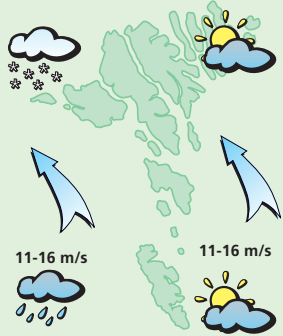


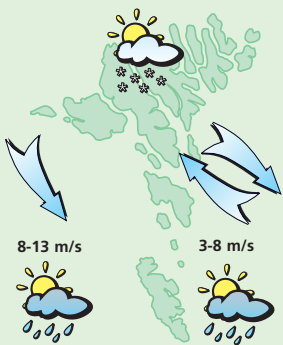
VEÐRIÐ



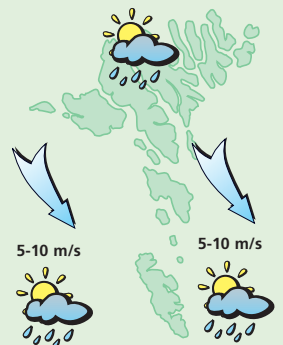
Petur Skeel Jacobsen greiðir frá um veðrið



Veðri í morgin: Hann veksur vindin upp í hvassan vind av landsynningi og fyrrapartin turt og sólgloftar, men út á seinnapartin vátakavi ella regn. Hitin millum 1 og 4 stig.



Veðrið hósdeginn: Lot til andøvgul av ymsum ættum og ælingur, partvís vátakavi, men eisini sólgloftar. Hitin millum 2 og 5 stig.



Veðrið friggjadaign: Gul til stívt andøvgul av útnyrðingi og sólgloftar, men kanska okkurt ælið. Hitin millum 3 og 6 stig.

Veðrið leygardagin og sunnudagin: Andøvgul upp í ein strúk av útsynningi og yvirhøvdur turt og sólgloftar, men mjørkaflókar. Hitin millum 6 og 10 stig.

Íslendingar bjóða oljuleiting út aftur

Seinasta útbjóðingurumfar gav einki úrslit, men nú royna íslendingar aftur at vekja áhugan hjá oljufeløgnum fyri at leita í íslenskum øki

OLJUVINNA
Árni Joensen: arni@sosialurin.fo

Íslensku jarðfrøðingarnir halda, at serliga góðar vónir eru um at finna olju undir havbotninum á einari leið, sum teir kalla Drekkaleiðin, og sum er í landnyrðing úr Íslandi. Men tá íslensku myndugleikarnir í fjør góvu oljufeløgnum høvi til at bjóða seg fram til at leita har, komu bara tvær umsóknir inn. Tær vóru frá Aker Exploration og Sage Petroleum. Tað var eitt vónbrot fyri íslendingar, og so mikið verri varð tað, tá tey bæði feløgini gjørdu av at taka sínar umsóknir aftur, tí tey hildu váðan vera ov stóran.

Nú royna íslensku myndugleikarnir aftur. Í gjár gjørdi ídnaðarmálaráðið

í Reykjavík av at bjóða leitiloyvið á Drekkaleiðini út av nýggjum næsta ár.

Samstundis er avgjørt, at royndir skulu takast á havbotninum á Drekkaleiðini í summar fyri at vita, um tær kunnu geva nakra ábending um, hvørt olja ella gass eru í undirgrundini. Verður úrslitið av royndunum jaligt, kann tað gera, at meiri enn tvey feløg fara at søkja um leitiloyvi í næsta umfari, sigur ídnaðarmálaráðið í Reykjavík við Morgunblaðið.

Tað er íslenska stjórnin, sum stendur fyri botnkanningunum í summar.

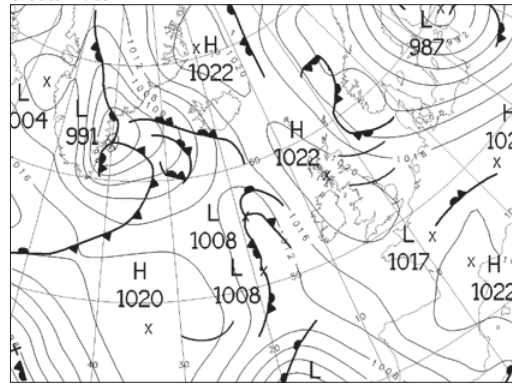


Hitalagið kring knøttin

Illulísat	-8
Nuuk	-5
Qaqortoq	-2
Ammassalik	-4
Saint John's	--
Halifax	--
Reykjavík	1
Seyðisfjørður	0
Tórshavn	3
Lerwick	2
Aberdeen	4
London	4
Tromsø	-6
Bergen	2
Oslo	-1
Stokkhólm	2
Keypmannah.	4
Helsinki	--
Moskva	-1
Berlin	7
Warszawa	-6
Kiev	0
Bukarest	8
Paris	7
Madrid	11
Róm	15
Malorca	16
Athen	17
Malta	18
Tunis	27
Beijing	0
New Dehli	29
Bangkok	32
Jakarta	34
Sydney	--
New York	2
Miami	13
Los Angeles	14
Meksikobýur	--
Panama	31
La Paz	7
Rio de Janeiro	--
Buenos Aires	25

LUFTRÝSTIÐ

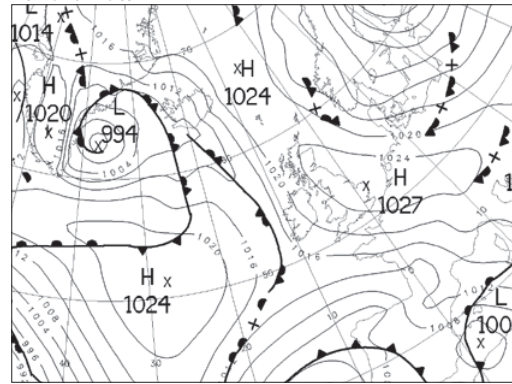
Síðstu nátt:



Síðstu nátt:

Ein hátrýstryggur, meira enn 1018 hPa. frá Eystur-Gronlandi til Bretsku Oygjarnar fer eystureftir og mennist.

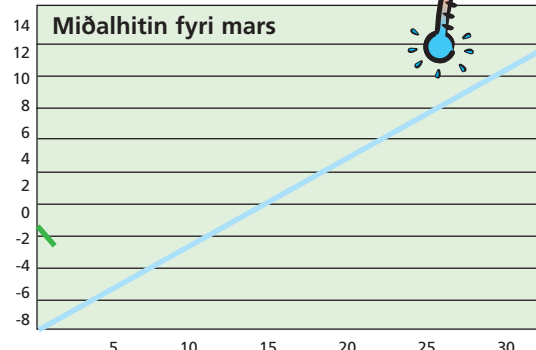
Komandi nátt:



Komandi nátt:

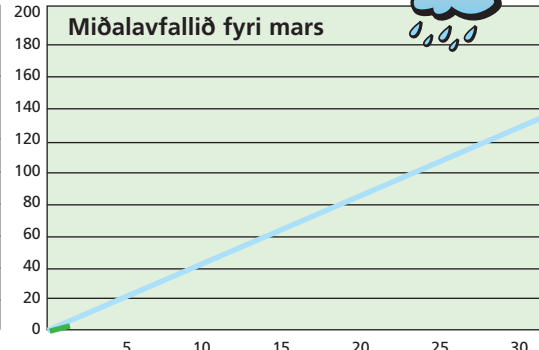
Hátrýstryggurinn yvir Føroyum fer spakuliga eystureftir. Brúgvalagið sunnan fyri Ísland kemur spakuliga hendavegin.

HITALAGIÐ



Hitalagið mált frá 1/03 kl. 06⁰⁰ – 2/03 06⁰⁰. Hitin í gjár: 2,1°
Mínsti hiti máldur í mars: -8,7° -
Mesti hiti máldur í mars: +12,0°

AVFALLIÐ



Avfallið: 0,0 mm – mált frá 1/03 kl. 06⁰⁰ – 2/03 06⁰⁰.
Avfallið higartil í mars: 0,7 mm



Tín stóri dagur

Takka í Sosialinum



– Virkin og virðismikil

www.javni.fo

VESTFALLSKYRRINDI

		Suðuroyar-/Vágafirði		Skúvoyar-/Skopunarfirði		Hestfirði/Sundalagnum		Vestmanna-sundi		Mykines-firði		Nólsoyar-firði		2 fj. í LS úr Mjóvanesi		Leirvíksfirði/Haraldssundi		Kalsoyar-/Svínoyarfirði		Hvanna-sundi		Fugloyar-firði	
Dagur		fp.	sp.	fp.	sp.	fp.	sp.	fp.	sp.	fp.	sp.	fp.	sp.	fp.	sp.	fp.	sp.	fp.	sp.	fp.	sp.	fp.	sp.
27. februar	Mánin næstur jørdini																						
28. februar	Fullmáni	7:41	20:06	6:41	19:06	6:56	19:21	9:41	22:06	10:41	23:06	5:56	18:21	4:56	17:21	7:56	20:21	8:56	21:21	7:26	19:51	8:41	21:06
7. mars	Seinna kvarter	8:31	20:56	7:31	19:56	7:46	20:11	10:31	22:56	11:31	23:56	6:46	19:11	5:46	18:11	8:46	21:11	9:46	22:11	8:16	20:41	9:31	21:56
12. mars	Mánin longest frá jørdini	9:21	21:46	8:21	20:46	8:36	21:01	11:21	23:46	-	12:21	7:36	20:01	6:36	19:01	9:36	22:01	10:36	23:01	9:06	21:31	10:21	22:46
		10:12	22:38	9:12	21:38	9:27	21:53	-	12:12	0:46	13:12	8:27	20:53	7:27	19:53	10:27	22:53	11:27	23:53	9:57	22:23	11:12	23:38
		11:04	23:29	10:04	22:29	10:19	22:44	0:38	13:04	1:38	14:04	9:19	21:44	8:19	20:44	11:19	23:44	-	12:19	10:49	23:14	-	12:04