



Commune : FEILLENS

570, route de Bey

Rivière : La Saône

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**1840**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.82 m**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 :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

24/04/2018

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

570, route de Bey

Rivière : La Saône

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **175.74 m**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

570, route de Bey

Rivière : La Saône

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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **175.52 m****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

MARQUE**Texte :** 1883**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du repère

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