

## Älgsjön utlo - SE661581-131055



<b>Vattenkategori</b>	Sjö	<b>Län</b>	Värmland - 17
<b>Distrikt</b>	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	<b>Kommun</b>	Arvika - 1784
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Göta älv	<b>Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):</b>	Älgsjön (WA82281464)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE661581-131055>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	17STA1098	Älgsjön utlo
Validerande undersökningar, Värmlands län	Provfiske i sjöar		Älgsjön

**Provtag på övervakningsstationen**

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Biologiska kvalitetsfaktorer</b>						
Validerande undersökningar, Värmlands län	Provfiske i sjöar	Fisk		En gång	2009	2009
Validerande undersökningar, Värmlands län	Provfiske i sjöar	Fisk	Fisk i sjöar (EQR8)	En gång	2009	2009
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden		2 gånger per år	1985	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden	Vattenfärg	2 gånger per år	1985	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Salthaltsförhållanden		2 gånger per år	1985	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	2 gånger per år	1985	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Temperaturförhållande		2 gånger per år	1985	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Temperaturförhållande	Temperatur	2 gånger per år	1985	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Försurning		2 gånger per år	1985	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Försurning	Alkalinitet	2 gånger per år	1985	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Försurning	pH	2 gånger per år	1985	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		2 gånger per år	2013	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	2 gånger per år	2013	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalium	2 gånger per år	2013	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Natrium	2 gånger per år	2013	-
KEU, Värmlands län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	2 gånger per år	2013	-

**Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen**

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	KEU, Värmlands län	Försurning	Alkalinitet
		Försurning	pH
		Ljusförhållanden	Vattenfärg
		Salthaltsförhållanden	Konduktivitet
		Temperaturförhållande	Temperatur

**Kontakta Länsstyrelsen i Värmland**

**E-post** [beredningssekretariatet.varmland@lansstyrelsen.se](mailto:beredningssekretariatet.varmland@lansstyrelsen.se)

**Hemsida** <http://www.lansstyrelsen.se/varmland/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/index.aspx>