



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

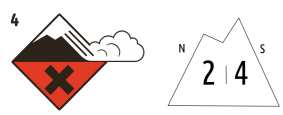
Rédigé le vendredi 29 mars 2024 à 16h

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



### Estimation des risques

#### samedi 30 mars





### Tendance pour le dimanche 31 mars



Maintien du risque, entretenu par les nouvelles chutes de neige

#### Risque limité au nord du massif, risque fort au sud.

Départs spontanés : plaques en neige sèche, parfois très grandes

Déclenchements skieurs : plaques en expositions nord

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

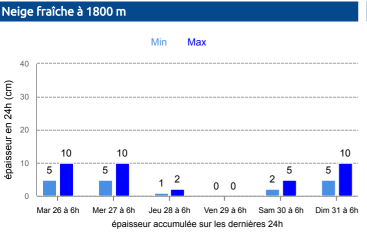
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 30 mars 2024 au soir



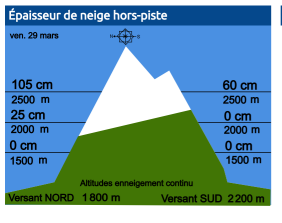
Forts cumuls de neige fraîche en secteurs frontaliers, plaques en expositions nord

DÉPARTS SPONTANÉS: Des déclenchements de plaques sont attendus sous l'effet du vent, apportant une surcharge supplémentaire. Ils peuvent parfois engendrer une très grande avalanche, partant d'une accumulation au-dessus de 2400m, souvent en secteurs nord, formée lors des fortes précipitations qui ont touché les secteurs frontaliers du massif vendredi.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Quelques plaques sont à attendre dans les expositions nord, assez loin des crêtes et cols avec le vent fort accompagnant les chutes. La présence de neige roulée tombée pendant les averses favorise le déclenchement de ces plaques, plus nombreuses en secteurs frontaliers où les cumuls sont importants. En allant vers le nord du massif, la présence de plaques est limitée à de rares zones d'accumulation suffisantes dans une combe abritée du vent.







#### Qualité de la neige

L'enneigement est maigre et déficitaire, surtout en-dessous de 2000 à 2200m. Plus haut, l'enneigement est maigre à l'avant de la chaîne, plus conséquent vers la frontière où de forts cumuls atteignant 50cm se sont produits vendredi.

Samedi matin, la neige récente, présente au-dessus de 1700m environ, repose sur un sol nu en expositions sud, sur une neige humide ailleurs.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le vendredi 29 mars 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 23/03				dim. 24/03				lun. 25/03				mar. 26/03				mer. 27/03				jeu. 28/03				ven. 29/03			
	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	<b>₽</b>	W	1	<b>4</b>	<del>إ</del>	4	$\stackrel{\sim}{\sim}$	<b></b>	4	4	4			7	4	<b>√</b>	şļ	1	4	<del></del>	***************************************	The same	Tin			4
Vent (km/h)	65	60	55	50	55	60	45	30	50	55	40	30	30	45	60	60	80	65	95	115	120	95	120	120	90	85	100	110
à 3000m	<b>→</b>	24	<b>→</b>	2	24	2	<b>→</b>	71	7	1	<b>1</b>	1	<b>↑</b>	1	1	24	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	7	1	1	1	1
Vent (km/h)	20	20	20	15	15	10	10	15	20	25	10	15	10	5	5	25	45	40	55	85	100	80	95	100	70	60	80	90
à 2000m	4	4	4	4	4	7	7	<b>^</b>	7	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	•	*	*	*	*	7	7	7	7	7	<b>↑</b>	<b>^</b>	<b>^</b>	1

