

Commune : **LE ROC****Le Roc****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** WEB_S_202103152135**Date de mise à jour :** 02/12/2021**Auteur :** gremminger

Vue sur un bâtiment qui porte une marque.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.44138730 / Y: 44.86804400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 576901 / Y: 6419977.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4413873 / Y: 44.868044**18 décembre 1952**Altitude calculée de l'eau : **88.5 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Fiche n° GOURSAT1

La photographie a été prise la veille du maximum de la crue qui a été enregistré durant la nuit. Un bâtiment agricole, situé de l'autre côté de la cour, porte un repère de la crue de 1944 (fiche suivante). Cette crue est restée légèrement en dessous de la crue de 1952 et la comparaison de la hauteur d'eau figurant sur cette photographie avec le repère de 1944, permet de constater que le cliché a été pris près du maximum de la crue.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202103152736_1**Date de mise à jour :****Auteur :** gremminger

02/12/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** DDT 46 - 04/10/2021**NIVELLEMENT INITIAL - 10/11/2020****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Levé par OPSIA

PHE à 90 cm du sol

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 88.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.5

Vue sur un bâtiment qui porte une marque.