

Ilmaennustuste võrdlustabelid

Tallinn				
22.2.2010	Proгноos (EMHI)	Proгноos (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноos vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	-10°C	-10°C	-7°C	EMHI: kokkulangevus tegelikkusega ei olnud väga hea, olid erinevused, eriti temperatuuri osas, ent sademeid ennustati õigesti. Weatheronline: küllaltki hea kokkulangevus, suurimad erinevused saju iseloomus ja temperatuuris.
<i>Tuule suund</i>	Loe	Lääs	Lääs	
<i>Tuule tugevus</i>	3-7 m/s	2-3 m/s	2-3 m/s	
<i>Sademete liik</i>	Lumi	Lumi	Lumi	
<i>Sademete iseloom</i>	Pidev või ajutine	Pidev (hommikul)	Sagedased sajuhood või pidevad, kuid muutliku intensiivsusega	
<i>Sademete intensiivsus</i>	Nõrk	Nõrk	Varieeruv, nõrgast mõõdukani.	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, võimalik kerge lumi.	Ennelõunal pilves, nõrk lumi, pärastlõunal ja õhtul sademeteta, selgimisi.	Pilves selgimistega või muutliku pilvisusega, varieeruva intensiivsusega lai lumi.	

23.2.2010	Proгноos (EMHI)	Proгноos (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноos vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	-7°C	-3°C	-4°C	EMHI: oli üsna olulisi erinevusi, kuid sünoptilist situatsiooni arvestades läks ennustus väga hästi täppi (pikemalt vt järeldest). Weatheronline: suurepärase kokkulangevus, erinevused minimaalsed.
<i>Tuule suund</i>	Põhi	Ida	Ida	
<i>Tuule tugevus</i>	8-12, puhanguti 17 m/s	3 m/s	2-5 m/s	
<i>Sademete liik</i>	Lumi	Lumi	Lumi	
<i>Sademete iseloom</i>	Pidev	Pidev	Pidev	
<i>Sademete intensiivsus</i>	Mõõdukas või tugev	Mõõdukas	Mõõdukas või tugev, varieeruv.	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, lumesadu ja tuisk.	Pilves, lumesadu.	Pilves, mõõdukas või tugev lumi, tuisk.	

24.2.2010	Proгноos (EMHI)	Proгноos (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноos vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	-5°C	-4°C	-6°C	<p>EMHI: progноos ei eriti ei täitunud, erinevused olid olulised, arvestades rahulikku sünoptilist olukorda. Suurim eksimus sademetega seoses.</p> <p>Weatheronline: tuule suund ja tugevus läks täppi, temperatuuriga eksiti veidi, sademetega rohkem.</p>
<i>Tuule suund</i>	Lääs	Edel	Edel	
<i>Tuule tugevus</i>	7-11 m/s	2-3 m/s	1-3 m/s	
<i>Sademetete liik</i>	-	-	Lumi	
<i>Sademetete iseloom</i>	-	-	Ajuti	
<i>Sademetete intensiivsus</i>	-	-	Nõrk	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Vahelduv pilvisus, sademeta.	Vahelduv pilvisus, sademeta.	Vähene pilvisus kuni pilves selgimistega, aegajalt lumi.	

25.2.2010	Proгноos (EMHI)	Proгноos (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноos vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	-6°C	+1°C	-4°C	<p>EMHI: jällegi küllaltki suur erinevus, eriti tuules ja sademetes.</p> <p>Weatheronline: ei langenud kuigi hästi kokku.</p>
<i>Tuule suund</i>	Kagu	Lõuna	Lõuna, kagu	
<i>Tuule tugevus</i>	3-8 m/s	2 m/s	2-4 m/s	
<i>Sademetete liik</i>	-	-	Lumi	
<i>Sademetete iseloom</i>	-	-	Ajuti, pidev	
<i>Sademetete intensiivsus</i>	-	-	Nõrk või mõõdukas	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Vahelduv pilvisus, sademeteta.	Pilves selgimistega, sademeteta.	Pilves selgimistega, kuni lõunani vahetevahel nõrk lumi, pärastlõunal lauslumi, õhtu sademeteta.	

26.2.2010	Proгноос (EMHI)	Proгноос (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноос vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	0°C	+1°C	0°C	EMHI: küllaltki hea kokkulangevus, eriti temperatuuri ja tuule suuna osas, kuid tuul jäi ennustatust siiski märksa nõrgemaks. Weatheronline: suurepärase kokkulangevus, minimaalsed erinevused.
<i>Tuule suund</i>	Kagu	Kagu	Kagu	
<i>Tuule tugevus</i>	7-12 m/s	2-3 m/s	2-3 m/s	
<i>Sademetete liik</i>	Uduvihm	-	-	
<i>Sademetete iseloom</i>	Pidev	-	-	
<i>Sademetete intensiivsus</i>	Ebaoluline (väga nõrk)	-	-	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, jäite oht.	Pilves, sademeteta, õhtul udu.	Pilves, uduline, oluliste sademeteta.	

27.2.2010	Proгноос (EMHI)	Proгноос (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноос vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	+2°C	+1°C	+2°C	EMHI: väga hea kokkulangevus, ainult tuul jäi ennustatust mõneti nõrgemaks. Weatheronline: võrdlemisi hea kokkulangevus.
<i>Tuule suund</i>	Kagu	Kagu	Kagu	
<i>Tuule tugevus</i>	2-6 m/s	2-3 m/s	1-2 m/s	
<i>Sademetete liik</i>	-	Vihm	-	
<i>Sademetete iseloom</i>	-	Pidev	-	
<i>Sademetete intensiivsus</i>	-	Nõrk	-	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, sademeteta	Pilves, sademeteta, õhtul udu või nõrk vihm.	Pilves, hommikul udu.	

28.2.2010	Proгноос (EMHI)	Proгноос (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноос vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	+1°C	+1°C	+1°C	EMHI: suurepärase kokkulangevus, erinevusi polnud või olid need minimaalsed. Weatheronline: väga hea kokkulangevus, tuul oli siiski tege-likkuses tugevam.
<i>Tuule suund</i>	Lõuna	Lõuna	Lõuna, kagu	
<i>Tuule tugevus</i>	4-8 m/s	3 m/s	4-9 m/s	
<i>Sademetete liik</i>	Lörts	Lumi	Lörts	
<i>Sademetete iseloom</i>	Pidev	Pidev	Pidev	
<i>Sademetete intensiivsus</i>	Nõrk	Nõrk	Nõrk	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, lörts	Pilves, päeval kerge lumi.	Pilves, aeg-ajalt lörts	

1.3.2010	Proгноос (EMHI)	Proгноос (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноос vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	+2°C	+1°C	+1°C	EMHI: võrdlemisi hea kokkulangevus, eksiti näiteks sademete faasiga, samuti osutus tuul nõrgemaks. Weatheronline: hea kokkulangevus, saju faasiga eksiti, kuid arvestada tuleb ka olukorra keerukusega.
<i>Tuule suund</i>	Kagu	Kagu	Kagu	
<i>Tuule tugevus</i>	5-12, puhanguti 14 m/s	3 m/s	4-6 m/s	
<i>Sademete liik</i>	Vihm	Lumi, jäävihm	Lörts	
<i>Sademete iseloom</i>	Pidev	Pidev	Pidev, varieeruv	
<i>Sademete intensiivsus</i>	Mõõdukas	Nõrk	Nõrk	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, sajab vihma.	Pilves, kerge lumi, õhtul jäävihm.	Pilves, varieeruva intensiivsusega lörts	

<u>Tartu</u>				
22.2.2010	Proгноос (EMHI)	Proгноос (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноос vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	-7°C	-4°C	-5°C	EMHI: väga hea kokkulangevus. Weatheronline: hea kokkulangevus, sademed oli ebaolulised.
<i>Tuule suund</i>	Lääs	Lääs	Lääs	
<i>Tuule tugevus</i>	3-5 m/s	2-3 m/s	1-3 m/s	
<i>Sademete liik</i>	Lumi	-	Lumi	
<i>Sademete iseloom</i>	Pidev või ajutine	-	Ajuti	
<i>Sademete intensiivsus</i>	Nõrk	-	Nõrk või väga nõrk	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, kerge lumi	Sademeteta, hommikul pilves, hiljem selgimisi.	Kuni lõunani pilves, pärastlõunal ja õhtul pilves selgimistega või vähese pilvisusega, õhtul pilvine ilm. Ajuti, eelkõige ennelõunal nõrk lumi.	

23.2.2010	Prognoos (EMHI)	Prognoos (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (prognoos vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	-2°C	+1°C	-2°C	EMHI: suurepärase kokkulangevus, ka õhtune sula saabus, nagu prognoositi. Weatheronline: väga hea kokkulangevus, sula jäi ennustatust hilisemaks, kuid siiski saabus.
<i>Tuule suund</i>	Kagu	Kagu	Kagu, ida	
<i>Tuule tugevus</i>	5-9 m/s	3 m/s	5-8 m/s	
<i>Sademeteliik</i>	Lumi, vihm	Lumi, vihm	Lumi, õhtul ajuti nõrk vihm	
<i>Sademetesiseloom</i>	Pidev	Pidev	Pidev	
<i>Sademetes intensiivsus</i>	Mõõdukas, nõrk	Nõrk või mõõdukas	Nõrk või mõõdukas, varieeruv	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, lumesadu, õhtul sula, nõrk vihm.	Pilves, hommikul nõrk, päeval mõõdukas lumi, õhtul nõrk vihm.	Pilves, nõrk või mõõdukas lumesadu, kerge tuisk. Õhtupoolikul ajuti nõrk vihm, sula.	
24.2.2010	Prognoos (EMHI)	Prognoos (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (prognoos vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	-5°C	-5°C	-6°C	EMHI: erinevused eelkõige sademete osas. Weatheronline: oli erinevusi, suurim eksimus sademete osas.
<i>Tuule suund</i>	Lääs	Edel	Lääs	
<i>Tuule tugevus</i>	2-6 m/s	1-2 m/s	3-5 m/s	
<i>Sademeteliik</i>	-	-	Lumi	
<i>Sademetesiseloom</i>	-	-	Ajuti, pidev	
<i>Sademetes intensiivsus</i>	-	-	Nõrk	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Sademeta, vahelduv pilvisus.	Pilves selgimistega, sademeta.	Vahelduv pilvisus, pärastlõunal lumi.	
25.2.2010	Prognoos (EMHI)	Prognoos (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (prognoos vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	-4°C	-6°C	-2°C	EMHI: väga hea kokkulangevus, tegelik ilm oli siiski prognoositust veidi soojem. Weatheronline: oli erinevusi, ilm oli ennustatust märksa soojem, ka ei sadanud midagi.
<i>Tuule suund</i>	Ida	Kagu	Ida	
<i>Tuule tugevus</i>	2-7 m/s	2 m/s	2-3 m/s	
<i>Sademeteliik</i>	-	Lumi	-	
<i>Sademetesiseloom</i>	-	Pidev	-	
<i>Sademetes intensiivsus</i>	-	Nõrk	-	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves selgimistega, sademeteta	Pilves, õhtul kerge lumi	Vähese või vahelduva pilvisusega, hiljem pilvine, kuid kõrgkihi pilved, sademeteta.	

26.2.2010	Prognoos (EMHI)	Prognoos (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (prognoos vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	+3°C	+1°C	+2°C	EMHI: hea kokkulangevus, erinevused peaaegu minimaalsed. Weatheronline: väga hea kokkulangevus, väga väikesed erinevused.
<i>Tuule suund</i>	Kagu	Kagu	Kagu	
<i>Tuule tugevus</i>	3-7 m/s	2-3 m/s	3-4 m/s	
<i>Sademetete liik</i>	Pole või kerge uduvihm	-	-	
<i>Sademetete iseloom</i>	Pidev	-	-	
<i>Sademetete intensiivsus</i>	Ebaoluline	-	-	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, udu	Pilves, sademeteta	Pilves, uduvine, oluliste sademeteta.	

27.2.2010	Prognoos (EMHI)	Prognoos (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (prognoos vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	+2°C	+1°C	+3°C	EMHI: väga hea kokkulangevus, väga väikesed erinevused. Weatheronline: oli erinevusi, näiteks sademete osas, samuti oli tegelik ilm prognoositust soojem.
<i>Tuule suund</i>	Kagu	Kagu	Kagu	
<i>Tuule tugevus</i>	3-7 m/s	2-3 m/s	3-4 m/s	
<i>Sademetete liik</i>	-	Lumi, vihm	-	
<i>Sademetete iseloom</i>	-	Pidev	-	
<i>Sademetete intensiivsus</i>	-	Nõrk	-	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, sademeteta	Pilves, hommikul nõrk lumi, päeval sademeteta, õhtul nõrk vihm	Pilves, uduvine	

28.2.2010	Proгноос (EMHI)	Proгноос (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноос vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	+3°C	+2°C	+3°C	EMHI: hea kokkulangevus, ennelõunal sadas vihma, mida ei prognoositud, hiljem aga oli selgimisi. Weatheronline: suhteliselt hea kokkulangevus, erinevused siiski tuule tugevuses ja sademetes.
<i>Tuule suund</i>	Lõuna	Lõuna	Lõuna	
<i>Tuule tugevus</i>	3-6 m/s	2-3 m/s	4-5 m/s	
<i>Sademetete liik</i>	-	-	Vihm	
<i>Sademetete iseloom</i>	-	-	Pidev	
<i>Sademetete intensiivsus</i>	-	-	Nõrk	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves selgimistega, sademeteta	Pilves, sademeteta.	Pilves selgimistega, ennelõunal vihm	

1.3.2010	Proгноос (EMHI)	Proгноос (Weatheronline)	Vaatlusandmed (vaatleja, EMHI)	Võrdlus (proгноос vs vaatlusandmed)
<i>Õhutemperatuur</i>	+2°C	+2°C	+1°C	EMHI: oli erinevusi, eksiti saju faasi osas. Weatheronline: hea kokkulangevus, eksimused saju faasi osas.
<i>Tuule suund</i>	Kagu	Kagu	Kagu	
<i>Tuule tugevus</i>	5-9 m/s	3 m/s	4-5 m/s	
<i>Sademetete liik</i>	Vihm	Vihm	Lumekruubid, lörts	
<i>Sademetete iseloom</i>	Pidev	Pidev	Pidev	
<i>Sademetete intensiivsus</i>	Nõrk	Nõrk	Nõrk	
<i>Päeva iseloomustus</i>	Pilves, sajab kerget vihma.	Pilves, kerge vihm	Pilves, lõuna paiku lumekruubid, pärastlõunal lörts	