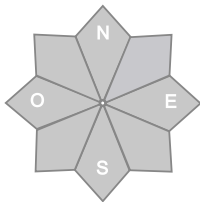
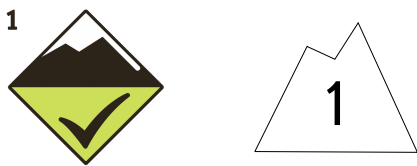




Estimation des risques pour le :

LUNDI 24 FÉVRIER

TRÈS RARE COULÉE HUMIDE OU AVALANCHE DE GLISSEMENT...



Rares, en altitude

Indice de risque faible.

Départs spontanés : Très rares coulées humides ou avalanche de glissement, au terrain...

Déclenchements provoqués : Peu probables ou sous les skis dans la neige humide.

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 :



avalanches de fond

**Départs spontanés :** Risque très localisé car la neige est souvent dense, stable. En pentes herbeuses raides/zones de reptation, une rare avalanche de glissement, au terrain, reste possible à toute heure (taille 1 à 2). Vers les plus hauts sommets du massif, de très rares petites coulées humides de surface, des "boulettes" et des "escargots" sont possibles en cours de journée dans les pentes raides, dans la petite couche de neige récente qui s'alourdit/s'humidifie (taille 1).

**Déclenchements provoqués :** Peu probables, ou éventuellement de petites coulées sous les skis dans la neige humide. Vers les hauts du Vercors, une rare mince plaque de surface ne peut totalement être exclue dans une pente froide (bien qu'assez peu probable avec le redoux de la journée).

**Autres :** La neige humide est parfois croûtée/durcie par regel, avec un risque de glissade.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement est bien déficitaire, similaire à une "fin de printemps". Quelques pentes plus Nord restent skiables dès 1300/1500m, avec précautions.

**Qualité de neige :** Neige humide, parfois croûtée en début de journée.

Aperçu météo pour le lundi 24 février

nuit

matin

après-midi

soir



Voile nuageux d'altitude et douceur. Effet "jour blanc" possible par moments.

Pluie-Neige

Iso 0 °C

2 200 m

2 400 m

2 500 m

2 600 m

Vent 1500 m

→ 5 km/h

↑ 10 km/h

↑ 15 km/h

↗ 30 km/h

Vent 2000 m

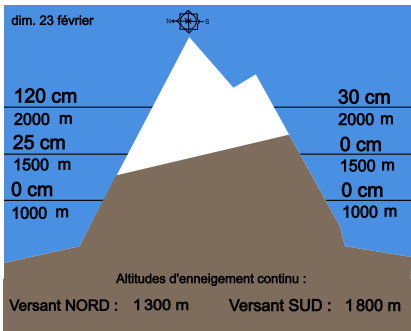
↑ 10 km/h

↑ 15 km/h

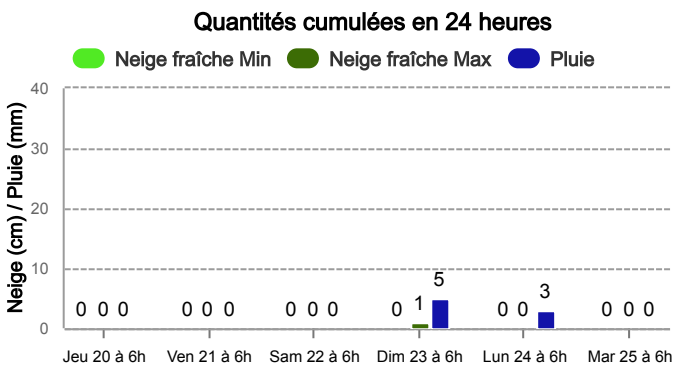
↑ 20 km/h

↑ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 25 février



Indice de risque limité

Mardi, risque en hausse avec l'arrivée d'une perturbation donnant des chutes de neige au-dessus de 1400/1600 m en journée, puis 1200 m en soirée. 10/20 cm possibles, avec un vent modéré qui tourne du Sud-Ouest à l'Ouest puis au Nord-Nord-Ouest. De nouvelles instabilités se formeront dans la neige fraîche.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

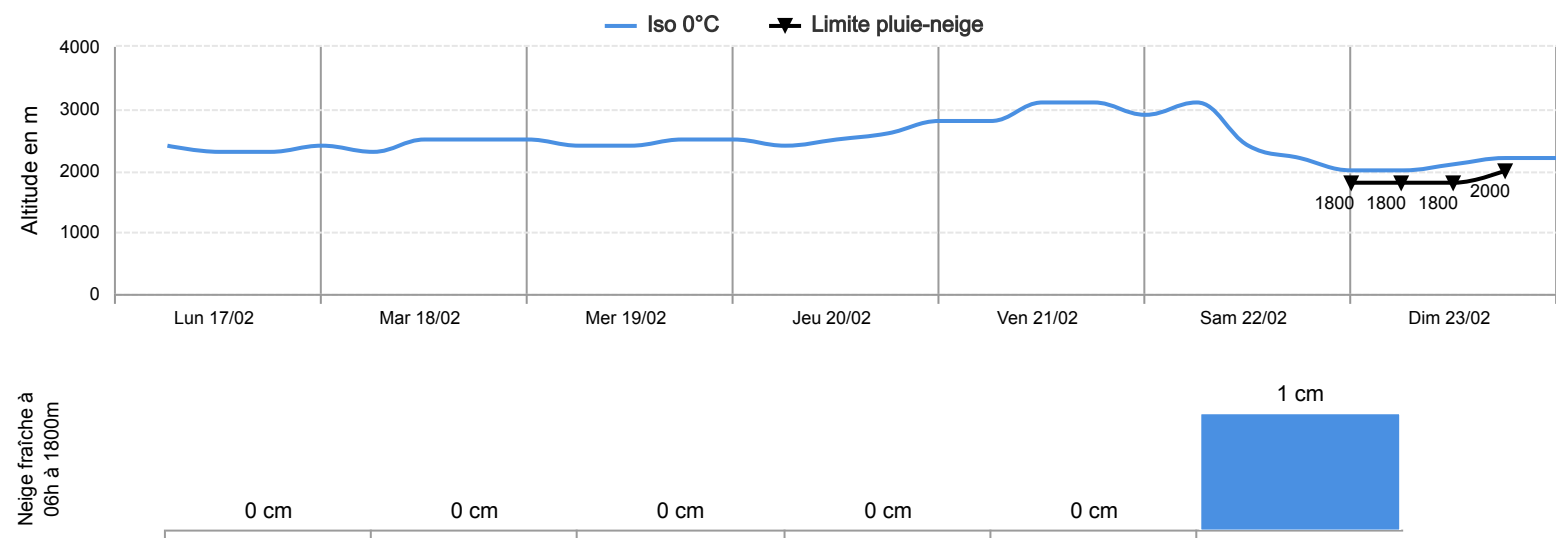
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 17/02				mar. 18/02				mer. 19/02				jeu. 20/02				ven. 21/02				sam. 22/02				dim. 23/02			
	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
Météo																												
Vent (km/h)	20	20	20	20	20	15	10	35	35	30	20	10	10	10	5	5	20	40	70	80	90	70	55	25	20	20	5	10
à 2000m																												
Vent (km/h)	10	10	10	10	15	10	10	30	30	25	15	5	10	10	5	5	10	30	60	70	75	60	40	15	10	10	5	5
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 17/02	mar. 18/02	mer. 19/02	jeu. 20/02	ven. 21/02	sam. 22/02	dim. 23/02

