



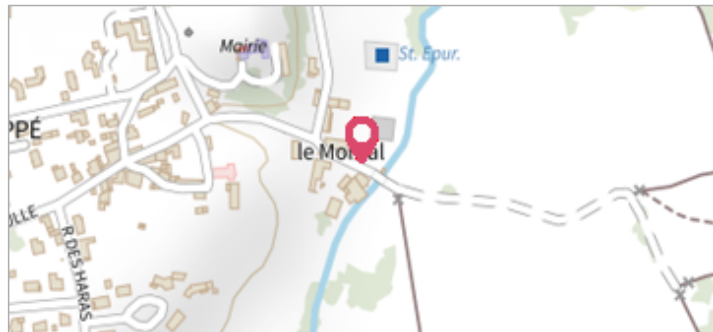
Commune : CLEPPE

**230 Le Montal, Muret**

Rivière : La Loire

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILO1\_S\_22**Date de mise à jour :** 28/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, avec les repère de crues de 1907 et de 2008

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.18344259 / Y: 45.76907880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 791971 / Y: 6519519.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1834426 / Y: 45.7690788**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**2 novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **326.803 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Marque peinte sur le muret à +0.82 m (11/2008) au-dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACILO1\_R\_22\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2025

**MARQUE****Texte :** NOV 2008**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT42, LA LOIRE, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 24/10/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 42**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/10/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Incertitude = 0,017 m.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 325.983 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 326.803

Vue du repère en 2024



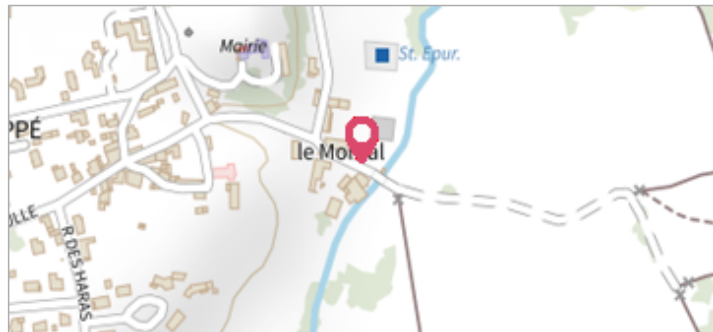
Commune : CLEPPE

**230 Le Montal, Muret**

Rivière : La Loire

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILO1\_S\_22**Date de mise à jour :** 28/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, avec les repère de crues de 1907 et de 2008

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.18344259 / Y: 45.76907880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 791971 / Y: 6519519.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1834426 / Y: 45.7690788**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1907****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **326.923 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** Marque peinte sur le muret à + 0.94 m (1907) au-dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACILO1\_R\_22\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2025

**MARQUE****Texte :** Crue 1907**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI ET DDT42, LA LOIRE, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 24/10/2024**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 42**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/10/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Incertitude = 0,017 m.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 325.983 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 326.923

Vue du repère en 2024