

Commune : **COLOMBES** | Rivière : **La Seine**

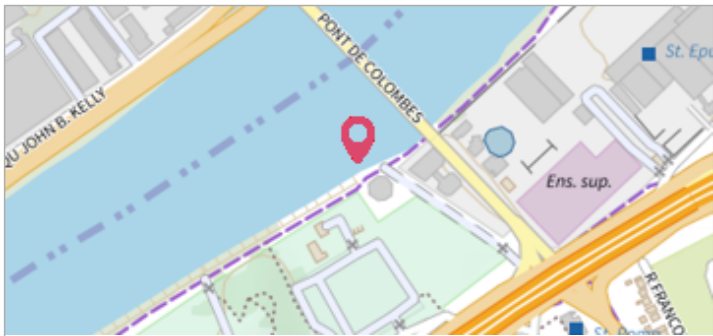
**Plateforme observation**

**Commentaires :** Plate-forme d'observation pour Argenteuil et Colombes visible depuis la rive d'Argenteuil en cas de crue

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** WEB\_S\_201811295533 **Date de mise à jour :** 20/01/2020  
**Auteur :** M Jacquin - DDT95



Le trait orange indique le niveau atteint par la crue de janvier 2018 par mesure déterminé hauteur de 26,25 NGF

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.24184010 / Y: 48.93190500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 644452.23 / Y: 6870480.79  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2418401 / Y: 48.931905  
**Code Hydro:** ----0010 **Rive de référence:**

**29 janvier 2018**  
 Nature de l'inondation :

**Commentaires :** Il existe une échelle NGF en face de l'usine du SIAAP mais inaccessible en cas de crue et donc par correspondance on s'aperçoit que le niveau atteint en 2018 correspond à 26,25 NGF les grilles de la balustrade permettent d'avoir un repère très précis observation depuis la rive opposée depuis Argenteuil

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201811290057 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** M Jacquin - DDT95 **04/05/2021**

**MARQUE**

**Texte :** Repère orange sur la photo correspond au pic de crue 2018  
**Maximum de l'inondation :** Oui

