

Eelde, langjarige gemiddelden, tijdvak 1981-2010

280	Temperatuur(°C)			Relatieve vochtigheid %		Neerslag			Verdamping	Globale Straling	Zonneschijn		Lucht druk	Pot. wind	Gem. wind	Wind-vector		Wind				
	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	4.7	90	87	77.1	10	74.2	7.4	6581	54.2	21	1015.7	5.9	5.5	2.8	220	22	14	7	2	0
feb	2.4	-0.6	5.4	88	82	57.5	8	51.4	14.0	12480	78.7	29	1016.0	5.5	5.1	1.8	229	19	11	5	1	0
mrt	5.2	1.4	9.0	85	76	69.7	9	64.3	31.1	24548	117.2	32	1014.4	5.5	5.1	1.8	236	23	13	5	1	0
apr	8.4	3.4	13.4	79	65	42.7	6	42.1	57.3	40654	171.6	41	1014.2	4.7	4.3	0.5	286	22	9	2	0	0
mei	12.3	6.9	17.4	79	65	44.5	6	58.0	83.5	53228	210.0	43	1015.4	4.5	4.0	0.5	307	21	7	1	0	.
jun	14.9	9.5	19.9	81	67	44.8	6	71.2	88.5	53296	187.0	37	1015.7	4.2	3.9	1.3	274	19	7	1	.	.
jul	17.1	11.9	22.2	82	68	39.0	5	79.4	94.1	54072	199.1	39	1015.4	4.1	3.7	1.4	258	19	6	0	.	.
aug	16.9	11.6	22.1	83	68	38.5	5	70.9	78.9	45639	183.9	40	1015.0	3.9	3.6	1.3	248	18	6	1	.	.
sep	13.8	9.3	18.6	86	73	53.6	7	78.3	48.8	30232	137.0	36	1015.4	4.1	3.7	1.3	229	16	7	1	0	.
okt	10.0	6.2	13.9	89	79	61.3	8	74.0	26.2	17905	107.2	33	1014.2	4.7	4.2	2.0	205	19	9	3	0	.
nov	6.0	2.9	8.7	91	87	75.5	10	75.0	10.2	7860	56.5	22	1013.5	4.9	4.5	2.2	210	19	10	3	0	0
dec	2.9	0.1	5.2	92	89	77.0	10	73.4	5.7	5018	47.5	20	1014.7	5.2	4.8	2.2	213	20	12	5	1	0
winter	2.6	-0.2	5.2	90	86	211.7	10	200.4	27.0	24031	179.7	23	1015.5	5.5	5.2	2.3	220	62	37	17	5	1
lente	8.6	3.9	13.3	81	69	156.9	7	164.5	171.8	118430	498.8	39	1014.7	4.9	4.5	0.8	257	66	29	8	2	0
zomer	16.3	11.0	21.4	82	68	122.3	6	221.5	261.5	153007	570.0	39	1015.4	4.1	3.7	1.3	260	56	19	2	.	.
herfst	9.9	6.1	13.7	89	80	190.4	9	227.2	85.2	55997	300.7	31	1014.4	4.5	4.1	1.8	213	54	25	7	1	0
jaar	9.3	5.2	13.4	86	76	681.3	8	812.1	544.7	351086	1550.0	35	1015.0	4.8	4.4	1.4	231	237	110	33	7	1

280	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	droog
jan	.	.	.	4	14	5	2	15	8	20	8	2	0	2	8	23	19	13	2	12	20	1	
feb	.	.	.	0	3	14	5	1	16	8	16	7	2	0	2	9	19	15	10	1	7	14	2
mrt	.	.	0	2	0	10	1	0	15	7	20	5	3	0	1	10	21	17	12	2	5	14	3
apr	.	1	3	10	.	6	0	.	11	7	17	2	2	1	0	12	18	13	8	1	2	9	4
mei	0	3	9	21	.	1	.	.	5	7	18	0	1	4	.	13	18	14	10	2	2	9	5
jun	1	4	13	27	1	6	19	.	1	4	.	11	19	15	11	2	2	10	4
jul	2	8	20	31	7	20	.	0	4	.	11	20	15	11	3	1	10	3
aug	2	6	21	31	9	20	.	0	4	.	11	20	15	11	2	1	9	3
sep	0	1	8	27	1	10	19	.	1	2	.	11	19	16	12	2	2	11	2
okt	.	.	1	11	.	2	0	.	5	9	20	0	1	1	0	11	20	17	12	2	5	13	3
nov	.	.	.	1	1	7	1	0	9	7	22	3	2	1	1	7	23	19	13	2	10	18	1
dec	4	14	5	1	16	8	20	6	2	0	3	8	23	18	13	2	13	20	1
winter	.	.	.	0	11	42	14	4	47	24	56	22	7	1	6	25	65	52	36	5	32	55	5
lente	0	3	12	33	0	16	2	0	30	21	55	8	6	4	1	35	57	44	30	4	10	33	12
zomer	4	18	54	88	1	22	58	.	1	12	.	33	59	45	33	7	4	29	10
herfst	0	1	9	39	1	9	1	0	14	26	62	4	3	4	1	28	63	51	37	6	17	42	6
jaar	4	22	75	160	12	67	17	4	93	93	230	33	17	21	8	122	243	192	137	22	63	158	33

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