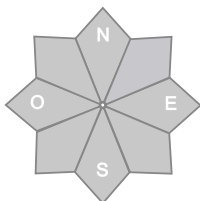




Estimation des risques pour le :

**DIMANCHE 16 FÉVRIER**

**MANTEAU GLOBALEMENT PEU ÉPAIS ET STABLE**



Indice de risque faible.

**Départs spontanés :** quelques coulées en couloirs

**Déclenchements provoqués :** petites plaques possibles sous le vent de nord ouest.

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 :**



couche fragile persistante



neige humide

(analyse basée sur des informations réduites)

**Déclenchements provoqués :** quelques accumulations de neige frittée par le vent modéré peuvent théoriquement reposer sur de la vieille neige poudreuse sans cohésion. Ces petites structures de plaques sont éventuellement à risques sur quelques abords de sommets en versants ou contrepentes nord essentiellement. Les quantités de neige mobilisables semblent toutefois faibles.

**Départs spontanés :** possibilité de quelques coulées de faible ampleur dans les pentes ou couloirs très raides.

**Qualité de la neige**

Enneigement toujours nettement déficitaire, mais les paysages sont encore assez hivernaux au-dessus de 1800 m

**Qualité de la neige :**

En versants nord à haute altitude, il devrait rester un peu de poudreuse. Ailleurs, le regel nocturne devrait être efficace. Les pentes ensoleillées seront progressivement en condition de neige de printemps au fil des heures et de la course du soleil.

**Limite skiable :**

Quelques secteurs skiables au-dessus de 1800/2000 m.

**Aperçu météo pour le dimanche 16 février**

nuit



matin



après-midi



soir

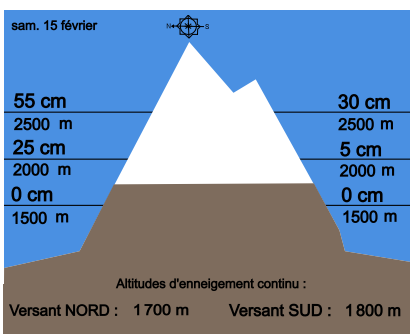


Temps sec, nuages d'altitude

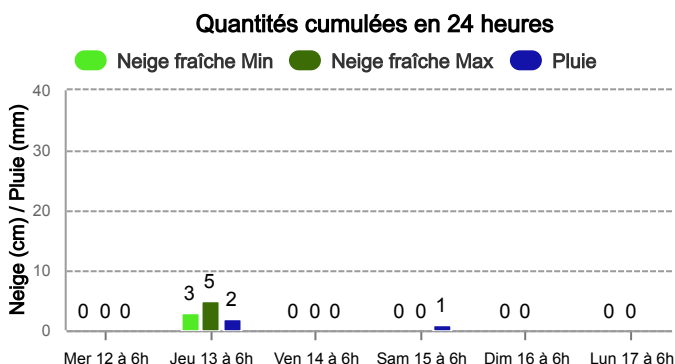
**Pluie-Neige**

Iso 0 °C	3 000 m	2 800 m	2 600 m	2 600 m
Vent 2000 m	→ 10 km/h	→ 10 km/h	→ 20 km/h	→ 30 km/h
Vent 3000 m	→ 15 km/h	→ 20 km/h	→ 30 km/h	→ 45 km/h

**Épaisseur de neige hors-piste**



**Précipitations à 1800 m**



**Tendance du lundi 17 février**



Indice de risque faible

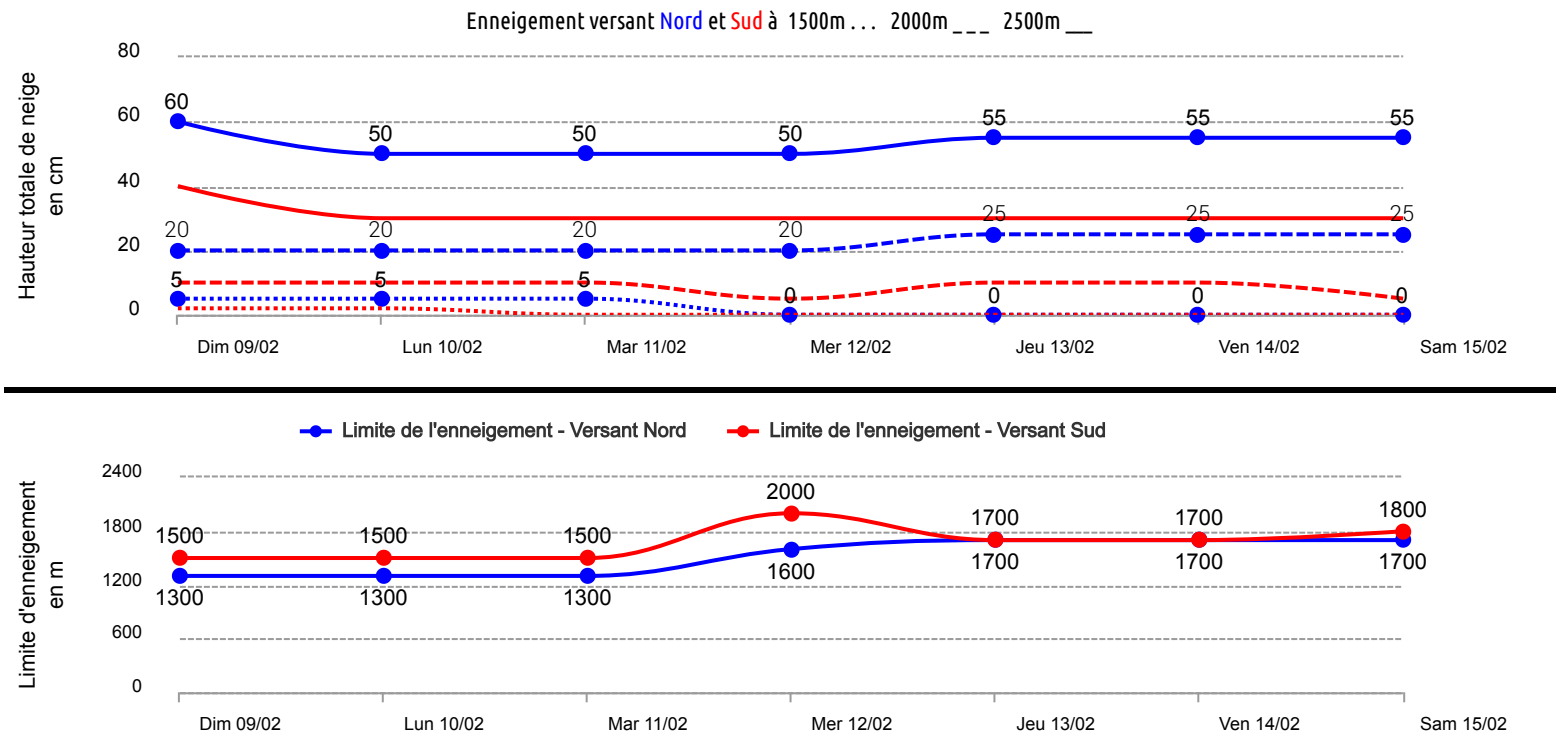
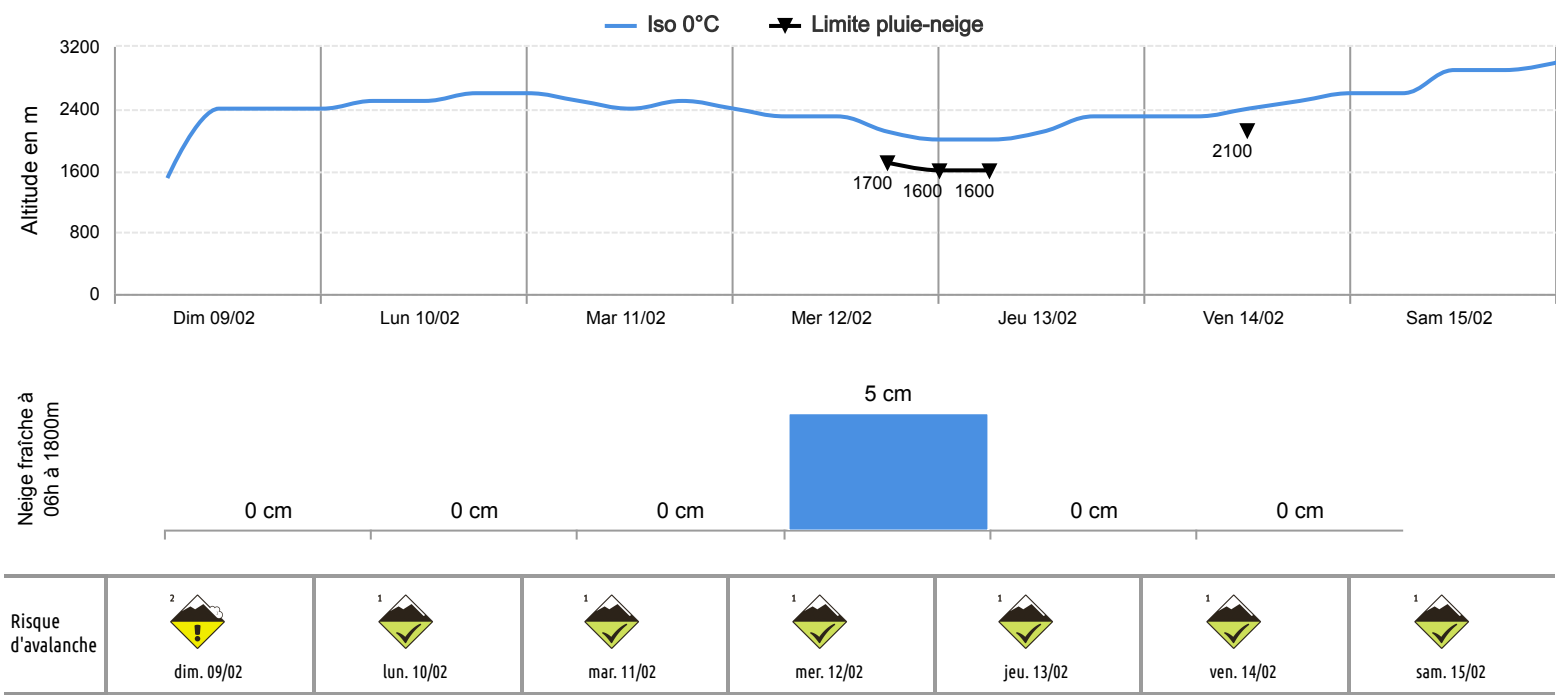
Peu d'évolution du risque avalancheux

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 09/02				lun. 10/02				mar. 11/02				mer. 12/02				jeu. 13/02				ven. 14/02				sam. 15/02			
	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)	45	50	50	40	35	35	40	35	40	35	15	15	15	20	20	20	30	35	35	60	50	55	40	35	30	25	20	20
à 3000m	↓	↑	→	→	→	→	↑	↑	↑	↑	→	→	→	↑	↑	←	←	↑	→	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Vent (km/h)	30	30	30	25	20	20	25	20	15	20	5	5	5	10	10	10	20	25	25	25	35	35	25	20	15	15	10	10
à 2000m	↓	↑	→	→	→	→	↑	↑	↓	↑	↑	←	↑	→	↑	←	↓	↑	↓	→	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓



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