

Östra Ljungby - SE623000-133000

[MapImage](#)

Vattenkategori	Grundvatten	Län	Skåne - 12
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	Kommun	Klippan - 1276
Huvudavrinningsområde	Rönne å	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021): SE623311-133313 (WA33209873)	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE623000-133000>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län		Östra Ljungby
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	273	Östra Ljungby

Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer						
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	pH		En gång	2007	2007
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	pH		4 gånger per år	2009	2016
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Alkalinitet		En gång	2007	2007
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Alkalinitet		4 gånger per år	2007	2016
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Arsenik		En gång	2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Kadmium och kadmiumföreningar		En gång	2007	2007
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Klorid		4 gånger per år	2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Nitratkväve		4 gånger per år	2007	2016
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Kvicksilver och kvicksilverföreningar		En gång	2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Bekämpningsmedel		En gång	2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Klorid		En gång	2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Konduktivitet		En gång	2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Ammonium		En gång	2007	2007
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Konduktivitet		4 gånger per år	2007	2016
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Calcium		En gång	2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Järn		En gång	2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Kalium		En gång	2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Natrium		En gång	2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Syrgas		En gång	2007	2007
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Calcium		4 gånger per år	2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Koppar		4 gånger per år	2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Järn		4 gånger per år	2007	2016

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Kalium	4 gånger per år		2010	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Sulfat	4 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Temperatur	8 gånger per år		2007	2009
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Nitrat	En gång		2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Sulfat	En gång		2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Bly och blyföreningar	En gång		2007	2007
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Ammonium	4 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Nitrat	4 gånger per år		2007	2016
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Magnesium	En gång		2007	2007
RMÖ, Skåne län, Grundvatten	Grundvattenkemi i Skåne län	Mangan	En gång		2007	2007
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Totalaluminium	4 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Kemisk syreförbrukning, Mn	4 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Fluor	4 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Vattenfärg	2 gånger per år		2008	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Magnesium	4 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Mangan	4 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Natrium	4 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Nitrit	4 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Fosfat	3 gånger per år		2010	2011
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Västerhavet	Grunlighet	4 gånger per år		2007	2016

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kemisk kontrollerande övervakning	RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Ammonium Konduktivitet Nitrat pH	

Övervakning av skyddade områden

Övervakningsstationen övervakar följande skyddade områden enligt vattenförvaltningsförordningen

Parameter	Klassning	Version
Natura 2000		
Nitratdirektivet		
Dricksvattenförekomster	Ja	Arbetsmaterial

Stationsparametrar GW

Parameter	Klassning	Version
Brunn	Ja	Beslutad
Källa		

Kontakta Länsstyrelsen i Skåne

