

Commune : **ARTAIX**Rivière : **La Loire****Escalier de la rampe d'accès à l'ancien bac**

**Commentaires** : Sur le coté d'un escalier situé sur le perré de la rampe d'accès à l'ancien bac. Ce repère est caché par la végétation et enterré. Il est mentionné dans le PPRI 71. Les cotes étaient notées "anciennes cotes" et sont donc corrigées ici (+ 22 cm).

**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_984**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.02091500 / Y: 46.25521380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 778643 / Y: 6573324**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.020915 / Y: 46.2552138**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **249.865 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_984\_2004**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**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 : PPRI 71 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 71**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Inconnu**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)** : 249.865 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 249.865

Commune : **ARTAIX**Rivière : **La Loire****Escalier de la rampe d'accès à l'ancien bac**

**Commentaires** : Sur le coté d'un escalier situé sur le perré de la rampe d'accès à l'ancien bac. Ce repère est caché par la végétation et enterré. Il est mentionné dans le PPRI 71. Les cotes étaient notées "anciennes cotes" et sont donc corrigées ici (+ 22 cm).

**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_984**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.02091500 / Y: 46.25521380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 778643 / Y: 6573324**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.020915 / Y: 46.2552138**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **248.557 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_984\_2005**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI


19/11/2018

**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 : PPRI 71 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 71**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Inconnu**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)** : 248.557 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 248.557

	Commune : <b>ARTAIX</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
	<b>Escalier de la rampe d'accès à l'ancien bac</b>	
<b>Commentaires</b> : Sur le coté d'un escalier situé sur le perré de la rampe d'accès à l'ancien bac. Ce repère est caché par la végétation et enterré. Il est mentionné dans le PPRI 71. Les cotes étaient notées "anciennes cotes" et sont donc corrigées ici (+ 22 cm).		<b>3</b> Repère(s) sur le site
<b>GÉNÉRAL</b>		
<b>Unité de gestion</b> : Loire-Allier-Cher-Indre <b>Code</b> : LCI_S_984 <b>Date de mise à jour</b> : 25/08/2016 <b>Auteur</b> : SPC LCI		
		
<b>GÉOLOCALISATION</b>		
<b>Coordonnées WGS84</b> : X: 4.02091500 / Y: 46.25521380 <b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93)</b> X: 778643 / Y: 6573324 <b>Coordonnées RGF93 (ETRS89)</b> : X: 4.020915 / Y: 46.2552138 <b>Code Hydro</b> : ----0000 <b>Rive de référence</b> : Gauche		



Photo du recensement d'origine

	<b>Septembre 1866</b>		<b>Altitude calculée de l'eau</b> : 249.085 m
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires</b> : Cote convertie depuis le NGF ortho			
<b>GÉNÉRAL</b>			
<b>Code</b> : LCI_R_984_2006 <b>Date de mise à jour</b> : 09/01/2023 <b>Auteur</b> : SPC LCI			
<b>MARQUE</b>			
<b>Maximum de l'inondation</b> : Oui <b>Visibilité</b> : Non renseigné <b>État du repère</b> : Non renseigné <b>Pérennité</b> : Non renseigné <b>Repère calculé</b> : Non <b>PHEC</b> : Non			
<b>SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI 71 -</b>			
<b>Type de repérage</b> : Source bibliographique <b>Organisme(s)</b> : DDE 71			
<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>			
<b>Méthode</b> : Cheminement topographique <b>Organisme</b> : Inconnu <b>Référence nivelée</b> : Marque d'inondation <b>Description référence du repère</b> : marque de crue <b>Système altimétrique</b> : NGF IGN 1969 (système normal) <b>Altitude de la référence (en m)</b> : 249.085 m <b>Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)</b> : 0.000 m <b>Altitude calculée de l'eau (en m)</b> : 249.085			