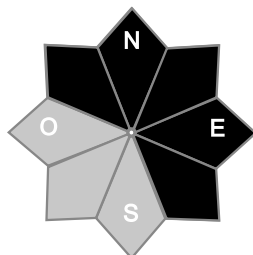
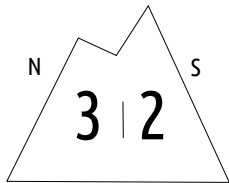




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

dimanche 07 janvier



lente stabilisation

Tendance pour le lundi 08 janvier



risque marqué

Maintien du risque marqué

Risque marqué au nord du massif, risque limité au sud.

Départs spontanés : Départs dans les couloirs chargés par le vent ou les pentes raides supérieures à 30 ° en haute montagne (relief fontelier avec l'ariège).

Déclenchements skieurs : Plaques friables dans les versants larges secteurs Nord et Est

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 dimanche 7 janvier 2024 au soir



Épisode neigeux hivernal en cours

DÉPARTS SPONTANÉS : Les chutes de neige se poursuivent sur le nord de la principauté essentiellement.

Régulières, elles demeurent d'intensité modéré mais occasionnent des cumuls qui pourraient atteindre les 40/50 cm depuis vendredi dans quelques vallons d'altitude (secteur Arcalis, Fontargente) , et des accumulations proches du mètre d'épaisseur ici ou là.

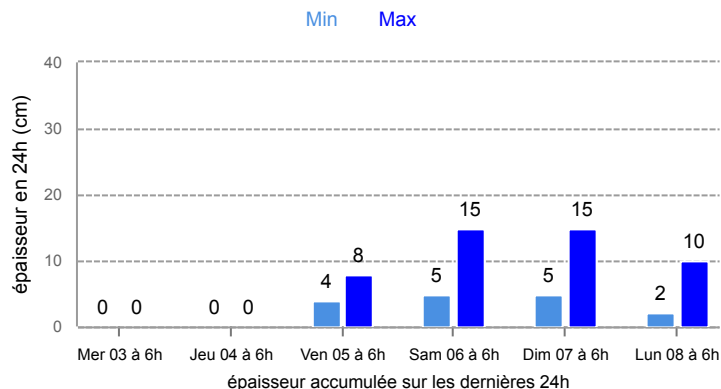
Ces intempéries n'occasionnent pas dans la plupart des pentes de brutales surcharges propices à une forte déstabilisation du manteau neigeux. Toutefois, une activité avalancheuse se maintiendra en journée dans les couloirs et pentes raides de haute montagne chargés par le vent de nord à nord ouest (quelques avalanches de taille moyennes attendues, rarement grandes). Quelques avalanches de glissement possibles (fissures puis ruptures) dans les pentes sud à sud ouest herbeuses.

DÉCLENCEMENTS PROVOQUÉS : On attend une neige devenant de plus en plus froide et légères au fil des heures. Toutefois, de l'instabilité temporaire sera ici et là présentes dans cette couche de neige récente avec des plaques faibles se formant sous l'action du vent. Les pentes d'un large secteur Nord à Est seront peu stabilisés.

Un randonneur pourra facilement faire partir une de ces plaques à son passage surtout au dessus de 2000 à 2100 m. On rappelle la présence ancienne de couche fragile au dessus de ces altitudes dans les versants froids servant de base à ce nouveau manteau neigeux.

En dessous de cette altitude et sur les autres versants déneigés jusqu'à très haute altitude avant vendredi, le risque est moindre mais non exclu, surtout en fin de journée, lorsque des accumulations s'y seront bel et bien formées.

Neige fraîche à 1800 m



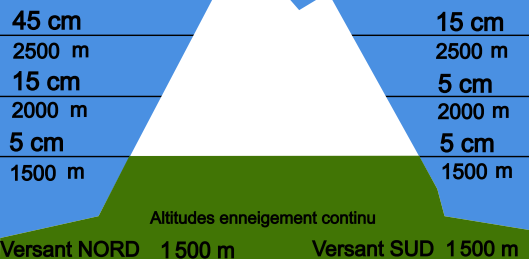
Aperçu météo

	dimanche 07 janvier			
	nuit	matin	après-midi	soir
Chute de neige, ventée en altitude				
Pluie-Neige	700 m	500 m	500 m	
Iso 0 °C	1 000 m	700 m	800 m	600 m
Vent 2000 m	55 km/h	55 km/h	50 km/h	45 km/h
Vent 3000 m	80 km/h	75 km/h	70 km/h	70 km/h



Épaisseur de neige hors-piste

sam. 06 janvier



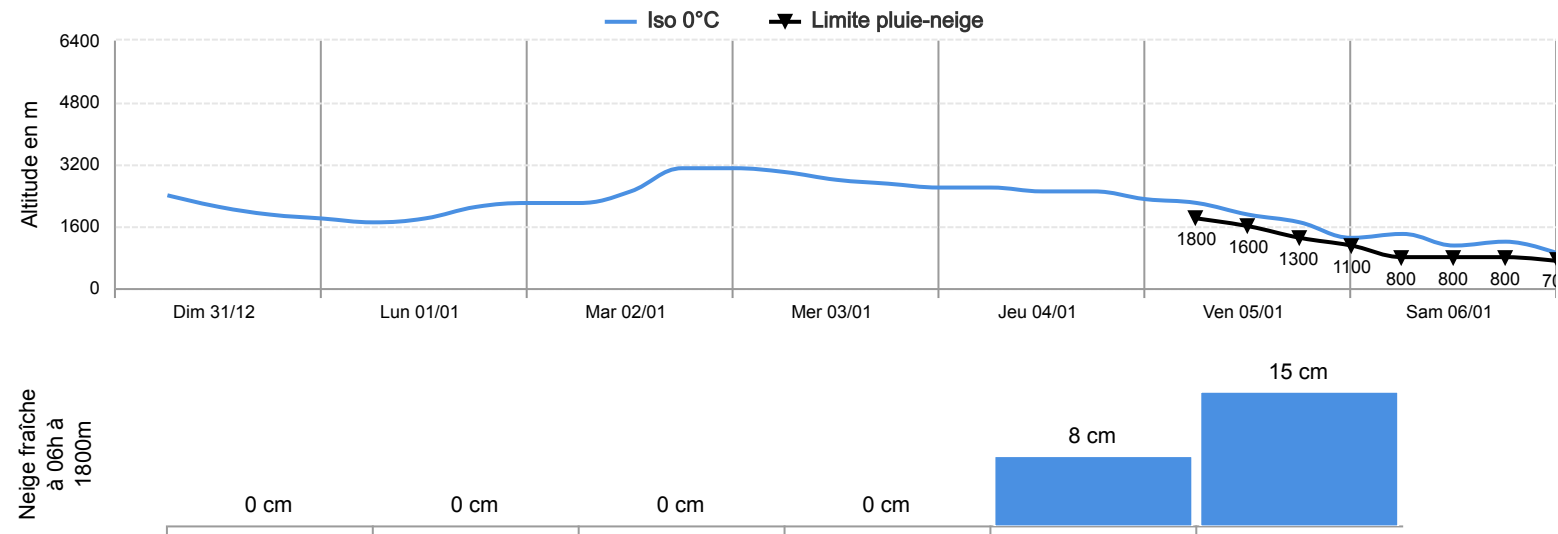
Qualité de la neige

La montagne change radicalement d'aspect avec l'épisode neigeux en cours, retrouvant ses couleurs d'hiver. Le relief blanchit assez bas, avec de la neige dès 1100/1200 m d'altitude dimanche matin. Les cumuls dans les vallons d'altitude atteignent les 40/50 cm depuis vendredi, congères de plus d'un mètres dans les versants sous le vent, 30/40 cm en stations. Neige froide et très légère attendue au cours des prochaines heures.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 31/12				lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01			
	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)	40	75	35	45	60	25	35	35	30	40	70	50	45	55	55	65	40	55	60	45	35	30	55	60	70	80	80	80
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	10	10	25	0	10	5	5	10	30	15	15	20	20	35	15	15	20	20	10	5	25	30	35	45	45	50
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 31/12	lun. 01/01	mar. 02/01	mer. 03/01	jeu. 04/01	ven. 05/01	sam. 06/01

