

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

23 Septembre 1890 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Support : Pilier de pont.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_07arrass01_1 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
Auteur : SPC GD



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(s) : 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