

Hovedvandopland	VS _{1872;2010}	VS _{1904;2010}	VS _{1981;2010}	VS _{1985;2010}	VS _{1999;2010}	VS _{2005;2010}	VS _{2006;2010}	VS _{2007;2010}	gns. landhævning 2010-2060	Screeningshøjder (S1-S4)				Middeltidsafstand i år (overslag)	
										S1 VS _{2010 lav}	S2 VS _{2010 høj}	S3 VS _{2060 lav}	S4 VS _{2060 høj}	MT _{S1}	MT _{S2}
1.1a	Nordlige Kattegat, Skagerrak		150	165					8	150	165	172	187	100-200	300-400
1.1b	Nordlige Kattegat, Lodbjerg - Bulbjerg		175	165					8	165	175	187	197	80	250
1.1c	Nordlige Kattegat, Agger Tange		240	165					8	165	240	187	262		
1.2a	Limfjorden, vestlige Limfjord		190			205			6	190	205	214	229	40-200	150-500
1.2b	Limfjorden, Nibe - Hals		150	165					6	150	165	174	189	100-200	300-500
1.2c	Limfjorden, Vestkysten		240			316			6	240	316	264	340	7-20	200-400
1.3	Mariager Fjord			165			180		6	165	180	189	204	100-200	200-400
1.4a	Nissum Fjord		300			316			4	300	316	326	342	200	400
1.4b	Nissum Fjord, indre vandstand				160				4	160		186		200-400	
1.5	Randers Fjord			165			180		6	165	180	189	204	20-35	100-150
1.6	Djursland			165			180		6	165	180	189	204	20	50
1.7a	Århus Bugt, Jylland			165			180		6	165	180	189	204	100	400
1.7b	Århus Bugt, Samsø og Tunø						180	155	6	155	180	179	204	20	160
1.8a	Ringkøbing Fjord		300			316			4	300	316	326	342	30	60
1.8b	Ringkøbing Fjord, indre vandstand				160				4	160		186		200-400	
1.9	Horsens Fjord						180	155	5	155	180	180	205	40-60	200-400
1.10a	Vadehavet		480		500				3	480	500	507	527	50-200	100-400
1.10b	Vadehavet, n.f. ml. Ribe og Esbjerg, Fanø, vestkyst Rømø		480		400				3	400	480	427	507	50-100	100-(500)
1.10c	Vadehavet, vestkysten n.f. Blåvand		300		400				3	300	400	327	427	20-100	100-300
1.11a	Lillebælt/Jylland	335					180		3	180	335	207	362	100-250	700-1000
1.11b	Lillebælt/Jylland, n.f. Fredericia	215					180		3	180	215	207	242	100-250	250-500
1.12a	Lillebælt/Fyn	286					180		5	180	286	205	311	100-250	500-1000
1.12b	Lillebælt/Fyn, Båring Vig	215					180		5	180	215	205	240	100-250	300-400
1.13	Odense Fjord						180	155	5	155	180	180	205	15-20	70-100
1.14	Storebælt, Fyn						180	155	5	155	180	180	205	15-100	200-400
1.14	Storebælt Fyn, Langeland	286					180		5	180	286	205	311	100-200	700-1000
1.15	Det Sydfynske Øhav	286					180		5	180	286	205	311	75-200	700
2.1	Kalundborg						180	155	5	155	180	180	205	60	250
2.2	Isefjord og Roskilde Fjord			165				155	6	155	165	179	189	20-100	40-300
2.3	Øresund			165				155	8	155	165	177	187	40-80	100-200
2.4	Køge Bugt	286	180						8	180	286	202	308	70-300	500-700
2.5a	Smålandsfarvandet, Lolland-Falster og sunde	286					180		5	180	286	205	311	75-400	500-1000
2.5b	Smålandsfarvandet, Falsters østkyst	317	180						5	180	317	205	342	75-400	500-1000
2.5c	Smålandsfarvandet, Sjælland						180	155	5	155	180	180	205	50-100	75-400
2.6a	Østersøen, Sjælland, Møn, Falsters Østkyst	317	180						5	180	317	205	342	100-300	500-1000
2.6b	Østersøen, Lollands sydkyst og Falsters sydspids	317					180		5	180	317	205	342	100-300	500-1000
3.1	Bornholm	207	180						5	180	207	205	232	(100-400)	500
4.1	Vidå-Kruså			480		500			2	480	500	508	528	200	300

