



**SKÝRINGAR:**

- Jafnháttulína án varna, staðaráhætta =  $3,0 \cdot 10^{-4}$  á ári
- Jafnháttulína án varna, staðaráhætta =  $1,0 \cdot 10^{-4}$  á ári
- Jafnháttulína án varna, staðaráhætta =  $0,3 \cdot 10^{-4}$  á ári
- - - Jafnháttulína með vörnum, staðaráhætta =  $3,0 \cdot 10^{-4}$  á ári
- - - Jafnháttulína með vörnum, staðaráhætta =  $1,0 \cdot 10^{-4}$  á ári
- - - Jafnháttulína með vörnum, staðaráhætta =  $0,3 \cdot 10^{-4}$  á ári

C Hættusvæði C: staðaráhætta  $> 3,0 \cdot 10^{-4}$  á ári  
B Hættusvæði B: staðaráhætta  $1,0 \cdot 10^{-4} - 3,0 \cdot 10^{-4}$  á ári  
A Hættusvæði A: staðaráhætta  $0,3 \cdot 10^{-4} - 1,0 \cdot 10^{-4}$  á ári

Gögn: Veðurstofa Íslands

Krókur  
Hættumetið svæði



**POLLURINN**

**VERKÍS**  
www.verkis.is - sími: +354 422 8000

SAMÞYKKT: Físi Sigurðsson	160755-4909	ÍSAFJARDARBÆR
A 2010-04-19 ÚTG. Í SKÝRSLU	HDI KM/HDI FS FS	OFANFLÓÐAVARNIR NEÐAN GLEIÐARHJALLA
B 2011-04-29 GARDAR 1&2	GJ KM/HGI FS FS	FRUMATHUGUN
ÚTG DAGS	SKÝRINGAR	TEIÐ HANN RÝNT SAMÞ
VERK FANG 08179	TEIÐ HANN RÝNT SAMÞ	U60.03.016 B