

Commune : **SAINT-PARTHEM** | Rivière : **Le Lot**

Maison de M.Dalmont au port d'Agrès

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7074 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25297000 / Y: 44.61300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640728.73 / Y: 6390714.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.25297 / Y: 44.613
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

4 décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **188.46 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Porte de la maison

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6818 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.58
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 188.460 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.46

Commune : **SAINT-PARTHEM** | Rivière : **Le Lot**

Maison de M.Dalmont au port d'Agrès

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7074 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25297000 / Y: 44.61300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640728.73 / Y: 6390714.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.25297 / Y: 44.613
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

1981 Altitude calculée de l'eau : **188.14 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Porte de la maison - trait de crue

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6819 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 188.140 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.14

Commune : **SAINT-PARTHEM** | Rivière : **Le Lot**

Maison de M.Dalmont au port d'Agrès

4 Repère(s) sur le site

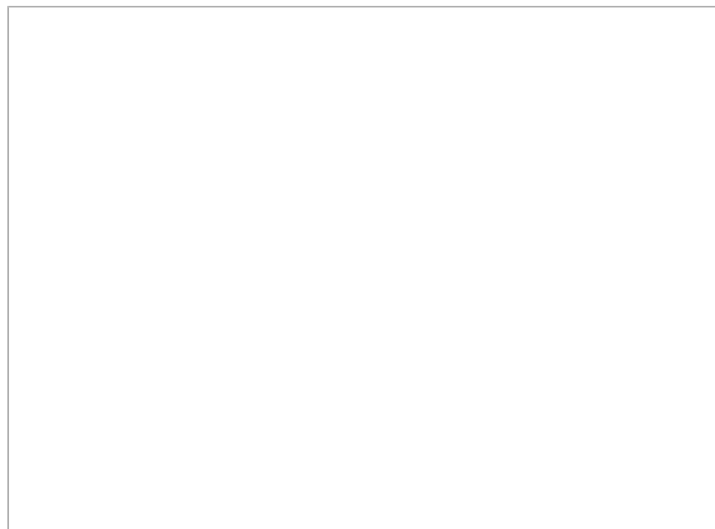
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_7074 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25297000 / Y: 44.61300000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640728.73 / Y: 6390714.61
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.25297 / Y: 44.613
Code Hydro: O--0150 **Rive de référence:** Droite



1976 Altitude calculée de l'eau : **188.21 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Porte de la maison - trait de crue

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6820 **Date de mise à jour :** 12/12/2019
Auteur : SPC GTL

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 188.210 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.21

Commune : **SAINT-PARTHEM** | Rivière : **Le Lot**

Maison de M.Dalmont au port d'Agrès

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7074 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25297000 / Y: 44.61300000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640728.73 / Y: 6390714.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.25297 / Y: 44.613
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

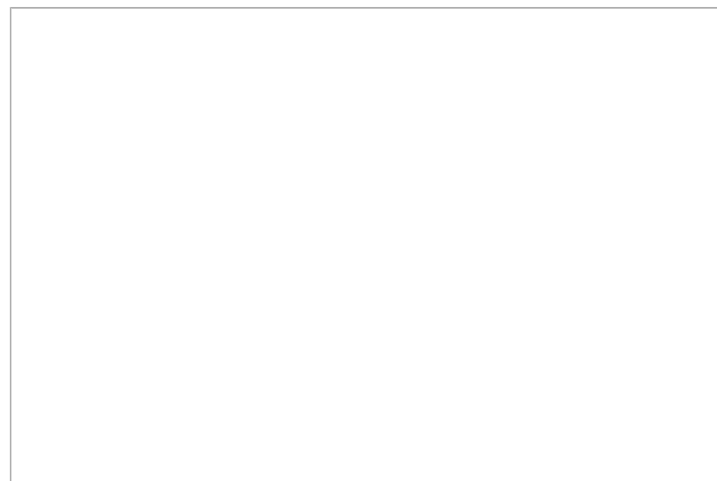
1927 Altitude calculée de l'eau : **189.91 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Porte de la maison - trait de crue

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6821 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 189.910 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 189.91