

Réseau Géodésique Français

LUCON I

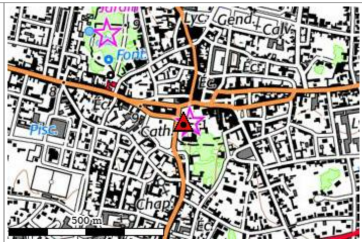
Département : VENDEE (85)

Commune: Lucon

Lieu-dit: Site du Réseau de détail

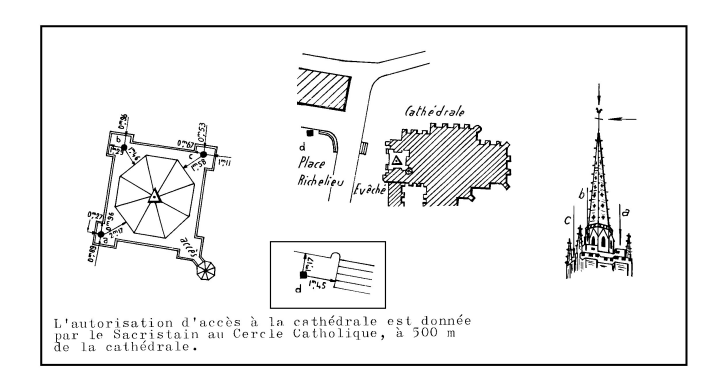






No du Site 8512801

Carte: 1327 LUCON



IGN/SGM 04/12/2023 Page 1/3



Réseau Géodésique Français

LUCON I

Point 1

Cathédrale : Clocher : Centre de la croix

Point vu en place en 2015



Azimut de la prise de vue : 100 gr

Point a

Cathédrale : Plate-forme supérieure : Repère en bronze P.M.. scellé

Point vu en place en 1970

Point b

Cathédrale: Plate-forme supérieure: Boulon scellé

Point vu en place en 1970

Point c

Cathédrale : Plate-forme supérieure : Tube en cuivre scellé

Point vu en place en 1970

IGN/SGM 04/12/2023 Page 2/3



Réseau Géodésique Français

LUCON I

Point d

Borne en granit gravée IGN Point vu en place en 2015



Azimut de la prise de vue : 290 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
1	1° 10′ 01.6112″ O	46° 27' 15.7550" N	130.25	< 10 cm
a	1° 10′ 01.8133″ O	46° 27' 15.6586" N	92.25	< 10 cm
b	1° 10' 01.7530" O	46° 27' 15.8654" N	92.25	< 10 cm
С	1° 10′ 01.4733″ O	46° 27' 15.8717" N	92.24	< 10 cm
d	1° 10' 03.6314" O	46° 27' 16.1223" N	57.42	< 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	380306.10	6603370.88	< 10 cm	83.15	< 50 cm
a	380301.64	6603368.14	< 10 cm	45.15	< 50 cm
b	380303.26	6603374.44	< 10 cm	45.15	< 50 cm
c	380309.22	6603374.32	< 10 cm	45.14	< 50 cm
d	380263.68	6603384.47	< 10 cm	10.326	< 5 mm

IGN/SGM 04/12/2023 Page 3/3