

Commune : **AGEL** | **Village (place)**

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34004-019 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.85364963 / Y: 43.33658270
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 688125.15 / Y: 6248614.79
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8536496 / Y: 43.3365827

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **88.02 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34004-019_11 **Date de mise à jour :** 16/04/2018
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) : 88.020 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.02

Commune : **AGEL** | **Village (place)**

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34004-019 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 2.85364963 / Y: 43.33658270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 688125.15 / Y: 6248614.79
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8536496 / Y: 43.3365827

13 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **89.6 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, mur

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34004-019_21 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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) : 89.600 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.6

Commune : **AGEL** | **Village (place)**

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34004-019 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 2.85364963 / Y: 43.33658270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 688125.15 / Y: 6248614.79
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8536496 / Y: 43.3365827

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **87.95 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, mur

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34004-019_22 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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) : 87.950 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.95