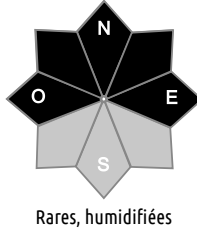
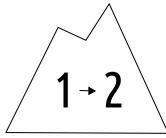




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 19 AVRIL

POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION PRINTANIÈRE ; QUELQUES DÉPARTS POSSIBLES, PARFOIS VOLUMINEUX, AU TERRAIN ?



Rares, humidifiées

Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Possibles avalanches humides au fil de la journée. Généralement en pentes "froides" Nord et de taille moyennes, rarement grandes - au terrain (glissement non exclu en alpage)... En faces Sud neige presque de névé, plus stable.

Déclenchements provoqués : Peu probables, ou juste une coulée ponctuelle sous les skis en neige très 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 : Neige transformée dense avec un regel nocturne correct en altitude. Au fil des heures neige devenant très humide. Quelques nouvelles coulées sont possibles, près des rochers, voire une rare avalanche volumineuse en faces "froides" (de taille moyenne à grande).

Noter que dans certaines pentes herbeuses, une avalanche de glissement - au terrain - n'est pas exclue, plutôt entre l'après-midi et la soirée. Des fissures de reptations sont visibles.

En larges Sud la neige sera aussi très humide, mais plus dense, de type névé, le risque d'avalanche paraît faible. Vigilance plutôt vers les hautes crêtes où les corniches pourraient être fragilisées..

Déclenchements provoqués : Pas de risque de plaque. En terrain raide et bien humidifié, risque limité de coulée ponctuelle sous les skis.

Autres : Neige temporairement durcie par regel ou croutée/cassante... Puis au fil des heures neige parfois trop humide/soupe "attrapant" les skis.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement s'est bien réduit depuis 2 semaines, notamment en Sud. Ceci dit il demeure correct pour la saison en faces moins ensoleillées et en combes d'altitude.

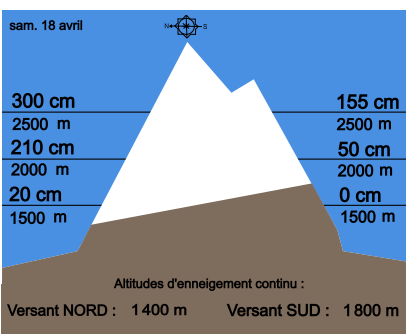
Limites skiabiles : Vers 1400/1600m en Nord à 1800/2200m suivant l'exposition au soleil, la raideur de la pente...

Qualité de la neige dimanche : Léger regel sous 2000m, meilleur en altitude. Neige temporairement croutée ou durcie par regel puis assez rapide humidification/fonte parfois. Privilégier des horaires précoces. L'après-midi, la neige poursuit son humidification en profondeur, et jusqu'en versants Nord. En Sud, neige de printemps déjà très densifiée, presque de névé. Neige très humide à "soupe" selon le versant/l'altitude.

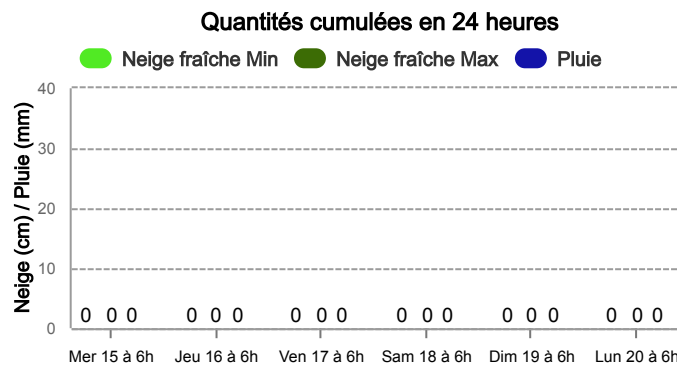
Aperçu météo pour le dimanche 19 avril

	nuit	matin	après-midi	soir
Ciel dégagé ou à peine voilé. Regel nocturne correct. Dimanche après-midi, des nuages bourgeonnants une brève averse possible...				
Pluie-Neige			2500 m	
Iso 0 °C	2800 m	2900 m	2800 m	2800 m
Vent 2000 m	↘ 10 km/h	↘ 15 km/h	↘ 20 km/h	↗ 20 km/h
Vent 3000 m	↘ 20 km/h	↘ 20 km/h	↗ 25 km/h	↗ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 20 avril



Indice de risque limité

Peu dévoluton lundi... Faible regel nocturne puis neige très humide en journée, fonte, rare avalanche non exclue...

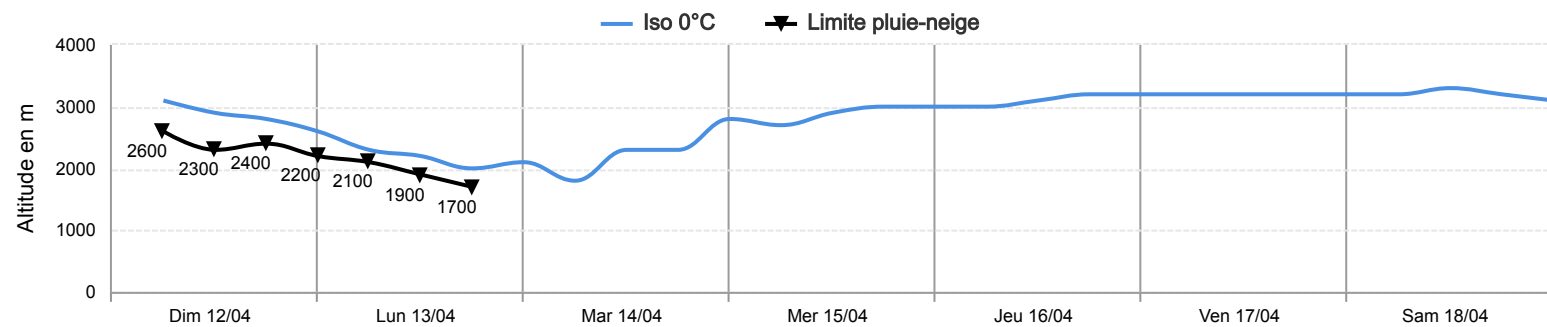
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



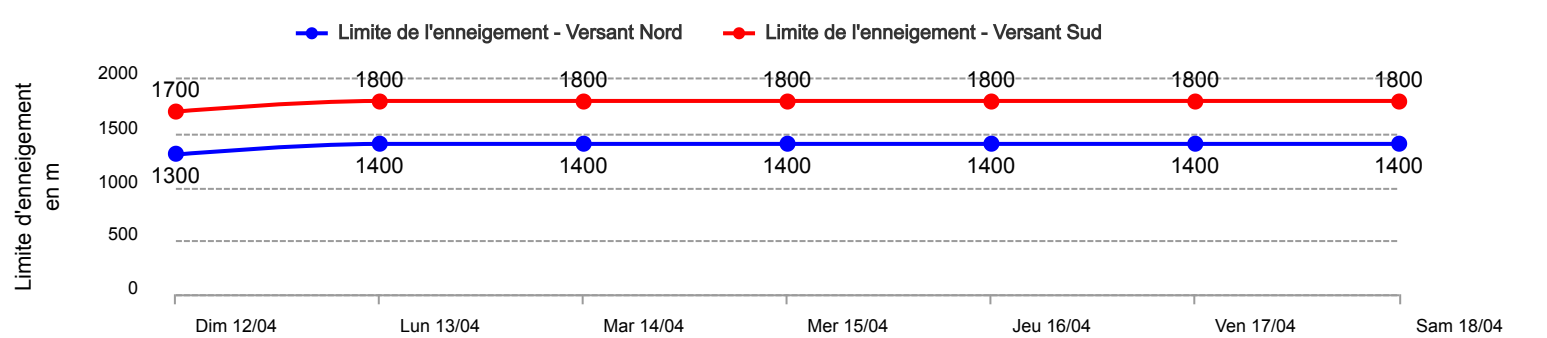
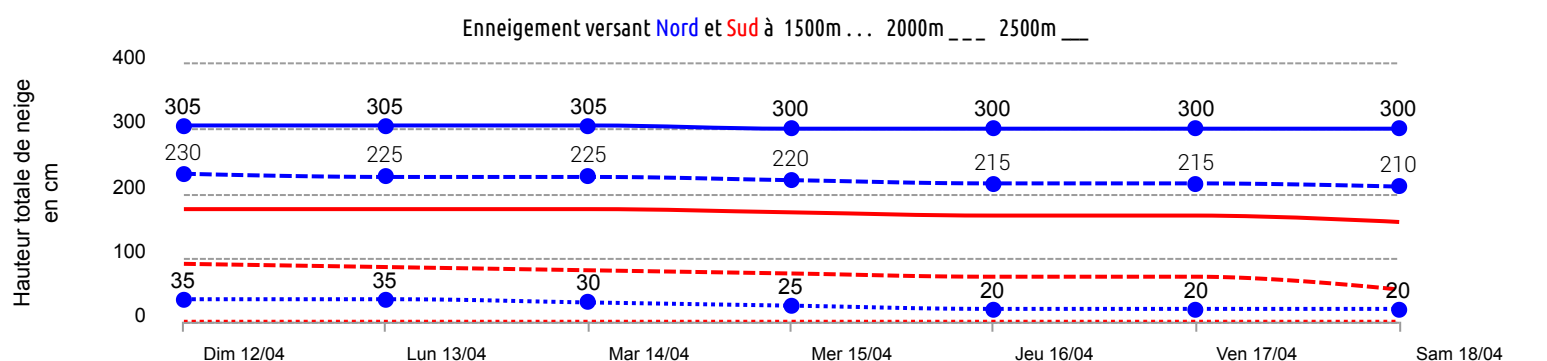
Rédigé le samedi 18 avril 2026 à 15h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 12/04				lun. 13/04				mar. 14/04				mer. 15/04				jeu. 16/04				ven. 17/04				sam. 18/04			
	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)	35	30	30	30	35	20	20	20	25	20	20	15	15	10	10	10	15	10	5	10	5	10	10	5	15	15	10	15
à 3000m	↗	↑	↑	↑	↑	←	←	←	←	←	←	←	←	←	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	15	15	15	10	15	15	15	15	15	15	15	10	10	5	5	15	15	10	5	5	5	5	0	5	10	5	5	5
à 2000m	↑	↑	↗	↑	↖	←	↘	↘	←	←	←	←	←	↻	↻	↘	↘	↘	↘	↘	↑	↑	↑	←	↘	↘	↘	↓



Risque d'avalanche	dim. 12/04	lun. 13/04	mar. 14/04	mer. 15/04	jeu. 16/04	ven. 17/04	sam. 18/04



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