



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Vercors**

Rédigé le lundi 22 janvier 2024 à 16h

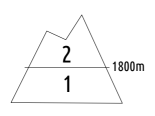
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

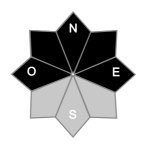


#### Estimation des risques

### mardi 23 janvier







## Tendance pour le mercredi 24 janvier



risque limité

Mercredi, risque d'avalanche en baisse. Manteau neigeux devenant de plus en plus stable. Temps devenant anticyclonique et sec avec de belles éclaircies.

#### Au-dessus de 1800m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés: Coulées/avalanches humides possibles (humidification par la pluie).

Déclenchements skieurs: Rares petites plaques vers les crêtes sommitales, coulées humides sous les skis.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

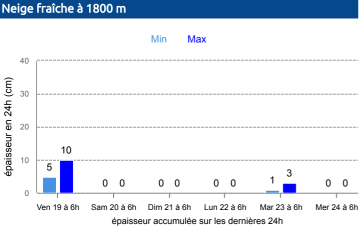
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 23 janvier 2024 au soir

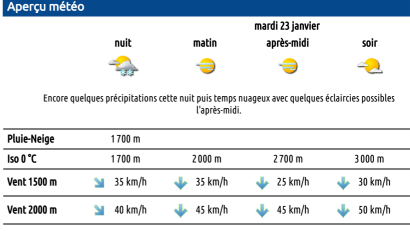


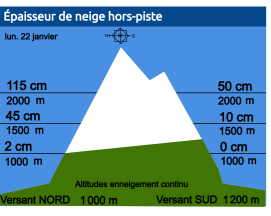
#### RARES PLAQUES VERS LES CRETES SOMMITALES ET DES DEPARTS HUMIDES POSSIBLES PLUS BAS.

DÉPARTS SPONTANÉS: Avec la pluie qui remonte jusque sur les sommets du massif, la neige récente s'humidifie et des avalanches humides de taille 1 à 2 (petites à moyennes) sont possibles dans toutes les orientations, notamment en versants ombragés où la neige récente n'a pas encore vu l'eau liquide. Sous 1800 m, risque plus faible, même si quelques petites coulées restent possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De rares plaques peuvent encore être présentes dans les zones d'accumulations en versants froids (large secteur Nord) situées vers les crêtes sommitales, au-dessus de 1800m en général. Formées dans la neige récente par le vent des jours passés, ces plaques généralement peu volumineuses semblent devenues difficiles à déclencher. Un départ de petite taille sous les skis est possible dans la neige humidifiée par la pluie.







#### Qualité de la neige

L'enneigement a bien reculé en moyenne montagne, encore plus avec le redoux en cours.

Limites skiables: Elles se situent vers 1400/1600 m environ. Forêts de sapins inskiables a priori...

Qualité de la neige mardi: En début de journée, une très fine couche de neige fraiche est présente dans les secteurs abrités d'altitude. D'anciennes surfaces durcies/glacées ressortent parfois. En versants ensoleillés et aux plus basses altitudes enneigées, neige croûtée le matin (surfaces parfois glissantes), neige humidifiée la plupart du temps.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Vercors**

Rédigé le lundi 22 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01				ven. 19/01				sam. 20/01				dim. 21/01				lun. 22/01			
	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	4	<b></b>	2	4	***************************************	-	77111	***************************************	***************************************	-		WEST STATES		4	<b>S</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<b></b>	<del>-</del>		4	<del>-</del>	<del>-</del>	William .	333
Vent (km/h)	30	30	45	55	65	60	55	55	60	55	55	60	15	30	40	45	40	25	15	35	30	30	10	5	0	25	65	35
à 2000m	2	<b>*</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	7	7	7	7	71	7	•	•	Ľ	Ľ	Ľ	1	1	<b>↑</b>	7	•	7	1	7	<b>&gt;</b>	2
Vent (km/h)	15	15	25	40	55	50	45	45	40	35	35	40	10	25	40	30	35	20	5	30	25	15	0	10	5	30	45	25
à 1500m	•	<b>→</b>	7	1	7	7	7	7	7	<b>↑</b>	1	<b>→</b>	4	•	•	•	•	K	1	1	1	1	1	1	7	7	<b>→</b>	•

