

Commune : **CALAMANE****Maison au 29 rue du Viaduc****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202401123318

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : Éric Valette

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.39245345 / Y: 44.52524990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572261.62 / Y: 6381987.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3924535 / Y: 44.5252499



auteur photo : DDT46

**10 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.36 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202401123522

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

12/01/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017**INITIAL**

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Altitude de la référence (en m) : 148.800 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.36



auteur photo : DDT46

Commune : **CALAMANE****Maison au 29 rue du Viaduc****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202401123318

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : Éric Valette

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.39245345 / Y: 44.52524990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572261.62 / Y: 6381987.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3924535 / Y: 44.5252499



auteur photo : DDT46

**10 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **148.95 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202401123755

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

12/01/2024



auteur photo : DDT46

MARQUE**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017****INITIAL**

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Altitude de la référence (en m) : 148.800 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.95