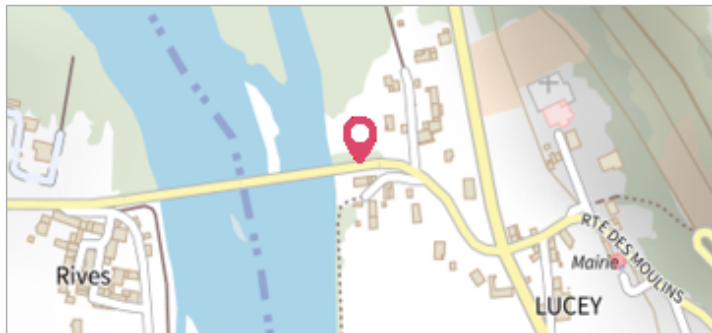


Commune : **LUCEY**Rivière : **Le Rhône****D210/D37A****Commentaires** : Jambage de l'arche en rive droite, face aval.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Alpes du Nord**Code** : RH2\_S\_73lucy01**Date de mise à jour** : 18/02/2021**Auteur** : SPC RAS**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.78509000 / Y: 45.75368600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 916466.22 / Y: 6520938.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.78509 / Y: 45.753686**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**1990**Altitude calculée de l'eau : **230.46 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Support : Pilier de pont**GÉNÉRAL****Code** : RH2\_R\_73lucy01\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC RAS

21/01/2020

**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 : REPÈRES DE CRUES EXISTANTS INVENTORIÉS PAR LE SYNDICAT DU HAUT-RHÔNE -****Type de repérage** : Autre**Organisme** : Syndicat du Haut-Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : SHR**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 230.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 230.46 m