



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Embrunnais Parpaillon

Rédigé le mercredi 21 février 2024 à 16h

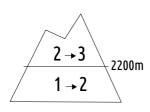
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

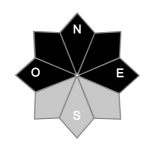


Estimation des risques

jeudi 22 février







Tendance pour le vendredi 23 février



Maintien d'un risque accidentel marqué dans la neige récente ventée.

Au-dessus de 2200m risque limité évoluant en risque marqué, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : de neige fraîche en altitude

Déclenchements skieurs: nouvelles plaques en formation dans la neige fraîche

noices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 22 février 2024 au soir

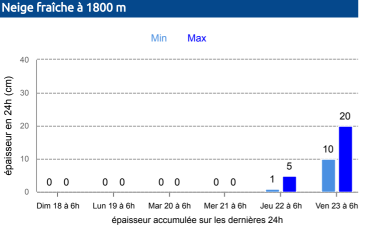


INSTABILITÉ DEVENANT MARQUÉE DANS LA NEIGE FRAÎCHE EN ALTITUDE

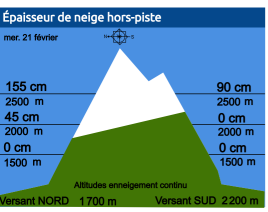
DÉPARTS SPONTANÉS: Peu probables en début de journée jeudi. Avalanches de neige fraîche de taille petite à moyenne se multipliant en fin de journée en altitude, plus haut que 2200 m où la neige tombe bien sèche. Une avalanche de grande taille non exclue en couloirs de haute altitude chargés par le vent de sud-ouest, notamment en bordure du Champsaur et du Pelvoux. Plus bas que 2200 m, activité en neige humide au moment du redoux, plus généralisée sous la pluie qui remonte au moins temporairement vers 1800/2000 m., mais les avalanches restent petites.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Nouvelles plaques en formation au fil des chutes de neige, surtout au-dessus de 2200 m, en toute orientation, même loin des crêtes, et parfois très fragiles. Ces instabilités généralement minces sont plus fréquentes en un large secteur nord, où en outre la neige encore d'aspect poudreux avant la chute peut faire office de sous-couche fragile, une fois enfouie. Plaques plus aisément identifiables dans les zones d'accumulation par le vent de sud-ouest à sud en altitude, mais pouvant générer d'importants volumes de neige en cas de rupture, possible par un seul skieur.

Plus bas que 2200 m (et surtout au-dessus de 1800 m), formation d'instabilités minces et temporaires mais fragiles dans la neige fraîche devenant humide.







Qualité de la neige

Enneigement très contrasté. Inexistant sous 1700 m avant la petite chute jeudi matin, très déficitaire pour une fin février jusqu'à 2000/2100 m. Plus haut, il est plus proche des normales, voire excédentaire dans les combes de haute altitude.

Skiable à partir de 1700 m dans le meilleur des cas en ubacs, et 2200/2300 m en adrets.

Jeudi matin, on trouve 2/5 cm de neige fraîche dès 12-1300 m (humide sous 1800 m), recouvrant un sol nu à basse altitude et parfois jusqu'à 2400/2500 m en adrets, ou un manteau neigeux dur, croûté jusqu'à haute altitude en versants ensoleillés, ou une neige cartonnée ou parfois poudreuse en versants froids au-dessus de 2200 m environ.

La neige se poursuit et se renforce en altitude en fin de journée, mais devient humide jusqu'à 2000/2200 m.



à 2000m



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Embrunnais Parpaillon

Rédigé le mercredi 21 février 2024 à 16h



7

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours jeu. 15/02 dim. 18/02 mar. 20/02 mer. 21/02 ven. 16/02 sam. 17/02 lun. 19/02 03h 09h 15h 21h 03h 09h 15h Météo Vent (km/h) 20 20 20 20 12 10 15 45 50 35 20 10 10 15 45 25 25 15 15 15 11 5 30 50 60 50 25 25 à 3000m M M ¥ ¥ 7 M N 10 10 7 15 0 0 5 Vent (km/h) 10 5 5 10 10 8 7 5 0 10 15 20 15 25 15 15 10 10 5 10

7

