

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Couserans

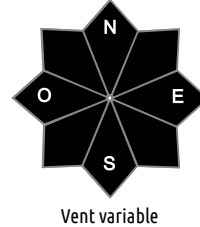
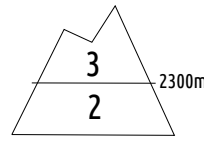
Rédigé le mercredi 24 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 25 DÉCEMBRE

INSTABILITÉS DANS DE NOMBREUSES ORIENTATIONS, PLUS FRÉQUENTES EN ALTITUDE



Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Eventuels départs linéaires dans la neige récente par surcharge due au transport de neige par le vent.

Déclenchements provoqués : Plaques dures ou friables, plus fréquentes au-dessus de 2300 m et vers les cols et sommets frontaliers.

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 :



Déclenchements provoqués : Avalanches emportant la couche de neige récente, déclenchables au passage d'un skieur, plus fréquentes au-dessus de 2300 m. Des plaques se situent dans des orientations diverses suite à des épisodes de vent de direction variable. Jusqu'à 2300m, elles sont assez peu fréquentes et plutôt difficilement déclenchables. Elles deviennent plus nombreuses en prenant de l'altitude, et plus facilement déclenchables, avec un travail du vent plus efficace et des neiges plus légères, propices à jouer le rôle de couche fragile.

Départs spontanés : Avalanches de taille petite à moyenne avec des départs linéaires, en haute montagne, par surcharge due au vent d'est se renforçant l'après-midi dans les pentes raides des secteurs nord/ouest/sud d'altitude.

Qualité de la neige

Limite d'enneigement skiable :

Peu de changement sur l'enneigement avec de la neige jusqu'à basse altitude, permettant de retrouver des pentes skiables jusqu'à 1300/1400 m d'altitude, au moins en terrain herbeux. Il faut monter vers 1800/1900m pour retrouver une vraie sous couche.

État de la neige :

Jeudi matin, on trouve globalement de la neige poudreuse dès 1600 m, avec les cumuls des journées précédentes de quelques cm. Plus bas, elle sera certainement plus dure et déjà transformée. En altitude, elle sera plutôt travaillée par le vent vers les crêtes et sommets, mais restera poudreuse dans les combes et les accumulations sans humidification notable en moyenne et en haute montagne. En journée et en versants sud, avec les éclaircies, elle pourra transformer en surface et devenir plus lourde et humide.

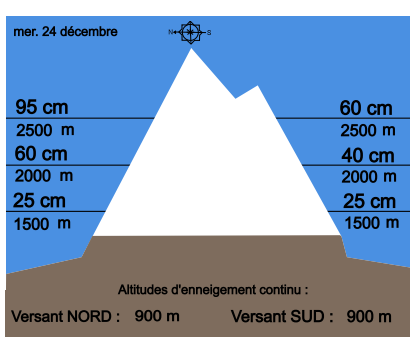
Aperçu météo pour le jeudi 25 décembre



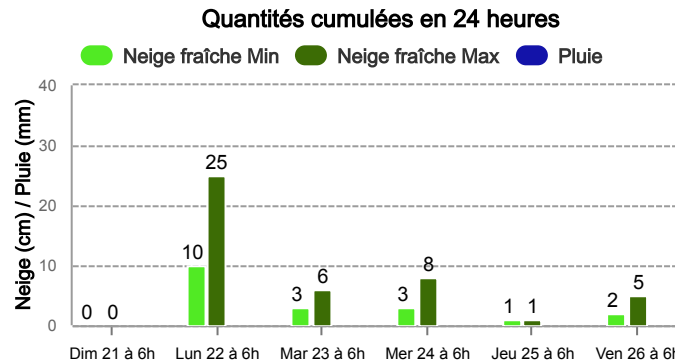
Quelques flocons côté piémont ce soir puis à l'écart de la perturbation arrivant de l'est mais avec du vent d'Est assez fort en altitude.

Pluie-Neige	700 m			
Iso 0 °C	1200 m	1100 m	1700 m	1800 m
Vent 2000 m	15 km/h	25 km/h	15 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	35 km/h	40 km/h	50 km/h	55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 26 décembre



Indice de risque marqué

Plutôt stationnaire avec du vent et du transport de neige vendredi.

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

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)

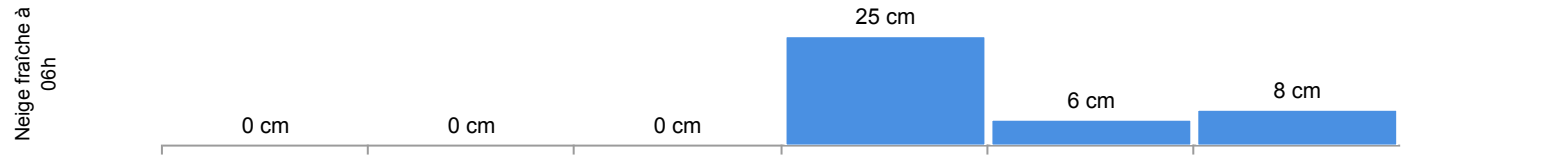
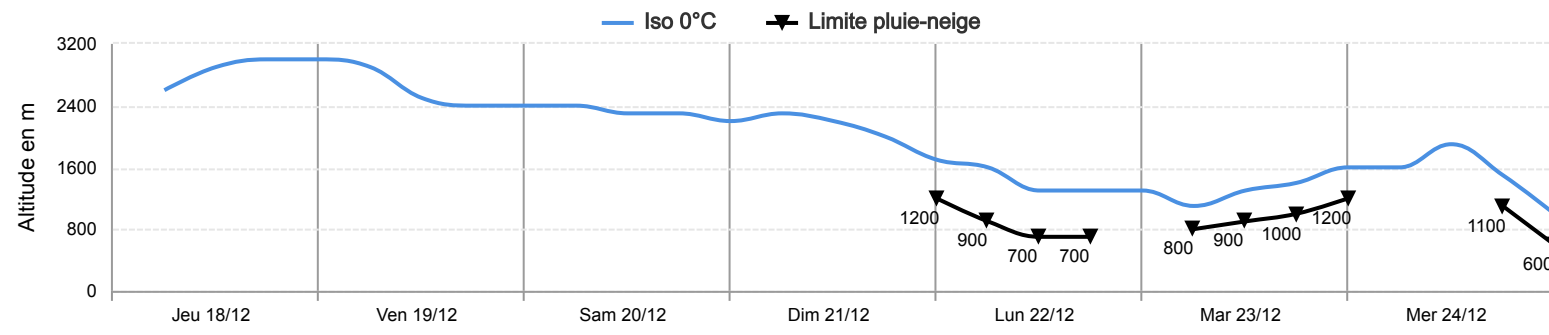
MASSIF : Couserans

Rédigé le mercredi 24 décembre 2025 à 16h

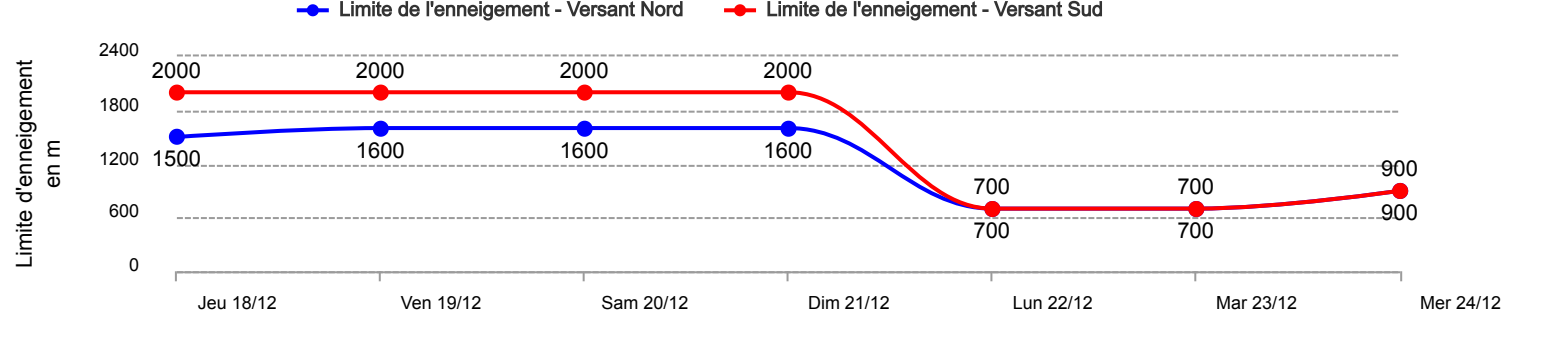
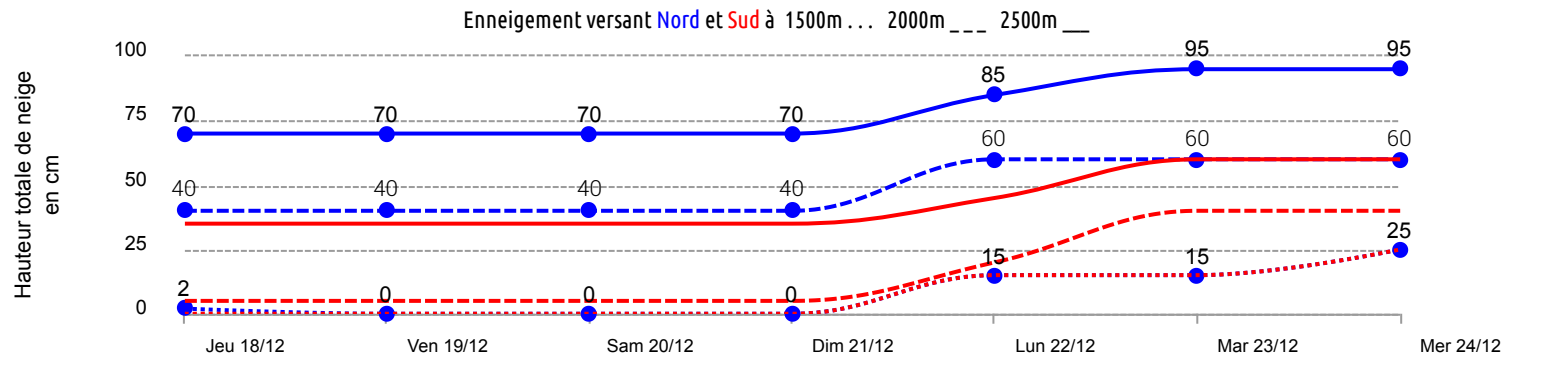


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 18/12				ven. 19/12				sam. 20/12				dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12					
	03h	09h	15h	21h																										
Météo																														
Vent (km/h)	55	75	75	70	70	40	35	35	45	50	50	35	65	75	80	70	55	45	25	25	35	35	40	40	30	30	30	20		
à 3000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑		
Vent (km/h)	35	55	65	55	45	25	10	15	25	30	25	25	35	45	55	40	25	15	10	15	20	20	20	15	15	15	10			
à 2000m	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↓	↓	→	→	↓	↓	↓	↓	↗			



Risque d'avalanche	jeu. 18/12	ven. 19/12	sam. 20/12	dim. 21/12	lun. 22/12	mar. 23/12	mer. 24/12
	2	2	2	2	3	3	3



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

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.