

Chemin de Belle Rivière

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.47278444 / Y: 43.33277090 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738364 / Y: 6248294.91 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4727844 / Y: 43.3327709

9

1928

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

Altitude calculée de l'eau : 6.11 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mazet, mazet

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34003-006_11

Date de mise à jour :

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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): 6.110 m Altitude calculée de l'eau (en m): 6.11



Chemin de Belle Rivière

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.47278444 / Y: 43.33277090 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738364 / Y: 6248294.91 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4727844 / Y: 43.3327709



18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : ${\bf 5.94}~{\bf m}$

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mazet, mazet

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34003-006_12

Date de mise à jour :

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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): 5.940 m Altitude calculée de l'eau (en m): 5.94



Chemin de Belle Rivière

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.47278444 / Y: 43.33277090 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738364 / Y: 6248294.91 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4727844 / Y: 43.3327709



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : ${\bf 5.86}~{\bf m}$

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mazet, mazet

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34003-006_13

Date de mise à jour :

24/07/2025

MARQUE

Texte: Évènement non identifié **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) : 5.860 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.86



Chemin de Belle Rivière

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.47278444 / Y: 43.33277090 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738364 / Y: 6248294.91 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4727844 / Y: 43.3327709



1972

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

Altitude calculée de l'eau : 5.7 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mazet, mazet

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34003-006_14

Auteur: DDTM34

Date de mise à jour :

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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): 5.700 m Altitude calculée de l'eau (en m): 5.7