



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Couserans**

Rédigé le vendredi 1 décembre 2023 à 16h

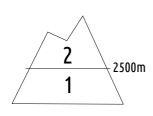
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

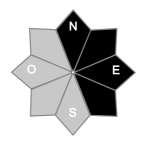


#### Estimation des risques

#### samedi 02 décembre







### Tendance pour le dimanche 03 décembre



risque limité

Persistance de quelques plaques sous les sommets.

Au-dessus de 2500m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : Petites coulées de surface

Déclenchements skieurs: Plaques en altitude en versant Nord-Est à Est.

noices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

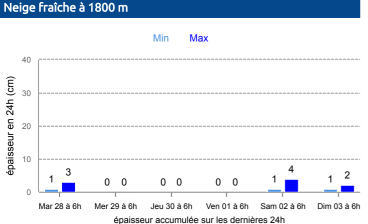
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 2 décembre 2023 au soir

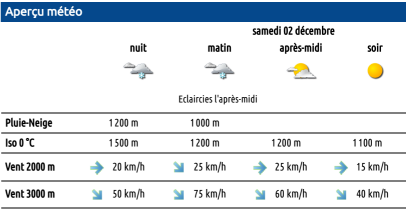


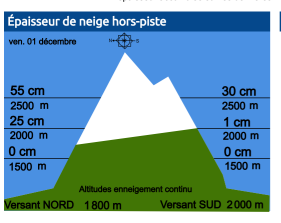
Formation de plaques en haute montagne

DÉPARTS SPONTANÉS : La pluie suivie d'une baisse des températures stabilise le manteau neigeux tandis que les chutes de neige en haute-montagne ne génère vu les quantités attendues que de petites coulées de surface

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: En altitude, au delà de 2500m, des plaques de neige sèche se forment du fait des chutes de neige ventée ou restent en place dans un vaste secteur Nord-Est à Est. Elles peuvent être déclenchées au passage d'un randonneur.







### Qualité de la neige

L'enneigement reste assez faible en ce début de saison. La baisse de la limite pluie-neige a permis de déposer quelques rares cm de neige fraîche au-dessus de 1500 sur un sol nu aux altitudes les plus basses, sur une neige humidifiée aux altitudes les plus hautes, avec toutefois encore un peu de neige sèche possible au-dessus de 2800m.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Couserans**

Rédigé le vendredi 1 décembre 2023 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 25/11				dim. 26/11				lun. 27/11				mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12			
	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	4	<u> </u>	4	<b></b>	42	<b>?</b>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del></del>	-	TO THE PARTY OF	-	-	<b>√</b>	4	<del>Se</del>	<b>Ģ</b> J	4	<del>Se</del>	<b></b>	<del>-</del>	-	<del></del>	1	<del></del>	-	-
Vent (km/h)	75	65	60	50	50	45	45	35	40	60	75	95	100	80	65	50	50	40	50	50	50	50	60	60	60	45	30	30
à 3000m	•	•	•	Ψ	24	4	24	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	24	4	24	4	2	2	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	7	7	7	7	7	7	2
Vent (km/h)	35	30	30	25	30	25	30	25	30	55	70	85	80	50	40	30	30	20	30	30	40	15	15	20	25	25	10	10
à 2000m	2	<b>→</b>	4	4	4	<b>→</b>	4	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	2	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	1	7	7	•	2

