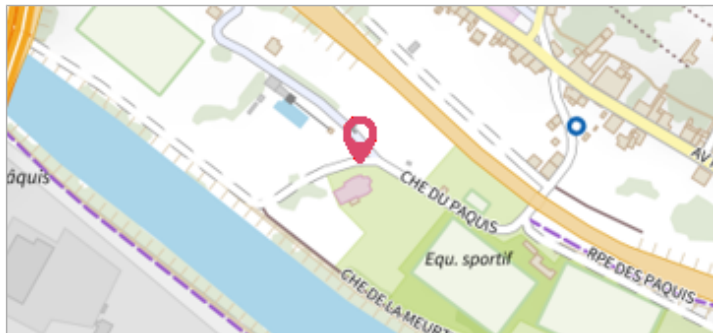


Commune : **BOUXIERES-AUX-DAMES**Rivière : **La Meurthe****Stade Municipal salle Lambing****Commentaires :** - Le repère est situé sur la façade de la salle Lambing en aval du stade.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1212**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.16110000 / Y: 48.74840000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 932361.29 / Y: 6854461.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1611 / Y: 48.7484**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Droite**19 Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **191.73 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1908**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

04/12/2018

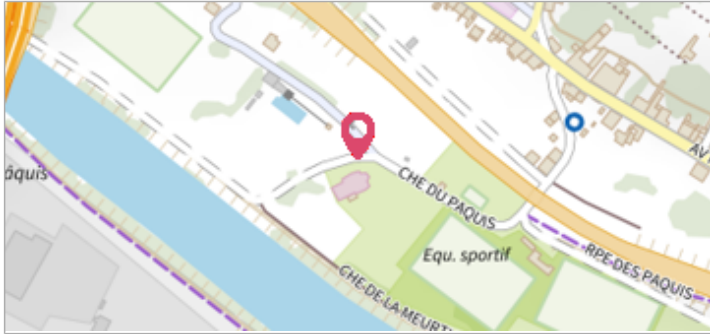
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Etude LCHF Brigade topo SNN

Hauteur d'eau/sol = 0.25 m

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 191.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 191.73

Commune : **BOUXIERES-AUX-DAMES**Rivière : **La Meurthe****Stade Municipal salle Lambing****Commentaires** : - Le repère est situé sur la façade de la salle Lambing en aval du stade.**3**

Repère(s) sur le site

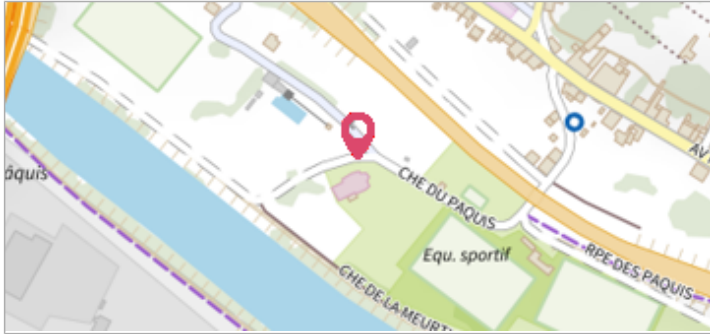
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO\_Sit\_1212**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.16110000 / Y: 48.74840000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 932361.29 / Y: 6854461.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1611 / Y: 48.7484**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Droite**11 Avril 1983**Altitude calculée de l'eau : **192.9 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO\_Rep\_1909**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

04/12/2018

**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 DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur d'eau/sol = 1.42 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 192.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 192.9

Commune : **BOUXIERES-AUX-DAMES**Rivière : **La Meurthe****Stade Municipal salle Lambing****Commentaires :** - Le repère est situé sur la façade de la salle Lambing en aval du stade.**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO\_Sit\_1212**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.16110000 / Y: 48.74840000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 932361.29 / **Y:** 6854461.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1611 / Y: 48.7484**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Droite**28 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **192.35 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO\_Rep\_1910**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

04/12/2018

**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 DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur d'eau/sol = 0.87 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 192.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 192.35