

Commune : **GANGES** | **Chemin du Mas Carrière**

Commentaires : Usine Emery

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34111-001 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.71108660 / Y: 43.93895630
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 757093.86 / Y: 6315807.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7110866 / Y: 43.9389563

14 Octobre 1995 Altitude calculée de l'eau : **151.86 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Portail de clôture, portail en fer

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34111-001_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) : 151.860 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.86

Commune : **GANGES** | **Chemin du Mas Carrière**

Commentaires : Usine Emery

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34111-001 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.71108660 / Y: 43.93895630
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 757093.86 / Y: 6315807.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7110866 / Y: 43.9389563

1958 Altitude calculée de l'eau : **153.76 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Portail de clôture, portail en fer

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34111-001_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) : 153.760 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 153.76