

Innanhýsis kanningarúrslit

Mikrobiologisk kanning

Stað: Villingadalur

Sýnið tikið: 19.02.2019

Sýnisslag: Drekkivatn

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

Stað: Vestara kai

Sýnið tikið: 19.02.2019

Sýnisslag: Drekkivatn

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

Stað: Havnardalur

Sýnið tikið: 19.02.2019

Sýnisslag: Drekkivatn

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

Stað: Skálatrøð

Sýnið tikið: 19.02.2019

Sýnisslag: Drekkivatn

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

Stað: Vegurin Langi

Sýnið tikið: 19.02.2019

Sýnisslag: Drekkivatn

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

Stað: Kaldbak á Bø
Sýnið tikið: 19.02.2019
Sýnislag: Drekkivatn

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

Stað: Signabður
Sýnið tikið: 19.02.2019
Sýnislag: Drekkivatn

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

Stað: Velbastaður norðuri á Heyggi
Sýnið tikið: 19.02.2019
Sýnislag: Drekkivatn

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

Stað: Argir undir Kongavarða
Sýnið tikið: 19.02.2019
Sýnislag: Drekkivatn

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

Stað: Kirkjubður
Sýnið tikið: 19.02.2019
Sýnislag: Drekkivatn

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