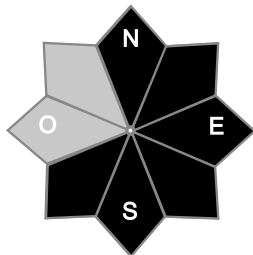
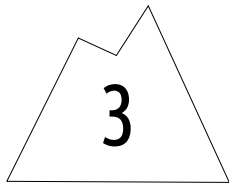




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

mardi 05 mars



Tendance pour le mercredi 06 mars



risque marqué

Le risque de déclenchement provoqué baisse, mais reste marqué.

Risque marqué.

Départs spontanés : Avalanches de neige récente humidifiée en versant ensoleillé

Déclenchements skieurs : Nombreuses plaques formées lors des dernières 72h

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 jusqu'au mardi 5 mars 2024 au soir

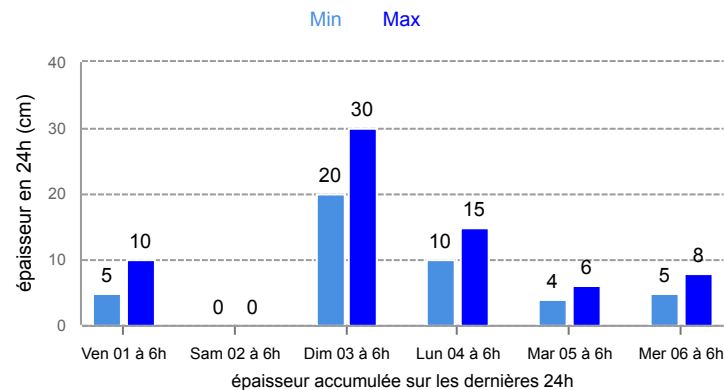


Nombreuses plaques plus ou moins faciles à déclencher suite aux chutes de neige récentes et au vent fort

DÉPARTS SPONTANÉS : Le risque de départ spontané a bien diminué, mais le soleil favorisera le départ d'avalanche de neige récente humidifiée aux altitudes les plus basses ou à proximité des cailloux. Ces avalanches pourront être petite (taille 1), plus rarement grande (taille 3) en emportant l'ensemble d'un couloir avec les chutes de neige à basse altitude. En altitude des plaques friables pourront également partir par surcharge due au transport par le vent de Nord-Ouest plutôt dans un large secteur Est, ou Sud là où la neige n'aura pas été humidifiée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : De nombreuses plaques se sont formées avec les chutes de neige et le vent modéré ou fort de Sud samedi, de Nord dimanche, de Sud-Ouest à Nord-Ouest lundi. En cours de stabilisation un déclenchement reste possible par faible surcharge. Ces plaques seront par endroit assez dure à cause du vent fort, parfois friables plus à l'abri du vent, dans des contre-pentes. De plus, localement au-dessus de 2000m environ dans les versants plutôt ombragés, des sous-couches fragiles persistent enfouies, comme de la neige roulée, ce qui pourrait favoriser des déclenchements à distance.

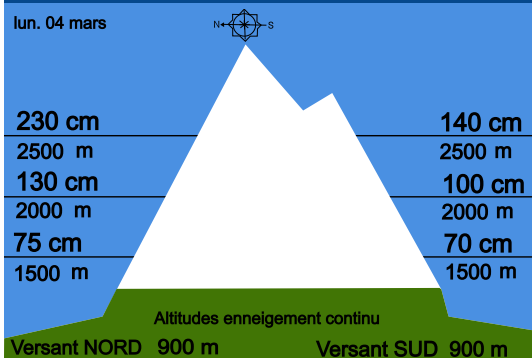
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	mardi 05 mars après-midi	soir
		Averses		
Pluie-Neige	1 000 m	900 m	900 m	900 m
Iso 0 °C	1 500 m	1 300 m	1 600 m	1 300 m
Vent 2000 m	→ 30 km/h	→ 40 km/h	→ 55 km/h	→ 60 km/h
Vent 3000 m	→ 40 km/h	→ 55 km/h	→ 70 km/h	→ 85 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Avec les chutes de neige de ce week-end et les cumuls de neige du début de semaine dernière, l'enneigement devient assez bon. Cette neige permet de pouvoir chausser les skis sur les sols herbeux dès 1200m. En altitude la neige est travaillée par le vent près des cols et crêtes, qui pourront être déneigés surtout dans les versants exposés au vent de Nord à Nord-Ouest.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 27/02				mer. 28/02				jeu. 29/02				ven. 01/03				sam. 02/03				dim. 03/03				lun. 04/03			
	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	65	70	70	70	60	55	55	25	25	25	35	40	50	50	50	45	65	85	80	95	95	85	55	50	50	35	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	40	50	50	45	40	35	35	15	15	15	25	25	40	35	10	20	25	60	55	80	80	65	35	35	25	15	30
à 2000m																												

