

Commune: MONTAGRIER

oniniune . Pioni Agrick

131 Le Moulin du Pont

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

3 Re

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.49158100 / Y: 45.26031000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 503289.64 / Y: 6465454.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.491581 / Y: 45.26031 Code Hydro: P7-0250 Rive de référence: Droite



1904

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

Commentaires : Maison, mur de façade, face rivière

Altitude calculée de l'eau : 74.187 m

Rivière : La Dronne

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: R_F'.C.O3-32-I

Date de mise à jour :

Auteur : IGN 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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité amont

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 74.187 m Altitude calculée de l'eau (en m): 74.187



Commune: MONTAGRIER

131 Le Moulin du Pont

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.49158100 / Y: 45.26031000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 503289.64 / Y: 6465454.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.491581 / Y: 45.26031 Code Hydro: P7-0250 Rive de référence: Droite



1848

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

Altitude calculée de l'eau : **74.133 m**

Rivière : La Dronne

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: R F'.C.O3-32-II

Date de mise à jour :

Auteur : IGN 19/02/2018

Commentaires : Maison, mur de façade, face rivière

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité amont

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 74.133 m Altitude calculée de l'eau (en m): 74.133



Commune: MONTAGRIER

131 Le Moulin du Pont

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.49158100 / Y: 45.26031000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 503289.64 / Y: 6465454.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.491581 / Y: 45.26031 Code Hydro: P7-0250 Rive de référence: Droite



14 Avril 1848

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

Commentaires : Grange-remise, face rivière

Altitude calculée de l'eau : 73.979 m

Rivière : La Dronne

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code: R_F'.C.O3-32-III

Date de mise à jour :

Auteur : IGN 16/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode: Non renseigné

Organisme: IGN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 73.979 m Altitude calculée de l'eau (en m): 73.979