

Réseau Géodésique Français

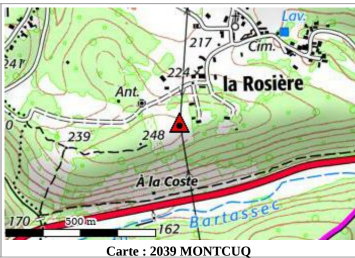
CAHORS II

Département : LOT (46) **Commune: Cahors**

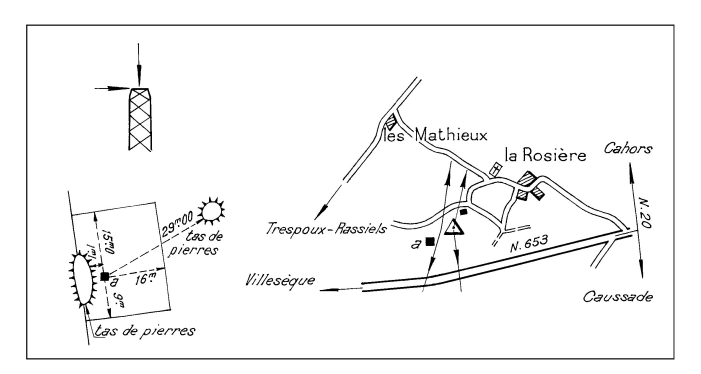
No du Site 4604202

Site du Réseau de détail





Azimut de la prise de vue : 180 gr



IGN/SGM 18/12/2023 Page 1/2



CAHORS II

Point a

Borne en granit gravée IGN Point vu en place en 2001



Azimut de la prise de vue : 250 gr

Point b

Pylône métallique, support de ligne électrique : Axe et sommet Point vu en place en 2001



Azimut de la prise de vue : 180 gr

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
a	1° 24' 54.3781" E	44° 24' 44.6332" N	293.67	< 10 cm
b	1° 24' 59.1026" E	44° 24' 46.2563" N	321.40	< 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
a	573809.71	6369417.04	< 10 cm	244.69	< 50 cm
b	573915.19	6369465.02	< 10 cm	272.41	< 50 cm

IGN/SGM 18/12/2023 Page 2/2