



## Vestfold og Telemark

FYLKESKOMMUNE

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering.  
Se mottakerliste nedenfor.

	<b>Team utbygging øst</b>
Vår dato:	15.12.2021
Deres dato:	
Vår referanse:	20/12559-64
Deres referanse:	
Vår saksbehandler:	Silje Island

### Feskjær - fartsmåling november 2021

I forbindelse med arbeid for plan til gs-veg langs Fv. 311 Åsgårdstrandsveien ble det utført registrering av fart for kjøretøy langs Åsgårdstrandsveien. Registreringen ble gjennomført i tidsrommet 13 – 20 november 2021, og målepunkt var ved vegkryss Feskjærveien x Åsgårdstrandsveien.

Målingen foregikk kontinuerlig gjennom hele døgnet i nevnte periode.  
Værforholdene var stort sett oppholdsvær og temperatur lå mellom +1 og +15 grader.

Resultat av fartsmålingen følger med som vedlegg.

Med hilsen

Silje Island

silje.island@vtfk.no

*Dokumentet er elektronisk godkjent og sendes uten signatur.*

#### Mottakere:

TØNSBERG KOMMUNE, Postboks 2410, 3104 TØNSBERG  
Grunneiere og grunneieres representanter: antall 51 stk. mottakere

-

#### Kopimottakere:

TØNSBERG KOMMUNE, Knut Bartho Hansen, Postboks 2410, 3104 TØNSBERG TØNSBERG  
KOMMUNE, Anders Nystuen, Postboks 2410, 3104 TØNSBERG

## Fartsmåling Åsgårdstrandveien Fv 311

Måleperiode: 13. november – 20. november 2021

Fartsgrense på stedet:



### Summert begge retninger

Dag	Man	Tirs	Ons	Tors	Fre	Lør	Søn	Snitt
Snittfart	50	50	50	51	51	49	50	50
85%-fraktil	55	56	56	56	57	55	56	56
95%-fraktil	59	59	59	60	61	59	60	60
> 60	3 %	3 %	3 %	4 %	5 %	3 %	4 %	4 %
Antall (TDT)	3551	3695	3729	3745	3868	2692	2414	3385

### Fordeling over fartsintervall

Fart	<40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100	>100
Antall (totalt)	1036	8803	12661	1082	93	15	2	2
%	4 %	37 %	53 %	5 %	0 %	0 %	0 %	0 %

(100-110: 0 stk, 110-120: 1 stk, >120: 1 stk)

### Fra Åsgårdstrand

Dag	Man	Tirs	Ons	Tors	Fre	Lør	Søn	Snitt
Snittfart	49	49	50	50	51	49	50	50
85%-fraktil	55	55	55	56	56	55	55	55
95%-fraktil	58	58	58	59	60	59	60	59
> 60	3 %	2 %	2 %	3 %	4 %	4 %	3 %	3 %
Antall	1774	1808	1838	1846	1890	1264	1179	

### Fra Tønsberg

Dag	Man	Tirs	Ons	Tors	Fre	Lør	Søn	Snitt
Snittfart	50	51	51	51	52	50	50	51
85%-fraktil	56	56	57	56	57	55	56	56
95%-fraktil	59	60	60	60	61	59	61	60
> 60	4 %	4 %	4 %	4 %	6 %	3 %	5 %	4 %
Antall	1777	1887	1891	1899	1978	1428	1235	

### Forklaring til tabellene

Snittfart: Gjennomsnittsfarten pr dag i perioden

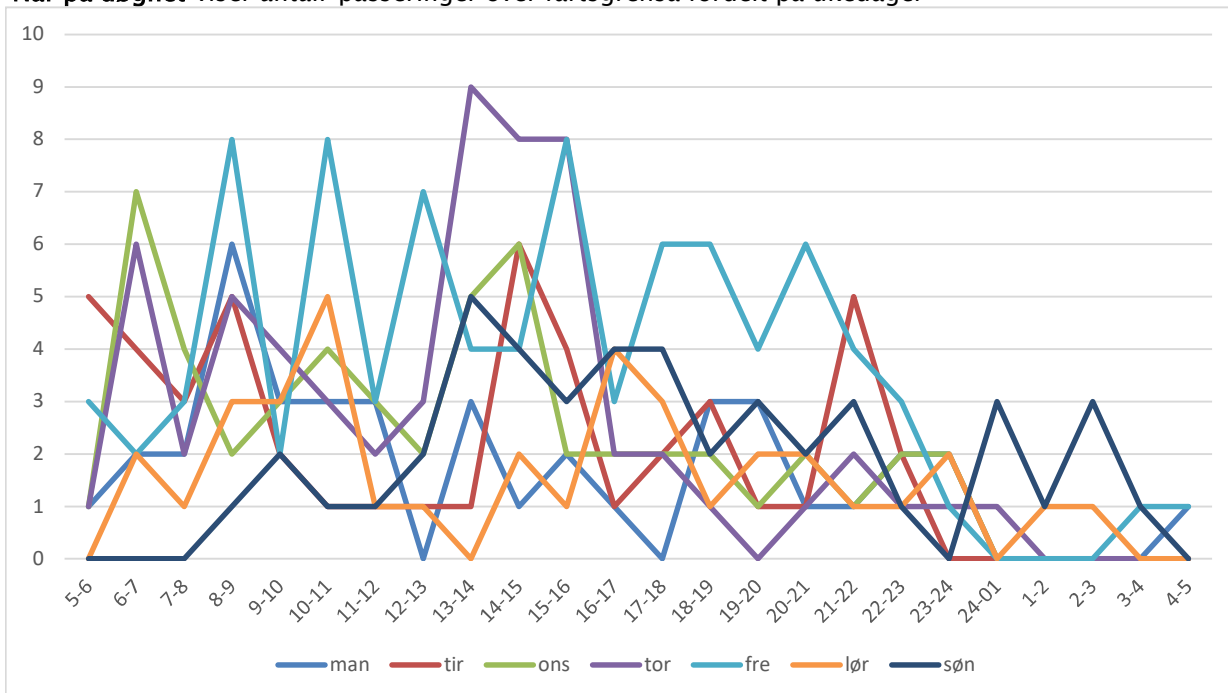
85%-fraktil (vegens *fartsnivå*): Viser hvilken hastighet **15%** av kjøretøyene ligger OVER

95%-fraktil (vegens *ekstremnivå*): Viser hvilken hastighet **5%** av kjøretøyene ligger OVER

> 60: Prosentandelen av trafikken som ligger OVER fartsgrensa på stedet

Antall: Antall passerte kjøretøy pr dag i perioden

### Når på døgnet viser *antall* passeringer over fartsgrensa fordelt på ukedager



### Plassering av målepunktet



Værvarsel I nærheten Kart Hav og kyst Ny Detaljer Historikk

Siste 13 måneder Siste 30 dager Siste 24 timer **13. nov. 2021**

ÅSGÅRDSTRAND målestasjon   
 2,7 km fra Feskjærveien

## 13. november 2021

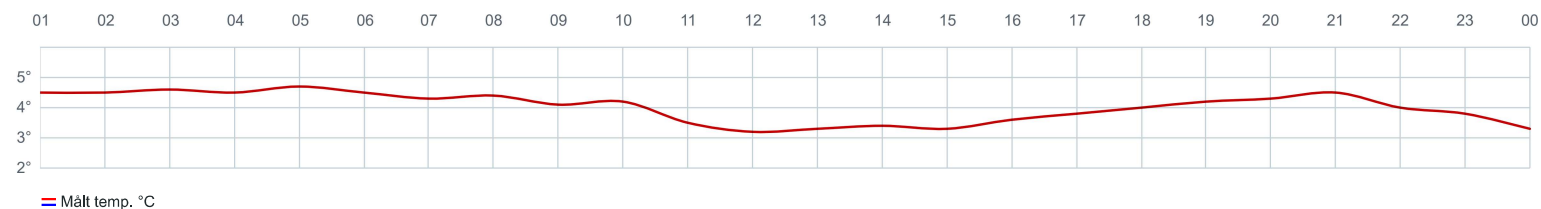
[Vis som tabell](#)

### Oppsummert

<p> <b>Temperatur</b> 13. november 2021</p> <p>Temperaturen varierte fra <b>3,2°</b> til <b>4,8°</b></p> <p><a href="#">Vis detaljer</a> </p>	<p> <b>Nedbør</b> 13. november 2021</p> <p>Den våteste timen var kl. 00–01 med <b>2,0 mm</b></p> <p><a href="#">Vis detaljer</a> </p>	<p> <b>Snø</b> 13. november 2021</p> <p>Den største snødybden var på <b>0,0 cm</b> (flere timer)</p> <p><a href="#">Vis detaljer</a> </p>
---	---	---

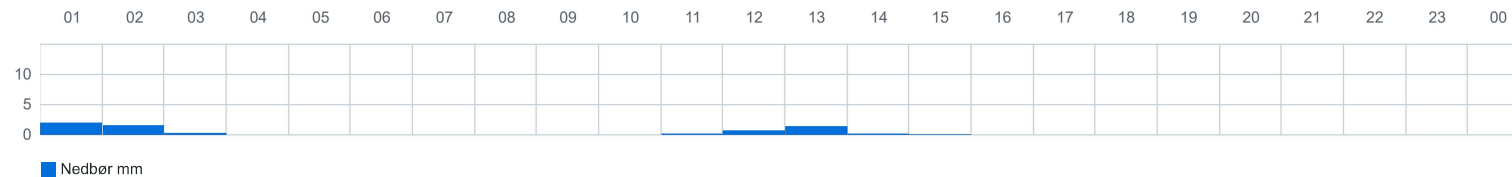
### Temperatur

Kl. 01–00



### Nedbør

Kl. 01–00



### Snødybde

Kl. 01–00



Feskjærveien ☆

Vei, Tønsberg (Vestfold og Telemark), 11 moh.

En tjeneste fra Søk logisk inst Meny

Værvarsel I nærheten Kart Hav og kyst Ny Detaljer Historikk

Siste 13 måneder Siste 30 dager Siste 24 timer **14. nov. 2021**

ÅSGÅRDSTRAND målestasjon   
2,7 km fra Feskjærveien

## 14. november 2021

[Vis som tabell](#)

### Oppsummert

**Temperatur**  
14. november 2021

Temperaturen varierte fra **1,1°** til **3,5°**

[Vis detaljer](#)

**Nedbør**  
14. november 2021

Det var totalt **0,0 mm** nedbør i perioden

[Vis detaljer](#)

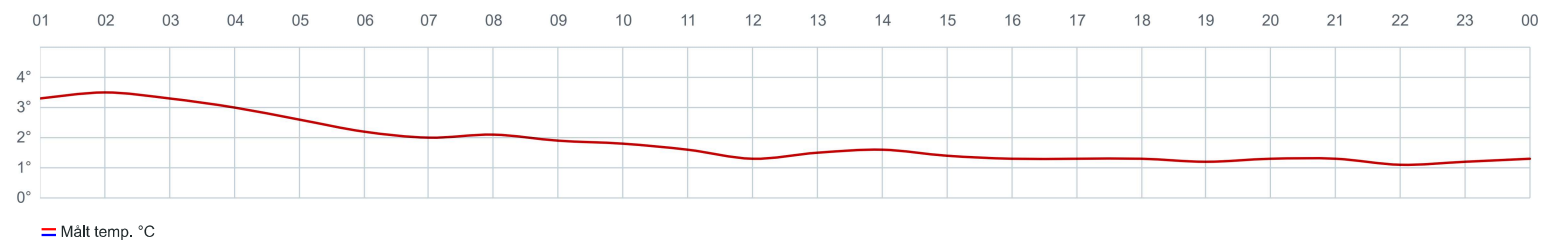
**Snø**  
14. november 2021

Den største snødybden var på **0,0 cm** (flere timer)

[Vis detaljer](#)

### Temperatur

Kl. 01–00



### Nedbør

Kl. 01–00



### Snødybde

Kl. 01–00

Hjelp



## 15. november 2021

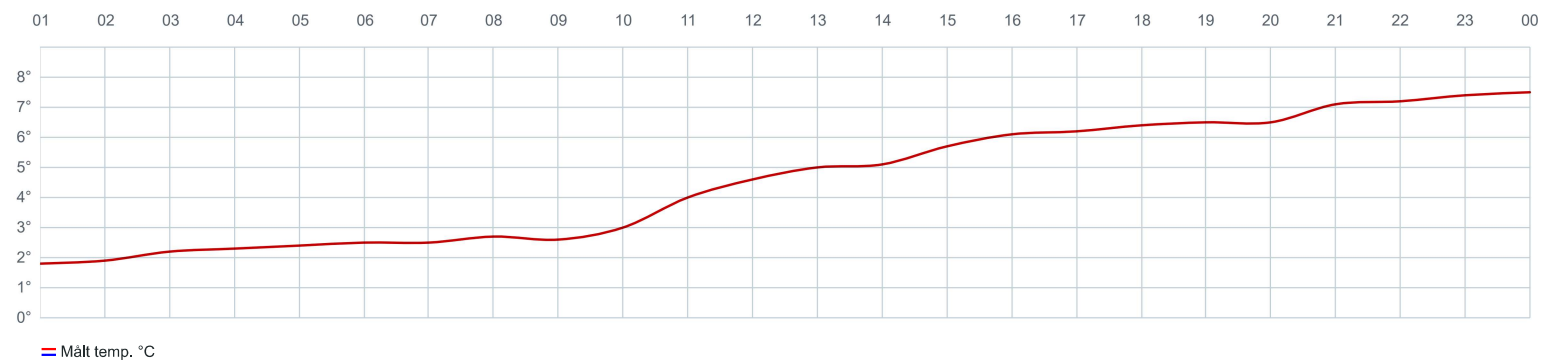
[Vis som tabell](#)

### Oppsummert

<b>Temperatur</b> 15. november 2021  Temperaturen varierte fra <b>1,3°</b> til <b>7,5°</b>  <a href="#">Vis detaljer</a>	<b>Nedbør</b> 15. november 2021  Den våteste timen var kl. 23–00 med <b>0,2 mm</b>  <a href="#">Vis detaljer</a>	<b>Snø</b> 15. november 2021  Den største snødybden var på <b>0,0 cm</b> (flere timer)  <a href="#">Vis detaljer</a>
---	---	---

### Temperatur

Kl. 01–00



### Nedbør

Kl. 01–00





# 16. november 2021

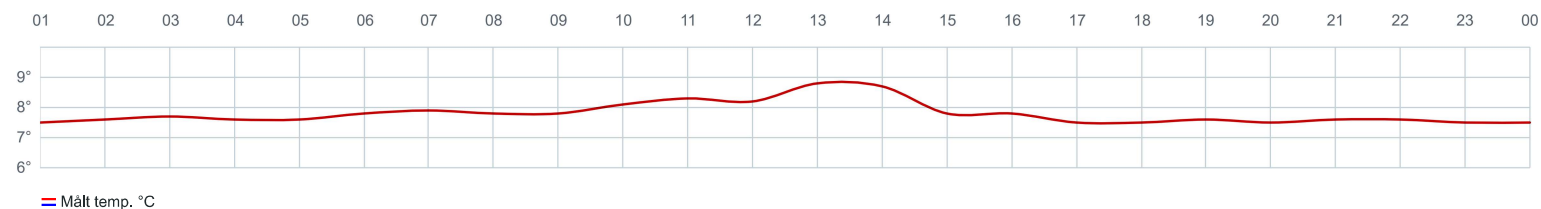
[Vis som tabell](#)

## Oppsummert

<p><b>Temperatur</b> 16. november 2021</p> <p>Temperaturen varierte fra <b>7,4°</b> til <b>8,9°</b></p> <p><a href="#">Vis detaljer</a></p>	<p><b>Nedbør</b> 16. november 2021</p> <p>Den våteste timen var kl. 00–01 med <b>0,1 mm</b></p> <p><a href="#">Vis detaljer</a></p>	<p><b>Snø</b> 16. november 2021</p> <p>Den største snødybden var på <b>0,0 cm</b> (flere timer)</p> <p><a href="#">Vis detaljer</a></p>
---	---	---

## Temperatur

Kl. 01–00



## Nedbør

Kl. 01–00



## Snødybde

Kl. 01–00



## 17. november 2021

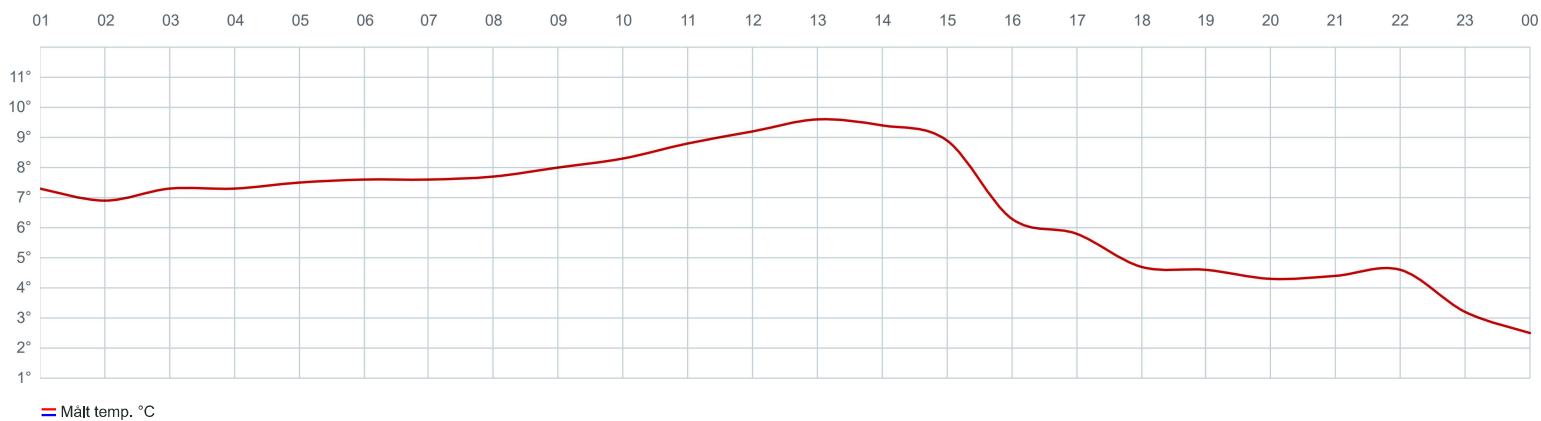
[Vis som tabell](#)

### Oppsummert

<b>Temperatur</b> 17. november 2021  Temperaturen varierte fra <b>2,3°</b> til <b>10,5°</b>  <a href="#">Vis detaljer</a>	<b>Nedbør</b> 17. november 2021  Den våteste timen var kl. 10–11 med <b>1,3 mm</b>  <a href="#">Vis detaljer</a>	<b>Snø</b> 17. november 2021  Den største snødybden var på <b>0,0 cm (flere timer)</b>  <a href="#">Vis detaljer</a>
--	---	---

### Temperatur

Kl. 01–00



### Nedbør

Kl. 01–00







## 18. november 2021

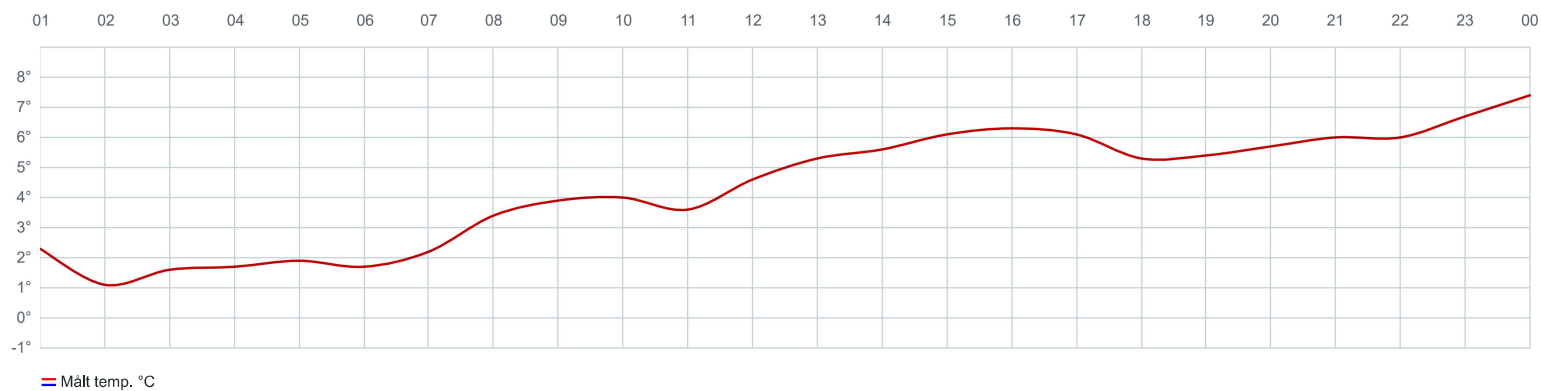
[Vis som tabell](#)

### Oppsummert

<b>Temperatur</b> 18. november 2021  Temperaturen varierte fra <b>0,9°</b> til <b>7,4°</b>  <a href="#">Vis detaljer</a>	<b>Nedbør</b> 18. november 2021  Den våteste timen var kl. 14–15 med <b>0,1 mm</b>  <a href="#">Vis detaljer</a>	<b>Snø</b> 18. november 2021  Den største snødybden var på <b>0,0 cm</b> (flere timer)  <a href="#">Vis detaljer</a>
---	---	---

### Temperatur

Kl. 01–00



### Nedbør

Kl. 01–00





# 19. november 2021

[Vis som tabell](#)

## Oppsummert

**Temperatur**  
19. november 2021

Temperaturen varierte fra **7,1°** til **15,3°**

[Vis detaljer](#) ▼

**Nedbør**  
19. november 2021

Det var totalt **0,0 mm** nedbør i perioden

[Vis detaljer](#) ▼

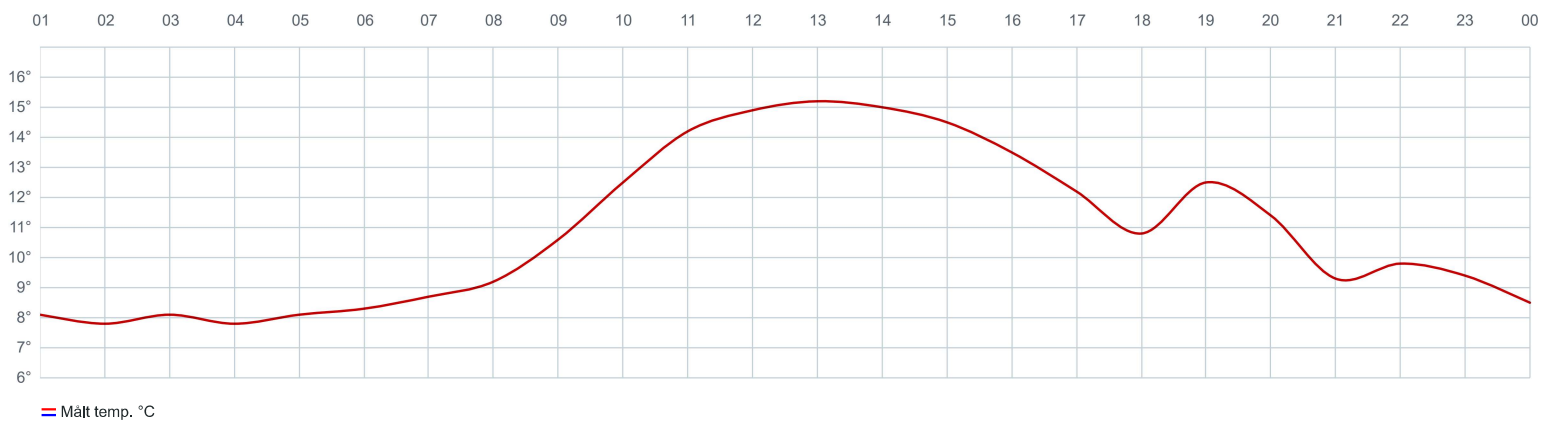
**Snø**  
19. november 2021

Den største snødybden var på **0,0 cm** (flere timer)

[Vis detaljer](#) ▼

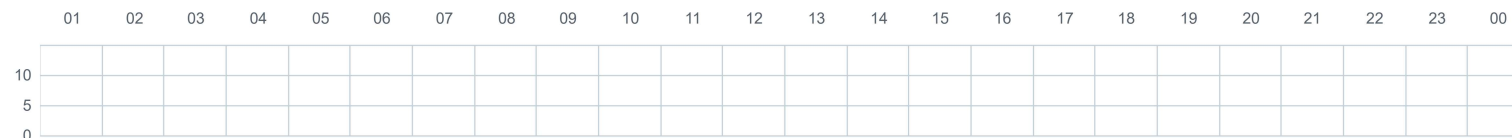
## Temperatur

Kl. 01–00



## Nedbør

Kl. 01–00





## 20. november 2021

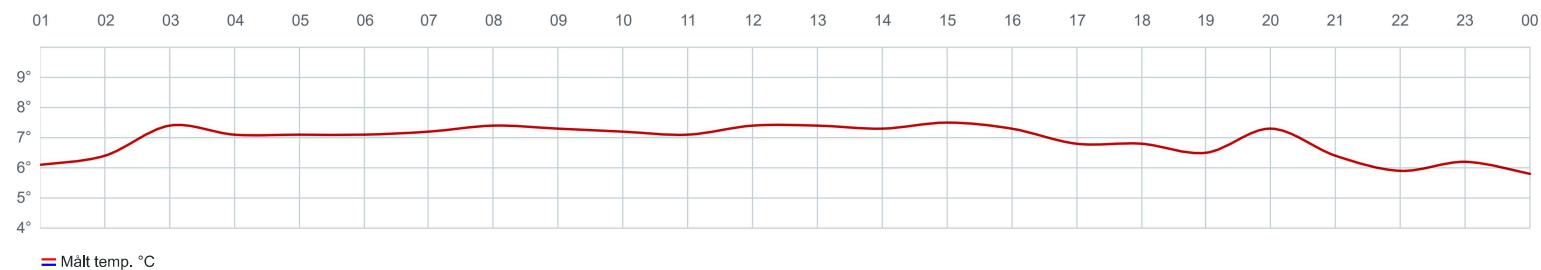
[Vis som tabell](#)

### Oppsummert

<b>Temperatur</b> 20. november 2021  Temperaturen varierte fra <b>5,7°</b> til <b>8,5°</b>  <a href="#">Vis detaljer</a>	<b>Nedbør</b> 20. november 2021  Det var totalt <b>0,0 mm</b> nedbør i perioden  <a href="#">Vis detaljer</a>	<b>Snø</b> 20. november 2021  Den største snødybden var på <b>0,0 cm</b> (flere timer)  <a href="#">Vis detaljer</a>
---	--	---

### Temperatur

Kl. 01–00



### Nedbør

Kl. 01–00



### Snødybde