

Commune : **PONT-SAINT-ESPRIT**Rivière : **Le Rhône****81 Chemin des Îles #2**

Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Trace orange au sol sur l'enrochement à l'aval du pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003_S_PHE_89**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.65531800 / Y: 44.25123300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 832171.92 / Y: 6351631.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.655318 / Y: 44.251233**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.456 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** R2003_R_PHE_89_1**Date de mise à jour :** 10/09/2019**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 (AVALE DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** 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 :** Enrochement**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 43.456 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.456

Vue du repère