

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	1015,4	1025	18	1003	24	0	1	15,9	19,4	21	10,1	12	20	0
Hooglede	WVla	DWK	C	49	1017,1	1026	18	1006	24	1	0	14,9	18,2	29	10,4	12	18	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1017,3	1026	18	1007	24	1	0	14,7	17,9	29	9,5	12	17	0
Oostkamp	WVla	AFR	C	10	1017,8	1028	6	1007	24	4	0	14,7	17,6	28	9,3	12	19	0
Wevelgem	WVla	FVD	C	19	1016,9	1025	18	1007	24	1	0	14,7	18,0	28	9,0	12	17	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1016,9	1026	18	1006	24	1	0	14,4	17,8	28	8,8	12	15	0
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1016,9	1026	18	1005	24	1	0	14,9	18,1	27	9,1	12	19	0
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1016,5	1025	18	1006	24	1	0	15,0	18,1	28	8,9	12	18	0
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1016,8	1024	7	1007	24	0	0	14,7	18,4	28	9,3	12	15	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1016,8	1026	18	1006	24	1	0	14,0	17,6	29	9,3	11	10	0
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	14,5	18,3	29	9,8	11	18	0
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1017,3	1026	18	1006	24	1	0	14,7	18,5	29	9,9	12	17	0
Hove	Antw	NJO	C		1016,1	1026	18	1007	24	1	0	14,4	18,1	29	9,5	12	17	0
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1017,7	1026	18	1008	24	2	0	13,7	17,7	29	8,5	12	11	0
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1017,1	1026	18	1004	15	1	1	14,5	18,8	29	9,2	11	18	0
Buizingen	Brab	DON	B	85	1017,1	1026	18	1006	24	1	0	14,7	19,3	29	9,3	11	16	0
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1017,2	1026	18	1007	24	1	0	14,9	19,6	29	9,3	11	15	0
Haacht	Brab	ORK	C	8	1017,4	1026	18	1007	24	2	0	14,6	19,0	29	9,0	11	18	0
Herent	Brab	MER	C	32	1016,6	1024	3	1008	21	0	0	15,2	20,0	29	10,1	11	20	0
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1017,0	1026	19	1007	24	2	0	15,1	19,5	29	9,8	12	19	0
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1017,9	1027	18	1007	24	2	0	14,3	18,8	28	8,7	12	15	0
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1017,3	1026	18	1007	24	1	0	14,5	19,4	28	5,0	12	16	0
Wezemaal	Brab	KBG	C	17	1016,5	1026	18	1006	24	1	0	14,9	19,3	29	9,5	12	17	0
Halen	Limb	IGH	B	23	1016,4	1025	18	1006	24	1	0	14,2	18,5	29	8,8	12	14	0
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1017,8	1026	18	1008	24	2	0	14,1	18,7	29	8,4	12	14	0
Kaulille	Limb	ARA	B	46	1017,8	1027	18	1008	24	2	0	14	19,1	28	8,5	12	11	0
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1018,0	1027	18	1007	24	2	0	14,1	18,9	28	8,8	12	11	0
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1017,9	1027	18	1008	24	2	0	14,4	19,3	28	8,5	12	16	0
Sint-Truiden	Limb	LUP	C	45	1017,7	1026	18	1007	24	2	0	15,3	19,6	29	9,8	12	19	0
Vlaanderen	GEM				1017,1	1026		1007		1	0	14,6	18,7		9,1		16	0
	MIN				1015,4	1024		1003		0	0	13,7	17,6		5,0		10	0
	MAX				1018,0	1028		1008		4	1	15,9	20,0		10,4		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	20,4	25,6	29	14,9	13	20	0	11,5	16,2	17	2,5	12	21	0	-	-	-	-	-	-
DWK	18,6	23,1	29	13,5	13	8	0	11,2	15,2	28	4,7	12	20	0	-	-	-	-	-	-
LMI	18,4	23,3	29	14,1	13	5	0	11,1	15,0	17	2,7	12	21	0	-1,2	12	9	1	0	0
AFR	19,4	23,9	29	14,8	13	10	0	10,1	15,1	5	1,1	12	19	0	-1,4	12	10	2	0	0
FVD	18,5	22,5	29	15,8	12	7	0	10,8	15,0	5	2,2	12	22	0	0,8	12	5	0	0	0
SLU	18,2	23,6	29	14,2	13	5	0	10,6	15,0	5	2,3	12	20	0	0,5	12	4	0	0	0
WTV	18,8	24,3	29	14,6	13	7	0	11,0	15,2	5	2,7	12	20	0	-	-	-	-	-	-
CIR	19,2	23,6	29	15,0	13	11	0	10,7	15,0	17	1,1	12	20	0	-3,5	12	8	3	0	0
EBK	18,5	23,6	29	14,0	13	5	0	10,9	16,8	23	2,7	12	20	0	1,2	12	4	0	0	0
BER	18,4	23,6	29	14,0	13	6	0	9,5	13,9	24	2,4	11	18	0	1,4	9	6	0	0	0
RU3	18,6	23,5	29	14,3	13	5	0	10,5	14,4	5	3,6	12	21	0	0,5	12	7	0	0	0
SCHOM	18,6	23,2	29	14,3	13	5	0	10,8	14,5	5	3,9	12	22	0	1,4	12	6	0	0	0
NJO	18,9	23,8	29	13,9	13	9	0	10,0	14,4	5	2,6	12	20	0	0,0	9	8	0	0	0
YVO	18,5	22,9	29	14,9	13	5	0	9,0	14,2	24	0,3	12	17	0	-2,3	11	10	3	0	0
SKW	18,8	24,4	29	14,3	13	7	0	10,3	14,9	5	2,1	9	21	0	-	-	-	-	-	-
DON	18,6	24,5	29	14,7	2	6	0	10,7	15,8	28	1,6	12	21	0	-1,2	12	8	2	0	0
PAJ	18,9	25,6	29	14,1	13	9	0	10,9	16,1	28	2,2	12	21	0	0,8	12	4	0	0	0
ORK	19,3	24,8	29	15,1	13	10	0	10,0	15,2	24	0,9	12	20	0	-	-	-	-	-	-
MER	19,4	25,0	29	15,0	13	13	0	11,1	16,2	28	3,5	11	22	0	-	-	-	-	-	-
WSK	19,6	25,3	29	15,1	13	12	0	10,5	15,3	28	2,1	12	21	0	-1,7	9	10	3	0	0
ARC	19,2	24,0	29	15,2	13	10	0	9,4	14,6	24	0,7	12	15	0	-3,0	12	10	4	0	0
BOO	18,4	23,6	29	6,6	12	8	1	10,7	16,2	28	3,4	9	21	0	-1,6	12	9	2	0	0
KBG	19,6	25,0	29	14,8	13	12	0	10,2	15,0	28	1,8	12	20	0	-0,6	12	7	1	0	0
IGH	19,2	24,2	29	15,0	13	10	0	9,2	13,9	24	0,6	12	16	0	0	12	7	0	0	0
SOL	19,2	24,4	29	15,1	13	11	0	9,0	13,4	24	0,5	12	16	0	-	-	-	-	-	-
ARA	18,7	24,1	29	14,6	13	7	0	9,3	15,0	28	0,7	12	18	0	-2,0	9	9	3	0	0
KSV	19,0	24,5	29	14,8	13	7	0	9,2	14,5	28	0,8	12	17	0	-2,2	12	9	3	0	0
KUR	19,0	24,2	29	15,0	11	9	0	9,7	15,1	28	0,6	12	19	0	-	-	-	-	-	-
LUP	19,9	24,8	29	15,8	13	14	0	10,6	15,6	24	2,3	12	21	0	0,6	12	5	0	0	0
GEM	19,0	24,1		14,4		9	0	10,3	15,1		2,0		20	0	-0,6		7	1	0	0
MIN	18,2	22,5		6,6		5	0	9,0	13,4		0,3		15	0	-3,5		4	0	0	0
MAX	20,4	25,6		15,8		20	1	11,5	16,8		4,7		22	0	1,4		10	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	48	10	1	5	16	123	62	8	4	9	7	2	3,9	2	19	10	0	0	51,20270	3,25702
DWK	46	11	2	3	14	141	57	3	7	13	5	3	3,5	11	9	9	2	0	50,97804	3,07927
LMI	48	10	2	4	14	149	55	3	9	7	8	4	3,5	8	15	6	2	0	51,02289	3,12278
AFR	53	10	1	4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,15623	3,23378
FVD	45	13	1	4	15	150	54	2	10	8	5	6	3,7	4	18	9	0	0	50,81601	3,17352
SLU	45	11	1	3	14	139	57	4	9	7	8	3	2,5	12	18	1	0	0	51,30684	3,39515
WTV	31	10	1	2	18	133	59	2	11	10	5	3	3,5	6	18	5	2	0	51,16784	3,71164
CIR	53	14	1	4	16	128	61	4	9	10	6	2	1,9	21	9	1	0	0	50,78823	3,57654
EBK	22	7	1	2	19	147	55	1	9	11	9	1	4,0	4	14	13	0	0	51,13579	3,43017
BER	41	11	1	2	13	146	55	3	6	13	7	2	3,2	6	21	4	0	0	51,31879	4,83193
RU3	40	13	16	2	18	138	58	4	9	7	9	2	2,5	14	15	2	0	0	51,09003	4,38107
SCHOM	37	12	17	3	17	138	58	5	8	7	8	3	2,5	14	15	2	0	0	51,09003	4,38107
NJO	42	15	17	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	51,14411	4,46911
YVO	48	10	1	5	18	174	47	3	3	11	10	4	3,7	3	21	6	1	0	51,02211	4,84690
SKW	40	11	24	4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,07777	4,53119
DON	52	16	1	3	17	120	63	3	11	11	4	2	2,6	14	13	4	0	0	50,72334	4,28218
PAJ	58	14	1	4	19	152	54	6	4	10	4	7	3,5	6	19	4	2	0	50,79742	4,19734
ORK	31	8	1	2	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,97979	4,62893
MER	54	15	25	3	17	119	64	4	9	12	6	0	4,6	3	10	16	2	0	50,90212	4,66894
WSK	39	11	24	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,00164	4,36275
ARC	40	9	1	3	16	144	56	4	6	12	5	4	3,0	8	20	3	0	0	50,85994	5,03514
BOO	40	10	25	2	15	142	56	3	7	12	7	2	3,2	7	19	5	0	0	50,91151	4,83181
KBG	31	8	1	2	15	153	53	3	5	12	10	1	1,3	28	3	0	0	0	50,95417	4,75337
IGH	38	9	1	2	18	-	-	-	-	-	-	-	2,0	19	11	1	0	0	50,94221	5,12321
SOL	43	9	1	3	8	111	66	5	11	8	7	0	1,2	30	1	0	0	0	50,95190	5,22176
ARA	23	11	1	1	20	147	55	4	7	9	7	4	2,5	13	16	2	0	0	51,18808	5,53588
KSV	27	13	1	1	18	158	52	3	7	8	9	4	2,2	18	11	2	0	0	51,18707	5,53049
KUR	44	9	1	2	18	131	60	3	8	13	6	1	3,2	7	20	3	1	0	50,94875	5,27522
LUP	37	13	1	1	16	168	49	4	4	10	6	7	3,5	4	21	6	0	0	50,82464	5,18158
GEM	41	11		3	16	141	57	3,7	7,5	10,0	6,9	2,9	3,0	10,9	14,8	4,8	0,5	0,0		
MIN	22	7		1	8	111	47	1	3	7	4	0	1,2	2	1	0	0	0		
MAX	58	16		5	20	174	66	8	11	13	10	7	4,6	30	21	16	2	0		

Waarnemingen van de V.V.W.

oktober 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	ZW	0	0	2	4	6	8	9	2	16	0	0	2	0	-	-	0	0	0	65	9	8	7	7	0
DWK	ZZW	0	1	2	3	9	13	2	1	17	0	0	2	1	250	18	1	0	0	61	8	8	6	8	1
LMI	Z	0	1	2	7	10	7	4	0	17	0	0	2	0	-	-	0	0	0	66	12	6	4	8	1
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	ZZW	0	2	1	4	11	10	0	3	16	0	0	3	0	-	-	0	0	0	66	11	5	8	7	0
SLU	ZZW	0	1	1	6	9	11	3	0	17	0	0	2	0	-	-	0	0	0	73	11	7	13	0	
WTV	Z	0	1	1	4	18	4	3	0	12	0	0	3	2	-	-	-	-	-	58	6	10	5	8	1
CIR	ZZW	1	1	1	3	11	13	0	1	16	0	0	4	1	500	18	0	0	0	62	8	9	4	10	0
EBK	ZZW	0	0	4	5	10	8	3	1	12	0	0	2	1	80	16	1	1	1	75	10	11	10	0	0
BER	ZZW	0	0	2	6	4	15	2	2	14	0	0	3	0	-	-	0	0	0	67	9	9	7	6	0
RU3	Z	0	2	3	4	11	9	1	1	15	0	0	0	0	-	-	0	0	0	69	11	5	11	4	0
SCHOM	Z	0	2	3	4	11	9	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	11	5	11	4	0
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	Z	0	2	3	5	9	10	2	0	12	0	0	2	5	250	3	1	0	0	73	11	11	4	5	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	ZZW	0	0	2	3	6	17	3	0	14	0	0	3	0	-	-	0	0	0	61	6	10	7	8	0
PAJ	ZZW	1	1	1	7	10	7	3	1	12	0	0	4	6	-	-	-	-	-	68	11	8	4	8	0
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	0	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER		0	0	2	3	10	11	4	1	15	0	0	1	0	-	-	0	0	0	60	7	11	3	8	2
WSK	ZZW	0	0	3	5	9	9	5	0	13	0	0	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	ZZW	1	0	4	4	6	12	4	0	14	0	0	3	3	-	-	-	-	-	68	9	10	6	6	0
BOO	Z	1	1	1	2	16	9	1	0	16	0	0	3	2	500	18	0	0	0	61	5	10	10	6	0
KBG	ZZW	0	1	2	2	8	12	6	0	13	0	0	3	4	-	-	-	-	-	77	11	12	8	0	0
IGH	Z	0	2	1	6	12	7	3	0						-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	ZZO	1	0	1	12	13	3	0	1	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	68	7	8	16	0	0
ARA	ZZW	1	0	2	5	6	14	3	0	11	0	0	1	1	100	31	1	1	0	68	11	6	8	6	0
KSV	ZZW	0	0	1	5	9	12	4	0	13	0	0	1	1	-	-	-	-	-	73	13	6	8	4	0
KUR	Z	0	0	3	7	8	9	4	0	14	0	0	2	2	200	11	2	0	0	65	7	13	4	6	1
LUP		0	1	3	5	9	9	4	0	13	7	4	7	0	-	-	0	0	0	71	13	7	4	7	0
GEM		0,2	0,8	2,0	4,8	9,6	9,9	3,0	1,0	14	0	0	2	1			0	0	0	67	9,4	8,5	7,3	5,5	0,3
MIN		0	0	1	2	4	3	0	0	11	0	0	0	0	80	3	0	0	0	58	5	5	3	0	0
MAX		1	2	4	12	18	17	9	11	17	7	4	7	6	500	31	2	1	1	77	13	13	16	10	2