



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le jeudi 4 avril 2024 à 16h

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



#### Estimation des risques

#### vendredi 05 avril







### Tendance pour le samedi 06 avril



risque marqué

Samedi, avalanches humides en augmentation avec la grande douceur (isotherme 0°C à 4000 m). Le risque marqué (3) sera sans doute d'actualité.

#### Risque limité.

Départs spontanés : coulées et avalanches moyennes dans la neige qui s'humidifie.

Déclenchements skieurs : quelques instabilités en nord d'altitude, cassure épaisse non exclue en Nord.

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

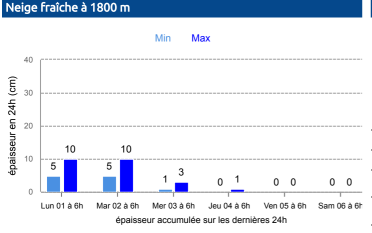
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 5 avril 2024 au soir





DÉPARTS SPONTANÉS: après le petit regel de la nuit, l'humidification reprend rapidement de manière un peu plus prononcée que jeudi. Par conséquent, des coulées et des avalanches en neige humide moyennes (taille 2), plus rarement grandes (taille 3), sont à attendre ce vendredi suivant la course du soleil et jusqu'en haut du massif. Seules les pentes Nord raides situées vers les sommets semblent être encore épargnées par cette humification... Ces avalanches naturelles se déclenchent principalement dans la neige récente tombée ces derniers jours. Par ailleurs, un départ de fond (avalanche raclant jusqu'au terrain) est possible en pente raide herbeuse / secteur de reptation.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: au-dessus de 2500 m environ, surtout dans le versants à l'ombre (NO, Nord et NE), persistance de quelques plaques friables instables, la plupart du temps à proximité des crêtes /ruptures de pentes. Plaques parfois déclenchables au passage d'un skieur, mais généralement peu épaisses. Cependant, si un déclenchement se produit, il peut venir mobiliser une autre sous couche fragile locale (plus enfouie et difficile à solliciter en temps normal par le skieur) et générer par la suite un départ de plus grande ampleur. Sous 2500 m, les plaques sont plus rares et se stabilisent sous l'effet du redoux et du tassement. En revanche, de la neige humide peut couler sous les skis en progressant tardivement en pente bien réchauffée.







#### Qualité de la neige

L'enneigement est bon voire excellent dans les combes, glaciers et couloirs d'altitude, tandis qu'il reste faible en moyenne montagne et pentes Sud.

Limites skiables: vers 1800 à 2000 m.

**Qualité de la neige vendredi :** un peu de neige croûtée au lever du jour puis rapidement l'humidification gagne les pentes jusqu'en haut au soleil. Au nord, de la neige froide/densifiée à partir de 2300 m. Sur certaines crêtes, neige dure /glacée, avec des zones d'accumulation en contrebas.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le jeudi 4 avril 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 29/03				sam. 30/03				dim. 31/03				lun. 01/04				mar. 02/04				mer. 03/04				jeu. 04/04			
	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	-	<b></b>	<del>-</del>	¥	N			¥	*	2	1	- Tre	Total Control			44	7	<b>A</b>	<b>Ģ</b> J	AP)	2		A SECTION AND A	1	*	<b></b>	<b>√</b>	*
Vent (km/h)	120	125	120	110	105	130	130	100	120	105	110	85	60	35	45	40	40	25	20	25	30	40	40	35	45	45	45	35
à 3000m	7	<b>↑</b>	1	1	K	K	K	1	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	24	7	7	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	24	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7
Vent (km/h)	85	95	90	100	80	105	110	80	90	85	90	60	45	20	25	20	25	20	15	10	20	30	25	25	35	35	30	25
à 2000m	7	1	<b>↑</b>	1	1	K	1	1	1	1	1	K	K	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	1	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	7

