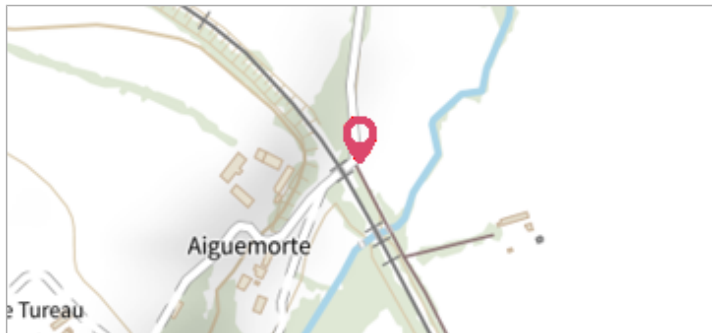


Commune : **VENESMES**Rivière : **Le Cher****Aiguemorte****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4518**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.33228450 / Y: 46.83363970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 649107 / Y: 6637269**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3322845 / Y: 46.8336397**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **139.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Arrivée au niveau de l'arbre**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4518\_7077**Date de mise à jour :** 09/01/2023**Auteur :** SPC LCI**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** INGEROP**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 139.210 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 139.21