

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	1022,5	1039	18	1003	31	12	2	9,0	14,1	23	2,1	7	0	3
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1022,6	1039	18	1003	31	12	1	9,5	14,6	22	2,8	7	0	2
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1023,0	1039	18	1004	31	13	1	9,0	13,9	22	2,6	7	0	3
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	-	-	-	-	-	-	-	8,6	12,2	13	2,8	7	0	2
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1021,6	1036	18	1004	31	12	1	9,3	12,6	13	2,9	7	0	2
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1022,7	1039	18	1003	31	13	1	8,3	12,1	22	3,2	7	0	4
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1022,5	1039	18	1002	31	12	1	9,0	12,6	13	3,0	7	0	2
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1021,8	1038	18	1002	31	11	2	8,7	12,5	13	1,8	7	0	2
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1022,9	1038	18	1003	29	14	1	8,8	12,5	22	2,3	7	0	3
Beerse	Antw	BER	C	30	1023,1	1040	19	1001	31	13	2	8,7	13,0	22	2,5	7	0	5
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	8,5	12,3	13	2,4	7	0	5
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1022,7	1039	18	1001	31	13	1	8,9	12,9	22	2,5	7	0	4
Hove	Antw	NJO	C		1022,1	1038	18	1001	31	11	2	8,5	12,3	26	2,4	7	0	5
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1023,3	1038	18	1003	31	13	1	8,2	12,3	13	1,9	7	0	5
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1023,2	1039	18	1005	31	13	1	8,4	12,3	13	2,5	7	0	4
Buizingen	Brab	DON	B	85	1022,1	1038	18	1001	31	12	2	8,6	13,1	22	1,4	7	0	4
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1022,3	1038	18	1005	31	12	1	9,2	13,0	22	2,6	7	0	3
Haacht	Brab	ORK	C	8	1023,2	1039	18	1002	31	13	1	8,5	12,5	13	2,3	7	0	5
Herent	Brab	MER	C	32	1022,4	1036	19	1000	31	12	2	8,5	13,0	22	0,8	7	0	4
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1023,9	1040	19	1003	31	14	1	8,8	12,7	12	2,6	7	0	4
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1022,9	1039	18	1001	31	13	2	8,1	11,9	13	1,9	7	0	5
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1022,5	1038	18	1001	31	13	2	8,2	12,6	22	1,4	7	0	4
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1021,9	1038	18	1001	31	12	2	8,8	12,9	22	2,0	7	0	4
Halen	Limb	IGH	B	23	1021,8	1037	18	1000	31	12	2	8,3	12,8	13	1,6	7	0	5
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1023,3	1039	19	1001	31	13	1	8,1	12,7	13	1,7	7	0	5
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1023,9	1040	18	1002	31	15	1	7,5	12,0	13	2,2	6	0	7
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1023,9	1040	19	1002	31	14	1	7,8	12,4	13	2,0	7	0	7
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1022,9	1039	18	1001	31	13	2	7,9	12,0	13	1,6	7	0	7
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1022,7	1038	19	1001	31	13	2	8,9	13,1	13	1,7	7	0	3
Vlaanderen	GEM				1022,7	1039		1002		13	1	8,6	12,7		2,2		0	4
	MIN				1021,6	1036		1000		11	1	7,5	11,9		0,8		0	2
	MAX				1023,9	1040		1005		15	2	9,5	14,6		3,2		0	7

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	14,7	22,7	22	6,6	6	3	4	3,3	9,2	13	-2,7	7	0	5	-	-	-	-	-	-
DWK	14,5	21,3	22	7,6	7	3	4	4,5	8,7	13	-2,1	7	0	2	-	-	-	-	-	-
LMI	14,0	20,8	22	6,7	7	2	4	3,9	8,7	13	-2,0	8	0	2	-8,6	8	29	18	3	0
AFR	14,7	21,8	22	7,6	6	3	4	2,5	9,0	13	-3,8	21	0	7	-7,8	7	28	18	6	0
FVD	14,5	20,5	22	7,0	7	2	4	4,1	9,4	13	-1,2	7	0	3	-5,2	8	27	16	1	0
SLU	13,6	20,8	22	6,8	6	1	4	2,9	8,4	13	-2,9	8	0	7	-5,0	8	24	10	0	0
WTV	14,4	21,1	22	7,3	6	1	3	3,7	9,4	13	-2,2	7	0	3	-2,2	7	22	5	0	0
CIR	14,5	20,4	22	6,8	7	1	3	2,9	8,9	13	-3,2	7	0	8	-8,8	7	29	19	5	0
EBK	13,8	19,7	22	6,7	7	0	4	3,7	8,9	13	-2,1	7	0	4	-6,1	7	25	16	1	0
BER	14,3	21,0	22	7,2	7	2	5	3,0	8,8	12	-2,2	7	0	7	-6,1	5	26	14	3	0
RU3	14,2	19,7	23	6,4	7	0	3	2,8	8,2	13	-2,9	5	0	8	-9,0	8	31	22	9	0
SCHOM	14,2	19,7	23	6,4	7	0	3	3,6	8,9	12	-2,4	5	0	5	-7,7	5	30	16	4	0
NJO	14,5	20,2	23	7,1	7	2	4	2,5	8,1	12	-3,1	5	0	11	-9,4	5	28	18	9	0
YVO	15,0	21,2	22	8,2	6	2	2	1,4	8,4	14	-4,8	5	0	12	-11,2	8	31	26	11	5
SKW	14,2	20,0	22	6,6	7	1	3	2,5	8,9	12	-3,2	5	0	10	-	-	-	-	-	-
DON	14,1	19,9	22	5,6	7	0	3	3,1	8,2	13	-3,3	8	0	6	-9,2	8	30	21	8	0
PAJ	14,5	20,4	22	6,3	7	1	2	3,9	8,7	13	-2,0	5	0	4	-4,6	7	26	14	0	0
ORK	15,4	21,8	22	7,9	7	6	2	1,7	8,7	14	-3,9	5	0	11	-	-	-	-	-	-
MER	14,9	20,2	22	7,1	7	2	2	2,2	9,3	13	-5,4	7	0	6	-	-	-	-	-	-
WSK	15,3	21,2	22	7,9	7	3	2	2,3	9,1	12	-3,6	8	0	9	-10,0	8	30	22	10	0
ARC	14,4	20,1	23	6,9	7	2	3	1,9	8,0	14	-3,4	5	0	11	-8,4	5	29	22	10	0
BOO	13,8	19,6	22	6,4	7	0	4	2,7	7,6	12	-3,6	7	0	5	-10,6	8	31	22	11	1
KBG	15,3	21,0	22	8,2	7	4	3	2,3	8,8	12	-4,2	5	0	10	-7,8	7	26	18	4	0
IGH	14,9	20,8	22	7,6	7	1	3	1,7	9,0	12	-4,4	7	0	11	-7,8	7	27	20	8	0
SOL	14,7	20,6	22	7,6	7	1	3	1,5	9,1	12	-4,2	7	0	12	-	-	-	-	-	-
ARA	13,9	20,2	23	7,0	6	1	4	1,2	8,3	14	-3,7	5	0	13	-9,0	9	29	22	11	0
KSV	14,4	20,4	23	7,4	7	2	3	1,2	8,4	14	-4,5	5	0	12	-8,3	4	30	22	10	0
KUR	13,8	19,0	22	6,9	7	0	2	1,9	8,5	14	-3,8	7	0	11	-	-	-	-	-	-
LUP	15,6	21,5	22	7,6	7	4	2	2,2	9,1	12	-4,3	7	0	10	-6,5	7	26	17	4	0
GEM	14,5	20,6		7,1		2	3	2,7	8,7		-3,3		0	8	-7,7		28	18	6	0
MIN	13,6	19,0		5,6		0	2	1,2	7,6		-5,4		0	2	-11,2		22	5	0	0
MAX	15,6	22,7		8,2		6	5	4,5	9,4		-1,2		0	13	-2,2		31	26	11	5

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	14	6	31	1	24	214	41	5	4	3	5	14	4,1	1	20	8	2	0	51,20270	3,25702
DWK	10	3	31	0	21	207	43	4	4	6	6	11	3,5	10	10	10	1	0	50,97804	3,07927
LMI	12	4	31	0	21	207	43	5	2	8	4	12	3,4	9	12	10	0	0	51,02289	3,12278
AFR	14	6	31	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	6	2	31	0	22	197	46	6	3	7	2	13	3,8	4	17	10	0	0	50,81601	3,17352
SLU	6	3	31	0	24	214	41	3	7	3	2	16	2,2	16	14	1	0	0	51,30684	3,39515
WTV	2	1	14	0	28	216	40	1	10	1	4	15	3,1	11	14	4	2	0	51,16784	3,71164
CIR	12	6	15	1	20	198	45	1	10	4	5	11	2,3	19	7	5	0	0	50,78823	3,57654
EBK	6	3	15	0	25	218	40	1	8	5	1	16	3,8	3	18	10	0	0	51,13579	3,43017
BER	1	1	13	0	28	232	36	1	7	3	4	16	3,2	7	18	6	0	0	51,31879	4,83193
RU3	1	1	20	0	28	213	41	3	7	3	3	15	3,2	5	23	3	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	1	1	20	0	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,09003	4,38107
NJO	3	2	31	0	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,14411	4,46911
YVO	2	1	31	0	26	227	38	3	3	7	3	15	3,8	2	20	9	0	0	51,02211	4,84690
SKW	3	1	30	0	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	1	1	20	0	26	211	42	4	6	2	6	13	3,7	2	22	6	1	0	50,72334	4,28218
PAJ	1	1	20	0	30	228	37	1	6	6	2	16	3,3	8	15	8	0	0	50,79742	4,19734
ORK	2	1	20	0	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	1	1	20	0	29	216	40	0	9	4	6	12	4,3	4	11	15	1	0	50,90212	4,66894
WSK	2	2	20	0	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	2	2	31	0	28	227	38	3	5	3	5	15	2,5	15	13	3	0	0	50,85994	5,03514
BOO	2	2	31	0	27	214	41	1	8	5	3	14	3,4	8	14	9	0	0	50,91151	4,83181
KBG	2	1	20	0	28	221	39	5	3	3	6	14	1,5	26	5	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	1	1	31	0	30	-	-	-	-	-	-	-	2,0	18	13	0	0	0	50,94221	5,12321
SOL	1	1	31	0	27	211	42	4	5	3	8	11	1,6	24	7	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	3	3	31	0	30	228	37	2	6	4	2	17	2,3	14	17	0	0	0	51,18808	5,53588
KSV	3	2	31	0	29	235	35	3	4	4	2	18	2,5	14	14	3	0	0	51,18707	5,53049
KUR	2	1	31	0	28	216	40	2	7	3	7	12	3,4	4	22	5	0	0	50,94875	5,27522
LUP	5	4	31	0	27	239	34	4	3	2	5	17	3,5	2	24	5	0	0	50,82464	5,18158
GEM	4	2		0	27	218	40	2,8	5,8	4,0	4,1	14,2	3,1	9,8	15,2	5,7	0,3	0,0		
MIN	1	1		0	20	197	34	0	2	1	1	11	1,5	1	5	0	0	0		
MAX	14	6		2	30	239	46	6	10	8	8	18	4,3	26	24	15	2	0		

Waarnemingen van de V.V.W.

maart 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	OZO	2	3	9	10	5	1	0	1	7	0	1	0	0	-	-	0	0	0	78	17	5	6	2	1
DWK	OZO	1	9	5	9	4	1	0	2	10	1	1	0	1	150	5	1	1	0	76	17	4	4	6	0
LMI	O	2	8	6	9	2	2	0	2	10	1	0	0	3	100	5	3	2	0	80	16	8	4	3	0
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	O	3	10	8	8	0	1	1	0	8	0	1	0	2	100	5	2	2	0	76	15	6	6	4	0
SLU	O	3	8	11	6	1	1	1	0	7	0	0	0	1	200	27	1	0	0	81	18	3	10	0	0
WTV	OZO	4	8	2	7	7	2	0	1	3	0	1	0	0	-	-	0	0	0	77	18	2	7	4	0
CIR	ONO	4	8	10	4	3	1	0	1	11	1	0	0	0	-	-	0	0	0	72	16	4	2	9	0
EBK	O	5	7	5	10	2	1	0	1	6	0	0	0	0	-	-	0	0	0	81	17	5	9	0	0
BER	OZO	2	8	5	10	4	1	0	1	4	1	0	0	1	400	27	1	0	0	84	20	2	9	0	0
RU3	O	2	9	7	7	2	2	1	1	7	1	0	0	0	-	-	0	0	0	80	18	2	10	1	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	O	1	8	5	8	3	1	1	4	5	2	0	0	0	-	-	0	0	0	83	18	6	6	1	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	OZO	2	1	14	5	2	3	4	0	5	1	0	0	0	-	-	0	0	0	79	18	2	9	2	0
PAJ	O	4	6	5	8	3	1	1	3	1	1	0	0	2	-	-	-	-	-	84	18	6	7	0	0
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	O	3	6	6	8	3	1	2	2	2	1	0	0	1	700	27	0	0	0	81	17	4	10	0	0
WSK	O	1	5	14	6	2	2	0	1	3	1	1	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	O	2	5	10	6	3	0	2	3	4	1	1	0	1	-	-	-	-	-	82	20	2	7	2	0
BOO	O	2	10	5	7	3	1	0	3	4	2	1	0	1	200	27	1	0	0	78	17	3	9	2	0
KBG	O	1	9	5	8	3	1	0	4	3	1	0	0	0	-	-	0	0	0	85	20	3	8	0	0
IGH	O	1	10	8	4	5	1	1	1	1	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	O	4	8	3	5	3	5	3	0	4	0	0	0	0	-	-	0	0	0	83	19	3	9	0	0
ARA	O	2	8	9	6	2	2	0	2	1	1	0	0	0	-	-	0	0	0	83	19	4	7	1	0
KSV	OZO	3	6	7	8	4	1	2	0	2	0	0	0	1	-	-	-	-	-	85	20	4	6	1	0
KUR	OZO	2	5	7	6	5	2	3	1	3	0	0	0	1	600	27	0	0	0	81	19	3	7	2	0
LUP	O	3	7	6	10	2	1	0	2	4	0	0	0	0	-	-	0	0	0	85	22	1	6	2	0
GEM		2	7	7	7	3	1	1	2	5	1	0	0	1			0	0	0	81	18,1	3,7	7,2	1,9	0,0
MIN		1	1	2	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	100	5	0	0	0	72	15	1	2	0	0
MAX		5	10	14	10	7	5	4	4	11	2	1	0	3	700	27	3	2	0	85	22	8	10	9	1