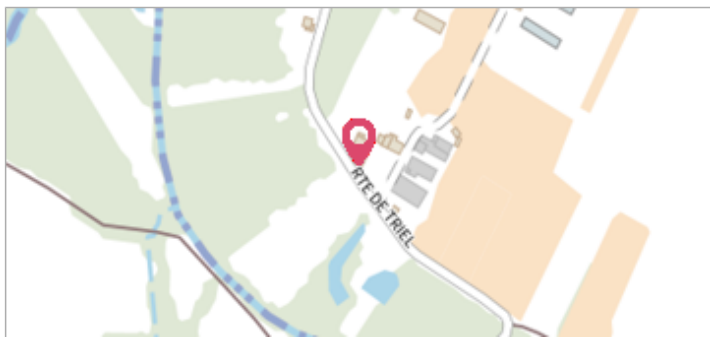


Commune : **LE BOUCHAGE****285 route de Triel**Rivière : **Le Rhône****Commentaires :** Sur le mur de la grange, dans la cour en entrant à gauche.**3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhône amont**Code :** RH2_S_38lebouc03**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** SPC RAS

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.54912300 / Y: 45.66527000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 898449.68 / Y: 6510505.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.549123 / Y: 45.66527**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Gauche**25 Novembre 1944**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Sur le mur de la clôtureAltitude calculée de l'eau : **207.8 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** RH2_R_38lebouc03_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC RAS

17/04/2018

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) :** 206.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 207.8 m

Photo du repère