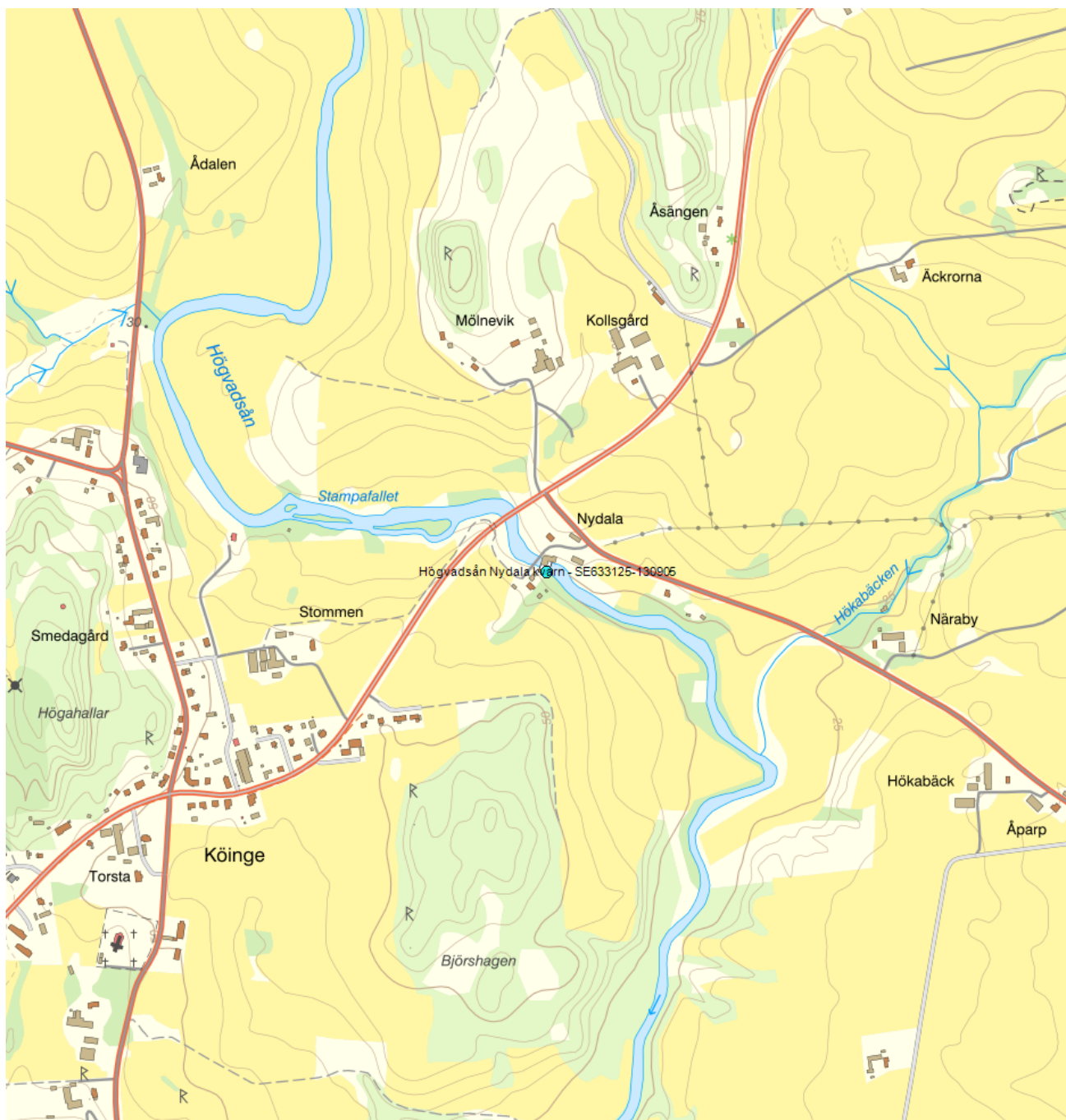


## Högvadsån Nydala kvarn - SE633125-130905



<b>Vattenkategori</b>	Vattendrag	<b>Län</b>	Halland - 13
<b>Distrikt</b>	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	<b>Kommun</b>	Falkenberg - 1382
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Ätran	<b>Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):</b>	Högvadsån (Stockån-Lillån) (WA96848953)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE633125-130905>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
---------	--------------	---------------------	-----------------------

KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Bottenfauna i vattendrag		Högvadsån, Nydala kvarn
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi		Högvadsån, Nydala kvarn
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	2791	Högvadsån, Nydala kvarn

## Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Biologiska kvalitetsfaktorer</b>						
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Bottenfauna i vattendrag	Bottenfauna		1 gång per år	1999	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Bottenfauna i vattendrag	Bottenfauna	ASPT	1 gång per år	1999	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Bottenfauna i vattendrag	Bottenfauna	DJ-index	1 gång per år	1999	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Bottenfauna i vattendrag	Bottenfauna	MISA	1 gång per år	1999	-
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Ljusförhållanden		12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Ljusförhållanden	Siktdjup	12 gånger per år	2005	2009
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi	Näringsämnen		6 gånger per år	1995	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	6 gånger per år	1995	-
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen		12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen	Totalkväve	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen	Ammonium	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen	Järn	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen	Mangan	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen	TOC	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen	Kisel	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Näringsämnen	Fosfat	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Prioriterade ämnen		12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Temperaturförhållande		12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Temperaturförhållande	Temperatur	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Särskilda förorenande ämnen		12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Zink	12 gånger per år	2005	2009

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Koppar	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Salthaltsförhållanden		12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Försurning		12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Försurning	pH	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Försurning	Alkalinitet	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Försurning	Sulfat	12 gånger per år	2005	2009
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi	Försurning		12 gånger per år	1976	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi	Försurning	pH	12 gånger per år	1976	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi	Försurning	Alkalinitet	12 gånger per år	1976	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi	Försurning	Sulfat	6 gånger per år	1987	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		6 gånger per år	1988	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Oorganiskt aluminium	6 gånger per år	1988	-
KEU, Hallands län, Kalkningsuppföljning	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Totalaluminium	6 gånger per år	1988	-
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalium	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Natrium	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Fluor	12 gånger per år	2005	2009
NMÖ, IKEU (Integrerad KalkningsEffektUppföljning)	Vattendrag IKEU, Vattenkemi i extensivvattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Totalaluminium	12 gånger per år	2005	2009

#### Kontakta Länsstyrelsen i Halland

**E-post** beredningssekretariatet.halland@lansstyrelsen.se

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