

Innanhýsis kanningarúrslit

Mikrobiologisk kanning

Stað: Kollafjørður

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnisslag: Rávatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteriar	Colilert-18, 35°C	2500/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	55/100 ml

Stað: Kollafjørður - Vatnverk

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnisslag: Drekkivatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteriar	Colilert-18, 35°C	1/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	<1/100 ml

Stað: Kollafjørður – Við Sjógv (1)

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnisslag: Drekkivatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteriar	Colilert-18, 35°C	2/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	<1/100 ml

Stað: Kollafjørður – Við Sjógv (2)

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnisslag: Drekkivatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteriar	Colilert-18, 35°C	4/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	<1/100 ml

Stað: Kollafjørður – Í Homrum

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnisslag: Drekkivatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteriar	Colilert-18, 35°C	3/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	<1/100 ml

Stað: Kollafjørður – Á Todnesi

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnisslag: Drekkivatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteriar	Colilert-18, 35°C	3/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	<1/100 ml

Stað: Kollafjørður – Á Kjalnesi

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteríur	Colilert-18, 35°C	3/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	<1/100 ml

Stað: Kollafjørður- Langasandur

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteríur	Colilert-18, 35°C	9/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	<1/100 ml

Stað: Kollafjørður – Inni í Firði

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteríur	Colilert-18, 35°C	2/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	<1/100 ml

Stað: Oyrareingir

Sýnið tikið: 10.08.2015

Sýnislag: Drekkivatn

Lýsing	Greining/Kanningarháttur	Úrslit
Koliformar bakteríur	Colilert-18, 35°C	11/100 ml
<i>e.coli</i>	Colilert-18, 35°C	<1/100 ml