

Vedlegg 11 Distrikt Høyheimsvik

		Skildring	Status
Reinseanlegg	Slamhandtering	Avløpsslammet blir henta av Norva24 og levert til SIMAS etter normale rutinar	God
	Resipient	Utslepp til Lustrafjorden, registrert i Vann-Nett med god økologisk og kjemisk tilstand.	God
	Utløpsleidning	Eigen pumpestasjon på utløpet frå slamavskiljaren som pumpar utløpsvatnet ut i fjorden. Leidninga er PE100 Ø160, 125 m frå land, på 15–20 m djup.	Svært god
	Reinseprosess	Slamavskiljar på 50 m ³ , etablert i 2000 og dimensjonert for 80 PE.	Moderat
	Reinseprosess etter nytt direktiv	Ikkje råka av nytt direktiv	Ikkje aktuelt
	Styringssystem (SD)	Pumpestasjonen er på SD, men ikkje slamavskiljaren.	God
	Overløp	Ingen overløp på anlegget	Dårleg
Transportsystem	Hovudleidningar	Etablert om lag i 2000, Ø110 PVC, god stand.	God
	Pumpestasjonar	Ingen pumpestasjonar ut over utløpsleidning.	Ikkje aktuelt
	Innsamlingsleidningar	Som hovudleidningane, lagde i 2000.	God
	Overløpstersklar	Ingen overløp på anlegget	Ikkje aktuelt
	Styringssystem (SD)	Ingen aktuelle anlegg	Ikkje aktuelt
	Framandvatn	Ikkje noko kjent problematikk	Moderat
	Tilknytingsgrad	100 % tilknytt i eksisterande distrikt. Siste planlagde tilknytning er no kopla på anlegget.	Svært god
Avløpsvatn	Energipotensiale	Det er noko fall som kan utnyttast, men storleiken er svært avgrensa, så dette er truleg ikkje aktuelt.	Ikkje aktuelt
	Påslepp	Hushaldingsavløp	Svært god
	Separering	Gjennomført	Svært god
	Utvikling	Anlegget har ikkje restkapasitet, og arealplanen legg heller ikkje opp til vidare utvikling. Samla sett er tilstanden moderat.	Moderat



Figur 1: Illustrasjon av distrikt Høyheimsvik