



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Grandes-Rousses

Rédigé le mardi 8 avril 2025 à 15h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 09 AVRIL

QUELQUES COULÉES OU AVALANCHES HUMIDES POSSIBLES EN JOURNEE... EN NORD D'ALTITUDE, TRÈS RARE PLAQUE NON EXCLUE...







Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés: En journée, quelques coulées ou avalanches humides. Rare avalanche de glissement non exclue en secteur de reptation.

Déclenchements provoqués : Possible coulée de neige humide sous les skis en pente réchauffée en journée. Très localement en versants Nord de haute altitude, rare plaque non exclue.

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:





🗸 avalanches de fond

Départs spontanés: Peu probables au petit matin avec le regel nocturne, puis quelques coulées ou avalanches de taille 1 à 2 sont possibles en journée dans les pentes bien exposées au soleil sous les éclaircies, ou même dans une moindre mesure sous les cumulus de l'après-midi dans toutes les orientations (petit effet "cocotte-minute"). Une rare avalanche volumineuse de taille 3 ne peut être exclue, si l'humidification atteint une couche fragile plus enfouie en profondeur. Cette activité avalancheuse devrait cependant rester assez limitée ce mercredi, la neige ayant le plus souvent déjà subi plusieurs cycles qel-dégel, et l'humidification étant temporairement un peu moins "efficace" que les jours précédents, sauf éventuellement sous 2000/2200 m en cas d'averse (qui se fera sous forme de pluie). En pentes herbeuses raides, fissurées, une rare avalanche de glissement pourrait également se produire à toute heure (taille 1 à 2).

Déclenchements provoqués: Le principal risque pour le pratiquant est de faire couler de la neige humide / mouillée sous les skis dans une pente réchauffée en journée. Sinon, très localement au-dessus de 3000 m environ, une rare plaque devenue difficile à déclencher ne peut être exclue dans un versant Nord plutôt peu fréquenté.

Autres: Des surfaces croutées ou durcies par regel, en début de journée surtout...

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Sous 2000/2200 m environ, en faces Sud, et vers les crêtes l'enneigement est faible. En combes d'altitude et vers les glaciers en revanche, il reste correct pour la saison.... Les limites skiables varient de 1600/1800m au Nord à 2000/2300m en plein Sud...

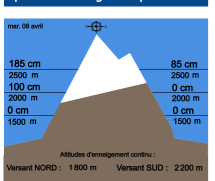
Qualité de neige : Neige transformée printanière prédominante, avec un regel nocturne correct à bon (surfaces parfois croûtées au petit matin). En pentes Nord de haute altitude, un peu de neige sèche changeante et moins humidifiée peut subsister, parfois travaillée par le vent près des crêtes ou superficiellement regelée. Ski parfois délicat... Humidification en journée au soleil dans les éventuelles éclaircies, ainsi que sous les cumulus en journée, et sous les quelques averses de l'après-midi sous 2000 m où il s'agira de pluie. Au-dessus de 2000 m, les averses ne déposent pas grand chose, tout au plus et de manière ponctuelle un petit saupoudrage.

Aperçu météo pour le mercredi 09 avril											
nuit	matin	après-midi	soir								
E	2	-	1								

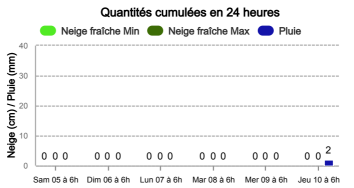
Ciel plus chargé / variable, risque de quelques averses l'après-midi. Cumuls très ponctuels, très localement traces à 3 cm?

Pluie-Neige			2 000 m	
Iso 0 °C	2 500 m	2300 m	2300 m	2300 m
Vent 2000 m	7 10 km/h	→ 15 km/h	20 km/h	∠ 10 km/h
Vent 3000 m	🗾 25 km/h	🗾 25 km/h	→ 25 km/h	∠ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 10 avril



Indice de risque limité

Jeudi, risque sans grande évolution, éventuellement en légère hausse avec le retour d'un franc soleil et la hausse de l'isotherme 0°C vers 2800 puis 3000 m, qui permettra la reprise d'une l'humidification plus marquée dans les pentes bien ensoleillées en journée.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

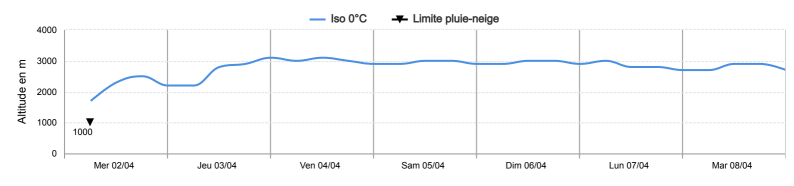
MASSIF: Grandes-Rousses

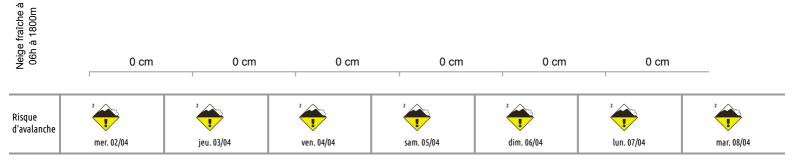
Rédigé le mardi 8 avril 2025 à 15h

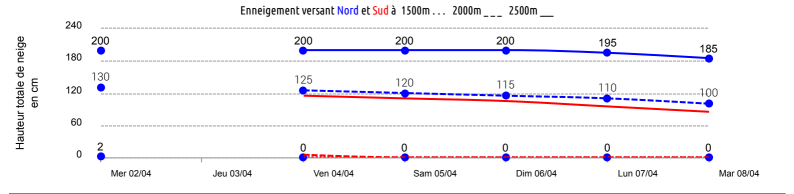


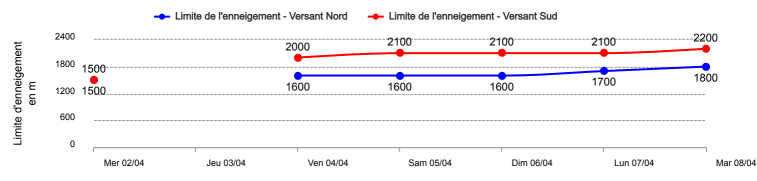
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 02/04				jeu. 03/04			ven. 04/04				sam. 05/04				dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04				
	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	¥	-	4	¥	*	4 2	- 2	·U	J.	0	4	<u> </u>	$\cdot \mathbb{C}$	0		$\cdot \mathbb{C}$	-11_	4	<u> </u>	$\cdot \mathbb{C}$	<u> </u>	42	-	*
Vent (km/h)	90	70	60	40	35	20	20	20	10	5	5	5	10	15	25	30	30	30	45	40	20	20	25	35	35	25	25	20
à 3000m	Z	K	K	K	K	Я	K			K	K			2	+	+	7	K	+	7	2	+	+	+	+	+	+	1
Vent (km/h)	65	55	45	30	25	10	15	10	5	5	10	5	5	10	15	20	15	20	35	30	5	10	20	20	20	15	10	10
à 2000m	+	+	K	K	K	K	1	K	K	K	7	1	4	←	•	K	K	Ľ	•	•	4	4	•	•	Ψ	•	4	1









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