



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 13 AVRIL

POURSUITE DE L'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Départs en neige humide toutes altitudes ; rares grandes avalanches possibles.

Déclenchements provoqués : Départs ponctuels en neige humide.

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 :



neige humide



avalanches de fond

Départs spontanés :

> Dans ce contexte de relief bouché et de petites averse, le regel nocturne ne sera efficace qu'en haute altitude. Des avalanches petites à moyennes (tailles 1 et 2) de neige humide avec des départs ponctuels peuvent donc se produire toutes orientations dès le début de matinée. Avec les précipitations, plus soutenues dans l'après-midi, l'humidification continue à gagner en profondeur en toutes altitudes/orientations. Dans de rares cas et dans un large secteur Nord d'altitude, cette humidification peut venir solliciter des couches fragiles enfouies, et mener à un départ linéaire d'une grande avalanche (taille 3) entraînant parfois toute l'épaisseur de neige.

> Plus bas, des fissures sont toujours présentes et peuvent mener à des avalanches de fond de tailles petites à moyennes en terrain herbeux, très localement grandes.

Déclenchements provoqués :

> Dans les pentes suffisamment raides, un skieur peut déclencher un départ ponctuel d'avalanche de neige humide de taille petite à moyenne dès la matinée.

Qualité de la neige

Situation printanière avec un manteau neigeux humidifié dès le lever du jour

Limite d'enneigement skiable :

L'enneigement continu débute généralement vers 1900 m à l'ombre, 2200 m sur les versants voyant bien le soleil. On peut néanmoins encore chausser les skis un peu plus bas dans de rares combes protégées. Au-dessus de 2000 à 2100 m d'altitude l'enneigement devient rapidement plus conséquent et on constate de belles accumulations dans les vallons d'altitude en versants Nord ou Est.

Qualité de la neige :

Dimanche matin, le regel ne sera effectif qu'au-dessus de 2600m. En-dessous et dès le début de matinée, on retrouve de la neige lourde et bien gorgée d'eau suite aux pluies, gênant le déplacement. Au-dessus de 2600m, on pourra trouver tous versants quelques centimètres d'une neige fraîche très humide, à peine croûtée.

Aperçu météo pour le dimanche 13 avril

nuit



matin



après-midi



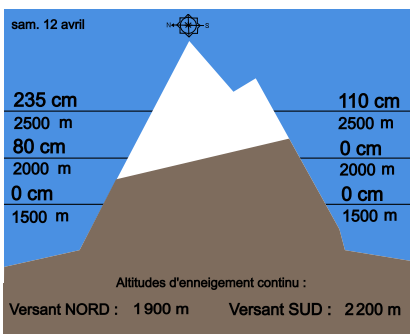
soir



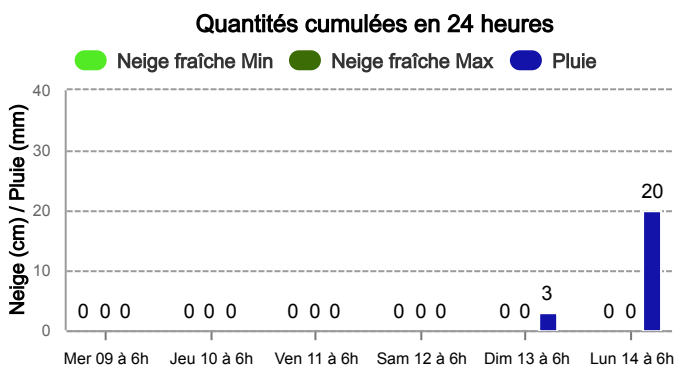
précipitations soutenues dans l'après-midi, tonnerre très localement sur la crête frontalière

	2 600 m	2 500 m	2 600 m	2 500 m
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 000 m	2 700 m	2 700 m	2 700 m
Vent 2000 m	↗ 15 km/h	↑ 15 km/h	↑ 15 km/h	↑ 5 km/h
Vent 3000 m	↗ 30 km/h	↗ 25 km/h	↗ 25 km/h	↑ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 14 avril



Indice de risque limité

précipitations soutenues : poursuite de l'humidification en profondeur

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)

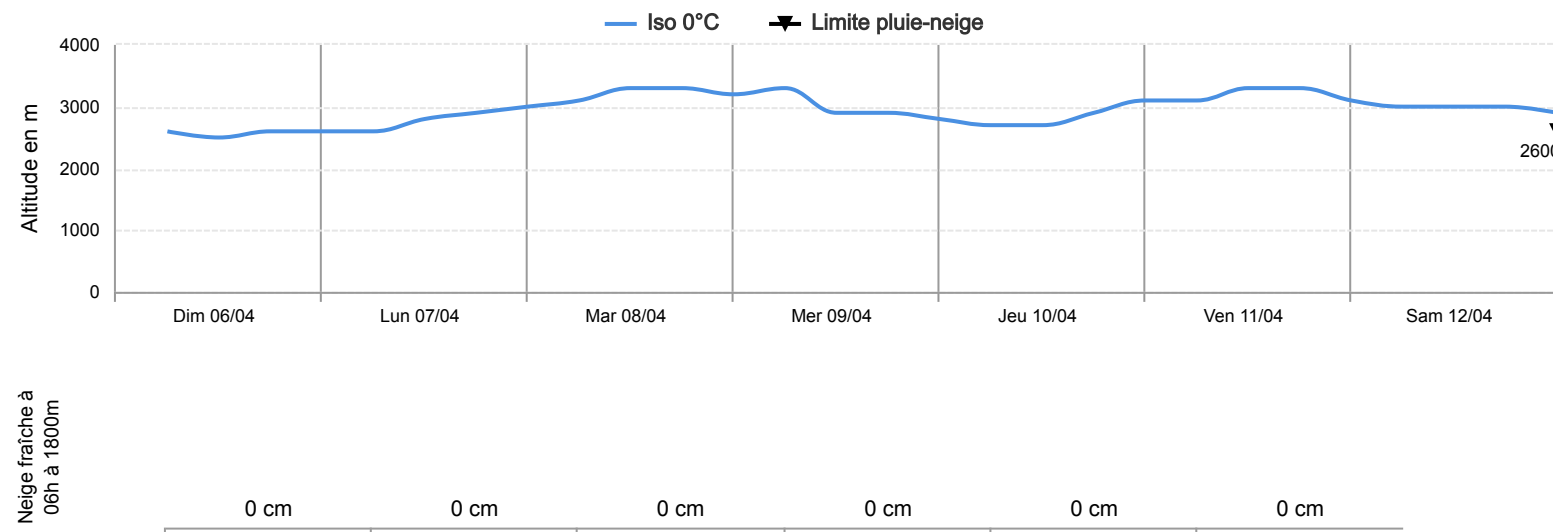
MASSIF : Orlu St-Barthelemy

Rédigé le samedi 12 avril 2025 à 16h

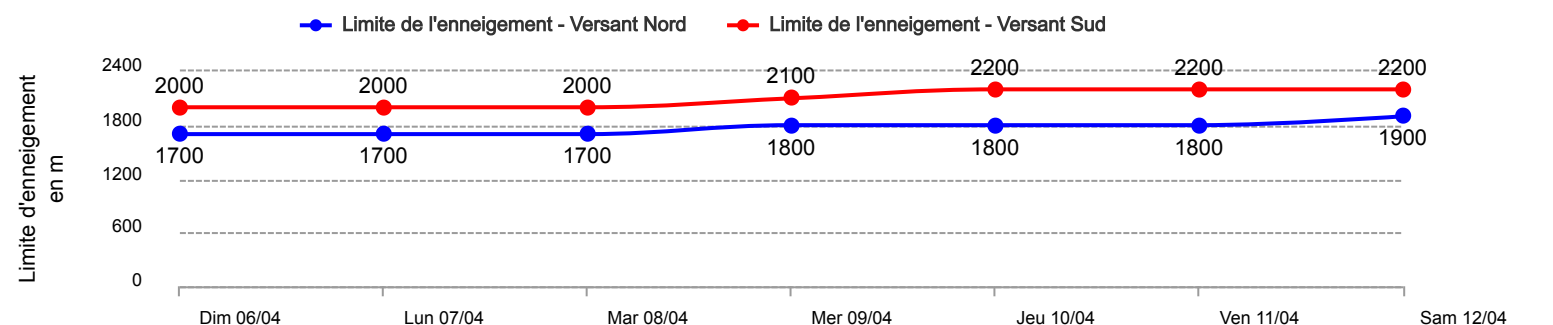
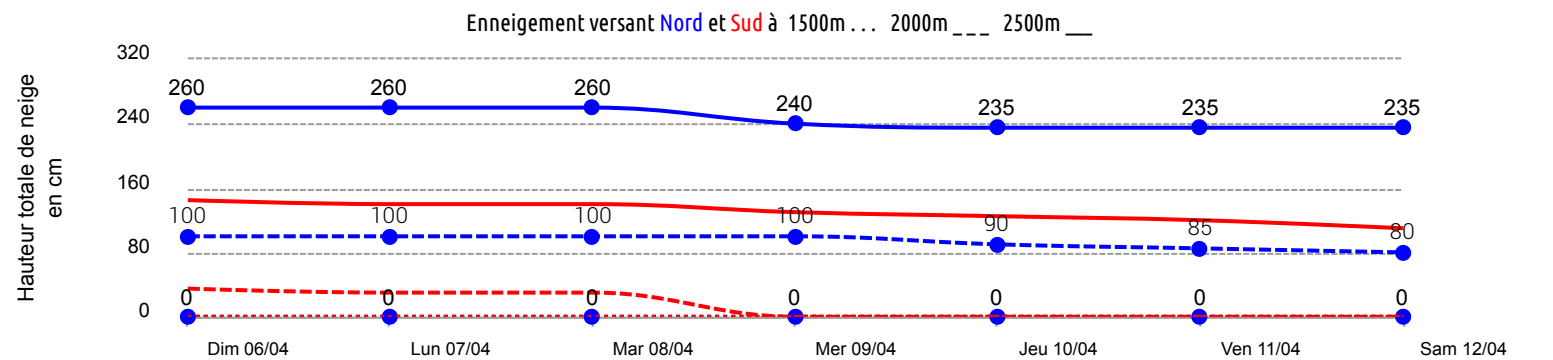


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04				mer. 09/04				jeu. 10/04				ven. 11/04				sam. 12/04			
	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)	20	25	25	25	25	20	25	25	25	20	25	30	30	25	25	25	20	10	10	10	15	25	50	60	60	50	40	30
à 3000m	↙	↓	↓	↙	↘	↓	↘	↻	↓	↓	↘	↘	↘	↘	➔	↘	↘	↘	➔	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	➔	
Vent (km/h)	10	15	15	15	15	10	15	15	10	10	15	15	15	15	15	10	5	0	5	5	10	20	40	50	50	35	30	20
à 2000m	➔	↘	↘	↓	↘	↘	↘	↘	↘	➔	↘	➔	➔	↘	↘	↘	↘	↗	➔	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche							
	dim. 06/04	lun. 07/04	mar. 08/04	mer. 09/04	jeu. 10/04	ven. 11/04	sam. 12/04



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.