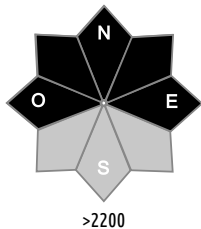
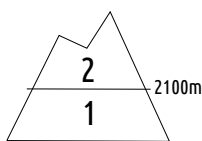




### Estimation des risques pour le :

MERCREDI 22 JANVIER

PLUS HAUT QUE 2100 M, NOUVELLES INSTABILITES DE SURFACE, SOUVENT MINCES...



Au-dessus de 2100m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés** : quelques coulées de neige fraîche plus haut que 2400 + rares avalanches de glissement sous 2200 m.

**Déclenchements provoqués** : plus haut que 2100 m, nouvelles instabilités sous la neige et le vent de SO modéré mercredi, souvent minces... Sinon prudence à la vieille neige dure et surface glacées localement présente sous la nouvelle neige.

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 fraîche



sous-couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués** : en journée de mercredi, de nouvelles petites instabilités vont se former au-dessus de 2000/2100 m sous les chutes de neige un peu ventées (10 voire 15 cm d'ici mercredi soir). Le pratiquant pourra au fil de la journée déclencher des plaques, plus facilement dans des expositions Est à Ouest en passant par le Nord, mais ces plaques de surface semblent assez minces. NOTEZ qu'au-dessus de 2400/2600 m environ et vers Emparis/ La Savoie, une petite rupture accidentelle pourrait déstabiliser une ancienne plaque plus épaisse en raison de la présence de couches fragiles enfouies, disséminées entre les versants Est à Ouest en passant par le Nord.

**Départs spontanés** : coulées de neige fraîche possibles au fil des chutes de neige en terrains raides plus haut que 2400 m environ, généralement de taille 1 à 2. Sous 1800/2200 m, c'est la pluie qui arrose faiblement le manteau neigeux, et peut favoriser une rare avalanche de glissement en pentes herbeuses (de taille 1, rarement 2).

**Autres** : sous 2300/2500 m (très localement jusqu'à 2600m versants Vaujany) la neige peut être croûtée / verglacée et parfois camouflée par la petite couche de neige fraîche. Le risque de glissade / dévissage n'est pas à négliger !

### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement** : l'enneigement dans les Grandes Rousses s'est dégradé sous 2000 m et vers Emparis, où il devient médiocre pour la saison. Au-delà, l'enneigement est meilleur mais reste hétérogène, avec des sommets et crêtes souvent dégarnis, tandis que certaines combes sont chargées. Les limites skiables sont remontées vers 1200/1400 m en versants nord, 1700/1900 m en Sud...

**Qualité de la neige** : très variable, léger saupoudrage dès 1500 (1/2 cm nuit de mardi/mercredi) au petit matin mercredi, autrement sous 2300/2600 m, neige souvent dense/dure, parfois glacée dangereuse (croûte ou "vitre" parfois cassante à pieds ?). Au-dessus, neige sèche soufflée. Mercredi en journée, petite pluie sous 1800/2100 m, quelques cm de neige mouillée de 1800 à 2300 m, puis neige fraîche plus froide plus haut (mais ventée par endroits).

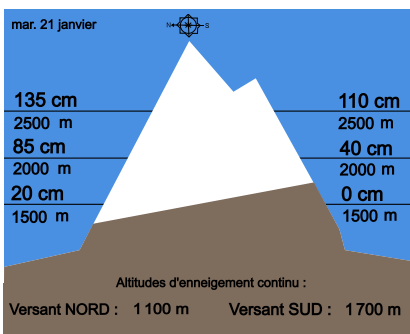
### Aperçu météo pour le mercredi 22 janvier



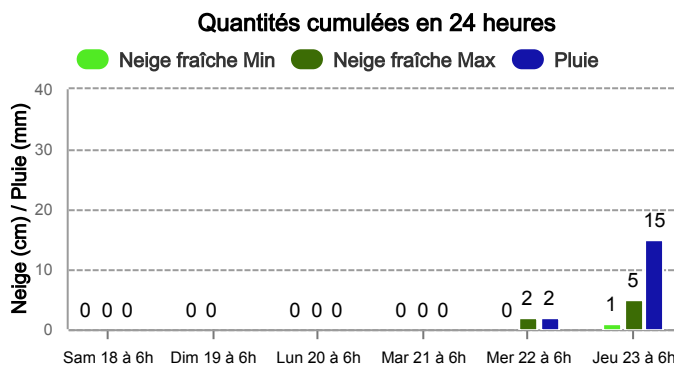
10 cm possibles à 2000 m d'ici mercredi soir, ponctuellement 15 ventés plus haut. Légèrement plus "sec" l'après-midi... Vent de Sud à SO en altitude.

	Pluie-Neige	1200 m	1800 m	2000 m	1900 m
Iso 0 °C	2 100 m	2 200 m	2 400 m	2 300 m	
Vent 2000 m	↗ 30 km/h	↗ 35 km/h	↗ 35 km/h	↗ 30 km/h	
Vent 3000 m	↑ 50 km/h	↗ 55 km/h	↑ 50 km/h	↑ 50 km/h	

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 23 janvier



Indice de risque marqué

Risque probablement marqué. Poursuite des précipitations dans la nuit de mercredi/jeudi, jusque jeudi midi, associées à du vent de sud-ouest modéré.

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](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANSM (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

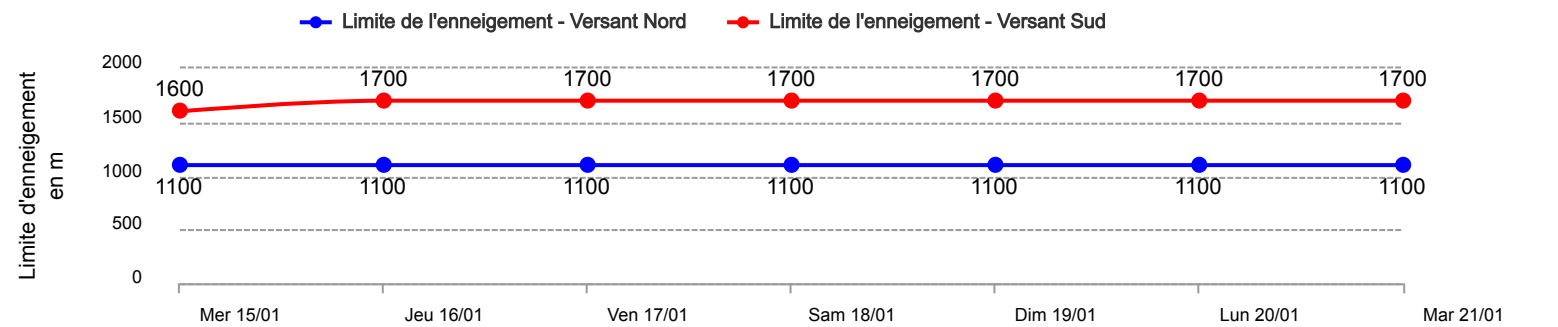
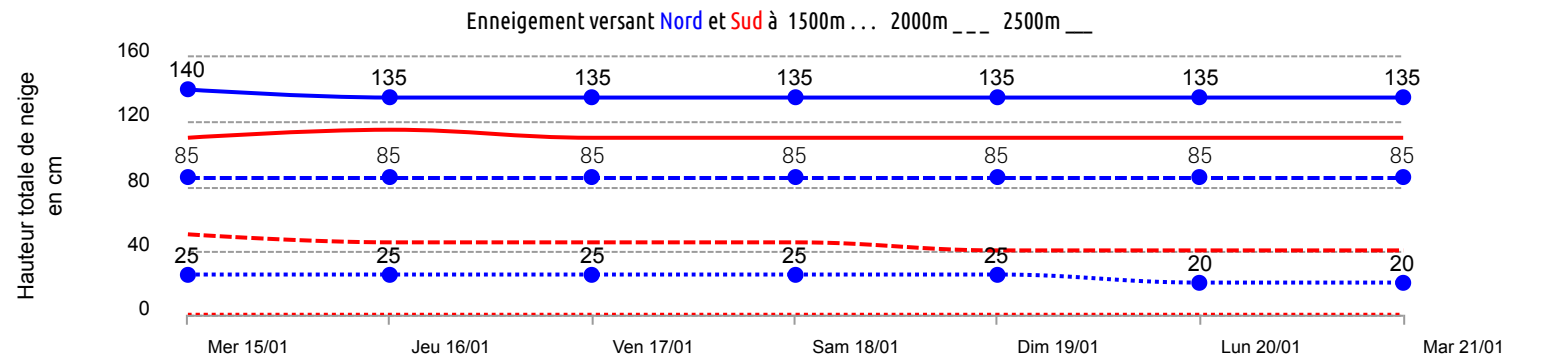
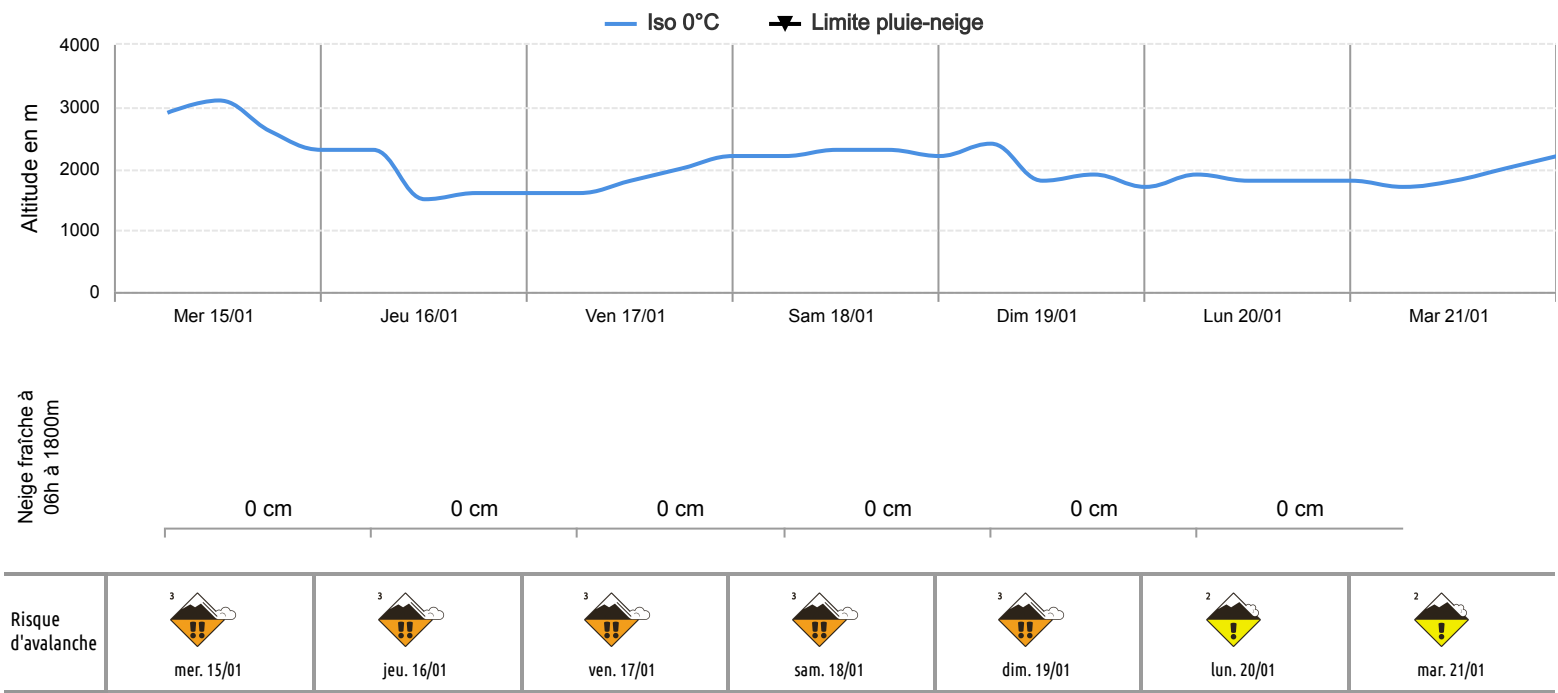
Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Rédigé le mardi 21 janvier 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 15/01				jeu. 16/01				ven. 17/01				sam. 18/01				dim. 19/01				lun. 20/01				mar. 21/01			
	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																												
Vent (km/h)	60	60	75	50	35	55	75	70	70	55	50	45	50	60	60	65	30	25	25	10	0	10	5	15	15	15	25	40
à 3000m	↙	↙	↓	↙	↙	↖	↙	↙	↙	↙	↖	↙	↙	↖	↙	↙	↖	↖	↖	↖	↘	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	40	50	70	40	25	40	50	45	40	45	40	35	40	45	45	20	30	25	20	5	0	5	0	0	0	5	10	15
à 2000m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↖	↙	↙	↙	↙	↓	↙	➔	↓	↓	↓	↓	↗	➔



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](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

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.

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel