



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mercantour

Rédigé le mercredi 20 décembre 2023 à 16h

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



Estimation des risques

jeudi 21 décembre







Tendance pour le vendredi 22 décembre



risque faible

Maintien d'un risque faible avec encore un fort vent de N/NW.

Risque faible.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements skieurs: très rares plaques à haute altitude

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

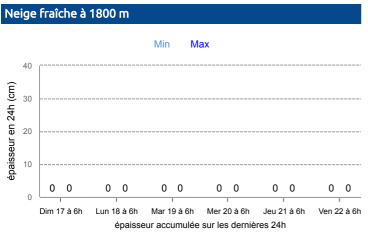
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 21 décembre 2023 au soir

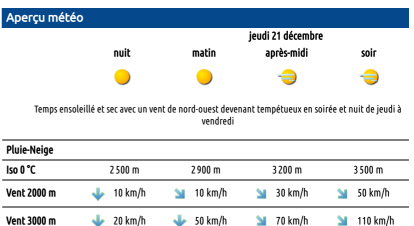


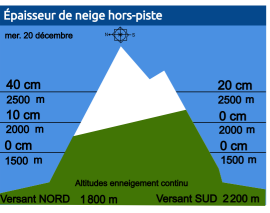
FAIBLE ENNEIGEMENT, BONNE STABILITÉ

DÉPARTS SPONTANÉS: peu probables, le manteau s'étant bien stabilisé.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Le manteau neigeux est bien stabilisé. Des plaques dures résiduelles non exclues dans les versants nord ou nord-ouest de haute altitude, audessus de 2600/2800 m, notamment dans la Haute Tinée. Les volumes de neige mobilisable restent faibles.







Qualité de la neige

Enneigement inexistant sous 1800 à 2100 m et faible au-dessus.

Rarement skiable, excepté en de rares combes nord de haute altitude, pour une neige souvent durcie par le vent. En adrets, humidification en surface en journée.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mercantour

Rédigé le mercredi 20 décembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 14/12				ven. 15/12				sam. 16/12				dim. 17/12				lun. 18/12				mar. 19/12				mer. 20/12			
	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	2	4		0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	4	2		0
Vent (km/h)	35	50	50	40	40	50	45	55	60	70	65	50	40	40	40	30	35	25	20	20	10	5	5	5	20	30	30	25
à 3000m	•	+	+	+	2	2	+	2	7	2	2	2	2	K	K	K	+	4	2	+	+	*	*	7	7	2	+	•
Vent (km/h)	20	30	30	20	10	5	10	10	15	20	20	15	10	5	5	5	15	10	10	10	10	5	10	10	10	10	15	15
à 2000m	•	•	•	•	K	K	K	K	K	K	K	K	K	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	K	K	K	K	→	K	4	•	K	•

