

# Tíðarfar í desember 2015

Stutt yfirlit



*Vindskafin ský við Vesturhópsvatn í Húnaþingi að morgni hins 15. desember 2015.  
Ljósmynd: Svava Árnadóttir.*

Tíð var fremur rysjótt á landinu, snjór var með meira móti framan af mánuði, úrkoma var almennt vel yfir meðallagi og tvö eftirminnileg illviðri gerði í mánuðinum.

## Hiti

Meðalhiti í Reykjavík var -0,2 stig, í meðallagi áráanna 1961 til 1990, en -0,9 stigum undir meðallagi síðustu tíu ára. Meðalhiti á Akureyri var -2,1 stig, -0,2 stigum undir meðallagi áráanna 1961 til 1990, en -1,3 stigum undir meðallagi síðustu tíu ára.

Meðalhita og vik á fleiri stöðvum má sjá í töflu.

stöð	hiti	vik 1961-1990	röð	af	vik 2005 til 2014
Reykjavík	-0,2	0,0	77	145	-0,9
Stykkishólmur	-0,3	0,5	79	169	-0,8
Bolungarvík	-0,8	0,2	68	118	-0,8
Grímsey	0,4	1,2	46 til 47	142	-0,6
Akureyri	-2,1	-0,2	87	135	-1,3
Egilsstaðir	-1,7	0,5	30	61	-0,5
Dalatangi	1,7	1,1	27	78	-0,2
Teigarhorn	0,9	1,0	58	143	-0,2
Höfn í Hornafirði	1,5	1,1			-0,4
Stórhöfði	1,8	0,4	67	139	-0,4
Hveravellir	vantar				
Árnes	-1,3	0,4	29 til 30	136	-0,6

### Meðalhiti og vik (°C) í september 2015

Að tiltölu var hlýjast við suðausturströndina, þar sem hiti var á fáeinum stöðvum rétt yfir meðallagi síðustu tíu ára, vikið mest í Papey, +0,3 stig. Kaldast var að tiltölu inn til landsins á austanverðu Norðurlandi, stærsta neikvæða vikið, miðað við síðustu tíu ár, var -1,5 stig á Reykjum í Fnjóskadal.

Meðalhiti mánaðarins var hæstur í Surtsey, +2,8 stig, en lægstur í Sandbúðum, -7,6 stig. Í byggð var meðalhitinn lægstur í Möðrudal, -5,8 stig.

Mest frost í mánuðinum mældist -28,0 stig við Kárahnjúka þann 25. og var það jafnframt mesta frost sem mældist á landinu á árinu 2015. Mest frost í byggð mældist í Svartáarkoti þann 25., -27,0 stig. Mest frost á mannaðri veðurstöð mældist -20,5 stig á Grímsstöðum á Fjöllum þ. 26.

Hæsti hiti mánaðarins mældist á Siglunesi þann 28., 13,1 stig, sama dag mældist hæsti hiti á mannaðri stöð, 11,8 stig á Sauðanesvita.

## Úrkoma

Úrkoma var í meira lagi um mestallt land, sérstaklega mikil var hún þó austast á landinu og mældist þar meiri en áður hefur orðið í desembermánuði á nokkrum stöðvum, þar á meðal á Dalatanga þar sem mælt hefur verið allt frá 1938.

Úrkoman í Reykjavík mældist 100,3 mm og er það um 27 prósent umfram meðalúrkomu árána 1961 til 1990, var þó meiri í desember 2014. Á Akureyri mældist úrkoman 102,5 mm og er það nærri tvöföld meðalúrkoma – en var þó líka meiri þar í fyrra (2014).

Dagar þegar úrkoma mældist 1,0 mm eða meiri voru 15 í Reykjavík, 1 fleiri en í meðalári. Á Akureyri voru slíkir dagar 14, 3 fleiri en í meðalári.

## Sólskinsstundafjöldi

Sólskinsstundir í Reykjavík mældust 8,2 og er það 4 stundum undir meðallagi árána 1961 til 1990 en 8 stundum undir meðallagi síðustu tíu ára. Á Akureyri mældust sólskinsstundirnar 0,8 og er það í ríflegu meðallagi.

## Hrím



Ískristallar á gróðri við Hafravatn í nágrenni Reykjavíkur hinn 13. desember 2015.  
Ljósmynd: Oddur Sigurðsson. (Mikið stækkuð mynd.)

## Vindur

Meðalvindhraði var um 0,6 m/s yfir meðallagi, ívið minni en í desember 2014. Austlægar og norðlægar áttir voru ríkjandi lengst af í mánuðinum, suðlægar þó síðustu 5 dagana, 3 daga í upphafi mánaðar, þann 8. og dagana 12. til 15. Mikil illviði gerði þann 7. til 8. og aftur þann 30. Fyrra veðursins gætti um mestallt land og varð allmikið tjón í mörgum landshlutum, veðrið var víðast hvar af austri og suðaustri. Síðara veðrið varð verst austast á landinu, sérstaklega á sunnanverðum Austfjörðum þar sem skaðar urðu einnig vegna sjávangangs. Þar stóð vindur af suðlægri átt. Stöðvavindhraðamet voru slegin á mjög mörgum stöðvum, sérstaklega í fyrra veðrinu. Einnig varð hvasst víða um land þann 5., en tjón varð þá óverulegt.

## Loftþrýstingur

Meðalloftþrýstingur í Reykjavík mældist 988,6 hPa og er það 12,5 hPa undir meðallagi árána 1961 til 1990. Þótt þetta sé með lægra móti varð meðalþrýstingurinn samt enn lægri í desember fyrir tveimur árum. Lægstur mældist þrýstingurinn á Kirkjubæjarklaustri þann 30., 930,2 hPa. Svo lágur þrýstingur hefur aðeins sárásjaldan mælt á landinu áður, síðast 1989. Hæstur þrýstingur í mánuðinum mældist 1023,5 hPa á Egilsstaðaflugvelli þann 25.

## Skjöl fyrir desember

[Meðalhiti á sjálfvirkum veðurstöðvum í desember 2015 \(textaskjal\)](#)

[Daglegt yfirlit mánaðarins á fjórum ákveðnum veðurstöðvum má sækja í sérstaka töflu.](#)