

?

Statue du Christ

Signaler un bogue

2 plaques en hommage au docteur Ricoux et pour remercier le sacré coeur de sa protection pendant la guerre se trouvent sur le piédestal

Christ de chemin (Domalain)

?

Chiens autorisés

Notation

Intérêt
général
???

Marche
d'approche
???

Difficulté
d'Accès
???

Durée de la
visite
???

Localisation

Grande région

Bretagne (53)

Ancienne région

Bretagne (53)

Département

Ille-et-Vilaine (35)

Commune

Domalain (35097)

Coordonnées

47.99464,-1.24563

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6774540	383483
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2338913	332718
UTM Nord fuseau 30	WGS84	D.d	EPSG:32630	5317194	630879
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2338913	332718
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	6105964	-138663
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	47°59'40.722"	-1°14'44.272"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	47.9946449	-1.2456311

[Ajouter un commentaire](#)

Essentiel

? Domalain 35097

? Architecture religieuse

? 47.99464,-1.24563

? Croix

? Administrateur local

? christophe

? 277 Visites

Publié Sunday 21 February 2021

Révisé Sunday 21 February 2021

Proximité

? Saint-Symphorien

0m

? Église Saint-Melaine de Domalain
276m

? Domalain
323m

? Passage de la 2e DB (Domalain)
371m

? Chapelle saint mars (Bais)
3.26km

? Bais
3.6km

? Moutiers
3.99km

? Vergéal
4.72km

? Availles-sur-Seiche
5.24km

? Stèle à la mémoire des 5 victimes du 16 juillet 1944 (Bais)
5.72km

Dans la même commune

? Passage de la 2e DB (Domalain)

? Chist de chemin (Domalain)

? Église Saint-Melaine de Domalain

Avec le mot clé: Croix

? Croix de chemin à colonne (Saint jean sur vilaine)

? Monument aux bretons (Saint aubin du cormier)

? croix de colonne (Taillis)

? Pointe du Décollé (Saint Lunaire)

? Chist de chemin (Domalain)

?

Roche sanglante (Le Tiercent)

?

Grotte du petit sapin (Chatillon en vendelais)

?

Croix de chemin de la haie d'Izé (Val d'Ize)

?

Croix arménienne (Rennes)

?

Croix de chemin en bois (Val d'Izé)

 tout fermer ×