

Commune : **DENEE**Rivière : **La Loire****D.132**

**Commentaires :** Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .

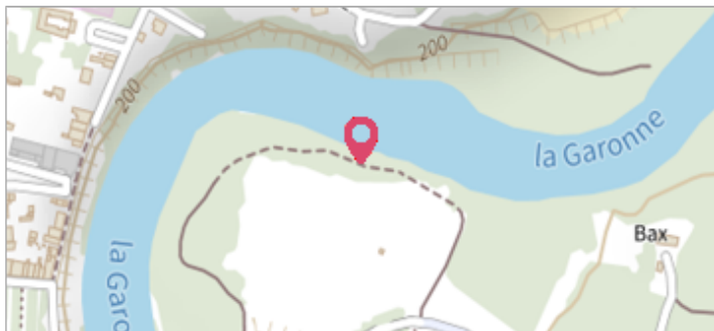
**10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI\_S\_77**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.60812820 / Y: 47.38070390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 427858 / **Y:** 6704037**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6081282 / Y: 47.3807039**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Février 1711**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **20.2 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_77\_141**Date de mise à jour :** 05/08/2018**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 : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -****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) :** 20.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.2

	Commune : <b>DENEE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>D.132</b>		
<b>Commentaires</b> : Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .		<b>10</b> Repère(s) sur le site

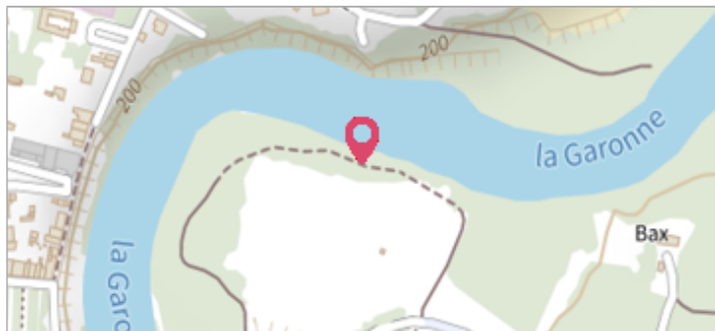
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : LCI\_S\_77

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.60812820 / Y: 47.38070390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 427858 / Y: 6704037

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6081282 / Y: 47.3807039

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

	<b>1<sup>er</sup> Mars 1783</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>19.71 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>
<b>Commentaires</b> : Cote convertie depuis le NGF ortho		

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_77\_142

Date de mise à jour : 05/08/2018

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 : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

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) : 19.710 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.71

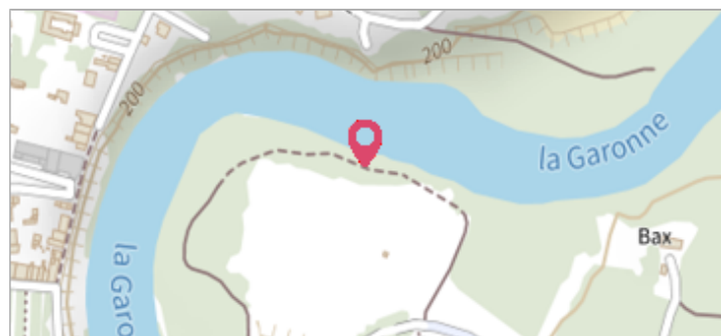
	Commune : <b>DENEE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
D.132		

<b>Commentaires :</b> Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .	10	Repère(s) sur le site
---	----	-----------------------

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval  
**Code :** LCI\_S\_77      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.60812820 / Y: 47.38070390  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 427858 / Y: 6704037  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6081282 / Y: 47.3807039  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

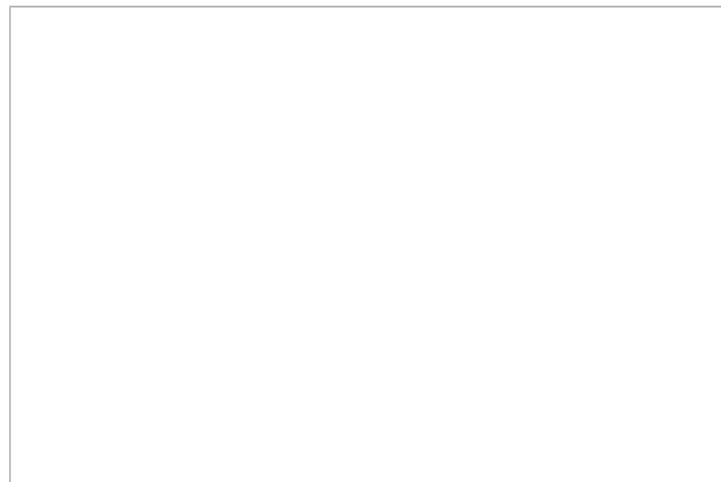
	18 Janvier 1843	Altitude calculée de l'eau : <b>19.55 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** LCI\_R\_77\_143      **Date de mise à jour :** 12/01/2018  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

---

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Mauvais  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

---

**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) :** 19.550 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.55

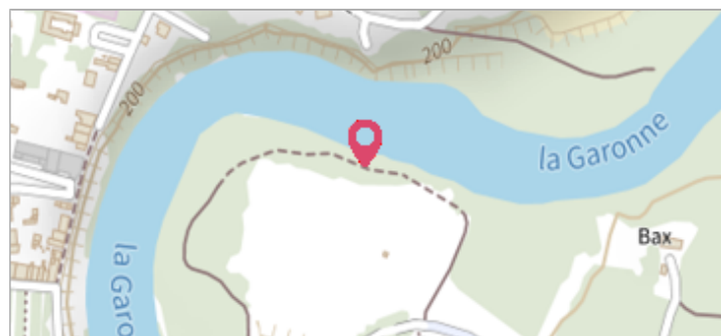
	Commune : <b>DENEE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
D.132		

<b>Commentaires :</b> Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .	10	Repère(s) sur le site
---	----	-----------------------

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval  
**Code :** LCI\_S\_77      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.60812820 / Y: 47.38070390  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 427858 / Y: 6704037  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6081282 / Y: 47.3807039  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

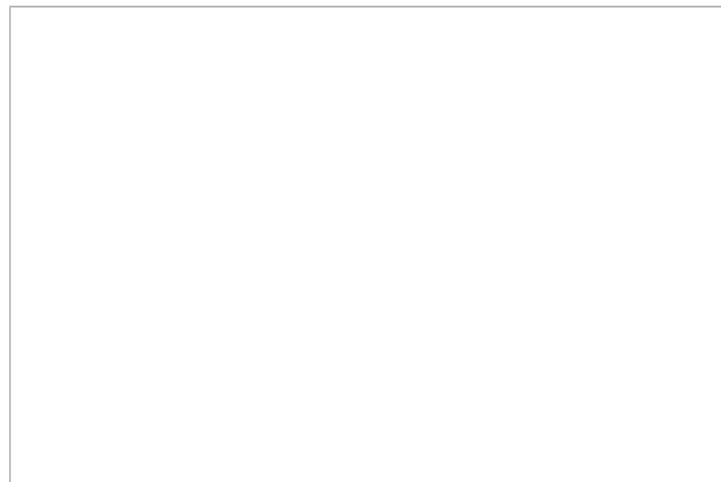
	1 <sup>er</sup> Mars 1844	Altitude calculée de l'eau : <b>19.45 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** LCI\_R\_77\_144      **Date de mise à jour :** 05/08/2018  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

---

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Mauvais  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

---

**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) :** 19.450 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.45

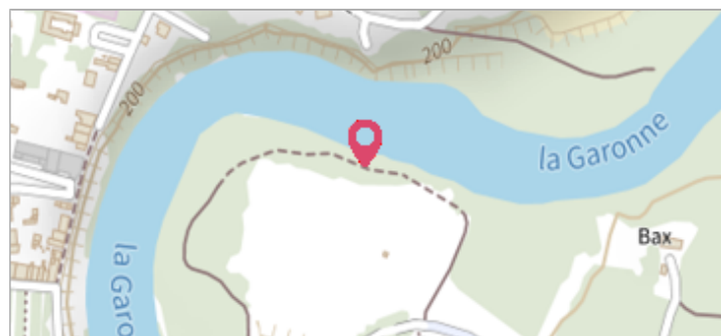
	Commune : <b>DENEE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
D.132		

<b>Commentaires :</b> Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .	10	Repère(s) sur le site
---	----	-----------------------

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval  
**Code :** LCI\_S\_77      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.60812820 / Y: 47.38070390  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 427858 / **Y:** 6704037  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6081282 / Y: 47.3807039  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

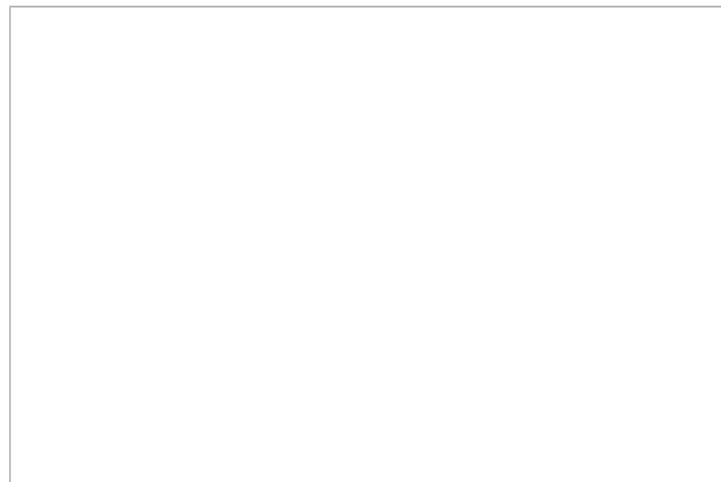
	<b>1<sup>er</sup> Septembre 1866</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>19.42 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** LCI\_R\_77\_145      **Date de mise à jour :** 05/08/2018  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

---

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Mauvais  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

---

**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) :** 19.420 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.42

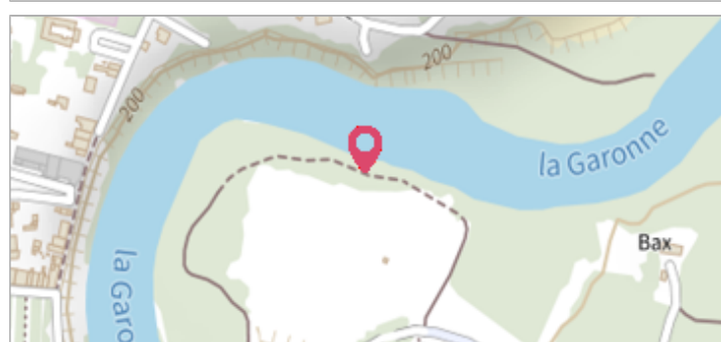
	Commune : <b>DENEE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
D.132		

<b>Commentaires :</b> Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .	10	Repère(s) sur le site
---	----	-----------------------

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval  
**Code :** LCI\_S\_77      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.60812820 / Y: 47.38070390  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 427858 / Y: 6704037  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6081282 / Y: 47.3807039  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

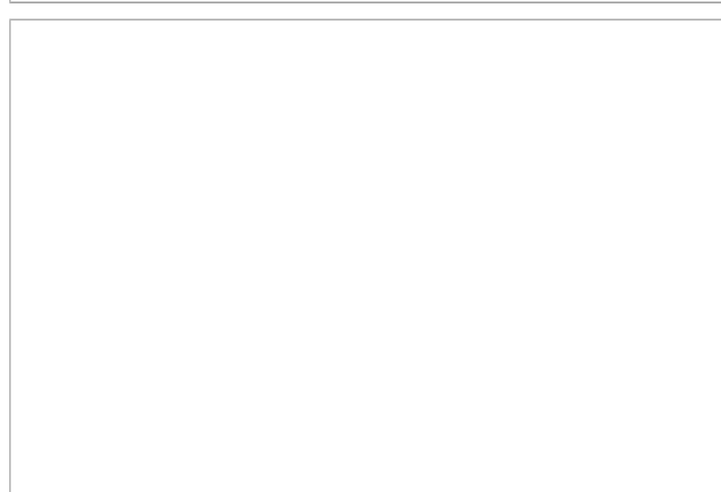
	1 <sup>er</sup> Octobre 1846	Altitude calculée de l'eau : <b>18.83 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** LCI\_R\_77\_146      **Date de mise à jour :** 05/08/2018  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

---

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Mauvais  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

---

**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) :** 18.830 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.83

Commune : **DENEE**Rivière : **La Loire****D.132**

**Commentaires :** Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .

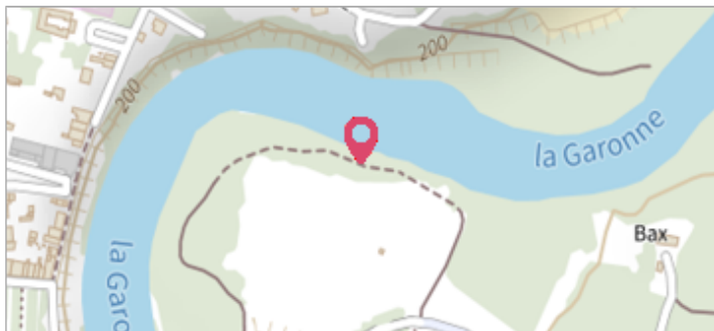
**10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI\_S\_77**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.60812820 / Y: 47.38070390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 427858 / **Y:** 6704037**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6081282 / Y: 47.3807039**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**23 Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **19.92 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_77\_632**Date de mise à jour :** 05/08/2018**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 : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -****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) :** 19.920 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.92

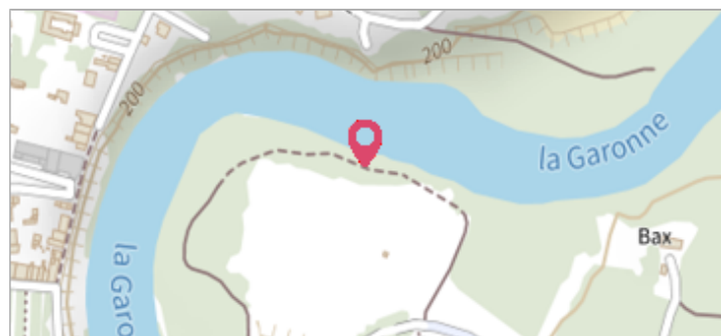
	Commune : <b>DENEE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
D.132		

<b>Commentaires :</b> Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .	10	Repère(s) sur le site
---	----	-----------------------

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval  
**Code :** LCI\_S\_77      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.60812820 / Y: 47.38070390  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 427858 / Y: 6704037  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6081282 / Y: 47.3807039  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

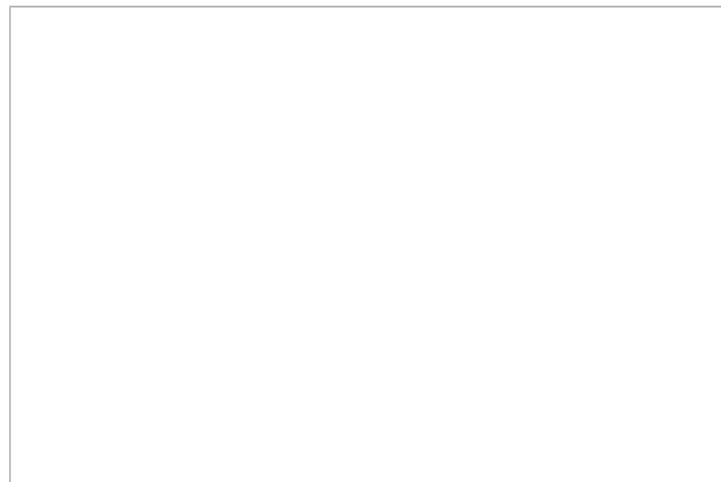
	31 Mai 1856	Altitude calculée de l'eau : <b>19.71 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** LCI\_R\_77\_633      **Date de mise à jour :** 05/08/2018  
**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 : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

---

**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) :** 19.710 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.71

Commune : **DENEE**Rivière : **La Loire****D.132**

**Commentaires :** Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .

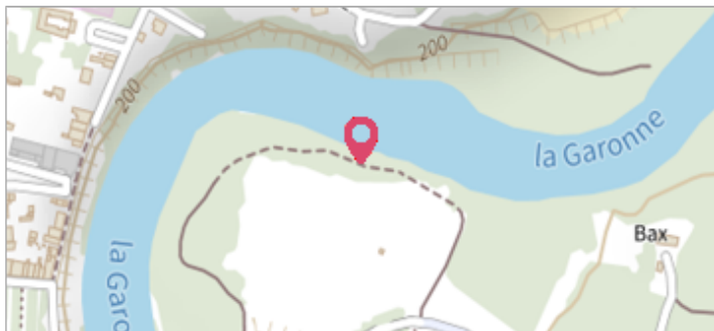
**10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI\_S\_77**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

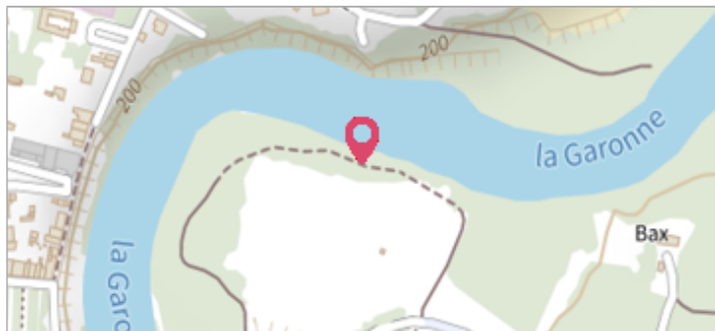
Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.60812820 / Y: 47.38070390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 427858 / **Y:** 6704037**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6081282 / Y: 47.3807039**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Décembre 1910**Altitude calculée de l'eau : **20.1 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_77\_969**Date de mise à jour :** 05/08/2018**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 : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -****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) :** 20.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.1

	Commune : <b>DENEE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>D.132</b>		
<b>Commentaires</b> : Tout en bas de "Denée", sur les deux piliers d'entrée d'une propriété située le long de la D132. Très nombreux traits. Le nivellement a été fait par la subdivision de Chalonnnes (en NGF ortho ) et vérifié par la DIREN le 17/01/2002 .		<b>10</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Maine-Loire aval  
**Code** : LCI\_S\_77      **Date de mise à jour** : 25/08/2016  
**Auteur** : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -0.60812820 / Y: 47.38070390  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 427858 / Y: 6704037  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6081282 / Y: 47.3807039  
**Code Hydro**: ----0000      **Rive de référence**: Gauche

	<b>1<sup>er</sup> Janvier 1936</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>19.86 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>
<b>Commentaires</b> : Cote convertie depuis le NGF ortho		

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_77\_970      **Date de mise à jour** : 05/08/2018  
**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 : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

**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)** : 19.860 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.86