



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Couserans**

Rédigé le samedi 27 janvier 2024 à 16h

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

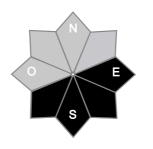


#### Estimation des risques

#### dimanche 28 janvier







### Tendance pour le lundi 29 janvier



risque faible

Poursuite de l'humidification d'où avalanches de neige humide au soleil pouvant parfois partir en avalanche de fond

#### Risque faible.

Départs spontanés : Quelques avalanches moyennes de neige humide au soleil

Déclenchements skieurs : En neige pourrie un skieur peut provoquer l'écoulement de celle-ci

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

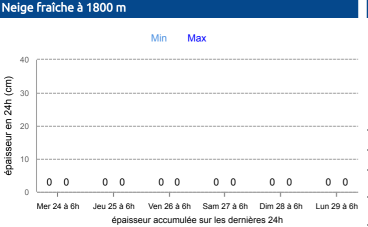
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 28 janvier 2024 au soir

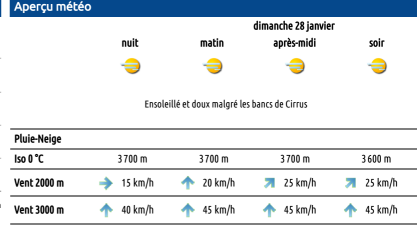


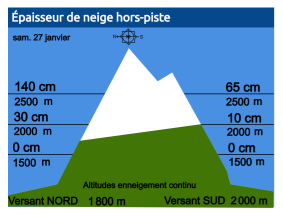
Conditions printanières avec des avalanches de neige humide

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques coulées ou avalanches moyennes de neige humide se produisent au soleil emportant parfois le manteau jusqu'au sol. Des avalanches de fond en neige humide ont ainsi été signalées, et restent possibles les prochains jours.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: En versants ensoleillés un skieur coupant une pente en neige pourrie peut favoriser l'écoulement de celle-ci. De plus très localement de petites plaques fines résiduelles en versants Nord-Est au-dessus de 2500m près des crêtes pourraient avoir persisté et provoquer la chute d'un skieur.







### Qualité de la neige

Enneigement très nettement déficitaire et très hétérogène pour la saison. Neige de printemps dans un large secteur Sud, avec un regel nocturne suivi d'une humidification au soleil donnant une neige de plus en plus meuble, localement pourrie, compte tenu de la grande douceur avec le risque d'accrocher cailloux et végétation avec les skis aux altitudes les plus basses. Dans les secteurs à l'abri du soleil, neige souvent dure voire glacée près des sommets.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Couserans**

Rédigé le samedi 27 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 21/01				lun. 22/01				mar. 23/01				mer. 24/01				jeu. 25/01				ven. 26/01				sam. 27/01			
	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	<del>-</del>	<b></b>		<b>4</b>	<b></b>	4	-	-	<u>~</u> ]	4	<u>~</u> ]	<del>-</del>		42				0				<b></b>	<b></b>	<b>p</b>	<del>-</del>	<b></b>	<b></b>	<del>-</del>
Vent (km/h)	45	45	50	55	60	70	75	70	60	55	50	50	50	50	50	40	40	40	40	30	30	35	40	35	40	40	30	35
à 3000m	<b>→</b>	4	•	24	24	24	24	24	Ψ	24	4	ひ	ψ.	24	<b>&gt;</b>	24	<b>→</b>	7	<b>&gt;</b>	24	24	24	2	2	<b>→</b>	24	24	7
Vent (km/h)	10	10	10	20	30	30	30	25	25	30	25	25	20	20	20	20	20	20	15	15	10	15	10	10	10	10	10	5
à 2000m	<b>↑</b>	7	<b>&gt;</b>	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	4	2	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	<b>→</b>	1	7	7	7	<b>→</b>

