22	10	5	18	112	66	7	10	5	8	1	2,5	14	15	2	0	0	50,94875	5,27522
LUP	76	25	10	4	14	128	61	5	9	8	6	3	3,6	5	17	9	0	0	50,82464	5,18158
GEM	66	17		5	13	114	65	7,8	8,3	6,3	6,4	2,1	2,6	13,7	13,6	3,5	0,2	0,0		
MIN	52	10		3	1	93	60	5	4	3	4	0	1,2	5	1	0	0	0		
MAX	81	25		7	19	130	71	11	12	12	9	5	4,2	30	20	15	1	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	-	--
DWK	Z	3	4	2	6	6	6	3	1	19	0	0	1	0	-	-	0	0	0	59	9	5	6	10	1
LMI	Z	1	2	3	7	8	3	5	2	18	0	0	0	3	300	26	1	0	0	62	10	5	7	8	1
FVD	Z	1	5	2	2	12	4	2	3	20	0	0	0	0	-	-	0	0	0	56	9	2	8	12	0
SLU	Z	0	2	3	5	10	5	4	2	15	0	0	0	0	-	-	0	0	0	71	11	4	16	0	0
WTV															-	-	-	-	-						
CIR	ZZO	1	4	3	5	9	4	1	4	22	0	0	0	2	500	2	0	0	0	56	10	2	4	15	0
BER	ZZO	1	3	2	10	6	5	3	1	11	0	0	0	3	300	30	3	0	0	66	9	7	10	5	0
RU3	ZZO	2	2	6	6	6	5	2	2	16	0	0	0	2	500	31	0	0	0	70	9	7	15	0	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	ZZO	2	3	3	6	9	5	0	3	18	0	0	0	4	500	18	0	0	0	60	9	3	11	8	0
DON	Z	0	2	4	6	6	10	2	1	21	0	0	0	3	300	22	1	0	0	57	7	3	13	8	0
PAJ	ZZO	3	4	3	8	4	6	2	1	12	0	0	0	7	-	-	-	-	-	66	11	5	8	7	0
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	0	0	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	ZZO	0	3	3	7	11	4	3	0	19	0	0	0	1	800	18	0	0	0	56	5	9	6	11	0
WSK	ZO	0	2	10	10	4	1	3	1	20	0	0	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	Z	2	2	5	6	5	4	5	2	17	0	0	0	6	-	-	-	-	-	61	7	7	10	7	0
BOO	ZZO	2	2	6	5	6	5	5	0	22	0	0	0	6	100	18	2	1	0	59	6	7	10	8	0
KBG	Z	2	2	2	6	8	6	3	2	18	0	0	0	3	-	-	-	-	-	64	4	9	18	0	0
IGH	Z	0	3	4	7	5	8	2	2	13	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL																									
ARA	ZZW	2	2	6	3	4	7	5	2	14	0	0	0	5	50	5	5	1	1	60	10	3	8	10	0
KSV	ZZW	0	4	2	5	5	5	8	2	16	0	0	0	1	-	-	-	-	-	60	8	4	12	7	0
KUR	Z	2	3	2	5	7	7	3	2	15	0	0	0	1	150	22	1	1	0	65	9	5	12	5	0
LUP	Z	0	3	3	5	7	6	2	5	17	0	0	0	2	600	2	0	0	0	63	9	5	10	7	0
GEM		1,2	2,9	3,7	6,0	6,9	5,3	3,2	1,9	17	0	0	0	3			1	0	0	62	8,4	5,1	10,2	7,1	0,1
MIN		0	2	2	2	4	1	0	0	11	0	0	0	0	50	2	0	0	0	56	4	2	4	0	0
MAX		3	5	10	10	12	10	8	5	22	0	0	1	7	800	31	5	1	1	71	11	9	18	15	1