

## 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	1021,2	1028	26	1012	10	8	0	13,9	17,3	28	10,4	15	9	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1021,7	1029	26	1012	10	10	0	13,8	16,9	28	10,1	15	8	0
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1022,6	1030	26	1013	10	11	0	13,9	16,9	28	9,9	15	8	0
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1020,0	1027	26	1012	10	3	0	14,5	18,0	31	10,8	16	12	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1021,2	1029	26	1012	10	10	0	13,5	16,6	5	10,1	3	6	0
Kluisbergen	OVla	CIR	B	28	1020,3	1027	26	1011	10	4	0	14,1	18,5	31	9,9	16	10	0
Ertvelde	OVla	WTV	A	10	1020,6	1028	26	1012	10	7	0	14,3	17,8	31	10,8	15	13	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1019,8	1028	26	1011	10	5	0	14,9	18,4	13	10,5	3	17	0
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	14,7	18,1	28	10,9	3	15	0
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1020,5	1028	26	1012	10	6	0	15,0	18,6	28	11,1	16	19	0
Hove	Antw	NJO	C		1020,0	1028	26	1011	10	4	0	14,6	18,0	13	10,9	3	13	0
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1020,8	1029	26	1013	10	8	0	14,1	18,2	31	9,9	16	14	0
Buizingen	Brab	DON	B	85	1019,5	1027	26	1011	10	3	0	14,2	17,9	31	10,2	16	12	0
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1020,0	1027	26	1012	10	5	0	14,5	18,0	31	10,4	16	12	0
Haacht	Brab	ORK	C	8	1020,4	1028	26	1012	10	5	0	15,0	18,9	31	10,5	3	18	0
Herent	Brab	MER	C	32	1020,0	1026	18	1012	10	2	0	14,7	18,5	31	10,5	3	19	0
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1020,8	1028	26	1013	10	6	0	14,9	18,7	31	10,8	16	19	0
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1019,7	1027	26	1012	10	4	0	14,6	17,7	8	10,2	3	16	0
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1019,6	1027	26	1011	10	2	0	13,9	17,1	31	9,8	3	12	0
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1019,3	1027	26	1014	5	2	0	14,9	18,3	31	10,8	16	17	0
Halen	Limb	IGH	B	23	1018,7	1026	26	1010	10	2	0	15,0	18,5	31	11,0	16	18	0
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1020,1	1028	26	1012	10	5	0	14,8	18,8	31	10,6	3	17	0
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1020,1	1028	26	1012	10	6	0	14,4	18,1	8	9,7	3	13	0
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1020,0	1028	26	1011	10	5	0	14,9	18,3	8	9,9	3	17	0
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1020,1	1028	26	1012	10	5	0	14,6	18,0	31	10,3	24	16	0
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1019,5	1027	28	1011	10	5	0	15,2	18,5	5	10,7	3	20	0
Vlaanderen	GEM				1020,3	1028		1012		5	0	14,5	18,0		10,4		14	0
	MIN				1018,7	1026		1010		2	0	13,5	16,6		9,7		6	0
	MAX				1022,6	1030		1014		11	0	15,2	18,9		11,1		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
DWK	18,5	24,8	4	12,3	15	7	0	9,3	14,0	7	3,7	3	15	0	-	-	-	-	-	-
LMI	18,2	24,7	4	11,8	15	6	0	9,3	13,0	9	4,0	24	14	0	0,6	3	8	0	0	0
AFR	18,9	25,1	4	12,1	6	9	0	8,9	13,6	9	2,8	3	13	0	-0,8	3	10	1	0	0
FVD	19,2	24,8	31	14,2	15	12	0	9,8	14,4	7	4,6	3	18	0	3,2	17	5	0	0	0
SLU	17,4	24,4	4	11,8	15	4	0	9,6	13,2	9	3,6	3	16	0	2,5	3	2	0	0	0
CIR	19,7	26,1	31	15,8	9	14	0	8,4	13,4	7	1,7	3	14	0	-3,2	3	15	5	0	0
WTV	18,9	25,2	4	13,9	15	8	0	9,7	13,7	7	3,3	3	18	0	-	-	-	-	-	-
BER	20,7	26,1	31	16,2	2	19	0	9,1	13,7	8	3,7	3	15	0	2,4	3	5	0	0	0
RU3	19,7	24,8	31	15,0	10	13	0	9,8	13,7	9	4,8	3	17	0	-0,5	3	9	1	0	0
SCHOM	20,2	25,9	31	14,9	10	15	0	9,8	13,5	7	4,8	3	17	0	1,8	3	8	0	0	0
NJO	19,9	25,7	31	15,3	15	15	0	9,3	12,9	9	3,9	3	14	0	-0,6	3	9	1	0	0
YVO	19,6	25,3	31	15,2	16	12	0	8,6	13,8	8	2,1	3	10	0	0,1	3	10	0	0	0
DON	19,3	25,6	4	14,5	9	12	0	9,0	13,0	8	3,2	3	14	0	-0,5	3	8	1	0	0
PAJ	19,3	25,0	31	14,7	10	12	0	9,6	12,8	8	4,9	3	17	0	1,7	3	6	0	0	0
ORK	21,0	27,3	31	15,0	9	19	0	9,0	13,6	7	2,3	3	14	0	-	-	-	-	-	-
MER	20,2	27,0	31	15,0	16	16	0	9,3	14,0	7	3,0	3	16	0	-	-	-	-	-	-
WSK	20,5	26,7	31	15,3	15	17	0	9,4	13,1	9	3,4	3	16	0	-1,7	3	11	1	0	0
ARC	20,2	25,5	31	16,2	16	16	0	8,9	13,8	8	2,9	3	11	0	-1,4	3	15	1	0	0
BOO	19,1	25,3	4	14,6	2	13	0	8,6	13,4	8	2,6	3	11	0	-2,8	3	17	4	0	0
KBG	20,9	26,8	31	16,2	10	18	0	8,9	13,4	7	2,8	3	13	0	-	-	-	-	-	-
IGH	20,5	25,7	31	15,5	16	16	0	9,6	14,3	8	4,1	3	15	0	2,8	3	3	0	0	0
SOL	20,9	26,9	31	16,3	10	18	0	8,7	13,4	8	2,7	3	13	0	-	-	-	-	-	-
ARA	19,9	25,4	31	15,3	2	14	0	9,0	14,0	8	2,7	3	11	0	-1,0	3	8	1	0	0
KSV	20,7	26,0	31	15,5	2	19	0	9,1	14,2	8	2,4	3	11	0	-1,7	3	8	1	0	0
KUR	20,0	25,5	31	15,8	2	15	0	9,1	13,9	8	3,3	24	14	0	-	-	-	-	-	-
LUP	21,2	26,6	31	16,3	16	18	0	9,2	14,0	8	2,6	3	15	0	0,4	3	8	0	0	0
GEM	19,8	25,7		14,8		14	0	9,2	13,6		3,3		14	0	0,1		9	1	0	0
MIN	17,4	24,4		11,8		4	0	8,4	12,8		1,7		10	0	-3,2		2	0	0	0
MAX	21,2	27,3		16,3		19	0	9,8	14,4		4,9		18	0	3,2		17	5	0	0

# Waarnemingen van de V.V.W.

# mei 2023

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
DWK	60	15	9	5	22	259	45	4	3	8	10	6	4,2	3	13	15	0	0	50,97804	3,07927
LMI	46	15	9	4	23	264	44	4	3	8	8	8	4,0	2	17	12	0	0	51,02289	3,12278
AFR	43	13	9	4	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	51	17	9	4	25	213	55	5	9	3	9	5	4,2	4	11	16	0	0	50,81601	3,17352
SLU	35	15	9	3	26	243	49	4	6	6	8	7	2,7	9	21	1	0	0	51,30684	3,39515
CIR	56	21	9	3	22	216	55	5	6	8	8	4	3,7	4	18	9	0	0	51,16784	3,71164
WTV	49	13	9	5	24	234	51	4	6	7	9	5	4,1	2	18	9	2	0	50,78823	3,57654
BER	35	14	9	3	23	232	51	3	9	4	10	5	3,9	3	17	11	0	0	51,31879	4,83193
RU3	62	18	9	5	21	239	50	4	5	9	6	7	3,0	5	25	1	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	58	18	9	4	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	46	17	9	4	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	74	24	11	4	21	239	50	4	7	4	11	5	4,4	2	12	17	0	0	51,02211	4,84690
DON	60	17	9	5	23	218	54	7	5	6	6	7	4,3	4	10	17	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	56	17	9	4	23	225	53	7	5	5	6	8	4,1	3	14	14	0	0	50,79742	4,19734
ORK	61	21	11	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	110	55	11	4	23	193	59	6	8	5	11	1	4,6	3	7	21	0	0	50,90212	4,66894
WSK	36	15	9	2	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	38	14	9	3	24	255	46	4	4	8	7	8	2,1	17	14	0	0	0	50,85994	5,03514
BOO	46	18	9	3	23	248	48	3	6	7	9	6	4,1	2	16	13	0	0	50,91151	4,83181
KBG	61	19	11	3	22	234	51	4	5	10	5	7	1,3	28	3	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	34	14	9	2	22	-	-	-	-	-	-	-	2,4	13	18	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	33	16	9	2	20	190	60	6	7	8	8	2	1,2	30	1	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	38	15	9	3	22	227	52	4	4	11	10	2	2,8	7	24	0	0	0	51,18808	5,53588
KSV	38	14	9	3	22	243	49	1	8	9	7	6	3,3	5	21	5	0	0	51,18707	5,53049
KUR	39	14	9	3	22	250	47	1	8	7	10	5	3,4	6	18	7	0	0	50,94875	5,27522
LUP	39	16	9	3	22	236	50	3	7	8	6	7	4,2	0	19	12	0	0	50,82464	5,18158
GEM	50	18		4	23	233	51	4,2	6,1	7,1	8,2	5,6	3,4	7,2	15,1	8,6	0,1	0,0		
MIN	33	13		2	20	190	44	1	3	3	5	1	1,2	0	1	0	0	0		
MAX	110	55		5	26	264	60	7	9	11	11	8	4,6	30	25	21	2	0		

# Waarnemingen van de V.V.W.

mei 2023

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	NNO	6	11	2	1	2	2	1	6	9	0	0	1	2	200	15	1	0	0	77	16	7	3	5	0
LMI	N	11	7	2	0	1	4	1	5	7	0	1	1	2	300	15	1	0	0	78	16	8	2	5	0
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	NNO	7	13	1	0	3	2	1	4	6	0	0	2	1	200	15	1	0	0	70	14	3	8	6	0
SLU	N	14	4	2	1	0	3	3	4	4	0	0	1	2	300	8	1	0	0	79	15	6	10	0	0
CIR	N	10	10	1	1	0	5	3	1	9	0	0	0	2	750	8	0	0	0	69	12	8	3	8	0
WTV	N	10	8	2	0	3	3	2	3	7	0	0	1	1	-	-	-	-	-	71	13	7	4	7	0
BER	NNO	10	8	3	1	2	1	5	1	9	0	0	0	0	-	-	0	0	0	74	15	4	8	4	0
RU3	N	14	5	1	0	2	4	2	3	9	0	0	0	0	-	-	0	0	0	73	13	8	4	6	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	N	4	12	2	0	2	1	5	5	10	0	0	1	2	750	5	0	0	0	71	16	3	3	9	0
DON	OZO	2	2	9	2	3	4	4	5	8	0	0	2	2	100	8	1	1	0	70	13	5	7	6	0
PAJ	NNW	8	6	0	1	3	3	3	7	8	0	0	0	2	-	-	-	-	-	72	14	5	6	6	0
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	0	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	N	6	9	1	2	3	2	4	4	10	0	1	1	0	-	-	0	0	0	69	11	7	7	6	0
WSK	NO	3	15	4	0	2	3	2	2	8	0	0	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	N	8	9	3	0	2	2	3	4	7	0	0	1	0	-	-	0	0	0	77	15	7	6	3	0
BOO	NO	8	11	1	0	2	3	2	4	8	0	0	2	3	300	8	1	0	0	75	15	7	3	6	0
KBG	NNO	6	13	1	1	3	2	2	3	9	0	0	1	0	-	-	0	0	0	77	12	10	9	0	0
IGH	NO	7	10	4	0	2	2	4	2	9	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	N	6	8	1	3	1	2	4	6	9	0	0	0	0	-	-	0	0	0	73	10	8	13	0	0
ARA	NNO	7	12	3	0	1	1	5	2	9	0	0	3	0	-	-	0	0	0	71	12	6	9	4	0
KSV	NNO	4	13	3	0	2	0	5	4	9	0	0	2	0	-	-	0	0	0	76	13	8	8	2	0
KUR	N	6	13	0	0	1	4	4	0	10	0	0	0	0	-	-	0	0	0	77	15	6	7	3	0
LUP		8	10	2	0	2	3	2	4	9	0	0	1	0	-	-	0	0	0	73	12	9	5	5	0
GEM		7,5	9,5	2,2	0,6	1,9	2,5	3,0	3,6	8	0	0	1	1			0	0	0	74	13,6	6,6	6,3	4,6	0,0
MIN		2	2	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0			0	0	0	69	10	3	2	0	0
MAX		14	15	9	3	3	5	5	7	10	0	1	3	3			1	1	0	79	16	10	13	9	0