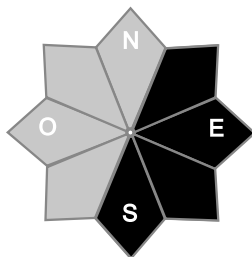




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

mardi 19 décembre



Tendance pour le mercredi 20 décembre



risque limité

Maintient d'un risque accidentel sur Orlu

Risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige récente humidifiée en pente raides et ensoleillées

Déclenchements skieurs : Plaques instables en secteurs ombragés d'altitude

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 mardi 19 décembre 2023 au soir



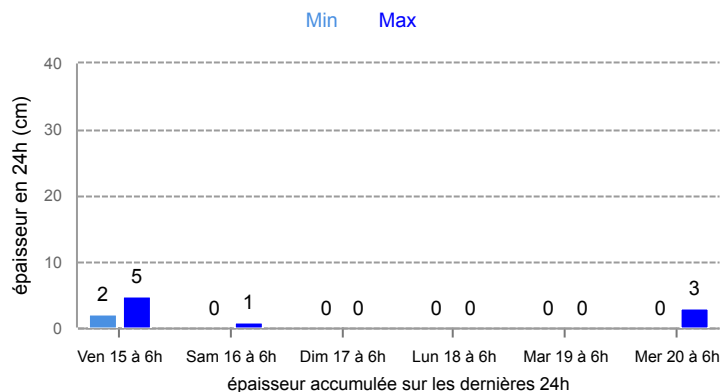
Plaques instables déclenchables en altitude sur Orlu

DÉPARTS SPONTANÉS : Des départs spontanés semblent peu probables avec un regel nocturne assez efficace dans les pentes ensoleillées qui pourraient s'humidifier en journée mais pas assez pour provoquer une avalanche. Quelques décrochements dans des pentes très raides restent possibles mais les quantités mobilisables sont faibles.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Des plaques se sont formées ces derniers jours sur un vaste secteur Est avec des couches fragiles enfouies en cours de disparition. Une humidification en surface du manteau neigeux dans ces pentes souvent bien ensoleillées limite le risque de déclenchement et de propagation de cassure. De plus, un petit épisode de pluie surfondue vendredi dernier a pu déposer un peu de glace en surface sur les Massifs du Barthélémy et du Tarbesou stabilisant ainsi le manteau neigeux.

Néanmoins, sur le massif d'Orlu, au dessus de 2000 à 2200m, la neige a pu rester sèche et froide. Des déclenchements provoqués restent possibles par faible surcharge, au passage d'un skieur ou randonneur.

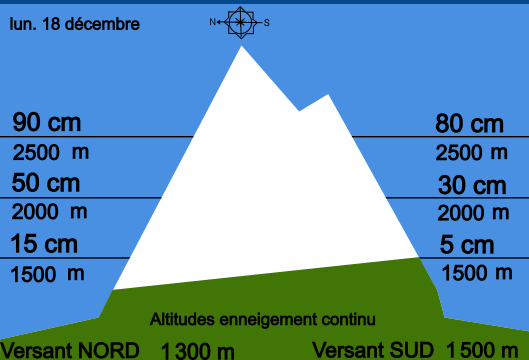
## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

	mardi 19 décembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
		Ensoleillé		
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 100 m	3 200 m	3 300 m	3 000 m
Vent 2000 m	← 5 km/h	→ 15 km/h	→ 25 km/h	→ 25 km/h
Vent 3000 m	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 30 km/h	→ 35 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



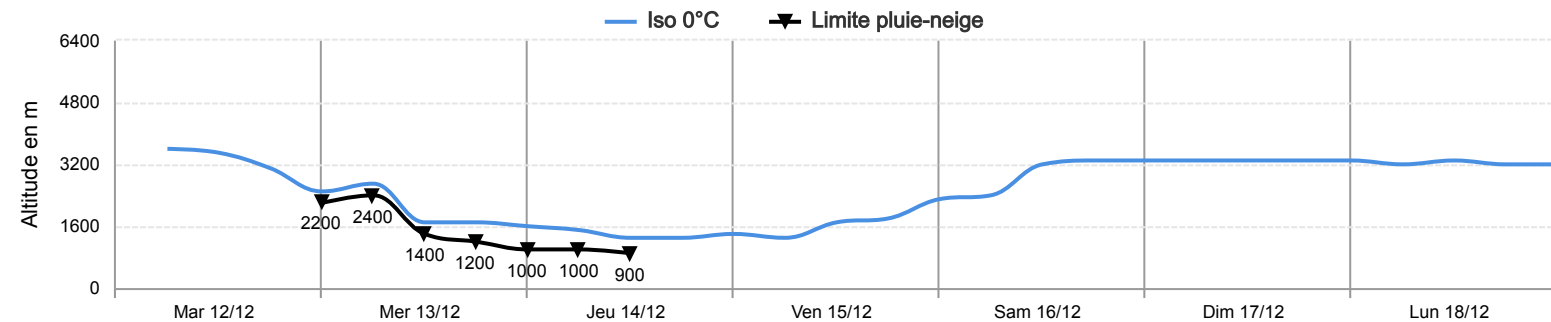
## Qualité de la neige

La montagne est blanche de loin dès 1200 à 1300m d'altitude en versant Nord mais le manteau neigeux est souvent bien maigre et il faut atteindre 1700 à 1800m pour avoir un enneigement continu plus serein. Les sommets restent dégarnis ou recouverts d'une fine couche de neige dure et verglacée par endroit, avec parfois des congères en crêtes et quelques grosses accumulations dans les pentes Est essentiellement. L'enneigement, de qualité très variable suivant les secteurs, de type printanier ; gelée le matin puis décaillant au soleil en journée dans les pentes Sud. Dans les pentes nord ombragées, la croute présente à basse altitude a pu disparaître à la faveur de nuits froide et on peut trouver quelques combes poudreuses à l'abri du vent généralement au dessus de 1800 à 2000m d'altitude.



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12				ven. 15/12				sam. 16/12				dim. 17/12				lun. 18/12			
	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																												
Vent (km/h)	80	65	75	70	90	75	70	65	65	70	60	80	65	55	60	50	40	50	55	45	40	30	30	30	25	25	25	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	20	20	15	45	50	55	50	50	35	40	40	25	30	25	25	20	15	20	20	15	15	15	10	10	10	15	10	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 12/12	mer. 13/12	jeu. 14/12	ven. 15/12	sam. 16/12	dim. 17/12	lun. 18/12

