



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le vendredi 5 janvier 2024 à 16h

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

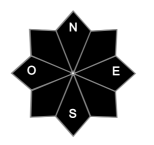


Estimation des risques

samedi 06 janvier







Tendance pour le dimanche 07 janvier



risque marqué

Chutes de neige ventées de nord à plus base altitude encore, cumuls en augmentation, le niveau de risque restera marqué.

Risque marqué.

Départs spontanés : en neige récente.

Déclenchements skieurs : plaques instables 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 jusqu'au samedi 6 janvier 2024 au soir

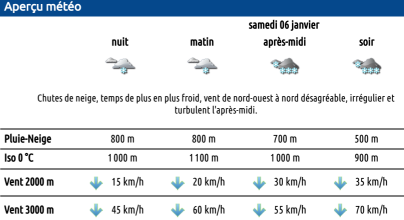


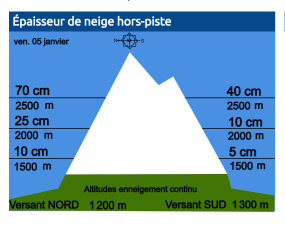
Temps froid, chutes de neige et vent de nord-ouest à nord se renforçant.

DÉPARTS SPONTANÉS: En pentes raides, risque limité avec nombreuses coulées de neige récente pendant les chutes, et, les cumuls de neige augmentant, nombreuses avalanches de petite taille en journée, de taille moyenne en cours d'après-midi avec les accumulations se formant dans les secteurs à l'abri du vent de nord-ouest à nord qui se lève. Risque devenant marqué la nuit suivante et dimanche avec les chutes de neige un peu plus importantes attendues.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Les chutes de neige se poursuivent, mais avec du vent de nord-ouest à nord devenant plus sensible mais irrégulier, surtout l'après-midi, formant des structures de plaques instables facilement déclenchables en tous versants, d'aspect poudreux à l'abri du vent, frittées en nord-ouest et nord. Avec les cumuls de neige attendus, ces empilements de couches fragiles en neige fraîche et de couches un peu plus dures en neige frittée seront assez épais en fin de journée. A signaler également qu'au-dessus de 2600m dans quelques combes raides nord-est à est ces structures de plaques instables se formeront sur une couche fragile persistante en vieille neige sèche sans cohésion, sensibles ainsi à la moindre sollicitation.

Min Max Min Max 40 25 25 25 Mar 02 à 6h Mer 03 à 6h Jeu 04 à 6h Ven 05 à 6h Sam 06 à 6h Dim 07 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





Qualité de la neige

L'enneigement s'est nettement amélioré et ses limites se sont beaucoup abaissées, débutant vers 900 à 1000m en tout versants ce samedi matin, mais toujours sans sous-couche en pentes sud et jusque 1800/1900m en pentes nord. Les chutes de neige se poursuivent ce samedi, à encore plus basse altitude en fin de journée et nuit de samedi à dimanche.

Le manteau neigeux continue à s'épaissir au cours de la journée, avec une neige froide, sèche et poudreuse, légèrement travaillée par le vent en versants nord-ouest à nord au-dessus de 1900 à 2000m le matin. L'aprèsmidi, neige récente plus frittée en versants nord-ouest à nord, restant d'aspect poudreux et plus meuble en secteurs déventés.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le vendredi 5 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 30/12				dim. 31/12				lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01			
	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	4			-				-		42	Ģ J	-	-		4	4	4	2	2	-	Ģ J	p	4		-			-
Vent (km/h)	20	25	30	90	45	45	55	35	25	35	40	40	95	110	120	80	80	50	20	35	30	110	35	40	30	30	35	40
à 3000m	→	7	→	K	→	→	24	24	→	→	4	→	→	→	>	→	7	7	→	2	4	1	→	7	7	•	•	•
Vent (km/h)	10	10	15	40	25	25	15	10	5	5	10	15	65	100	100	60	45	25	15	15	10	45	10	10	10	10	15	20
à 2000m	24	→	7	7	7	1	4	→	も	ひ	7	1	7	7	7	7	7	7	7	→	→	7	も	K	Ψ	4	4	2

