



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le vendredi 13 décembre 2024 à 16h



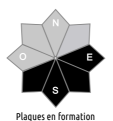
### Estimation des risques pour le :

### SAMEDI 14 DÉCEMBRE

### AVALANCHE DE FOND, NEIGE VENTÉE.







Indice de risque limité.

Départs spontanés: Quelques avalanches de fond.

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaquesen formation.

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:





**Départs spontanés**: Précence de gueules de baleine qui se sont ouvertes, certaines engendrent des plaques de fond en moyenne montagne sur pentes herbeuses raides ou sur les dalles rocheuses enneigées. De taille 1 à 2 généralement, plus rarement 3. Ce phénomène est favorisé par la neige tombant en complément ce samedi.

Les précipitations en neige ventée ce samedi en pentes raides sous le vent, sud-est à sud, peuvent induire une petite épaisseur par accumulation susceptible de déclencher une coulée, rarement une avalanche moyenne par emport du manteau sous-jascent.

**Déclenchements provoqués:** De nouvelles plaques se forment samedi à partir de l'après-midi avec le vent assez fort. On les trouve plus souvent sous le vent (donc en versant Est à Sud) au niveau des ruptures de pentes mais un vent turbulent peut en créer de plus petites en secteurs moins habituels. Ces plaques peuvent être dures et assez compactes dans les zones les plus travaillées par le vent ou plus friables derrière les crêtes entre deux secteurs protégés.

## Qualité de la neige

L'enneigement est assez bon pour la saison dès 1000 à 1100 m. Au-dessus de 2300 m, le relief est plus pelé, l'enneigement est hétérogène avec des zones ventées encore peu enneigées et de grosses accumulations par ailleurs dans les combes ou pentes à l'abri du vent.

**Limite d'enneigement** skiable vers 1200 m en zones herbeuses seulement, plutôt 1600 m pour avoir une couche conséquente (50 cm) mais sans sous-couche.

**Qualité de la neige ce samedi:** sous 1300 m surface faiblement croutée peu portante devenant plus humide en mi-journée et se couvrant peu à peu d'une petite couche de neige du jour, sèche dès 1100 ou 1200 m.

# Aperçu météo pour le samedi 14 décembre nuit matin après-midi soir

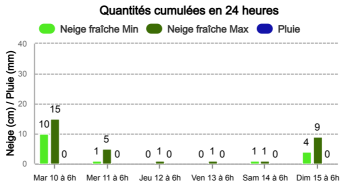
Averses neigeuses faibles et ventée en après-midi samedi et en soirée.

Pluie-Neige				1100 m
Iso 0 °C	1700 m	1 600 m	1 600 m	1300 m
Vent 2000 m	→ 15 km/h	25 km/h	≥ 30 km/h	≥ 40 km/h
Vent 3000 m	→ 30 km/h	≥ 40 km/h	≥ 55 km/h	≥ 55 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



## Tendance du dimanche 15 décembre



Indice de risque limité

Plaques présentes.

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)

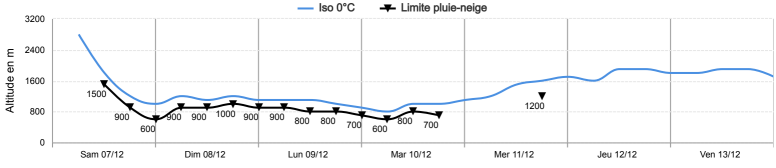
# **MASSIF: Luchonnais**

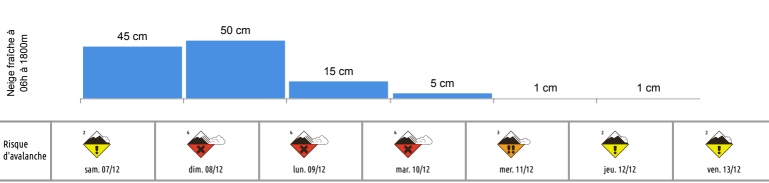
Rédigé le vendredi 13 décembre 2024 à 16h

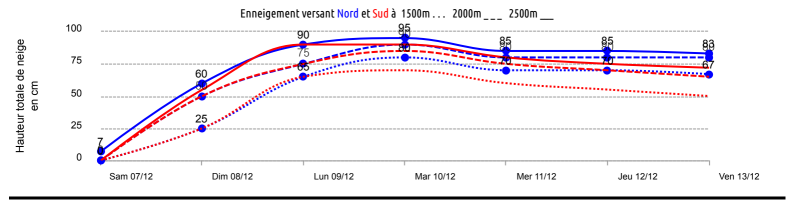


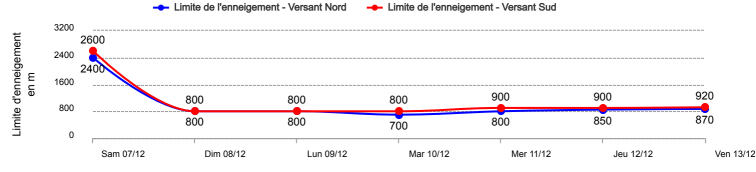
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		sam.	07/12		dim. 08/12			lun. 09/12				mar. 10/12				mer. 11/12				jeu. 12/12				ven. 13/12				
	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	E		*		<b>***</b>	4	<b>***</b>		4		4	4	44				₩	<b>₹</b>		71	71	<u></u>	4	7	7	4	4	4
Vent (km/h)	95	110	115	115	115	110	85	80	65	45	50	60	35	20	15	0	0	15	40	40	35	25	25	35	25	20	25	35
à 3000m	K	Ľ	7	Ľ	7	Ľ	7	4	7	4	<b>\</b>	<b>+</b>	+	<b>+</b>	+	7	4	+	<b></b>	K	+	Я	Я	K	Я	7	7	<b>→</b>
Vent (km/h)	60	75	90	85	85	70	55	50	45	30	35	30	25	15	5	0	5	15	20	25	15	10	15	20	10	10	10	15
à 2000m	3	1	•	•	4	2	7	3	7	•	<b>→</b>	7	4	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	1	1	K	1	K	K	K	K	7	7	7









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