



## Suðureyri

### Hættumatskort

Hættumat vegna ofanflóða  
Unnið fyrir hættumatsnefnd Ísafjarðarbæjar

Kortinu fylgir greinargerð þar sem gerð er grein fyrir helstu forsendum, aðferðafræði og niðurstöðum hættumatsins:

Mat á hættu vegna ofanflóða á Suðureyri við Súgandafjörð. Greinargerð með hættumatskort. Hættumatsnefnd Ísafjarðarbæjar, maí 2005.

Kortagerð: Veðurstofa Íslands  
Kortið var unnið árið 2005  
Viðmiðun: ÍSN93  
Keiluvörpun  
Kortgrunnur: Hnit hf.  
Byggingar, gatnakerfi: Hnit hf. 2000

1:5000

0 100 200 300 m

Veðurstofa Íslands

### Staðaráhætta

- jafnáhættulína, áhætta 3,0 af 10.000 á ári
- jafnáhættulína, áhætta 1,0 af 10.000 á ári
- jafnáhættulína, áhætta 0,3 af 10.000 á ári

- C** hættusvæði, áhætta meiri en 3,0 af 10.000 á ári
- B** hættusvæði, áhætta 1,0 - 3,0 af 10.000 á ári
- A** hættusvæði, áhætta 0,3 - 1,0 af 10.000 á ári

Mörk hættumetins svæðis

Gefin er upp staðaráhætta fyrir hvert hættusvæði, sem er árlegar dánarlíkur einstaklings af völdum ofanflóða ef dvalið er öllum stundum í óstyrktu einbýlishúsi, þ.e. húsi sem ekki hefur verið styrkt sérstaklega vegna álags frá hugsanlegu ofanflóði.

### Hættumat vegna ofanflóða fyrir Suðureyri

Maí 2005

Hættumat þetta er unnið og lagt fram til staðfestingar umhverfisráðherra samkvæmt lögum um varnir gegn snjóflóðum og skriðuföllum nr. 49/1997 og reglugerð um hættumat vegna ofanflóða, flokkun og nýtingu hættusvæða og gerð bráðabirgðahættumats nr. 505/2000.

Hættumatsnefnd Ísafjarðarbæjar

*Snjólfur Ólafsson Gunnar Guð. Tómasson  
Jóhann B. Helguson Þorsteinn Þorsteinsson*

Hættumat þetta er staðfest af umhverfisráðherra samkvæmt 4. gr. laga um varnir gegn snjóflóðum og skriðuföllum, nr. 49/1997 og 5. gr. reglugerðar um hættumat vegna ofanflóða, flokkun og nýtingu hættusvæða og gerð bráðabirgðahættumats, nr. 505/2000.

30. ágúst 2005

*Sigríður H. Þórisdóttir  
Magnús Jóhannsson*