



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mercantour

Rédigé le mercredi 13 décembre 2023 à 16h

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

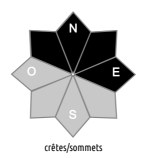


Estimation des risques

jeudi 14 décembre







Tendance pour le vendredi 15 décembre



risque faible

Risque faible, en l'absence de nouvelles chutes de neige significatives.

Risque faible.

Départs spontanés: peu probables.

Déclenchements skieurs : très rares petites 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 14 décembre 2023 au soir

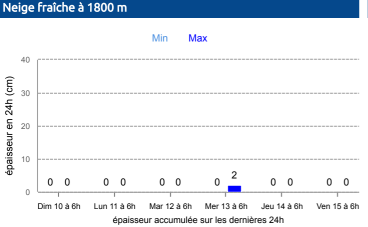


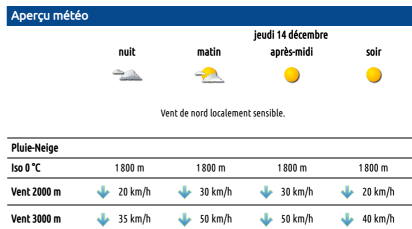
MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS ET BIEN STABILISÉ - TRÈS RARES PETITES INSTABILITÉS RÉSIDUELLES À HAUTE ALTITUDE

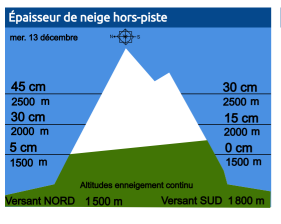
DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : très rares petites plaques dures résiduelles non exclues dans les versants froids de haute altitude, au-dessus de 2700/2800 m. Elles sont difficiles à déclencher.

En bordure de l'Ubaye, petites plaques peu épaisses. Elles sont sensibles surtout au-dessus de 2600 m.







Qualité de la neige

L'enneigement reste déficitaire pour la période.

La pratique du ski hors domaines skiables est souvent impossible.

Jeudi, neige souvent croûtée ou durcie par le vent fort des derniers jours. Un peu de neige récente uniquement en bordure de l'Ubaye.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mercantour

Rédigé le mercredi 13 décembre 2023 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 07/12				ven. 08/12				sam. 09/12				dim. 10/12				lun. 11/12				mar. 12/12				mer. 13/12			
	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	0			2				4	-	4	<u>~</u>]	4			-	4	42	4	Ģ J		Ģ J	4	-	√	**	√	42	-
Vent (km/h)	30	25	20	40	40	35	30	15	15	15	70	100	90	80	80	80	80	85	95	85	75	80	75	60	80	75	65	55
à 3000m	K	Ľ	*	7	7	→	K	7	7	*	Z	7	7	K	K	7	*	*	7	7	7	*	*	*	*	*	*	7
Vent (km/h)	15	10	10	5	10	40	20	10	10	20	50	70	70	60	60	60	55	50	65	50	40	40	35	35	35	50	45	35
à 2000m	7	K	K	7	K	K	K	7	7	*	1	7	7	3	3	7	7	2	7	7	7	*	*	7	*		*	7

