



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Grandes-Rousses

Rédigé le samedi 12 avril 2025 à 16h



#### Estimation des risques pour le :

#### **DIMANCHE 13 AVRIL**

#### HUMIDIFICATION SUPPLÉMENTAIRE SOUS 2700 M. UN PEU DE NEIGE FRAÎCHE AU-DESSUS.







Indice de risque marqué.

**Départs spontanés :** Sous 2700 m, coulées ou avalanches humides avec le temps doux et pluvieux. Avalanches de glissement en secteur de reptation. Plus haut que 3000 m, coulées de neige fraîche possibles.

**Déclenchements provoqués :** coulées de neige humide sous les skis sous 2700 m. En Nord d'altitude, quelques nouvelles instabilités avec la nouvelle petite couche de neige fraîche.

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:



neige humide



#### Départs spontanés :

- Plus bas que 2700 m, les conditions douces et pluvieuses pourront favoriser des avalanches naturelles. On peut s'attendre à des coulées humides, pouvant parfois céder en plaques si l'humidification parvient à atteindre de vielles sous couches sans cohésion. Des avalanches de glissement sont également possibles, surtout en terrain déjà fissuré, herbeux et/ou en schistes. Avalanches plutôt de taille 2, voire quelques taille 3...
- Plus haut que 3000/3200 m, quelques coulées de neige fraîche peuvent se produire (10/15 cm d'ici dimanche soir?) sous un vent de sud-ouest modéré.

#### Déclenchements provoqués :

- En pentes raides sous 2700 m, avec un manteau humidifié et peu ou pas de regel, le skieur peut déclencher des coulées de neige "lourde/humide" sous les skis.
- Plus haut que 3000/3200 m, des instabilités peuvent apparaître avec les nouvelles chutes de neige légèrement ventées ce dimanche et céder au passage d'un skieur, en particulier en pentes nord.
- Entre 2700 et 3000 m, la nouvelle neige tombant humide devrait mieux adhérer au manteau neigeux, donnant une instabilité moindre.

#### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement**: il est faible pour la saison, en pentes Sud, près des crêtes. En combes Nord, Ouest et vers les glaciers, il est moins déficitaire... Les limites skiables varient de 1900 m au Nord à 2200/2500 m en plein Sud...

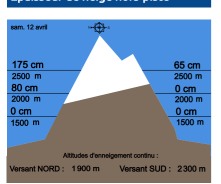
**Qualité de neige**: neige transformée/printanière prédominante, encore plus humidifiée par la pluie sous 2700 m ce dimanche. Regel médiocre à inexistant au petit matin. En haute montagne, une petite couche de neige fraîche devrait se déposer audessus de 2800 m environ, pouvant atteindre les 15 cm par endroits d'ici dimanche soir et en étant un peu ventée par le vent de sud-ouest (30/50 km/h).

# Aperçu météo pour le dimanche 13 avril nuit matin après-midi soir Après-midi soir

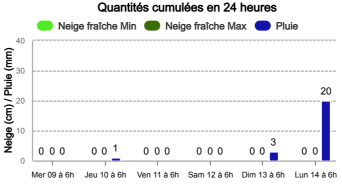
Nuageux, doux et pluvieux sous 2600/2700 m. Plutôt des averses dimanche après-midi. Cumul possible de 10/15 mm d'ici dimanche soir, 20 localement ?

Pluie-Neige	2700 m	2 600 m	2 600 m	2 600 m
Iso 0 °C	2 900 m	2800 m	2800 m	2700 m
Vent 2000 m	→ 30 km/h	<b>C</b> 25 km/h	<b>C</b> 20 km/h	<b>►</b> 15 km/h
Vent 3000 m	↑ 40 km/h	<b>₹</b> 35 km/h	<b>₹</b> 30 km/h	<b>C</b> 25 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du lundi 14 avril



Indice de risque marqué

Le temps doux, nuageux et pluvieux (sous 2600 m) persiste ce lundi. Nouvelle petite couche de neige en haute montagne. Le risque resterait marqué (3/5).

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)

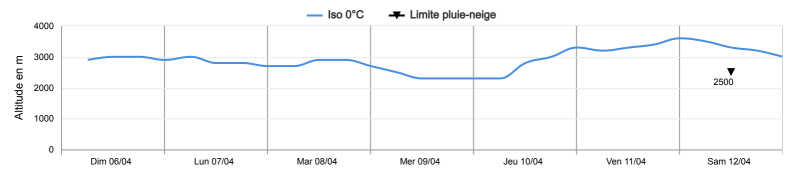
# **MASSIF: Grandes-Rousses**

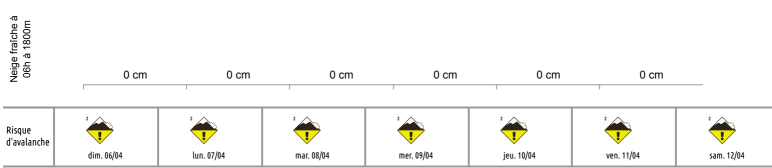
Rédigé le samedi 12 avril 2025 à 16h

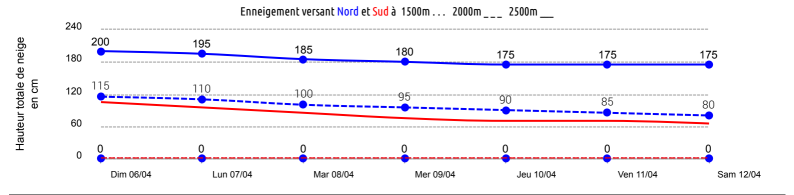


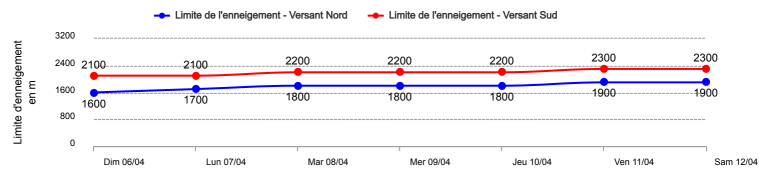
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 06/04				lun. 07/04			mar. 08/04				mer. 09/04				jeu. 10/04				ven. 11/04				sam. 12/04				
	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	T.	0	0	Ñ	71	<u>₽</u>	<b>~</b>	N.		(b)	<del>-</del>	di.	di.	<del>2</del>	4	1	4	0	<b>Q</b>	J.	T.		0	T.	1	<del></del>	<u> </u>	4
Vent (km/h)	30	30	45	40	20	20	25	35	35	25	25	20	25	25	25	15	20	20	10	5	5	5	5	5	30	60	55	45
à 3000m	Ľ	K	+	K	7	<b>+</b>	<b>+</b>	4	<b>+</b>	<b>\</b>	+	7	7	N	*	2	7	7	7	7	2	*	7	+	<b></b>	+	+	<b>↑</b>
Vent (km/h)	15	20	35	30	5	10	20	20	20	15	10	10	10	15	20	10	10	10	5	0	5	0	0	5	15	45	40	35
à 2000m	Ľ	Ľ	•	•	4	2	•	•	•	<b>+</b>	7	4	7	<b>*</b>	4	Ľ	K	<b>+</b>	7	<b>+</b>	K	7	K	<b></b>	1	1	1	7









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