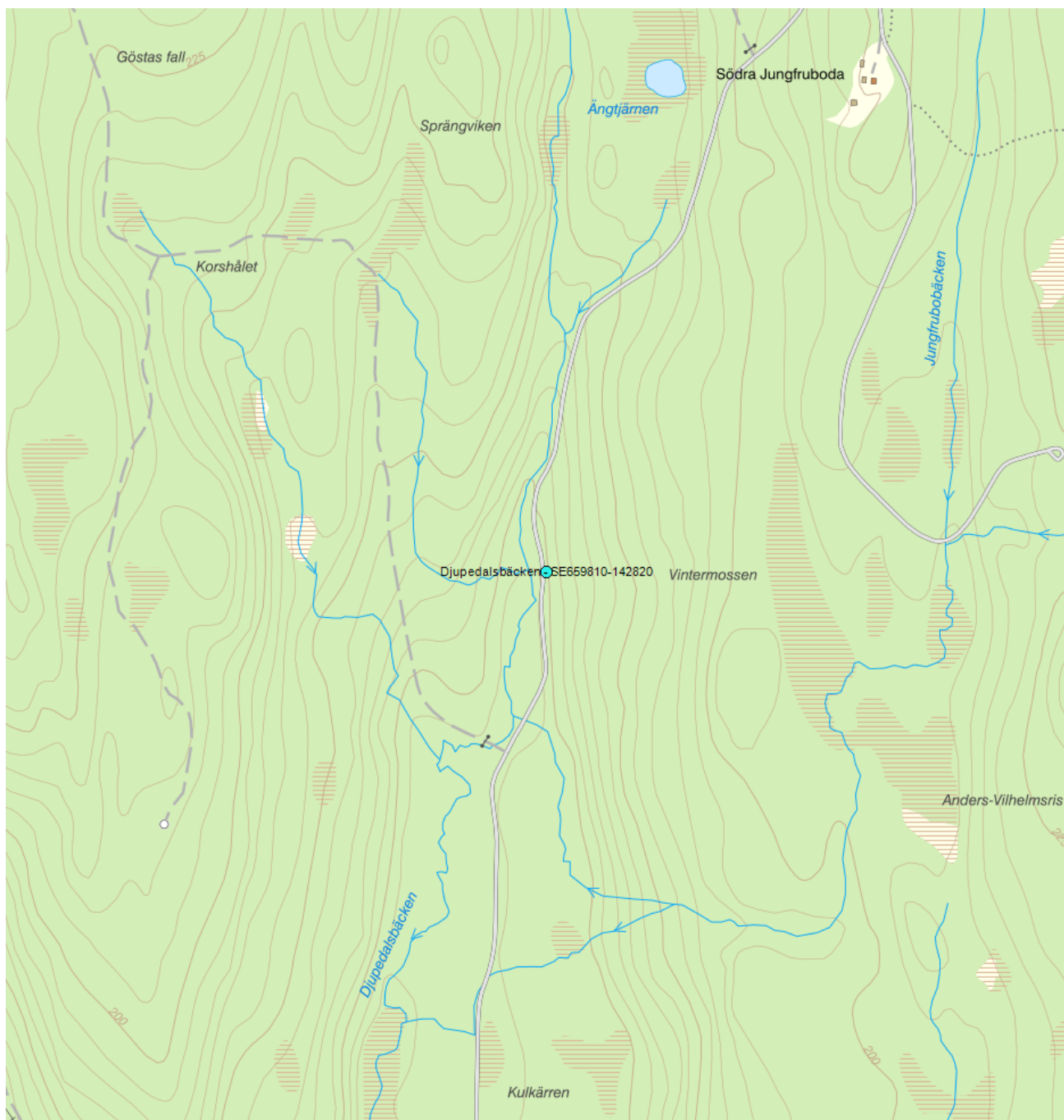


Djupedalsbäcken - SE659810-142820



Vattenkategori	Vattendrag	Län	Örebro - 18
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	Kommun	Karlskoga - 1883
Huvudavrinningsområde	Göta älv	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021): Djupedalsbäcken (WA84632219)	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE659810-142820>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Pp307	Djupedalsbäcken
RMÖ, Provfiske, Örebro län	Bottenfauna i vattendrag		Djupedalsbäcken

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Bottenfauna i vattendrag		Djupedalsbäcken

Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Biologiska kvalitetsfaktorer						
RMÖ, Provfiske, Örebro län	Bottenfauna i vattendrag	Bottenfauna		annat	1987	2007
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Bottenfauna i vattendrag	Bottenfauna		Var femte år	1987	2007
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden		6 gånger per år	2008	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	6 gånger per år	2008	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Ljushållanden		6 gånger per år	2008	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Ljushållanden	Vattenfärg	6 gånger per år	2008	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning		6 gånger per år	2008	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning	Alkalinitet	6 gånger per år	2008	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning	pH	6 gånger per år	2008	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		4 gånger vart sjätte år	2013	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	4 gånger vart sjätte år	2013	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalium	4 gånger vart sjätte år	2013	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	4 gånger vart sjätte år	2013	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Natrium	4 gånger vart sjätte år	2013	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Oorganiskt aluminium	4 gånger vart sjätte år	2013	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Totalaluminium	4 gånger vart sjätte år	2013	-

Kontakta Länsstyrelsen i Örebro**E-post** T-DL-beredningssekreteriatet@lansstyrelsen.se**Hemsida** <http://www.lansstyrelsen.se/orebro/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/index.aspx>