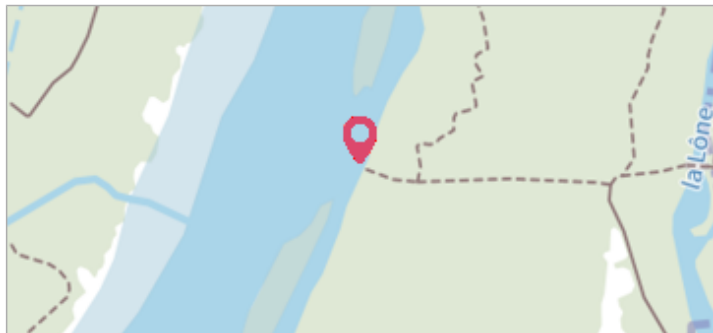


Commune : **LIMONY**Rivière : **Le Rhône****Île de la Platière****Commentaires** : Observatoire ornithologique.**10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Rhône amont**Code** : RH2_S_07limon01**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : SPC RAS

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**27 janvier 1955**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_2**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(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)** : 1.850 m