

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Grandes-Rousses

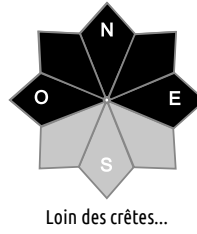
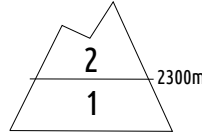
Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 25 JANVIER

DE RARES PLAQUES EN ALTITUDE, ASSEZ LOIN DES CRÈTES... ATTENTION AUX SURFACES DURCIES, AU VENT TEMPETUEUX...



Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : A haute altitude, vers les couloirs/rochers possibles coulées poudreuses sous le vent. En neige humide, en bas du massif, rare avalanche de glissement ? (fissures de reptation parfois visibles en pentes herbeuses, vers Emparis)

Déclenchements provoqués : Rares plaques instables en altitude (plutôt sensibles à une forte surcharge), souvent assez loin des crêtes, sous le vent tempétueux de Sud

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 ventée

Déclenchements provoqués :

Risque accidentel de plaques sans doute limité et très localisé en altitude, sous le vent de Sud-Sud-Est. Ces plaques seraient présentes assez loin des crêtes et plutôt sensibles à une forte surcharge (skieurs groupés, chute de corniche). Dans un très rare cas, en face Nord, un départ de surface pourrait ébranler une ancienne plaque (sous couche fragile parfois enfouie). Sinon beaucoup de zones en neige très dure/stable... Signes observables : Chasse neige en cours, accumulations récentes en bas de pentes ou couloirs ? Sous 2200/2400m neige plus stable ou très peu de neige mobilisable au passage d'un skieur...

Départs spontanés :

En altitude sous l'effet du vent, encore quelques coulées poudreuses vers les falaises/couloirs raides.

Aux altitudes modestes avec le redoux/l'humidification locale, une rare petite avalanche de glissement (taille 1 à 2) en pentes herbeuses ? (fissures de reptation parfois visibles vers Vaujany, Emparis)

Autres : Vent tempétueux et surfaces durcies en altitude, souvent croutées/gelées sous 2200/2500m. Des roches apparentes. Progression très délicate.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est plutôt faible pour la saison, notamment sous 2000m et l'abord des croupes/crêtes. Les combes sont assez garnies. Les limites skiables sont remontées vers 1300/1500 m en versants Nord, 1700/2000 m en Sud.

Qualité de la neige : Sous 2000/2300m neige humide en moyenne montagne et croutée par règle au dessus des forêts, des restes de neige récente par places. En altitude, neige plus sèche, en neige bien dure lissée par le vent, quelques récentes accumulations loin des crêtes. Pas mal de rochers ressortent ou sont juste dissimulés. Progression délicate à impossible avec le vent tempétueux...

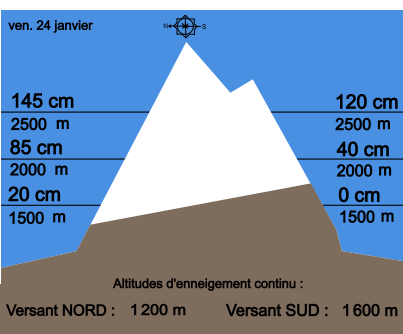
Aperçu météo pour le samedi 25 janvier



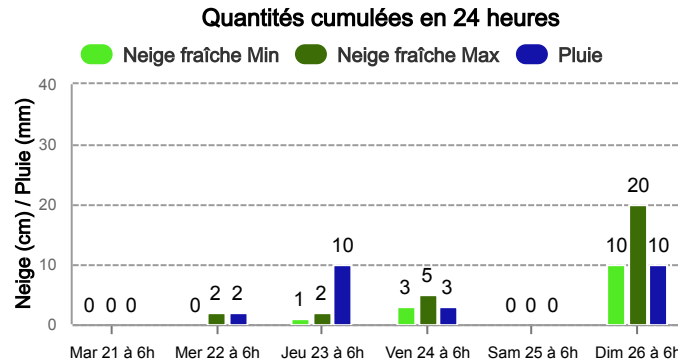
Vent de Sud-Sud-Est très fort à tempétueux en altitude, passages de nuages élevés. Dégradation neigeuse durant la nuit de samedi à dimanche...

Pluie-Neige	2000 m	2400 m
Iso 0 °C	3 100 m	2 800 m
Vent 2000 m	↑ 75 km/h	↑ 85 km/h
Vent 3000 m	↑ 90 km/h	↑ 110 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 26 janvier



Indice de risque marqué

Dimanche (après-midi surtout) risque d'avalanche en hausse en haut du massif : 15/20 cm de fraîche poudreuse en place le matin, puis le vent de Sud qui se lèvera progressivement, formant des plaques instables...

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

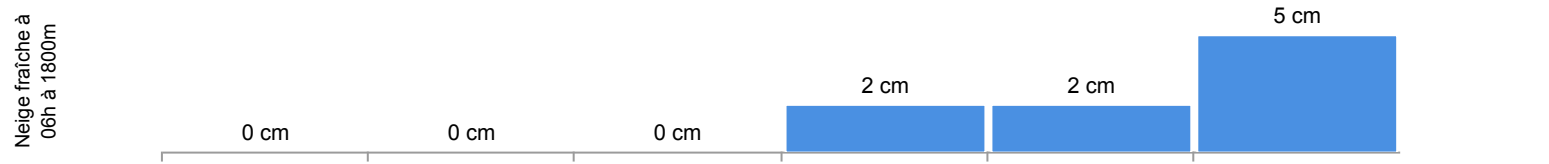
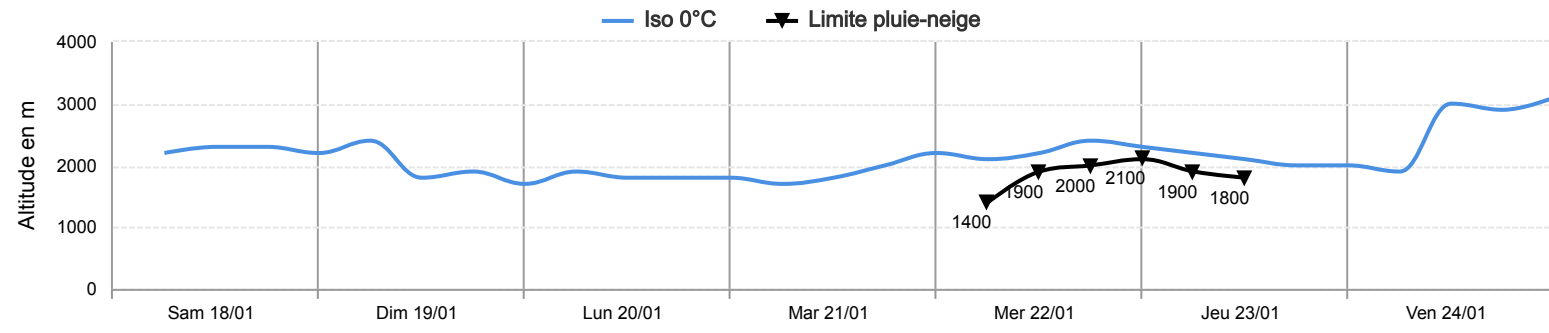
MASSIF : Grandes-Rousses

Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h

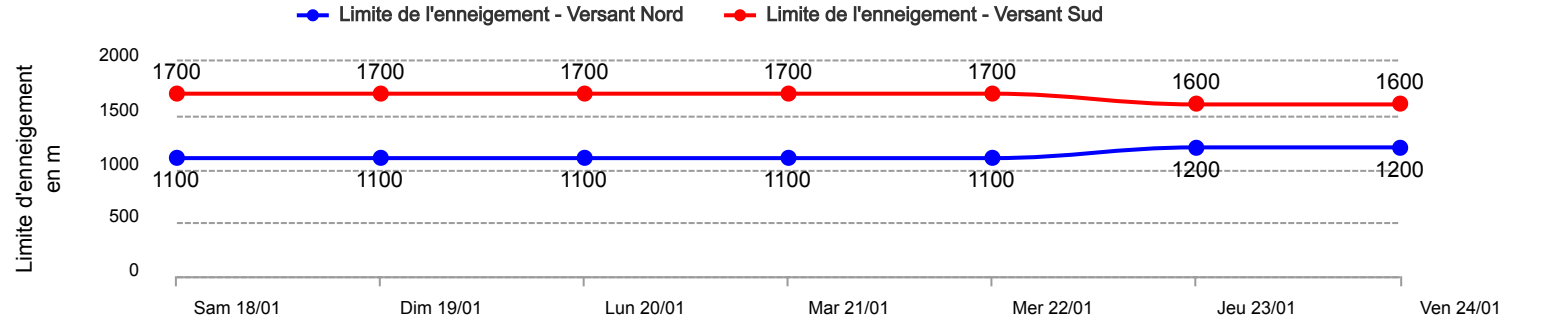
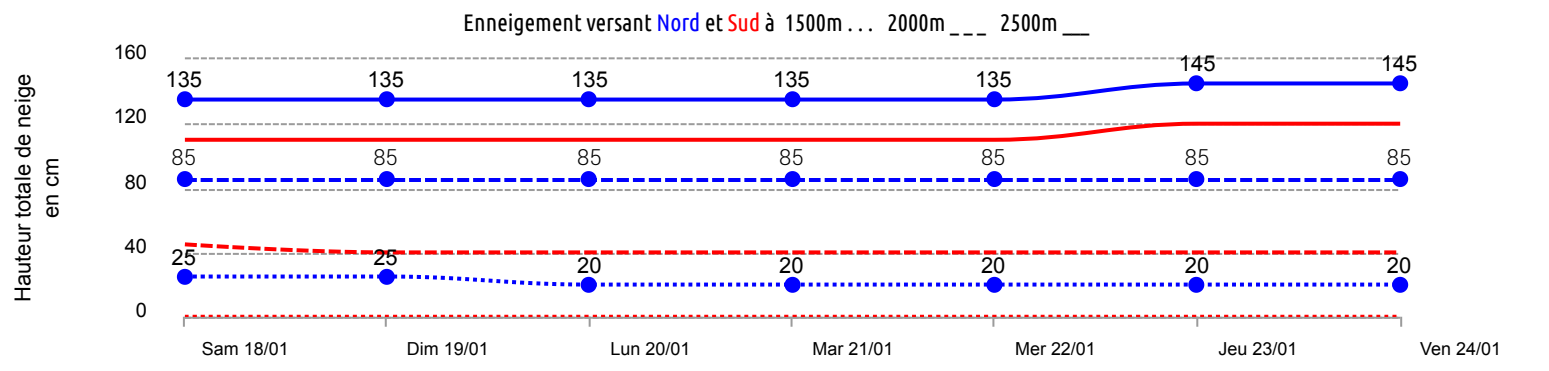


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 18/01				dim. 19/01				lun. 20/01				mar. 21/01				mer. 22/01				jeu. 23/01				ven. 24/01				
	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	Cloudy	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h) à 3000m	50	60	60	65	30	25	25	10	0	10	5	15	15	15	25	40	50	55	50	55	55	35	50	40	55	75	85		
Vent (km/h) à 2000m	40	45	45	20	30	25	20	5	0	5	0	0	0	5	10	15	30	35	35	30	40	30	20	35	25	45	60	70	



Risque d'avalanche	sam. 18/01	dim. 19/01	lun. 20/01	mar. 21/01	mer. 22/01	jeu. 23/01	ven. 24/01



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20 Service 0,35 € / min + prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.