

CD 609 - Pont de Béziers / Orb

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.11949657 / Y: 43.59006990 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709653.3 / Y: 6276786.47 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.1194966 / Y: 43.5900699



24 Mai 1992

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

Altitude calculée de l'eau : 178.82 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Pont, pied de la 1ère pile

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34119-027_11

Date de mise à jour :

17/04/2018

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): 178.820 m Altitude calculée de l'eau (en m): 178.82



CD 609 - Pont de Béziers / Orb

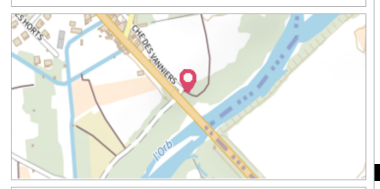
4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.11949657 / Y: 43.59006990 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709653.3 / Y: 6276786.47 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.1194966 / Y: 43.5900699



17 Décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 178.65 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Pont, pied de la 1ère pile

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34119-027_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34 19/02/2018

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): 178.650 m Altitude calculée de l'eau (en m): 178.65



CD 609 - Pont de Béziers / Orb

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34119-027 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.11949657 / Y: 43.59006990 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709653.3 / Y: 6276786.47 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.1194966 / Y: 43.5900699



8 Décembre 1953

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

Altitude calculée de l'eau : 179 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Pont, pied de la 1ère pile

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34119-027_13

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

24/04/2018

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): 179.000 m Altitude calculée de l'eau (en m): 179



CD 609 - Pont de Béziers / Orb

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.11949657 / Y: 43.59006990 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709653.3 / Y: 6276786.47 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.1194966 / Y: 43.5900699



6 Décembre 1953

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

Altitude calculée de l'eau : 179.92 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Pont, pied de la 1ère pile

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34119-027_14

Date de mise à jour :

19/02/2018

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): 179.920 m Altitude calculée de l'eau (en m): 179.92