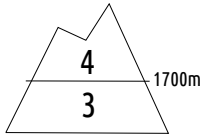




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 11 FÉVRIER

FORTES CHUTES DE NEIGE, MANTEAU TRES INSTABLE, NOMBREUSES AVALANCHES DE GRANDES TAILLES, PARFOIS TRES GRANDES



Au-dessus de 1700m indice de risque fort, plus bas indice marqué.

Départs spontanés : Nombreuses avalanches de grandes tailles en altitude. Coulées humides sous la pluie à basse altitude.

Déclenchements provoqués : Instabilités généralisées en altitudes, cassures larges et épaisses.

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 :



Nombreuses instabilités. Fortes chutes de neige, 20 à 30cm dès 1700m, 30 à 50cm au-dessus de 2000m. Fort vent d'Ouest / Nord-Ouest. Pluie jusqu'à 2000m côté Taillefer, 1800/1700m vers les Ecrins.

Départs spontanés :

Sous 1800m principalement : Nombreuses avalanches de tailles petites à moyennes sous la pluie, notamment dans les versants où la neige est restée froide jusqu'ici (les pentes au soleil ont souvent déjà été purgées). Petites coulées sur les talus pouvant très localement atteindre une route ...

Au-dessus de 1800m, de nombreuses avalanches partent spontanément sous les chutes de neige. Elles sont plus nombreuses et plus grandes en altitude, avec des cassures linéaires pouvant être larges et épaisses. L'après-midi, des départs de grande taille restent possibles sous le vent d'Ouest / Nord-Ouest.

Au-dessus de 2000 / 2200m dans un large secteur Nord, la présence de couches fragiles persistantes enfouies dans le manteau rend possible le départ de grandes voire très grandes avalanches.

Déclenchements provoqués : Au-dessus de 1700m environ et en tout versants, de nombreuses plaques se forment sous les chutes de neige ventées. Elles sont très réactives et parfois épaisses, avec des cassures pouvant atteindre 50cm à 1m. Risque de départ en cascade de grande ampleur dans un large secteur Nord où une avalanche de neige récente peut venir solliciter des couches fragiles enfouies.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement s'améliore fortement en haute-montagne où il devient excellent pour la saison. Il est en revanche médiocre à basse altitude, et se dégrade encore sous 1700m.

Limites skiables : vers 1100/1500 m.

Qualité de la neige mercredi : Neige pourrie par la pluie sous 1500m. Entre 1500 et 1800m, 10-20cm de neige récente humide. Au-dessus de 1800m, 20 à 30cm de neige fraîche, 30 à 50cm au-delà de 2000m. Neige parfois très ventée, notamment en altitude, et vers les croupes. Plus poudreuses en bas de pentes où l'on peut retrouver de fortes accumulations.

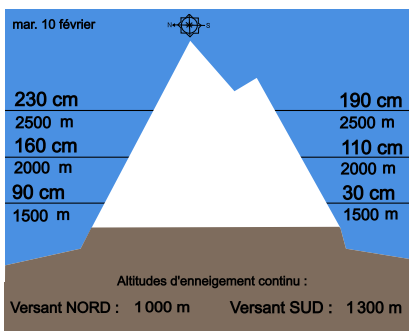
Aperçu météo pour le mercredi 11 février



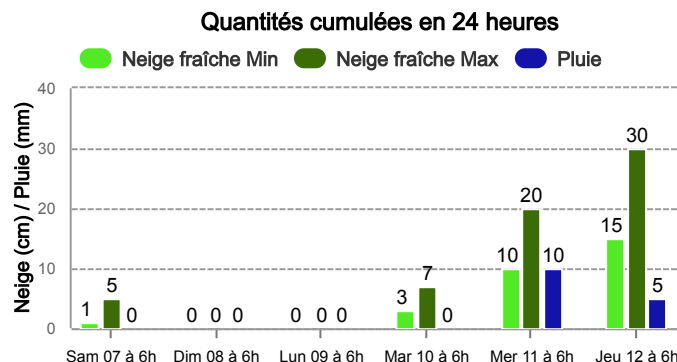
Chutes de neige abondantes en matinée, plus faibles l'après-midi, sous un vent d'Ouest tempétueux en altitude.

	Pluie-Neige	1600 m	1500 m	1600 m	1600 m
Iso 0 °C	2100 m	1900 m	2100 m	2200 m	
Vent 2500 m	→ 50 km/h	→ 50 km/h	↘ 50 km/h	↗ 50 km/h	
Vent 3500 m	→ 90 km/h	↘ 100 km/h	→ 90 km/h	→ 90 km/h	

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 12 février



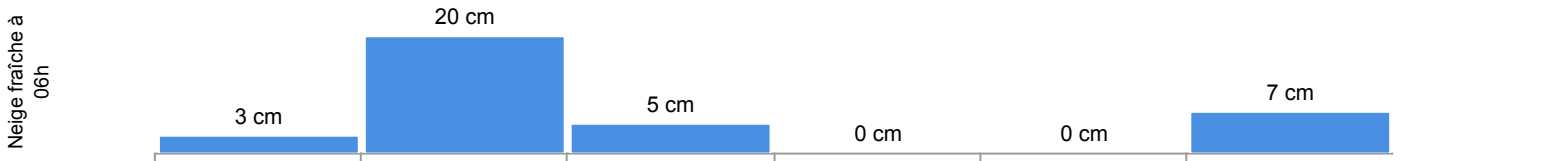
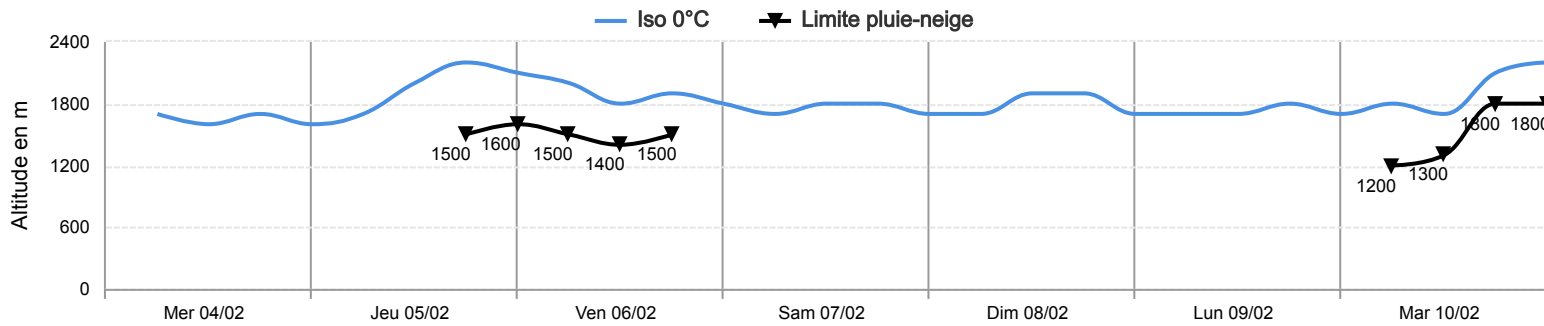
Nouvelle perturbation jeudi, apportant 50 à 70cm de neige supplémentaire, sous un vent d'Ouest tempétueux. Risque devenant très fort sur le massif. Nombreuses avalanches de grandes tailles possibles, pouvant atteindre quelques routes exposées...

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

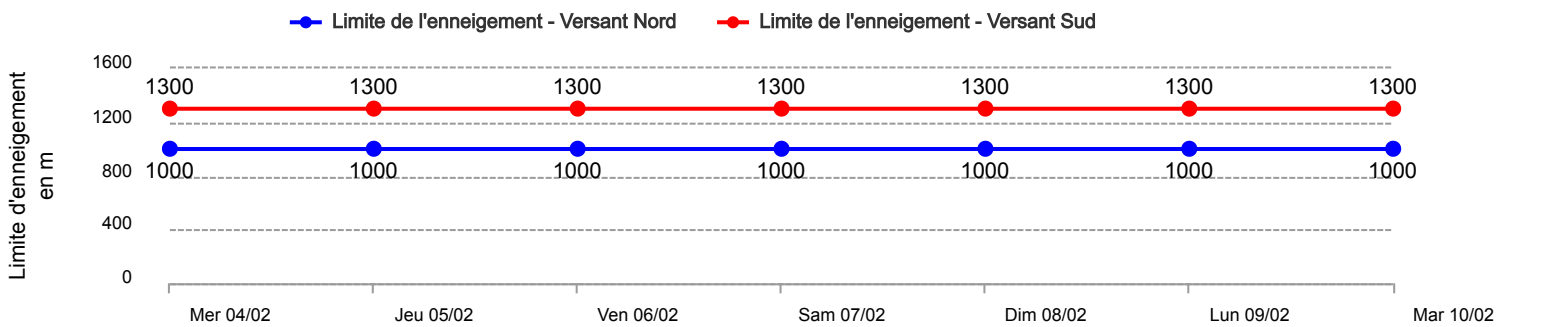
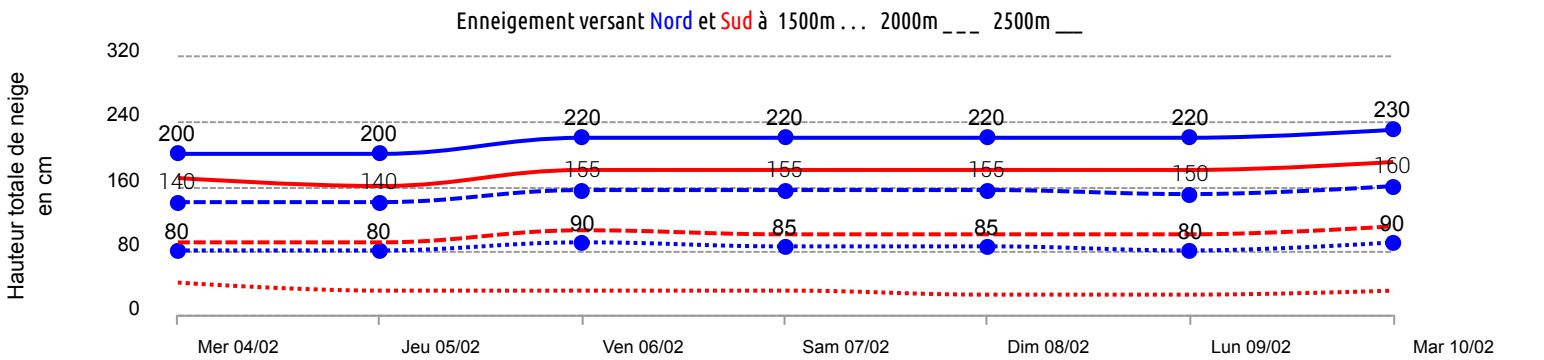


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 04/02				jeu. 05/02				ven. 06/02				sam. 07/02				dim. 08/02				lun. 09/02				mar. 10/02							
	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	03h	09h	15h	21h
Météo																																
Vent (km/h)	35	40	35	20	25	40	60	60	35	35	30	15	15	10	10	10	15	25	20	15	15	25	15	20	25	30	45	70				
à 3500m																																
Vent (km/h)	30	30	25	15	10	25	40	45	20	20	20	10	10	5	10	10	10	25	10	10	5	20	15	15	15	15	30	45				
à 2500m																																



Risque d'avalanche	mer. 04/02	jeu. 05/02	ven. 06/02	sam. 07/02	dim. 08/02	lun. 09/02	mar. 10/02



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