



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le mardi 19 novembre 2024 à 16h

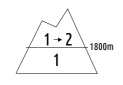


## Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 20 NOVEMBRE**

## ÉPISODE HIVERNAL, FORMATION DE QUELQUES PLAQUES







Au-dessus de 1800m indice de risque faible évoluant en limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Départs spontanés devenant plus nombreux en journée

Déclenchements provoqués : Formation progressive de plaques à vent

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**: Des plaques se forment progressivement dans un large secteur est à l'abri du vent, sous l'effet combiné des chutes de neige soutenues et du vent fort. Dans les secteurs exposés au vent, elles sont dures, plus difficilement déclenchables.

**Départs spontanés :** Des départs spontanés de plaques sont possibles, partant d'un large secteur est au-dessus de 1800m. Ils donnent lieu à des avalanches de taille petite à moyenne, l'absence de sous-couche et le vent fort limitant l'extension de ces plaques.

### Qualité de la neige

Au petit matin, le massif est presque entièrement déneigé, mais sous l'effet des chutes soutenues, il se forme rapidement une couche de neige au-dessus de 1800m voire plus bas.

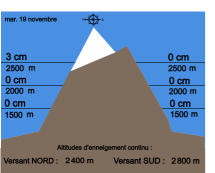
La neige sera très irrégulièrement répartie, alternant accumulations de neige souvent tassée par le vent, et zones dégarnies.

# Aperçu météo pour le mercredi 20 novembre nuit matin après-midi soir

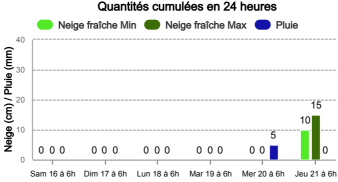
Précipitations soutenues en début de matinée, avec un abaissement rapide de la limite pluie-neige, se poursuivant tout mercredi. Vent fort d'ouest.

Pluie-Neige	2300 m	1 500 m	1700 m	1800 m				
Iso 0 °C	2 600 m	2 000 m	2000 m	2100 m				
Vent 2000 m	→ 40 km/h	≥ 60 km/h	≥ 50 km/h	🔰 55 km/h				
Vent 3000 m	→ 80 km/h	≥ 105 km/h	≥ 95 km/h	≥ 95 km/h				

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



# Tendance du jeudi 21 novembre



Indice de risque limité

Risque n'évoluant pas, lent tassement de la neige récente

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)

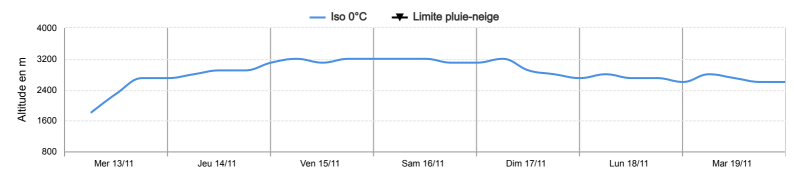
# **MASSIF: Luchonnais**

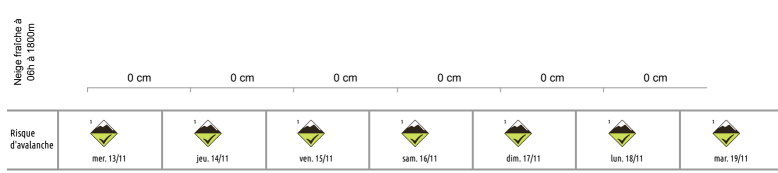
Rédigé le mardi 19 novembre 2024 à 16h

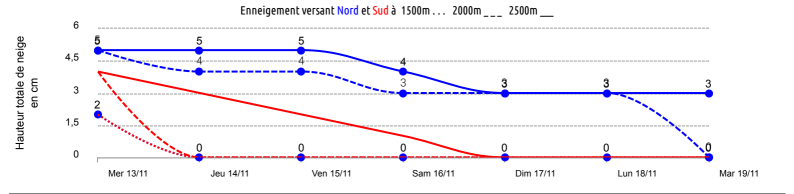


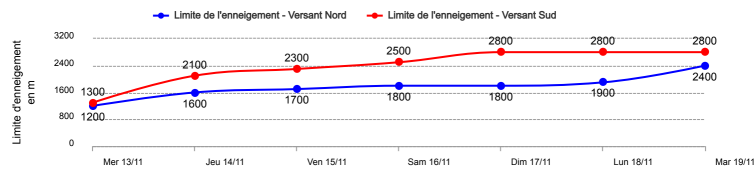
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	13/11		jeu. 14/11			ven. 15/11				sam. 16/11				dim. 17/11				lun. 18/11				mar. 19/11				
	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	No.		4	4	AP)	<b></b>	<del>-</del>	4	Ÿ	42	<del> </del>	7	N.	<b>~</b> ]	42	*	¥			Á	Á	4	4	*	2	2	4	2
Vent (km/h)	35	30	25	25	25	40	20	20	25	45	50	50	45	40	35	30	30	30	35	40	40	45	60	65	65	75	85	95
à 3000m	K	K	K	<b>→</b>	K	4	+	+	4	4	7	<b></b>	7	*	*	*	+	Ľ	7	*	*	7	*	*	*	*	*	7
Vent (km/h)	5	10	5	5	5	10	5	5	10	15	20	20	20	15	15	10	5	5	10	15	15	15	15	20	20	25	30	30
à 2000m	K	K	K	K	K	ひ	5	<b>↑</b>	<b></b>	+	<b></b>	<b></b>	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	4	<b>→</b>	*	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>*</b>









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