

Commune : **CHASSE-SUR-RHONE**Rivière : **Le Rhône****608 Chemin de l'Ision****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhône amont**Code :** IGN_S_R'.D.K3-80**Date de mise à jour :** 12/07/2017**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.79204100 / Y: 45.57824800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 839742.28 / Y: 6499223.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.792041 / Y: 45.578248**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Gauche**1928**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.828 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Mur d'appui d'une ancienne grue des haut-fourneaux appartenant a la société rhodanienne d'engrais, face au fleuve**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_R'.D.K3-80-II**Date de mise à jour :** 24/04/2018**Auteur :** IGN**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1980****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 155.828 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.828 m