

MOULIN DE LAPENCHE

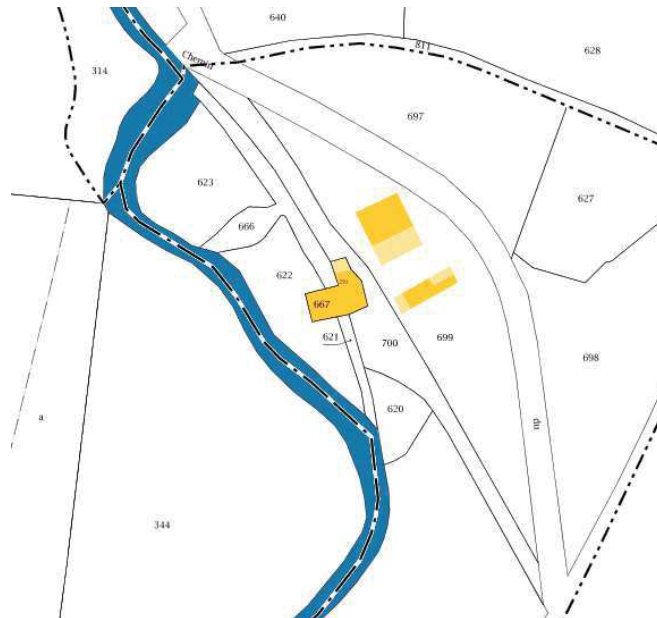
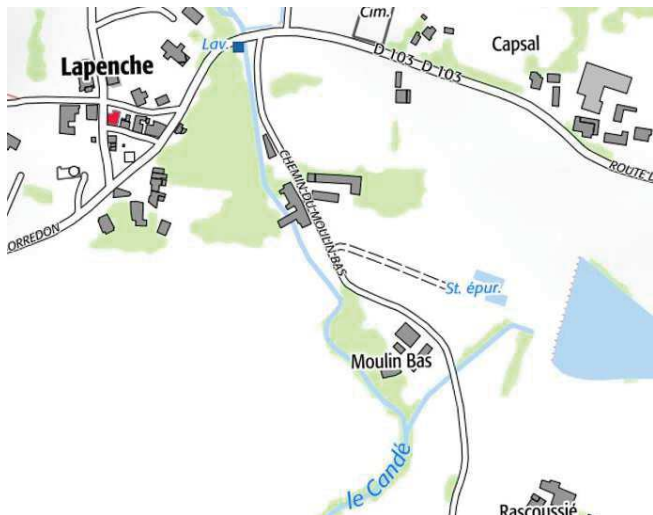
● Localisation

Cours d'eau : Candé

adresse : Moulin bas, 82240 LAPENCHE

coordonnées géographiques : latitude 44.222075 N , longitude 1.579205 E

références cadastrales du moulin : 000 B 627



Source : geoportail.gouv.fr / cadastre.gouv.fr

● note historique

Il s'agit d'un moulin fondé en titre, datant à minima de 1733 mais comportant des éléments plus anciens laissant supposer une existence du moulin au moyen-âge. S'il n'est pas nommé, un moulin apparaît déjà à ce point géographique sur la carte de Cassini.

Sources : geoportail.gouv.fr / inventaire général patrimoine région Midi-Pyrénées

● hydrologie et hydraulique du site :

cours d'eau : le Candé

Référence Obstacle à l'Écoulement (ROE) :néant

en attente des données de hauteur de chute et débits au niveau du moulin (référence : règlement d'eau de 1905)



MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE L'ÉNERGIE



Le ruisseau de Candé à Puylaroque [Septfonds]

PRESENTATION DE LA STATION HYDROMETRIQUE

Code Station : O5834310 **Producteur :** BRGM SGR Midi-Pyrénées
Bassin versant : 0 km² **E-mail :** brgm-mpy@brgm.fr

Description

Département : Tarn-et-Garonne (82)
Commune : Puylaroque
Cours d'eau : Le ruisseau de Candé
Mise en service : 01/01/2002 00:00
Mise hors service :
Type : station à une échelle
Statut : station avec signification hydrologique
Régime influencé :
Altitude : 167 m
Bassin-versant topographique : 0 km²

Données hydrologiques

Finalité : Hydrométrie générale
Année hydrologique : Septembre - Août
Loi utilisée pour le module : Gauss
Année d'étiage : Janvier - Décembre
Loi utilisée pour les étiages : Galton
Loi utilisée pour les crues : Gumbel
Qualité globale des mesures :
 en basses eaux : bonne
 en moyennes eaux : bonne
 en hautes eaux : bonne

Localisation

Commentaire : BRGM Service Géologique Régional Midi-Pyrénées, Toulouse
 Station de Candé située au pont de la RN20 est en aval de la source : 09052X0002

Coordonnées : Lambert II Étendu

X (m)	Y (m)	Tronçon Hydro.	pKm	Du	Au
540761	1917336			01/01/2002 00:00	

Station remplacée : néant -
Station de remplacement : néant -

Données disponibles

Année	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Débit	XXX	XXX	XXX		XXX	XXX	XXX	XXX	XXX		XXX	XXX
Hauteur			XXX									

Année	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Débit	XXX	XXX	XXX		XXX	XXX	
Hauteur							

Légende : (les années incomplètes sont représentées par des XXX)

Débits :

: absents : validés douteux : provisoires : validés bons : invalidés

Hauteurs :

: absentes : disponibles