

Commune : **LA VANCHELLE****Pont Hurst**Rivière : **La Lièpvrette****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhin-Sarre**Code :** Pont Hurst**Auteur :** SDEA**Date de mise à jour :** 18/10/2019**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 7.34473127 / Y: 48.27829180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1022163.96 / Y: 6806416.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.3447313 / Y: 48.2782918**Code Hydro:** A23-0210**Rive de référence:****1889****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **225.37 m****Nature du repère :** Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires :** Cours d'eau concerné la Lièpvrette**GÉNÉRAL****Code :** K1a**Date de mise à jour :****Auteur :** SDEA

09/08/2019

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

Pont Hurst

NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR UN GÉOMÈTRE EXPERT - 09/08/2019**Méthode :** GPS**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 225.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 225.37

Commune : **LA VANCELLE****Pont Hurst**Rivière : **La Liepvrette****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhin-Sarre**Code :** Pont Hurst**Auteur :** SDEA**Date de mise à jour :** 18/10/2019**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 7.34473127 / Y: 48.27829180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1022163.96 / Y: 6806416.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.3447313 / Y: 48.2782918**Code Hydro:** A23-0210**Rive de référence:****1947**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **224.97 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** K1b**Auteur :** SDEA**Date de mise à jour :**

09/08/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR UN GÉOMÈTRE EXPERT - 25/09/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 224.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 224.97

Commune : **LA VANCELLE****Pont Hurst**Rivière : **La Liepvrette****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhin-Sarre**Code :** Pont Hurst**Auteur :** SDEA**Date de mise à jour :** 18/10/2019**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 7.34473127 / Y: 48.27829180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1022163.96 / Y: 6806416.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 7.3447313 / Y: 48.2782918**Code Hydro:** A23-0210**Rive de référence:****1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **225.44 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** K1c**Auteur :** SDEA**Date de mise à jour :**

09/08/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR UN GÉOMÈTRE EXPERT - 25/09/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Référence nivellée :** Autre type de référence**Altitude de la référence (en m) :** 225.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 225.44