



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le lundi 6 mai 2024 à 16h

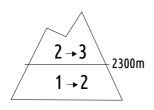
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

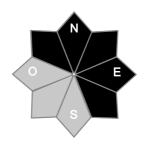


Estimation des risques

mardi 07 mai







Tendance pour le mercredi 08 mai

Présence de plaques à vent en cours de stabilisation



Au-dessus de 2300m risque limité évoluant en risque marqué, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Augmentation de l'activité avalancheuse naturelle au fil des chutes de neige

Déclenchements skieurs : Formation de nombreuses plaques à vent

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible — En noir : les pences les plus dangereuse

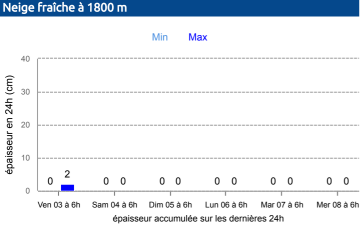
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 7 mai 2024 au soir



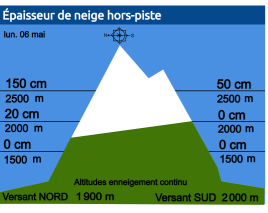
Augmentation du risque avalancheux avec les chutes de neige ventées attendues ce mardi

DÉPARTS SPONTANÉS: Au fur et à mesure des chutes de neige, faibles mardi matin puis plus continues et soutenues en fin de journée, le risque de départ d'avalanche de taille moyenne augmente significativement au-dessus de 2300m. Ces avalanches sont susceptibles de se produire dans les pentes raides, essentiellement où pré-existe une couche de neige. A plus basse altitude, quelques coulées dans les pentes très raides ou les couloirs chargés par le vent ne sont pas impossibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 2300m, le transport de la neige fraîche par un vent modéré à assez fort, orienté au nord-ouest dans l'après-midi puis au nord en soirée et dans la nuit suivante, provoque la formation de plaques à vent. Ces plaques peuvent être friables et difficiles à détecter. Elles se forment dans de nombreuses pentes et contre-pentes et elles sont facilement déclenchables au passage d'un randonneur au cours de l'épisode perturbé.







Qualité de la neige

Au-dessus de 2300/2400 m, l'enneigement se maintient à un niveau correct pour la saison, avec encore de belles accumulations présentes dans les thalwegs ou vallons orientés nord.

On peut encore chausser les skis dès 2000/2100m dans les configurations les plus favorables. Le matin, la neige en surface est de type printanière dans les pentes faibles ou dans un large secteur sud; souvent regelée en surface. L'après-midi, on trouvera une couche de neige fraîche travaillée par le vent de plus en plus épaisse au fil des heures au-dessus de 2000m environ, atteignant 15/20cm dans la nuit de mardi à mercredi.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le lundi 6 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 30/04				mer. 01/05				jeu. 02/05				ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05			
	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	<u></u>	4		4	-11	4	77111	4	4	2	4	-11	4	-	4	2	W	-			*	p		***************************************	- Tr	√	1	21
Vent (km/h)	30	20	15	15	20	25	30	45	60	60	55	50	45	40	40	35	45	50	45	40	35	40	35	30	20	25	35	35
à 3000m	↑	↑	1	1	1	7	7	24	4	24	4	24	•	24	24	24	→	→	24	24	7	7	7	7	7	7	>	>
Vent (km/h)	10	5	5	5	5	10	15	30	40	40	35	30	20	15	15	15	25	30	30	20	15	20	10	5	5	5	15	20
à 2000m	↑	↑	7	^	↑	1	↑	4	4	→	2	1	>	>	4	2	*	→	→	4	7	→	7	7	7	7	→	>

