

Värmdö - Kommun

Statistiken avspeglar senaste publika klassningen för vattenförekomster 2013-06-27

Visa statistik för
Vald vattentyp: Alla ytvatten
Vald storhet: Antal

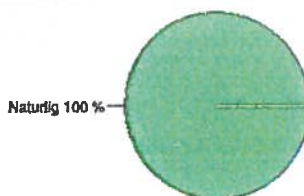
Sammanställning över vattenkategorier

Vattentyp	Antal	Storlek
Grundvatten	7	6 746 699,7 km ²
Kust	41	2 274,66 km ²
Utsjövatten	2	3 953,44 km ²
Övergångsvatten	3	52,45 km ²

Allmänna uppgifter

Tillkomst/härkomst

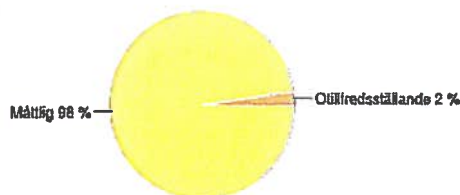
Klassning	Antal
Naturlig	44
Konstgjord	-
Kraftigt modifierad	-
Preliminärt kraftigt modifierad	-



Status

- Ekologisk status

Klassning	Antal
Hög	-
God	-
Måttlig	43
Otillfredsställande	1
Dålig	-

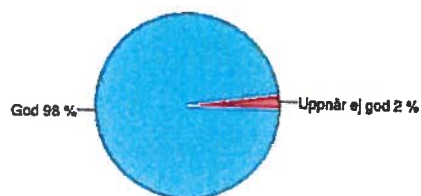


- Ekologisk potential

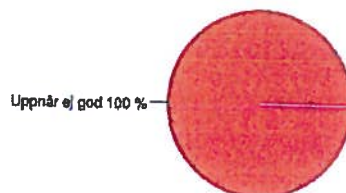
Klassning	Antal
Maximal	-
God	-
Måttlig	-
Otillfredsställande	-
Dålig	-

- Kemisk status (exklusive kvicksilver)

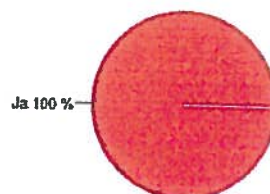
Klassning	Antal
God	43
Uppnår ej god	1
Ej klassad	-

**- Kemisk status**

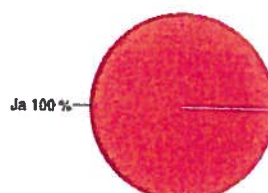
Klassning	Antal
God	-
Uppnår ej god	44
Ej klassad	-

**Miljöproblem****Miljögifter**

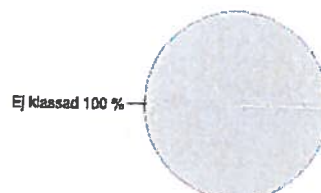
Klassning	Antal
Ja	44
Nej	-
Ej klassad	-

**Främmande arter**

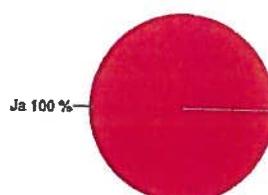
Klassning	Antal
Ja	44
Nej	-
Ej klassad	-

**Morfologiska förändringar**

Klassning	Antal
Ja	-
Nej	-
Ej klassad	44

**Övergödning**

Klassning	Antal
Ja	44
Nej	-
Ej klassad	-

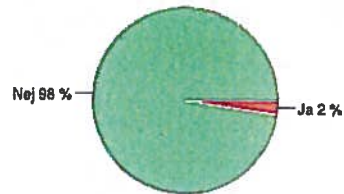


Försurning

⚠ Det finns inga vatten i Värmdö - Kommun med klassningar på parametern Försurning.

Miljögifter (exklusive kvicksilver)

Klassning	Antal
Ja	1
Nej	43
Ej klassad	-



Vattenuttag

⚠ Det finns inga vatten i Värmdö - Kommun med klassningar på parametern Vattenuttag.

Kontinuitetsförändringar

⚠ Det finns inga vatten i Värmdö - Kommun med klassningar på parametern Kontinuitetsförändringar.

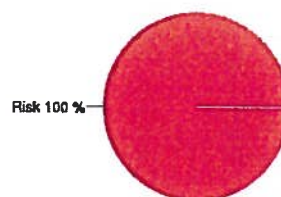
Flödesförändringar

⚠ Det finns inga vatten i Värmdö - Kommun med klassningar på parametern Flödesförändringar.

Riskbedömning

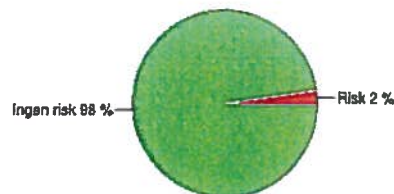
Risk att Ekologisk status/potential inte uppnås 2015

Klassning	Antal
Ingen risk	-
Risk	44
Ej klassad	-



Risk att Kemisk status (exklusive kvicksilver) inte nås till 2015

Klassning	Antal
Ingen risk	43
Risk	1
Ej klassad	-



Miljökvältnetsnormer samt miljöproblem för Kust

Grundinformation			Ekologisk status och ekologisk potential			Miljöproblem						Kemisk ytvattenstatus (exklusive kvicksilver)				Skyddade områden
EU-ID	Vattenbirekonat namn	HARO	Kommuner(er)	Status eller potential 2009	Prövningar och tidpunkt	Övergående	Miljögifter	Frammande arter	Morfologiska förändringar	Miljögifter (exklusive kvicksilver)	Status 2009	Prövningar och tidpunkt	Ytövervakning	Tillstånd	Skyddade områden	
SE592790-183000	Östra Saarsfjärden	Till annat land	Värmdö - 0120 Österåker - 0117	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE592650-182815	Västra Saarsfjärden	Till annat land	Värmdö - 0120 Österåker - 0117	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE592640-184500	Tråsköfjärden	Till annat land	Värmdö - 0120 Österåker - 0117	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE592500-185000	Möja västerfjärd	Till annat land	Värmdö - 0120 Österåker - 0117	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE592280-183550	Sandöfjärden	Till annat land	Värmdö - 0120 Österåker - 0117	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE593500-190000	Svartöfjärden	Till annat land	Norrälje - 0188 Värmdö - 0120 Österåker - 0117	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015			Tillfredsställande bottenkvalitet	
SE592000-184700	Kanholmsfjärden	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015			Gynnsam bottenkvalitet	
SE592000-190500	Björkåsfjärden	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE592547-182720	Lindsundet	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE592400-184400	Slagsfjärden	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE592090-185125	Möja söderfjärd	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE592245-184400	Sollenrofsfjärden	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE591905-185275	Eldsundet	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE592040-184000	Ågefjärden	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE591910-185600	Rödskobbarfjärden	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE591790-185500	Gettholmsfjärden sek namn	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015				
SE591755-183895	Breviken	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015			Tillfredsställande bottenkvalitet	
SE591815-182670	Grönsingen	Till annat land	Värmdö - 0120	Mätlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J		N	God kemisk ytvattenstatus 2015	God kemisk ytvattenstatus 2015			Tillfredsställande bottenkvalitet	

Miljö kvalitetsnormer samt miljöproblem för grundvatten

Grundinformation			Kvantitativ status			Kemisk grundvattenstatus				Skyddade områden
EU-ID	Vattenförekomst namn	HARO	Kommun(er)	Status 2009	Kvalitetskrav och tidpunkt	Status 2009	Kvalitetskrav och tidpunkt	Tidsfrist	Mindre strängt krav	Skyltberörande krav för skyddade områden
SE657564-165119	Ingarö	Ö i södra Östersjön	Värmdö - 0120	God kvantitativ status	God kvantitativ status 2015	God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2015			Krav enligt dricksvattenföreskrifterna
SE657621-166482	Stavsnäs Södra	Ö i södra Östersjön	Värmdö - 0120	God kvantitativ status	God kvantitativ status 2015	God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2015			
SE657787-166471	Stavsnäs Norra	Ö i södra Östersjön	Värmdö - 0120	God kvantitativ status	God kvantitativ status 2015	God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2015			Krav enligt dricksvattenföreskrifterna
SE657986-166425	Djurö	Ö i södra Östersjön	Värmdö - 0120	God kvantitativ status	God kvantitativ status 2015	God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2015			
SE657758-167721	Sandhamn	Ö i södra Östersjön	Värmdö - 0120	God kvantitativ status	God kvantitativ status 2015	God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2015			Krav enligt dricksvattenföreskrifterna
SE658140-165466	Hemmesta	Ö i södra Östersjön	Värmdö - 0120	God kvantitativ status	God kvantitativ status 2015	God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2015			Krav enligt dricksvattenföreskrifterna
SE658559-165350	Ängsvik	Ö i södra Östersjön	Värmdö - 0120	God kvantitativ status	God kvantitativ status 2015	God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2015			Krav enligt dricksvattenföreskrifterna

Miljö kvalitetsnormer samt miljöproblem för Övergångsvatten														
Grundinformation			Ekologisk status och ekologisk potential			Miljöproblem			Kemisk ytvattenstatus (exklusive kvicksilver)				Skyddade områden	
EU-ID	Vattenföreläggelse namn	Kommuner	Status eller potential 2009	Kvalitetsnivå och tidpunkt	Övergödning	Miljögifter	Frammande arter	Morfologiska förändringar	Miljögifter (exklusive kvicksilver)	Status 2009	Kvalitetsnivå och tidpunkt	Tillstånd	Existerande strukturer	Kompletterande krav för skyddade områden
SE592290-181600	Åskrikefjärden	Lidåge - 0186 Nacka - 0182 Värmdö - 0187	Måttlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J	-	N	God kemisk ytvattenstatus	God kemisk ytvattenstatus 2015			
SE592315-182620	Solefjärden	Värmdö - 0187	Måttlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J	-	N	God kemisk ytvattenstatus	God kemisk ytvattenstatus 2015			
SE592135-182700	Torsbyfjärden	Värmdö - 0187	Måttlig ekologisk status	God ekologisk status 2021	J	J	J	-	N	God kemisk ytvattenstatus	God kemisk ytvattenstatus 2015			