

Vlissingen, langjarige gemiddelden, tijdvak 1981-2010

310	Temperatuur(°C)			Relatieve vochtigheid %		Neerslag			Verdamping	Globale Straling	Zonneschijn		Luchtdruk	Pot. wind	Gem. wind	Windvector		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	4.0	2.1	6.0	87	86	63.6	9	58.5	9.9	8172	67.8	26	1017.0	6.7	7.5	3.6	218	28	22	14	7	3
feb	4.0	2.0	6.2	85	82	52.7	8	48.0	17.3	14284	89.2	32	1016.9	6.2	6.9	2.1	229	24	18	10	5	1
mrt	6.4	4.1	9.1	83	79	54.6	7	51.1	37.3	28177	134.2	36	1015.4	5.9	6.6	2.5	243	27	20	11	5	2
apr	9.2	6.3	12.5	78	70	39.0	5	38.7	63.5	44083	187.2	45	1014.4	5.2	5.8	0.8	287	26	16	7	2	0
mei	12.9	9.9	16.4	78	70	40.2	5	52.6	88.9	55957	218.3	45	1015.5	5.1	5.6	1.0	295	27	15	6	1	0
jun	15.6	12.6	19.1	78	71	38.9	5	63.2	98.8	58708	215.5	43	1016.5	4.9	5.4	2.0	277	25	15	6	1	0
jul	18.0	15.0	21.5	78	70	31.5	4	64.1	103.9	58860	223.2	45	1016.2	4.9	5.5	2.3	261	26	16	5	1	0
aug	18.2	15.3	21.6	78	70	34.3	5	74.9	88.4	49908	207.4	46	1015.8	4.9	5.4	2.1	256	26	15	6	1	0
sep	15.8	13.2	18.6	80	73	45.3	6	69.4	55.5	32888	152.9	40	1016.1	5.2	5.8	1.9	236	25	16	7	3	0
okt	12.2	9.8	14.6	83	78	53.8	7	76.1	30.7	19812	116.5	35	1014.5	5.9	6.7	2.8	207	27	20	10	4	1
nov	8.1	6.1	10.1	87	84	67.6	9	77.1	13.1	9414	68.7	26	1014.3	6.1	6.9	3.2	211	26	20	11	5	1
dec	4.9	3.0	6.7	88	86	69.6	9	69.0	7.3	5862	52.1	21	1015.6	6.2	7.0	2.9	214	27	20	12	6	2
winter	4.4	2.4	6.3	86	84	186.0	9	176.5	34.5	28303	210.6	27	1016.6	6.4	7.2	2.9	220	79	61	37	19	6
lente	9.5	6.8	12.7	80	73	133.8	6	142.4	189.7	128217	539.7	43	1015.1	5.4	6.0	1.3	263	80	51	24	8	2
zomer	17.3	14.3	20.7	78	70	104.6	5	202.2	291.1	167477	646.0	45	1016.2	4.9	5.5	2.1	264	77	45	17	4	0
herfst	12.0	9.7	14.4	83	78	166.7	8	222.7	99.3	62113	338.2	35	1015.0	5.7	6.5	2.6	215	78	55	28	12	2
jaar	10.8	8.3	13.5	82	77	591.0	7	742.8	614.6	386126	1733.1	39	1015.7	5.6	6.3	2.0	235	314	211	105	43	11

310	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	2	7	2	0	9	6	21	5	2	0	1	9	22	18	12	1	10	17	3
feb	.	.	.	0	1	7	1	0	9	6	16	5	2	0	1	10	18	14	9	1	6	13	3
mrt	.	.	.	1	0	3	0	.	4	5	19	3	2	1	0	11	20	16	11	1	5	12	4
apr	.	0	1	7	.	0	.	.	1	2	18	2	2	1	.	12	18	13	9	1	2	8	5
mei	.	1	7	18	0	2	18	0	1	4	.	14	17	14	10	1	2	9	6
jun	0	2	10	27	1	18	.	1	4	.	12	18	13	10	2	1	8	4
jul	1	6	18	31	1	18	.	0	4	.	13	18	13	9	2	1	7	4
aug	1	5	20	31	1	17	.	0	4	.	14	17	13	10	2	1	7	4
sep	.	1	8	28	3	18	.	0	3	.	12	18	15	11	2	2	10	3
okt	.	.	1	14	.	0	.	.	0	3	20	0	1	2	.	11	20	16	12	2	4	12	3
nov	.	.	.	1	0	1	.	.	2	5	22	2	2	1	0	8	22	18	13	2	8	17	1
dec	1	6	0	.	7	6	21	3	3	1	1	9	22	17	13	2	13	20	2
winter	.	.	.	0	5	20	3	0	24	18	58	13	6	1	3	28	62	49	34	4	29	51	8
lente	.	1	8	26	0	3	0	.	5	9	55	5	5	5	0	37	55	42	29	3	8	28	15
zomer	1	14	48	89	4	53	.	1	12	.	39	53	39	29	6	3	22	12
herfst	.	1	9	43	0	1	.	.	2	10	60	2	4	6	0	30	61	49	36	6	15	39	8
jaar	1	16	65	158	5	25	3	0	31	42	226	19	16	24	3	134	231	180	128	19	55	139	42

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