



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 15h

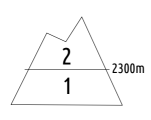
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

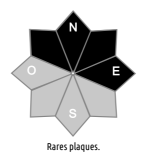


#### Estimation des risques

#### lundi 25 décembre







### Tendance pour le mardi 26 décembre



risque limité

Maintien du risque accidentel en altitude en versants raides et froids.

Au-dessus de 2300m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** Coulées de neige humide. **Déclenchements skieurs :** Rares plaques en altitude.

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

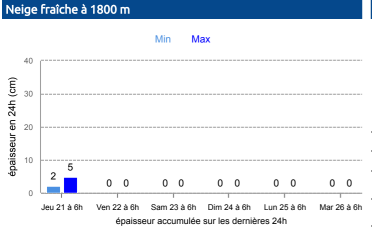
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 25 décembre 2023 au soir

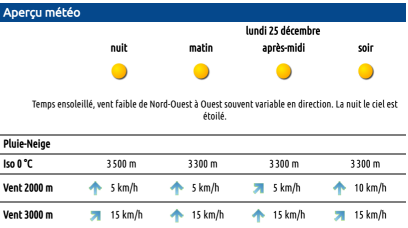


Rares plaques à plus de 2300m.

DÉPARTS SPONTANÉS : Rares coulées de surface en neige humide possibles en cours de journée sous 2300m ou d'avalanche de fond sur sol herbeux. Au-dessus de 2300m, une avalanche de taille moyenne reste envisageable par décrochement d'une accumulation dans une combe déventée.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: De rares plaques persistantes sont sensibles au simple passage d'un skieur ou d'un randonneur, elles persistent dans les versants froids en particulier au Nord-Est. Elles se situent à des altitudes non concernées par l'humidification de ces derniers jours, au-dessus de 2200m et plutôt vers les secteurs frontaliers où les pluies ont été plus faibles la semaine passée. Une avalanche moyenne peut en résulter.







#### Qualité de la neige

La limite d'enneigement vers 1500m en versant Nord ne témoigne pas du manque d'épaisseur du manteau neigeux pour la saison en secteur ventés.

La neige est dense et très humide en-dessous de 2200m. L'humidification reste partielle au-dessus de 2500m. La répartition du manteau neigeux est très hétérogène, avec des accumulations à l'abri du vent et des crêtes et des cols qui eux sont souvent dégarnis. La neige est très dure et très regelée en surface au matin. La neige devient rapidement plus souple en cours de journée en surface en versants bien exposés au Soleil ou sous 2400m. Certaines zones, en versants non transformés par le Soleil ou par la douceur en journée, présentent encore de larges surfaces de verglas dues à quelques pluies vitrifiantes de la semaine passée, on peut les trouver au-dessus de 2200m en larges versants nord.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 15h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 18/12				mar. 19/12				mer. 20/12				jeu. 21/12				ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12			
	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	0	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	0	<u> </u>	4		4							1	***	4		<b>4</b>	Ģ	4	0	<b>Q</b>	<u> </u>	<u> </u>	
Vent (km/h)	25	30	30	25	20	20	30	35	35	55	65	60	60	85	90	95	85	75	65	45	40	25	25	25	25	25	25	20
à 3000m	4	+	+	4	+	<b>4</b>	<b>+</b>	7	7	4	<b>+</b>	<b>+</b>	+	<b>+</b>	<b>+</b>	+	<b>+</b>	<b>4</b>	+	+	Z	<b>+</b>	+	2	2	2	2	•
Vent (km/h)	5	10	5	5	5	5	10	15	10	25	30	25	35	35	40	45	35	35	25	20	25	10	5	5	10	10	10	10
à 2000m	+	+	2	Ľ	+	4	7	7	*	•	<b>+</b>	•	2	2	•	4	7	2	4	4	<b>→</b>	*	<b>↑</b>	K	+	+	*	•

