



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Capcir Puymorens

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h

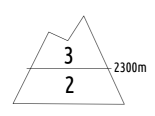
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

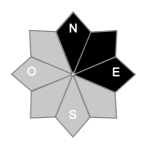


Estimation des risques

dimanche 14 janvier







Tendance pour le lundi 15 janvier



risque limité

Quelques coulées au soleil, des plaques à vent en haute montagne.

Au-dessus de 2300m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Par humidification dans les pentes raides ensoleillées **Déclenchements skieurs :** plaques friables en altitude, surtout en versants Est

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 jusqu'au dimanche 14 janvier 2024 au soir

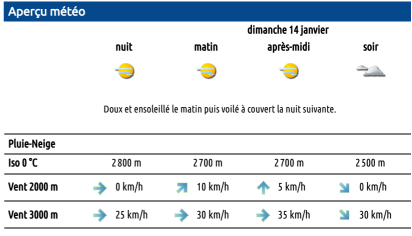


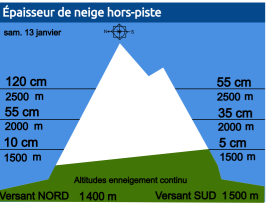
Plaques friables et quelques sous couches fragiles en haute montagne. Coulées superficielles au soleil.

DÉPARTS SPONTANÉS : Avec un temps doux et ensoleillé, des coulées peuvent se produire dans les pentes raides et ensoleillées. La neige ne se s'humidifie toutefois qu'en surface à basse altitude dans les autres versants, le risque de départ naturel y est donc limité.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au dessus de 2300 m, sur un vaste secteur Nord à Est, la neige est restée froide et légère, avec des accumulations sous les crêtes et cols plutôt à proximité de la frontière ariégeoise. Des structures de plaques sont encore vraisemblablement en place, avec des sous couches fragiles enfouies encore présentes et localement assez facilement sollicitable (rupture de pente, bord de congères). Un skieur peut encore facilement déclencher dans un couloir ou une pente raide de haute montagne. En dessous, les secteurs de neige bien frittée par le vent favorisant une bonne cohésion de la neige en surface semblent plus rares: le risque de déclencher une plaque est donc moindre, on abordera toujours avec prudence ces pentes Est chargées par le vent. La présence d'une croûte de regel dans les pentes ensoleillées réduisent fortement ce risque accidentel.

Neige fraîche à 1800 m Max Min épaisseur en 24h (cm) 20 20 10 10 10 3 0 0 Sam 13 à 6h Dim 14 à 6h Mer 10 à 6h Ven 12 à 6h Lun 15 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





Qualité de la neige

Enneigement jusqu'à relativement basse altitude, mais très hétérogène en altitude, certains versants rocailleux exposés au vent n'étant tout simplement pas skiables, et des combes en versants Nord ou Est chargés par de belles accumulations, notamment sous les crêtes. Neige froide et poudreuse en versants d'un large secteur nord. On trouve en surface une neige croûtée dans les pentes voyant le soleil.



à 2000m



M

M

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Capcir Puymorens

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours dim. 07/01 mer. 10/01 mar. 09/01 ven. 12/01 sam. 13/01 lun. 08/01 jeu. 11/01 03h 09h 15h 21h 03h 09h 15h Météo Vent (km/h) 80 75 70 60 55 35 35 45 45 45 40 10 5 20 35 45 60 90 85 85 40 30 35 45 25 30 45 25 à 3000m M M ¥ ¥ M M M M M 7 5 5 20 20 5 Vent (km/h) 60 60 55 55 45 35 30 15 10 20 15 10 10 20 15 10 0 0 10 25 35 35

