



## UPPLÝSINGAVEFUR UM VÖKTUN EITURÞÖRUNGA

### [Stakksfjörður](#)

- [Hvalfjörður](#)
- [Breiðafjörður](#)
- [Álftafjörður](#)
- [Steingrímsfjörður](#)
- [Eyjafjörður](#)
- [Pistilfjörður](#)
- [Mjóifjörður eystri](#)
- [Þörungaeitranir](#)
- [Viðmiðunarmörk](#)
- [Eiturþörungategundir](#)
- [Ítarefni](#)
- [Ársskýrslur](#)
- [Hafðu Samband](#)

### BREIÐIFJÖRÐUR

## Vöktun eiturþörungna í Breiðafirði árið 2019

---



---

### Kiðey 18. maí 2019

Sýni var tekið við Kiðey þann 18. maí. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslum [Alexandrium](#), [Dinophysis](#) og [Pseudonitzschia](#) en fjöldi fruma var undir [viðmiðunarmörkum](#) í öllum tilfellum.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---

### Kiðey 13. maí 2019

Sýni var tekið við Kiðey þann 13. maí. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslum [Dinophysis](#) og [Pseudonitzschia](#) en fjöldi fruma var undir viðmiðunarmörkum í öllum tilfellum.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---

### Kiðey 6. maí 2019

Sýni var tekið við Kiðey þann 6. maí. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslum [Dinophysis](#), [Alexandrium](#) og [Pseudonitzschia](#) en fjöldi fruma var undir viðmiðunarmörkum í öllum tilfellum.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---

### Kiðey 18. mars 2019

Sýni var tekið við Kiðey þann 18. mars. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslum [Dinophysis](#) og [Pseudonitzschia](#) en fjöldi fruma var undir viðmiðunarmörkum í báðum tilfellum.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---

### Kiðey 12. febrúar 2019

Sýni var tekið við Kiðey þann 12. febrúar. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslum [Dinophysis](#) og [Pseudonitzschia](#) en fjöldi fruma var undir viðmiðunarmörkum í báðum tilfellum.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---

### Kiðey 28. janúar 2019

Sýni var tekið við Kiðey þann 28. janúar. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslum [Dinophysis](#) og [Pseudonitzschia](#) en fjöldi fruma var undir viðmiðunarmörkum í báðum tilfellum.

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---



---



---

## Vöktun eiturþörungna í Breiðafirði árið 2018

---



---

### Kiðey 8. október 2018

Sýni var tekið við Kiðey þann 8. október. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslum [Dinophysis](#) og [Pseudonitzschia](#) en fjöldi fruma var undir viðmiðunarmörkum í báðum tilfellum.



---

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---

**Kiðey 17. september 2018**

Sýni var tekið við Kiðey 17. sept.. Mikill kísilþörungagróður var í sýninu. Af eiturþörungum fundust tegundir af ættkvíslunum *Dinophysis* og *Pseudonitzschia* en fjöldi fruma var í báðum tilfellum undir viðmiðunarmörkum um hættu á eitrun í skelfiski.

---

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu**

---

**Kiðey 3. september 2018**

Sýni var tekið við Kiðey 3. sept. sl. Talsverður gróður var í sýninu, aðallega kísilþörungar. Af eiturþörungum fundust í sýninu tegundir af ættkvíslunum *Dinophysis* og *Pseudonitzschia* en fjöldi fruma var í báðum tilfellum undir viðmiðunarmörkum.

---

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu**

---

**Kiðey 28. ágúst 2018**

Sýni var tekið við Kiðey 28. ágúst sl. Talsvert var um bæði kísilþörungum og skorupörunga í sýninu. Af eiturþörungum fundust í sýninu tegundir af ættkvíslunum *Dinophysis* og *Pseudonitzschia*, en þéttleikinn í báðum tilfellum undir [viðmiðunarmörkum](#).

**Í ljósi niðurstöðu frá fyrri viku er enn varað við neyslu skelfisks á svæðinu, nema annað komi fram á vef MAST, þ.e.**

<http://mast.is/default.aspx?PageID=0c7756af-459a-4338-a003-8663606d7ccc&info=1>

---

**Kiðey 21. ágúst 2018**

Sýni var tekið við Kiðey 21. ágúst sl. Gróður frekar rýr, bæði kísilþörungum og skorupörunga voru á svæðinu. Af eiturþörungum fundust í sýninu tegundir af ættkvíslunum *Dinophysis* og *Pseudonitzschia* og var þéttleiki *Pseudonitzschia* tegundanna yfir [viðmiðunarmörkum](#)

---

**Varað er við neyslu skelfisks á svæðinu**

---

**Kiðey 14. ágúst 2018**

Sýni var tekið við Kiðey 14. ágúst sl. Gróður frekar rýr, bæði kísilþörungum og skorupörunga voru á svæðinu. Af eiturþörungum fundust í sýninu tegundir af ættkvíslunum *Dinophysis* og *Pseudonitzschia*. Þéttleiki eitruðu tegundanna er undir [viðmiðunarmörkum](#)

---

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---

**Kiðey 6. ágúst 2018**

Sýni var tekið við Kiðey 6. ágúst sl. Bæði kísilþörungum og skorupörunga voru á svæðinu. Af eiturþörungum fundust í sýninu tegundir af ættkvíslunum *Dinophysis* og *Pseudonitzschia*. Þéttleiki eitruðu tegundanna er undir [viðmiðunarmörkum](#)

---

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---

**Kiðey 30. júlí 2018**

Sýni var tekið við Kiðey 30. júlí sl. Bæði kísilþörungum og skorupörunga voru á svæðinu. Af eiturþörungum fundust í sýninu tegundir af ættkvíslunum *Dinophysis* og *Prorocentrum*. Þéttleiki eitruðu tegundanna er undir [viðmiðunarmörkum](#)

---

**Ekki er varað við neyslu skelfisks á svæðinu.**

---

**Kiðey 24. júlí 2018**

Sýni var tekið við Kiðey 16. júlí sl. Bæði kísilþörungum og skorupörunga voru á svæðinu. Af eiturþörungum fundust í sýninu tegundir af ættkvíslunum *Dinophysis*, *Alexandrium* og *Prorocentrum*. Þéttleiki eitruðu tegundanna er undir [viðmiðunarmörkum](#)

**Enn er þó varað við neyslu skelfisks á svæðinu þar sem þéttleiki eitruðu tegunda var yfir viðmiðunarmörkum í síðustu talningu.**

