



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le mercredi 7 février 2024 à 17h

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



Estimation des risques

jeudi 08 février







Tendance pour le vendredi 09 février



risque limité

Neige fraîche et ventée.

Risque faible.

Départs spontanés : Neige fraîche en pente raide au nord-est en fin de journée..

Déclenchements skieurs : Petites plaques en secteurs Nord à 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 jusqu'au jeudi 8 février 2024 au soir



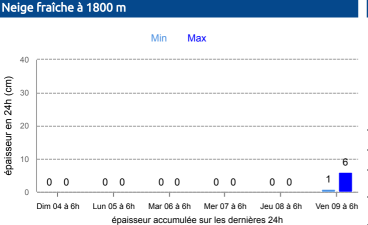
Manteau neigeux maigre et durci, recevant quelques centimètres de neige fraîche par fort vent de Sud-ouest.

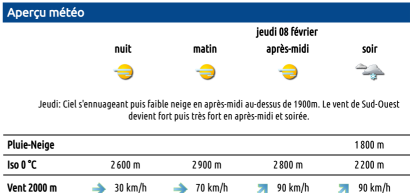
DÉPARTS SPONTANÉS : Manteau ancien stable puis apport de neige récente en fin d'après-midi avec risque de coulées en pentes raide en secteurs frontaliers et surtout en pentes orientées sur les faces Nord à Est.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Le nord du massif ne reçoit que peu de précipitations et garde un risque faible.

En secteur frontalier, en fin d'après-midi, où la neige tombe de façon privilégiée, des plaques dans les zones déventées peuvent se former à la faveur du vent fort de Sud-Ouest et des quelques 5 cm de cumuls de neige prévus au-dessus de 1900m. Dans de très rares pentes ou combes raides nord à nord-est, au-dessus de 2700 à 3000m, qui sont restées en neige sèche, des structures de plaques anciennes peuvent subsister, sensibles à des sollicitations marquées et/ou répétées.

Vent 3000 m

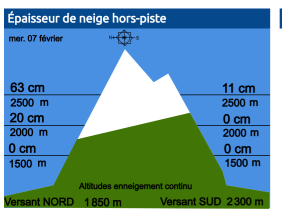




100 km/h

🗾 130 km/h

120 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire pour la saison, avec une limite basse au environs de 2000m dans les versants nord et vers 2300m dans les versants sud. Les crêtes en hautes montagnes sont souvent dégarnies. La neige ancienne est dure le matin, sujette à favoriser les glissades impromptues. L'apport de neige fraîche en fin d'après-midi sous un vent très fort de sud-ouest génère de petites accumulations d'une neige compactée par le vent en versants Nord à Est. Les pentes en versants sud près des crêtes et sommets ne garderont que peu cette nouvelle neige qui sera transportée par le vent soutenu de Sud-Ouest.

80 km/h





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le mercredi 7 février 2024 à 17h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 01/02				ven. 02/02				sam. 03/02				dim. 04/02				lun. 05/02				mar. 06/02				mer. 07/02			
	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	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>				4				4	Ģ J	0		√		2	4	4	2		4	4
Vent (km/h)	35	40	50	60	65	70	75	65	40	10	10	10	25	25	35	25	20	30	25	20	20	15	15	25	70	65	65	75
à 3000m	•	Ψ	•	Ľ	•	Ľ	Ľ	Ľ	+	↑	*	→	Ľ	←	7	→	7	→	7	7	7	→	>	2	24	24	>	→
Vent (km/h)	5	10	15	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	10	5	5	5	10	10	5	5	5	25	25	25	25
à 2000m	→	4	•	4	4	+	Ľ	+	K	0	0	0	1	K	•	↑	↑	1	*	7	7	1	•	1	7	7	4	→

