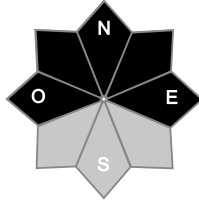
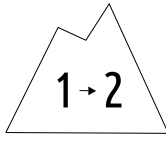




Estimation des risques pour le :

JEUDI 16 AVRIL

ACTION DU SOLEIL, POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION.



Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : quelques départs en neige humide.

Déclenchements provoqués : petites coulées sous les skis dans la neige fortement humidifiée (pourrie).

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 humide



couche fragile persistante

Départs spontanés : - Mer de nuages vers 2000 m la nuit jusqu'au matin : au dessus bon regel par ciel clair, risque réduit. Pas de regel dans les nuages, rares départs en neige humide, petite avalanche.

- Quelques départs en neige humide, qui suivent la course du soleil, d'abord en versants NE, Est et ensuite Ouest et NO. Petites à moyennes avalanches. Rare cassure linéaire (plaque), grande avalanche (taille 3) si l'eau de fonte qui percole dans le manteau atteint une couche fragile enfouie du début de saison. Cette cassure linéaire semble plus probable en versants Est/Nord/Ouest, sous 2700 m.

- Rares avalanches de glissement (plaques de fond) à toute heure sur terrains propices, notamment en Nord sous 2500/2600 m. Taille 2.

Déclenchements provoqués : avalanche de neige humide (pourrie) sous les skis en coupant une pente trop humidifiée au fil des heures. Exceptionnellement une petite coulée peut déclencher en cascade une cassure linéaire, grande avalanche, en sollicitant une couche fragile du début de saison.

Secteur Arpont-Parrachée : En versants froids de haute altitude, rares plaques d'aspect poudreux, de moins en moins réactives, on les trouve plutôt près des crêtes et des ruptures de pentes. Petites à moyennes avalanches.

Autres : chutes de corniches possibles à toute heure.

Qualité de la neige

Enneigement : l'enneigement est revenu au niveau des normales suite à la chaleur des derniers jours, le chauffage et la présence des nuages accélèrent la fonte.

Limite skiable : vers 1400 m en Nord, 1700/1800 m en Sud.

Qualité de la neige : La nuit et le matin sous la mer de nuages, pas de regel et neige pourrie. Au dessus de la mer de nuages, bon regel et neige croûtée le matin, moquette au soleil devenant profondément pourrie après avoir trop chauffé. En secteur nord la neige devient collante après quelques heures, on peut trouver encore un peu de poudreuse au dessus de 2800 m. Secteur Parrachée, la croûte s'humidifie progressivement, la neige botte facilement.

Aperçu météo pour le jeudi 16 avril

nuit

matin

après-midi

soir

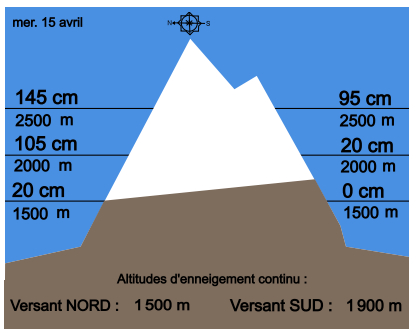


Mer de nuages en vallée et ciel clair au dessus le matin, des cumulus de beau temps se développent en journée, températures en hausse.

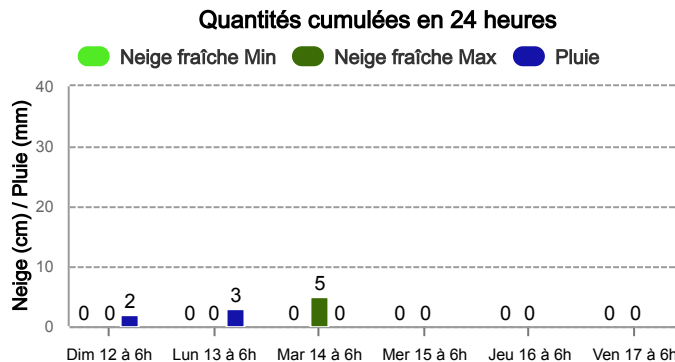
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2900 m	3100 m	3100 m	3100 m
Vent 2500 m	↑ 5 km/h	↘ 5 km/h	↗ 10 km/h	↑ 5 km/h
Vent 3500 m	↘ 15 km/h	↘ 10 km/h	→ 5 km/h	↗ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 17 avril



Indice de risque limité

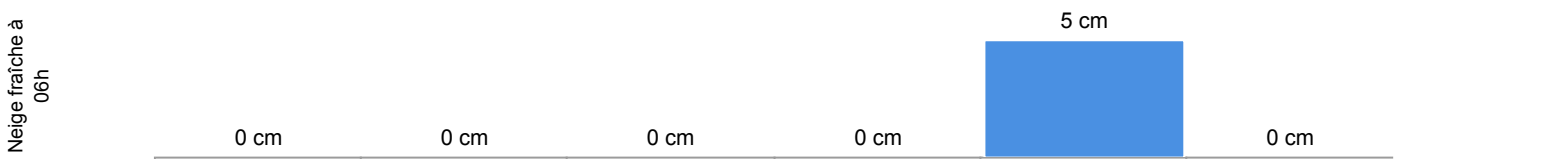
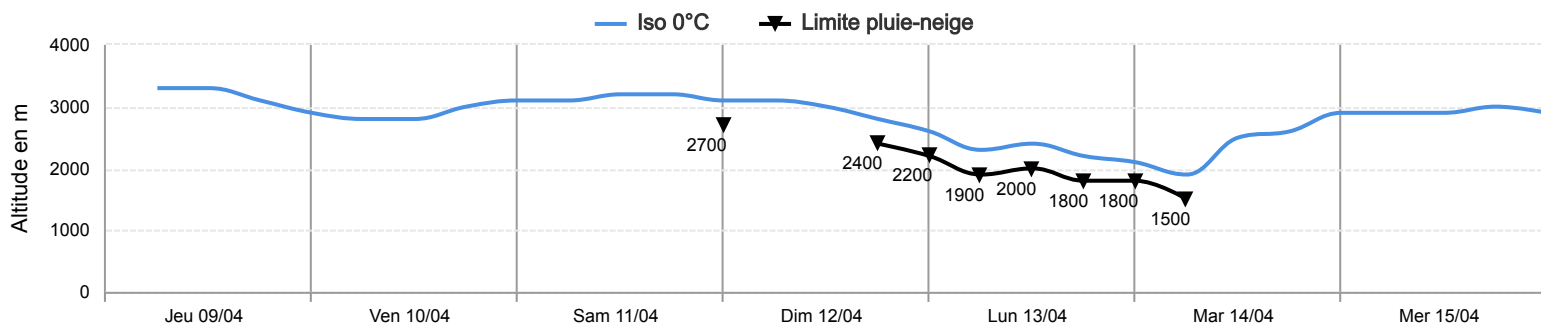
Toujours ensoleillé et trop doux, maintient l'activité en neige humide, risque faible évoluant en risque limité, stationnaire.

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

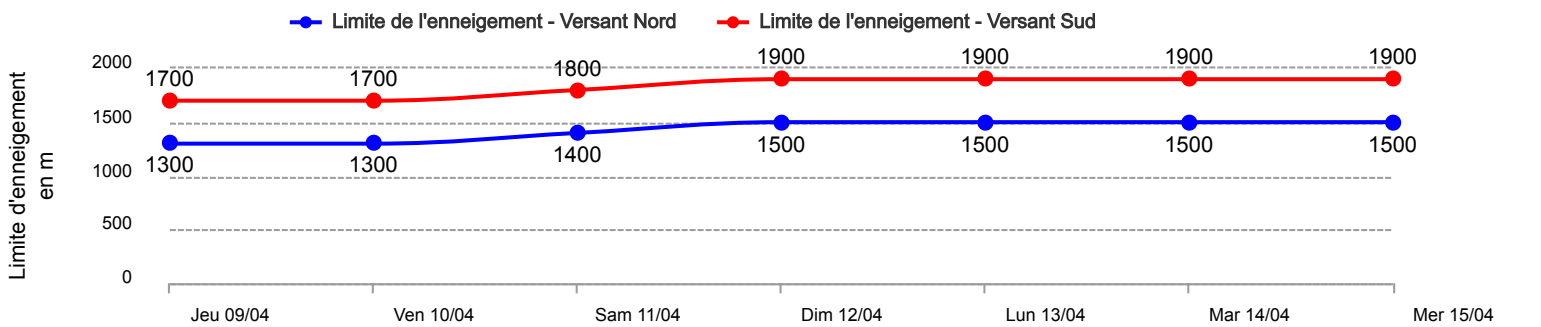
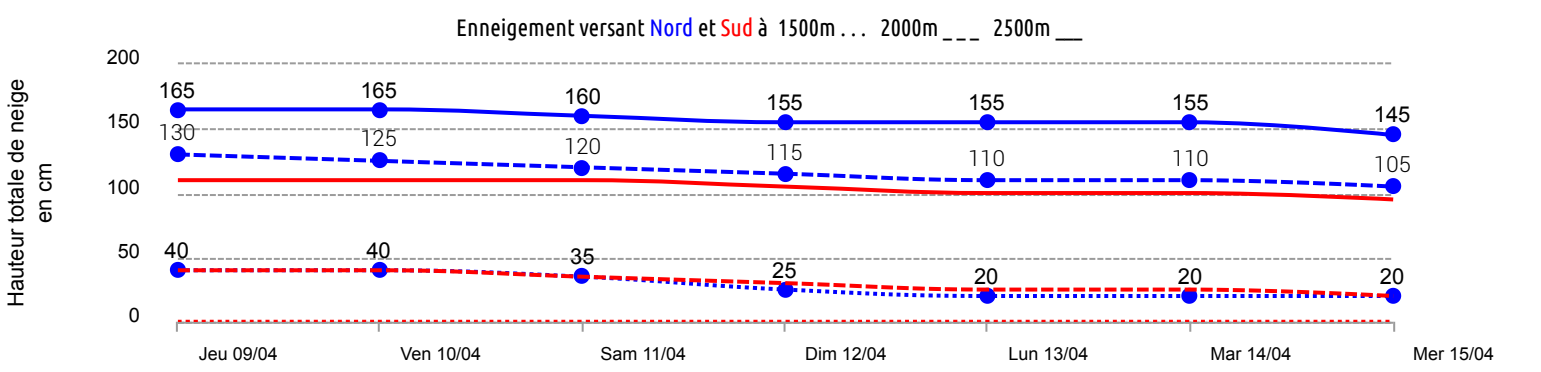


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 09/04				ven. 10/04				sam. 11/04				dim. 12/04				lun. 13/04				mar. 14/04				mer. 15/04			
	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)	10	15	30	15	20	20	30	20	30	30	25	25	30	30	35	35	35	30	30	20	15	20	20	15	10	10	10	10
à 3500m																												
Vent (km/h)	5	5	20	10	15	15	25	10	10	10	10	15	15	20	30	30	25	20	20	10	10	15	15	10	5	5	5	5
à 2500m																												



Risque d'avalanche	jeu. 09/04	ven. 10/04	sam. 11/04	dim. 12/04	lun. 13/04	mar. 14/04	mer. 15/04



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