



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le vendredi 26 janvier 2024 à 16h

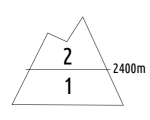
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



#### Estimation des risques

#### samedi 27 janvier







### Tendance pour le dimanche 28 janvier



risque limité

Dimanche, risque d'avalanche restant limité en altitude. Temps calme, ensoleillé avec du regel le matin et une grande douceur l'après-midi.

Au-dessus de 2400m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** rares coulées/avalanches de neige humide, parfois une avalanche de glissement (secteur de reptation)...

**Déclenchements skieurs :** quelques plaques de plus en plus localisées en altitude (faces Nord à Est notamment), souvent dures.

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

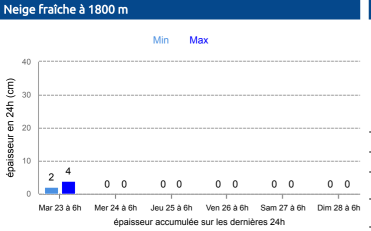
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 27 janvier 2024 au soir

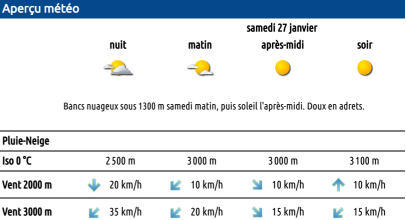


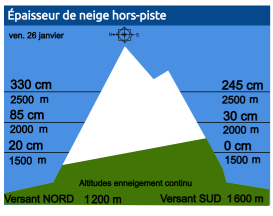
ATTENTION ZONES PARFOIS GLISSANTES/VITRIFIÉES EN NORD (entre 2000 et 2400/2600 m)... EN ALTITUDE RISQUE DE PLAQUE PLUS LOCALISÉ, RARES AVALANCHES HUMIDES PLUS BAS...

DÉPARTS SPONTANÉS: peu probables puis rares coulées en journée de samedi à la faveur du redoux, près des rochers ainsi qu'en Nord sous 2000/2200 m environ. Dans un secteur herbeux (parfois fissuré par une reptation), on n'exclut pas une rare avalanche de glissement/au terrain de taille 1 à 2 (versants Rissiou et Emparis par exemple) pouvant se produire à toute heure.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: le risque de déclenchement de plaques dures au passage de skieur devient de plus en plus localisé, en altitude, au dessus de 2400 m environ. Risque a priori plus présent en face Nord à Est, peu fréquentée et chargée ainsi que vers les hauts sommets sous le récent vent de Nord-Ouest (accumulations superficielles, plus sensibles). Très localement une rupture de plaque conséquente n'est pas exclue (cassure potentielle supérieure à 30 voire 50 cm)... Autrement, le pratiquant se méfiera tout particulièrement des surfaces changeantes/glissantes (surfaces localement vitrifiées/dangereuses observées en versants Nord entre 2000 et 2600 m).







#### Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté sur les Grandes Rousses, excédentaire et abondant en combes d'altitude/glaciers, mais faible en moyenne montagne et plein Sud sous 2000/2200m.

**Limites skiables:** elles se situent vers 1300/1700 m environ.

**Qualité de la neige samedi :** en plein Sud à Est, croutée puis neige transformée de type printanier, ski plus agréable. En faces Nord neige compactée/croutée où le ski est localement très délicat sous 2400/2600 m avec des secteurs verglacées dangereux... Accumulations neige sèche seulement à haute altitude, vers les hauts sommets (neige souvent compacte, sculptée).





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le vendredi 26 janvier 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 20/01				dim. 21/01				lun. 22/01				mar. 23/01				mer. 24/01				jeu. 25/01				ven. 26/01			
	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	<u> </u>	<u>(4)</u>		0	<b></b>	<del>-</del>		42	<del>-</del>	<del>-</del>	77111	-		4	<b>Ģ</b> J	4	<b></b>	<del>-</del>	4		<b>A</b>	4				<b>p</b>	2	-
Vent (km/h)	20	40	15	10	10	15	25	20	20	45	80	45	30	35	40	50	55	50	40	50	40	55	55	60	65	65	60	50
à 3000m	2	Ľ	K	2	K	<b>→</b>	<b>M</b>	24	Ψ.	<b>→</b>	<b>→</b>	24	<b>→</b>	24	<b>M</b>	4	24	2	2	2	4	2	4	2	24	•	2	•
Vent (km/h)	10	15	5	5	5	10	10	0	5	15	25	30	25	25	25	20	25	25	25	35	15	25	30	35	45	45	40	30
à 2000m	K	Ľ	K	<b>↑</b>	7	7	4	K	K	7	<b>→</b>	4	<b>→</b>	4	4	4	4	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	•	•	•	K	•	2	•

