



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le mardi 5 décembre 2023 à 16h

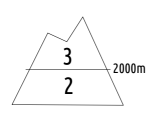
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



#### Estimation des risques

#### mercredi 06 décembre







#### Tendance pour le jeudi 07 décembre



Jeudi, probablement encore un risque marqué en altitude. Un voile nuageux s'installe en journée, début de redoux en après-midi en altitude.

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

**Départs spontanés :** en altitude, quelques avalanches de neige poudreuse en pentes chargées par le vent de N. **Déclenchements skieurs :** plaques en altitude.

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

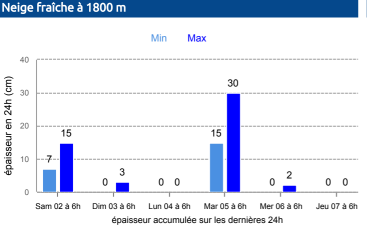
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 6 décembre 2023 au soir

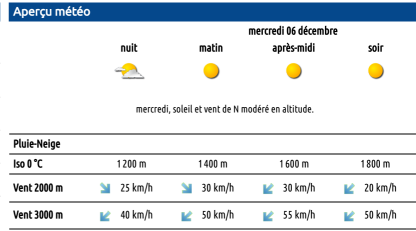


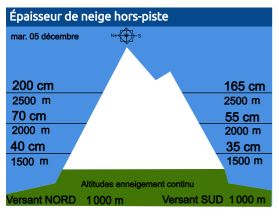
PLAQUES EN ALTITUDE, FORMÉES OU EN COURS DE FORMATION (PARFOIS LOIN DES CRÊTES), ET QUELQUES AVALANCHES DE NEIGE RÉCENTE.

DÉPARTS SPONTANÉS: quelques avalanches de neige récente (poudreuse), généralement petites à moyennes (taille 1 voire 2) en terrains raides, couloirs sous l'action du vent de Nord qui charge certaines pentes. Également, rares départs en plaques possibles suite aux surcharges de neige par le vent. Enfin, en sud très raide ou vers les rochers bien ensoleillés, boules/escargots mercredi après-midi voire des petits départs de surface humidifiés sur les altitudes moyennes (taille 1).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: des plaques sont présentes sur le massif, formées récemment par vent de sud-ouest ou en formation mercredi avec le vent de nord, surtout audessus de 2000 m. Sensibles au passage de skieurs, certaines sont dissimulées sous une petite couche de neige un peu moins ventée (celle tombée dans la nuit de lundi à mardi), avec des aspects différents selon les pentes, en plaques friables ou plus dures... Cassure large et épaisse possible en secteurs d'accumulations, entre les versants Ouest, Nord et Est, d'autant plus que sur ces versants, une couche fragile persistante est parfois présente. Plus bas que 2000 m, le risque devient progressivement moins marqué.







## Qualité de la neige

L'enneigement est excédentaire à haute altitude pour un début décembre, notamment dans les combes abritées et vers les glaciers. Plus bas, et notamment sous 2200/2400 m environ, l'enneigement est moins important, mais il a repris quelques couleurs avec les dernières chutes de neige.

**Limites skiables :** vers 1800 à 2000 m, là où la sous-couche était plus importante. Skiable aussi un peu en-dessous mais avec précaution, car les cailloux sont parfois pas loin.

**Qualité de la neige mercredi :** neige récente poudreuse et plus légère dans les combes ombragées abritées du vent. Vers les croupes et les crêtes, neige rapidement densifiée par le vent, plus compacte, ou couche récente parfois soufflée laissant apparaitre la vieille neige très dure glacée.

En cours d'après-midi, en pentes suffisamment ensoleillées de moyenne altitude, petite humidification de surface, légère.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le mardi 5 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12				mar. 05/12			
	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	0	<b></b>	<b>p</b>	2	"m	***************************************	*	***************************************	***************************************	***************************************	The same				<b>~</b>		0	<u> </u>	<b>Ģ</b> ³	<del></del>	4			8			4	4
Vent (km/h)	50	45	45	60	60	55	65	55	80	60	65	45	55	70	60	55	50	35	20	25	50	95	70	40	20	15	20	20
à 3000m	K	Z	*	7	7	7	*	7	7	7	7	7	7	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>4</b>	+	7	7	*	7	7	7	7	7	*	+	Ľ
Vent (km/h)	30	15	10	35	30	25	30	25	55	30	25	15	20	40	40	35	30	15	5	15	30	75	50	30	20	15	15	15
à 2000m	<b>+</b>	4	7	<b>↑</b>	<b>T</b>	7	7	7	7	7	7	7	<b>→</b>	•	•	•	•	<b>+</b>	7	7	1	1	1	7	7	3	4	7

