



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Bigorre

Rédigé le mardi 17 décembre 2024 à 16h

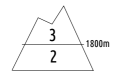


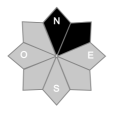
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 18 DÉCEMBRE

PLAQUES FRIABLES SUR COUCHE FRAGILE PERSISTANTE.







Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : en neige humide au soleil.

Déclenchements provoqués: plaques friables en pentes nord à nord-est.

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:





sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués: des plaques friables assez nombreuses sont encore en place dans les pentes raides nord à nord-est au-dessus de 1800m, qui ont continué à se former avec le vent ce mardi matin sur les sommets, restant sensibles à de faibles sollicitations car reposant sur des couches fragiles enfouies et persistantes. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2) probables au passage d'un skieur ou randonneur. Ayant gardé un aspect poudreux, ces plaques sont peu identifiables. Les couches fragiles sont toutefois hétérogènes, les déclenchements à distance et la propagation d'une cassure moins aisés. En dessous de 1800m, sollicitations plus fortes nécessaires pour déclencher les plaques friables persistantes mais plus rares et localisées. En versant sud raides au soleil, il sera également facile de déclencher une coulée ou petite avalanche de neige humide.

Départs spontanés: coulées de neige humide en pentes raides ensoleillées, déjà bien "purgées" ces deux derniers jours. Cependant, des accumulations sont encore en place localement au plus haut du massif, pouvant donner lieu à quelques avalanches moyennes (taille 2) au plus chaud de la journée. Fissures fréquentes entre 1200 et 1800m, une avalanche de fond est également possible localement.

Autres: neige ressaisie à regelée au petit matin en versants sud et sous 1800m en versants nord, propice aux glissades.

Qualité de la neige

Enneigement : bon pour la saison, surtout à basse altitude et en forêt, plus hétérogène et moindre au-dessus de 2200 à 2300m à proximité des cols, crêtes et sommets.

Limites skiables: elles remontent lentement, sans sous couche cependant en dessous de 1400/1500m en versants nord. Neige de type printanier en dessous de 1800m en versants sud.

Qualité de la neige : en versant nord, croûtées sous 1400/1500m, sèche, encore assez meuble et d'aspect poudreux au-dessus et dans les forêts, travaillée et compactée par le vent au-dessus de 2200m, couche peu épaisse et dure près des cols, crêtes et sommets.

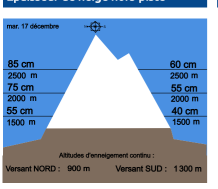
Aperçu météo pour le mercredi 18 décembre

nuit	matin	après-midi	soir
214		<u> </u>	27.

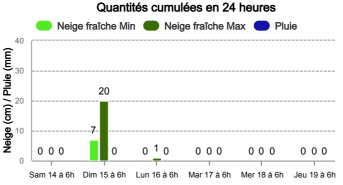
Temps sec, doux, plus ou moins voilé

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 200 m	3 400 m	3 500 m	3200 m
Vent 2000 m	71 15 km/h	🗾 20 km/h	7 20 km/h	🗾 25 km/h
Vent 3000 m	→ 50 km/h	→ 55 km/h	→ 60 km/h	→ 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 19 décembre



Indice de risque marqué

Lente stabilisation du manteau neigeux, risque sans grande évolution, au mieux remontant en altitude.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

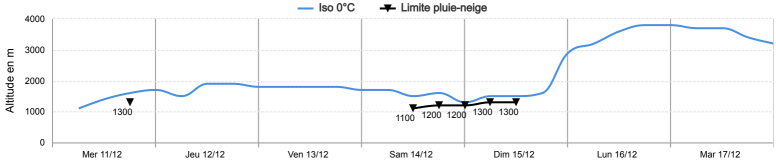
MASSIF: Haute-Bigorre

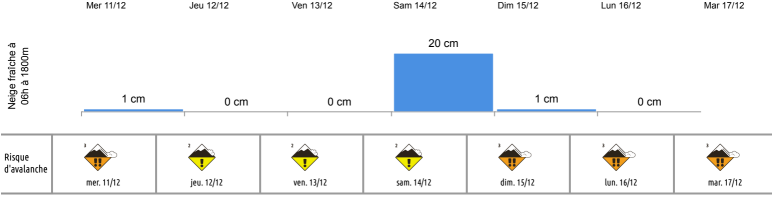
Rédigé le mardi 17 décembre 2024 à 16h

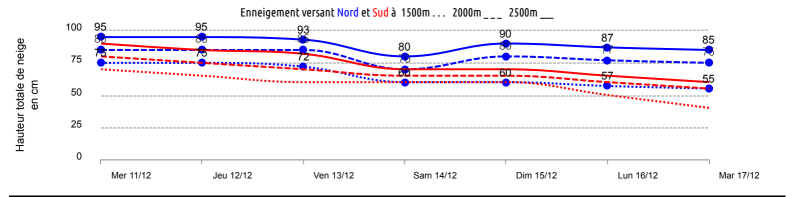


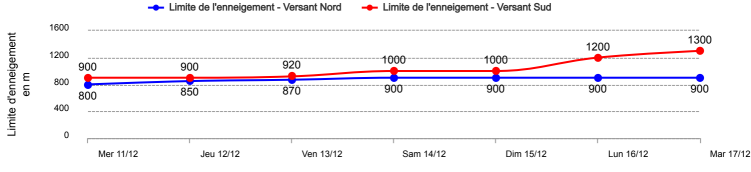
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 11/12					jeu. 12/12			ven. 13/12			sam. 14/12				dim. 15/12					lun.	16/12		mar. 17/12				
	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		E	7	<u>₽</u>	2	4	1	€	4					7	1	£	Q	4	T.		0	4	di.	-	<u>~</u>	1
Vent (km/h)	20	20	35	30	35	20	20	40	30	20	20	20	25	35	35	50	55	50	55	70	65	65	65	60	75	60	50	55
à 3000m	M	K		A	+	A	K	A	K	×	7	*	*	7	7	7	Ľ	4	7	+	2	K		7	7	*	*	→
Vent (km/h)	10	15	20	20	15	5	5	20	15	15	15	15	25	30	30	25	30	30	30	45	45	45	35	30	25	25	5	10
à 2000m	*	+	1	K	1	K	K	K	1	↑	ҡ	ҡ	7	→	4	•	•	Ľ	Ľ	+	Ľ	1	1	1	1	1	0	7









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