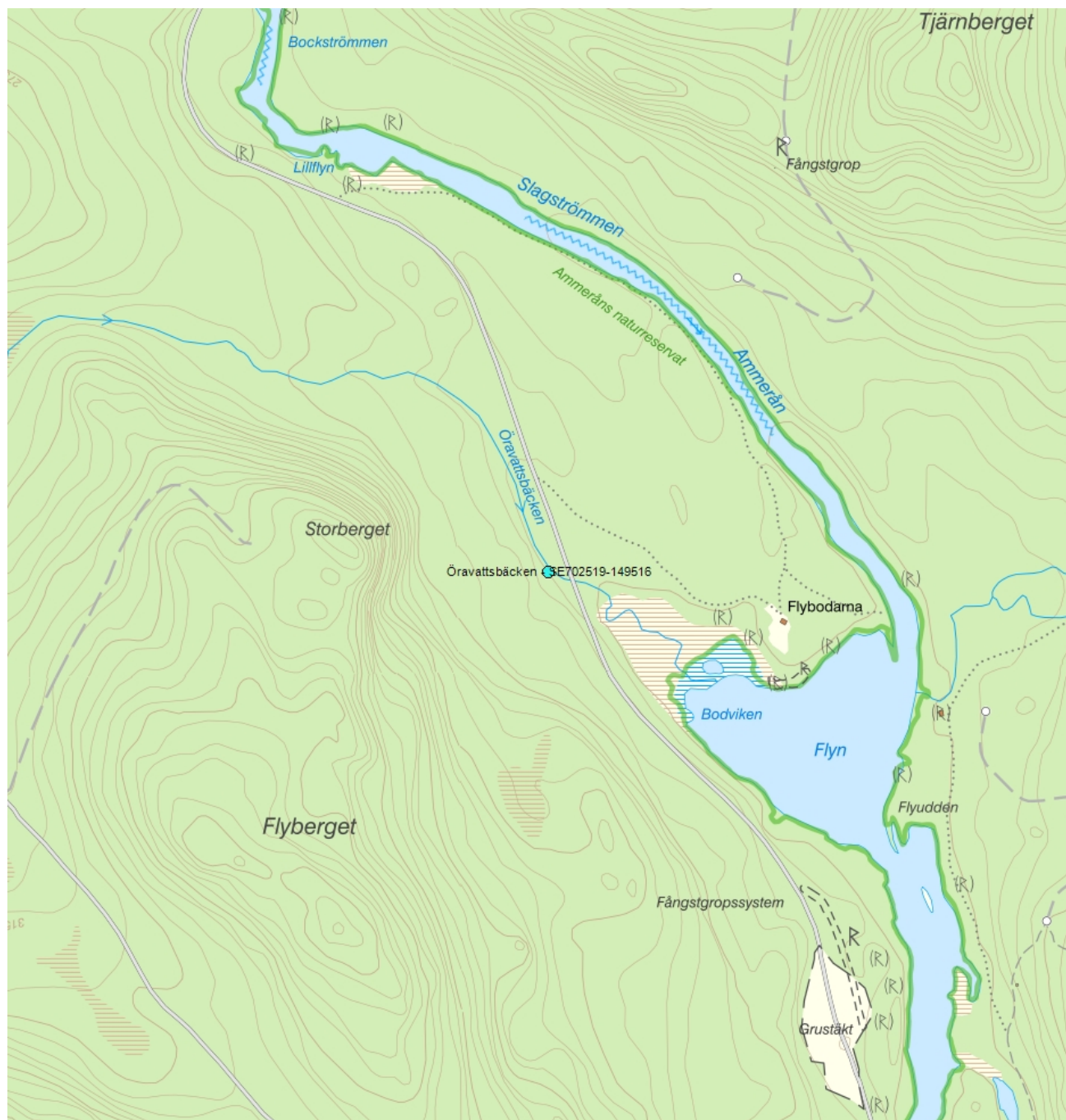


## Öravattsbäcken - SE702519-149516



<b>Vattenkategori</b>	Vattendrag	<b>Län</b>	Jämtland - 23
<b>Distrikt</b>	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2	<b>Kommun</b>	Ragunda - 2303
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Indalsälven	<b>Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):</b>	Öravattsbäcken (WA72690006)

**Mer information** <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE702519-149516>

### Miljöövervakningsprogram

*Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i*

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Z31	Öravattsbäcken

## Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Näringsämnen		6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Näringsämnen	Totalkväve	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Näringsämnen	Totalfosfor	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Näringsämnen	Ammonium	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Näringsämnen	TOC	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Näringsämnen	Kisel	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Näringsämnen	Fosfat	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Temperaturförhållande		6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Temperaturförhållande	Temperatur	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Försurning		6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Försurning	pH	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Försurning	Alkalinitet	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Försurning	Sulfat	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Salthaltsförhållanden		6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalium	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Natrium	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	6 gånger per år	2001	-
RMÖ Regionala Trendvatten, Jämtlands Län	Vattenkemi	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Fluor	6 gånger per år	2001	-

## Övervakning av skyddade områden

Övervakningsstationen övervakar följande skyddade områden enligt vattenförvaltningsförordningen

Parameter	Klassning	ID	Version
Nitratdirektivet	Ja	Öravattsbäcken	Arbetsmaterial
Natura 2000			
Dricksvattenförekomster			
Badvattendirektivet			

**Parameter****Klassning****ID****Version**

Fiskvattendirektivet

**Kontakta Länsstyrelsen i Jämtland****E-post** [Z-DL-vattendirektivet@lansstyrelsen.se](mailto:Z-DL-vattendirektivet@lansstyrelsen.se)**Hemsida** <http://www.lansstyrelsen.se/jamtland/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/eg-ramdirektiv/Pages/index.aspx>