



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le mercredi 18 décembre 2024 à 16h

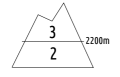


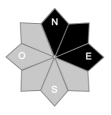
Estimation des risques pour le :

JEUDI 19 DÉCEMBRE

PLAQUES FRIABLES SUR COUCHE FRAGILE PERSISTANTE.







Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: En neige humide, accentuée par les pluies temporaires.

Déclenchements provoqués : Neige ventée, plaques en formation.

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:





Déclenchements provoqués: Des plaques friables encore en Nord à Est au-dessus de 2200 m le matin et de nouvelles plaques en formation en après-midi avec le vent et les chutes de neige qui augmentent le risque dans ces versants. Nombreuses avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2) possibles au passage d'un skieur ou randonneur, voire plus rarement, de taille 3, si emport du manteau et des plaques sous-jascentes. En versants Sud raides sur les pentes enneigées, il sera également possible de déclencher une coulée ou petite avalanche de neige humide et dense le matin.

Départs spontanés: Coulées de neige humide en pentes raides en journée en toutes orientations, le matin dans la douceur et moins probables mais possibles en après-midi d'abord avec la pluie puis par accumulations supplémentaires avec les chutes de neige. Avalanches de taille 1 à 2, rarement 3 au plus haut du massif dans les combes et pentes encore chargées par emport du manteau sous-jascent restant en secteurs nord. Risque d'avalanches de fond persistant en secteurs non purgés, surtout en moyenne altitude. Nombreuses avalanches de plaques ou de neige sèche en pentes raides en fin de journée de taille 1 à 2.

Autres: Rochers parfois englacés en haute-montagne...

Qualité de la neige

Enneigement: Encore bon pour la saison, surtout à basse altitude et en forêt en versants ombrés, plus hétérogène et moindre au-dessus de 2500 m où les sommets sont souvent bien pelés.

Limites skiables : A partir de 1500 m, sans véritable sous-couche jusqu'à 1800 m en versants nord et neige rarement praticable en sud sous 2000 m à 2500 m.

Qualité de la neige : Neige de type printanier en début de journée, puis l'après-midi couche neigeuse en formation et hétérogène avec le vent et les chutes de neige, frittée sous le vent à compactée au vent. A noter neige prenant la pluie temporairement sous 1900 m en début d'épisode à la mi-journée.

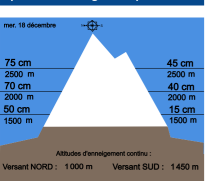
Aperçu météo pour le jeudi 19 décembre après-midi

soir

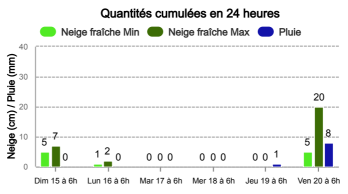
Vent fort. Douceur le matin puis des pluies modérées en mi-journée sous 1800 m avant les averses de neige en après-midi et moindre la nuit suivante..

Pluie-Neige			1700 m	1100 m
Iso 0 °C	3 400 m	2700 m	2 000 m	1 400 m
Vent 2000 m	35 km/h	7 40 km/h	🔰 50 km/h	♣ 60 km/h
Vent 3000 m	→ 95 km/h	→ 80 km/h	→ 90 km/h	🔰 100 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 20 décembre



Indice de risque marqué

Neige ventée.

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)

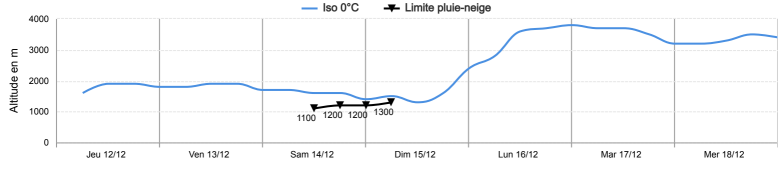
MASSIF: Luchonnais

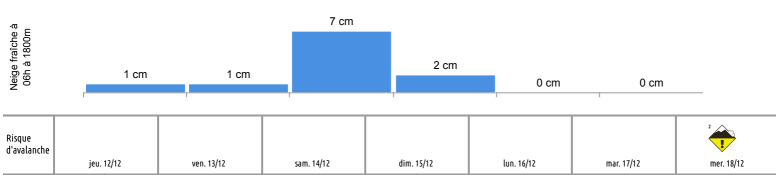
Rédigé le mercredi 18 décembre 2024 à 16h



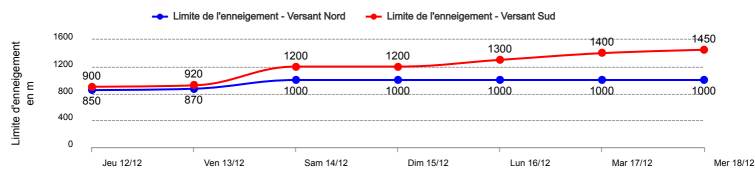
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 12/12				ven. 13/12			sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12			mar. 17/12				mer. 18/12					
	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	4	4	2	4	21	4	4	<u> </u>	4	2	2	4	4	4	42	<u> </u>	T.	0	0	4	*	42	-	4	<u> </u>	42	-	¥
Vent (km/h)	35	25	25	35	25	20	25	25	25	35	55	55	55	40	50	50	45	20	30	40	80	80	80	90	95	90	90	90
à 3000m	→	K	K	A	K	<u></u>	7	*	*	K	7	7	7	+	2	2	2	+	7	7	7	*	*	*	*	4	*	→
Vent (km/h)	15	10	15	20	10	10	10	15	15	25	25	40	40	20	15	30	20	5	5	20	25	25	20	15	25	20	30	40
à 2000m	↑	K	K	K	K	7	7	7	→	2	2	2	2	2	•	+	Ľ	1	K	7	7	7	→	→	7	↑	7	7









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