

# ASPTT GAP

## Aiguille du Goléon - 5 et 6 juillet 2022



Vue panoramique du Massif des Ecrins depuis le sommet

Activité : course d'alpinisme d'application, mixte de niveau F

Participants : Philippe, Jean

Lieu : Aiguille du Goléon

Cartes : IGN TOP25 numéro 3435ET Valloire

Conditions météorologiques : beau temps avec quelques nuages d'altitude les après-midi

Conditions nivologiques : névés à 3000m, glacier pour partie couvert de neige, pour partie en glace vive

Altitude de départ/arrivée/dénivelé cumulé : 1877m / 3427m / 1600m

Heure Départ / Retour (voiture) : 9h30 le 5 / 14h20 le 6



Depuis le lac du Goléon, vue sur les faces nord de La Meije et du Rateau

Topo : points de passage et horaires le 5 juillet

Parking à Entraigue (1877m d'altitude) : 9h30

Refuge du Goléon (2463m d'altitude) : 11h

Après midi : exercices techniques et de sécurité à l'extrémité amont du lac du Goléon (2435m d'altitude)

Topo : points de passage et horaires le 6 juillet

Refuge du Goléon (2463m d'altitude) : aller 4h ; retour 12h15

Refuge Carraud (2480m d'altitude) : 4h30 ; retour 11h45

Carrefour Vallon (2780m d'altitude) : aller 5h35 ; retour 11h05

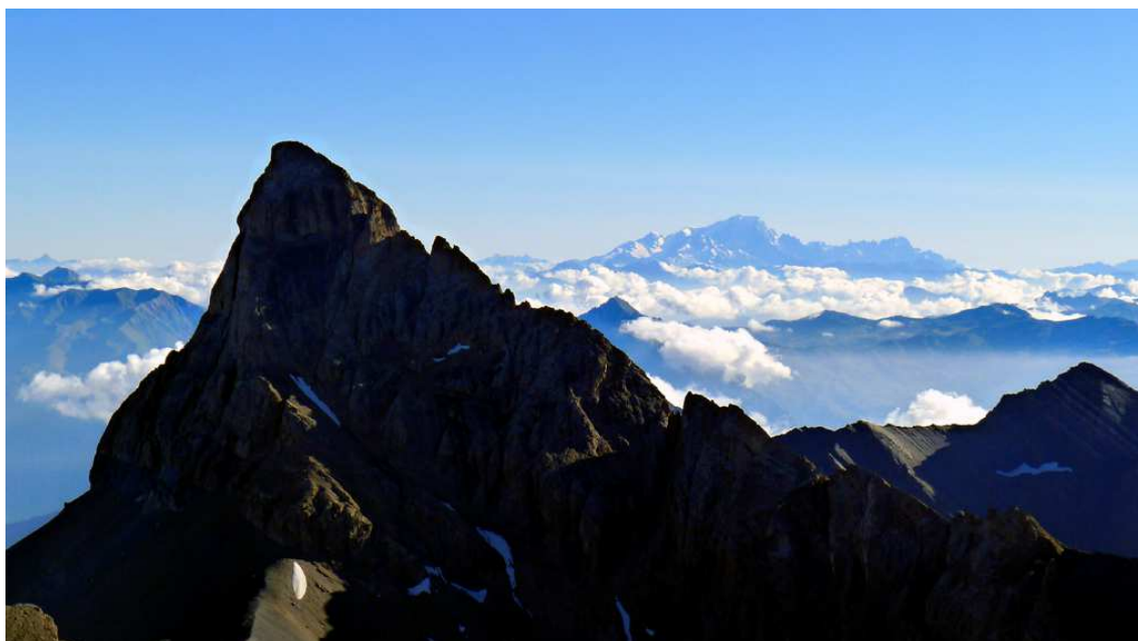
Névé (vers 3000m d'altitude) : équipement, encordement glacier : aller 6h05/6h30 ; retour 10h30/10h45

Traversée du glacier

Crête sous le Bec Grenier : encordement assurage en mouvement : aller 7h15/7h25 ; retour 9h45/10h05

Progression sur la crête

Aiguille du Goléon (3427m d'altitude) : 8h25/8h50



Le Mont Blanc vu du sommet

Puis, départ du refuge à 13h20 et arrivée au parking à 14h20 sous une grosse chaleur

Panorama : depuis l'Aiguille du Goléon, de gauche à droite

Au nord-est : au premier plan l'Aiguille d'Arve, et à l'horizon le Mont Blanc, le Grand Combin, le Cervin, le Grand Paradis

Au sud-est : les sommets du Queyras, le Mont Viso

Au sud : les sommets du massif des Ecrins ; les Agneaux, le Pelvoux, la Barre des Ecrins, le Pic Gaspard, la Meije, le Rateau, le Pic de la Grave

A l'ouest : le Grand Veymont, le Taillefer, le Pic de l'Etendard