



Tour à plomb de Couëron

Situation : Couëron -44047

Coordonnées :



-1.720081, 47.209219

lat/long WGS84

Systeme	Datum	notation	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	342939	6689444
Lambert II+	NTF	D.d	292841	2253425
Lambert III	NTF	D.d	292377	3553288
UTM zone 31	WGS84	D.d	142587	5239229
Peuso-mercator	WGS84	D.d	-191478	5976291
Latitude Longitude	WGS84	DMS	-1°43'12.292"	47°12'33.188"

Type : Bâtiment ou Friche industriel

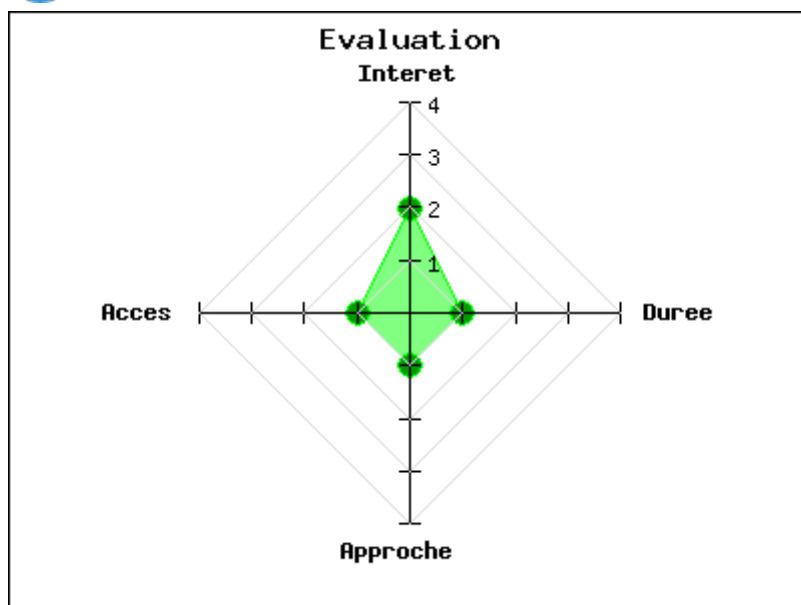
Mot clés : Aucun

Intérêt :

Difficulté d'accès :

Marche d'approche :

Durée de la visite :



Construite entre 1875 et 1878, cette tour servit à la fabrication des plombs de chasse et fut reprise par l'usine de plomb La Vieille vers 1935, puis par la Société des mines et fonderie de Pongibaud, puis par la société Tréfinmétaux, avant d'être rachetée par la commune. Elle s'élève à environ 60 mètres de hauteur et son diamètre est de 11, 30 mètres. La matière en fusion était précipitée du sommet et se refroidissait dans sa chute, elle était récupérée au sol. Le matériel protégé comprend le monte-charge, des cuves de réception, un four, deux cuves de fusion et différents outils.

C'est bien visible de l'extérieur.

Source : <https://www.pop.culture.gouv.fr>

Voir en ligne : https://fr.wikipedia.org/wiki/Tour_...

publié le lundi 7 octobre 2019

Photos

