

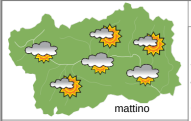
BOLLETTINO METEOROLOGICO

REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA - Ufficio meteo www.regione.vda.it - risponditore telefonico 0165 272333 - meteo@regione.vda.it Aggiornato il 31/10/2025



SITUAZIONE SINOTTICA

Correnti atlantiche interessano la Valle d'Aosta, con il transito di una perturbazione domenica, in seguito si avrà la rimonta di un promontorio anticiclonico, con il probabile avvicinamento di una saccatura verso metà della prossima settimana.



venerdì 31 ottobre 2025

attendibilità: ** **

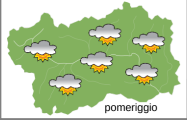
In parte soleggiato con nubi nelle valli, in parziale dissolvimento, nuvolosità in aumento dal pomeriggio.

Venti: 3000 m deboli meridionali; brezze nelle valli.

Temperature: stazionarie.

Zero termico: 2700 » 3200 m; T 1500: 4 » 11 °C; T 3000: -2 » 1 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve aumento.



emperature: montagna (max)	∢⊳	
emperature: valli (max)	∢ ⊳	

Segnalazioni: nulla da segnalare.



mattino

sabato 1 novembre 2025

In parte soleggiato, con nubi nelle valli, in parziale dissipazione nelle ore centrali, e nuvole alte, nubi in aumento in serata con deboli precipitazioni nel settore nord-occidentale, nevose oltre 2600

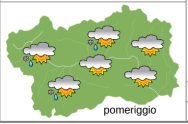
Venti: 3000 m da deboli a moderati sud-occidentali; brezze nelle valli.

∢⊳

Temperature: in lieve aumento tranne le massime nelle valli.

Zero termico: 3000 » 3300 m; T 1500: 5 » 11 °C; T 3000: 0 » 2 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.



Temperature: montagna (min max)	\blacktriangle
Temperature: valli (min max)	\blacktriangle

Segnalazioni: nulla da segnalare.



domenica 2 novembre 2025

attendibilità: 🌟 🌟 🁚



Molto nuvoloso al mattino, con deboli precipitazioni, più intense nel settore nord-occidentale, neve da 2300 a 2000 m, in seguito ampie schiarite, nubi e deboli precipitazioni sui confini, neve a 1800-2000 m.

Venti: 3000 m moderati sud-occidentali, in rinforzo e rotazione da NW; foehn dal pomeriggio nelle valli.

Temperature: in calo tranne le minime nelle valli.

Zero termico: 2600 » 2300 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: stazionaria.



Temperature: montagna (min max)		•
Temperature: valli (min max)	⊲⊳	\blacksquare



lun 3 nov

mar 4 nov



mer 5 nov

gio 6 nov

tendenza successiva

attendibilità: 🌟 🌿 🥦



Lunedì soleggiato con nuvole al mattino sui confini, martedì soleggiato, mercoledì e giovedì nuvolosità irregolare.

31/10/2025	Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C	Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C	Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm
Aosta - Mont-Fleury 577 m. slm	14.3	5.0	0.2
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	10.0	1.2	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	9.6	5.8	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	9.9	0.8	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	12.2	4.5	0.0
Donnas - Clapey 341 m. slm	14.7	11.0	0.0
Etroubles - Chevrière 1339 m. slm	10.2	3.1	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	11.3	2.2	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	7.7	2.6	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	12.3	5.6	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	9.3	3.6	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	8.8	-1.1	12.8
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	15.9	6.1	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	16.0	7.3	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	8.8	2.4	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	8.5	-0.4	0.0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	8.9	-0.5	0.0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	17.0	9.1	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	14.8	7.6	0.0