



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Couserans**

Rédigé le samedi 9 décembre 2023 à 16h

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

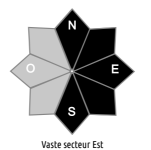


#### Estimation des risques

#### dimanche 10 décembre







### Tendance pour le lundi 11 décembre



risque faible

Stabilisation après plusieurs cycles dégel-regel, et un manteau neigeux peu épais

### Risque limité.

**Départs spontanés :** Coulées dans les pentes raides **Déclenchements skieurs :** Quelques plaques à haute altitude

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

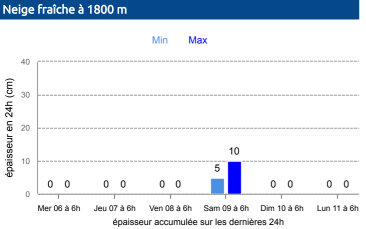
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 10 décembre 2023 au soir

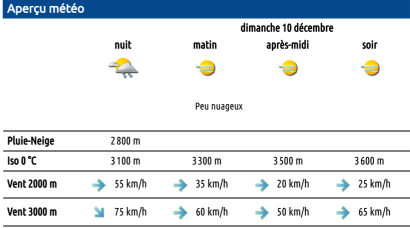


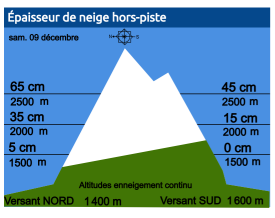
Douceur, isotherme zéro degré à 3500 m et neige humide l'après-midi

DÉPARTS SPONTANÉS: Le matin, peu d'activité à attendre avec les pluies de la veille et le regel nocturne. L'après-midi, des avalanches de neige humide seront possibles dans les couloirs assez raides, et plutôt orienté dans un large secteur Est qui sont les plus chargés. La douceur va en effet humidifier et déstabiliser le manteau neigeux. De rares avalanches de taille moyenne seront possibles si elles partent depuis une zone d'accumulation.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Aux altitudes les plus hautes, dans les zones d'accumulations, peut encore subsister des plaques à vent dans un vaste secteur Nord-Est à Sud-Est, reposant sur des sous-couches fragiles. Elles seront cependant rares et difficilement déclenchables, car elles devraient avoir subi au moins un début d'humidification en surface avec la douceur et les pluies faibles de samedi. Plus bas les plaques seront stabilisées par l'humidification en profondeur due à la douceur et aux pluies.







#### Qualité de la neige

Au lever du jour, la neige devrait être regelée et très dure par endroit, à cause de l'humidification de samedi et le refroidissement de la nuit. Plus en altitude, elle pourrait être croûtée, avec une fine croûte de regel reposant sur de la neige sèche. Par endroit, sur les chemins, les abords des crêtes, une glace vive, même peu épaisse, pourra se révéler glissante et déstabilisante pour le randonneur.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Couserans**

Rédigé le samedi 9 décembre 2023 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 03/12				lun. 04/12				mar. 05/12				mer. 06/12				jeu. 07/12				ven. 08/12				sam. 09/12			
	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>	<del>-</del>	<b></b>	4	2	2	-	4	<del>{</del>	<del>-</del>	<del>-</del>		<del>-</del>	<del>-</del>	<b></b>	2	4	1	1				4	<b></b>	1	-
Vent (km/h)	40	40	45	45	45	40	45	60	55	60	60	45	30	20	25	25	25	30	40	55	45	55	60	50	50	75	80	95
à 3000m	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	24	4	2	7	24	2	<b>→</b>	24	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	2	4	2	24	24	<b>&gt;</b>	4
Vent (km/h)	25	20	20	20	20	10	25	40	20	25	25	15	15	15	15	15	15	15	15	30	20	45	55	40	25	25	25	20
à 2000m	<b>1</b>	K	7	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	4	4	7	Ψ	4	4	•

