

Sege å, nedstr. Svedala AR - SE615523-133453



| | | | |
|------------------------------|--------------------------|---|--|
| Vattenkategori | Vattendrag | Län | Skåne - 12 |
| Distrikt | 4. Södra Östersjön - SE4 | Kommun | Svedala - 1263 |
| Huvudavrinningsområde | Sege å | Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021): | SEGE Å: Spångholmsbäcken-Böringesjön (WA67930839) |

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE615523-133453>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

| Program | Undersökning | Programspecifikt ID | Programspecifikt namn |
|-------------|--------------------------|---------------------|----------------------------|
| SRK, Sege å | Bottenfauna i vattendrag | 2 | Sege å, nedstr. Svedala AR |

| Program | Undersökning | Programspecifikt ID | Programspecifikt namn |
|-------------|-------------------------|---------------------|----------------------------|
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | 2 | Sege å, nedstr. Svedala AR |

Provtag på övervakningsstationen

| Program | Undersökning | Kvalitetsfaktor | Parameter | Frekvens | Startår | Slutår |
|---|--------------------------|-----------------------|-------------------------------------|-----------------|---------|--------|
| Biologiska kvalitetsfaktorer | | | | | | |
| SRK, Sege å | Bottenfauna i vattendrag | Bottenfauna | | 1 gång per år | 2003 | - |
| Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer | | | | | | |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Syrgasförhållanden | | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Syrgasförhållanden | Syrgas | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Syrgasförhållanden | Biologisk syrgasförbrukning, 7 dygn | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Ljusförhållanden | | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Ljusförhållanden | Grumlighet | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Näringsämnen | | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Näringsämnen | Totalkväve | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Näringsämnen | Totalfosfor | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Näringsämnen | Ammonium | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Näringsämnen | Nitrat + nitrit | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Näringsämnen | TOC | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Temperaturförhållande | | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Temperaturförhållande | Temperatur | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Salthaltsförhållanden | | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Salthaltsförhållanden | Konduktivitet | 6 gånger per år | 1989 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Försurning | | 6 gånger per år | 1993 | - |
| SRK, Sege å | Vattenkemi i vattendrag | Försurning | pH | 6 gånger per år | 1993 | - |

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

| Flagga | Program | Kvalitetsfaktor | Miljöparameter |
|----------------------------|-------------|-----------------------|-----------------|
| Kontrollerande övervakning | SRK, Sege å | Bottenfauna | |
| | | Försurning | pH |
| | | Ljusförhållanden | Grumlighet |
| | | Näringsämnen | Ammonium |
| | | Näringsämnen | Nitrat + nitrit |
| | | Näringsämnen | TOC |
| | | Näringsämnen | Totalfosfor |
| | | Näringsämnen | Totalkväve |
| | | Salthaltsförhållanden | Konduktivitet |
| | | Syrgasförhållanden | Syrgas |
| Operativ övervakning | SRK, Sege å | Temperaturförhållande | Temperatur |
| | | Näringsämnen | Ammonium |
| | | Näringsämnen | Nitrat + nitrit |
| | | Näringsämnen | TOC |
| | | Näringsämnen | Totalfosfor |
| Näringsämnen | Totalkväve | | |

Kontakta Länsstyrelsen i Skåne

E-post M-DL-beredningssekreteriat@lansstyrelsen.se

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