
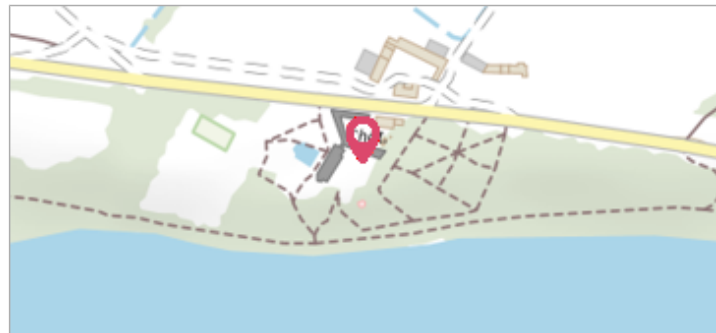



| | | |
|---|------------------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : OUZOUER-SUR-LOIRE | Rivière : La Loire |
| Château de l'Orme | | |
| Commentaires : Au Château de l'Orme, sur le mur d'une tour. Doublon éventuel avec le site 384 (extrait d'un document de 1866). | | 2 Repère(s) sur le site |

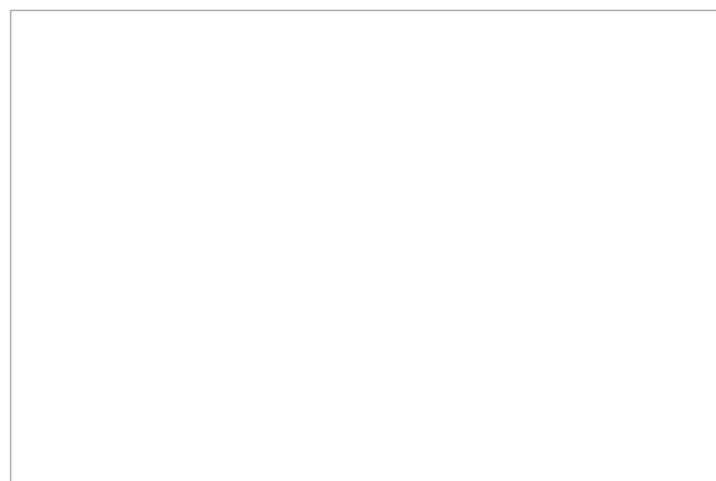
| | |
|--|----------------------------------|
| GÉNÉRAL | |
| Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre | |
| Code : LCI_S_499 | Date de mise à jour : 25/08/2016 |
| Auteur : SPC LCI | |



| | |
|---|---------------------------|
| GÉOLOCALISATION | |
| Coordonnées WGS84 : X: 2.42726560 / Y: 47.77035130 | |
| Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 657101 / Y: 6741261.99 | |
| Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4272656 / Y: 47.7703513 | |
| Code Hydro: ----0000 | Rive de référence: Droite |

| | | |
|--|----------------------|---|
|  | Novembre 1790 | Altitude calculée de l'eau : 119.783 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Marque gravée |

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| GÉNÉRAL | |
| Code : LCI_R_499_924 | Date de mise à jour : 09/01/2023 |
| Auteur : SPC LCI | |



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

| | |
|---|--|
| SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN - | |
| Type de repérage : Source bibliographique | |
| Organisme(s) : DIREN Centre | |

| | |
|---|--|
| NIVELLEMENT D'ORIGINE | |
| Méthode : Cheminement topographique | |
| Organisme : DIREN Centre | |
| 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) : 119.783 m | |
| Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m | |
| Altitude calculée de l'eau (en m) : 119.783 m | |