



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le jeudi 6 juin 2024 à 16h

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



Estimation des risques

vendredi 07 juin







Tendance pour le samedi 08 juin



risque faible

Conditions similaires : manteau ressaisi en surface au petit matin, s'humidifiant rapidement. Rares avalanches de fond possibles.

Risque faible.

Départs spontanés: rares départs ponctuels de surface ou de fond. **Déclenchements skieurs :** difficiles, en neige humide à très humide.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 7 juin 2024 au soir





Manteau neigeux humidifié parfois en profondeur. Neige temporairement ressaisie à tout juste regelée au-dessus de 2500 à 2600m

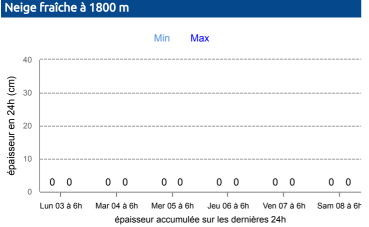
DÉPARTS SPONTANÉS: Pas d'activité de surface à attendre au petit matin, la neige étant ressaisie au-dessus de 2500m, tout juste regelée en surface au-dessus de 2700/2800m. Humidification rapide dès la matinée, donnant pour la journée quelques départs ponctuels de neige humide en pentes raides nord à proximité des rochers. En secteur frontalier, localement au-dessus de 2600 à 2700m en nord, il reste des épaisseurs de neige encore importantes qui pourront, en se décrochant ou en glissant (près des fissures notamment), donner lieu à quelques avalanches de fonte ou de fond de taille moyenne. Très localement, la rupture d'une corniche encore en place peut provoquer une rare avalanche de grande taille en emportant la totalité du manteau neigeux très humide en contrebas.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Neige ressaisie au petit matin, peu sensible aux sollicitations. En journée, avec la douceur qui se poursuit, la neige devient vite molle en surface, devient dans de rares pentes nord au-dessus de 2500 à 2600m sensible à une faible sollicitation; un skieur ou randonneur peut ainsi déclencher une belle coulée de neige humide à pourrie. Les quelques corniches encore en place, elles aussi bien humidifiées et fragilisées, restent sensibles à une faible sollicitation.

Aperçu météo

Vent 3000 m

Ceci est le dernier bulletin de la saison, merci pour vos contributions via les réseaux sociaux et les sites montagne, et rendez-vous début novembre. Pour les conditions en montagne pendant l'été, consultez les bulletins de prévision Montagne du département : 08 99 71 02 31.



			venareai v <i>i</i> juin								
	nuit	matin	après-midi	soir							
	-11	-									
Rares o	ndées encore possibles l	ocalement au petit ma voilé.	atin, puis temps doux e	t sec, plus ou moins							
Pluie-Neige	3 900 m										
Iso 0 °C	4100 m	4100 m	4200 m	4200 m							
Vent 2000 m	♣ 20 km/h	♠ 10 km/h	** 5 km/h	♠ 10 km/h							

40 km/h

25 km/h

30 km/h

55 km/h





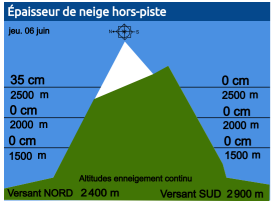
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le jeudi 6 juin 2024 à 16h





Qualité de la neige

Manteau neigeux peu épais, excepté en secteurs frontaliers au-dessus de 2500 à 2600m où l'enneigement est encore important dans les faces nord, avec des épaisseurs parfois imposantes dans les combes encaissées. Au petit matin, neige ressaisie, très légèrement regelée et croûtée au-dessus de 2700m, s'humidifiant rapidement en tous versants. Le phénomène de fonte est prépondérant.

Dans les pentes nord, entre 2200/2300m et 2500m, neige ocre portante. Au-dessus de 2500/2600m, neige encore bien blanche, humidifiée mais peu tassée (enfoncement parfois important), pénible à skier au fur et à mesure qu'elle s'humidifie.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le jeudi 6 juin 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 31/05				sam. 01/06			dim. 02/06				lun. 03/06			mar. 04/06				mer. 05/06				jeu. 06/06					
	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			4	4	4			7	4	S	<u>*</u>	<u> </u>	4	€.	-11_		4			4	4	4	****	*		p	- N
Vent (km/h)	55	45	40	30	25	20	20	25	20	10	20	10	10	10	20	25	20	20	25	35	25	30	45	55	50	50	35	40
à 3000m	2	4	→	→	→	Ψ	•	•	Ψ	24	7	→	Ψ.	7	7	→	7	↑	7	7	>	>	7	7	→	7	7	→
Vent (km/h)	20	10	15	5	10	15	10	10	10	10	5	5	5	5	10	10	5	5	10	10	10	10	10	15	20	10	10	15
à 2000m	4	2	4	•	•	•	4	2	•	•	•	ひ	む	ひ	K	•	4	2	→	7	7	7	1	1	7	1	•	1

