

For laboratoriet	
Prøve ID	
Mottat (sign/dato)	

**\* Må fyllast ut av kunde**

Namn på kunde eller oppdragsgjevar *		Ordrenr.:
Adresse *		Telefonnr. *
Postnr. *	Poststad *	
Dato for prøvetaking *		Dato innlevert *
Kopi til	Faktura (dersom anna enn ovanfor)	
E-post *		
Dato og Signatur *		
.....		
(prøvetakar stadfestar bestillinga, og følgjeskjemaet er å sjå på som ein avtale mellom kunde og SunnLab as).		

Analyseresultat og faktura blir sendt med e-post, dersom ikkje noko anna er avtalt

**Opplysingar om prøven/prøvane**

Merking	Prøvestad	Prøvetype (sjøvatn, spylevatn, olje, sand, osv.)	Analysar de ønskjer gjennomført	Kommentar

Send med vedlegg ved behov.

## **Generelt om analysar og prøvingar, og bruk av underleverandør**

**Analysar og prøvingar:** Opplysningar om akkrediteringsstatus, metodikk, måleusikkerheit, deteksjonsgrenser og pris får du ved å ta kontakt med oss i SunnLab as. Oppdatert akkrediteringsstatus finn du òg på Norsk Akkreditering si heimeside, [www.akkreditert.no](http://www.akkreditert.no). SunnLab sit testnummer er TEST 114.

**Underleverandør:** Vi brukar underleverandør for analysar vi sjølv ikkje kan utføre. For blåsesand nyttar vi ALS Laboratory Group Norway AS som underleverandør. Ved å signere følgjeskjema ser vi at underleverandør er akseptert av kunden. Underleverandør kan igjen nytte eigen underleverandør.

## **Diverse informasjon**

### **Drikkevassprøver**

- Sterile flasker må bli nytta for dei prøvane som skal analyserast for bakteriar.
- For vatn som er klora, må ein nytte spesialflasker som er tilsett natriumthiosulfat.
- Ved prøvepunktet brenn/flamber munninga på krana (fyrstikk, lighter, flamme e.l). La vatnet renne i ca. 3 min (kaldt vatn). Tapp på flaska.
- Prøven må bli levert til laboratoriet same dag som prøven er teken.

### **Andre vassprøver som skal analyserast for bakteriar:**

- Bruk sterile flasker.
- Prøven må bli levert til laboratoriet same dag som prøven er teken.

### **Vassprøver for metallanalysar:**

- Bruk syrevaska flasker.

### **Analyse for oljehaldig vatn, PAH, PCB o.l.**

- Bruk glasflasker (grøne eller brune)
- Oljeinnhald: 1000 ml (kan også nytte 250 ml, men avtal med laboratoriet kva oljeanalyse som skal veljast)
- PAH: 1000 ml
- PAH+PCB:1000 ml
- TBT: 500 ml

### **Andre analysar:**

- Ta kontakt med laboratoriet for informasjon om korleis prøven skal takast og om kor raskt vi må ha prøven etter at han er teken.