

# De Kooy, langjarige gemiddelden, tijdvak 1981-2010

235	Temperatuur(°C)			Relatieve vochtigheid %		Neerslag			Verdamping	Globale Straling	Zonneschijn		Luchtdruk	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	3.5	1.2	5.5	88	86	69.5	9	66.7	8.4	7134	64.1	25	1015.5	7.2	7.1	3.1	225	27	20	13	6	2
feb	3.3	0.8	5.5	86	83	52.4	8	45.1	16.0	13596	91.2	33	1015.9	6.8	6.6	1.9	228	23	17	10	4	1
mrt	5.6	2.8	8.3	85	80	56.9	8	52.8	35.3	27389	134.8	37	1014.4	6.5	6.3	2.1	237	26	19	9	3	0
apr	8.4	5.0	11.7	81	73	38.3	5	34.2	62.8	44630	194.2	46	1014.3	5.7	5.5	0.4	291	25	14	5	1	0
mei	12.0	8.7	15.4	80	73	39.6	5	45.5	91.5	58898	235.2	48	1015.5	5.6	5.4	0.5	315	26	14	4	0	0
jun	14.7	11.3	18.0	80	73	36.5	5	54.6	98.4	59638	219.0	43	1016.0	5.3	5.1	1.7	279	24	12	3	0	.
jul	17.1	13.8	20.3	80	74	34.0	5	60.3	103.0	59440	228.2	45	1015.7	5.3	5.1	1.9	265	25	13	3	0	.
aug	17.4	14.0	20.6	80	73	36.0	5	77.3	85.7	49222	208.2	46	1015.1	5.2	5.0	1.8	262	24	12	4	1	.
sep	15.0	11.7	17.9	82	75	51.5	7	84.0	52.3	31569	148.1	39	1015.4	5.5	5.3	1.5	248	23	13	5	1	0
okt	11.4	8.5	14.0	84	78	62.8	8	96.3	27.9	18383	114.2	35	1013.8	6.2	6.0	2.2	217	25	17	8	3	0
nov	7.5	4.9	9.7	86	83	71.3	10	83.8	11.1	8180	63.1	24	1013.2	6.3	6.1	2.3	221	25	18	9	3	0
dec	4.4	2.0	6.4	88	86	68.5	9	70.2	6.4	5181	51.1	21	1014.5	6.5	6.3	2.3	220	26	19	11	4	1
winter	3.8	1.4	5.9	87	85	191.9	9	184.1	30.8	25909	206.3	27	1015.3	6.9	6.7	2.5	225	76	57	34	15	3
lente	8.7	5.5	11.8	82	75	134.9	6	132.6	189.7	130916	564.2	44	1014.7	5.9	5.8	0.9	256	77	47	19	4	0
zomer	16.4	13.0	19.6	80	73	106.5	5	192.2	287.1	168299	655.4	45	1015.6	5.3	5.0	1.8	268	72	38	10	1	.
herfst	11.3	8.3	13.9	84	79	185.6	8	264.1	91.3	58133	325.4	34	1014.1	6.0	5.8	1.9	226	74	48	22	7	1
jaar	10.0	7.1	12.8	83	78	617.3	7	770.9	598.8	383260	1751.4	39	1014.9	6.0	5.8	1.7	240	300	189	84	27	5

235	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	< 0 °C																< -5 °C	< -10 °C	< 0 °C
jan	.	.	.	.	3	11	3	0	13	8	21	6	3	0	1	8	23	18	12	2	10	17	2
feb	.	.	.	.	2	10	2	1	13	7	17	6	3	0	1	9	19	14	10	1	6	13	3
mrt	.	.	0	1	0	6	0	.	9	7	21	4	3	0	0	10	21	17	11	1	5	13	4
apr	.	0	1	5	.	1	.	.	4	5	17	2	3	1	0	12	18	13	8	0	2	8	5
mei	.	1	4	15	.	.	.	.	1	4	18	0	1	2	.	13	18	13	9	1	2	8	7
jun	0	2	7	25	.	.	.	.	0	4	18	.	0	3	.	12	18	13	9	1	1	8	4
jul	0	4	14	31	.	.	.	.	.	3	19	.	0	3	.	12	19	14	9	2	1	8	5
aug	0	3	16	31	.	.	.	.	.	3	19	.	0	4	.	12	19	14	10	2	1	7	4
sep	.	0	5	27	.	.	.	.	.	4	20	0	1	4	.	10	20	17	12	3	2	10	3
okt	.	.	1	12	.	0	.	.	1	5	22	0	2	4	.	9	22	18	13	3	5	12	3
nov	.	.	.	1	0	3	0	.	5	5	23	3	5	3	0	7	23	20	15	2	8	16	1
dec	.	.	.	.	2	9	1	0	12	7	22	5	5	1	2	8	23	18	13	2	11	19	2
winter	.	.	.	.	7	30	6	1	37	22	60	17	11	2	3	24	66	51	35	4	28	49	7
lente	.	1	5	21	0	7	0	.	14	16	55	7	6	3	0	36	56	42	28	2	8	29	16
zomer	1	8	37	86	.	.	.	.	0	9	56	.	1	10	.	36	56	41	28	6	3	22	13
herfst	.	0	6	39	0	3	0	.	6	14	65	3	8	10	0	26	65	54	40	8	14	39	7
jaar	1	9	48	146	8	40	7	1	58	61	236	27	25	25	4	122	243	188	130	20	54	139	43

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