



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le lundi 8 avril 2024 à 16h

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



Estimation des risques

mardi 09 avril







Tendance pour le mercredi 10 avril



Formation de plaques en hausse lié aux chutes de neige associées à un vent irrégulier.

Risque limité évoluant en risque marqué.

Départs spontanés: Baisse rapide du risque avec le refroidissement

Déclenchements skieurs : Nouvelles plaques en formation durant les chutes de neige

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

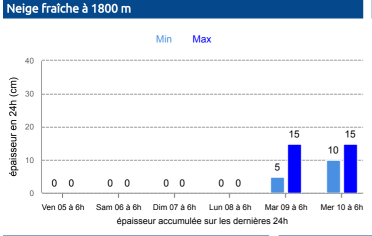
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 9 avril 2024 au soir



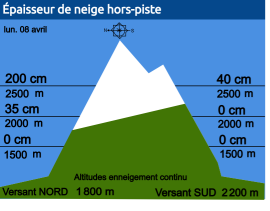
Conditions hivernales durant 48h, baisse du risque naturel, hausse du risque accidentel

DÉPARTS SPONTANÉS : L'arrivée d'air froid cette nuit stoppe l'humidification du manteau neigeux encours depuis plusieurs jours. Une avalanche de fond de neige humide peut encore se déclencher par effet d'inertie mardi matin dans une pente raide. Avec la baisse de l'isotherme 0°C en dessous de 1500m, le risque de départ spontané devrait baisser rapidement en toute orientation.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Nouvelles plaques friables en formation: Le retour de conditions hivernales modifient nettement la situation. En effet, des chutes de neige sont attendues dès cette nuit; elles se poursuivent toute la journée accompagnées d'un vent se renforçant. Des structures de plaques peuvent ainsi se multiplier. elles sont facilement déclenchables mais généralement de faible épaisseur. Un randonneur risque surtout d'être déstabilisé, plus difficilement enseveli.







Qualité de la neige

La montagne retrouve temporairement un aspect hivernal avec des chutes de neige se produisant jusqu'à mercredi soir dès 1100 à 1300m mais il faut en général atteindre 1800 à 2000m pour trouver une sous couche et donc des pentes plus sereinement skiables. En surface, on trouve mardi matin donc une couche de neige fraîche, souvent froide et légère d'une dizaine de centimètres d'épaisseur à 2000m, rarement plus.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le lundi 8 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/04				mer. 03/04				jeu. 04/04				ven. 05/04				sam. 06/04				dim. 07/04				lun. 08/04			
	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		-	2	2	4		¥	AP)	-		*	*	-	-	*	¥	-	p	AP)	*			*	*		p	4
Vent (km/h)	50	65	70	65	60	55	50	65	40	40	65	65	70	80	95	100	90	100	100	90	110	110	110	90	80	70	55	50
à 3000m	→	→	7	→	1	Ľ	←	1	→	→	→	→	1	1	1	1	7	7	7	7	7	1	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	35	50	50	45	40	30	30	40	25	20	35	30	40	55	60	60	35	50	60	40	65	70	70	40	25	30	25	15
à 2000m	→	7	7	7	↑	4	4	7	K	+	7	K	↑	1	1	↑	7	7	1	↑	7	↑	7	7	↑	7	7	4

