



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le vendredi 3 janvier 2025 à 16h



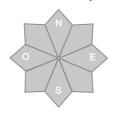
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 04 JANVIER

NEIGE DURE RAMOLLISSANT LENTEMENT, CHUTES DE NEIGE VENTÉES DE NORD-OUEST EN ALTITUDE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Rares coulées.

Déclenchements provoqués: Par fortes sollicitations.

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:





Autres: neige toujours dure se couvrant en versants Sud à Est d'un peu de neige ventée de nord-Est au-dessus de 2400 m.

Déclenchements provoqués: uniquement par fortes sollicitations, de la neige s'humidifiant progressivement aux plus basses altitudes, mais également des **plaques à vent** se formant en versants Est et Sud-Est à partir de vendredi après-midi au-dessus de 2300 à 2400m. Le vent de nord-ouest assez fort au-dessus de la limite pluie-neige induit une répartition très hétérogène de cette neige récente et la formation de quelques plaques généralement peu épaisses (**taille 1, cassure de 10 à 15** cm possibles par accumulation), constituées sur de la neige ressaisie à regelée, donc difficiles à déclencher.

Départs spontanés : Rares coulées en pentes raides, de neige récente s'humidifiant lentement avec la remontée de la limite pluie-neige vendredi pendant les chutes ou en versants ensoleillés au cours de ce samedi après-midi.

Qualité de la neige

Enneigement: faible en général en moyenne montagne et aux abords des cols, crêtes et sommets où il reste maigre et fortement déficitaire suite aux épisodes de vent fort, quelques épaisseurs notables dans des combes ou versants nord-est..

Limites d'enneigement : elles remontent sous les nuages et les pluies. Samedi matin, limites basses vers 1600 m en Nord et au-dessus de 1800 m en Sud.

Qualité de la neige : contrastée suivant l'altitude : Sous 2400 m neige compacte, humide et ramollissant lentement en s'humidifiant avec l'air un peu plus doux, les nuages et les précipitations jusqu'à samedi matin.

Au-dessus de 2400 m:

En nord à Nord-Ouest : neige dure, plus rarement encore vitrifiée sur laquelle peut reposer un peu de neige récente samedi matin si elle peut s'accrocher.

En Sud à Est : neige frittée, assez compacte, parfois en plaques difficilement déclenchables dans les secteurs sous le vent, reposant sur une neige dure et compacte, et qui va s'humidifiant en secteurs raides samedi après-midi.

Aperçu météo pour le samedi 04 janvier

uit	matin	après-midi	soir
7			***



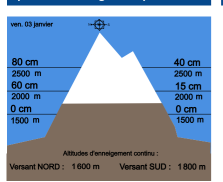




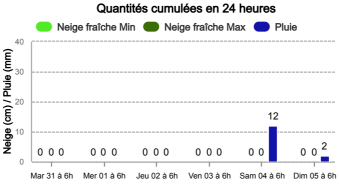
Pluie et brouillard ce vendredi soir et la nuit suivante. Temps plus ensoleillée en journée samedi. Vent modéré de nord-ouest.

Pluie-Neige	2 2 0 0 m	2 500 m		
Iso 0 °C	2 500 m	2 900 m	3 000 m	3300 m
Vent 2000 m	20 km/h	→ 30 km/h	→ 30 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	≥ 55 km/h	≥ 60 km/h	→ 55 km/h	→ 65 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 05 janvier



Indice de risque faible

Neige s' humidifiant.

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)

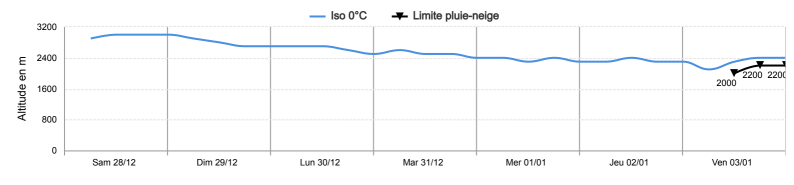
MASSIF: Luchonnais

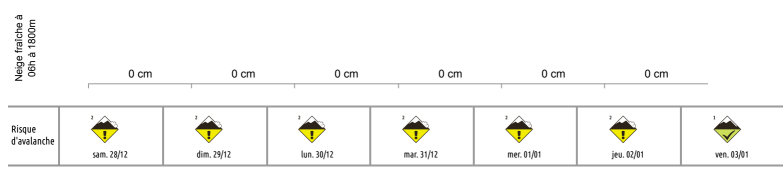
Rédigé le vendredi 3 janvier 2025 à 16h

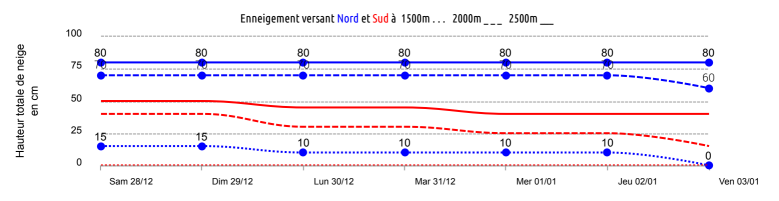


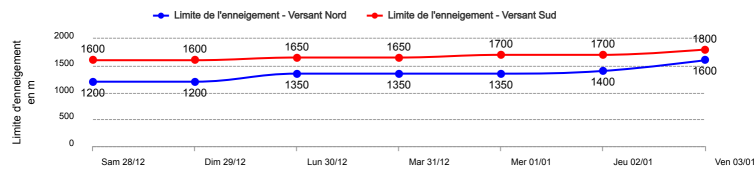
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 28/12				dim. 29/12			lun. 30/12				mar. 31/12				mer. 01/01				jeu. 02/01				ven. 03/01				
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	0		Ñ	N.	0		N.	N.	0	0	N.	N.	0	0	Ñ.	N.			4	S.	-	-	4	4	4		4
Vent (km/h)	10	30	10	10	5	10	10	10	10	15	20	20	10	10	10	15	10	10	15	60	55	65	60	60	65	75	70	60
à 3000m	4	4	K	→	+	Я	K	+	+			+		K	K	Я	K	7	7	7	7	*	K	*	7	7	7	→
Vent (km/h)	5	5	5	5	2	0	2	5	5	5	5	5	10	10	10	10	10	5	5	10	10	15	15	20	20	25	20	25
à 2000m	K	K	K	^	↑	0	←	↑	1	↑	←	←	1	K	K	K	1	K	K	7	7	7	→	→	7	4	•	→









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