	Commune : <b>MONTENAY</b>	Rivière : <b>L' Ernée</b>
<b>5254 Le Gue Guerin</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse issue du croisement des coordonnées du site et de la bd adresse. Distance à l'adresse (m) : 14		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Maine-Loire aval  
**Code :** 2018\_MAY\_S\_214      **Date de mise à jour :** 06/12/2018  
**Auteur :** SPC MLA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.85861660 / Y: 48.25760810  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 413738.89 / **Y:** 6802247.75  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8586166 / Y: 48.2576081  
**Code Hydro:** M33-0300      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>Janvier 1975</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>96.11 m</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
--	---	--

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** 2018\_MAY\_R\_214\_1      **Date de mise à jour :** 14/01/2019  
**Auteur :** SPC MLA



**MARQUE**

---

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53**

-


---

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DDT 53

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

---

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 96.110 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 96.11

	Commune : <b>MONTENAY</b>	Rivière : <b>L' Ernée</b>
<b>5254 Le Gue Guerin</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse issue du croisement des coordonnées du site et de la bd adresse. Distance à l'adresse (m) : 14		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion :** Maine-Loire aval  
**Code :** 2018\_MAY\_S\_214      **Date de mise à jour :** 06/12/2018  
**Auteur :** SPC MLA



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.85861660 / Y: 48.25760810  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 413738.89 / Y: 6802247.75  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8586166 / Y: 48.2576081  
**Code Hydro:** M33-0300      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>11 décembre 1999</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>95.53 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** 2018\_MAY\_R\_214\_2      **Date de mise à jour :** 13/01/2019  
**Auteur :** SPC MLA



**MARQUE**

---

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53**

---

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DDT 53

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

---

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 95.530 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.53