

Tijden van HOOGWATER te Oudeschild 2014

	JAN	FEB	MRT	APR	MEI	JUNI	JULI	AUG	SEPT	OKT	NOV	DEC
1	7.54 20.36NM	9.50 22.06	8.46 20.56NM	10.55 23.05	10.44 23.04	11.14 23.20	11.46 23.30	12.25	12.35	0.15 12.54EK	1.30 14.10	2.34 15.07
2	8.54 21.15	10.46 22.46	9.47 21.46	11.25 23.35	11.00 23.15	11.55 23.50	12.15 23.55	0.10 12.44	0.25 13.07EK	1.10 13.40	2.55 15.56	3.54 16.30
3	10.06 22.16	11.15 23.26	10.20 22.14	11.30 23.55	11.25	12.30	12.45	0.30 13.04	1.10 13.47	2.17 15.20	4.14 16.57	5.05 17.37
4	10.50 23.00	11.45	10.56 22.54	0.00 11.50	12.04	0.20 12.55	0.30 13.15	0.50 13.40EK	2.20 15.10	4.14 17.15	5.24 18.05	6.10 18.55
5	11.35 23.35	0.06 11.50	11.00 23.35	0.15 12.20	0.10 12.37	0.50 13.40EK	1.06 13.40EK	1.24 14.20	4.20 17.30	5.56 18.15	6.35 19.36	7.05 19.44
6	12.00	0.24 12.25EK	11.20 23.54	0.40 12.50	0.34 13.25	1.30 14.05	1.17 14.05	2.30 15.30	6.04 18.35	6.55 19.34	7.24 20.25VM	8.20 20.40VM
7	0.05 12.30	0.55 12.20	11.37	1.00 13.30EK	1.10 14.05EK	2.20 15.00	2.10 14.55	4.40 17.47	7.20 19.55	7.55 20.45	8.25 21.16	8.54 21.15
8	1.06 13.00EK	1.40 13.30	0.20 11.57EK	1.40 14.30	2.15 14.45	3.20 16.40	3.10 16.40	6.41 19.11	8.26 21.10	8.54 21.55VM	9.15 21.40	9.40 21.40
9	1.35 13.37	2.20 14.55	0.40 12.47	2.35 15.46	3.20 16.07	5.35 17.45	5.54 18.14	7.46 20.16	9.26 22.04VM	10.05 22.46	10.05 21.55	10.00 22.04
10	2.25 14.34	3.24 15.54	1.15 14.04	4.10 16.55	4.45 17.25	6.46 19.00	7.05 19.24	8.45 21.25VM	10.14 23.06	10.56 23.15	10.30 22.35	10.10 22.56
11	3.30 15.34	5.27 18.15	2.30 15.26	5.40 18.25	6.20 18.45	7.45 20.00	8.16 20.35	9.45 22.35	11.16 23.45	11.35 23.34	10.50 22.55	10.30 23.14
12	4.57 17.45	6.37 18.54	3.35 17.00	7.07 19.24	7.15 19.46	8.34 21.00	9.17 21.25VM	10.46 23.26	11.45	11.55 23.45	11.10 23.34	11.00 23.55
13	6.20 18.35	7.25 19.44	6.04 18.36	8.16 20.20	8.14 20.25	9.36 21.44VM	10.00 22.35	11.36	0.26 12.24	12.15	11.20	11.20
14	7.05 19.35	8.10 20.36	7.05 19.05	8.55 21.10	9.16 21.26VM	10.20 22.34	10.56 23.36	0.05 12.10	0.34 13.06	0.15 12.35	0.05 11.50LK	0.36 11.47LK
15	8.00 20.05	8.40 20.54VM	7.35 20.00	9.34 21.56VM	10.07 22.10	11.05 23.36	11.40	0.45 12.56	0.55 13.15	0.45 13.00LK	0.45 12.40	1.00 12.40
16	8.20 20.45VM	8.57 21.24	8.36 20.35VM	10.26 22.30	10.46 22.55	11.45 0.05	0.15 12.14	1.00 13.25	1.20 13.56LK	1.27 13.30	1.50 13.54	1.40 13.30
17	8.20 21.05	9.45 22.05	9.05 21.16	11.00 23.16	11.15 23.25	12.15 0.55	0.45 13.06	1.20 13.44LK	2.00 14.20	2.15 14.27	3.00 15.30	2.50 15.54
18	9.00 21.55	10.00 22.46	9.25 21.56	11.20 23.46	11.35 23.55	13.05 1.30	1.15 13.34	1.50 14.25	2.45 15.17	3.36 15.54	4.07 16.47	4.17 17.16
19	9.27 22.35	10.20 23.15	9.57 22.14	11.30	12.20	13.45 2.10LK	1.47LK 14.25	2.30 15.14	3.55 16.27	4.50 17.17	5.14 17.55	5.24 18.26
20	10.07 22.55	10.44 23.30	9.57 22.50	0.00 11.55	0.45 12.55	14.56	2.30 15.05	3.30 16.10	6.10 18.47	6.15 19.10	6.25 18.54	6.35 19.15
21	10.40 23.36	11.05	10.25 23.05	0.25 12.50	1.15 14.00LK	3.10 15.44	3.05 15.55	4.44 18.20	7.20 19.45	7.15 19.54	7.16 19.44	7.24 20.05
22	10.57 23.55	0.05 11.44LK	10.55 23.35	1.20 13.45LK	2.17 14.54	4.00 16.55	4.14 17.17	6.44 19.35	8.05 20.35	8.16 20.35	8.06 20.25NM	8.25 20.55NM
23	11.30 12.10	0.27 12.10	11.35	2.30 15.04	3.25 16.15	5.20 18.16	6.00 18.56	7.44 20.36	8.50 21.15	8.56 21.25NM	8.55 21.15	9.15 21.40
24	0.14 11.37LK	1.20 13.30	0.26 12.34LK	4.00 16.30	4.50 17.36	6.40 19.25	7.26 19.54	8.40 21.16	9.25NM 21.45	9.30 21.55	9.24 21.55	10.05 22.26
25	1.00 12.30	3.00 16.00	1.20 13.54	5.20 17.55	5.55 18.25	7.55 20.20	8.20 20.44	9.20 21.56NM	10.06 22.24	10.16 22.46	10.16 22.36	10.37 22.54
26	1.50 13.50	4.55 17.25	3.14 15.55	6.34 19.00	7.20 19.34	8.35 21.15	8.54 21.35	9.55 22.26	10.35 22.45	9.56 22.10	10.37 23.00	11.14 23.34
27	3.40 16.44	6.05 18.45	4.37 17.15	7.47 19.54	8.35 20.35	9.15 21.55	9.35 22.04NM	10.14 22.40	11.05 23.20	10.14 22.36	11.10 23.40	11.50
28	5.36 17.55	7.15 19.45	5.54 18.14	9.05 21.04	9.26 21.25	9.54NM 22.07	10.04 22.20	10.45 23.16	11.35 23.17	10.44 22.50	11.50	0.15 12.30LK
29	6.41 19.15	7.07 19.25	9.56 21.54NM	9.47 22.07	10.35 22.30	10.34 22.40	11.36 23.17	11.54 23.50	11.54 23.35	11.10 12.40EK	0.30 13.07	1.05
30	7.34 20.15NM		9.31 21.36NM	10.14 22.25	10.07 22.30	11.05 22.47	11.20 23.14	11.54 23.44	12.17	11.54	1.24 13.54	2.05 14.20
31	8.56 21.10		10.25 22.20		10.45 22.54		11.55 23.56	12.15 23.55		0.36 19.00EK		3.25 15.30