

**Hoogwater Waddenzee - laagwater IJsselmeer**

Zichtjaar (scenario)	2020 (KNMI W+)	2050 (KNMI W+)	2120 (KNMI W+)	2120 (Veerman, plausibele bovengrens)
Peilstijging Waddenzee	0,07	0,35	1,05	1,54
Peilstijging IJsselmeer	0,00	0,00	0,60	0,60

<b>Den Oever</b>	Zichtjaar 2020 (KNMI W+)				Zichtjaar 2050 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (Veerman)			
Overschrijdingsfrequentie	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000
Waterstand Waddenzee	3,24	3,91	4,48	5,00	3,52	4,19	4,76	5,28	4,22	4,89	5,46	5,98	4,71	5,38	5,95	6,47
Waterstand IJsselmeer	-0,78	-0,94	-1,09	-1,21	-0,78	-0,94	-1,09	-1,21	-0,18	-0,34	-0,49	-0,61	-0,18	-0,34	-0,49	-0,61
Verval	4,02	4,85	5,57	6,21	4,30	5,13	5,85	6,49	4,40	5,23	5,95	6,59	4,89	5,72	6,44	7,08

<b>Kornwerderzand</b>	Zichtjaar 2020 (KNMI W+)				Zichtjaar 2050 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (Veerman)			
Overschrijdingsfrequentie	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000
Waterstand Waddenzee	3,39	4,19	4,75	5,17	3,67	4,47	5,03	5,45	4,37	5,17	5,73	6,15	4,86	5,66	6,22	6,64
Waterstand IJsselmeer	-0,69	-0,83	-1,09	-1,29	-0,69	-0,83	-1,09	-1,29	-0,09	-0,23	-0,49	-0,69	-0,09	-0,23	-0,49	-0,69
Verval	4,08	5,02	5,84	6,46	4,36	5,30	6,12	6,74	4,46	5,40	6,22	6,84	4,95	5,89	6,71	7,33

**Hoogwater IJsselmeer - laagwater Waddenzee**

Zichtjaar (scenario)	2020 (KNMI W+)	2050 (KNMI W+)	2120 (KNMI W+)	2120 (Veerman, plausibele bovengrens)
Peilstijging Waddenzee	0,07	0,07	0,67	0,67
Peilstijging IJsselmeer	0,00	0,00	0,60	0,60

<b>Den Oever (regressie)</b>	Zichtjaar 2020 (KNMI W+)				Zichtjaar 2050 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (Veerman)			
Overschrijdingsfrequentie	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000
Waterstand IJsselmeer	-0,22	-0,14	-0,07	0,01	-0,22	-0,14	-0,07	0,01	0,38	0,46	0,53	0,61	0,38	0,46	0,53	0,61
Waterstand Waddenzee	-1,89	-2,28	-2,66	-3,03	-1,89	-2,28	-2,66	-3,03	-1,29	-1,68	-2,06	-2,43	-1,29	-1,68	-2,06	-2,43
Verval	1,67	2,14	2,59	3,04	1,67	2,14	2,59	3,04	1,67	2,14	2,59	3,04	1,67	2,14	2,59	3,04

<b>Den Oever (advies)</b>	Zichtjaar 2020 (KNMI W+)				Zichtjaar 2050 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (Veerman)			
Overschrijdingsfrequentie	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000
Waterstand IJsselmeer	0,56	0,79	0,99	1,21	0,56	0,79	0,99	1,21	1,16	1,39	1,59	1,81	1,16	1,39	1,59	1,81
Waterstand Waddenzee	-1,11	-1,35	-1,60	-1,83	-1,11	-1,35	-1,60	-1,83	-0,51	-0,75	-1,00	-1,23	-0,51	-0,75	-1,00	-1,23
Verval	1,67	2,14	2,59	3,04	1,67	2,14	2,59	3,04	1,67	2,14	2,59	3,04	1,67	2,14	2,59	3,04

<b>Kornwerderzand</b>	Zichtjaar 2020 (KNMI W+)				Zichtjaar 2050 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (KNMI W+)				zichtjaar 2120 (Veerman)			
Overschrijdingsfrequentie	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000	1/10	1/100	1/1.000	1/10.000
Waterstand IJsselmeer	-0,25	-0,23	-0,21	-0,19	-0,25	-0,23	-0,21	-0,19	0,35	0,37	0,39	0,41	0,35	0,37	0,39	0,41
Waterstand Waddenzee	-2,13	-2,53	-2,92	-3,30	-2,13	-2,53	-2,92	-3,30	-1,53	-1,93	-2,32	-2,70	-1,53	-1,93	-2,32	-2,70
Verval	1,88	2,29	2,70	3,10	1,88	2,29	2,70	3,10	1,88	2,29	2,70	3,10	1,88	2,29	2,70	3,10