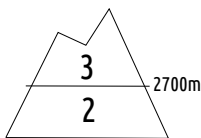




Estimation des risques pour le :

LUNDI 21 AVRIL

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE VENTÉE À HAUTE ALTITUDE - UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE



Au-dessus de 2700m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide en journée.

Déclenchements provoqués : quelques plaques à haute 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

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



neige humide

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2700/2800 m environ, des plaques persistent dans les accumulations de neige ventée, en particulier dans les pentes d'un large secteur nord, ou dans d'autres orientations vers les plus hauts sommets du massif. Cassures pouvant être importantes dans l'épaisse couche de neige récente des derniers jours, engendrant des avalanches moyennes à grandes (taille 2 à 3). Sous 2700/2600 m, plaques devenant plus rares, avec la stabilisation efficace sous le soleil du mois d'avril.

Départs spontanés : quelques départs en neige humide peuvent toujours se produire au soleil en cours de journée. Avalanches généralement petites à moyennes (taille 1 à 2), mais une grande avalanche (taille 3) reste possible en cas de départ jusqu'au terrain, ou si l'épaisse couche de neige récente à haute altitude est mobilisée (suite à un départ initial près de barres rocheuses par exemple).

Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré avec les récentes chutes de neige, redevenant proche des normales pour un mois d'avril, voir excédentaire à haute altitude.

Données observées : 115 cm au-dessus de Monétier à 2200 m, 238 cm à la Nivôse des Écrins à 2970 m.

Limite d'enneigement skiable : 1700/1800 m en ubacs, 2100/2200 m en adrets.

État de la neige de surface : neige en cycle printanier, croûtée le matin, puis s'humidifiant l'après-midi avec la douceur. Neige encore froide et meuble dans les pentes nord de haute altitude les moins ensoleillées.

Aperçu météo pour le lundi 21 avril

nuit

matin

après-midi

soir



Nuages et éclaircies, rares averses l'après-midi.

Pluie-Neige

Iso 0 °C

2 100 m

2 100 m

2 400 m

2 500 m

Vent 2000 m

15 km/h

15 km/h

20 km/h

5 km/h

Vent 3000 m

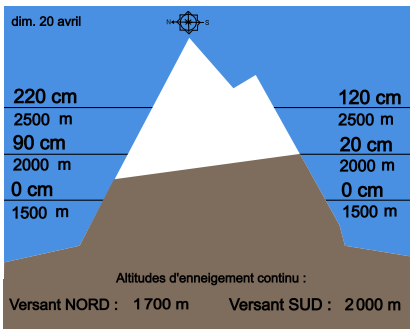
25 km/h

20 km/h

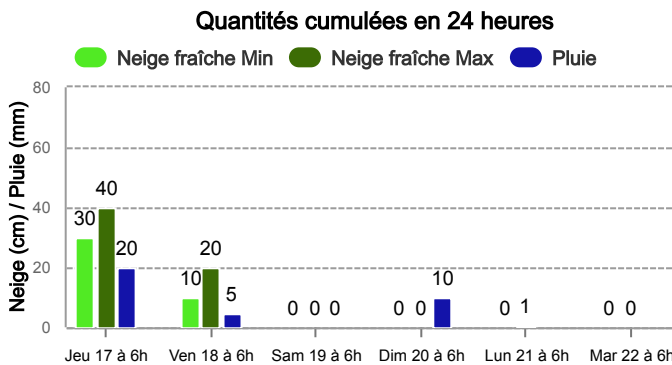
20 km/h

10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 22 avril



Indice de risque limité

Poursuite de la stabilisation des plaques en altitude.
Maintien d'une activité naturelle en neige humide, avec les températures en légère hausse.

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

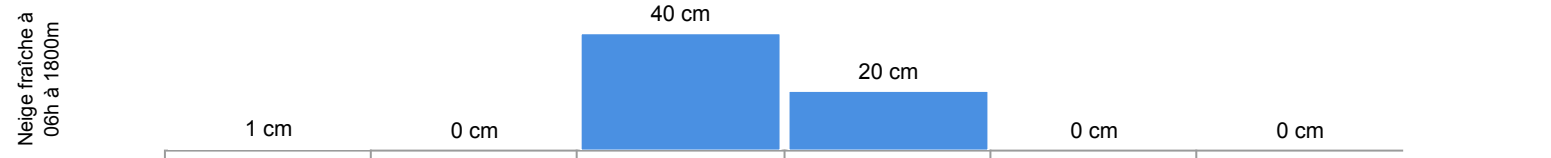
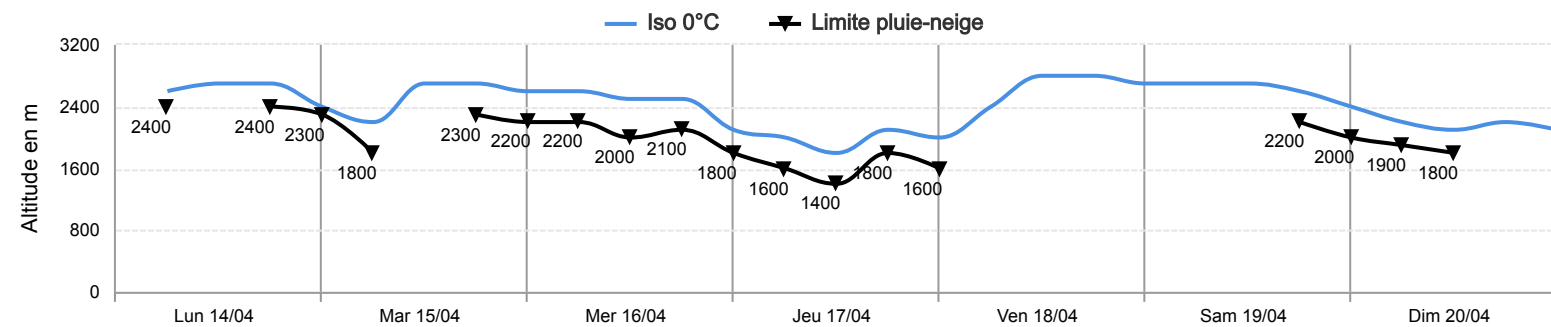
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

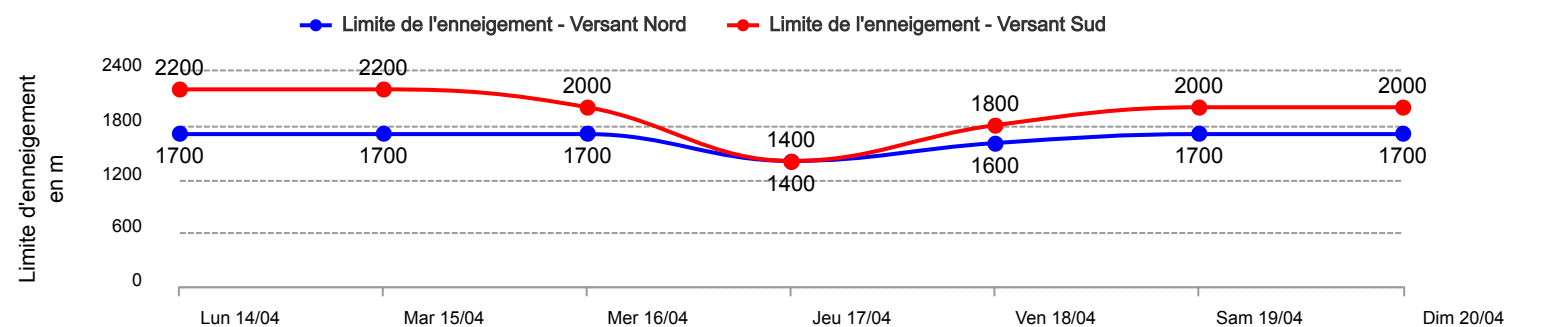
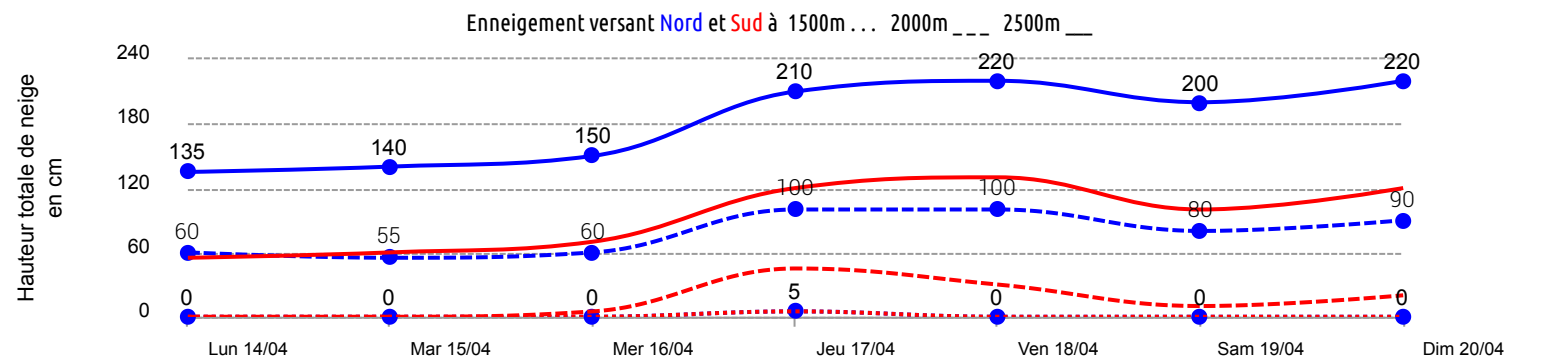


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 14/04				mar. 15/04				mer. 16/04				jeu. 17/04				ven. 18/04				sam. 19/04				dim. 20/04			
	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)	10	20	25	20	25	35	50	60	45	40	35	25	30	40	30	15	20	20	20	15	25	35	50	70	60	40	35	25
à 3000m	↗	↗	↖	↖	↖	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↘	↘	↓	↘	↘	→	→	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑
Vent (km/h)	5	10	15	10	10	20	30	25	25	20	20	15	15	30	25	10	10	15	20	10	10	20	30	40	25	30	30	15
à 2000m	↙	↖	↖	↙	↖	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↙	↓	↓	↓	↓	↓	→	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↗



Risque d'avalanche	lun. 14/04	mar. 15/04	mer. 16/04	jeu. 17/04	ven. 18/04	sam. 19/04	dim. 20/04



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