

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



**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

**14 février 1990**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Poteau électrique

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH2\_R\_01lhuis02\_3      **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : SPC RAS



**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(s)** : 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)** : 1.800 m