



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Orlu St-Barthelemy

Rédigé le jeudi 23 janvier 2025 à 16h



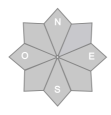
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 24 JANVIER

INSTABILITÉ LOCALISÉE EN HAUTE MONTAGNE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probable

Déclenchements provoqués : Risque faible

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:



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués: L'humidification du manteau neigeux en surface de ces derniers jour s'est produit jusqu'à assez haute altitude limitant fortement le risque de déclenchement sur le massif de Tabe. Sur Orlu, au-dessus de 2500m environ, il peut subsister quelques structures de plaques dures, difficilement déclenchables. Mais, à proximité de quelques ruptures de pentes ou en contre bas de corniches, le passage d'un ou de plusieurs randonneur peut solliciter des couches fragiles enfouies et provoquer la rupture de ces plaques.

Départs spontanés : La douceur de l'après-midi, couplée au retour du soleil le matin, relance l'humidification du manteau neigeux . Des petites coulées (taille1) sont éventuellement possibles dans les couloirs très raides l'après-midi à proximité de rochers par exemple.

Autres : présence de neige très dure, peu épaisse voire de glace près des sommets à aborder avec prudence.

Qualité de la neige

Enneigement:

Avec seulement deux réels épisodes neigeux depuis le début de l'année datant du mois de décembre, l'enneigement est globalement déficitaire avec seulement quelques vallons enneigés en dessous de 1700m. entre 1900 et 2200m l'enneigement devient progressivement plus épais et plus haut on trouve un enneigement devenant conséquent sur un vaste secteur Est autour de l'étang de Naguille par exemple alors que les pentes Ouest ont souvent été soufflées et peuvent se retrouver à nu jusqu'aux sommets.

Limite skiable:

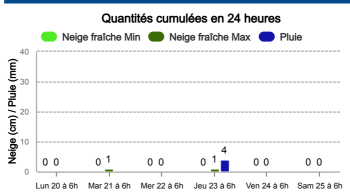
On peut chausser les skis dès 1400 à 1600m dans certains secteurs restés froids mais il faut souvent dépasser les 2000m pour avoir plus de choix.

Oualité de la neige :

En surface, le regel nocturne a été assez efficace avec une neige de type printanière le matin se transformant légèrement au fil de la journée. Au dessus de 2300 à 2500m, la neige est souvent froide, assez irrégulière car travaillée par les vent avec des secteurs gelés à glacés difficile à skier.

Aperçu météo pour le vendredi 24 janvier													
	nuit	matin	après-midi	soir									
	E	2											
Doux et lumineux													
Pluie-Neige													
Iso 0 °C	2 900 m	3300 m	3300 m	3 400 m									
Vent 2000 m	7 10 km/h	7 15 km/h	7 15 km/h	10 km/h									
Vent 3000 m	7 10 km/h	7 15 km/h	7 15 km/h	7 20 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste 115 cm 2500 m 2500 m 2500 m 2000 m 2000 m 15 cm 1500 m Altitudes d'enneigement continu : Versant NORD: 1400 m Versant SUD: 1700 m



Tendance du samedi 25 janvier



Indice de risque faible

risque stationnaire

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

Précipitations à 1800 m





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

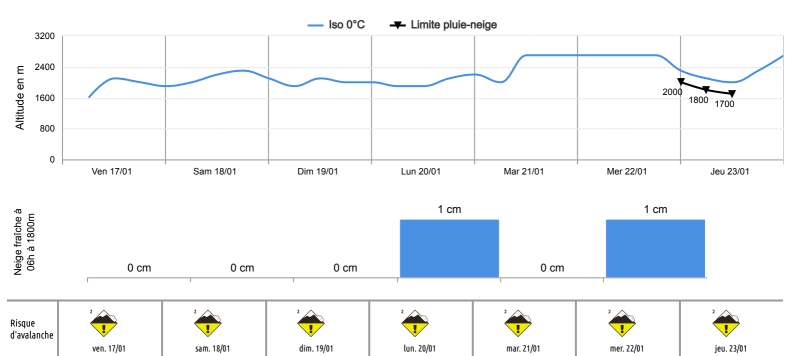
MASSIF: Orlu St-Barthelemy

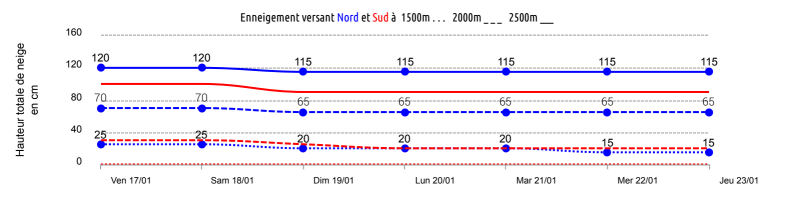
Rédigé le jeudi 23 janvier 2025 à 16h

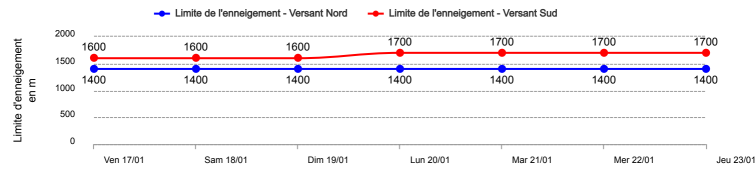


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 17/01				sam. 18/01			dim. 19/01				lun. 20/01				mar. 21/01			mer. 22/01				jeu. 23/01					
	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	The state of the s	0		N.	N.	(-	di.	1	2	P.	S.	di	2	4	T.	S.		-	S.	S.	-	-	7	7		♦	71
Vent (km/h)	35	40	40	40	25	10	10	20	20	15	10	10	15	20	25	25	30	35	40	35	25	30	55	45	45	45	35	25
à 3000m	4	K	+	4	+	4	+	+	4	+	4	+	+	7	7	7	7	7	7	7	*	*	*	*	*	\	→	7
Vent (km/h)	20	20	20	20	10	5	5	10	10	5	5	5	10	15	15	15	15	20	30	20	15	20	25	30	30	20	10	10
à 2000m	K	K	→	+	4	4	4	+	4	+	4	4	7	ҡ	7	7	K	7	K	*	7		*		*	*	→	7







 $Pour \ consulter \ la \ vigilance \ en \ cours, veuillez \ vous \ rendre \ sur \ le \ site \ https://vigilance.meteo france.fr/fr$