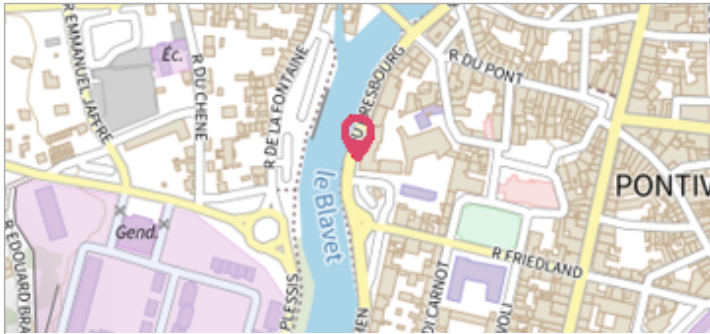


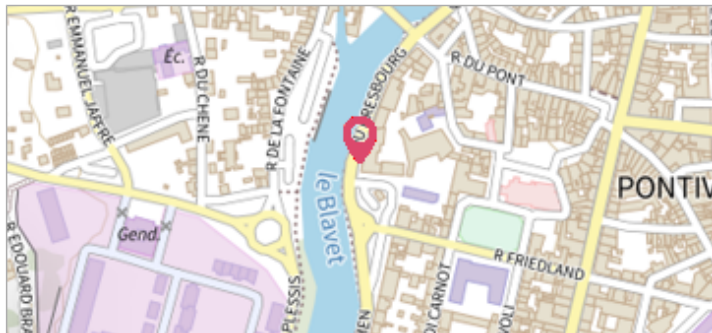
Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet****Angle du bâtiment au 17 quai Presbourg****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 56178-079**Date de mise à jour :** 15/06/2023**Auteur :** SPC VCB

Bâtiment au 17 quai Presbourg

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96836974 / Y: 48.06761900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255872.56 / Y: 6790930.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9683697 / Y: 48.067619**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Gauche**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.5 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 56178-079_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/06/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDE 35**BÂTIMENT AU 17 QUAI PRESBOURG - 10/08/2001****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur le bâtiment**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.5

Commune : **PONTIVY**Rivière : **Le Blavet****Angle du bâtiment au 17 quai Presbourg****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiars Bretons**Code :** SPC VCB 56178-079**Date de mise à jour :** 15/06/2023**Auteur :** SPC VCB

Bâtiment au 17 quai Presbourg

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.96836974 / Y: 48.06761900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 255872.56 / Y: 6790930.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9683697 / Y: 48.067619**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Gauche**5 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.68 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 56178-079_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/06/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDE 35**BÂTIMENT AU 17 QUAI PRESBOURG - 10/08/2001****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 56**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur le bâtiment**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.68