

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 :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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 :** 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **188.14 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Porte de la maison - trait de crue**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6819**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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 :** 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **188.21 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Porte de la maison - trait de crue**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6820**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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 :** 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **189.91 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Porte de la maison - trait de crue**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6821**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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 :** 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