



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Maurienne

Rédigé le mardi 2 janvier 2024 à 16h

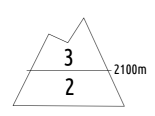
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

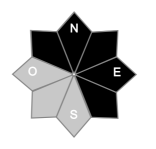


Estimation des risques

mercredi 03 janvier







Tendance pour le jeudi 04 janvier



Risque en légère baisse jeudi avec une belle journée calme et des plaques en cours de stabilisation.

Au-dessus de 2100m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Quelques départs possibles jusqu'à l'aube. Devenant rares et seulement au-dessus de 2300 m la journée.

Déclenchements skieurs : NOMBREUSES plaques facilement déclenchables au-dessus de 2100 m.

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 jusqu'au mercredi 3 janvier 2024 au soir

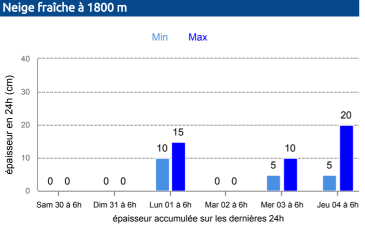


NOMBREUSES PLAQUES FACILEMENT DÉCLENCHABLES AU-DESSUS DE 2100 M, ET POUVANT PARFOIS MOBILISER DES COUCHES FRAGILES EN PROFONDEUR. Situations avalancheuses typiques : neige fraîche, neige ventée.

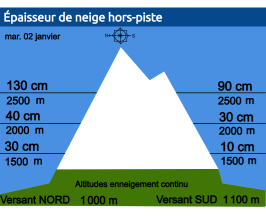
DÉPARTS SPONTANÉS : Jusqu'à l'aube mercredi : sous 2300 m, quelques départs en boulettes voire avalanches de petites tailles en neige humide ; au-dessus de 2300 m, quelques avalanches dans la neige fraîche de taille 1 à 2, rarement un grand départ linéaire (taille 3) à haute altitude. Risque faiblissant franchement en journée.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: - Au-dessus de 2100 m, nombreuses plaques facilement déclenchables. Elles sont généralement de petites tailles (1), quelques tailles moyennes (2) avec cassure de 30-50 cm max. Le risque est plus fort sous le vent (large secteur Nord à Est), où les accumulations plus importantes permettent parfois de détecter le danger. A noter qu'il reste dès 2100 m des sous-couches fragiles en profondeur, en secteurs Nord à Est. Une avalanche dans la neige récente pourrait provoquer, en cascade, la rupture d'une de ces couches fragiles et donner alors lieu à une avalanche d'un volume plus important (rare taille 3). Les plaques sont entretenues par le retour de la neige et du fort vent mercredi soir.

- Sous 2000-2100 m, déclenchement peu probable car les rares structures de plaques ont pour la plupart disparu avec la pluie mardi soir. On peut éventuellement faire partir quelques boulettes voire une coulée en neige humide sous les skis.



Aperçu météo mercredi 03 janvier nuit matin après-midi soir Beau temps le matin puis se couvrant l'après-midi. Chutes de neige en soirée et nuit suivante : 5 à 20 cm dès 1600 m du Sud au Nord du massif. Pluie-Neige 1600 m Iso 0°C 2100 m 2100 m 2100 m 1800 m Vent 2000 m 30 km/h 20 km/h 30 km/h 50 km/h Vent 3000 m 50 km/h 50 km/h 60 km/h 80 km/h



Qualité de la neige

Altitude chaussage/déchaussage: généralement 1500 m en Nord, 1700-1900 m en Sud. L'enneigement est mauvais à basse altitude, correct au-dessus de 1600-1800 m selon les versants.

La qualité du ski se dégrade avec la remontée de la limite pluie-neige jusqu'à 2000-2100 m mardi soir. On skie mercredi une neige gorgée d'eau en surface sous 2100 m, très lourde voire humide et peut-être croûtée (si éclaircies en fin de nuit) entre 2100 et 2300 m puis sèche mais souvent soufflée avec un manteau hétérogène audessus de 2300 m. En soirée suivante, nouvelle chute apportant de la neige froide en surface jusqu'en moyenne montagne.



d'avalanche

mer. 27/12



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

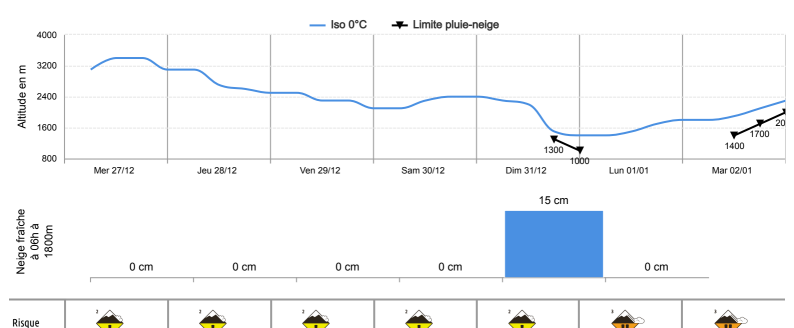
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

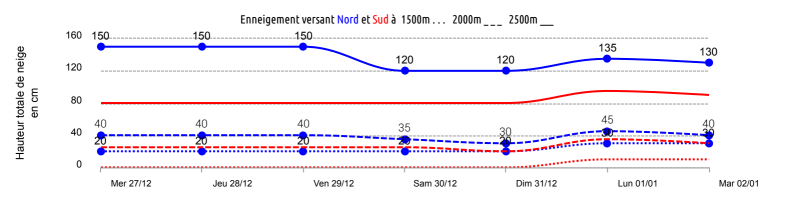
MASSIF: Maurienne

Rédigé le mardi 2 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours mer. 27/12 jeu. 28/12 ven. 29/12 sam. 30/12 dim. 31/12 lun. 01/01 mar. 02/01 03h 09h 15h 21h 03h 09h 15h Météo Vent (km/h) 35 40 45 45 45 45 30 25 25 30 10 40 80 40 30 30 20 50 50 70 30 40 25 15 60 60 30 50 à 3000m 7 7 7 7 7 M 30 20 20 20 10 20 10 10 10 30 40 Vent (km/h) 25 30 30 35 30 30 15 15 15 15 30 40 60 10 20 30 à 2000m 7 7 7 7

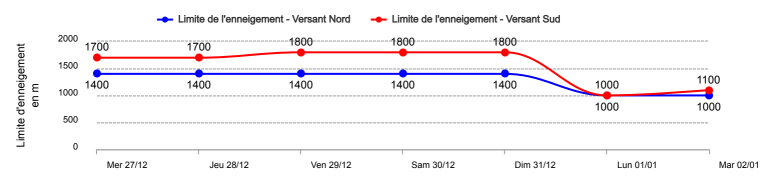




sam. 30/12

dim. 31/12

ven. 29/12



jeu. 28/12

lun. 01/01

mar. 02/01