



BESTÄLLNING AV UNDERSÖKNING AV HUSHÅLLSVATTEN

Beställare:	
Adress:	Telefon:
Postnummer och -adress	
E-post:	
Fakturerings:	
Adress:	Telefon:
Postnummer och -adress	

Laboratoriets anteckningar

saapunut (pvm ja viikko)

toimitustapa

til.numero

vast.ottaja

kirjaaja

rahti €

seloste

**Vattenverk/
Brunnens ägare eller läge:**

Provtagare:

Datum:

Tidpunkt (kl):

Distribution:

Beställare

Betalare

Hälsokontroll

Egentliga Finlands ELY-central

Andra

**Hushållsvatten definierat i Social och
hälsovårdsministeriets beslut nro 1352/2015:**

Anläggning som levererar hushållsvatten: $\geq 10 \text{ m}^3/\text{d}$

eller ≥ 50 personers behov

Företag inom livsmedelsbranschen

Offentlig eller kommersiell verksamhet

Annat:

**Hushållsvatten definierat i Social och
hälsovårdsministeriets beslut nr 401/2001:**

Anläggning som levererar hushållsvatten: $< 10 \text{ m}^3/\text{d}$ eller
 < 50 personers behov

Företag inom livsmedelsbranschen

Enstaka hushålls egen hushållsvattenbrunn

Annat:

Brunnens typ

Grävd ringbrunn

Borrbrunn

Källa

Annan:

Uppgifter om brunnen

Brunnens ålder (år):

Brunnens djup (m):

Antal användare:

Vattnet används:

Regelbundet

Tillfälligt

Olägenheter som har konstaterats i vatten:

Lukt/smak

Ytvatten

Rost (järn)

Grumlighet

Färg

Korrosion på ledningar

Övrigt:

Anmärkningar (t.ex. föroreningskällor, orsaken till undersökningen, andra saker som bör tas i beaktande i utlåtandet):

--

Jag accepterar Sydvästra Finlands vatten- och miljöundersökning Ab:s leveransvillkor.
Datum och underskrift

UNDERSÖKNINGAR SOM ÖNSKAS BLI GJORDA
PÅ PROVERNA ANGES PÅ BAKSIDAN

HUSHÅLLSVATTEN BESTÄLLNING (BLANKETT) 15.3.19.DOCX

PROVTAGNINGSPLOTS/PROVMÄRKNING

Prov 1.	<input type="checkbox"/> Hushållsvatten <input type="checkbox"/> Råvatten	<input type="checkbox"/> Annat	Lab. anteckningar
Prov 2.	<input type="checkbox"/> Hushållsvatten <input type="checkbox"/> Råvatten	<input type="checkbox"/> Annat	
Prov 3.	<input type="checkbox"/> Hushållsvatten <input type="checkbox"/> Råvatten	<input type="checkbox"/> Annat	
Prov 4.	<input type="checkbox"/> Hushållsvatten <input type="checkbox"/> Råvatten	<input type="checkbox"/> Annat	
Prov 5.	<input type="checkbox"/> Hushållsvatten <input type="checkbox"/> Råvatten	<input type="checkbox"/> Annat	

PROVFLASKOR

Fyll i provflaskornas nummer i rutan	Prov 1.	Prov 2.	Prov 3.	Prov 4.	Prov 5.
1 I plastflaska (fysikalisk-kemisk undersökning)					
0,25 - 0,3 I steril glasflaska (mikrobiol. undersökning)					
0,5 I steril glasflaska (mikrobiol. undersökning)					
1 I glasflaska (radon)					
annan:					

UNDERSÖKNINGAR SOM ÖNSKAS BLI GJORDA PÅ PROVEN

Koden för önskat undersökningspaket från prislistan					
---	--	--	--	--	--

Enskilda analyser (Märk med ett kryss de analyser som önskas utöver/i stället för undersökningspaket.)

Koliforma bakterier *	36°C 24h	CFU/100ml	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Escherichia coli</i> *	44°C 24h	CFU/100ml	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Enterokocker *	36°C 48h	CFU/100ml	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Antal heterotrofa mikrober *	22°C 72h	CFU/ml	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Antal heterotrofa mikrober *	36°C 48h	CFU/ml	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Grumlighet *		NTU	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Färg *	visual	mg/l Pt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pH *			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Konduktivitet *		µS/cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Järn *	Fe	µg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mangan *	Mn	µg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Oxiderbarhet (COD _{Mn} , KMnO ₄ -tal *		mg/l O ₂	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fluorid *	F	mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ammoniumkväve *	NH ₄ -N	mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nitratkväve *	NO ₃ -N	mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nitritkväve *	NO ₂ -N	mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Totalhårdhet *		mmol/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Klorid *	Cl	mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arsen *	As	µg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Radon *	Ra	Bq/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uran *	U	µg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sulfat *	SO ₄	mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aluminium *	Al	µg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lukt	organoleptisk		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Smak	organoleptisk		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* -teckand analyser är ackrediterade. (FINAS-ackrediterat laboratorium T101, kompetensområde: <http://www.finas.fi/>)