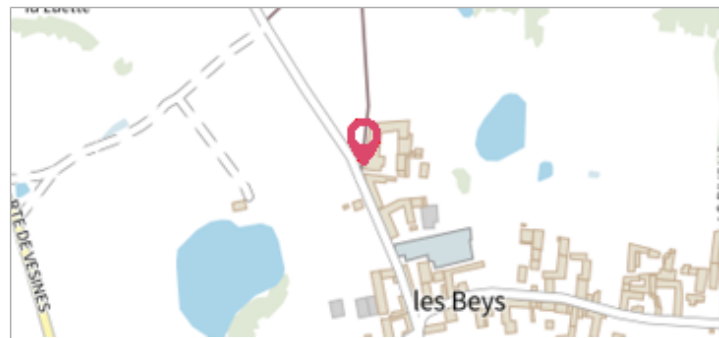
	Commune : FEILLENS	Rivière : La Saône
	570, route de Bey	

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : EPTBS_S_125 Date de mise à jour : 03/11/2016
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.88135680 / Y: 46.34610200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844674.31 / Y: 6584632.55
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8813568 / Y: 46.346102
 Code Hydro: U---0000 Rive de référence: Non renseigné



	1840	Altitude calculée de l'eau : 176.82 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : mesure incertaine - support : chambranle de porte extérieur, maison privée - pierre gravée

GÉNÉRAL

Code : EPTBS_R_125_298 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : EPTB Saône et Doubs

MARQUE

Texte : 1840
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : EPTB Saône-Doubs

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Non renseigné
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 176.820 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.82

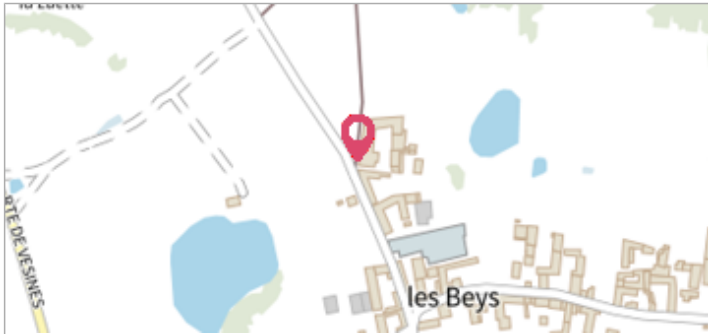
Commune : **FEILLENS**Rivière : **La Saône****570, route de Bey****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBS_S_125**Date de mise à jour :** 03/11/2016**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.88135680 / Y: 46.34610200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 844674.31 / Y: 6584632.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8813568 / Y: 46.346102**Code Hydro:** U---0000**Rive de référence:** Non renseigné**1856**Altitude calculée de l'eau : **175.74 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** mesure incertaine - support : chambranle de porte extérieur, maison privée - pierre gravée**GÉNÉRAL****Code :** EPTBS_R_125_299**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

17/04/2018

MARQUE**Texte :** 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** EPTB Saône-Doubs**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.74

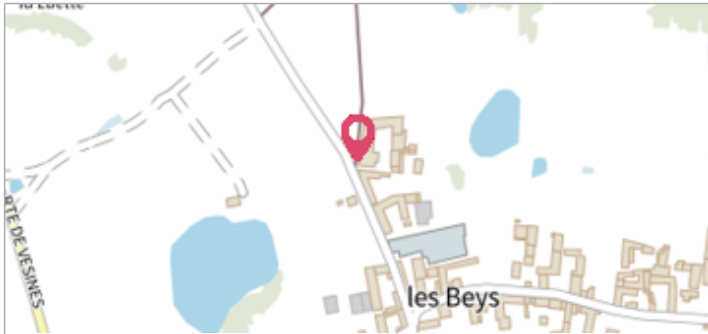
Commune : **FEILLENS**Rivière : **La Saône****570, route de Bey****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBS_S_125**Date de mise à jour :** 03/11/2016**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.88135680 / Y: 46.34610200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 844674.31 / Y: 6584632.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.8813568 / Y: 46.346102**Code Hydro:** U---0000**Rive de référence:** Non renseigné**1883**Altitude calculée de l'eau : **175.52 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** mesure incertaine - support : chambranle de porte extérieur, maison privée - pierre gravée**GÉNÉRAL****Code :** EPTBS_R_125_300**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

24/04/2018



Photo du repère

MARQUE**Texte :** 1883**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** EPTB Saône-Doubs**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.52