

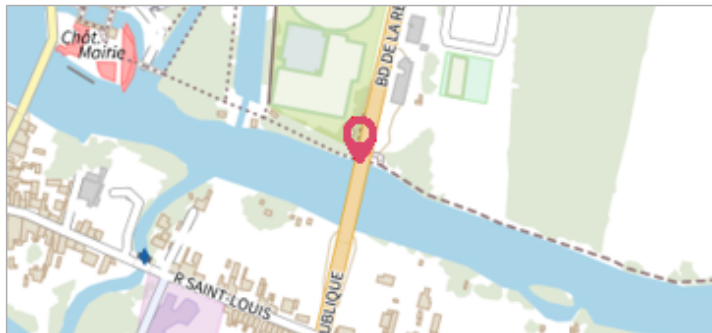
Commune : **LE MANS**Rivière : **La Sarthe****digue quartier Australie-batardeau****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : WEB_S_202604233203

Date de mise à jour : 24/04/2026

Auteur : RDI-DDT72



batardeau digue australie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.18095147 / Y: 47.99493990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 489781.11 / Y: 6769814.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1809515 / Y: 47.9949399

Code Hydro: M---0060

Rive de référence: Gauche

20 février 2026Altitude calculée de l'eau : **44.15 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : laisse de crue sur le batardeau de la rue Australie lors de la crue de février 2026.**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202604233919

Date de mise à jour :

Auteur : RDI-DDT72

24/04/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Pérennité** : Aucune**État du repère** : Disparu

mesure de la laisse d'inondation sur le batardeau

LAISSE DE CRUE BATARDEAU DIGUE AUSTRALIE - 23/02/2026**Méthode** : Inconnue**Commentaires sur le nivellement** : seuil du batardeau mesuré à 43,80 m NGF et laisse d'inondation mesurée à 44,12 m NGF, avec laisse d'inondation mesurée à 0,35 m sur le batardeau.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : seuil du batardeau**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 43.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 44.15 m