



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Couserans**

Rédigé le vendredi 15 novembre 2024 à 16h



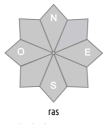
## Estimation des risques pour le :

### **SAMEDI 16 NOVEMBRE**

### TRÈS PEU DE NEIGE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués : Peu probables

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:



pas de situation prédominante

Départs spontanés : Pas de couche de neige significative en place.

Déclenchements provoqués : la faible couche de neige présente rend les déclenchements provoqués peu probables.

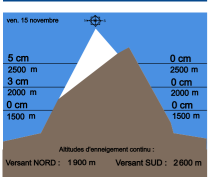
Plaques de glace ou de neige dure probables au-dessus de 2000 m.

### Qualité de la neige

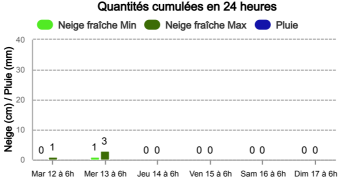
La couche de neige fraîche tombée mardi reste présente dans les pentes nord mais elle a fondu en quasi totalité dans les pentes ensoleillées. Quelques combes sont potentiellement skiables à très haute altitude sous les sommets au dessus de 2500 à 2700m mais souvent au prix d'un long et fastidieux portage. Le retour de nuits étoilées favorise le regel nocturne et par conséquent la présence de glace sur les sentiers pouvant rester glissants toute la journée à l'ombre jusqu'à assez basse altitude.

#### Aperçu météo pour le samedi 16 novembre matin après-midi soir Eté indien Pluie-Neige Iso 0°C 3200 m 3200 m 3100 m 3100 m Vent 2000 m 10 km/h 10 km/h 10 km/h 10 km/h Vent 3000 m 15 km/h 15 km/h 15 km/h 🗾 15 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



## Tendance du dimanche 17 novembre



Indice de risque faible

RAS

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)

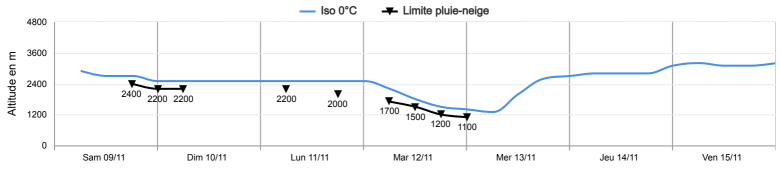
# **MASSIF: Couserans**

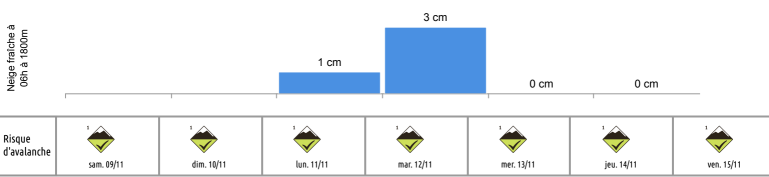
Rédigé le vendredi 15 novembre 2024 à 16h

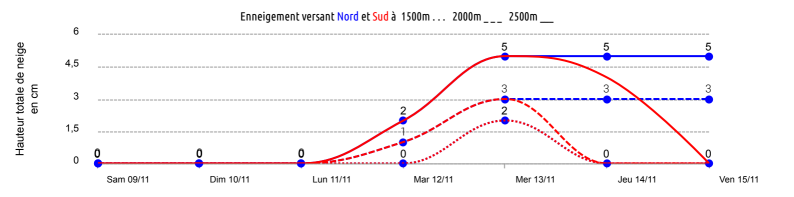


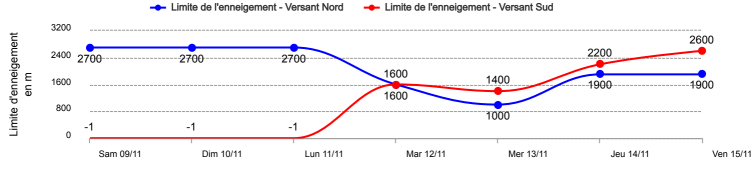
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11				mar. 12/11				mer. 13/11				jeu. 14/11				ven. 15/11			
	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	1	<u>~</u>		*	1	<u>₽</u>	4	1	1	4	4	1	4			7	1	<u>~</u>	4	1	di	<del>-</del>	4	SP	di.	0		4
Vent (km/h)	25	20	20	35	30	30	25	20	20	15	20	20	40	45	50	40	35	50	50	35	20	15	15	15	15	15	15	20
à 3000m	*	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	+	K	K	K	<b>ψ</b>	¥	<b>→</b>	<b>→</b>	¥	2	<b>4</b>	<b>←</b>	1
Vent (km/h)	15	10	15	30	25	15	20	15	15	10	15	15	25	30	35	30	20	35	35	20	10	10	10	10	10	10	10	15
à 2000m	2	2	<b>→</b>	1	4	1	4	4	•	K	•	•	•	•	•	<b>+</b>	K	K	K	<b>+</b>	K	K	<b>→</b>	1	1	K	7	1









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