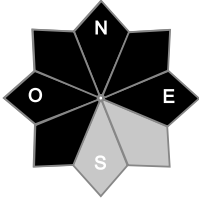
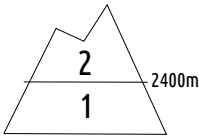




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 15 JANVIER

QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE



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

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : quelques plaques en place.

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 :



sous-couche fragile persistante



neige ventée

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2200/2400 m environ, quelques plaques sont encore en places, présentes principalement dans les orientations est à sud-ouest en passant par le nord. Elles sont souvent d'aspect durci par le vent, faciles à identifier dans les zones d'accumulation par le vent et de plus en plus difficiles à déclencher en raison des conditions anticycloniques favorisant leur stabilisation progressive. Elles peuvent engendrer de petites, voire de moyennes avalanches (cassures typiques entre 10 et 30 cm).

Dans un large versant nord d'altitude, il est possible qu'une avalanche entraîne la rupture d'une sous-couche fragile plus profondément enfouie, parfois à distance, générant une cassure plus épaisse (très rare grande avalanche de taille 3, cassure supérieure à 50 cm).

Sous 2200 m, le risque accidentel est faible. Le manteau neigeux a été humidifié, puis bien stabilisé par le regel.

Départs spontanés : peu probables. Mais avec la douceur en journée, de rares départs de petite taille sont localement possibles en pentes raides ensoleillées, départs ponctuels près des rochers.

Autres : sous 2200/2400 m, manteau neigeux souvent croûté, voire parfois glacé. Risque de glissade.

Qualité de la neige





Enneigement un peu meilleur avec les chutes de neige récente, mais restant plutôt déficitaire, notamment en Haute-Ubaye.

À la nivôse de Restefond à 2550 m, on mesure 44 cm de neige ce 14 janvier.

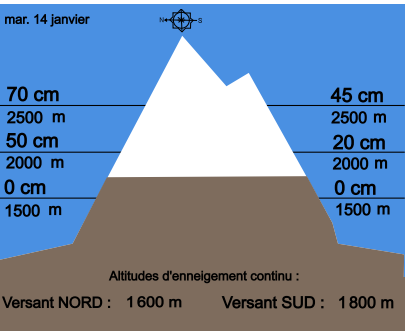
Limite de l'enneigement skiable : en terrain herbeux favorable, 1600/1700 m en ubacs, 2100/2200 m en adrets. Peu ou pas de sous-couches en dessous.

État de la neige de surface : très variable avec l'altitude. Sous 2200 voire 2400 m, neige humide regelée, voire glacée. Au dessus, on retrouve en surface quelques cm de neige récente. Neige souvent durcie par le vent, en particulier proche des crêtes, et très localement plus légère en versants nord protégés du vent.

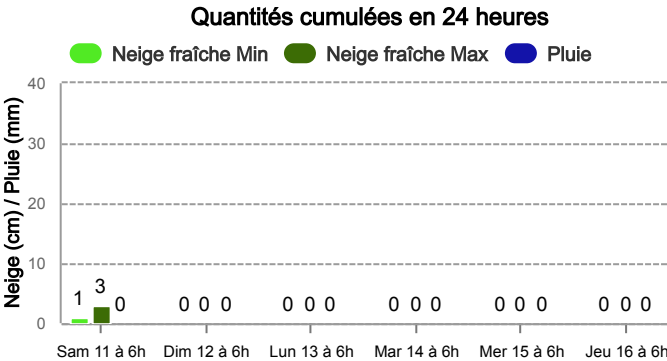
Aperçu météo pour le mercredi 15 janvier

	nuît	matin	après-midi	soir
				
Ensoleillé et doux.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 600 m	2 800 m	2 500 m	2 000 m
Vent 2000 m	← 5 km/h	↗ 5 km/h	← 25 km/h	← 25 km/h
Vent 3000 m	↙ 55 km/h	↓ 45 km/h	↓ 45 km/h	↙ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 16 janvier



Indice de risque limité

Les petites chutes de neige sur le secteur frontalier (Haute-Ubaye) entraînent la formation de plaques minces mais sinon pas d'évolution du risque.

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

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 neige & avalanches par téléphone au

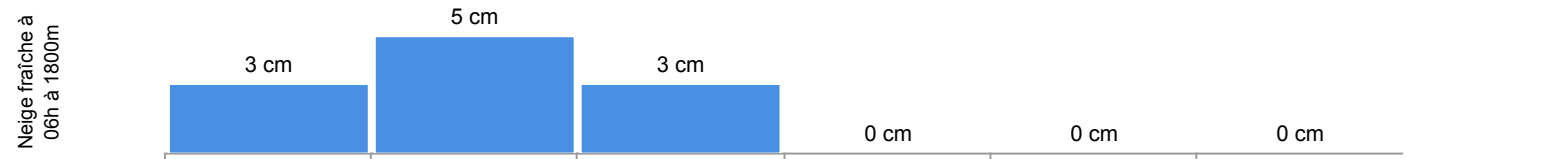
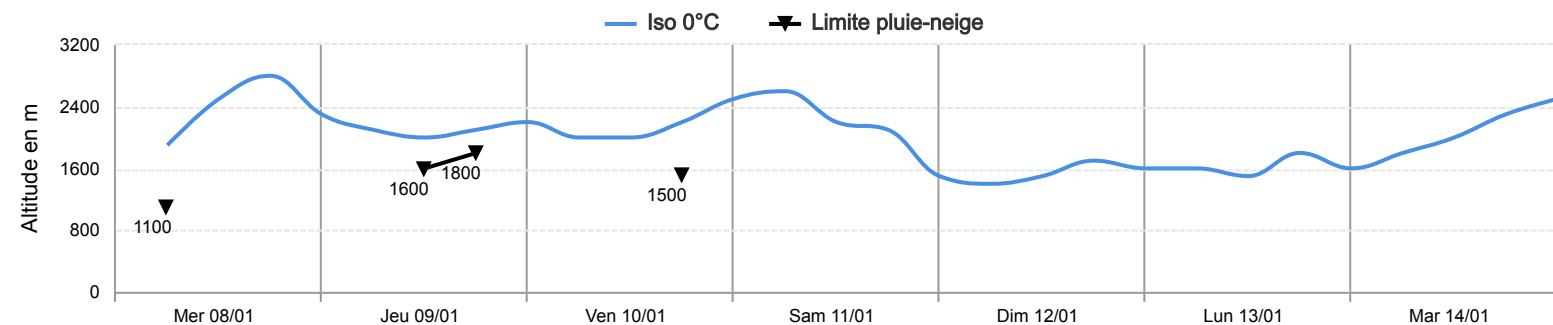
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

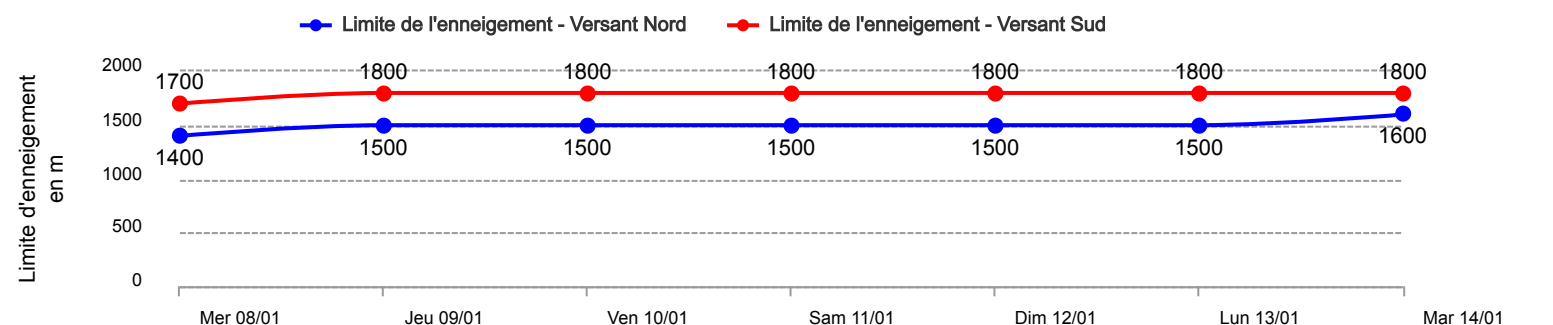
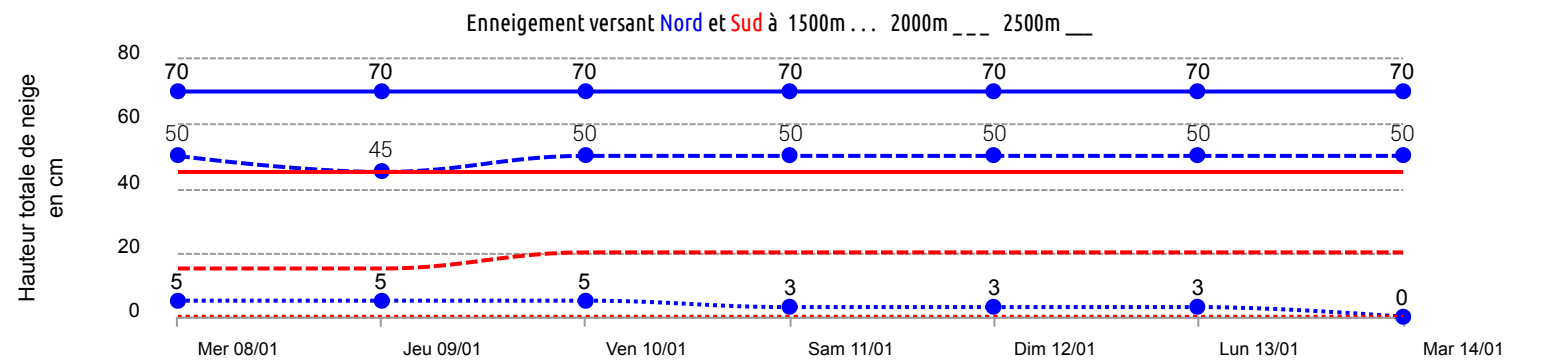


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 08/01				jeu. 09/01				ven. 10/01				sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01			
	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)	70	75	45	40	50	60	60	60	70	80	70	50	40	30	30	25	30	40	50	60	50	50	70	90	80	60	50	40
à 3000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	30	50	5	0	5	25	30	20	20	30	50	30	25	15	5	10	20	25	25	30	10	10	10	20	20	10	15	10
à 2000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→



Risque d'avalanche							
	mer. 08/01	jeu. 09/01	ven. 10/01	sam. 11/01	dim. 12/01	lun. 13/01	mar. 14/01



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