

Hjärtaån Hjertasjön utl - SE635485-145855



Vattenkategori	Vattendrag	Län	Jönköping - 06
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4	Kommun	Vetlanda - 0685
Huvudavrinningsområde	Emån	Förvaltningscykel 4 (2022-2027):	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE635485-145855>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	108	Hjärtaån Hjertasjön utl

Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår/Slutår
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Ljusförhållanden		2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Ljusförhållanden	Vattenfärg	2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Försurning		2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Försurning	pH	2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Försurning	Alkalinitet	2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Salthaltsförhållanden		2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalium	2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	2 gånger per år	0 -
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i vattendrag (VK3)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Natrium	2 gånger per år	0 -

Kontakta Länsstyrelsen i Jönköping

E-post beredningssekretariatet.jonkoping@lansstyrelsen.se

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