

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Couserans

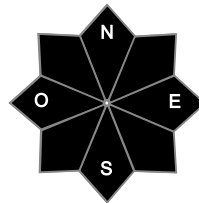
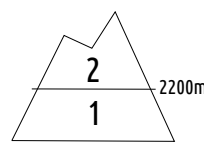
Rédigé le mardi 30 décembre 2025 à 17h



Estimation des risques pour le :

**MERCREDI 31 DÉCEMBRE**

### POSSIBLES STRUCTURES DE PLAQUES EN ALTITUDE



Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Peu probables

**Déclenchements provoqués :** Présence de structures de plaques à vent en 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

**Situation avalancheuse typique :**



couche fragile persistante



neige ventée

**Déclenchements provoqués :**

Au-dessus de 2200m,

\* Il peut persister par endroits des accumulations de neige récente ventée qui reposent possiblement sur d'anciennes couches de grains anguleux faisant office de couche fragile. Les accumulations les plus importantes sont situées préférentiellement dans un large secteur nord, plutôt près de la crête frontalière, où elles pourront donner lieu à des avalanches moyennes (Taille 2).

\* Dans un très large secteur sud-est, à proximité des crêtes, de nouvelles plaques ont pu se former depuis mardi. Facilement déclenchables, elles peuvent provoquer principalement des coulées pouvant déstabiliser un skieur mais une rare avalanche de taille 2 n'est pas exclue dans des zones d'accumulations plus importantes.

Ailleurs, les avalanches seront plus petites (Taille 1) mais peuvent néanmoins déstabiliser un skieur.

**Départs spontanés :**

Peu probables, seulement de rares coulées possibles l'après-midi dans les pentes ensoleillées les plus raides.

### Qualité de la neige

Enneigement encore un peu faible pour la saison.

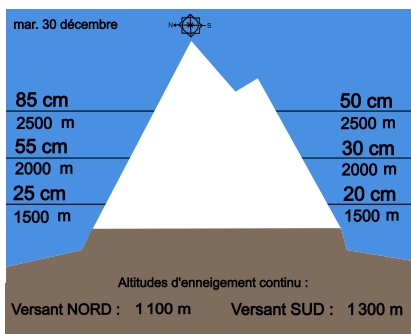
**Limite d'enneigement skiable :**

Peu d'évolution, avec la présence d'une petite couche de neige en moyenne montagne, permettant de retrouver des pentes skiables jusqu'à 1400/1500 m d'altitude, au moins en terrain herbeux. Il faut monter vers 1800/1900m pour retrouver une sous-couche plus consistante.

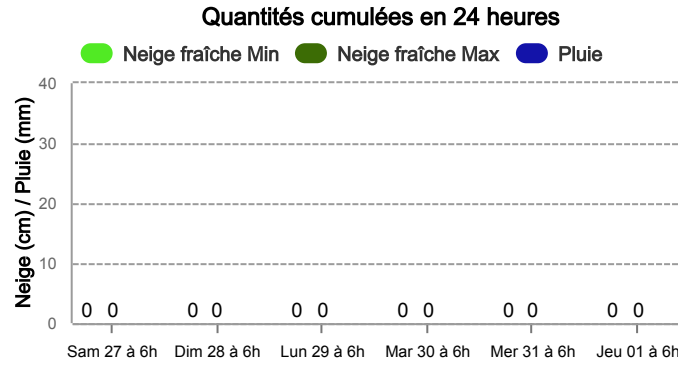
### État de la neige :

On pourra trouver quelques centimètres de neige poudreuse à l'ombre au-dessus de 2200 m, plutôt en secteur frontalier. Humidification déjà bien engagée en dessous de cette altitude, et a fortiori en dessous de 1800 m. Avec le bon règlement nocturne attendu, on aura une neige bien dure et portante le matin dans ces zones, évoluant en une neige croutée plus ou moins portante en journée. À l'ombre la neige évolue peu par rapport au matin.

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 01 janvier



Indice de risque limité

Pas d'évolution attendue du risque

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

**Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)**

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

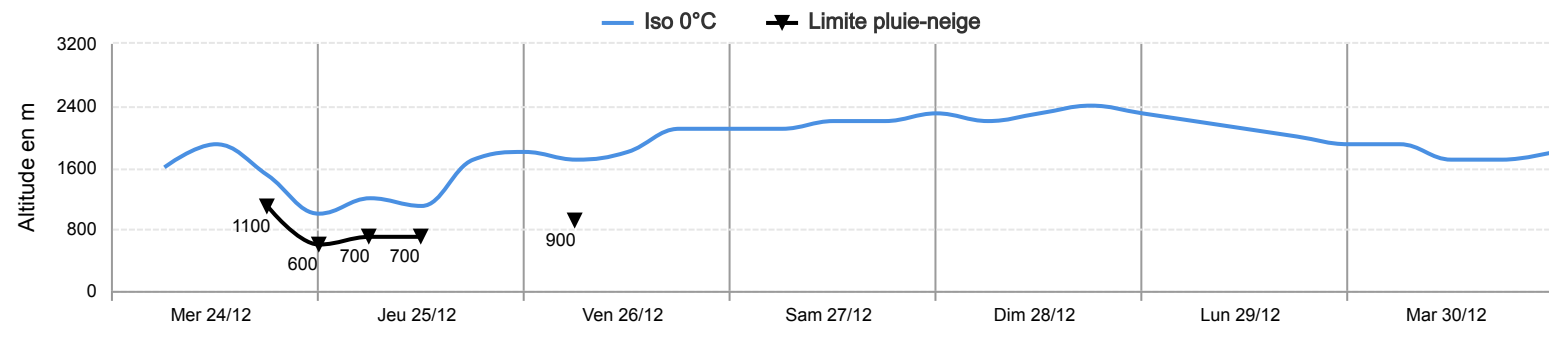
## MASSIF : Couserans

Rédigé le mardi 30 décembre 2025 à 17h

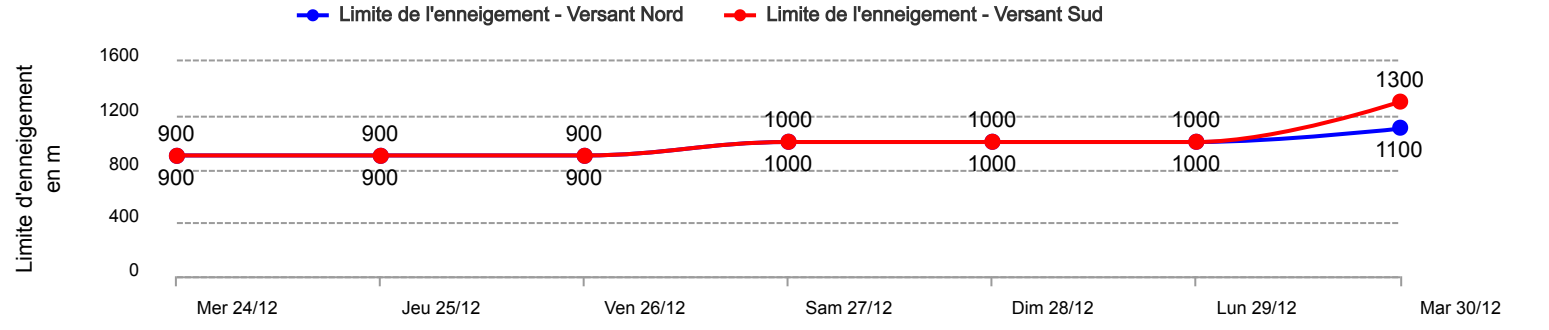
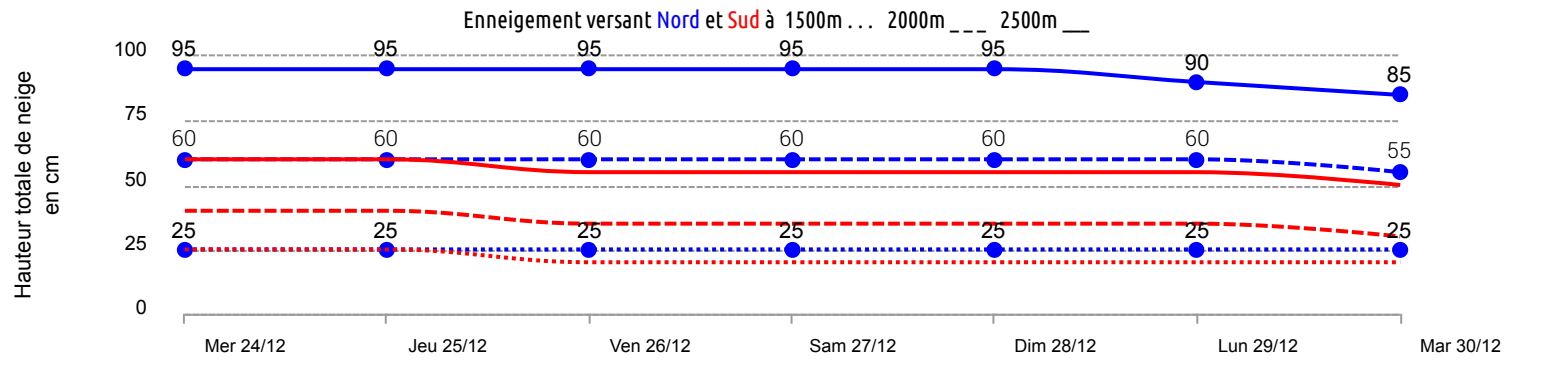


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12				dim. 28/12				lun. 29/12				mar. 30/12				
	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	Cloudy	Snow	Cloudy	Snow	Cloudy	Snow	Sunny	Snow																					
Vent (km/h)	30	30	30	30	35	40	50	50	40	40	40	40	40	40	45	55	35	20	20	15	10	5	15	25	25	30	25	25	
à 3000m	↙	↙	⬇️	⬆️	⬆️	⬆️	⬅️	⬅️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬆️	⬅️	⬅️	⬅️	⬅️	⬅️	
Vent (km/h)	15	15	15	10	15	25	25	25	20	20	20	25	20	25	30	20	10	10	5	0	5	15	15	20	15	15	20	15	15
à 2000m	⬅️	⬅️	➡️	➡️	➡️	➡️	⬅️	⬅️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	➡️	



Risque d'avalanche	mer. 24/12	jeu. 25/12	ven. 26/12	sam. 27/12	dim. 28/12	lun. 29/12	mar. 30/12



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20** Service 0,35 € / min + prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.