



Commune : URT

Rivière : L' Adour

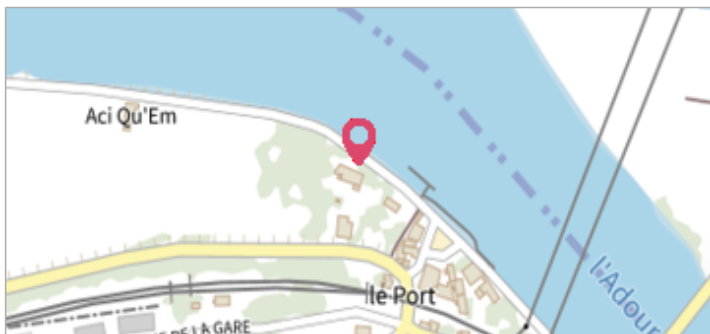
Bâtisse au lieu dit Chaubadon, port d'Urt

Commentaires : Informations trouvées dans la notice du PPRI d'Urt

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_201803025435 **Date de mise à jour :** 02/03/2018**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Vue du site - source : Google Street View (2010)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.29879900 / Y: 43.50030800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352358.34 / Y: 6276267.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.298799 / Y: 43.500308**Code Hydro:** Q---0000 **Rive de référence:** Gauche**12 Février 2009**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Source : MARONNA 2009 - Code repère : URT2 - la crue a laissé une trace nette mais difficilement visible sur la photographie, à 0.10m du sol -- 18/02/1879: 4.36m - 16/06/1856: 3.62m

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_64_R_68_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

17/07/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue de la laisse

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS ANCIENS COMMANDÉS PAR LA DDTM 64 (CRUES DE 2009 ET 2013) - 01/09/2013

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DDTM 64



Commune : URT

Rivière : L' Adour

Bâtisse au lieu dit Chaubadon, port d'Urt

Commentaires : Informations trouvées dans la notice du PPRI d'Urt

3

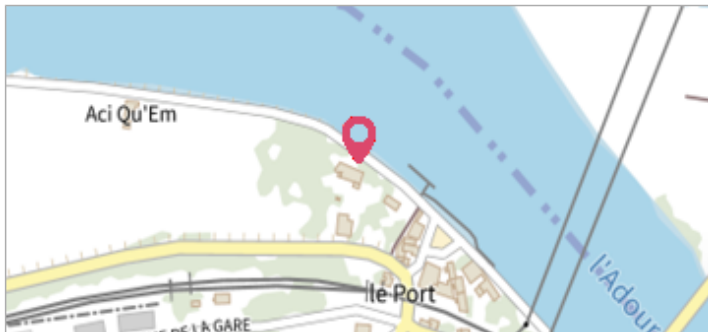
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : WEB_S_201803025435 Date de mise à jour : 02/03/2018

Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



Vue du site - source : Google Street View (2010)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.29879900 / Y: 43.50030800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352358.34 / Y: 6276267.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.298799 / Y: 43.500308

Code Hydro: Q---0000

Rive de référence: Gauche



18 Février 1879

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

Altitude calculée de l'eau : 4.36 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Source : MARONNA 2009 - Code repère : URT2

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_64_R_69_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

17/07/2024

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 : RELEVÉS ANCIENS COMMANDÉS PAR LA DDTM 64 (CRUES DE 2009 ET 2013) - 01/09/2013

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 64

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Topo Pyrénées

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.36



Commune : URT

Rivière : L' Adour

Bâtisse au lieu dit Chaubadon, port d'Urt

Commentaires : Informations trouvées dans la notice du PPRI d'Urt

3

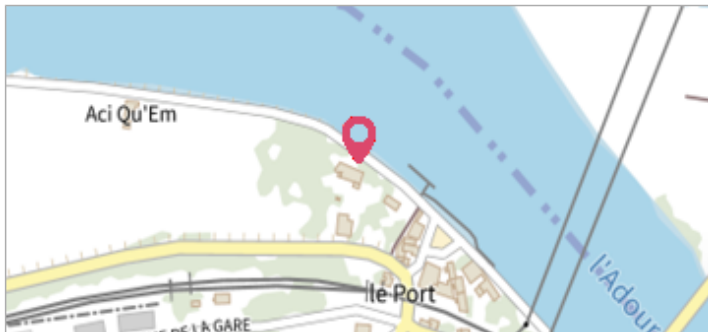
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : WEB_S_201803025435 Date de mise à jour : 02/03/2018

Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



Vue du site - source : Google Street View (2010)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.29879900 / Y: 43.50030800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352358.34 / Y: 6276267.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.298799 / Y: 43.500308

Code Hydro: Q---0000

Rive de référence: Gauche

**16 Juin 1856**

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

Altitude calculée de l'eau : **3.62 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Source : MARONNA 2009 - Code repère : URT2

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_64_R_70_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

17/07/2024

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 : RELEVÉS ANCIENS COMMANDÉS PAR LA DDTM 64 (CRUES DE 2009 ET 2013) - 01/09/2013

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 64

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Topo Pyrénées

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.620 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.62