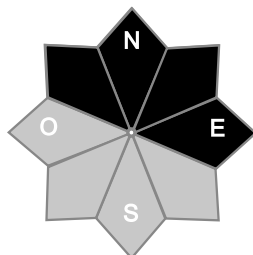
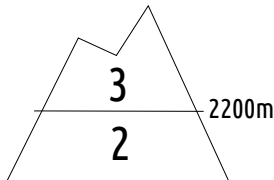




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

vendredi 08 mars



Plaques ventées.

Tendance pour le samedi 09 mars



risque marqué

Chutes de neige par vent fort de sud la nuit de vendredi à samedi : risque en augmentation.

Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : En neige s'humidifiant, en pentes sud raides.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques en altitude en versants nord.

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 vendredi 8 mars 2024 au soir

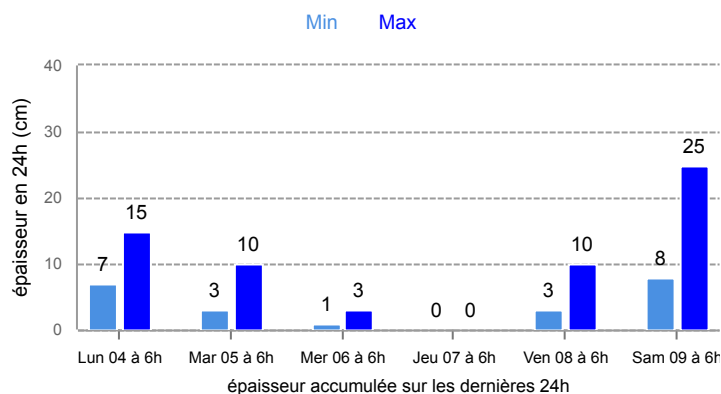


Plaques en altitude, humidification établie sous 2200m.

DÉPARTS SPONTANÉS : Départs ponctuels en neige humide sous 2200 m dans les pentes raides, souvent des coulées mais quelques avalanches moyennes possibles en secteurs d'accumulations. Activité naturelle essentiellement en versants sud-est à sud-ouest mais le vent de sud de la nuit a pu recharger en neige récente quelques secteurs nord. Des coulées ou avalanches moyennes restent possibles en versants nord. Au-dessus de 2200m, localement des avalanches de plaques de fond de grande taille en partant des zones d'accumulations présentes au plus haut du massif, près des crêtes et des cols sont envisageables en secteurs sud ou bien en versants nord une surcharge de la neige récente peut emporter la couche du manteau en neige encore sèche et instable et créer une avalanche moyenne à grande.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Au-dessus de 2200m, des plaques persistent sur les secteurs du massif restant à l'ombre, parfois assez loin des crêtes et cols. Ces plaques ont souvent gardé un aspect poudreux ou peu travaillé par les vents et se déclenchent assez facilement au passage d'un skieur ou randonneur. De plus, le vent très fort de sud cette nuit de jeudi à vendredi continuera à former des plaques dans les versants nord où la neige s'est densifiée par l'humidification et seront sensibles à de fortes sollicitations ce vendredi. Des avalanches petites (coulées) à moyennes sont plus probables mais parfois de grandes peuvent résulter de leur sollicitation facile par un randonneur.

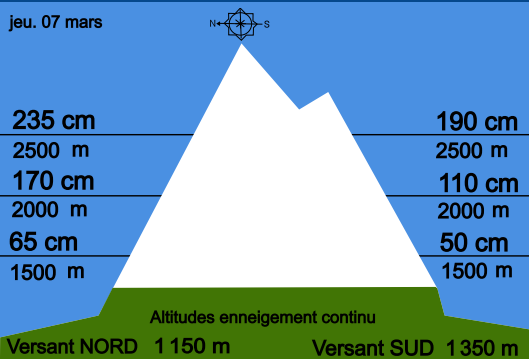
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	vendredi 08 mars après-midi	soir
Vent très fort de sud la nuit avec de faibles chutes de neige à partir de 1300 m. Eclaircies et vent en journée et quelques faibles averses neigeuses.				
Pluie-Neige	1 400 m			1 400 m
Iso 0 °C	2 400 m	1 700 m	2 000 m	1 800 m
Vent 2000 m	↑ 80 km/h	↑ 70 km/h	↑ 60 km/h	↑ 110 km/h
Vent 3000 m	↑ 90 km/h	↑ 100 km/h	↑ 85 km/h	↑ 130 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement est désormais classique pour la saison, skiable dès 1300 m en versants nord, 1600 m en versants sud. La neige est humidifiée et faiblement regelée en versants sud jusque sous 2600 m et sous 2100 à 2200 m en versants nord. Une couche fine et inégale est déposée par le vent de sud cette nuit de jeudi à vendredi souvent loin des crêtes, elle présente un aspect fritté et souvent compact. Quelques pentes sud vont présenter une neige plus molle en journée à la faveur de quelques éclaircies.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 01/03				sam. 02/03				dim. 03/03				lun. 04/03				mar. 05/03				mer. 06/03				jeu. 07/03			
	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)	55	60	75	90	100	130	110	90	80	70	85	80	70	90	85	90	65	80	80	80	15	50	60	80	80	110	80	120
à 3000m	↓	↘	→	→	→	↗	↗	↘	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	↘	→	↘	↘	↘	↘	↖	↗	→	↗	↗	↑	↑
Vent (km/h)	25	25	30	50	70	100	90	70	50	45	45	25	30	20	25	30	30	55	65	35	10	15	25	30	30	90	60	110
à 2000m	→	↘	↗	↑	→	↗	↑	→	→	↓	↓	↓	↓	→	↗	↘	→	↘	↘	↘	↘	↻	↻	↑	↑	↑	↑	↑

