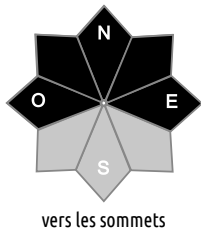
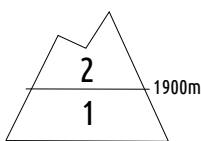




Estimation des risques pour le :

MARDI 11 MARS

QUELQUES NOUVELLES INSTABILITÉS VERS LES SOMMETS, GÉNÉRALEMENT PEU ÉPAISSES.



Au-dessus de 1900m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Rares coulées dans la neige fraîche et dans la neige humide. Rare avalanche de fond en pente herbeuse.

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaques peu épaisses en versants "froid" vers les sommets, parfois d'aspect poudreux.

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 :



neige fraîche

**Déclenchements provoqués :** Au-dessus de 1900/2000 m vers les plus hauts sommets du massif, et principalement dans les versants "froids" d'un large secteur Nord à proximité des crêtes, de petites plaques peuvent se former sous les averses de neige de lundi soir et de la nuit de lundi à mardi. Elles restent généralement d'épaisseur très limitée, mais peuvent être faciles à déclencher par un seul skieur et présenter un aspect poudreux moins identifiable. A noter que c'est la neige récente tombée en nuit de dimanche à lundi, qui fait office de sous-couche fragile temporaire, étant demeurée un peu plus légère dans ces versants "froids" sommitaux que dans ceux exposés au soleil où elle s'est humidifiée. Mardi après-midi, de nouvelles petites plaques commencent à se former sous les précipitations qui reprennent par le sud, concernant à nouveau principalement ces versants sommitaux où la neige en surface sera restée plus légère, et formera à son tour une sous-couche fragile temporaire.

**Départs spontanés :** Au-dessus de 1600/1800 m, de rares petites coulées de taille 1 ne peuvent être exclues dans les pentes les plus raides se purgeant au moment des chutes de neige de la nuit de lundi à mardi, puis sous celles de mardi après-midi et soir. Plus bas que 1600/1800 m (où il pourrait tomber de la pluie mardi après-midi) mais aussi dans les versants ensoleillés plus haut (si les éclaircies sont suffisamment larges), quelques coulées humides, généralement de taille 1, sont éventuellement possibles en journée dans la neige fraîche/récente qui s'humidifie. Une rare avalanche de fond de taille 1 à 2 reste possible à toute heure en pente raide herbeuse.

Qualité de la neige

L'enneigement s'améliore un peu, mais demeure bien déficitaire sur le Vercors. Quelques pentes froides restent skiables dès 1500 m, hors sapins.

**Qualité de neige :** Neige fraîche (cumuls irréguliers de 1 à 10 cm possibles lundi soir et en nuit de lundi à mardi), souvent lourde/humide sous 2000 m, et peut-être un peu plus froide et moins dense vers les plus hauts sommets du massif. En matinée, une accalmie permet à la neige de se tasser, voire de s'humidifier dans les versants ensoleillés si les éclaircies sont suffisamment larges. L'après-midi, de nouvelles averses peuvent apporter une couche de fraîche supplémentaire au-dessus de 1600/1800 m.

Aperçu météo pour le mardi 11 mars

nuit

matin

après-midi

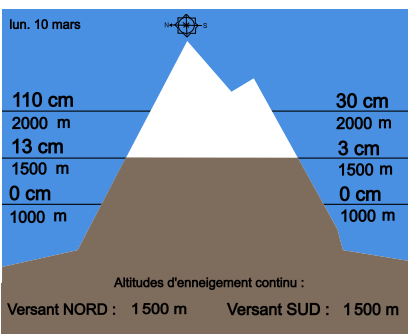
soir



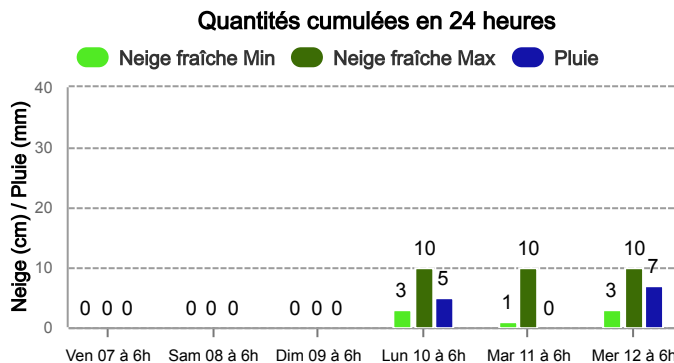
Passages d'averses de neige en nuit de lundi à mardi. Accalmie mardi matin puis nouvelles averses l'après-midi et le soir. Cumuls assez irréguliers.

	1500 m	1700 m	1500 m
Pluie-Neige			
Iso 0 °C	1900 m	1900 m	1800 m
Vent 1500 m	30 km/h	30 km/h	25 km/h
Vent 2000 m	35 km/h	35 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 12 mars



Indice de risque limité

Mercredi, le risque est stationnaire ou en légère hausse. De nouvelles précipitations sont possibles en journée, et quelques instabilités se forment vers les sommets du massif.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 04/03				mer. 05/03				jeu. 06/03				ven. 07/03				sam. 08/03				dim. 09/03				lun. 10/03			
	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)	15	5	10	5	5	5	10	15	35	35	40	50	40	40	35	45	45	50	55	60	70	70	65	55	45	45	35	40
à 2000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	5	5	5	25	20	30	30	30	25	25	35	35	40	40	45	55	55	50	45	35	35	30	35
à 1500m																												

