

Réseau Géodésique Français

CROZANT IV

Département : CREUSE (23)

Commune: Crozant

Lieu-dit:

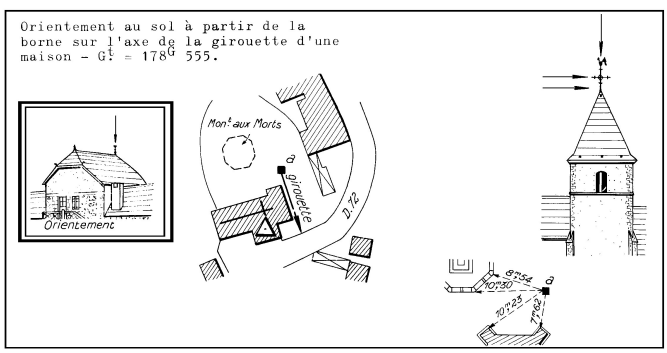






No du Site 2307004

Site du Réseau de détail



IGN/SGM 26/03/2023 Page 1/3



CROZANT IV

Point a

Borne en granit gravée IGN Point vu en place en 2011 **Exploitable directement par GPS**



Azimut de la prise de vue : 200 gr

Point b

Clocher: Base croix Point vu en place en 2011 Inexploitable par GPS



Azimut de la prise de vue : 0 gr

Point c

Clocher: Centre croix Point vu en place en 2011 Inexploitable par GPS



Azimut de la prise de vue : 0 gr

IGN/SGM 26/03/2023 Page 2/3



Réseau Géodésique Français

CROZANT IV

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° 37' 17.3539" E	46° 23' 33.6991" N	315.53	< 10 cm	
b	1° 37' 17.0036" E	46° 23' 32.8528" N	338.88	< 10 cm	
С	1° 37' 17.0036" E	46° 23' 32.8528" N	339.83	< 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
Γ	a	594079.53	6589007.78	< 10 cm	267.813	< 5 mm
	b	594071.60	6588981.81	< 10 cm	291.16	< 1 cm
	c	594071.60	6588981.81	< 10 cm	292.11	< 1 cm

IGN/SGM 26/03/2023 Page 3/3