

Réseau Géodésique Français

LARCAT I

Département : ARIEGE (09)

Commune: Larcat

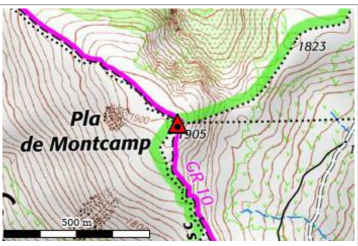
Lieu-dit:

No du Site 0915501

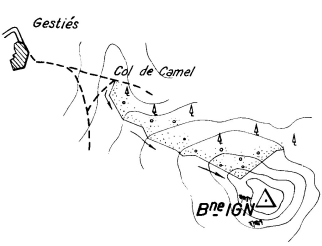
Site du Réseau de détail







Carte: 2148 VICDESSOS



Borne & 5km.1 - S.O. de LARCAT. De GESTIES, emprunter le sentier muletier se dirigeant vers l'Est jusqu'au Col de CAMEL. Suivre la crête en bordure du bois, vers le Sud-Est pendant 1 heure et demie environ. La borne est implantée sur le dernier mamelon S.E. de la crête et au-dessus de la vallée d'ASTON. (2 heures 15 de marche facile).

IGN/SGM 05/12/2023 Page 1/2



LARCAT I

Point 1

Borne en granit gravée IGN et 1949 Point vu en place en 2021 Exploitable directement par GPS



Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de Géodésie et de Métrologie : geodesie@ign.fr

Système: RGF93 v1 (ETRS89) - Ellipsoïde: IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
1	1° 36' 47.6538" E	42° 44' 57.6813" N	1957.21	< 10 cm

Système: RGF93 v1 (ETRS89) - Projection: LAMBERT-93

Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	586337.33	6184309.11	< 10 cm	1904.64	< 50 cm

IGN/SGM 05/12/2023 Page 2/2