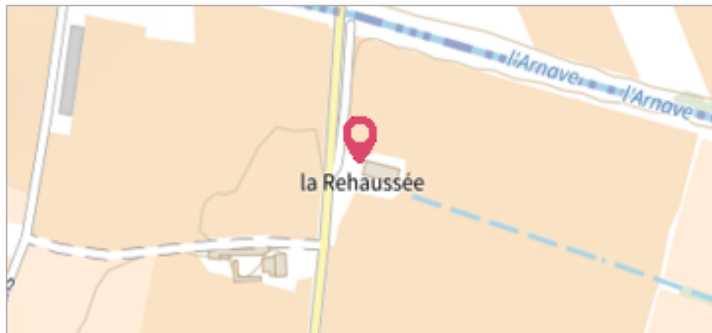


Commune : **SAINT-ALEXANDRE**Rivière : **Le Rhône****N5 rd138, la Réhaussée****Commentaires** : Sur les marches de l'escalier.**5**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RH1_S_30sainta02**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.65514300 / Y: 44.22931800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 832208.98 / Y: 6349197.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.655143 / Y: 44.229318**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**2 octobre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Support : Escalier.**GÉNÉRAL****Code** : RH1_R_30sainta02_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Mauvais**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** : DDE 30**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)** : 0.550 m