

Commune : **LIMONY** | Rivière : **Le Rhône**

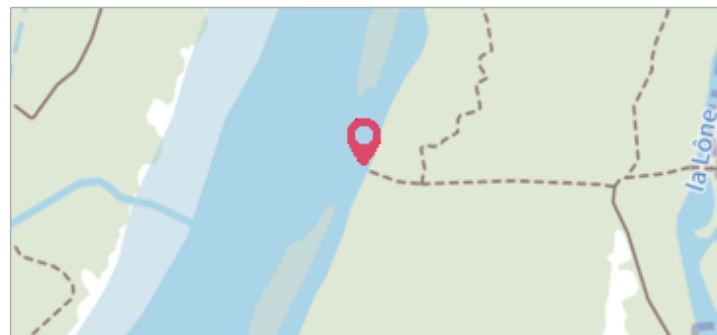
**Île de la Platière**

**Commentaires** : Observatoire ornithologique.

**10** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Rhône amont  
**Code** : RH2\_S\_07limon01      **Date de mise à jour** : 22/02/2017  
**Auteur** : SPC RAS



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.76950300 / Y: 45.34990900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 838553.28 / Y: 6473832.44  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.769503 / Y: 45.349909  
**Code Hydro**: V---0000      **Rive de référence**: Droite

**23 mars 2001**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Mur de l'observatoire

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH2\_R\_07limon01\_9      **Date de mise à jour** : 10/11/2020  
**Auteur** : SPC RAS



**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 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** : 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)** : 2.800 m