



Commune : PEYRAUD

Rivière : Le Rhône

Chemin de la Gobelette

Commentaires : Sur le mur du restaurant.

2

Repère(s) sur le site

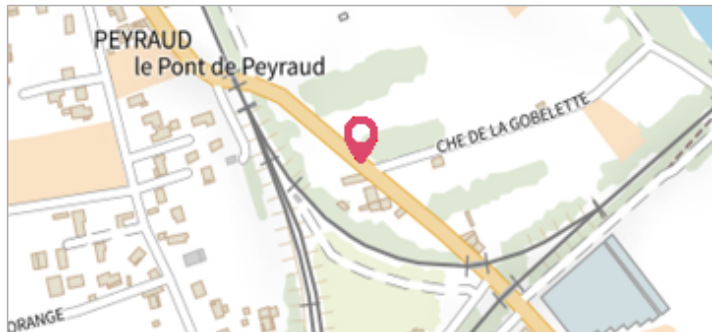
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont

Code : RH2_S_07peyrau01

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.79347800 / Y: 45.29793600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 840561.31 / Y: 6468104.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.793478 / Y: 45.297936

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite

**21 Janvier 1955**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Mur bâtiment

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : RH2_R_07peyrau01_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

27 FEVRIER 1957

21 JANVIER 1955

Photo du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : Asso Amis Platier

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.620 m



Commune : PEYRAUD

Rivière : Le Rhône

Chemin de la Gobelette

Commentaires : Sur le mur du restaurant.

2

Repère(s) sur le site

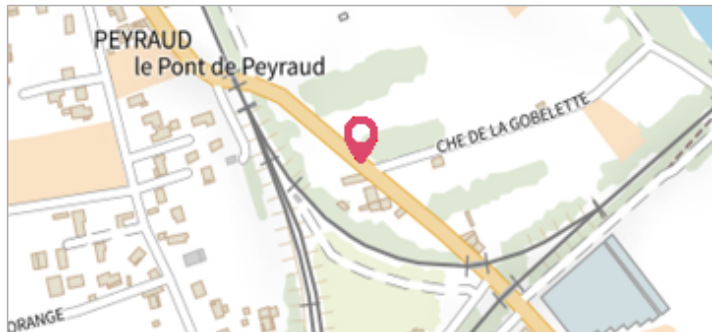
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont

Code : RH2_S_07peyrau01

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.79347800 / Y: 45.29793600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 840561.31 / Y: 6468104.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.793478 / Y: 45.297936

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Droite

**27 Février 1957**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Mur bâtiment

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : RH2_R_07peyrau01_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC RAS

17/04/2018



Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : Asso Amis Platier

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.740 m