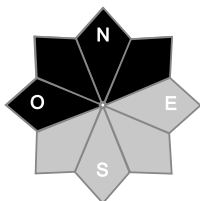
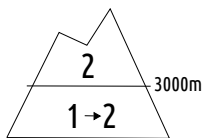




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 11 MAI

MANTEAU NEIGEUX FROID EN ALTITUDE S'ACCOMPAGNANT D'INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE.



Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige humide au soleil

Déclenchements provoqués : plaques friables en haute-montagne, faciles à déclencher.

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 fraîche



neige humide

Déclenchements provoqués :

* **plaques friables au-dessus de 3000 m dans les ubacs et 3500 m dans les adrets**, dans la neige encore froide. Déclenchement très facile. Elles sont **plus nombreuses** en montant **en altitude** (plaques à vent). Taille 2 (moyenne), cassure de 20/40 cm d'épais et parfois larges (sous-couche fragile persistante enfouie localement).

Observables : peu d'indices visuels en surface hormis une quantité de neige récente importante. Au-dessus de 4000 m, le vent a laissé quelques indices supplémentaires.

* de petites avalanches de neige humide peuvent couler sous les skis dans les pentes ensoleillées au fil du réchauffement. Taille 1 (petite) et jusqu'à 2 (moyenne) vers 2400/3500 m.

Départs spontanés :

* **avalanches de neige humide ou en cours d'humidification**, très rares en début de matinée et **plus nombreuses au fil de l'ensoleillement/réchauffement**, particulièrement près des rochers ou dans les falaises. Taille 1 (petite). **Vers 2400/3500**, départs plus nombreux et parfois sous forme de plaques. Taille 2 (moyenne).

* une avalanche en plaque de fond n'est pas exclue dans les pentes raides et lisses de jour comme de nuit. Taille 2 (moyenne).

Autres :

* En haute-montagne, une chute de sérac peut déclencher une plaque friable. Taille 2 (moyenne) et très rarement 3 (grande).

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement déficitaire sous 3000 m et seulement correct au-dessus. On peut chausser les skis vers 1900/2000 m en Nord et 2200 m en Sud.

Qualité de la neige dimanche :

* En dessous de 2500 m, neige de printemps avec un bon regel nocturne. Neige lourde et humide au fil de l'ensoleillement.

* Vers 2500/3000 m en ubacs et 2500/3500 m en adrets, petite croûte de regel le matin, neige lourde l'après-midi.

* Au-dessus de 3000 m en ubacs et 3500 m dans les adrets, 20/30 cm de neige encore froide, se densifiant l'après-midi.

* Au-dessus de 4000 m, quantité de neige récente et froide importante (40/50 cm) et ventée.

Aperçu météo pour le dimanche 11 mai

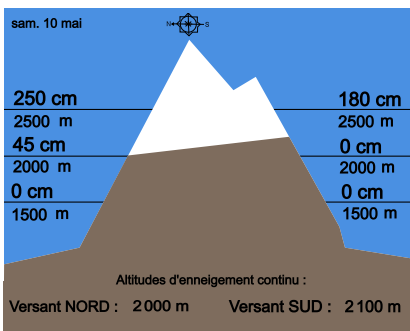
nuit matin après-midi soir



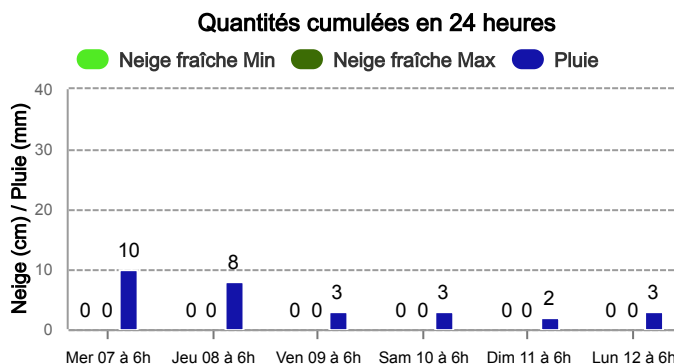
quelques averses en deuxième partie d'après-midi

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige			2500 m	2400 m
Iso 0 °C	2800 m	2800 m	2900 m	2800 m
Vent 2000 m	↙ 10 km/h	↙ 15 km/h	↗ 10 km/h	↗ 20 km/h
Vent 3000 m	↗ 15 km/h	↻ 15 km/h	↗ 20 km/h	↗ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 12 mai



Indice de risque limité

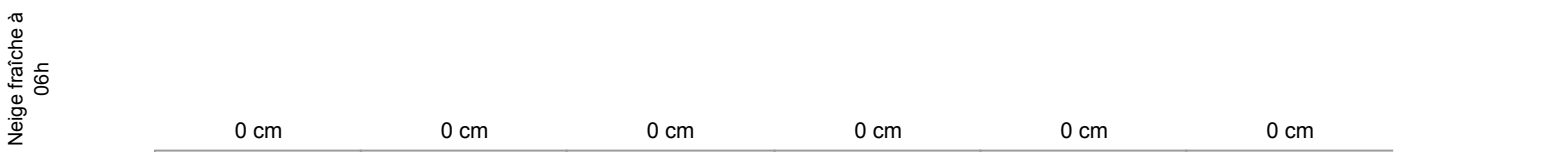
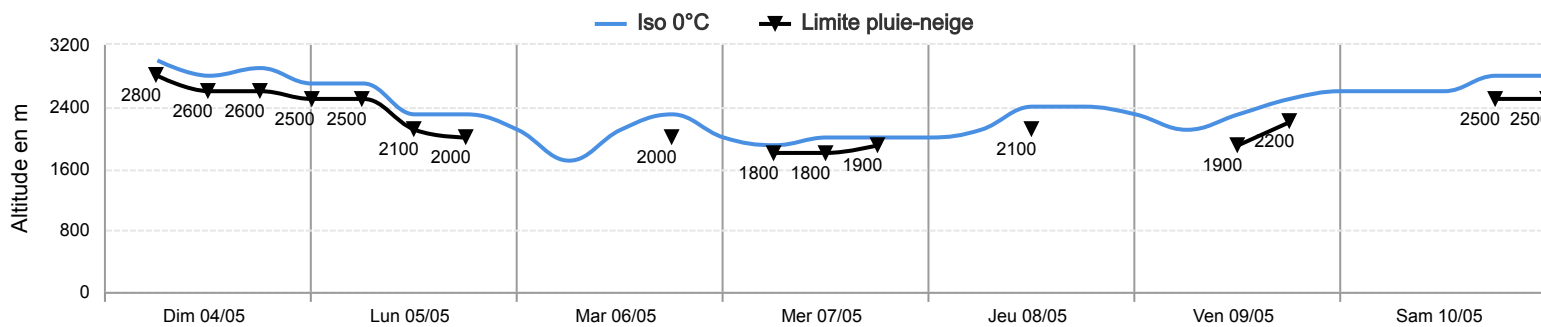
Lundi : nuageux avec de faibles précipitations (neige au-dessus de 2200 m). => nouvelles plaques friables dans la neige fraîche. Pas de regel nocturne.

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

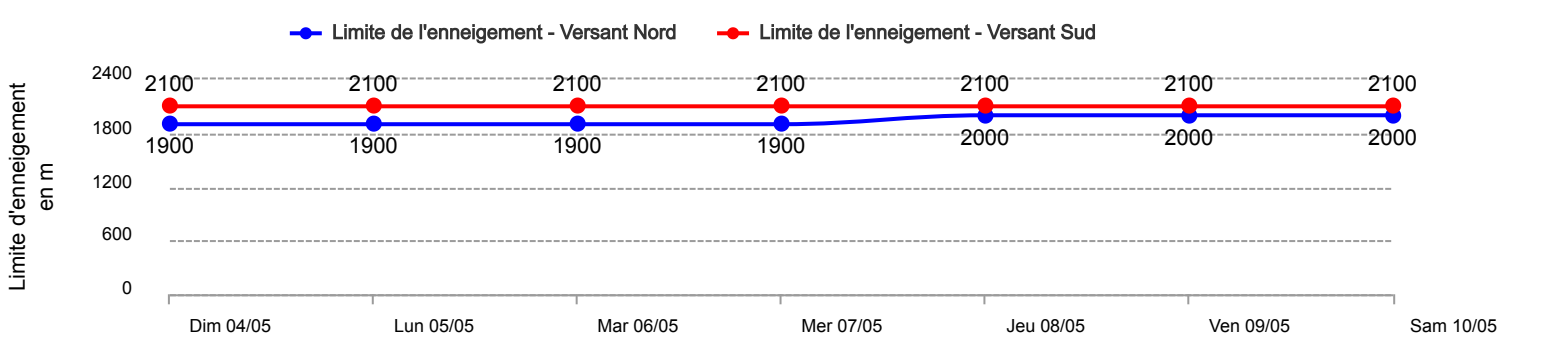
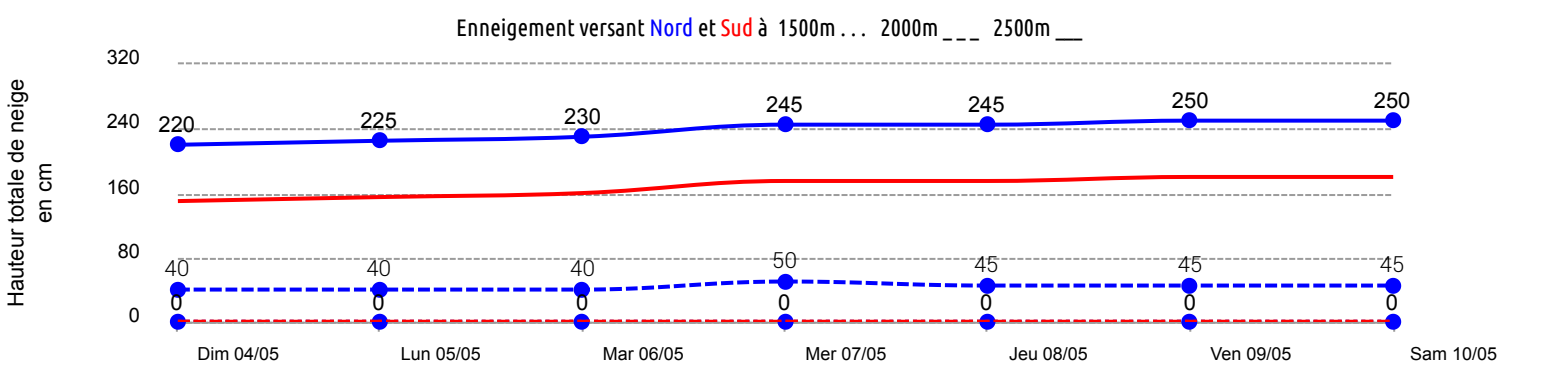


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 04/05				lun. 05/05				mar. 06/05				mer. 07/05				jeu. 08/05				ven. 09/05				sam. 10/05			
	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)	45	20	20	20	25	15	15	20	15	15	15	15	15	20	20	25	15	20	20	10	10	20	20	15	20	20	20	20
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	35	10	15	10	10	10	10	5	10	5	5	10	5	5	15	20	10	15	10	5	5	15	15	10	10	10	15	5
à 2000m	↗	→	→	↗	↗	→	→	↗	↘	↖	↖	↖	↻	↖	↻	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↻



Risque d'avalanche	dim. 04/05	lun. 05/05	mar. 06/05	mer. 07/05	jeu. 08/05	ven. 09/05	sam. 10/05



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