



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le dimanche 3 mars 2024 à 17h

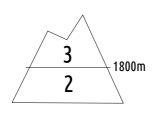
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

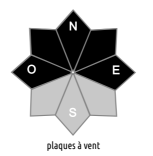


#### Estimation des risques

#### lundi 04 mars







### Tendance pour le mardi 05 mars



Mardi, risque en baisse avec le retour d'un temps plus sec.

Au-dessus de 1800m risque marqué, plus bas risque limité.

**Départs spontanés :** Chutes de neige récente ventée et départs spontanés possibles au fil des heures de la journée.

**Déclenchements skieurs:** Sous le vent de Sud, formation de plaques temporairement instables, surtout en versants froids supérieurs à 1800/2000m, parfois loin des crêtes.

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 lundi 4 mars 2024 au soir

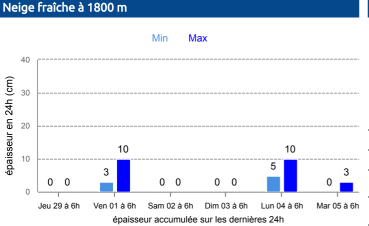


### FORMATION DE NOUVELLES PLAQUES EN ALTITUDE SOUS LE FORT VENT DE SUD, DEPARTS POSSIBLES EN NEIGE FRAICHE

DÉPARTS SPONTANÉS: L'activité avalancheuse spontanée reste marquée sur la journée de lundi. Au-dessus de 1800/2000m, en neige froide, accumulée par le vent de foehn, possible avalanches spontanées (jusqu'à 30/40cm de neige récente dans les secteurs les plus fournis). Elles sont généralement de petite taille mais on peut attendre des départs en taille moyenne en fin de journée. A la faveur des éclaircies en deuxième partie de journée, des départs de taille moyenne sont possibles en versants ensoleillés. En dessous de 1800/2000m neige parfois humide, possibles coulées ponctuelles de plus petites tailles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Risque en hausse pour cette journée de lundi avec formation de nouvelles plaques sous le vent de Sud à Sud-Est. Plaques temporairement instables au passage d'une personne, reposant sur de la poudreuse... Risque de cassure bien marqué où on relevait davantage de fraîche lundi matin. Vu la force du vent ce type de plaque peut se former parfois loin des crêtes, dès milieu de pente ou aux pieds de barres. Elles sont nombreuses au-dessus de 1800/2000m en versants froids (large secteur Nord) et facilement déclenchables

Plus bas que 2000m environ moins de neige mobilisable a priori; prudence néanmoins les accumulations de neige récente adhèrent parfois peu à la sous couche dure...



Aperçu météo				
	nuit	matin	lundi 04 mars après-midi	soir
	all a		apres illia	3011
	*			-6

Vent de Sud toujours fort en journée de dimanche avec un temps perturbé et des chutes de neige jusqu'à basse altitude, 10/20cm attendus au-dessus de 1500m.

Pluie-Neige	1300 m							
Iso 0 °C	1 600 m	2100 m	2 400 m	2 200 m				
Vent 2000 m	<b>►</b> 15 km/h	<b>←</b> 20 km/h	🔷 20 km/h	<b>►</b> 10 km/h				
Vent 3000 m	<b>∠</b> 15 km/h	← 25 km/h	<b>←</b> 15 km/h	↑ 5 km/h				





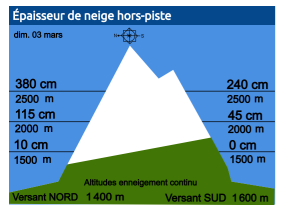
# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le dimanche 3 mars 2024 à 17h





#### Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté sur les Grandes Rousses, déficitaire en moyenne montagne et en plein Sud, mais abondant en combes/couloirs d'altitude... Depuis peu davantage de neige récente au centre du massif. Limites skiables : vers 1500m au Nord à 1900/2100 m au Sud ; guère de sous couche plus bas, roches affleurantes...

- **Qualité de la neige lundi :** Plus bas que 1800/2000m, moins de neige récente, neige parfois croutée par regel puis humidification locale en journée...

En altitude neige travaillée par le vent de Sud-Sud-Est qui va se renforcer en journée. De veilles surfaces ressortent, congères/accumulations se formant parfois loin des crêtes... En cours de journée de dimanche, nouvelles chutes de neige dès 1400/1600m avec 10/15cm sur les prochaines 24h.





### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le dimanche 3 mars 2024 à 17h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 26/02			mar. 27/02			mer. 28/02			jeu. 29/02				ven. 01/03				sam. 02/03				dim. 03/03						
	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	8		<b>4</b>	1	1	2		4	1	2	<b>(4</b> )	*	*	<u> </u>	<b>4</b>	4	2	2	4	4	***	<del>-</del>	4	***	4			4
Vent (km/h)	50	40	25	25	35	45	50	55	50	40	40	35	30	20	5	20	15	10	15	10	10	25	65	45	35	45	20	15
à 3000m	7	1	1	K	<b>←</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	Ľ	ĸ	<b>←</b>	<b>←</b>	Ľ	<b>←</b>	<b>←</b>	K	1	1	Ľ	•	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	1	1	K	1	<b>←</b>	<b>←</b>	Ľ
Vent (km/h)	25	5	5	10	25	30	35	40	10	20	15	15	15	30	5	5	10	5	10	0	5	25	25	35	25	50	45	10
à 2000m	1	<b>→</b>	1	<b>←</b>	<b>+</b>	4	<b>←</b>	K	K	<b>←</b>	+	<b>←</b>	+	<b>←</b>	<b>←</b>	K	K	•	•	<b>→</b>	<b>→</b>	K	K	K	K	<b>←</b>	+	K

