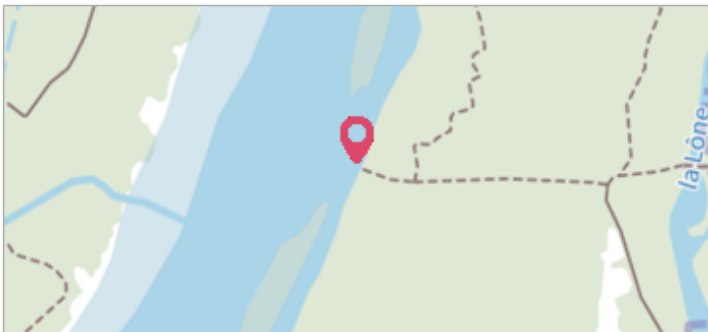


Commune : **LIMONY**

## Île de la Platière

Rivière : **Le Rhône**

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

Vue du site

**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**19 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Mur de l'observatoire

**GÉNÉRAL****Code :** RH2\_R\_07limon01\_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC RAS

10/11/2020

**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 :** Territoire Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Territoire Rhône**Commentaires sur le nivelllement :** 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) :** 2.700 m