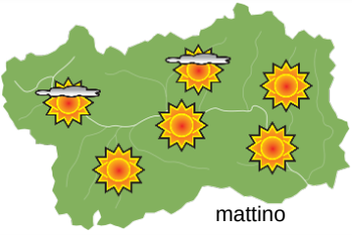
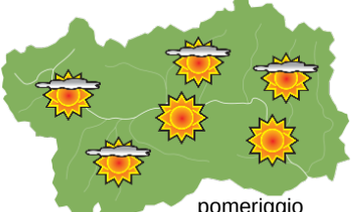
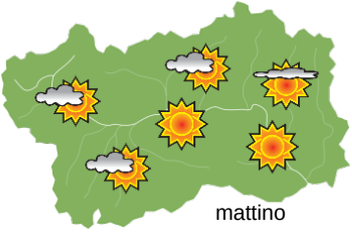
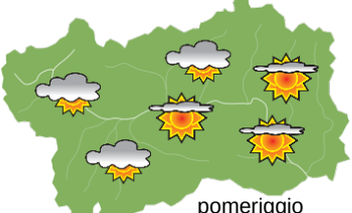
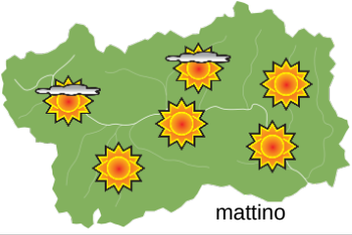
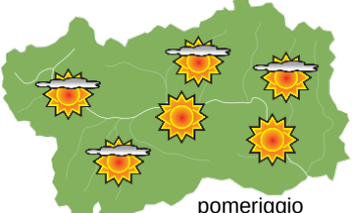


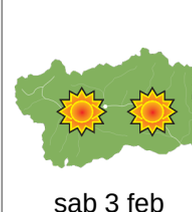
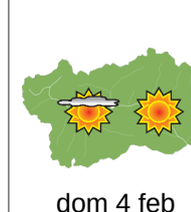
SITUAZIONE SINOTTICA

Sino a tutto mercoledì un'area di alta pressione di origine nordafricana interessa la regione alpina; il tempo sulla valle d'Aosta rimarrà stabile, con temperature miti per il periodo in alta montagna, e con passaggi di nubi alte. Giovedì l'area di alta pressione africana lascia il posto ad un'altra area di alta pressione, ma di origine atlantica; tuttavia questo cambio sarà accompagnato, forse, da aria umida in quota che potrebbe far peggiorare temporaneamente il tempo sulla dorsale alpina settentrionale nel pomeriggio-sera di giovedì. Da venerdì nuovamente tempo stabile e mite in montagna sulla nostra regione.

 <p>mattino</p>	lunedì 29 gennaio 2024		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Cielo poco nuvoloso ovunque per passaggi di nubi alte e sottili, di tanto in tanto più spesse specie sulle montagne della dorsale alpina di confine estero settentrionale.</p> <p>Venti: 3000 m calmi o deboli da SW. Nelle valli calmi o deboli variabili.</p> <p>Temperature: nelle valli stazionarie, in aumento in montagna, specie sopra i 2500m. Presenza di inversione termica tra 1800 e 2800m circa.</p> <p>Zero termico: 3300 / 3500 m; T 1500: 0 » 9 °C; T 3000: 2 » 7 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (max)</i>	▲	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>
	Temperature: <i>valli (max)</i>	◄	

 <p>mattino</p>	martedì 30 gennaio 2024		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Al mattino cielo poco nuvoloso per passaggi di nubi alte e sottili, di tanto in tanto più spesse. Nel pomeriggio meno soleggiamento per nubi alte spesse, nel complesso parzialmente nuvoloso o nuvoloso, specie sulla dorsale alpina di confine estero settentrionale.</p> <p>Venti: 3000 m al mattino deboli da SW, moderati a tratti attorno al monte Bianco; nel pomeriggio rotazione da NW, deboli o a tratti localmente moderati. Nelle valli al mattino calmi o deboli variabili; nel pomeriggio sulle testate vallive occidentali e settentrionali deboli da NW, ancora deboli variabili altrove.</p> <p>Temperature: nelle valli in lieve aumento, in calo in alta montagna. Presenza nella notte ed al mattino di inversione termica tra 1800 e 2800m circa.</p> <p>Zero termico: 3300 » 2600 m; T 1500: -1 » 6 °C; T 3000: 2 » -3 °C (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	<p>Segnalazioni: nulla da segnalare.</p>
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	◄ ▲	

 <p>mattino</p>	mercoledì 31 gennaio 2024		attendibilità: ★★☆☆
	<p>Cielo generalmente poco nuvoloso ovunque per passaggi di nubi alte e sottili, di tanto in tanto più spesse specie sulle montagne della dorsale alpina di confine estero settentrionale.</p> <p>Venti: 3000 m da NW, deboli al mattino, moderati nel pomeriggio, specie sulla dorsale nordoccidentale. Sulle testate vallive occidentali e settentrionali da deboli a moderati; nelle valli, nelle valli deboli da W con caratteristica di favonio, ad eccezione della bassa valle, deboli da SE.</p> <p>Temperature: nelle valli ed in media montagna in aumento per favonio, in calo in alta montagna.</p> <p>Zero termico: 2500 / 2800 m (valori nella libera atmosfera).</p> <p>Pressione: in lieve aumento.</p>		
 <p>pomeriggio</p>	Temperature: <i>montagna (min max)</i>	▼ ▼	
	Temperature: <i>valli (min max)</i>	▲ ▲	

 <p>gio 1 feb</p>	 <p>ven 2 feb</p>	 <p>sab 3 feb</p>	 <p>dom 4 feb</p>	<p style="text-align: right;">tendenza successiva attendibilità: ★★☆☆</p> <p>Giovedì mattina nubi alte e sottili ovunque, nel pomeriggio parzialmente nuvoloso, nuvoloso sulla dorsale alpina estera settentrionale dove non è esclusa qualche debole e temporanea precipitazione; previsione comunque al momento incerta. Venerdì cielo velato, abbastanza soleggiato. Sabato soleggiato. Domenica cielo velato, abbastanza soleggiato.</p>
---	--	--	--	--

29/01/2024	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	10,6	-2,8	0,0
Ayas - Champoluc 1566 m. slm	6,2	-6,2	0,0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m. slm	5,5	0,7	0,0
Cogne - Gimillan 1785 m. slm	7,8	-2,2	0,0
Courmayeur - Dolonne 1200 m. slm	7,9	-1,4	0,0
Donnas - Clapey 341 m. slm	9,9	2,9	0,0
Etroubles - Chevière 1339 m. slm	6,7	-1,5	0,0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m. slm	6,4	-4,3	0,0
La Thuile - Les Granges 1637 m. slm	5,0	-2,2	0,0
Morgex - Capoluogo 938 m. slm	8,7	-2,4	0,0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m. slm	5,5	0,1	0,0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m. slm	3,9	-6,0	0,0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m. slm	11,6	-2,8	0,0
Saint-Vincent - Terme 626 m. slm	14,3	0,4	0,0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m. slm	5,8	-0,4	0,0
Valsavarenche - Pont 1951 m. slm	6,0	-2,6	0,0
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m. slm	4,2	-3,7	0,0
Verrès - Capoluogo 375 m. slm	13,1	0,2	0,0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m. slm	10,6	1,6	0,0

(I dati riportati sono pubblicati con procedura automatica, non risultano pertanto validati)