



Estimation des risques pour le :

LUNDI 02 JUIN

PRÉSENCE DE NÉVÉS BIEN STABILISÉS

1



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Rares départs ponctuels en neige humide

Déclenchements provoqués : Seulement 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

Départs spontanés :

Le départ d'une coulée, voire hypothétiquement d'une avalanche de taille moyenne, en neige humide dans une combe encore bien garnie n'est pas tout à fait exclu.

Déclenchements provoqués :

Peu probable. Possibilité de coulées superficielles dans la neige gorgée d'eau au passage d'un skieur dans les pentes raides.

Autres : Dans ce contexte de grande douceur, les corniches et les ponts de neige sont très fragiles.

Qualité de la neige

Manteau neigeux printanier.

Limite d'enneigement skiable :

La grande douceur fait reculer progressivement les altitudes d'enneigement. L'enneigement suffisant pour la pratique du ski se situe généralement vers 2400/2500m en nord dans les combes les plus ombragées où subsistent d'anciennes accumulations. Les versants sud ne sont plus vraiment skiables.

Qualité de la neige :

Le manteau neigeux est maintenant en conditions printanières à toutes altitudes avec de la neige bien tassée et dense, généralement très humide en surface. Le regel nocturne sera peu efficace avec les nuages et averses prévues

Aperçu météo pour le lundi 02 juin

nuit



matin



après-midi



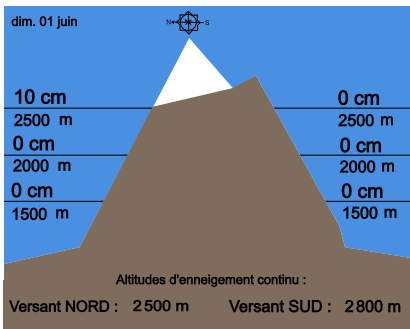
soir



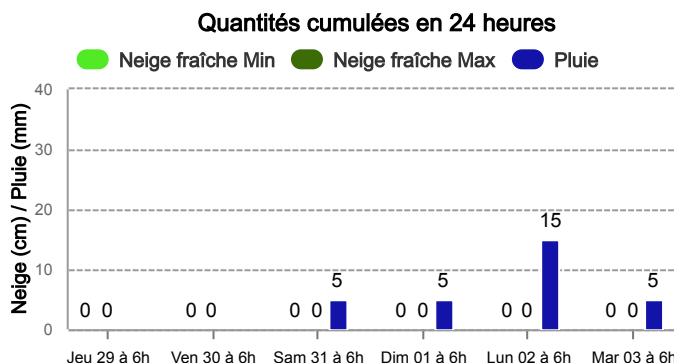
temps maussade avec de fréquentes précipitations, localement orageuses l'après-midi

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	3 400 m	3 300 m	3 300 m	
Iso 0 °C	3 900 m	3 700 m	3 700 m	3 800 m
Vent 2000 m	↗ 30 km/h	↗ 35 km/h	↗ 35 km/h	↗ 25 km/h
Vent 3000 m	↗ 50 km/h	↗ 50 km/h	↗ 50 km/h	↗ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 03 juin



Indice de risque faible

Risque stable

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.

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

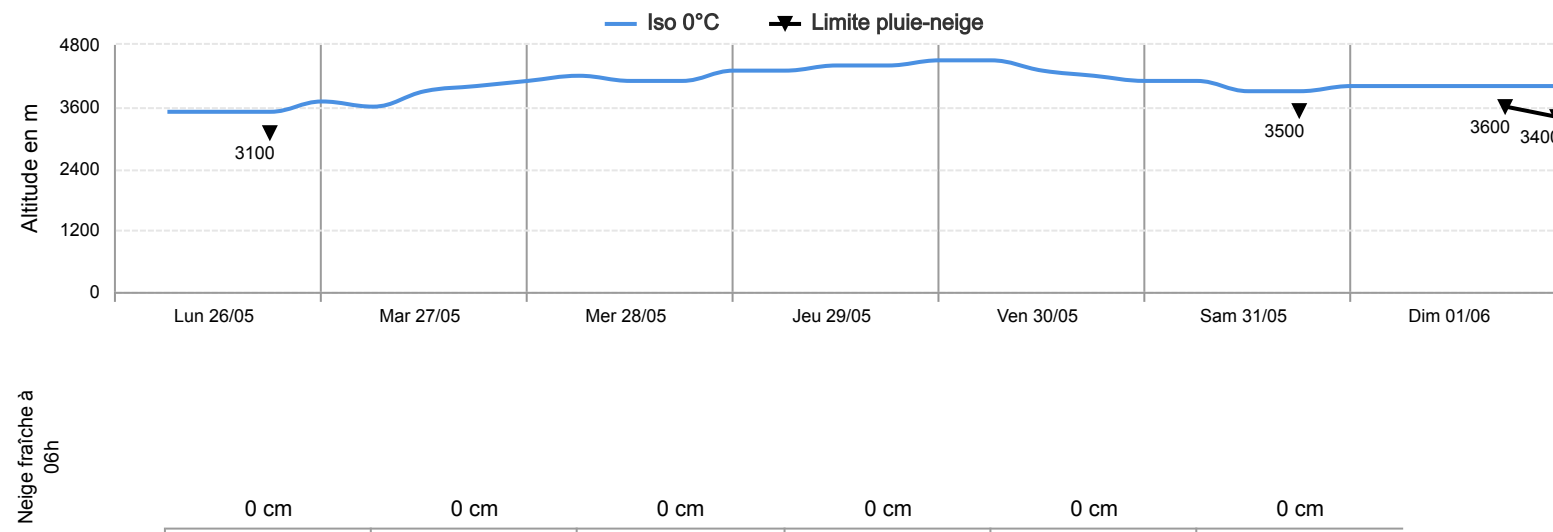
MASSIF : Cerdagne Canigou

Rédigé le dimanche 1 juin 2025 à 16h

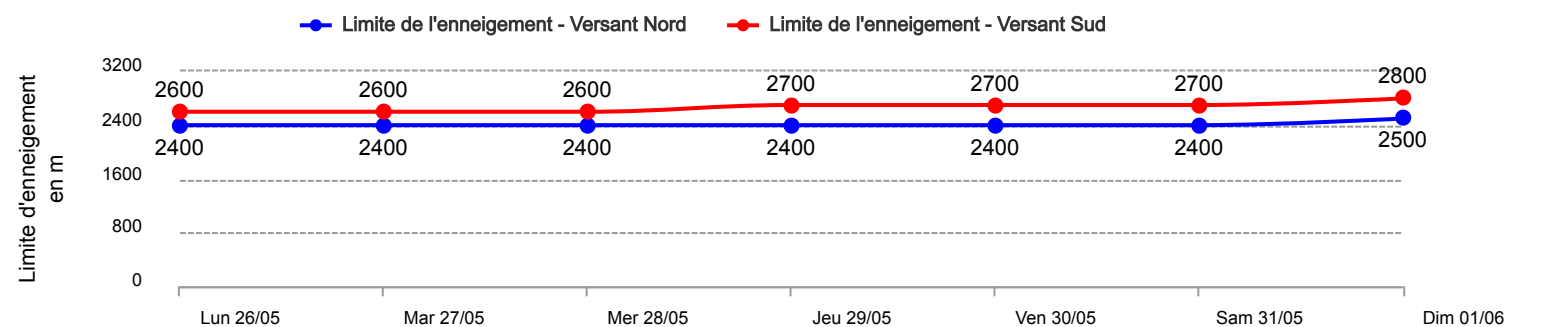
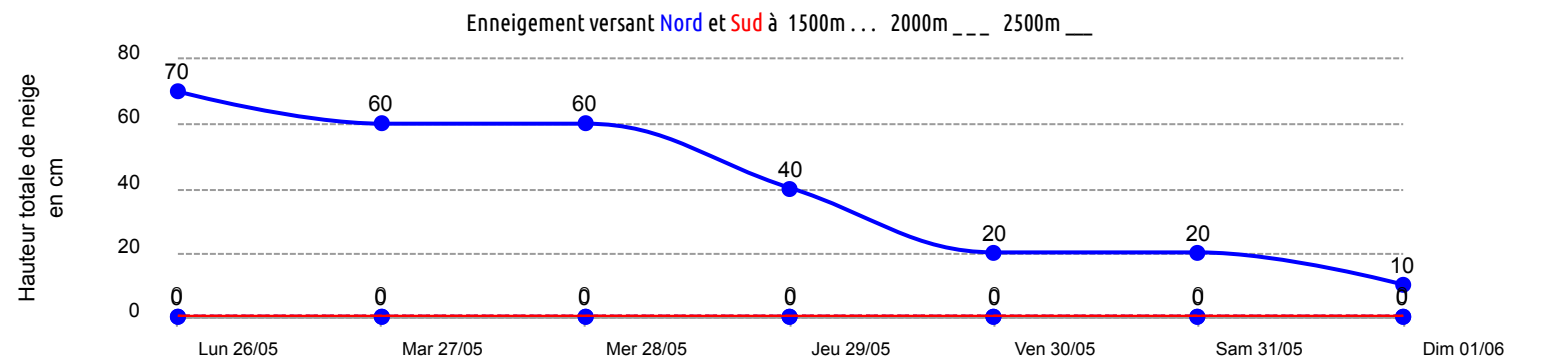


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 26/05				mar. 27/05				mer. 28/05				jeu. 29/05				ven. 30/05				sam. 31/05				dim. 01/06			
	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)	40	40	30	25	35	30	30	30	30	25	35	40	20	20	20	20	25	20	20	20	20	25	25	30	25	35	40	35
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	25	20	15	20	20	20	20	15	15	20	20	10	15	10	10	15	10	10	10	10	10	15	20	15	20	30	20
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 26/05	mar. 27/05	mer. 28/05	jeu. 29/05	ven. 30/05	sam. 31/05	dim. 01/06



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.