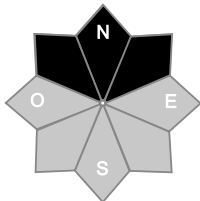
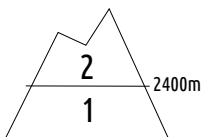




Estimation des risques pour le :

JEUDI 11 DÉCEMBRE

QUELQUES PLAQUES EN PLACE EN VERSANTS NORD D'ALTITUDE



Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : quelques petits départs au soleil.

Déclenchements provoqués : quelques plaques à vent en place en versants froids d'altitude.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : quelques plaques sont en place au-dessus de 2200/2400 m, formées sous l'action d'un fort vent de nord-ouest du week-end dernier. Ces plaques sont maintenant plutôt stabilisées et deviennent de plus en plus difficiles à déclencher. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2) en général, mais pouvant localement être grandes (taille 3) en cas de sollicitations en cascade d'une couche fragile plus profondément enfouie, présente principalement en large secteur nord au-dessus de 2400 m. Sous 2200/2400 m, le risque accidentel est faible. Le manteau neigeux est moins épais, déjà en partie humidifié et moins soumis au vent.

Départs spontanés : quelques départs en pentes raides ensoleillées, possibles en cours de journée avec la poursuite de l'humidification. Avalanche de petite taille en général (taille 1), rarement moyenne (taille 2)

Qualité de la neige

Enneigement proche des normales pour un début décembre.

Données observées : 13 à Valberg 32 cm à la nivôse de Sanguinière EDF à 2050 mais jusqu'à 60/80 cm dans les combes d'altitude du Haut-Verdon.

Limite d'enneigement skiable : On peut chausser avec précautions à partir de 1500/1600 m en Ubac, puis la couche de neige devient plus confortable au-dessus de 2000/2200 m.

État de la neige en surface : manteau neigeux printanier sous 2000/2200 m, croûtée le matin puis s'humidifiant dans les versants ensoleillés, jusqu'à 2800/3000 m en pentes raides. Au-dessus de 2000/2200 m, neige récente, localement encore poudreuse en ubacs abrités du vent, mais fortement travaillée par le vent proche des crêtes, avec de nombreux rochers affleurants.

Aperçu météo pour le jeudi 11 décembre

nuit

matin

après-midi

soir

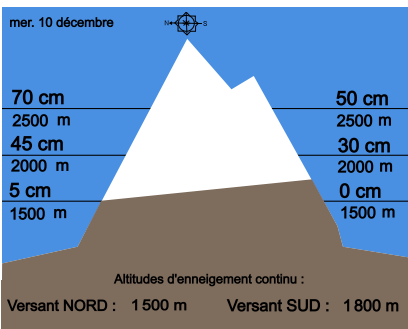


Temps sec et lumineux, malgré des passages de nuages élevés.

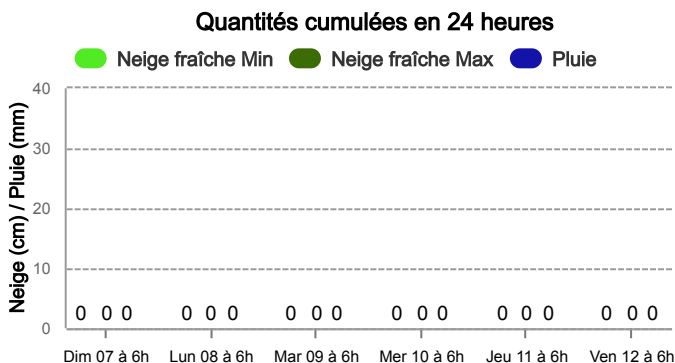
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 900 m	3 000 m	3 000 m	2 900 m
Vent 2000 m	→ 5 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h	→ 10 km/h
Vent 3000 m	→ 15 km/h	→ 20 km/h	→ 20 km/h	↑ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 12 décembre



Indice de risque limité

Risque restant limité avec la poursuite des conditions anticycloniques calmes et sèches. Instabilités résiduelles en nord d'altitude.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche






































































(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

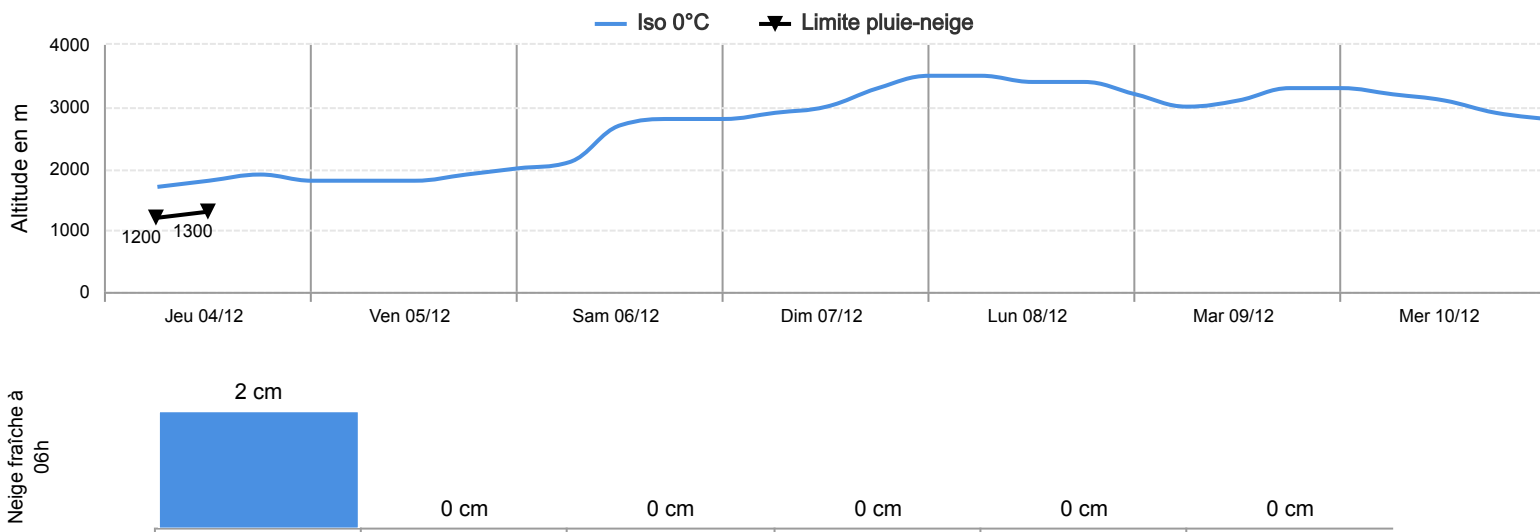
MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mercredi 10 décembre 2025 à 16h

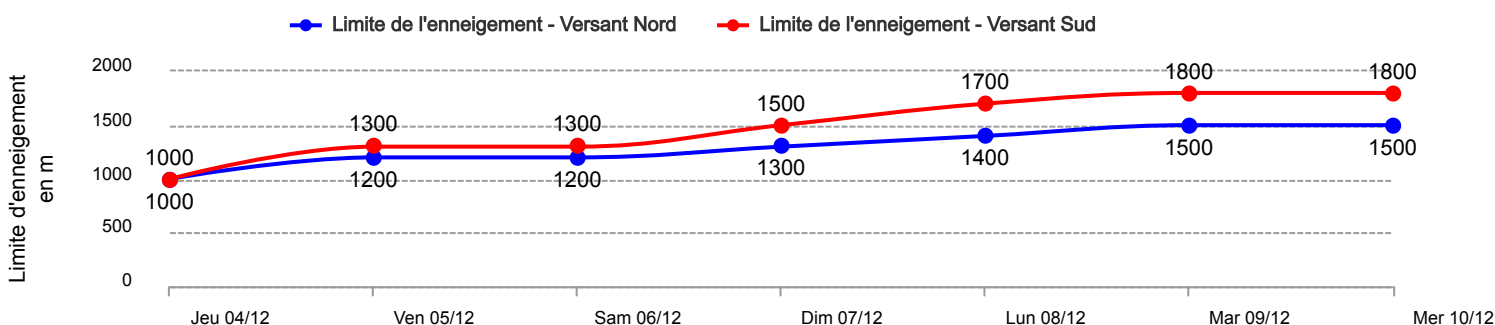
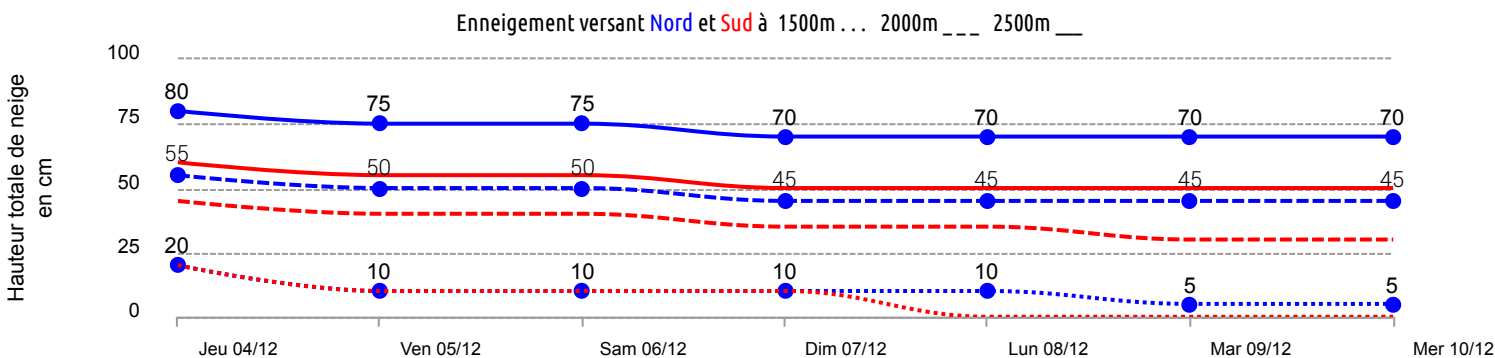


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 04/12				ven. 05/12				sam. 06/12				dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12			
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo																												
Vent (km/h)	45	30	20	20	20	20	20	30	50	55	60	60	70	70	70	50	30	20	20	20	25	25	30	35	25	20	20	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	10	15	15	10	15	15	10	15	35	45	40	30	30	60	30	15	10	5	10	10	15	20	25	15	15	10	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	jeu. 04/12	ven. 05/12	sam. 06/12	dim. 07/12	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12



Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel