



Commune : **CLARET**

Ruisseau le Cagarel

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : DDTM_S_34078-001

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90664295 / Y: 43.86179920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772893.1 / Y: 6307395.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.906643 / Y: 43.8617992



1958

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

Altitude calculée de l'eau : **160.5 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ruisseau, lit du ruisseau

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34078-001_11

Date de mise à jour : 28/04/2021

Auteur : DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 160.500 m

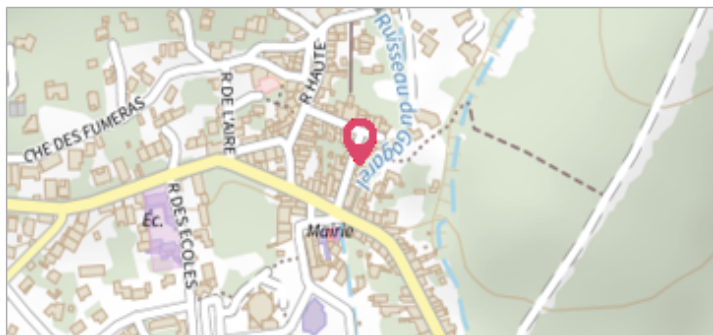
Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.5

Commune : **CLARET** | **Ruisseau le Cagarel**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : DDTM_S_34078-001 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90664295 / Y: 43.86179920
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772893.1 / Y: 6307395.2
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.906643 / Y: 43.8617992

1933 Altitude calculée de l'eau : **160.5 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Ruisseau, lit du ruisseau

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34078-001_12 **Date de mise à jour :** 28/04/2021
Auteur : DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 160.500 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.5