

# Deelen, langjarige gemiddelden, tijdvak 1981-2010

275	Temperatuur(°C )			Relatieve vochtigheid %		Neerslag			Verdamping	Globale Straling	Zonneschijn		Lucht druk	Pot. wind	Gem. wind	Wind		Aantal dagen met windkracht				
	gemiddeld	gemiddeld minimum	gemiddeld maximum	gemiddeld	12.00 UT	duur in uren	in % van de tijd	som in mm			som in mm	som in J/cm2				in uren	in % langst mogelijke duur	in hPa	snelheid in m/s	snelheid in m/s	snelheid in m/s	richting in graden
jan	2.4	-0.4	5.0	89	84	87.2	12	80.3	7.9	6978	56.9	22	1016.9	5.4	5.0	2.3	214	21	12	4	1	0
feb	2.7	-0.5	5.9	85	78	65.1	10	61.6	14.4	12214	81.7	29	1016.8	5.1	4.7	1.3	216	19	10	3	0	0
mrt	5.6	1.6	9.7	81	71	73.8	10	68.7	32.7	25015	115.9	31	1015.2	5.0	4.6	1.5	229	22	11	3	1	.
apr	8.9	3.6	14.0	74	60	45.1	6	46.3	58.2	40257	166.3	40	1014.3	4.5	4.1	0.1	263	21	9	1	0	.
mei	13.0	7.5	18.1	73	59	50.3	7	63.9	85.2	52959	196.7	40	1015.4	4.3	3.9	0.2	305	21	7	1	0	.
jun	15.5	10.0	20.5	75	62	45.2	6	68.4	89.1	52690	181.9	36	1016.1	4.0	3.6	1.0	266	18	5	0	.	.
jul	17.8	12.4	22.9	76	62	41.7	6	76.9	94.0	53152	193.8	39	1015.8	3.9	3.5	1.0	248	19	4	0	.	.
aug	17.3	12.0	22.5	77	62	39.1	5	75.6	78.9	44987	178.1	39	1015.5	3.7	3.3	1.0	242	17	4	0	.	.
sep	14.2	9.7	18.9	83	69	53.5	7	73.2	49.2	30116	134.3	35	1015.9	3.8	3.4	1.0	216	16	5	0	0	.
okt	10.3	6.5	14.2	86	76	60.7	8	71.3	27.3	18628	110.1	33	1014.8	4.4	4.0	1.8	195	19	7	1	0	0
nov	6.1	3.1	9.0	90	84	79.8	11	82.8	10.6	8210	60.8	23	1014.4	4.5	4.1	2.0	202	18	8	1	0	0
dec	3.0	0.3	5.4	90	87	85.7	12	85.7	6.0	5194	45.7	19	1015.6	4.8	4.5	1.9	207	19	9	2	0	.
winter	2.8	-0.1	5.5	88	83	238.5	11	229.2	28.3	24372	184.1	24	1016.4	5.1	4.7	1.9	213	60	32	10	1	0
lente	9.2	4.2	13.9	76	63	169.2	8	180.1	176.8	118517	478.9	38	1014.9	4.6	4.2	0.6	237	63	26	5	1	.
zomer	16.9	11.5	22.0	76	62	126.1	6	220.9	261.9	150829	553.8	38	1015.8	3.8	3.5	1.0	252	53	13	1	.	.
herfst	10.2	6.4	14.0	86	76	194.1	9	227.4	87.2	56953	305.2	31	1015.1	4.2	3.9	1.6	202	53	20	3	1	0
jaar	9.7	5.5	13.8	82	71	726.7	8	860.3	556.2	351713	1522.2	34	1015.6	4.4	4.1	1.2	220	229	92	18	3	0

275	Aantal dagen met:																						
	Temperatuur					Weersverschijnselen					Neerslag					Zonneschijn							
	maximum		minimum			10 cm	mist *	regen	sneeuw *	hagel *	onweer *	ijsvorming *	droog	≥ 0 mm	≥ 0.1 mm	≥ 1 mm	≥ 10 mm	zonloos	≥ 20 %	≥ 80 %			
≥ 30 °C	≥ 25 °C	≥ 20 °C	≥ 15 °C	< 0 °C	< -5 °C																< -10 °C	< 0 °C	mist *
jan	.	.	.	.	4	14	5	2	17	9	20	8	3	1	2	9	22	18	13	2	12	20	3
feb	.	.	.	0	3	14	4	1	16	9	15	7	2	0	2	9	19	15	11	2	8	14	3
mrt	.	.	0	3	0	11	1	0	14	7	21	5	4	1	1	11	20	17	12	2	6	15	3
apr	.	1	4	11	.	6	0	.	9	6	17	2	4	1	0	12	18	13	9	1	2	9	4
mei	0	3	11	23	.	1	.	.	2	6	19	0	1	4	0	13	18	14	11	2	2	9	4
jun	1	5	15	27	.	.	.	.	0	5	18	.	1	5	.	12	18	15	11	2	1	10	3
jul	2	10	21	31	.	.	.	.	.	5	20	.	0	4	.	12	19	15	11	2	1	9	3
aug	2	8	22	31	.	.	.	.	.	8	19	.	0	4	.	13	18	15	11	2	1	9	3
sep	0	2	10	27	.	.	.	.	0	10	18	.	0	2	.	11	19	15	11	2	2	12	3
okt	.	0	2	13	.	2	0	.	3	9	20	0	1	1	.	12	19	15	11	2	5	13	3
nov	.	.	.	1	1	7	1	.	9	10	22	3	3	1	1	8	22	18	13	2	9	18	2
dec	.	.	.	.	3	14	4	0	16	10	20	6	2	0	2	9	22	18	13	3	15	21	2
winter	.	.	.	0	10	42	13	3	49	29	55	21	7	2	6	26	64	50	36	7	35	56	8
lente	0	4	15	37	0	17	2	0	25	18	56	7	9	6	1	36	56	45	32	5	10	33	11
zomer	5	23	58	89	.	.	.	.	0	19	-	.	1	14	.	36	56	44	32	7	4	29	8
herfst	0	2	11	41	1	9	1	.	12	29	60	3	4	4	1	31	60	49	35	6	16	44	8
jaar	5	28	84	167	11	68	16	3	85	95	-	31	21	26	7	129	236	188	135	24	65	161	35

\* mist, sneeuw, hagel, onweer en ijsvorming zijn de langjarige gemiddelden over 1971-2000