



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Grandes-Rousses

Rédigé le mardi 18 mars 2025 à 17h



### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 19 MARS**

## QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Rares départs de neige humide encore possibles

Déclenchements provoqués: Quelques nouvelles plaques dans la neige récente d'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

#### Situation avalancheuse typique:



🐝 🗾 neige humide



Apercu météo pour le mercredi 19 mars

**Déclenchements provoqués:** Dans les versants Nord d'altitude, la neige est restée froide et quelques instabilités sont encore présentes dans la neige récente. Le vent de Sud qui forcît légèrement demain, mercredi, va former quelques nouvelles plaques dans les secteurs d'altitude (au-dessus de 2400/2600m). Ces avalanches peuvent être déclenchées au passage d'un unique skieur et sont parfois difficiles à identifier, d'aspect friable. L'épaisseur mobilisable est variable sur le massif selon les cumuls de neige des derniers jours, plutôt de petites tailles, mais encore rarement de tailles moyennes. De manière générale, le manteau a toutefois tendance à se stabiliser par rapport aux journées précédentes.

**Départs spontanés :** Au fil de la journée, le manteau continue de s'humidifier au soleil jusqu'à haute altitude, notamment dans les versants Sud, et des départs de coulées de neige humide pourront partir spontanément dans la neige récente, surtout en pente raide, sous les rochers / barres rocheuses. Ces départs restent de petites tailles.

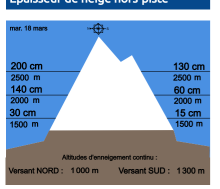
### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement**: L'enneigement s'est amélioré et est proche des normales en altitude, mais reste déficitaire en basse / moyenne montagne. L'absence de sous-couche sous 1400/1800m peut rendre la pratique du ski délicat.

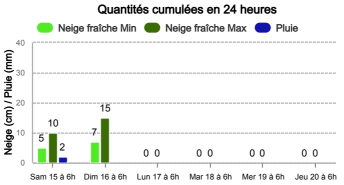
**Qualité de neige mardi:** Dans les versants Nord d'altitude, possibilité d'encore trouver de la poudreuse bien légère. Dans les autres versants et plus bas, le manteau s'est déjà humidifié en surface ce dimanche. En matinée, on pourra retrouver une neige légèrement croûtée en surface. En journée, neige lourde / collante au soleil.

	nuit	matin	après-midi	soir									
	·(C)	-	-										
Belle journée douce et ensoleillée													
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	2 100 m	2 400 m	2 600 m	2 400 m									
Vent 2000 m	<b>C</b> 20 km/h	<b>►</b> 15 km/h	<b>►</b> 15 km/h	<b>C</b> 20 km/h									
Vent 3000 m	<b>►</b> 15 km/h	10 km/h	<b>7</b> 5 km/h	↑ 5 km/h									

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 20 mars



Indice de risque limité

Manteau qui se stabilise au fil des jours.

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)

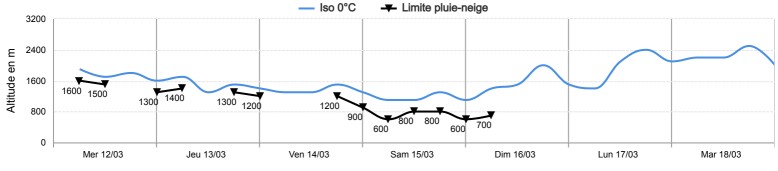
# **MASSIF: Grandes-Rousses**

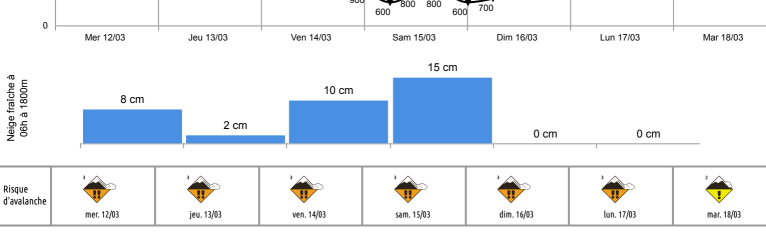
Rédigé le mardi 18 mars 2025 à 17h

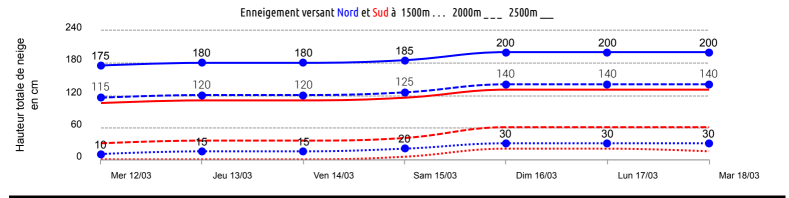


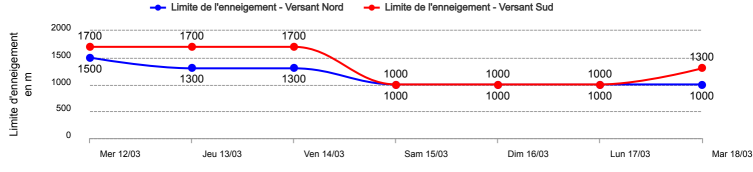
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	12/03		jeu. 13/03			ven. 14/03				sam. 15/03				dim. 16/03				lun. 17/03				mar. 18/03				
	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	4	4	4	1	33	4	*	4	4	<b>₽</b>		4	4		*	7	GIV.	<b>(i)</b>		*	*		( <u>^</u>	T.	T.			N.
Vent (km/h)	35	35	30	40	50	60	50	45	35	40	30	25	20	35	30	20	20	15	15	15	5	15	15	40	30	25	20	20
à 3000m	<b>+</b>	+	7	<u> </u>	7	7	7	<b>+</b>	7	<b>+</b>	+	<b></b>	K	<b></b>	<b></b>	K	+	7	<b>↑</b>	*	+	K	A	K	K	K	K	K
Vent (km/h)	25	25	10	25	50	50	45	30	20	30	20	20	35	45	40	10	10	10	10	0	5	0	5	40	40	40	20	35
à 2000m	<b>↑</b>	1	7	7	7	7	7	<b>↑</b>	<b>^</b>	7	+	Ľ	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>→</b>	7	1	1	Ľ	•	K	K	+	+	+	+	+









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