
Commune : **LE ROC**

**Point captage eau**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : WEB\_S\_202103151850      Date de mise à jour : 23/11/2021

Auteur : gremminge




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.43487470 / Y: 44.86999700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576391 / Y: 6420205.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4348747 / Y: 44.869997


**18 Décembre 1952**

Altitude calculée de l'eau : **88.41 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Fiche n° PRUNET23\_1952

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202103152312      Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminge



Vue sur un bâtiment qui porte les repères des crues.

**MARQUE**

Visibilité : Oui

**NIVELLEMENT INITIAL - 10/11/2020**

Méthode : GPS


Commentaires sur le nivellement : PHE à 1.63 m du sol  
Levé par OPSIA

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 88.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.41


Commune : **LE ROC**

**Point captage eau**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : WEB\_S\_202103151850      Date de mise à jour : 23/11/2021

Auteur : gremminge




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.43487470 / Y: 44.86999700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576391 / Y: 6420205.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4348747 / Y: 44.869997


**8 Décembre 1944**

Altitude calculée de l'eau : **88.34 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Fiche n° PRUNET23\_1944

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202103152057      Date de mise à jour : 20/05/2022

Auteur : gremminge



Vue sur un bâtiment qui porte les repères des crues.

**MARQUE**

Visibilité : Oui

**NIVELLEMENT INITIAL - 10/11/2020**

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : PHE à 1.56 m du sol

Levé par OPSIA

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 88.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.34