



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Couserans

Rédigé le mardi 1 avril 2025 à 16h

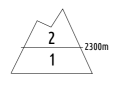


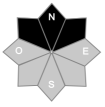
#### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 02 AVRIL**

## RISQUE ACCIDENTEL RÉSIDUEL EN HAUTE MONTAGNE, MOINS D'ACTIVITÉ AVALANCHEUSE EN NEIGE HUMIDE QUE LA VEILLE.







Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** coulées en dessous de 2100/2200 m, éventuellement une avalanche de fond très ponctuelle sur une surface lisse.

Déclenchements provoqués: risque limité au-delà de 2300/2400 m dans les versants froids orientés 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

#### Situation avalancheuse typique:



couche fragile persistante



🔽 avalanches de fond

Déclenchements provoqués: En haute montagne et vers les cols frontaliers, maintien d'un risque accidentel dans les secteurs les plus froids ou demeure de la neige froide peu évoluée ou des sous couches fragiles, sur lesquelles peuvent se former quelques accumulations instables avec le vent de sud.

Départs spontanés : situation de foehn. Quelques coulées sont encore possibles en journée en pentes très raides à la faveur des quelques moments de soleil attendus, à priori moins nombreuses que les deux jours précédents.

L'humidification du manteau neigeux se poursuit néanmoins au moins en dessous de 2100/2200 m, et le risque d'une avalanche de fond de taille moyenne demeure dans les pentes raides encore très bien enneigées ( dalles rocheuses, prairies ).

Le retour d'un peu de fraicheur en haute montagne et sur le fond de chaîne limite ce risque au-dessus de ces altitudes.

Autres:

#### Qualité de la neige

#### Enneigement:

L'enneigement continu débute vers 1600/1700 m mercredi matin à l'ombre mais il est déjà remonté vers 1800/1900 m en sud.

L'enneigement augmente vite au-delà de 2000 à 2200m avec des accumulations de 2 à 3 m de neige vers 2500m.

### Qualité de la neige :

Sure le fond de chaîne, au-delà de 1900/2000 m, petite pellicule de neige en surface reposant sur un ancien manteau neigeux regelé plus ou moins profondément en surface.

Regel plus aléatoire sur les avants monts et les massifs plus au nord, avec un foehn assez présent. Neige printanière sur ce secteur en journée, bien ramollit.

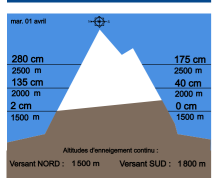
Ambiance plus hivernale en haute montagne sous les nuages avec quelques centimètres supplémentaires possibles sur les secteurs frontaliers.

Aperçu météo pour le me	rcredi 02 avril		
nuit	matin	après-midi	soir

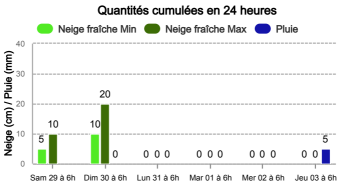
foehn et ciel voilé sur les avants monts, couvert et faiblement neigeux sur le fond de chaîne.

Pluie-Neige			2 000 m	
Iso 0 °C	3 000 m	2 500 m	2700 m	3 000 m
Vent 2000 m	↑ 40 km/h	♠ 65 km/h	↑ 75 km/h	↑ 75 km/h
Vent 3000 m	♠ 65 km/h	♠ 85 km/h	→ 90 km/h	◆ 95 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



## Tendance du jeudi 03 avril



Indice de risque limité

Risque de départs naturel en légère hausse avec une douceur marquée.

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





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

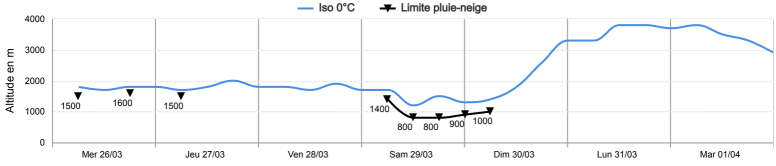
# **MASSIF: Couserans**

Rédigé le mardi 1 avril 2025 à 16h

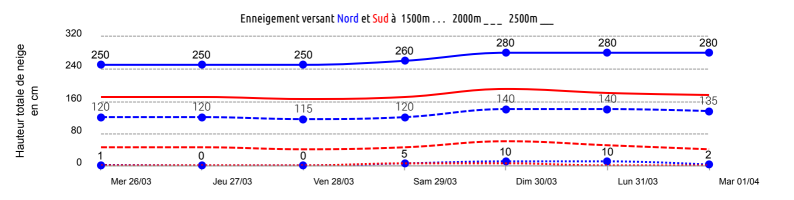


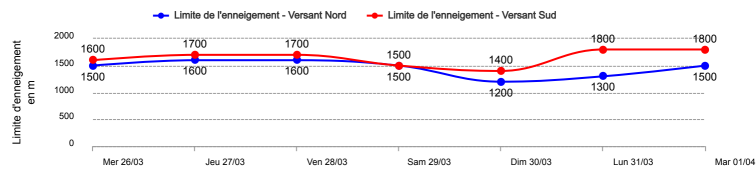
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 26/03				jeu. 27/03			ven. 28/03				sam. 29/03				dim. 30/03				lun. 31/03				mar. 01/04				
	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	2	<u></u>	-	*	3/2	4	2	11	4	<u></u>	4	2		2	<b>1</b>	3/	4	0	42	$\cdot \mathbb{C}$	$\mathscr{Y}_{\cdot}$		0	$\cdot \mathbb{C}$	$\mathscr{Y}_{\cdot}$			.J.
Vent (km/h)	45	40	45	45	40	35	35	30	35	50	60	75	90	105	100	95	95	65	60	45	45	45	40	35	35	35	40	45
à 3000m	<b>4</b>	+	+	+	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	4	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>\</b>	<b>+</b>	4	+	+	+	G	4	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	2	+	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	1
Vent (km/h)	25	15	20	15	10	10	20	15	15	25	40	50	45	70	60	45	35	15	20	10	10	10	10	10	10	10	15	20
à 2000m	2	4	4	•	<b>→</b>	<b>→</b>	4	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	2	1	2	4	•	•	Ψ	•	•	<b>→</b>	•	•	K	•	1	K	K	<b>→</b>	1









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