



Commune : LA TOUR-SUR-ORB

Pont du Moulin Pons

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34312-035**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15115950 / Y: 43.65524390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712197.26 / Y: 6284034.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1511595 / Y: 43.6552439**1926**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, ancienne porte murée**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34312-035_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

19/02/2018

Altitude calculée de l'eau : **220.95 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 220.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 220.95



Commune : LA TOUR-SUR-ORB

Pont du Moulin Pons

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34312-035**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15115950 / Y: 43.65524390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712197.26 / Y: 6284034.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1511595 / Y: 43.6552439**1953**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, porte-fenêtre**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34312-035_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **219.89 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 219.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 219.89