



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le dimanche 25 février 2024 à 16h

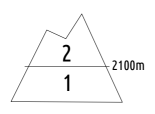
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

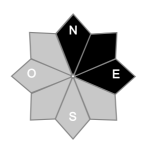


Estimation des risques

lundi 26 février







Tendance pour le mardi 27 février



Augmentation du risque avec l'épisode neigeux attendu à partir de lundi soir.

Au-dessus de 2100m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : Quelques coulées mobilisant la neige récente.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques à vent en versants Nord à Est au-dessus de 2100m

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 lundi 26 février 2024 au soir

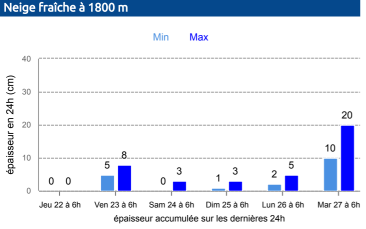




DÉPARTS SPONTANÉS: Quelques départs ponctuels de neige fraîche peuvent se produire, plutôt dans les pentes raides sur un vaste secteur Est où la neige récente a pu s'accumuler sous l'effet du vent de nord-ouest. Il s'agit essentiellement d'avalanche de petite taille emportant les quelques centimètres de neige tombés ces 48 dernières heures.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: L'instabilité demeure localisée en altitude dans les pentes les plus ombragées où l'humification en surface est restée faible. Le vent qui reste bien présent sur le haut relief continue de provoquer un peu de transport de neige. Ces plaques à vent peuvent reposer sur une couche de neige récente moins ventée pouvant faire office de couche fragile. Ces structures sont de petite taille mais le passage d'un simple randonneur peut suffire à les mobiliser.

Se méfier aussi en haute montagne des quelques pentes raides ou couloirs en secteur Est à Nord Est, avec quelques couches fragiles persistantes parfois pas si loin de la surface. En dessous de 2000m d'altitude le redoux nuageux de dimanche a humidifié la neige récente en surface limitant ce risque accidentel.





Épaisseur de neige hors-piste dim. 25 février 160 cm 50 cm 2500 m 2500 m 50 cm 10 cm 2000 m 2000 m 10 cm 3 cm 1500 m 1500 m ersant NORD 1100 m Versant SUD 1300 m

Qualité de la neige

On trouve les premières plaques de neige récente à partir de 1000 à 1200m reposant généralement à même le sol jusqu'à 1800/1900m en versants nord. Cette neige s'est un peu compactée mais elle reste souvent trop peu épaisse pour pouvoir skier sereinement à basse altitude et il faut souvent atteindre 1800 à 2000 m pour trouver un enneigement continu. La neige en surface s'humidifie ce dimanche sous les nuages jusqu'à 1800 à 2000m mais on peut trouver en surface une neige légère plein nord, parfois travaillée par le vent suivant la configuration du relief en prenant un peu d'altitude. On attend encore d'ici lundi matin quelques averses pouvant donner ici et là une petite couche au dessus de 1500 m Malgré ces petites chutes de neige, l'enneigement général reste très déficitaire pour la saison à toute altitude.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le dimanche 25 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 19/02				mar. 20/02				mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02				sam. 24/02				dim. 25/02			
	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	-	2	4	0	4			-	-	2	4	2	2	-	Se	2	4	2			4	2	2	2		-	1	-
Vent (km/h)	40	40	40	45	45	40	40	40	40	40	40	55	60	65	60	50	60	55	55	50	45	45	45	45	35	30	25	35
à 3000m	24	•	K	•	•	Ψ	•	24	も	24	→	24	4	→	→	→	→	→	→	→	↑	→	•	→	7	1	1	7
Vent (km/h)	25	25	25	25	20	20	20	20	20	20	20	20	15	30	30	20	30	20	20	15	10	15	15	15	10	15	10	15
à 2000m	4	4	4	•	4	4	7	4	7	*	4	7	7	↑	^	2	2	2	7	7	7	2	2	*	*	↑	7	→

