



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le vendredi 15 mars 2024 à 16h

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



Estimation des risques

samedi 16 mars







Tendance pour le dimanche 17 mars



risque limité

Risque accidentel limité, maintien d'une activité avalancheuse naturelle dans les pentes ensoleillées en cours de journée.

Risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige humide de taille moyenne, localement grande **Déclenchements skieurs :** Plaques résiduelles à haute altitude en versants ombragés

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

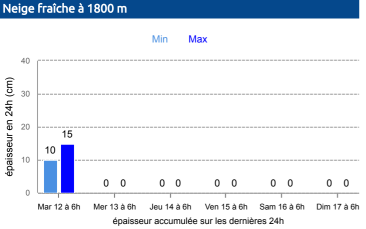
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 16 mars 2024 au soir

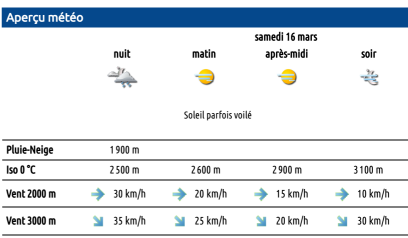


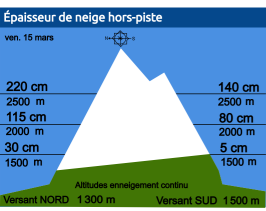
Nombreuses avalanches de neige humide, plaques résiduelles. Des fissures et "gueules de baleine" ont été observées.

DÉPARTS SPONTANÉS: De nombreuses avalanches de neige humide sont attendues dans les pentes ensoleillées y compris dans les pentes à peine supérieures à 25° et s'écoulent jusqu'au bas des pentes. Au lever du jour, le regel stabilise le manteau neigeux, puis l'activité avalancheuse reprend en journée, en commençant par les versants Est, puis tous les versants touchés par le soleil. L'accentuation de la douceur entraîne par ailleurs une humidification dans des pentes non encore touchées par l'humidification ou peu, et gagnant en altitude dans la plupart des versants, sauf les plus ombragés de haute altitude. Certaines versants Nord-Est par exemple, ou Nord-Ouest dans l'après-midi pourront être humidifiés pour la première fois en profondeur, et pourront mobiliser de bonnes accumulations, sous la forme de plaques se décrochant d'une pente raide. On attend donc de nombreuses avalanches de taille moyenne, rarement grande, par exemple en emportant l'intégralité du manteau neigeux jusqu'au sol, possiblement sous la forme d'avalanche de fond. De nombreuses petites coulées de surface près des rochers ou d'escargots se produiront également.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Des structures de plaques demeurent dans les pentes Est à Nord, notamment sur le fond de chaîne, mais du fait du tassement et de l'humidification en cours du manteau neigeux le déclenchement de ces plaques est possible surtout par forte surcharge, rarement par faible surcharge.







Qualité de la neige

L'épisode hivernal du week-end dernier s'éloigne avec le retour de temps printanier. On peut encore chausser les skis à partir de 1500m dans des combes ombragées. Du fait de l'humidification observée depuis 3 jours, puis une fin de nuit claire, on s'attend samedi au lever du jour à une petite croûte de regel. Le grand soleil et la douceur humidifient ensuite le manteau neigeux en surface dans la plupart des versants, en profondeur dans les secteurs ensoleillés où la neige devient rapidement lourde, localement pourrie, avec une fonte significative. Quelques combes au-dessus de 2500m orientées nord et suffisamment ombragées pourront garder une neige encore froide et légère.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le vendredi 15 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 09/03				dim. 10/03				lun. 11/03				mar. 12/03				mer. 13/03				jeu. 14/03				ven. 15/03			
	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	N			2	2	-		7	4			7	1	-	-	S.	P	Ģ ³	0	4	W		p	4	THE	*	√	W
Vent (km/h)	95	90	80	75	45	35	50	45	85	75	70	60	50	40	35	30	30	35	35	35	15	15	30	25	30	30	30	35
à 3000m	→	^		→	*	4	*	*	7	7	7	7	+	7	+	K	+	Я	7	→	M	\	7	7	*	4	*	7
Vent (km/h)	60	50	40	30	25	25	15	15	50	45	35	30	25	20	15	10	15	15	20	20	5	10	10	10	5	10	20	25
à 2000m	^	^	^	^	↑	^	•	7	>	4	4	•	4	>	4	2	7	K	7	7	*	Z	7	→	↑	*	7	→

