

Commune : **MONTRICOUX**Rivière : **L' Aveyron****Montricoux- Moulin Maury.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6051**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** SPC GTL

vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.61848000 / Y: 44.07330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 589341.68 / Y: 6331445.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.61848 / Y: 44.0733**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Droite**24 Janvier 2009**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Trace de la crue à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment inférieur. - commentaires photo : A l'intérieur du bâtiment inférieur du moulin- traces pour les crues de 2009 et du 03/02/2003 - Photographie à l'extérieur du moulin. La flèche rouge indique le niveau de la crue.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_6122**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.580 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

Commune : **MONTRICOUX**Rivière : **L' Aveyron****Montricoux- Moulin Maury.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6051**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** SPC GTL

vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.61848000 / Y: 44.07330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 589341.68 / Y: 6331445.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.61848 / Y: 44.0733**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Droite**3 Février 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Trace de la crue à l'extérieur et l'intérieur du bâtiment inférieur. - commentaires photo : A l'intérieur du bâtiment inférieur du moulin- traces pour les crues de 2009 et du 3/02/ 2003**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_6123**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.620 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR