



Felles sentralbord:
4000 7001

SGS Hamar
SGS Stjørdal
SGS Porsgrunn
SGS Rørvik

Bekkeliveien 2
Vinnavegen 38
Dokkvegen 20
Fjordgata 8

2315 Hamar
7512 Stjørdal
3920 Porsgrunn
8900 Rørvik

FØLGESKJEMA – Analysetjenester Legionella

For komplett analysetilbud ta kontakt eller besøk oss på: sgs.com/analytics-no

INNSENDER Navn på Oppdragsgiver Adresse Postnr. / Sted E-postadresse, Tlf.	
FAKTURA TIL , evt merkes med:	

PRØVETYPE (Kryss av)	<input type="checkbox"/> Dusj/servantbatteri (Varmtvann) <input type="checkbox"/> Varmtvannsbereder/-beholder <input type="checkbox"/> Kjøletårn <input type="checkbox"/> Boblebad/badebasseng <input type="checkbox"/> Annet				
Sett kryss					
PRØVESTED (f.eks. romnr eller navn)	Dato, klokkeslett og temperatur ved prøvetaking.	LEGIONELLA skålm metode	KIMTALL 37°C	KIMTALL 22 °C	LEGIONELLA PCR
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					

TYPING	<input type="checkbox"/> Typing til Legionella pneumophila ønskes ved påvist Legionella spp.
---------------	--

ANDRE VIKTIGE OPPLYSNINGER
<hr/> Kundens signatur

Prøvene leveres eller sendes SGS iht avtale. Ved forsendelse med Bring, kan det benyttes returetikett fra SGS. Dette må bestilles på forhånd.



Prøvetaking for Legionellaovervåking

Riktig prøvetaking, transport og oppbevaring er viktig når man skal analysere for bakterier. Prøven som skal undersøkes for Legionella må tas ut på steril flaske (500 ml) tilsatt natriumtiosulfat.

Unngå berøring av flaskens munning eller innside av kork for ikke å forurense prøven. Fyll flasken helt opp til gjengene.

Prøveflasker, og evt. vattpinner/svaber med transportmedium, kan bestilles fra SGS.

Prøveutstyr oppbevares i romtemperatur før prøvetaking.

Ved prøvetaking må følgeskjema fylles ut med følgende informasjon:

- Innsenders navn, adresse, e-post og telefonnummer
- Dato og klokkeslett for prøvetaking. Temperatur måles.
- Kryss av for hvilke analyser som ønskes utført

NB! Merk flaske eller svaber/vattpinne/boks med navn på prøvested, dato og klokkeslett i samsvar med følgeskjema.

Viktig! Prøven tas ut samme dag som den sendes/leveres laboratoriet eller postkontoret. Ved bruk av post kan eventuelt returetikett fra SGS benyttes, denne ligger (hvis avtalt) i bag sammen med prøveflaske, kjøleelement og følgeskjema. Før levering og ved forsendelse oppbevares prøven beskyttet for sollys og andre varmekilder. Legg ved kjøleelement og pakk i isopor-/kjølebag.

Prøvetaking:

Badebasseng eller boblebad

Ta prøven så nært bassengets utløp som mulig. Senk flasken omtrent 15 cm under vann og la vann strømme inn mens du fører flasken fremover motstrøms. Vann som er i kontakt med hender/flaskens utside, skal ikke strømme inn i flasken.

Dusj/servantbatteri

Ta helst prøven fra vannet som kommer først ut av dusjen/krana om morgenen.

Fyll flasken opp med bare varmtvann **uten** å la vannet renne før prøvetaking.

Prøven kan også tas direkte fra varmtvannsberederen og da helst gjennom bunnventilen.

Svaber

Skru av dusjhodet og ta en prøve med svaberen fra grumset/belegget inni dusjhodet. Dersom synlig grums/belegg ikke finnes, føres svaberen (vattpinnen) med roterende bevegelser over de indre flatene i dusjhodet eller dusjslangen. Er dusjen fastmontert, tas prøven fortrinnsvis fra den delen av dusjhodet som vender ned, fordi det ofte blir stående noe vann igjen her. Svaberen stikkes deretter ned i transportmedium.

Kjøletårn/Skrubber e.l.

Prøvepunktet er avhengig av anleggets konstruksjon. Egnede prøvepunkter kan være hovedtank, basseng eller vann som kommer tilbake fra et sirkulasjonssystem.

Vær OBS! på smitterisiko ved anlegg som produserer aerosoler under prøvetakingen.

Ved bruk av svaber (vattpinne) eller steril skje/boks tas det prøve av belegget innvendig i kjøletårnet.

Svaberen (vattpinnen) gnis godt rundt i belegget før den føres inn i transportmedium.