

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Aravis

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



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

### Estimation des risques

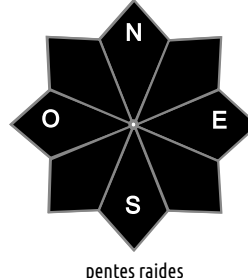
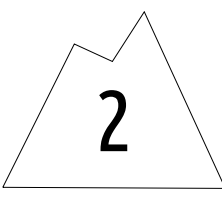
dimanche 14 janvier



Risque limité.

Départs spontanés : Plaques de fond.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques de neige soufflée.



Tendance pour le lundi 15 janvier



risque limite

Avec le renforcement du vent de sud-ouest, possible formation de quelques plaques à vent près des sommets et des crêtes.

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 dimanche 14 janvier 2024 au soir



Situations avalancheuses typiques : Neige ventée, avalanches de glissement

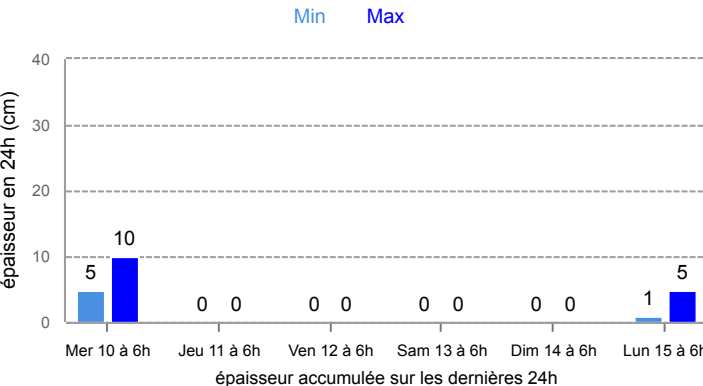
DÉPARTS SPONTANÉS : Des départs en plaque de fond (avalanches de glissement) sont toujours possibles dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses ou lapiaz), en tous versants et à toutes heures. Avalanches généralement de Taille moyenne (2), mais éventuellement de grande taille (3) dans le cas d'une grande pente, si départ au-dessus de 1800/2000 m.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : \* Dans les pentes en neige froide, quelques plaques de neige soufflée peuvent subsister par endroit dans les pentes raides. Plaques généralement de petite taille (1), rarement moyenne (2), mais susceptibles d'être déclenché facilement.

\* Au-dessus de 1800/2000 m, dans les pentes ombragé (Ouest, Nord, Est) présence localement de sous couches fragiles persistantes enfouies (neige roulée ou grains anguleux près des croûtes de regel) mais plus très réactives et/ou difficile à solliciter. Bien que peu probable, on ne peut exclure totalement, la possibilité de rompre une plaque sur celles-ci, dans une pente raide. Avalanche de taille moyenne (2), mais déclenchement très aléatoire et piégeux (neige d'aspect poudreux)

### Neige fraîche à 1800 m

### Aperçu météo



Un peu de neige dans la nuit de dimanche à lundi.

### Pluie-Neige

1100 m

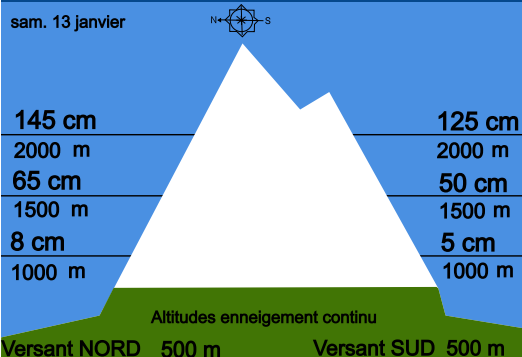
Iso 0 °C 2200 m 2000 m 1800 m 1400 m

Vent 2000 m 5 km/h 10 km/h 40 km/h 50 km/h

Vent 2500 m 20 km/h 30 km/h 50 km/h 60 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste

### Qualité de la neige



### Qualité de la neige

Enneigement : enneigement déficitaire sous 1800 m et bon enneigement au-dessus. On peut chauffer les skis à partir de 1200/1400 m en versant nord et 1500 m en versant sud.

Qualité de la neige : la neige est majoritairement restée froide et poudreuse, sauf dans les pentes plein sud et raide sous 2200/2400 m, où la neige est croûtée et pas sûr qu'elle disparaîsse dimanche en journée.

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

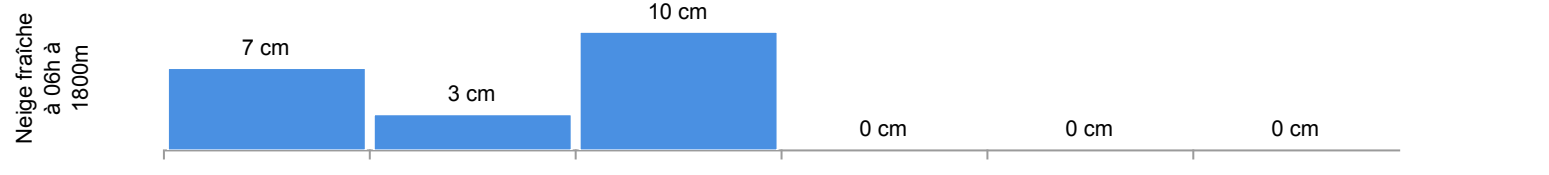
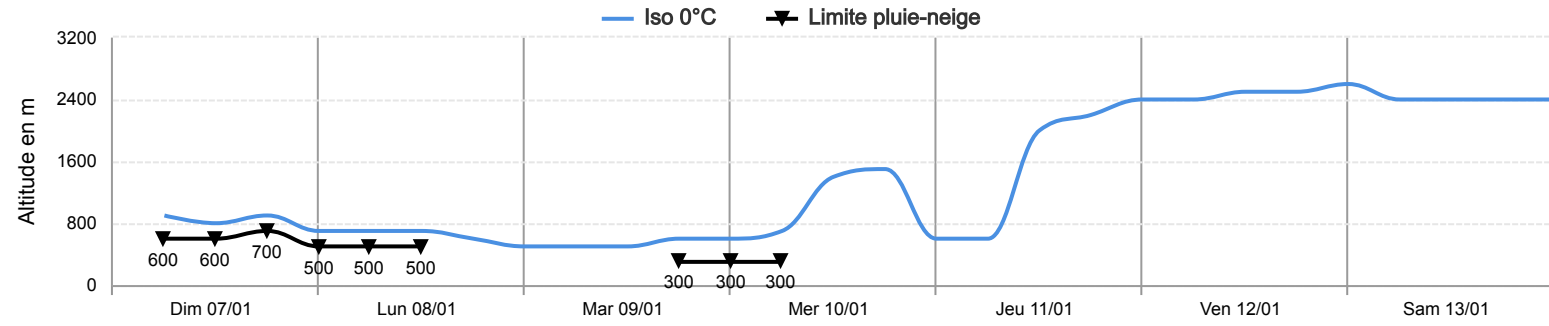
## MASSIF : Aravis

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01					
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow																					
Vent (km/h)	50	60	50	50	40	30	20	20	20	30	25	25	25	25	10	10	10	10	15	40	30	40	20	20	20	20	20	20	20	
à 2500m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↓	↖	↓	↖	↓	↖	↓	↖	↓	↖	↓	↖	↓	↖	↓
Vent (km/h)	30	40	40	40	30	20	10	10	10	10	20	20	20	20	5	5	5	5	30	20	30	20	5	5	5	5	5	5	5	
à 2000m	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖



Risque d'avalanche	dim. 07/01	lun. 08/01	mar. 09/01	mer. 10/01	jeu. 11/01	ven. 12/01	sam. 13/01

