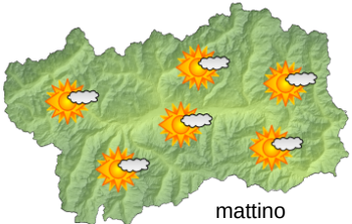
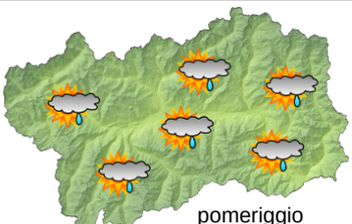
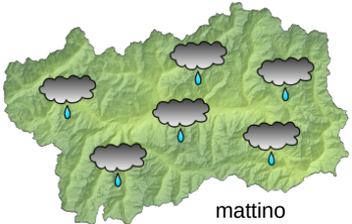
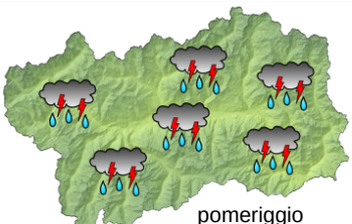
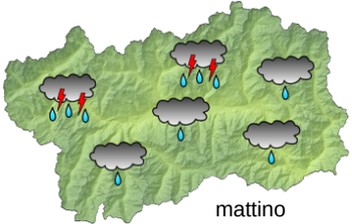
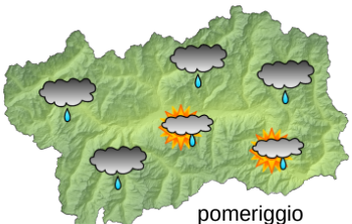


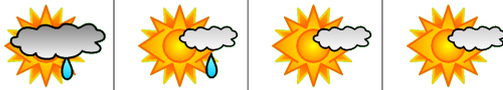
SITUAZIONE SINOTTICA

Associato a una saccatura in avvicinamento dall'Atlantico, un fronte perturbato interesserà le Alpi tra domenica e lunedì con temporali e calo delle temperature anche sulla Valle d'Aosta; in seguito le condizioni tenderanno a un miglioramento con debole instabilità pomeridiana e temperature nuovamente in rialzo.

| | | | | | |
|--|--|--|--|---------------------|--|
|  <p>mattino</p> | | sabato 19 luglio 2014 | | attendibilità: ★★☆☆ | |
|  <p>pomeriggio</p> | | Inizialmente abbastanza soleggiato, intensi addensamenti dalle ore centrali con rischio di qualche rovescio o temporale sparso. Venti: 3000 m W SW deboli o moderati, in rinforzo e rotazione da S in serata; brezze nelle valli. Temperature: massime in lieve calo. Zero termico: 4500 m; T 1500: 24 °C; T 3000: 10 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo. | | | |
| Temperature: <i>montagna (max)</i> | | ▼ | Segnalazioni: nulla da segnalare. | | |
| Temperature: <i>valli (max)</i> | | ▼ | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|
|  <p>mattino</p> | | domenica 20 luglio 2014 | | attendibilità: ★★☆☆ | |
|  <p>pomeriggio</p> | | Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni diffuse, anche a tratti sotto forma di temporali localmente forti, fenomeni probabilmente più intensi dal pomeriggio, limite neve in calo sui 3200 m a fine giornata. Venti: 3000 m moderati o forti meridionali; deboli nelle valli, con raffiche in occasione dei temporali. Temperature: massime in forte calo. Zero termico: 4000 » 3400 m; T 1500: 14 » 18 °C; T 3000: 6 » 3 °C (valori nella libera atmosfera). Pressione: in calo. | | | |
| Temperature: <i>montagna (min max)</i> | | ◀▶ | ▼ | Segnalazioni: precipitazioni con temporali a tratti forti. | |
| Temperature: <i>valli (min max)</i> | | ◀▶ | ▼ | | |

| | | | | | |
|--|--|---|----|---------------------|--|
|  <p>mattino</p> | | lunedì 21 luglio 2014 | | attendibilità: ★★☆☆ | |
|  <p>pomeriggio</p> | | Perturbato nel settore nord-occidentale con precipitazioni a tratti moderate e a carattere temporalesco, neve oltre 3000 m; schiarite possibili altrove, moderatamente più ampie dal pomeriggio. Venti: 3000 m NNW moderati; foehn nelle valli. Temperature: massime in rialzo nelle valli. Zero termico: 3200 / 3400 m (valori nella libera atmosfera). Pressione: stazionaria. | | | |
| Temperature: <i>montagna (min max)</i> | | ◀▶ | ◀▶ | | |
| Temperature: <i>valli (min max)</i> | | ◀▶ | ▲ | | |

| | | | | | | |
|--|------------|------------|------------|--|--|---------------------|
|  | | | | tendenza successiva | | attendibilità: ★★☆☆ |
| mar 22 lug | mer 23 lug | gio 24 lug | ven 25 lug | Qualche nuvola martedì poi maggiormente soleggiato fino a venerdì, più caldo con debole instabilità pomeridiana. | | |

| 19/07/2014 | 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 - Piazza Plouves 580 m | 32.5 | 19.9 | 0.0 |
| Ayas - Champoluc 1566 m | 24.8 | 8.4 | 0.0 |
| Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m | 20.6 | 14.3 | 0.0 |
| Cogne - Gimillan 1785 m | 25.7 | 11.4 | 0.0 |
| Courmayeur - Dolonne 1200 m | 30.4 | 14.2 | 0.0 |
| Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m | 8.0 | 2.8 | - |
| Donnas - Clapey 341 m | 30.7 | 21.3 | 0.0 |
| Etroubles - Chevière 1339 m | 28.9 | 13.5 | 0.0 |
| Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m | 24.2 | 10.5 | 0.0 |
| La Thuile - Les Granges 1637 m | 26.0 | 11.9 | 0.0 |
| Morgex - Capoluogo 938 m | 30.7 | 14.7 | 0.0 |
| Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m | - | - | - |
| Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m | 24.5 | 8.5 | 0.0 |
| Saint-Christophe - Aeroporto 545 m | 33.1 | 19.2 | 0.0 |
| Saint-Vincent - Terme 626 m | 30.7 | 19.9 | 0.0 |
| Valgrisenche - Menthiu 1859 m | 24.4 | 11.2 | 0.0 |
| Valsavarenche - Pont 1951 m | 23.1 | 8.8 | 0.0 |
| Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m | 21.8 | 8.1 | 0.0 |
| Verrès - Capoluogo 375 m | 30.3 | 19.3 | 0.2 |
| Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m | 32.2 | 19.2 | 0.0 |

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