
Commune : **SAINT-ETIENNE-DES-SORTS**
Rivière : **Le Rhône**

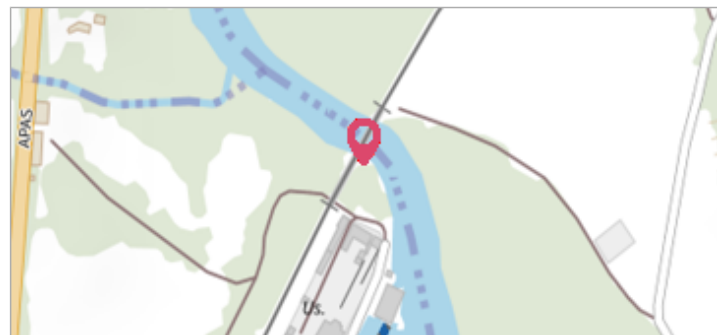
121 Avenue du Rhône

Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Sur le portail

1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_76 **Date de mise à jour :** 20/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70588000 / Y: 44.18869500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 836358.61 / Y: 6344771.35
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.70588 / Y: 44.188695
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné


Décembre 2003
Altitude calculée de l'eau : **37.453 m**

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

Commentaires : Stagnation des eaux pluviales

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_76_1 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : SPC GD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Hydrologik Ingénierie
Commentaires sur le nivellement : 0
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Bas du portail
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 37.003 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.450 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.453 m