

Commune : **ARRAS-SUR-RHONE**Rivière : **Le ruisseau d'Ozon**

Les Perouses

Commentaires : Sur la pile du pont de la voie ferrée sur l'Ozon.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RH1_S_07arrass01

Date de mise à jour : 23/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81008900 / Y: 45.14230300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 842259.13 / Y: 6450854.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.810089 / Y: 45.142303

Code Hydro: V3620540

Rive de référence: Droite



23 Septembre 1890

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

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

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Support : Pilier de pont.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_07arrass01_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/04/2018



Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivellement : Mairie

Référence nivelée : 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) : 2.830 m

Commune : **ARRAS-SUR-RHONE**Rivière : **Le ruisseau d'Ozon**

Les Perouses

Commentaires : Sur la pile du pont de la voie ferrée sur l'Ozon.

2

Repère(s) sur le site

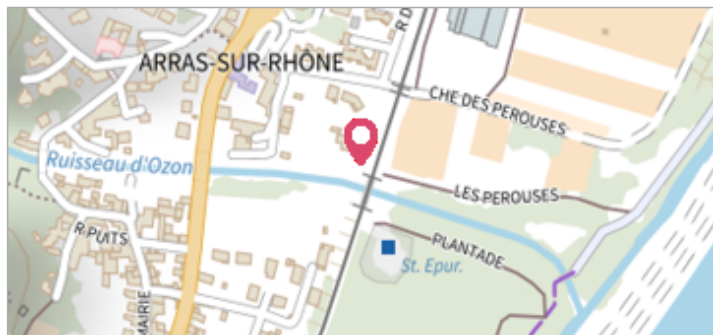
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RH1_S_07arrass01

Date de mise à jour : 23/01/2017

Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81008900 / Y: 45.14230300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842259.13 / Y: 6450854.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.810089 / Y: 45.142303

Code Hydro: V3620540

Rive de référence: Droite



Vue du site


8 Octobre 1907
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée**
Commentaires : Support : Pilier de pont.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_07arrass01_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

19/02/2018



Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

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, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivellement : Mairie

Référence nivelée : 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) : 2.900 m