

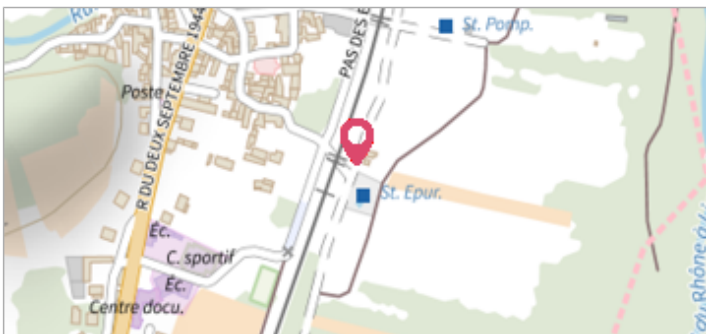
Commune : **LIMONY**

Chemin des écoliers

Commentaires : Sur le mur du pont de chemin de fer.

Rivière : **Le Rhône****2**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Rhône amont**Code :** RH2_S_07limon03**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** SPC RAS

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75971800 / Y: 45.35102900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 837784.47 / Y: 6473939.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.759718 / Y: 45.351029**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Droite**1896**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Mur pont

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : RH2_R_07limon03_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC RAS

24/04/2018



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

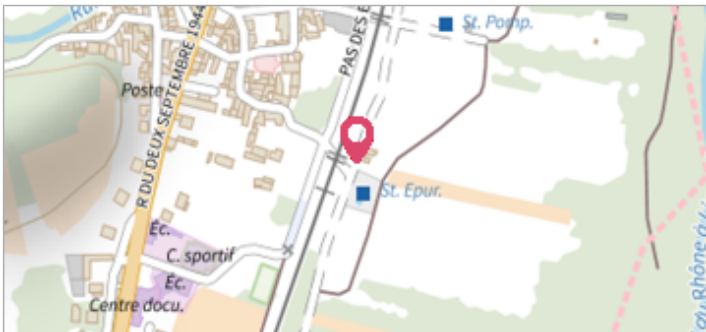
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Territoire Rhône**Commentaires sur le nivelllement :** Asso Amis Platière / Mairie**Référence nivélée :** 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) :** 0.650 m

Commune : **LIMONY**

Chemin des écoliers

Commentaires : Sur le mur du pont de chemin de fer.

Rivière : **Le Rhône****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhône amont**Code :** RH2_S_07limon03**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** SPC RAS

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.75971800 / Y: 45.35102900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 837784.47 / Y: 6473939.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.759718 / Y: 45.351029**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Droite**1^{er} Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Mur pont

GÉNÉRAL**Code :** RH2_R_07limon03_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC RAS

24/04/2018



Photo du repère

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****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 Platière / Mairie**Référence nivélée :** 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) :** 0.200 m