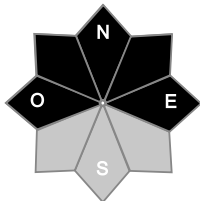




Estimation des risques pour le :

MARDI 09 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX HUMIDE SOUS 2400M. AU-DESSUS, LE MANTEAU EST HIVERNAL.



Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Coulées de neige humide en adrets. Plaques de fond

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en altitude.

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 ventée



neige humide

Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2400m, le vent travaille légèrement la neige encore froide et ainsi, des plaques friables se forment sous ce vent de S/SW. Ces plaques sont sollicitables par le passage d'un skieur, mais sont peu épaisses et peu larges. Taille 1, voire 2 (petite à moyenne).

Attention notamment aux signes de transports de neige, aux zones d'accumulation, et aux fissures sous les skis.

- Dans les versants froids entre 2400 et 3000m, les plaques qui se forment reposent localement sur une couche fragile persistante. Dans le cas d'avalanches en cascade, une cassure plus épaisse (80cm) est possible. Difficile à déclencher. Taille 2, rarement 3 (moyenne, grande).

Départs spontanés :

- En adrets sous 2700m, des coulées de neige humide sont attendus au fil de l'ensoleillement. Dans les pentes raides, ces avalanches peuvent prendre un peu d'ampleur et donner localement une taille 2.

- Sous 2400m en toutes orientations, des avalanches de fond peuvent partir à toute heure du jour et de la nuit, sur des terrains lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est correct pour la saison. Au-delà de 2400m, il est excédentaire pour la saison.

On peut chausser les skis au-dessus de 1300 m.

Qualité de la neige ce mardi :

* En dessous de 2400 m : la neige est humide en profondeur, trempé par la pluie du dimanche. Le regel nocturne est efficace. En sud, en surface le manteau neigeux se ramollit un peu, uniquement aux heures les plus chaudes où dans les pentes raides.

* Au-delà de 2400/2500m, cette neige reste d'aspect poudreux, mais s'alourdit au fil du temps. En nord, elle reste un peu plus légère. A cause du vent, la neige de surface est irrégulière, et les crêtes de moyenne montagne sont décapées.

Aperçu météo pour le mardi 09 décembre

nuît



matin



après-midi



soir

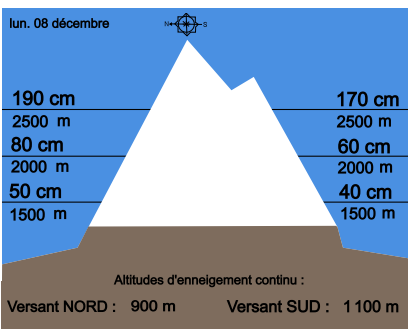


Grand soleil toute au long de la journée, avec un peu de vent en montagne, suffisamment pour transporter la neige.

Pluie-Neige

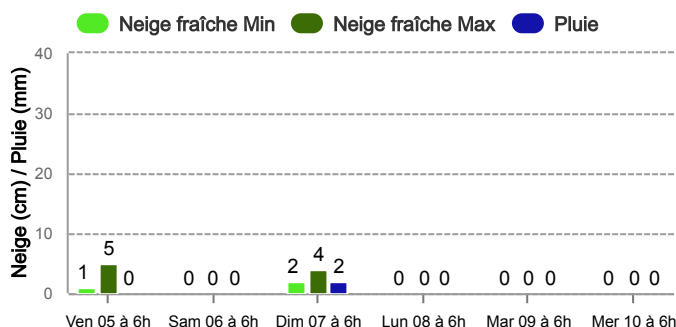
Iso 0 °C	3 400 m	3 600 m	3 500 m	3 600 m
Vent 2000 m	↑ 15 km/h	↖ 10 km/h	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h
Vent 4000 m	↗ 30 km/h	↖ 25 km/h	↑ 25 km/h	↑ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du mercredi 10 décembre



Indice de risque limité

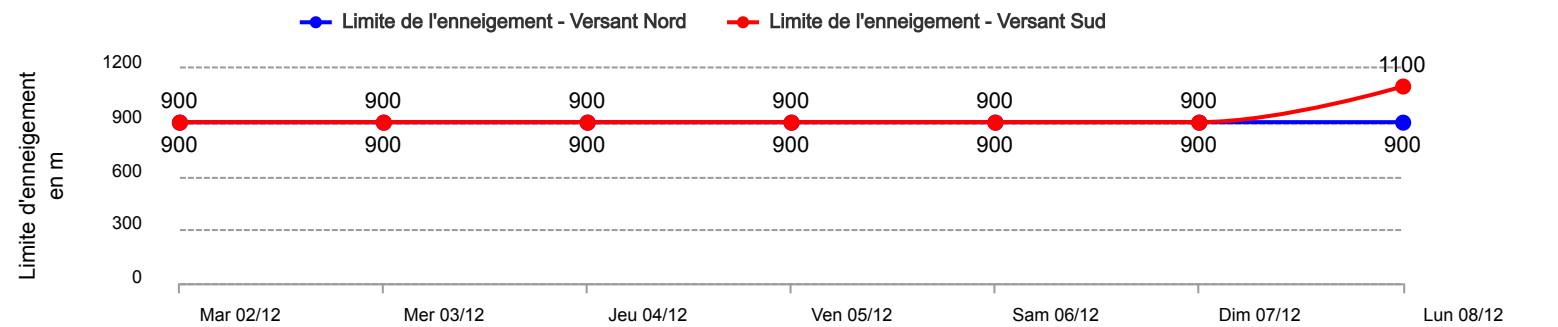
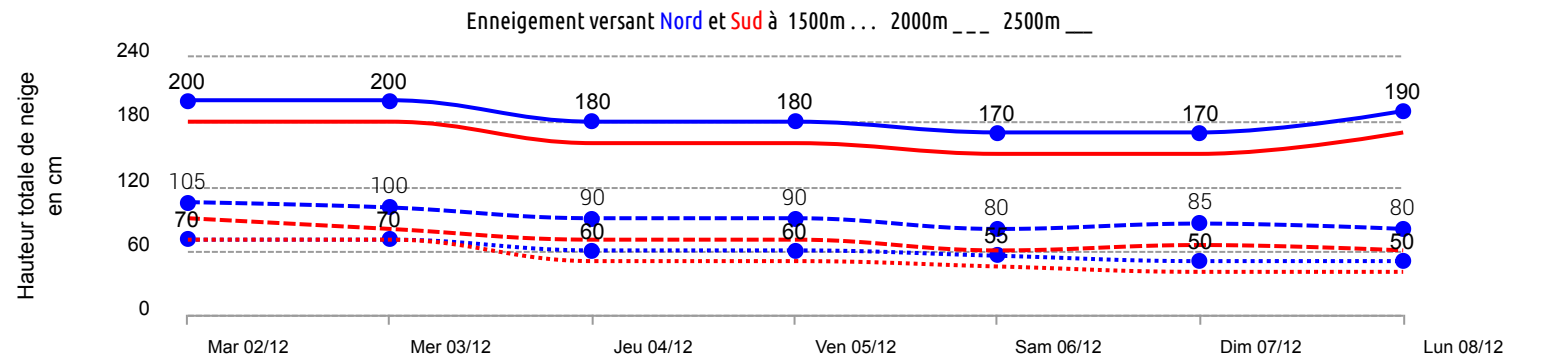
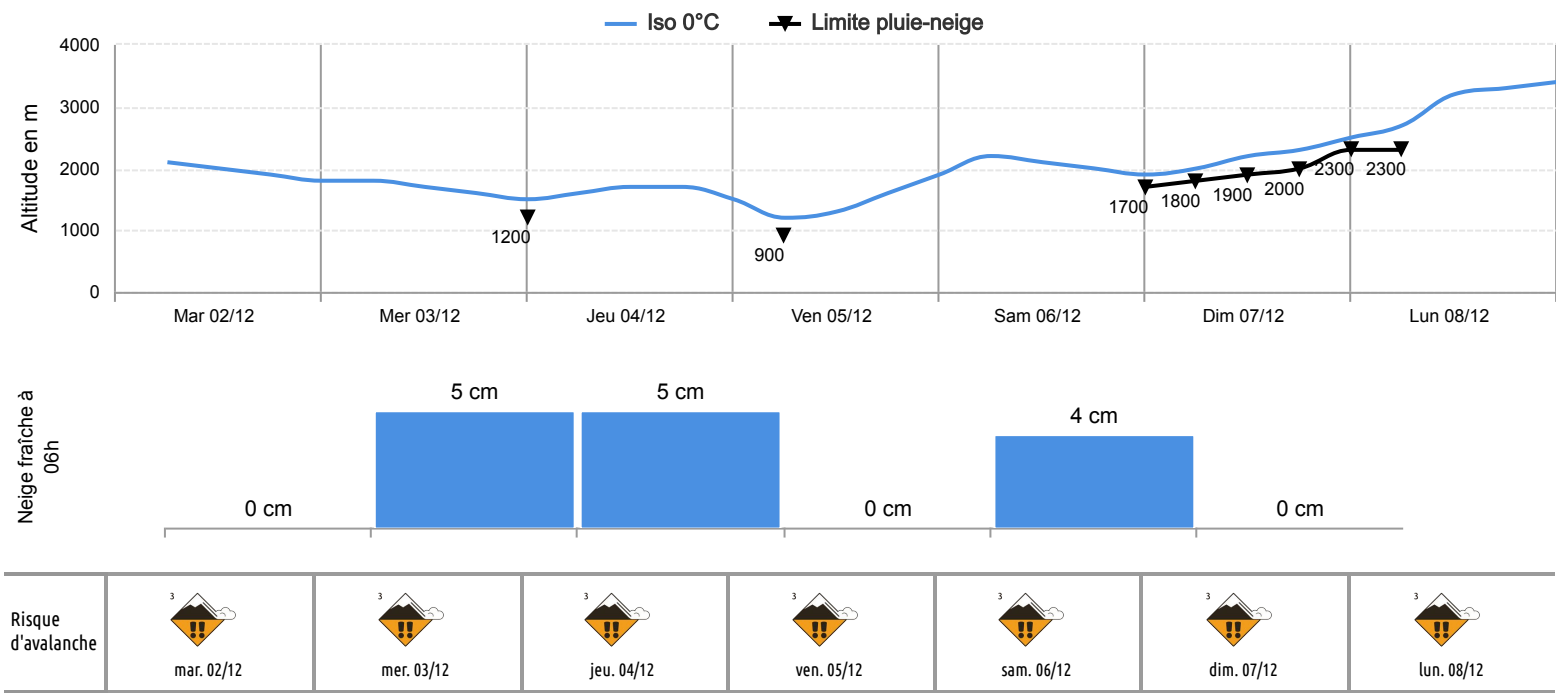
Le risque de plaques à vent se maintient. Les coulées en neige humide semblent un peu moins nombreuses, mais l'activité de fond reste sensiblement équivalente.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/12				mer. 03/12				jeu. 04/12				ven. 05/12				sam. 06/12				dim. 07/12				lun. 08/12			
	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)	20	20	30	40	50	50	50	50	50	50	40	20	20	20	60	60	70	70	80	80	100	80	80	50	30	25	30	
à 4000m																												
Vent (km/h)	5	10	15	15	20	20	25	20	20	20	20	15	15	5	10	15	20	40	30	30	20	20	20	10	15	10	15	
à 2000m																												



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