



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le dimanche 5 mai 2024 à 16h

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

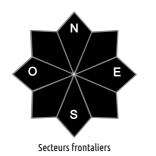


Estimation des risques

lundi 06 mai







Tendance pour le mardi 07 mai



Météo neigeuse dès 1800 m.

Risque marqué.

Départs spontanés : Nombreux, en neige humide, de surface et de fond. **Déclenchements skieurs :** Plaques en formation au-dessus de 2600 m.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raidle -- En noir : les pences les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 6 mai 2024 au soir

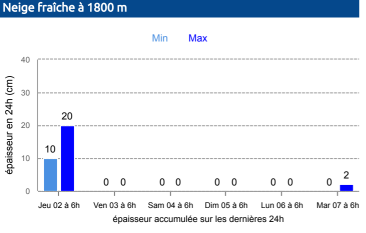


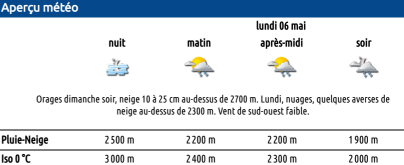
MANTEAU PEU STABILISÉ : PLAQUES EN ALTITUDE ET COULÉES DE NEIGE HUMIDE EN MOYENNE MONTAGNE.

DÉPARTS SPONTANÉS: Selon les cumuls sous les orages, de grandes avalanches peuvent advenir, plus fréquemment de petites à moyennes. Les orages dimanche soir apportent des cumuls de pluie pouvant déclencher des avalanches de fond sous 2600 m, parfois de tailles moyennes, rarement grandes. Risque encore présent lundi de façon plus modéré. De façon plus notable en secteurs frontaliers, des départs ponctuels de surface d'une neige récente au-dessus de 2600 m sont possibles dès dimanche soir, ils se poursuivent dans la nuit suivante et des purges complémentaires lundi peuvent avoir cours sous quelques averses localisées.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 2600 m, surtout en secteur frontalier, des plaques se forment dès dimanche soir sous les averses orageuses et le vent assez fort de sud-ouest, souvent turbulent et de direction variable sous les orages. Sous le passage d'un randonneur, des plaques nouvelles restent facilement déclenchables provoquant des avalanches linéraires de tailles petites à moyennes, rarement grandes si emport du manteau neigeux récent sous-jacent.

Sous 2600 m, le passage d'un skieur peut seulement favoriser un départ ponctuel, propablement de petite taille, d'une neige lourde dans une pente raide.





10	-						Iso 0 °C	3 000 m	2 400 m	2300 m	2 000 m					
0		0 0	0 0	0 0	0 0	0 2	Vent 2000 m	7 25 km/h	🔰 10 km/h	🔰 15 km/h	→ 20 km/h					
Jeu	ı 02 à 6h	Ven 03 à 6h épaisse	Sam 04 à 6h eur accumulée	Dim 05 à 6h sur les derniè	Lun 06 à 6h eres 24h	Mar 07 à 6h	Vent 3000 m	7 0 km/h	≥ 50 km/h	≥1 45 km/h	≥1 60 km/h					
paisseu	r de ne	ige hors-p	iste		Quali	té de la ne	ige									
m. 05 mai		N ← S			En deh	En dehors des massifs frontaliers d'altitude, l'enneigement est déficitaire. La neige récente issue des averses										

En dehors des massifs frontaliers d'altitude, l'enneigement est déficitaire. La neige récente issue des averses orageuses de dimanche reste poudreuse, lundi elle peut s'humidifier en surface sous quelques rayons de soleil en après-midi.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le dimanche 5 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 29/04				mar. 30/04			mer. 01/05				jeu. 02/05				ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				
	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	2/4	∳	-	4	1		-	4	4	*		4				<u> </u>	$\stackrel{{\rm su}}{=}$	4	4	4	2	2	-	- N	***	-	-	
Vent (km/h)	25	15	15	25	25	20	15	25	30	35	40	70	70	65	45	55	55	55	45	70	70	60	70	70	80	85	90	90
à 3000m	←	↑	•	7	1	7	7	7	7	1	4	•	4	2	M	→	7	7	→	7	→	→	→	→	7	1	7	1
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	10	5	10	15	20	30	40	40	30	25	35	45	40	35	40	40	35	60	55	30	45	55	40
à 2000m	ひ	•	ひ	t	も	•	•	↑	7	→	1	4	4	7	7	7	>	7	>	7	→	→	7	7	7	7	7	7

