



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Grandes-Rousses

Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 16h



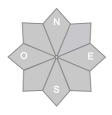
#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 11 NOVEMBRE**

#### MANTEAU STABLE







Indice de risque faible.

**Départs spontanés :** Pas d'enjeux.

**Déclenchements provoqués :** Rien à signaler pour l'instant.

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:



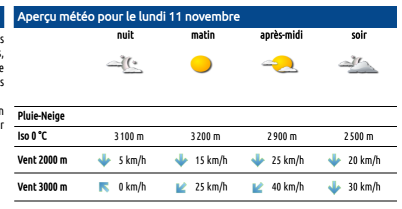
pas de situation prédominante

La neige est stable et se cantonne à quelques pentes froides sommitales des Grandes Rousses. Risque d'avalanche très faible à nul.

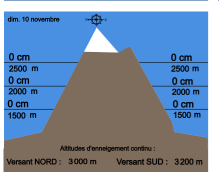
#### Qualité de la neige

Très peu de neige présente en ce début novembre sur les Grandes Rousses. Limites d'enneigement vers 3000/3200m. Sur glacier, les crevasses peuvent être recouvertes, mais pas bouchées. Petits "névés" printaniers au soleil. Au Nord un peu plus de neige vers les hauts sommets/glaciers, souvent compacte/durcie (glacée localement), parfois en vieille poudreuse sans cohésion en surface...

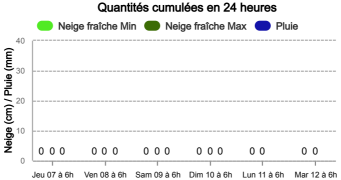
Net refroidissement en altitude la semaine prochaine, avec une nouvelle perturbation mardi 12 novembre et des flocons dès 1000/1200 m, 2/5 cm de neige possibles à partir 1500 m, voire 10/15cm en haut sur les glaciers.



#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du mardi 12 novembre



Indice de risque faible

À très haute altitude, ce mardi quelques plaques à vent de petites tailles peuvent se former. À suivre.

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)

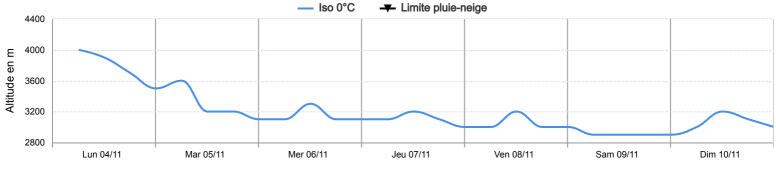
# **MASSIF: Grandes-Rousses**

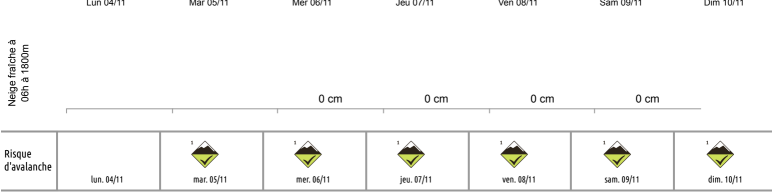
Rédigé le dimanche 10 novembre 2024 à 16h

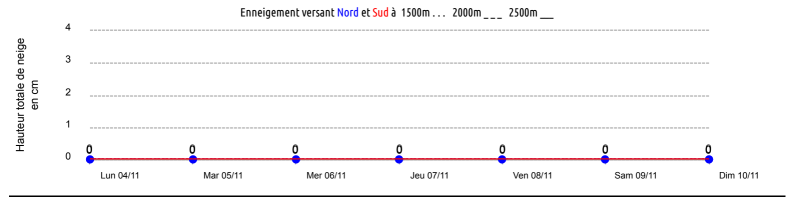


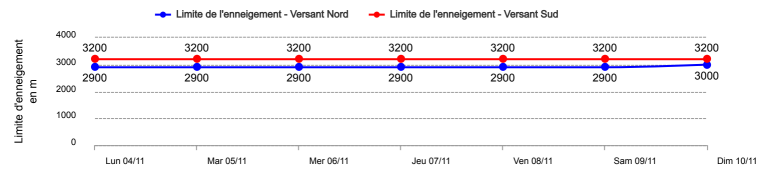
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11			
	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	N.			Ñ	N.	(	4	7	1	4	4	7	1	<del>-</del>	4	1	*	<b>(</b>	4	E	1	<del>-</del>	4	di.	T.			4
Vent (km/h)	15	20	25	25	25	20	20	15	5	10	10	10	10	10	15	15	15	15	20	20	20	15	10	20	15	15	10	5
à 3000m	K	7	K	<b>→</b>	+	M	K	<b>+</b>	<b>N</b>	K	4	K	K	K	<b></b>	K	K	<b>+</b>	K	<b>→</b>	K	K	<b></b>	7	2	7	2	Ľ
Vent (km/h)	5	10	15	15	15	10	10	5	5	5	5	5	5	5	0	10	0	5	10	10	10	10	5	15	15	15	10	5
à 2000m	•	7	7	<b>^</b>	7	<b>^</b>	<b>←</b>	Ľ	<b>←</b>	K	<b>→</b>	<b>←</b>	K	K	1	K	K	<b>↑</b>	1	<b>^</b>	K	K	<b>+</b>	•	•	•	•	•









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