

Réseau Géodésique Français

COLOMBIERS I

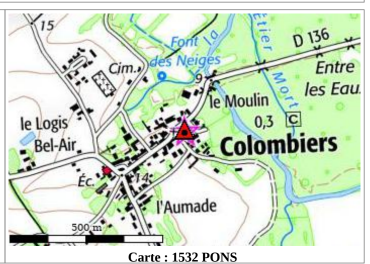
Département : CHARENTE MARITIME (17)

Commune: Colombiers

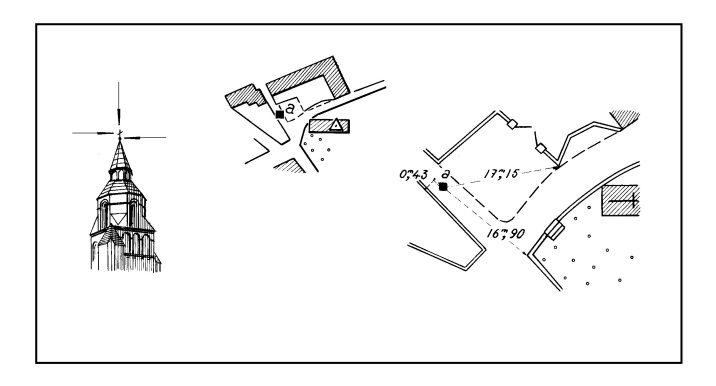
Site du Réseau de détail Lieu-dit:







No du Site 1711501



IGN/SGM 25/03/2023 Page 1/3



Réseau Géodésique Français

COLOMBIERS I

Point 1

Clocher: Base croix Point vu en place en 2013



Azimut de la prise de vue : 82 gr

Point 2

Clocher: Centre croix Point vu en place en 2013



Point a

Borne en granit gravée IGN Point vu en place en 2011 Exploitable par GPS depuis une station excentrée



Azimut de la prise de vue : 150 gr

IGN/SGM 25/03/2023 Page 2/3



Réseau Géodésique Français

COLOMBIERS 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° 32' 58.2793" O	45° 38' 39.6152" N	86.17	< 10 cm
2	0° 32' 58.2793" O	45° 38' 39.6152" N	87.13	< 10 cm
a	0° 33' 00.4248" O	45° 38' 39.6529" N	57.62	< 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	423609.68	6511190.49	< 10 cm	39.80	< 50 cm
2	423609.68	6511190.49	< 10 cm	40.76	< 50 cm
a	423563.36	6511193.74	< 10 cm	11.229	< 5 mm

IGN/SGM 25/03/2023 Page 3/3