

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Mercantour

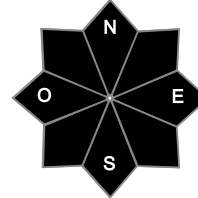
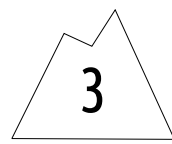
Rédigé le mardi 16 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 17 DÉCEMBRE

NOMBREUSES AVALANCHES, PARFOIS GRANDE EN ROYA.



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : départs en neige fraîche s'humidifiant au soleil, plus nombreux et volumineux en Roya.

Déclenchements provoqués : plaques dans la neige récente ventée, sensibles et épaisse vers la Roya ainsi qu'en versant nord d'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 :



neige fraîche



neige humide

Déclenchements provoqués : nombreuses plaques en place dans la neige récente ventée, possibles en toutes orientations, mais plus fréquentes et faciles à déclencher dans les versants ouest, nord et est au-dessus de 2000/2200 m où les chutes de neige se sont déposées parfois sur de la vieille poudreuse faisant office de sous-couche fragile. Plaques en neige travaillée/durcie par le vent proche des crêtes, générant des avalanches de taille petite à moyenne (taille 1 à 2), localement grande (taille 3) vers la Roya où les cumuls sont plus importants. En ubacs d'altitude abrités du vent, ces plaques prennent un aspect poudreux plus difficile à identifier, et peuvent en cas de rupture, solliciter ponctuellement des couches fragiles enfouies, générant alors de grandes avalanches (taille 3) avec des cassures larges et épaisses.

Départs spontanés : quelques départs en cours de journée avec le transport de neige par le vent de nord, devenant nombreux sur la Roya en versant sud avec l'humidification de la neige récente. Départs ponctuels au soleil, parfois linéaires dans les secteurs ventés, de taille petite à moyenne (taille 1 à 2), mais pouvant être de grande taille (taille 3) vers la Roya où les cumuls de neige récente sont plus importants.

Qualité de la neige

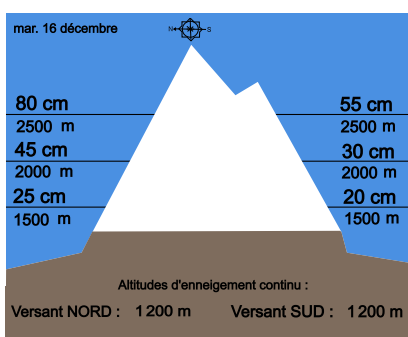
Enneigement redevenant proche des normales pour la période avec les dernières chutes de neige.

Données observées : environ 39 cm à Isola 2000, 57 cm à la station nivôse de Millefontes à 2430 m, et jusqu'à 90/110 cm dans les combes abritées d'altitude vers la Roya.

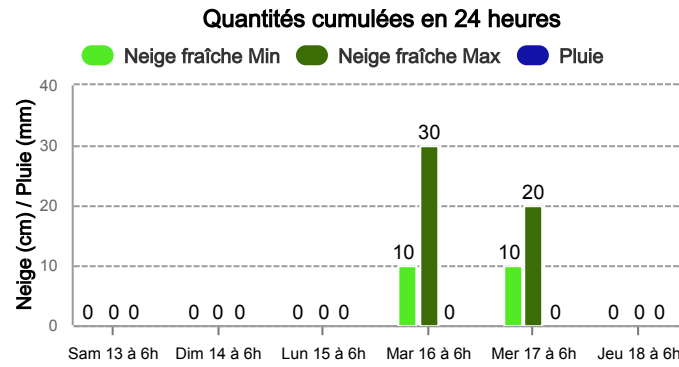
Limite d'enneigement skiable : 1500/1600 m environ en ubacs sur pistes forestières, devenant plus confortable au-delà de 2000/2200. Rochers restant peu enfouis proche des crêtes et sur l'ouest du massif.

État de la neige en surface : on retrouve en surface 10 à 20 cm de neige récente en général, mais localement 40/50 cm en Roya, répartis de manière irrégulière. Cette couche de neige est souvent durcie par le vent en altitude, et encore poudreuse dans zones forestières et les combes abritées du vent. Elle est humide/croutée en dessous de 1600/1800 m, et devient humide à collante en versant sud en cours de journée avec le retour du soleil.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 18 décembre



Indice de risque marqué

Risque restant marqué, avec la persistance de plaques sensibles et parfois épaisses en versant nord d'altitude.

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)

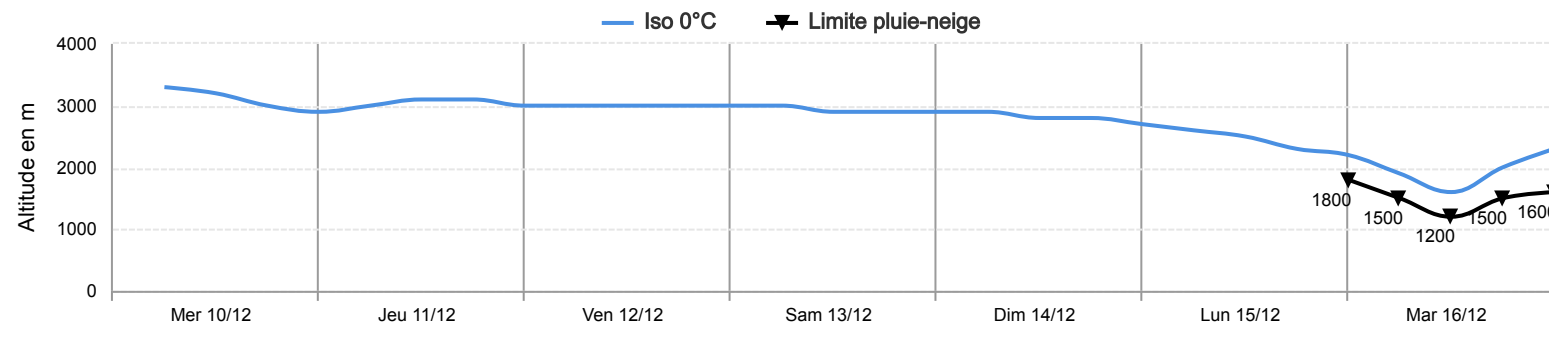
MASSIF : Mercantour

Rédigé le mardi 16 décembre 2025 à 16h

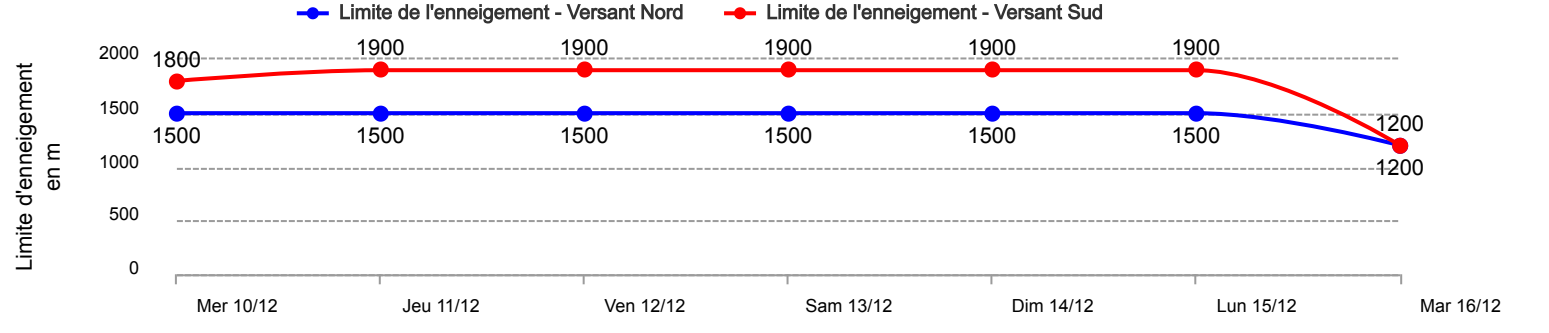
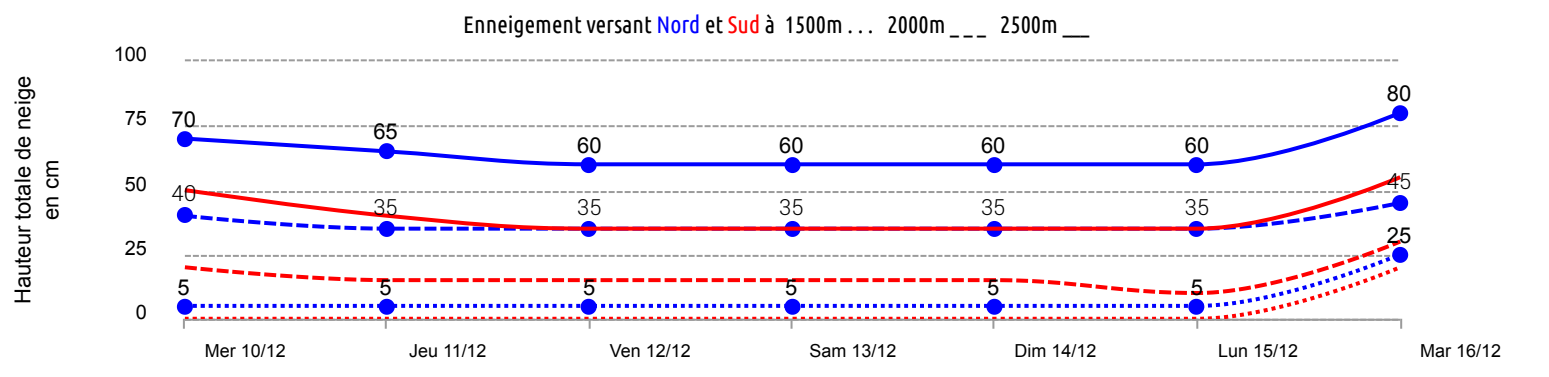


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				dim. 14/12				lun. 15/12				mar. 16/12						
	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	Sunny	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	
Vent (km/h)	40	45	40	30	35	40	40	30	30	20	15	20	15	15	10	10	10	15	15	20	30	30	50	70	50	50	55	50	50		
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	25	30	30	20	10	10	10	10	10	5	10	15	10	10	10	5	5	5	10	10	15	40	40	45	35	40	40	45	35	40	
à 2000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mer. 10/12	jeu. 11/12	ven. 12/12	sam. 13/12	dim. 14/12	lun. 15/12	mar. 16/12



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

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.