

Commune : **LHUIS**Rivière : **Le Rhône****Chemin de la ferme #2****Commentaires :** Sur le poteau électrique.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhône amont**Code :** RH2\_S\_01lhuis02**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** SPC RAS

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.51923800 / Y: 45.73176900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 895888.36 / Y: 6517811.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.519238 / Y: 45.731769**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Droite**10 Février 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Poteau électrique**GÉNÉRAL****Code :** RH2\_R\_01lhuis02\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC RAS

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**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 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Territoire Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement :** CNR / Mairie**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) :** 1.100 m

Photo du repère