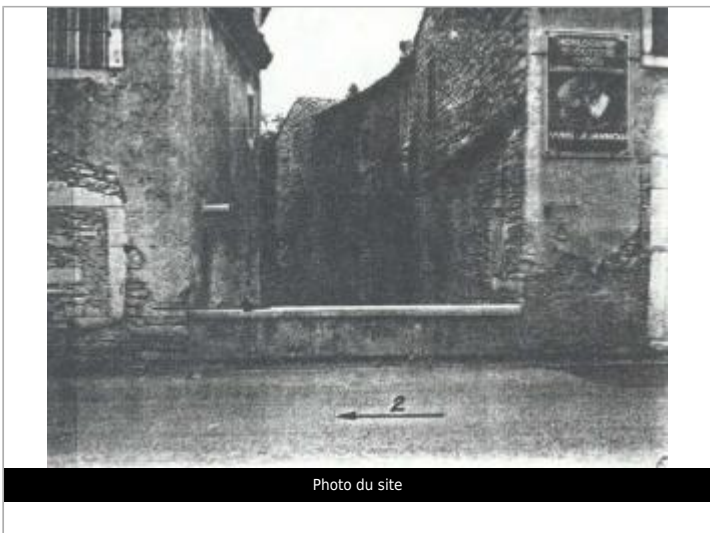


Commune : **CLARET** | **CD 107**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : DDTM_S_34078-006 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90638262 / Y: 43.86135240
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772872.74 / Y: 6307345.31
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9063826 / Y: 43.8613524

1933 Altitude calculée de l'eau : **160.17 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont sur le cagarel, parapet

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34078-006_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

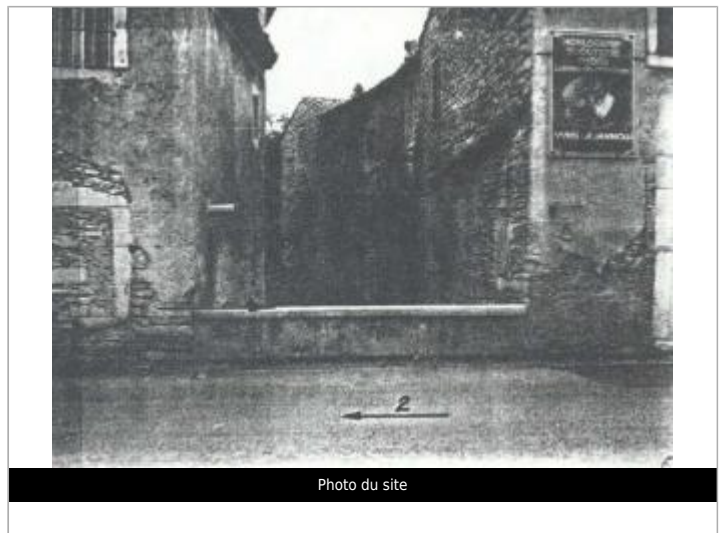
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 160.170 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.17

Commune : **CLARET** | **CD 107**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Grand Delta
 Code : DDTM_S_34078-006 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

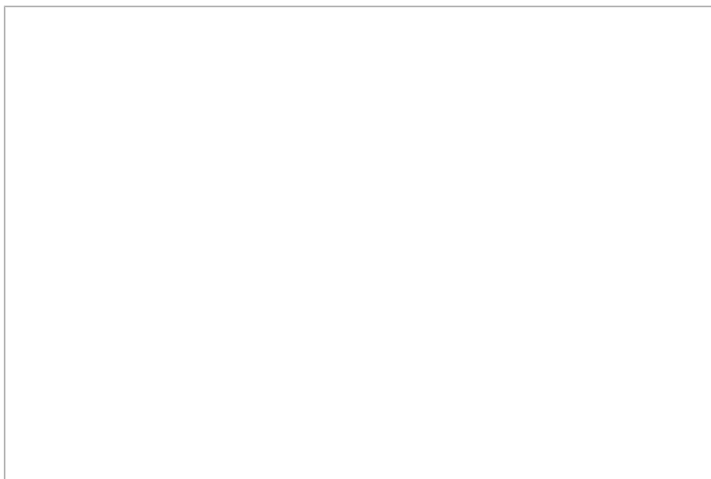


GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.90638262 / Y: 43.86135240
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772872.74 / Y: 6307345.31
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9063826 / Y: 43.8613524

1958 Altitude calculée de l'eau : **160.17 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont sur le cagarel, parapet

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34078-006_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) : 160.170 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.17