

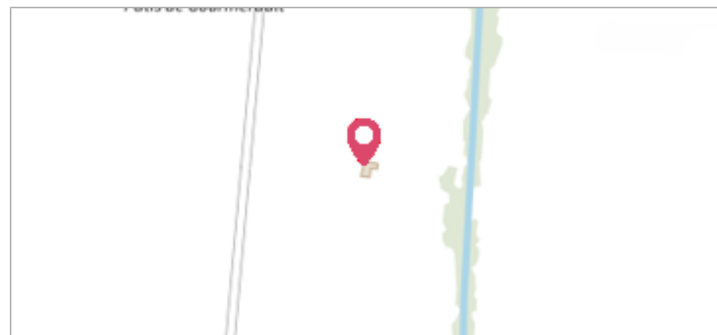
Commune : **ARC-SUR-TILLE** | Rivière : **La Tille**

Les Prés aux Loups

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
Code : 24EHTILLE_S_8 **Date de mise à jour :** 23/05/2024
Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.17711290 / Y: 47.33720840
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 864377.64 / Y: 6695252.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1771129 / Y: 47.3372084
Code Hydro: U12-0400 **Rive de référence:** Droite

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **216 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Année de l'évènement estimée entre 1990 et 2000. 65 cm dans le garage en rez-de-jardin

GÉNÉRAL

Code : 24EHTILLE_R_8_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : EPTB Saône et Doubs 24/07/2025



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE GLOBALE DE LA ZONE INONDABLE DE LA TILLE ET DE LA NORGES - PPRI, HYDRATEC ET SINTEGRA POUR LA DDT21 - 01/11/2014

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : HYDRATEC

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Nivellement direct
Organisme : SINTEGRA
Commentaires sur le nivellement : nivellement sans doute à vérifier (certaines altitudes arrondies au mètre)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 216.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 216

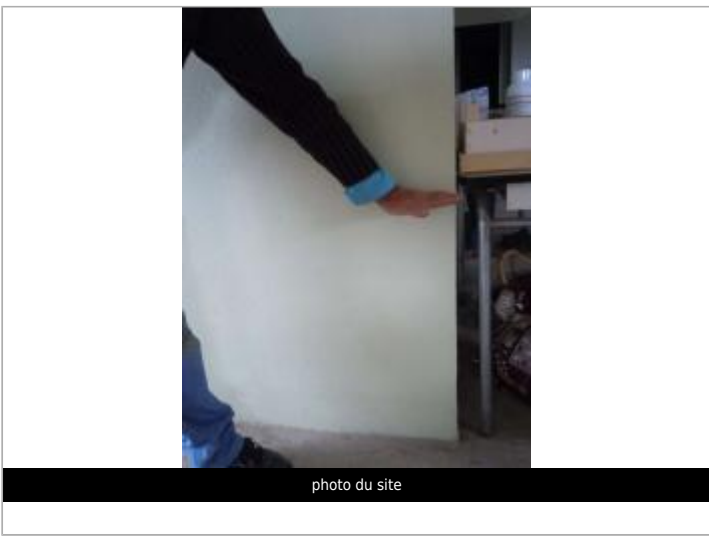
Commune : **ARC-SUR-TILLE** | Rivière : **La Tille**

Les Prés aux Loups

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : 24EHTILLE_S_8 Date de mise à jour : 23/05/2024
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.17711290 / Y: 47.33720840
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 864377.64 / Y: 6695252.81
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1771129 / Y: 47.3372084
 Code Hydro: U12-0400 Rive de référence: Droite

Mai 2013 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : La marque de la crue de mai 2013 est a 44cm au-dessus du sol

GÉNÉRAL

Code : 24EHTILLE_R_8_2 Date de mise à jour : 23/05/2024
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE GLOBALE DE LA ZONE INONDABLE DE LA TILLE ET DE LA NORGES - PPRI, HYDRATEC ET SINTEGRA POUR LA DDT21 - 01/11/2014

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : HYDRATEC

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : SINTEGRA
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.440 m