



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le samedi 16 mars 2024 à 16h

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

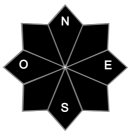


#### Estimation des risques

#### dimanche 17 mars









#### Tendance pour le lundi 18 mars



risque limité

L'humidification continue avec la persistance de la douceur et la couverture nuageuse.

### Risque limité.

**Départs spontanés :** Avalanche de neige humide probable même en versant nord sous 2400 m. **Déclenchements skieurs :** Rares plaques dans les pentes ombragées de haute montagne.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

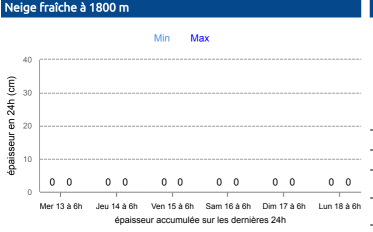
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 17 mars 2024 au soir



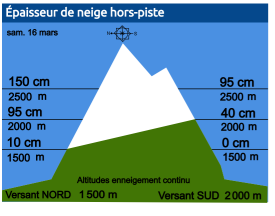
Le manteau neigeux s'humidifie en profondeur avec un temps printanier depuis mardi, de rares pentes en nord peuvent encore être en neige sèche.

DÉPARTS SPONTANÉS: On attend encore de nombreux départs spontanés en neige humide de taille petite et moyenne, et qui peuvent parfois partir du sol au niveau des pentes raides et lisses. Les avalanches ont lieu principalement dans un très large secteur sud ensoleillé mais également dans des pentes nord, en dessous de 2400 m où l'humidification est plus progressive qu'au sud. Rarement, une grande avalanche est également possible aux heures les plus chaudes de la journée avec un départ d'une accumulation chargée principalement en versant nord.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De rares plaques sont encore présentes dans les pentes nord ombragés, principalement au dessus de 2400 m. Elle peuvent encore être friables dans les pentes raides n'ayant pas encore subi d'humidification. Plus bas, un randonneur peut également faciliter un départ en neige humide, sur le point de partir spontanément, dans une pente raide en versant ensoleillé.







#### Qualité de la neige

L'enneigement est satisfaisant, encore bon en moyenne montagne dès 1500m au nord, certaines pentes en larges secteurs sud commencent cependant à bien se dégarnir près des rochers. La neige un peu ressaisie le matin s'humidifie rapidement et en profondeur au fil de l'ensoleillement. Elle est assez portante en versants sud, beaucoup moins en nord ou l'humidification encore en cours n'a pas bien tassé la neige. Au dessus de 2400 m en pentes nord, on peut encore trouver de la neige plus sèche souvent compactée par le vent.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le samedi 16 mars 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 10/03				lun. 11/03				mar. 12/03				mer. 13/03				jeu. 14/03				ven. 15/03				sam. 16/03			
	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			1	7			7	4	<b>4</b>	<b>Ģ</b> J	P	P	<b>4</b>	0	4	P	<del>-</del>	<del>-</del>	1	7	4	<del>Se</del>	***	Ų	<b></b>	<b>p</b>	2
Vent (km/h)	70	30	50	65	80	90	90	80	80	65	35	25	25	15	15	10	20	20	40	30	35	25	25	40	35	30	25	30
à 3000m	7	<b>→</b>	<b>→</b>	2	2	2	2	•	24	•	4	24	4	K	K	1	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	4	24	4	2	3	<b>1</b>
Vent (km/h)	25	15	25	20	35	35	35	25	25	20	10	15	15	5	10	5	5	10	25	20	10	20	15	25	25	15	20	25
à 2000m	7	7	*	*	*	*	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	•	•	<b>*</b>	•	4	<b>&gt;</b>	K	2	7	2	<b>→</b>	7	7	<b>→</b>	4	4	4	7	7	<b>→</b>

