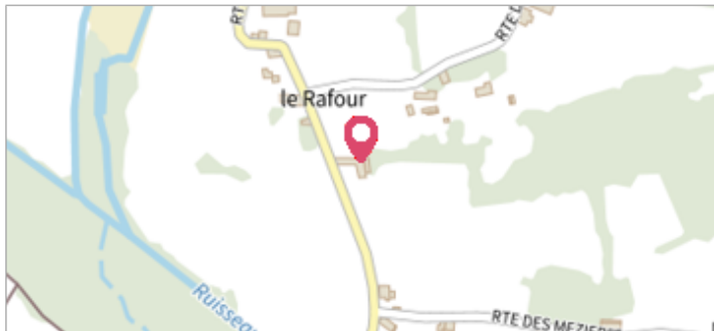


Commune : **LE BOUCHAGE**Rivière : **Le Rhône****635 route de Buvin****Commentaires** : A l'intérieur de la grange, à droite en entrant.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Rhône amont**Code** : RH2_S_38lebouc01**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : SPC RAS

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.52726900 / Y: 45.66449600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 896751.68 / Y: 6510364.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.527269 / Y: 45.664496**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Gauche**15 Février 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **207.72 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Intérieur de la grange, sur le mur**GÉNÉRAL****Code** : RH2_R_38lebouc01_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC RAS

30/11/2020

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 : REPÈRES DE CRUES EXISTANTS INVENTORIÉS PAR LE SYNDICAT DU HAUT-RHÔNE -****Type de repérage** : Autre**Organisme** : Syndicat du Haut-Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : SHR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 206.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 207.72

Photo du repère