

Commune : **LE BOUCHAGE****635 route de Buvin**Rivière : **Le Rhône**

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



Photo du repère

**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 niveling :** 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 m