

Commune : **CHARGE****Le Coudrai**Rivière : **La Loire****Commentaires :** Au lieu dit "Le Coudrai", sur l'angle amont d'une maison au bord du CD751, à coté de l'échelle de crue .**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_165**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.05145460 / Y: 47.44224960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553164 / Y: 6706467**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0514546 / Y: 47.4422496**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.698 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_165_290**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** 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) :** 62.698 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.698

Commune : **CHARGE****Le Coudrai**Rivière : **La Loire****Commentaires :** Au lieu dit "Le Coudrai", sur l'angle amont d'une maison au bord du CD751, à coté de l'échelle de crue .**3**

Repère(s) sur le site

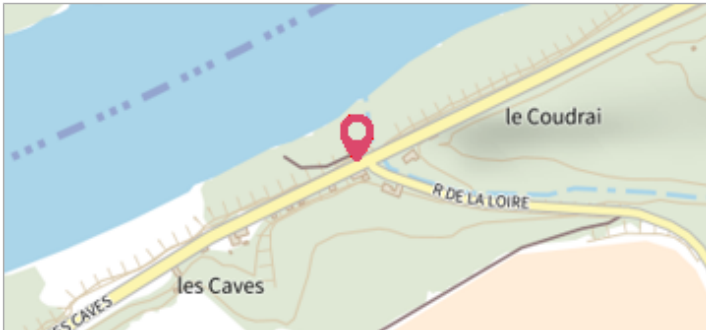
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_165**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.05145460 / Y: 47.44224960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553164 / Y: 6706467**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0514546 / Y: 47.4422496**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.278 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_165_291**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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 :** 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) :** 62.278 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.278

Commune : **CHARGE****Le Coudrai**Rivière : **La Loire****Commentaires :** Au lieu dit "Le Coudrai", sur l'angle amont d'une maison au bord du CD751, à coté de l'échelle de crue .**3**

Repère(s) sur le site

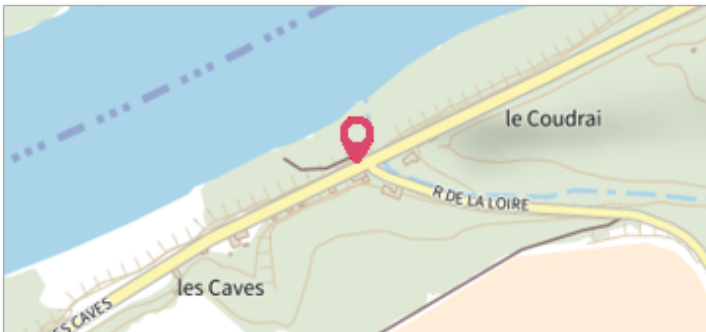
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_165**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.05145460 / Y: 47.44224960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553164 / Y: 6706467**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0514546 / Y: 47.4422496**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **61.913 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_165_292**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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 :** 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) :** 61.913 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.913