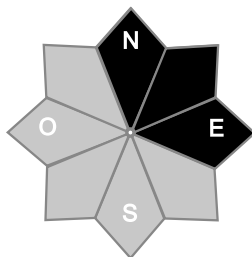
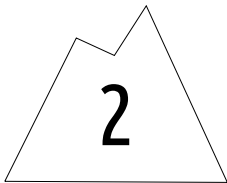




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

lundi 04 décembre



Risque limité.

Départs spontanés : Rupture de plaques naturellement.

Déclenchements skieurs : Plaques en formation sous le vent de Sud Ouest.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Tendance pour le mardi 05 décembre



risque limité

Maintien du risque avec les chutes de neige prévues entre lundi et mardi.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 4 décembre 2023 au soir

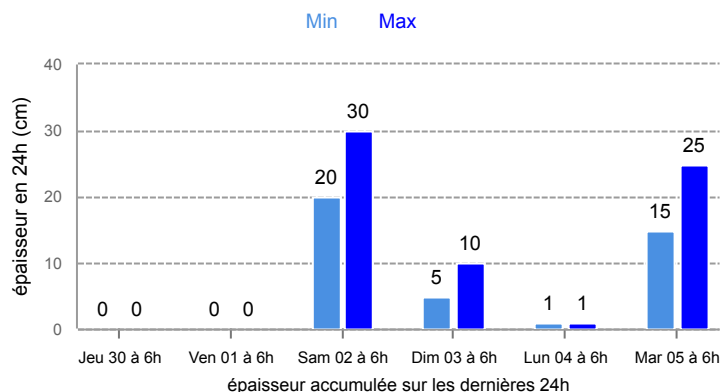


Fort transport de la neige fraîche par le vent à prévoir.

DÉPARTS SPONTANÉS : La mise en place du fort vent de Sud-Ouest, additionné aux nouvelles chutes de neige, vont engendrer la ruptures des accumulations en formation situées sous le vent (pentes Nord à Est en général). Les cassures peuvent commencer à être épaisses (30-60 cm) et provoquer des avalanches de taille 1, voire 2 (moyenne).

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : La mise en place du fort vent de Sud-Ouest, additionné aux nouvelles chutes de neige le soir, vont créer de nouvelles plaques dans les versants Nord à Est (les pentes sous le vent). Les plaques dans l'ensemble facilement déclenchables, les cassures peuvent commencer à être épaisses (30-60 cm) et provoquer des avalanches de taille 1, voire 2 (moyenne). Elles devraient être facilement identifiables puisque les zones d'érosion devraient laisser apparaître l'ancienne regelée et les zones de dépôt seront en neige poudreuse dense ou même dure.

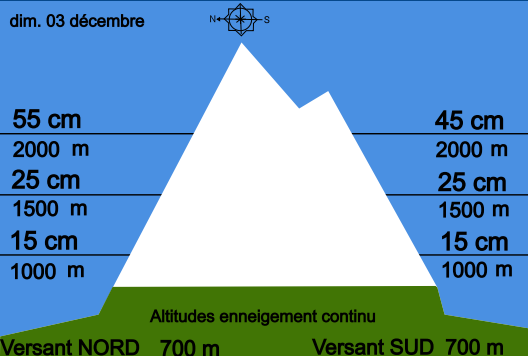
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	lundi 04 décembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
Fort vent de Sud Ouest (70-90 km/h sur sommets) et neige au-dessus de ~1000 m en journée.				
Pluie-Neige		700 m	1 100 m	1 200 m
Iso 0 °C	1 500 m	1 700 m	1 800 m	1 700 m
Vent 1500 m	↗ 20 km/h	↗ 50 km/h	↗ 60 km/h	↗ 55 km/h
Vent 2000 m	↗ 45 km/h	↗ 65 km/h	↗ 70 km/h	↗ 65 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



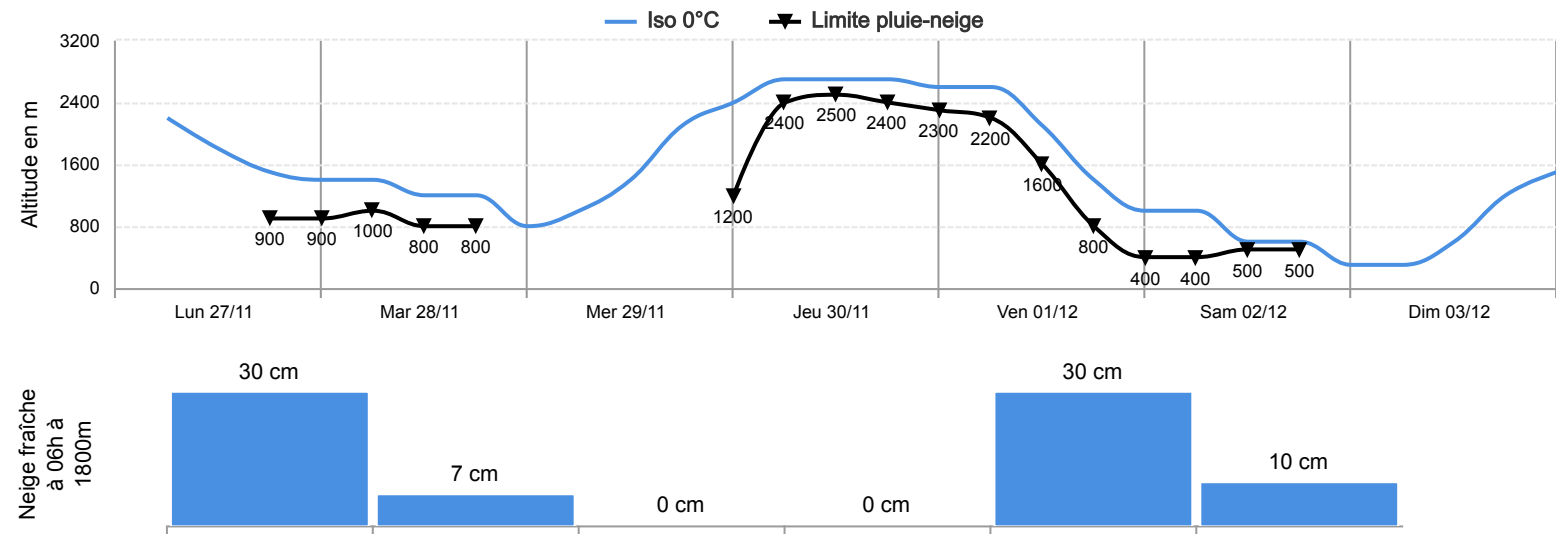
Qualité de la neige

L'enneigement a fait le yoyo ces jours-ci alternant entre chute à basse altitude et pluie à très haute altitude. Il s'est nettement amélioré avec les dernières chutes. C'est blanc dès les fonds de vallée et on peut maintenant chausser bas (900/1000m) sur pentes herbeuses, il faut toutefois monter vers 1700/1800m généralement pour trouver une bonne sous couche. Qualité de la neige pour lundi : le fort vent de Sud-Ouest va largement réorganiser la neige fraîche tombée dernièrement. Les versants au vent devraient perdre beaucoup de cette nouvelle neige et laisser ressortir la sous-couche glacée (et donc glissante !) là où elle existe. Les versants sous le vent (Nord à Est) devraient se charger d'une neige plus dense. Les sommets risquent de finir décapés à la fin de la journée.



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)	5	35	30	40	50	45	40	25	25	5	30	35	40	40	35	25	45	35	25	30	30	25	35	30	30	15	5	25
à 2000m																												
Vent (km/h)	10	30	30	30	35	45	35	15	15	5	20	20	30	45	40	25	35	15	15	15	20	20	30	20	20	5	0	10
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 27/11	mar. 28/11	mer. 29/11	jeu. 30/11	ven. 01/12	sam. 02/12	dim. 03/12

