



Commune : **AUXEY-DURESSES**

Rivière : **Le ruisseau de Meursault**

Hameau de Melin. Château 2 rue d'Amont (rte d'Orches), au pied de la fenêtre

Commentaires : Laisse de crue n°8, positionnée d'après photo à proximité du ruisseau des Cloux.

1 Repère(s) sur le site

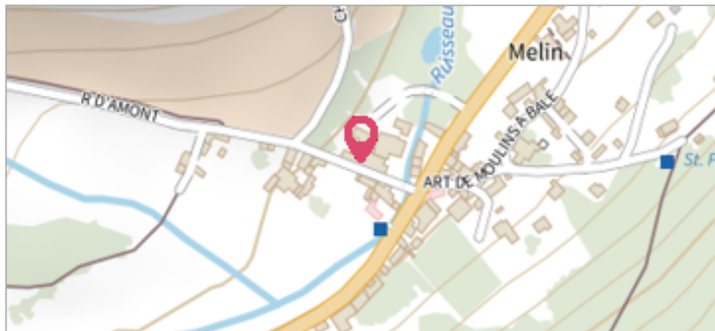
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 24AUXMEUR_S_6

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : EPTB Saône et Doubs



Vue générale du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.70949100 / Y: 46.98077100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 829934.32 / Y: 6654801.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.709491 / Y: 46.980771

Code Hydro: U3020500

Rive de référence: Gauche

Juillet 1988



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **296.73 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : 63 cm d'eau dans la rue

GÉNÉRAL

Code : 24AUXMEUR_R_6_1

Date de mise à jour : 17/06/2024

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 : RECENSEMENT RÉALISÉ À PARTIR DU PPRI DE LA COTE VITICOLE, COMMUNES DE MEURSAULT ET AUXEY-DURESSES, ANNEXE 2 RECUEIL DE LAISSES DE CRUES. - 01/04/2006

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SILENE

NIVELLEMENT INITIAL ISSU DU PPRI.

Méthode : Nivellement direct

Organisme : SILENE

Commentaires sur le nivellement : 63 cm d'eau dans la rue. Précision 10 à 20cm environ.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 296.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 296.73 m



Vue rapprochée du repère