



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Grandes-Rousses

Rédigé le lundi 29 avril 2024 à 16h

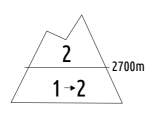
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

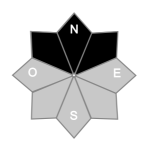


Estimation des risques

mardi 30 avril







Au-dessus de 2700m risque limité, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Quelques avalanches dans la neige humide, au soleil et sous 2800/3000 m à l'ombre. **Déclenchements skieurs :** Quelques nouvelles petites plaques en haute montagne + coulées possibles sous les skis dans la neige humide.

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

Tendance pour le mercredi 01 mai



risque limité

Mercredi, le risque pourrait rester de niveau limité. Temps toujours assez doux avec quelques précipitations possibles en journée, sous forme de neige au-dessus de 2400 puis 2200 m en fin de journée. 1 à 5 cm envisagés en haut du massif. Vent d'Est-Sud-Est parfois sensible en haute montagne.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 30 avril 2024 au soir

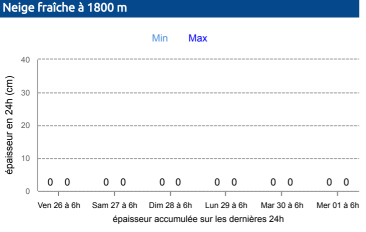


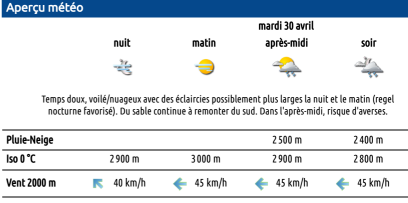
QUELQUES NOUVELLES PETITES PLAQUES EN VERSANTS FROIDS DE HAUTE ALTITUDE, ET DES AVALANCHES DE NEIGE HUMIDE AVEC LE REDOUX

DÉPARTS SPONTANÉS: Dans la neige humide: Peu probables au lever du jour, puis des coulées et des avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes), peuvent se produire en journée dans les pentes raides, avec l'humidification qui reprend au soleil jusqu'à haute altitude, mais aussi possiblement dans les versants ombragés sous 2800/3000 m. Plus rarement, en alpage raide ou sur dalles rocheuses (secteurs de reptation), un départ plus volumineux jusqu'au terrain pourrait se produire à toute heure.

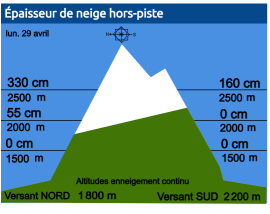
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: - Dans la neige ventée: Principalement au-dessus de 2600/2800 m, le vent de Sud-Est parfois sensible vers les hautes crêtes ce mardi, peut encore transporter un peu de neige récente et former quelques nouvelles petites plaques dans les zones d'accumulations des versants d'un large secteur Nord. Localement faciles à déclencher au passage d'un skieur, ces plaques devraient cependant rester d'épaisseur limitée. - Dans la neige humide: Plus bas que 2600/2800 m, les instabilités sont encore plus rares, et le principal risque pour le pratiquant est de faire couler la neige sous ses skis dans une pente raide encore chargée et en neige lourde/pourrie.

Vent 3000 m





55 km/h



Qualité de la neige

Enneigement: il reste très bon en altitude sur les glaciers, mais il est déficitaire sous 2000/2300 m. Limites skiables vers 1900/2300 m, gare aux cailloux et anciennes boules d'avalanches très dures.

50 km/h

Qualité de la neige ce mardi: En haute altitude, couche de neige récente souvent travaillée ou soufflée par le vent de Sud à Sud-Est, avec des zones d'accumulations, mais aussi des crêtes décapées ou en glace. Plus bas que 2600/2800 m: neige humide ou neige de printemps, parfois croûtée/regelée le matin (regel nocturne favorisé par les éclaircies). Quelques fissures de reptation sont présentes en alpages raides ou dalles rocheuses. En journée, l'humidification reprend au soleil, mais peut également concerner les versants ombragés notamment sous 2800/3000 m. Quant aux averses attendues l'après-midi, elles déposent tout au plus et très localement quelques cm de neige/neige roulée en haute montagne, et un peu de pluie sous 2500 m. Ces précipitations peuvent s'accompagner de sable.

55 km/h

60 km/h





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Grandes-Rousses

Rédigé le lundi 29 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 23/04				mer. 24/04				jeu. 25/04				ven. 26/04				sam. 27/04				dim. 28/04				lun. 29/04			
	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	2		2	4	4	<u>~</u>]	4	<u></u>	4			<u></u>	¥	2	4	1	1	4	2	1	1		4	1	- Tr	√		1
Vent (km/h)	35	40	40	50	50	50	50	35	30	20	10	15	25	30	35	30	40	50	70	80	80	80	70	55	70	45	35	60
à 3000m	Ľ	Ľ	•	Ľ	Ľ	Ψ	•	•	•	24	7	7	7	1	↑	1	K	K	1	↑	↑	1	1	1	1	1	K	↑
Vent (km/h)	15	15	25	35	40	35	30	25	20	10	0	10	15	15	15	15	20	30	35	40	40	35	30	25	30	20	10	30
à 2000m	•	2	•	•	•	0	•	•	む	•	K	1	1	1	1	1	K	K	1	^	1	1	^	K	↑	1	1	K

