

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Maurienne

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h

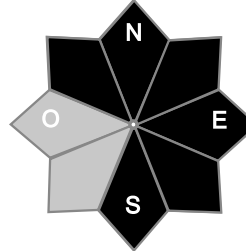
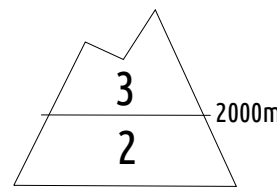


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques



mardi 09 janvier



Tendance pour le mercredi 10 janvier



risque marqué

Temps calme avec lente stabilisation des plaques en place.
Risque stationnaire ou en légère baisse.

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

Départs spontanés : Rares purges dans les pentes raides au soleil

Déclenchements skieurs : Plaques friables en place ou en formation dans la neige fraîche

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 mardi 9 janvier 2024 au soir



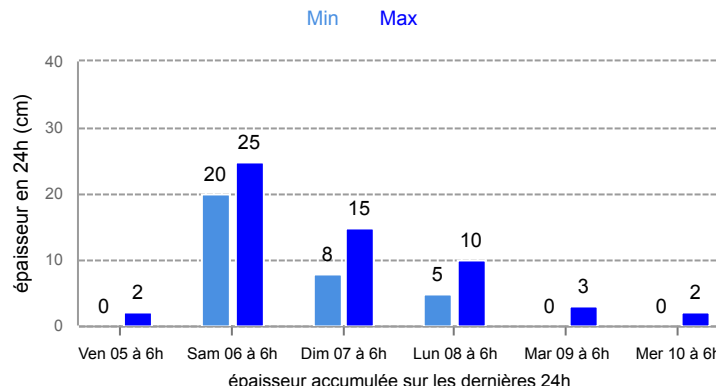
Au dessus de 1600m Il est tombé 25/40 cm de neige depuis 3 jours. De nouvelles plaques se sont et vont se former dans cette belle couche de poudre

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques départs de neige fraîche dans les rares pentes très raides qui verront assez de soleil pour chauffer suffisamment. Taille 1 à 2.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Au dessus de 2000m environ, les plaques friables formées ce week-end surtout près des crêtes sont toujours facilement mobilisables et difficiles à détecter car d'aspect poudreux. De nouvelles vont pouvoir se former avec le transport du vent attendu (20/40 km/h de sud- sud-est en rafales) avec cette fois des indices plus visibles comme des traces récentes qui se sont bouchées sous l'action du vent par exemple. Ces plaques de surfaces peuvent déjà atteindre de belles épaisseurs vu l'épaisseur de neige mobilisable (localement 30/60cm de cassure). Dans les versants Est et Nord, il est en plus envisageable qu'une de ces plaques entraîne une plaque dure enfouie sous la fraîche, plaque alors mixte (dépôt poudreux et en gros bloc) et parfois très épaisse (cassure 1m 1m50 comme la semaine dernière) ces plaques reposant sur des couches fragiles (faces planes) en cours de stabilisation.

En dessous de 2000m, une croute de gel sous la fraîche limite ce risque de plaque très épaisse et le vent souvent faible a moins plaqué la neige. Attention mardi quand même quelque soit l'altitude aux pentes où il y aura du transport par le vent ou suffisamment de soleil pour donner un peu cohésion à la neige de surface et ainsi créer des plaques temporaires. Dans ces situations se rappeler qu'une pente déjà tracée n'est aucunement un signe de stabilité.

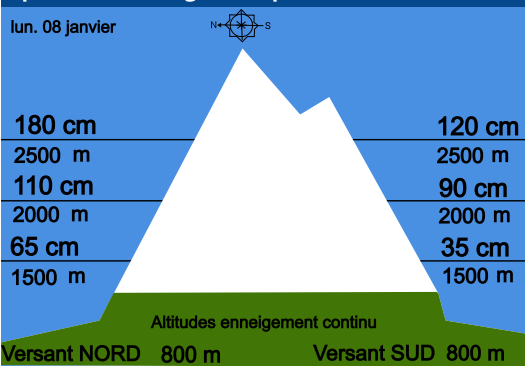
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

mardi 09 janvier			
nuits	matin	après-midi	soir
Possible éclaircies le matin au dessus d'une mer de nuages puis plus nuageux l'après midi. Faible neige sur les massifs frontière avec les Hautes Alpes			
Pluie-Neige			
Iso 0 °C	1 000 m	1 100 m	1 300 m
Vent 2000 m	10 km/h	5 km/h	0 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	15 km/h	15 km/h
		15 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement est redevenu correct avec ces nouvelles chutes de neige.

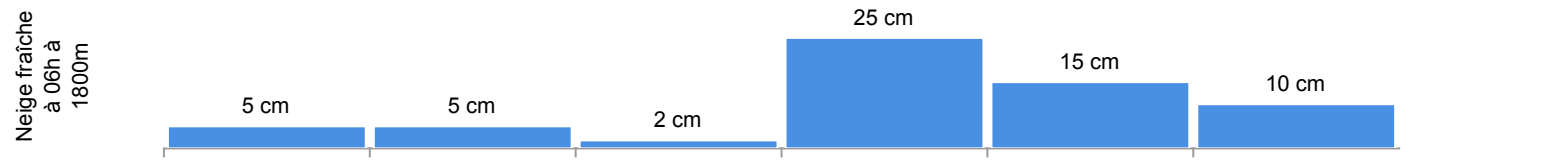
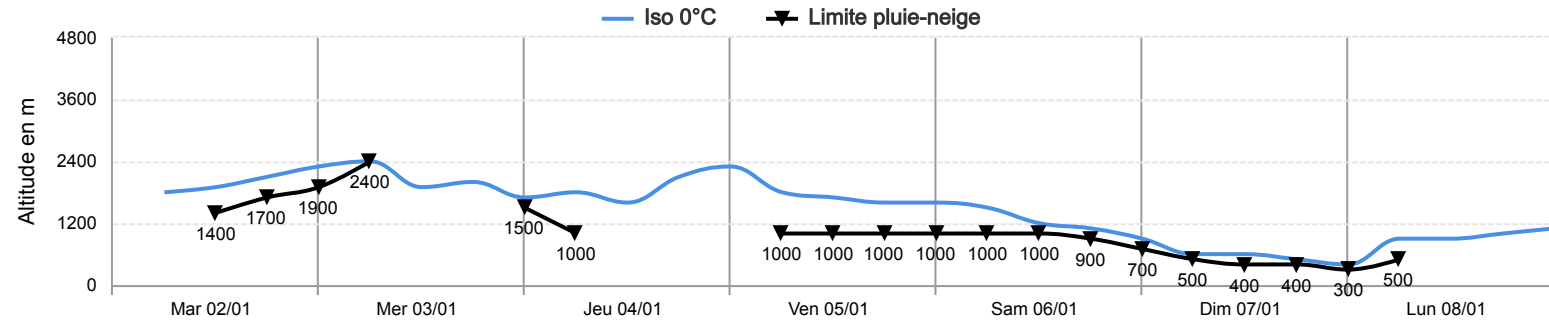
Ce mardi, on pourra chauffer dans les champs vers 1300m sur une petite couche humidifiée/relégée recouverte de quelques cm de poudre. Il fait monter vers 1500/1700m pour trouver une sous couche plus consistante. Plus haut, la couche de fraîche atteint vite les 20 à 30 cm vers 2000m, localement même plus de 40/50 cm dans les zones d'accumulations. Elle est à peine densifiée par le vent près des crêtes et cols ce lundi mais devrait l'être un peu plus ce mardi. Début d'alourdissement dans les quelques pentes au soleil

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)
MASSIF : Maurienne
Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01			
	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	Cloudy	Cloudy	Rain	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Snow	Snow	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	50	50	50	70	50	50	60	80	10	30	25	20	20	15	10	10	20	25	30	25	20	20	15	15	10	10	20	
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	20	30	30	40	30	20	30	50	20	10	5	15	5	0	0	0	10	15	20	20	15	15	10	10	5	5	10	
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗



Risque d'avalanche	mar. 02/01	mer. 03/01	jeu. 04/01	ven. 05/01	sam. 06/01	dim. 07/01	lun. 08/01

