

Réseau Géodésique Français

FERRIERES I

Département : HAUTES PYRENEES (65)

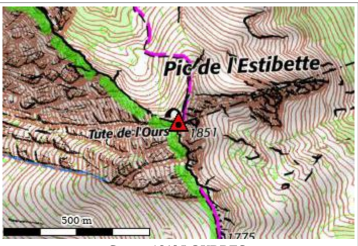
Commune: Ferrieres

Lieu-dit: PIC DE L'ESTIBETE

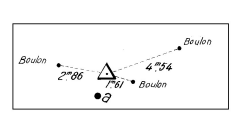
No du Site 6517601

Site du Réseau de détail

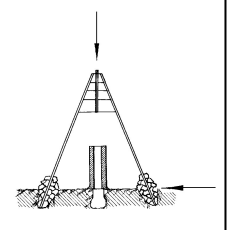




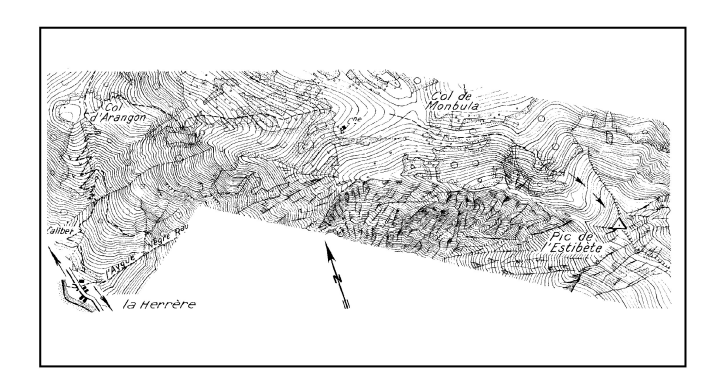
Carte: 1646 LOURDES



Borne à 4km.3 - N.E. de FERRIERES et à 6km.6 S.S.E. d'ARTHEZ-d'ASSON.Du C.D.-126 au Pont d'AYGUE-NEGRE, emprunter vers le N.N.E. un sentier muletier jusqu'au col d'ARANGON. Continuer en direction de l'E.S.E. jusqu'aux cabanes de bergers et le col de MONBULA puis vers le S.E. jusqu'à la sortie de la forêt, Rejoindre vers! Est la face Nord et monter jusqu'au sommet (durée du trajet : 3 heures).



FERRIERES I



Point 1

Borne en granit gravée IGN et 1948 surmontée d'un pilier en parpaings et d'une mire métallique Point vu en place en 2017



Point a

Borne de l'ancienne triangulation Point vu en place en 2017



IGN/SGM 28/12/2023 Page 2/3



Réseau Géodésique Français

FERRIERES I

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	0° 13' 26.0991" O	43° 02' 01.5270" N	1902.61	< 10 cm
a	0° 13' 26.1245" O	43° 02' 01.4846" N		< 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	437110.18	6220304.66	< 10 cm	1850.6	< 50 cm
a	437109.56	6220303.38	< 10 cm		

IGN/SGM 28/12/2023 Page 3/3