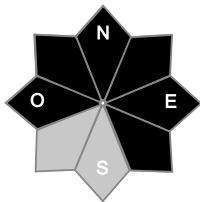
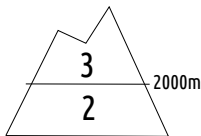




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 04 JANVIER

QUELQUES PLAQUES FACILES À DÉCLENCHER - UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE SOUS LA PLUIE EN FIN DE JOURNÉE



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** samedi fin de journée et soirée, petites avalanches de neige humide sous 2200/2300 m.

**Déclenchements provoqués :** quelques plaques sensibles au passage d'un skieur.

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 :



sous-couche fragile persistante



neige ventée

**Déclenchements provoqués :** quelques plaques parfois d'aspect poudreux sont en place suite aux petites chutes de neige ventées de la nuit de jeudi à vendredi. Elles sont souvent sensibles au passage d'un seul skieur, car elles reposent sur de la vieille neige sans cohésion faisant office de sous-couche fragile. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2) en cas de rupture. Au-dessus de 2000/2200 m, une cassure plus importante peut générer une avalanche moyenne à grande (taille 2 à 3), en cas de sollicitation d'une ancienne couche fragile persistante enfouie dans le manteau neigeux. Déclenchement par le skieur lui-même, ou en cascade suite à la rupture d'une première plaque de surface dans la neige récente.

Samedi après-midi, formation de nouvelles plaques faciles à solliciter, avec les petites chutes de neige attendues.

**Départs spontanés :** samedi en fin d'après-midi et soirée, quelques petits départs en neige humide (taille 1) à attendre sous 2000/2200 m avec la nette remontée de la limite pluie-neige.

Qualité de la neige

**Enneigement globalement déficitaire**, notamment en altitude. Dans la partie drômoise et iséroise du massif, il est encore localement excédentaire suite à l'abondant épisode neigeux du 22/23 décembre.

**Limite d'enneigement skiable :** vers 1500 m en ubacs, plutôt 2000/2200 m en adrets. Les cailloux restent peu enfouis et l'enneigement généralement faible en forêt.

**État de la neige de surface :** samedi matin, on trouve 10/20 cm de neige récente, plus ou moins travaillée par le vent. Elle recouvre une neige ancienne, soit durcie par le vent, soit ayant évolué en vieille poudreuse à faible cohésion, soit une neige croûtée en adrets.

Aperçu météo pour le samedi 04 janvier

nuit



matin



après-midi



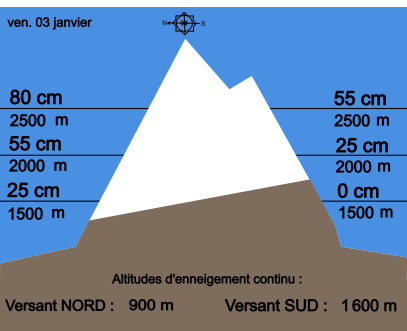
soir



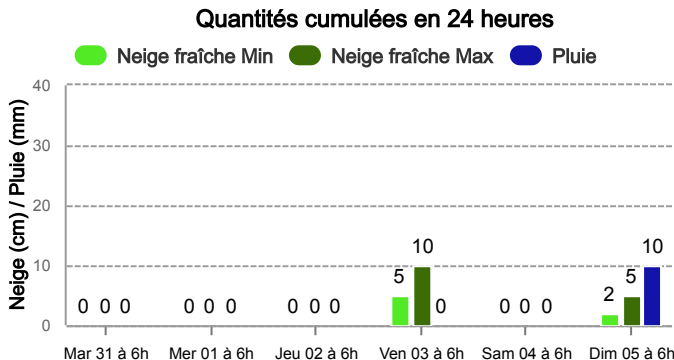
Arrivée d'une perturbation de faible activité samedi vers la mi-journée. Nette remontée de la limite pluie-neige samedi soir, avec de la pluie jusqu'à 2200/2400 m.

Pluie-Neige	1 400 m		2 200 m	
Iso 0 °C	1 900 m	1 900 m	1 900 m	2 600 m
Vent 2000 m	↶ 5 km/h	➔ 10 km/h	➔ 20 km/h	↶ 30 km/h
Vent 3000 m	➔ 10 km/h	➔ 50 km/h	➔ 50 km/h	↶ 55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 05 janvier



Indice de risque limité

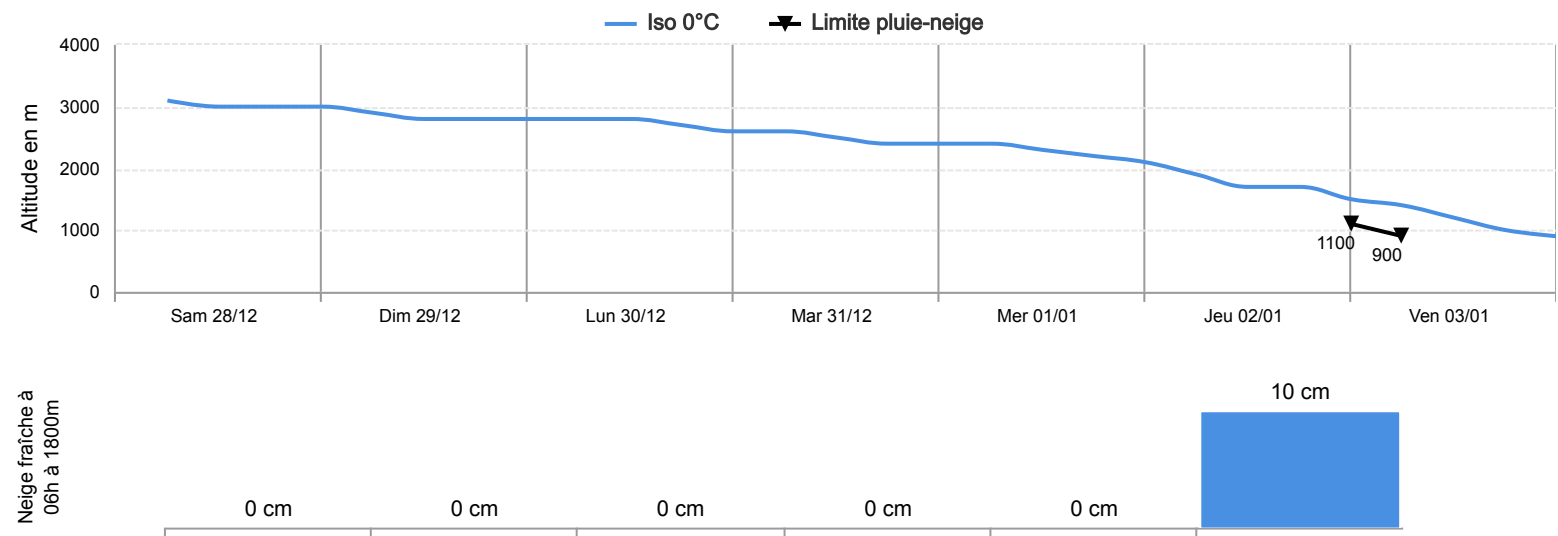
Le redoux pluvieux de la nuit de samedi à dimanche entraîne un peu d'activité naturelle en neige humide sous 2200/2400 m environ. Dimanche, suite au redoux, stabilisation du manteau neigeux sous 2400/2500 m. Rares plaques résiduelles plus haut.

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

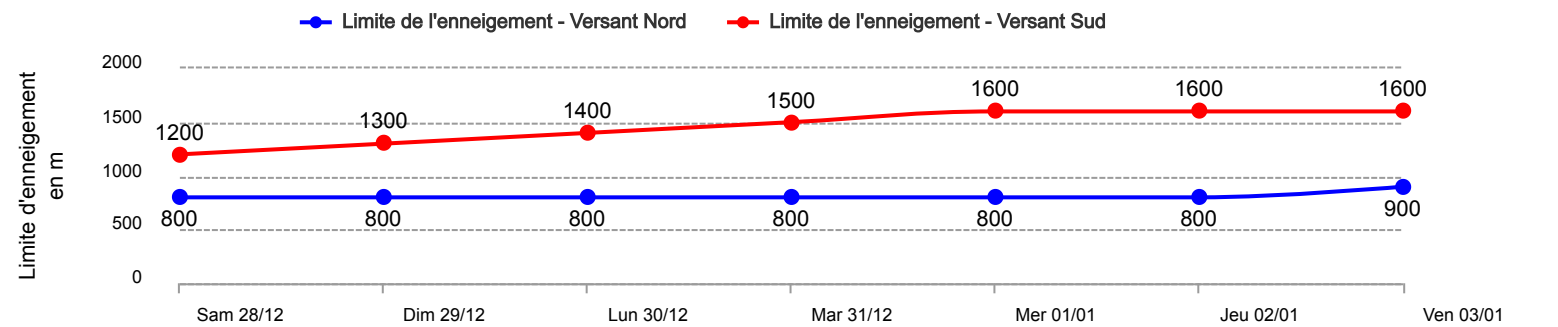
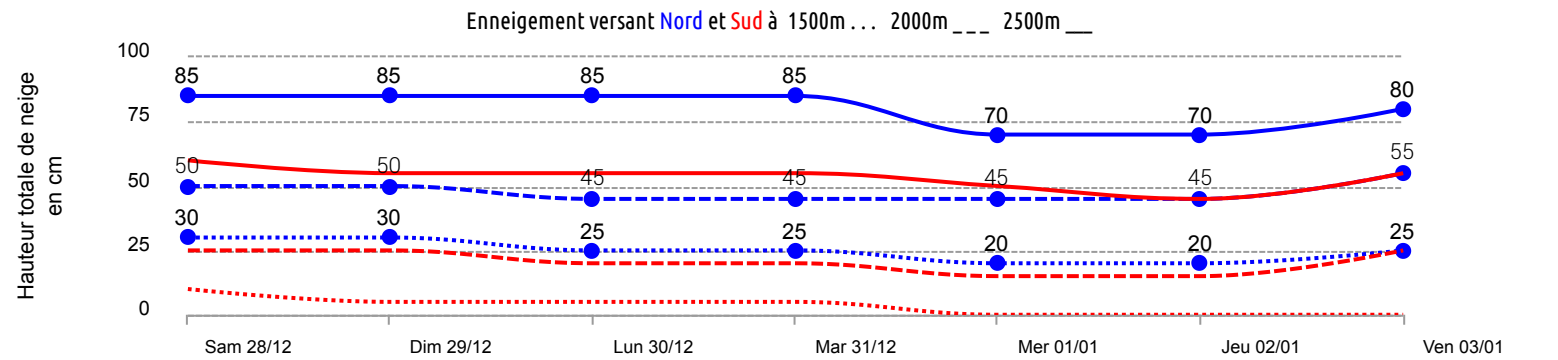


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 28/12				dim. 29/12				lun. 30/12				mar. 31/12				mer. 01/01				jeu. 02/01				ven. 03/01			
	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)	25	15	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	20	20	25	20	25	25	30	30	40	80	80	60	30	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	5	5	5	5	5	10	5	5	5	5	5	10	10	10	10	15	15	15	10	10	10	10	15	20	40	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 28/12	dim. 29/12	lun. 30/12	mar. 31/12	mer. 01/01	jeu. 02/01	ven. 03/01



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