



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vercors

Rédigé le vendredi 19 janvier 2024 à 16h

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



Estimation des risques

samedi 20 janvier







Tendance pour le dimanche 21 janvier



risque limité

Dimanche, risque d'avalanche stationnaire et limité. Matin froid puis temps assez ensoleillé et plus ou moins voilé, avec un vent souvent faible. Le redoux s'accentuera un peu en versants ensoleillés.

Risque limité.

Départs spontanés : Quelques coulées humides en journée au soleil. Rare départ au terrain (pentes herbeuses/reptation).

Déclenchements skieurs : Quelques petites plaques vers les crêtes sommitales.

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 samedi 20 janvier 2024 au soir

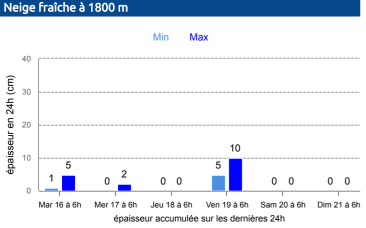


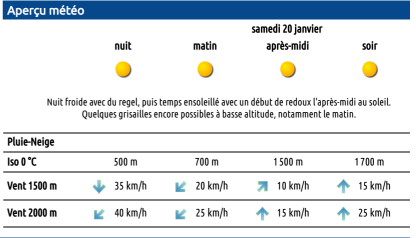
QUELQUES PETITES PLAQUES VERS LES CRETES SOMMITALES, QUELQUES COULEES HUMIDES AU SOLEIL, ET UN RARE DÉPART AU TERRAIN EN PENTE RAIDE HERBEUSE

DÉPARTS SPONTANÉS: - Dans la neige humide (en pentes Sud bien ensoleillées): Peu probables au petit matin avec le bon regel, puis quelques coulées humides de taille 1 (petites), et éventuellement une rare taille 2 (moyenne) en secteur d'accumulation, sont possibles ce samedi en cours de journée, dans la neige de surface qui s'humidifie au soleil et près des rochers.. - Dans les pentes raides herbeuses (secteurs de glissement/reptation), une rare avalanche de fond reste possible à toute heure, même si le risque diminue peu à peu grâce au regel progressif du manteau neigeux humidifié en profondeur.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: - Dans la neige ventée (vers les crêtes sommitales): Quelques plaques peuvent être présentes dans les zones d'accumulations situées vers les crêtes sommitales, formées par le vent d'Ouest puis Nord à Nord-Est qui reste un peu sensible en altitude jusqu'en fin de nuit de vendredi à samedi. Ces plaques, parfois friables en poudreuse dense, pourraient encore être localement faciles à déclencher au passage de skieur. Rupture peu volumineuse a priori, mais certains passages exposés doivent être évités.

- Par ailleurs, en journée de samedi, le pratiquant pourrait éventuellement faire couler un peu de neige humide sous ses skis en pente bien ensoleillée.





Épaisseur de neige hors-piste ven. 19 janvier 60 cm 2000 m 2000 m 45 cm 15 cm 1500 m 2 cm 1000 m 1000 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1000 m

Qualité de la neige

L'enneigement a bien reculé en moyenne montagne, même si la limite de la neige est redescendue assez bas en fin d'épisode perturbé vendredi matin.

Limites skiables: Elles se situent vers 1300/1700 m environ. Forêts de sapins inskiables a priori...

Qualité de la neige samedi: Neige récente pouvant être poudreuse dans de rares secteurs abrités d'altitude, et davantage travaillée ou soufflée par le vent vers les crêtes sommitales. D'anciennes surfaces durcies/glacées ressortent parfois. En versants ensoleillés, neige croûtée le matin (surfaces parfois glissantes), pouvant se ramollir puis s'humidifier en journée au soleil. Sous 1500 m, la couche de neige récente est parfois peu épaisse et il est plus facile de glisser sur d'éventuelles sous-couches humides regelées.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vercors

Rédigé le vendredi 19 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 13/01				dim. 14/01				lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01				ven. 19/01			
	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	<u> </u>	<u>(4)</u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			4					4	-	2	2	***************************************		***************************************	***************************************	***************************************	1		(P) (B)	-	4	√	-
Vent (km/h)	35	15	25	25	10	10	20	25	30	55	45	35	30	30	45	55	65	60	55	55	60	55	55	60	15	30	40	45
à 2000m	Ľ	•	•	4	•	2	7	→	2	2	2	•	24	→	→	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	•	•	Ľ
Vent (km/h)	20	10	15	15	15	15	10	15	20	35	30	15	15	15	25	40	55	50	45	45	40	35	35	40	10	25	40	30
à 1500m	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	+	2	7	•	7	7	7	•	•	*	7	↑	7	7	7	7	7	^	↑	*	2	•	•	•

