

Commune : **LYON** | Rivière : **La Saône**

6 quai St Vincent

Commentaires : Édifice du CNSMD. 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : RH2_S_69lyon08 Date de mise à jour : 22/02/2017
 Auteur : SPC RAS



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.81453700 / Y: 45.76969500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841007.68 / Y: 6520518.62
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.814537 / Y: 45.769695
 Code Hydro: U--0000 Rive de référence: Gauche

5 Novembre 1840 Altitude calculée de l'eau : **169.93 m**

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

Commentaires : Facade édifice

GÉNÉRAL

Code : RH2_R_69lyon08_1 Date de mise à jour : 17/08/2023
 Auteur : SPC RAS



Photo du repère

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 : EPTB SD
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 169.930 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 169.93

Commune : **LYON**Rivière : **La Saône****6 quai St Vincent****Commentaires** : Édifice du CNSMD.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Saône-Doubs**Code** : RH2_S_69lyon08**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : SPC RAS

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.81453700 / Y: 45.76969500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 841007.68 / Y: 6520518.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.814537 / Y: 45.769695**Code Hydro**: U--0000**Rive de référence**: Gauche**5 Novembre 1840**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **169.93 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Mur de bâtiment**GÉNÉRAL****Code** : RH2_R_69lyon08_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC RAS

17/08/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Moyen**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** : EPTB SD**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 169.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 169.93

Photo du repère