



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le lundi 19 février 2024 à 16h

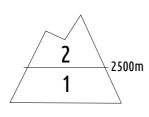
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

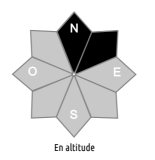


#### Estimation des risques

#### mardi 20 février







#### Tendance pour le mercredi 21 février



risque limité

Temps doux et sec, manteau neigeux sans grande évolution.

Au-dessus de 2500m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** ponctuels en neige humide, rare avalanche de fond.

**Déclenchements skieurs :** rares structures de plaques persistantes au-dessus de 2500m.

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

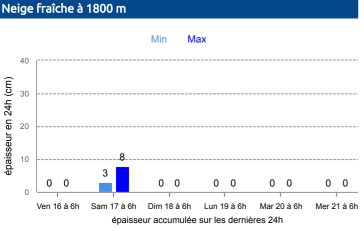
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 20 février 2024 au soir

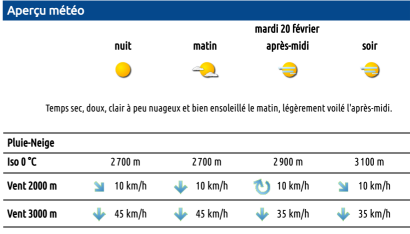


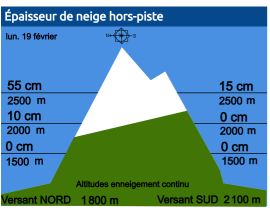
Douceur, soleil en sud, couche fragile persistante en nord à nord-est.

DÉPARTS SPONTANÉS: Départs ponctuels en neige humide, sous forme de rares coulées de surface et boulettes en matinée en versants est à sud-est partant en pentes raides à proximité des rochers, des crêtes et des zones déneigées. Coulées de surface à peine plus nombreuses ou avalanches restant de petite taille l'après-midi en sud à sud-ouest au vu de l'enneigement actuel. Une rare avalanche de fond de taille moyenne reste cependant possibles localement en partant d'un couloir ou d'une combe d'altitude encore chargés, principalement au-dessus de 2500m.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au dessus de 2500m dans de rares pentes raides nord à nord-est, des structures de plaques peu épaisses subsistent, reposant sur une souscouche fragile enfouie mais facilement sollicitable, restant ainsi sensibles au passage d'un seul randonneur ou skieur, susceptibles de se faire déséquilibrer en les déclenchant. Dans les autres versants et pour les autres altitudes, le manteau neigeux est stabilisé, il s'humidifie et ramollit en fonction de son exposition au soleil, n'est sensible qu'à des sollicitations fortes ou répétées pour pouvoir déclencher une coulée dans une pente raide en neige humide à pourrie.







#### Qualité de la neige

Les dernières chutes de neige ont subi douceur, humidité ( nuages et quelques gouttes de pluie ) et le retour du soleil lundi après-midi, l'enneigement reste donc déficitaire sur le massif, avec des limites vers 1800m en nord, 2100m en sud

Manteau neigeux printanier sur une grande majorité du massif, ressaisi en dessous de 1800m, plus ou moins bien regelé au-dessus au petit matin, ramollissant et s'humidifiant en journée, lentement toutefois en versants nord, restant dur dans les pentes raides nord et nord-est.

Quelques rares zones nord et nord-est au-dessus de 2500m gardent de la neige sèche et d'aspect encore poudreux, mais souvent travaillée par le vent, qui n'évoluera quasiment pas au cours de la journée, tout au plus une très légère humidification de surface entre 2500 et 2700m.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le lundi 19 février 2024 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 13/02				mer. 14/02				jeu. 15/02				ven. 16/02				sam. 17/02				dim. 18/02				lun. 19/02			
	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	42			0		<b></b>	<b></b>	2	4	2	4	1	Total Control	· Sept			4	42			<b></b>	<b></b>	<b>A</b>		<del></del>			4
Vent (km/h)	50	40	45	35	25	15	25	40	50	55	50	45	50	65	75	65	55	50	50	45	45	35	45	55	65	50	45	45
à 3000m	2	4	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	7	7	1	7	•	7	•	•	Ľ	•	•	Ψ.	•	Ψ.	•	4	K	K	•
Vent (km/h)	15	15	15	10	10	10	10	15	20	25	25	15	20	20	15	5	15	15	5	5	5	15	10	15	10	10	5	10
à 2000m	•	<b>*</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	<b>^</b>	7	7	7	<b>^</b>	7	4	<b>+</b>	•	2	+	+	Ľ	K	7	4	7	2	•	Ç	む

