



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Luchonnais

Rédigé le dimanche 13 avril 2025 à 16h



#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 14 AVRIL**

NEIGE HUMIDE, UN PEU DE NEIGE FRAÎCHE AU-DESSUS DE 2300M.







Indice de risque limité.

**Départs spontanés:** en neige humide, rares avalanches de fond.

Déclenchements provoqués : en neige humide.

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

### Situation avalancheuse typique:





Déclenchements provoqués : par sollicitations moyennes à fortes de la neige humide en pentes raides pour déclencher coulées ou petites avalanches. De plus, les petites chutes de neige attendues au-dessus de 2300/2400m dans une atmosphère rafraîchie vont permettre au manteau neigeux en place de durcir légèrement en surface, et il faudra donc des sollicitations marquées ou répétées pour activer la couche fragile enfouies, et maintenant humide, dans quelques combes ou couloirs raides du secteur nord au-dessus de 2600 à 2700m, et ainsi déclencher une avalanche de taille moyenne, très rarement grande.

Dans tous les autres secteurs et sous 2500m, sollicitations fortes nécessaires pour déclencher une coulée ou petite avalanche de neige humide en pentes raides.

Départs spontanés : dans la douceur ambiante, sous les éclaircies du matin, puis les averses de l'après-midi, coulées ou petites avalanches de neige humide partant des pentes raides encore enneigées à tous moments de la journée. Localement et au plus fort de l'humidification dans l'après-midi, une avalanche de fond de taille moyenne à rarement grande reste possible par glissement de la totalité du manteau neigeux en pente raide au plus haut du massif et/ou près d'une rupture de pente.

### Qualité de la neige

Enneigement : déficitaire et débutant vers 1900m en secteur Nord, 2300m en secteur

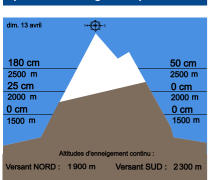
Qualité de la neige : pas de regel sous 2300 à 2400m, légèrement durcie ou croûtée au-dessus. La neige ramollit sous les éclaircies du matin, puis sous les averses parfois orageuses de l'après-midi, donnant de la neige fraîche au-dessus de 2300m.

## Aperçu météo pour le lundi 14 avril après-midi nuit soir

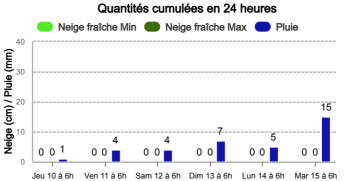
Douceur, éclaircies et quelques averses le matin, averses localement orageuses l'après-midi.

Pluie-Neige	<b>Pluie-Neige</b> 2 300 m		2 400 m	2200 m			
Iso 0 °C	2 600 m	2800 m	2800 m	2700 m			
Vent 2000 m	↑ 10 km/h	↑ 15 km/h	7 20 km/h	↑ 25 km/h			
Vent 3000 m	7 25 km/h	↑ 35 km/h	7 45 km/h	> 55 km/h			

#### Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



## Tendance du mardi 15 avril



Indice de risque limité

Précipitations légèrement ventée de nordouest dans une atmosphère rafraîchie avec limite pluie neige en baisse : le risque devrait rester limité, bien qu'en augmentation lente.

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





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

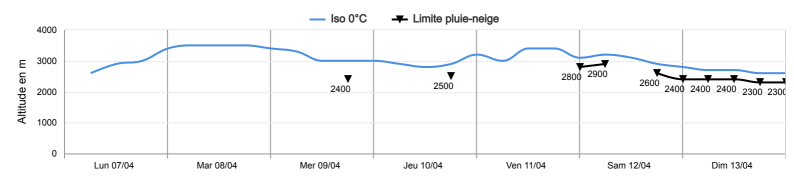
## **MASSIF: Luchonnais**

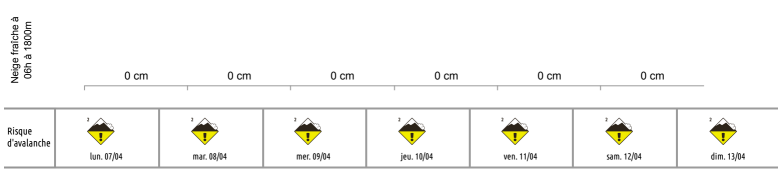
Rédigé le dimanche 13 avril 2025 à 16h

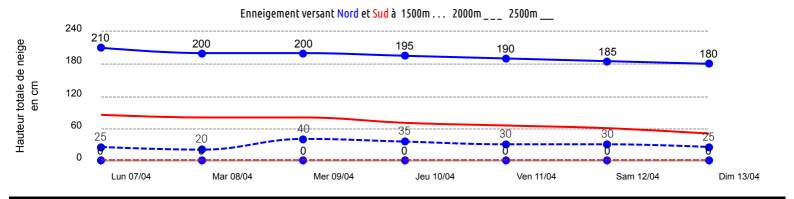


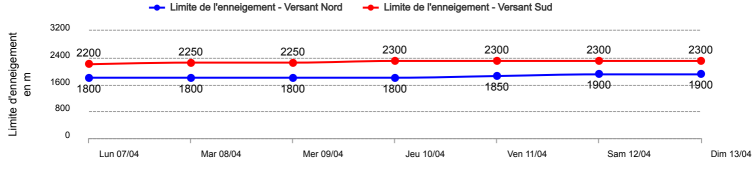
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 07/04				mar. 08/04			mer. 09/04				jeu. 10/04			ven. 11/04			sam. 12/04				dim. 13/04						
	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	Ñ	4	0		L.		4	4	4	1	<del>2</del>	4	71	S.	<b>₽</b>	4	7	1	4	*	4	7	*	*	3
Vent (km/h)	20	15	20	25	15	10	10	25	30	25	25	20	25	20	25	15	45	55	75	90	100	75	35	25	15	20	15	25
à 3000m	+	+	+	<b>+</b>	+	+	7	*	*	7	*	<b>*</b>	7	7	+	+	+	<b>+</b>	<b></b>	<b></b>	+	+	7	*	7	<b>→</b>	7	M
Vent (km/h)	5	5	15	5	5	5	5	15	15	15	15	10	10	10	15	10	25	35	50	60	45	20	10	5	2	5	5	5
à 2000m	Ľ	K	•	1	4	•	<b>→</b>	2	<b>&gt;</b>	4	1	4	1	K	<b>→</b>	K	7	<b>↑</b>	1	1	1	1	1	1	も	to	ひ	<b>↑</b>









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