

## Lomsjöån Nedan Lomsjön - SE637515-138720



<b>Vattenkategori</b>	Vattendrag	<b>Län</b>	Jönköping - 06
<b>Distrikt</b>	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	<b>Kommun</b>	Vaggeryd - 0665
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Lagan	<b>Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):</b>	Västerån ovan Älgabäcken (WA30745111)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE637515-138720>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
KEU, Jönköpings län	Elfiske i vattendrag	656	Lomsjöån Nedan Lomsjön

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	656	Lomsjöån Nedan Lomsjön

### Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Biologiska kvalitetsfaktorer</b>						
KEU, Jönköpings län	Elfiske i vattendrag	Fisk		Var tredje år	0	-
KEU, Jönköpings län	Elfiske i vattendrag	Fisk	Fisk i rinnande vatten (VIX)	Var tredje år	0	-
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Ljusförhållanden		2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Ljusförhållanden	Vattenfärg	2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Salthaltsförhållanden		2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Försurning		2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Försurning	pH	2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Försurning	Alkalinitet	2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Natrium	2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalium	2 gånger per år	2000	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	2 gånger per år	2000	-

### Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	KEU, Jönköpings län	Fisk	
		Försurning	Alkalinitet
		Försurning	pH
		Ljusförhållanden	Vattenfärg
		Salthaltsförhållanden	Konduktivitet

### Kontakta Länsstyrelsen i Jönköping

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

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