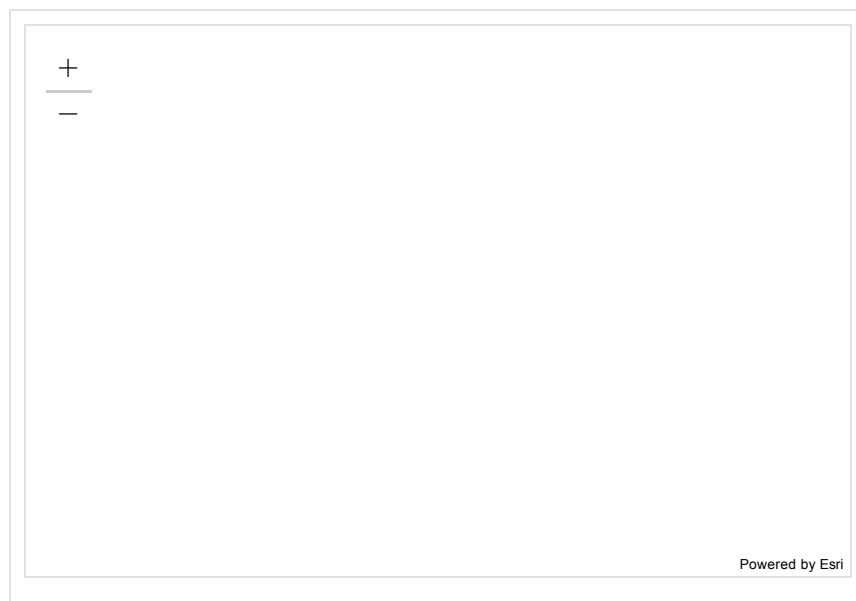


Helge å - Huvudavrinningsområde

Områdesstatistik



Sammanställning över vattenkategorier

Visa statistik för

Vald vattentyp: Alla vatten

Vald storhet: Antal

Vattentyp	Antal	Längd/area
Grundvatten	66	1 449,46 km ²
Sjö	29	166,1 km ²
Vattendrag	81	913,59 km
Summa	176	

Statistiken avspeglar *senaste publika klassningen* för vattenförekomster för **Förlängning av förvaltningscykel 2**

Visa statistik för

Förvaltningscykel ⁱ

Förlängning av förvaltningscykel 2

Välj vattentyp:

Alla vattentyper inklusive grundvatten

Version ⁱ

Beslutad

EVO PDF Tools Demo

Arbetsmaterial: tabeller som visar förslag till nya Miljökvalitetsnormer.

Fastställt material: tabeller som visar de beslutade Miljökvalitetsnormerna.

✓ Vattendrag - Ekologisk status - Beslutade (10 st.)

	God ekologisk status 2021		God ekologisk status 2027		God ekologisk potential 2027	
Antal	4		5		1	
Antal med undantag	3		5		1	
	Tidsfrist(er) År: Antal	Mindre Strängt Krav	Tidsfrist(er) År: Antal	Mindre Strängt Krav	Tidsfrist(er) År: Antal	Mindre Strängt Krav

Konnektivitet	2021: 2		2021: 2 2027: 3		
Särskilt förorenande ämne - Arsenik	2		1		
Övergödning	2021: 2		2027: 3		
Morfologiska förändringar			2021: 2 2027: 1		
Särskilt förorenande ämne - Zink			1		
Fisk				2027: 1	
Hydrologisk regim i vattendrag				2027: 1	
Konnektivitet i vattendrag				2027: 1	
Skyddade områden (Antal MKN med koppling till)					
Natura 2000 SCI Habitatdirektivet	2				
Natura 2000 SPA Fågeldirektivet	1				

✓ Sjö - Ekologisk status - Beslutade (6 st.)

	God ekologisk status 2021		God ekologisk status 2027	
EVO PDF Tools Demo				
Antal	3		3	
Antal med undantag	1		3	
	Tidsfrist(er) År: Antal	Mindre Strängt Krav	Tidsfrist(er) År: Antal	Mindre Strängt Krav
Konnektivitet	2021: 1			
Särskilt förorenande ämne - Arsenik	1		2	
Övergödning			2027: 3	

✓ Kust - Ekologisk status - Beslutade

Det finns inga vatten av denna kategori som har miljö kvalitetsnorm i detta område

✓ Övergångsvatten - Ekologisk status - Beslutade

Det finns inga vatten av denna kategori som har miljö kvalitetsnorm i detta område

✓ Grundvatten - Kemisk status - Beslutade

Det finns inga vatten av denna kategori som har miljö kvalitetsnorm i detta område

✓ Vattendrag - Kemisk status - Beslutade (10 st.)

	God kemisk ytvattenstatus	
Antal	10	
Antal med undantag	10	
	Tidsfrist(er) År: Antal	Mindre Strängt Krav
Prioriterat ämne - Bly och blyföreningar	2021: 3	
Prioriterat ämne - Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk ytvattenstatus : 10
Prioriterat ämne - Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk ytvattenstatus : 10
Skyddade områden (Antal MKN med koppling till)		
Natura 2000 SCI Habitatdirektivet	2	
Natura 2000 SPA Fågeldirektivet	1	

✓ **Sjö - Kemisk status - Beslutade (6 st.)**

	God kemisk ytvattenstatus	
EVO PDF Tools Demo		
Antal	6	
Antal med undantag	6	
	Tidsfrist(er) År: Antal	Mindre Strängt Krav
Prioriterat ämne - Bly och blyföreningar	2021: 2	
Prioriterat ämne - Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk ytvattenstatus : 6
Prioriterat ämne - Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk ytvattenstatus : 6
Skyddade områden (Antal MKN med koppling till)		
Dricksvattenförsörjning, Artikel 7	1	
Natura 2000 SCI Habitatdirektivet	3	
Natura 2000 SPA Fågeldirektivet	3	

✓ **Kust - Kemisk status - Beslutade**

Det finns inga vatten av denna kategori som har miljö kvalitetsnorm i detta område

✓ **Övergångsvatten - Kemisk status - Beslutade**

Det finns inga vatten av denna kategori som har miljö kvalitetsnorm i detta område

✓ **Utsjövatten (mellan 1-12 nm) - Kemisk status - Beslutade**

Det finns inga vatten av denna kategori som har miljökvalitetsnorm i detta område

▼ **Grundvatten - Kvantitativ status - Beslutade**

Det finns inga vatten av denna kategori som har miljökvalitetsnorm i detta område

EVO PDF Tools Demo