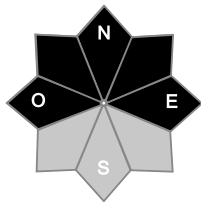
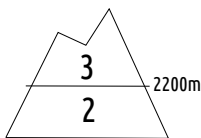




Estimation des risques pour le :

LUNDI 24 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX INSTABLE



Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** quelques avalanches de neige fraîche, départs en poire puis parfois linéaires l'après-midi et le soir.

**Déclenchements provoqués :** nombreuses plaques faciles à déclencher dans la neige fraîche.

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 fraîche



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** instabilité du manteau neigeux en hausse, avec de nombreuses plaques dans la neige fraîche déjà présentes lundi matin, et gagnant en épaisseur tout au long de la journée. Ces plaques sont très faciles à déclencher à partir de 2200/2300 m dans les orientations ouest, nord à est. Elles reposent en effet sur un manteau neigeux froid et peu consolidé, comportant plusieurs strates de grains à faible cohésion faisant office de couches fragiles persistantes. En cas de rupture, ces plaques engendrent de fréquentes avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Quelques-unes peuvent être grandes (taille 3) à partir de la fin de journée/soirée, dans les pentes les plus chargées par le fort vent de secteur ouest en altitude.

**Départs spontanés :** en cours de journée de lundi, petites avalanches de neige fraîche dans les pentes raides et couloirs au fil des chutes de neige, départs en poire.

L'après-midi et le soir essentiellement, certaines structures de plaques peuvent céder spontanément sous le poids de la neige fraîche rapportée par le vent, engendrant alors quelques avalanches moyennes (taille 2), voire une grande (taille 3) dans les ubacs d'altitude préalablement les plus enneigés. Sous 2000/2200 m, les chutes de neige se déposent sur un sol nu ou un manteau neigeux peu épais, limitant l'activité avalancheuse.

Qualité de la neige

- **Enneigement** correct pour la saison dans les ubacs au-dessus de 2300/2400 m, encore faible plus bas et en adrets. Il va nettement s'améliorer lundi avec les chutes de neige attendues.

Hauteur de neige ce dimanche 23 novembre à la Nivôse de Restefond à 2550 m d'altitude : environ 30 cm.

- **Limite d'enneigement skiable :** vers 1800/2000 m en ubacs en début de matinée, puis un peu plus bas en cours de journée avec les chutes de neige qui se poursuivent (uniquement sur terrain herbeux favorable car pas de sous-couche).

- **État de la neige en surface :** neige fraîche, souvent travaillée par le vent en altitude, avec des zones d'accumulations qui côtoient des surfaces décupées ou durcies. Neige devenant humide sous 1800/2000 m.

Aperçu météo pour le lundi 24 novembre

nuit

matin

après-midi

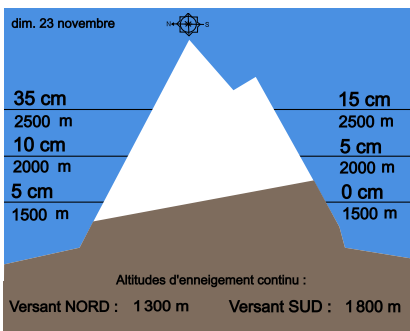
soir



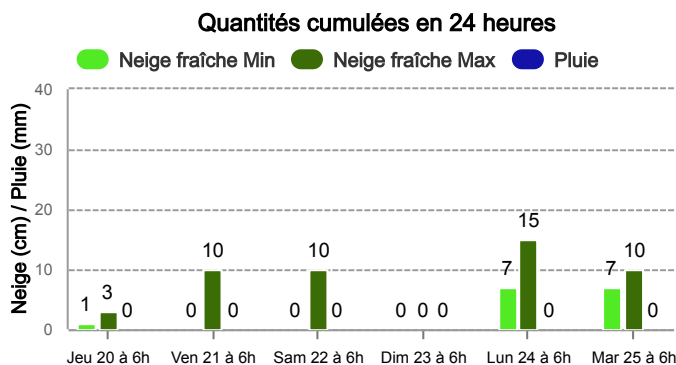
Chutes de neige durables, apportant d'ici la nuit de lundi à mardi 30/40 cm au-dessus de 2000/2200 m sur l'ouest du massif, 15/20 cm vers la Haute-Ubaye.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 000 m	1 400 m	1 500 m	1 300 m
Iso 0 °C	1 400 m	1 800 m	1 900 m	1 700 m
Vent 2000 m	↗ 30 km/h	↗ 25 km/h	↗ 25 km/h	→ 30 km/h
Vent 3000 m	→ 70 km/h	→ 60 km/h	→ 50 km/h	→ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 25 novembre



Indice de risque marqué

Le manteau neigeux reste bien instable, avec la présence de nombreuses plaques faciles à déclencher dans les pentes ouest, nord à est, à partir de 2200/2300 m environ.

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](mailto: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.

