

?

## Bois d'olme, canneler un bogue

Place des Cannelles (Cannelle du mot canne qui signifie tube, tuyau pour conduire l'eau) coule la fontaine éponyme, des traces d'habitat gallo-romain ont été retrouvées à proximité. La source qui selon la tradition ne tarit jamais alimente le lavoir et les abreuvoirs qui à l'origine se trouvaient sous les remparts de la bastide et ont été isolés par la construction en 1828 de la grande route reliant Villefranche à Bergerac. On a repéré le passage de la source dans le sous-sol d'une maison située 50 mètres au-dessus de la fontaine. Celle-ci est composée d'une grande construction rectangulaire avec toiture à deux pans et fronton triangulaire. Une porte en fer forgé ferme le regard de ce réservoir, l'eau s'écoule sous celle-ci par un tuyau dans un petit bassin duquel part une canalisation vers le lavoir situé à proximité. De chaque côté de l'arrivée d'eau, les bacs de pierre ont été comblés et fleuris. Des habitants du bourg et des environs continuent de venir y puiser leur eau de consommation. A l'avant du lavoir, encore utilisé par quelques voisins, en particulier pour les draps et les grosses pièces d'étoffe, sont disposés les bassins qui servaient d'abreuvoirs. L'ensemble a été restauré dans les années 1970. (source : <https://www.fontainesdefrance.info/fontaines/la-fontaine-des-cannelles/> )

?

Chiens autorisés

## Notation

Intérêt  
général  
???

Marche  
d'approche  
???

Difficulté  
d'Accès  
???

Durée de la  
visite  
???

## Localisation

### Grande région

Nouvelle-Aquitaine (75)

### Ancienne région

Aquitaine (72)

### Département

Lot-et-Garonne (47)

### Commune

Monflanquin (47175)

### Coordonnées

44.53094,0.76612

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6383830	522521
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	1949025	475096
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	4933273	322505
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3249073	475188
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5547977	85284
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	44°31'51.384"	0°45'58.032"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	44.53094	0.76612

[Ajouter un commentaire](#)

## Essentiel

? Monflanquin 47175

? Petit patrimoine

? 44.53094,0.76612

? laver

? fontaine

? André

? 151 Visites

Publié Saturday 15 February 2025

Révisé Saturday 15 February 2025

## Proximité

? Monflanquin

84m

? Silo de l'oie à Monflanquin

178m

? Cadran solaire à Monflanquin

211m

? Mesures à grains à Monflanquin

239m

? Maison du Prince Noir à Monflanquin

274m

? Eglise saint André à Monflanquin

314m

? Fontaine de Coulon à Monflanquin

1.04km

? Château de Roquefère à Monflanquin

2.18km

? Eglise saint Blaise à Boudy-de-Beauregard

2.18km

? Eglise sainte Madeleine de Roquefère à Monflanquin

2.51km

## Dans la même commune

? Maison du Prince Noir à Monflanquin

? Fontaine de Catuffé à Monflanquin

? Eglise sainte Madeleine de Roquefère à Monflanquin

? Eglise saint Pierre ès Liens de Lamothe Fey à Monflanquin

? Mesures à grains à Monflanquin

? Eglise saint André à Monflanquin

? Eglise N-D de Corconat à Monflanquin

? Pigeonnier de Bret à Monflanquin

? Fontaine de Coulon à Monflanquin

?

Fontaine de Laurent à Monflaquin

## Avec le mot clé: lavoir

?

Fontaine et lavoir des Cannelles à Monflanquin

?

Lavoir Tannerie à Granges-sur-Lot

?

Fontaine de Licouté à Frespech

?

Le lavoir route de Monségur d'Allemans-du-Dropt

?

Lavoir Route de la Mothe à Foulayronnes

?

Lavoir de Tersac à Meilhan-sur-Garonne

?

Lavoir de Combres Bas à Blanquefort-sur-Briolance

?

Fontaine et lavoir de Capul à Castella

?

Le parc de la Garenne de Nérac

?

Lavoir à Grateloup

## Avec le mot clé: fontaine

?

Lavoir du bourg à Gontaud-de-Nogaret

?

Lavoir de Peyssel à Cassignas

?

Fontaine à Hautefage-la-Tour

?

Fontaine de Malamat à Lougratte

?

Fontaine de Saint Seurin à Puymirol

?

Lavoir de Lespinasse à Castelmoron-sur-Lot

?

Lavoir Route de la Mothe à Foulayronnes

?

Fontaine du bourg à Laugnac

?

Fontaine de Mondou à Castella

?

Le parc de la Garenne de Nérac

Tout fermer ×