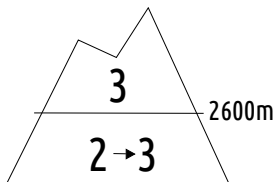




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

lundi 04 décembre



Tendance pour le mardi 05 décembre



risque marqué

Risque spontané en légère baisse, mais risque accidentel marqué persistant en altitude

Au-dessus de 2600m risque marqué, plus bas risque limité évoluant en risque marqué.

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche ventée au fil des chutes, moyennes à grandes en altitude

Déclenchements skieurs : formation de nouvelles plaques temporaires 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 lundi 4 décembre 2023 au soir

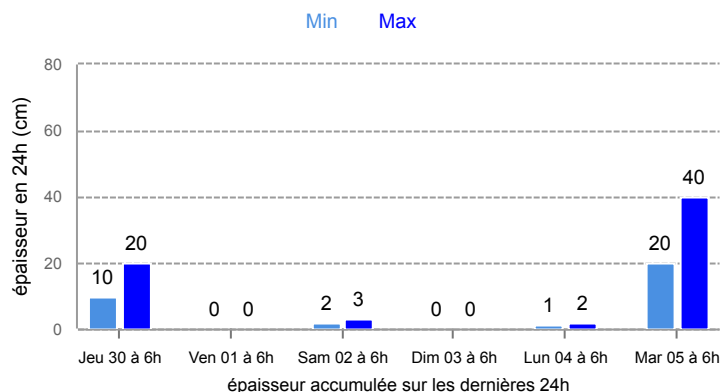


FORMATION DE NOUVELLES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE





DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables jusqu'à lundi matin, puis avalanches de neige fraîche au fil des chutes de neige ventée, devenant moyennes à grandes en coeur de massif, dans les zones d'accumulation sous le vent d'un large secteur sud.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Jusqu'en mi-journée de lundi, instabilités rares mais encore facilement déclenchables dans la neige ventée de vendredi soir, plus nombreuses en orientations nord à sud-est et pouvant mobiliser d'importants volumes au-dessus de 2600 m. Pendant les chutes de neige les instabilités se multiplient en toutes orientations, quoique plus nombreuses en un large secteur nord. Elles sont généralement minces mais localement très sensibles, car formées d'un empilement de neige fraîche ventée reposant sur la sous-couche de vendredi, qui s'est localement transformée en grains anguleux, dès la moyenne altitude en bordure de l'Oisans.

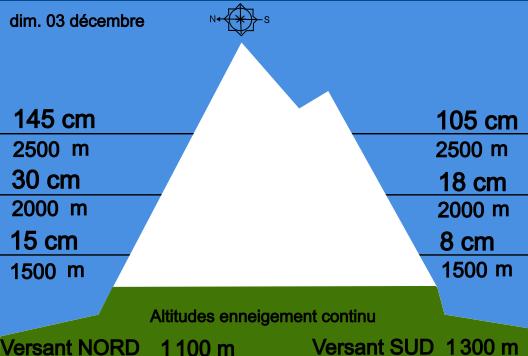
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	lundi 04 décembre			
	nuît	matin	après-midi	soir
				
	Neige continue faible le matin, modérée à forte l'après-midi			
Pluie-Neige		1 000 m	1 100 m	1 100 m
Iso 0 °C		1 600 m	1 500 m	1 600 m
Vent 2000 m	↖ 20 km/h	↖ 25 km/h	↖ 15 km/h	↗ 10 km/h
Vent 3000 m	↗ 30 km/h	↗ 70 km/h	→ 40 km/h	→ 25 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

Enneigement excédentaire à haute altitude, exceptionnel au-dessus de 3000 m, plus proche des normales sous 2600 m.

Lundi matin, la neige récente de vendredi plus abondante vers le nord du massif est encore poudreuse dans la plupart des orientations et recouvre un manteau neigeux généralement humide et bien regelé. Au-dessus de 2600/2800 m neige plus sèche souvent soufflée par le vent près des crêtes et sommets.

En journée, nouvelle couche de neige fraîche, peu ventée en vallée, travaillée par le vent de secteur sud en altitude.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 27/11				mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12				dim. 03/12			
	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																												
Vent (km/h)	30	40	35	40	60	80	60	50	50	35	45	40	45	55	55	50	65	45	50	50	55	65	55	45	40	10	15	5
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	10	10	20	50	60	35	30	20	10	20	30	30	25	35	25	20	20	20	15	30	10	10	10	5	5	5	5
à 2000m																												

