



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le lundi 13 mai 2024 à 16h

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

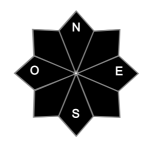


Estimation des risques

mardi 14 mai







Tendance pour le mercredi 15 mai



risque limité

La présence de structures de plaques en cours de stabilisation mercredi devrait justifier le maintien d'un risque limité de déclenchement provoqué

Risque limité.

Départs spontanés: Activité naturelle en neige humide, tous versants.

Déclenchements skieurs: Formation de nouvelles plaques au fil des chutes de neige dans un large secteur nord

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 14 mai 2024 au soir

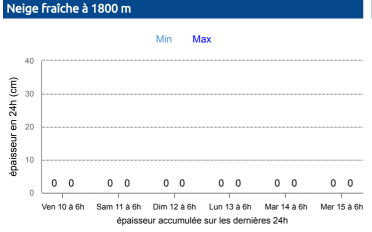




Retour d'un temps perturbé avec des précipitations marquées, sous forme de pluie puis de neige à une altitude de plus en plus basse

DÉPARTS SPONTANÉS : Jusqu'en matinée de mardi, le manteau neigeux continue à s'humidifier à la faveur de la grande douceur ainsi que des premières pluies qui ont lieu temporairement jusqu'en haute altitude. Le risque de départ spontané d'avalanches ponctuelles de petite ou de moyenne taille est donc présent en tous secteurs en début de journée de mardi. Du fait d'une humidification de plus en plus en profondeur on surveillera aussi l'ouverture de fissures, signes précurseurs d'avalanches de fond. Avec la baisse des températures au cours de la journée de mardi, ce risque en neige humide diminue nettement.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 2300m, les chutes de neige se produisent sous un vent de sud-sud-ouest. De nouvelles structures de plaque peuvent se créer dans les pentes et contre-pentes abritées du vent. Ces accumulations sont de faible épaisseur mais sont tout de même susceptibles de déstabiliser voire ensevelir un randonneur.



Aperçu météo				
			mardi 14 mai	
	nuit	matin	après-midi	soir
	-	Tim	-	-

Précipitations continues devenant intermittentes l'après-midi dans une ambiance qui se refroidit

Pluie-Neige	3 100 m	2300 m	2 100 m	2 000 m
Iso 0 °C	3 600 m	2700 m	2 500 m	2300 m
Vent 2000 m	7 45 km/h	35 km/h	3 0 km/h	3 0 km/h
Vent 3000 m	₹ 55 km/h	₹ 50 km/h	7 50 km/h	7 45 km/h





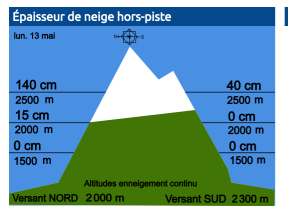
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le lundi 13 mai 2024 à 16h





Qualité de la neige

Les nouvelles chutes de neige tombent sur un manteau qui s'est humidifié jusqu'aux sommets. Au-dessus de 2500m, l'enneigement est correct pour la saison, avec quelques accumulations importantes encore présentes dans les thalwegs ou vallons orientés Nord à Est. On peut chausser les skis dès 2000/2100m en général, et localement un peu plus bas dans un vallon bien enneigé. Le matin, la neige est restée humide, voire pourrie, en l'absence de regel nocturne. On attend d'ici la fin de journée une petite couche de neige fraîche à partir de 2200m, et une dizaine de centimètres vers 2600m.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le lundi 13 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 07/05			mer. 08/05			jeu. 09/05			ven. 10/05				sam. 11/05				dim. 12/05				lun. 13/05						
	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	*	1	*******	- Tre	4	4	4	4			·U	N.		4	<u> </u>	·U·	0	Se	AP)		√	*		-11_			4
Vent (km/h)	50	50	60	65	55	45	40	35	35	30	30	30	20	20	15	15	15	10	10	10	25	30	30	40	45	50	50	50
à 3000m	7	2	24	•	•	Ľ	•	•	•	Ľ	Ψ.	↑	24	24	→	→	2	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	20	25	35	25	25	15	10	10	10	10	10	10	10	10	5	5	10	5	5	10	20	25	25	30	35	40	40	40
à 2000m	2	2	7	•	4	•	4	•	•	K	K	1	→	→	4	4	K	→	K	4	7	7	•	+	•	7	7	7

