

## Jeudi 19 octobre 2017, après-midi : Les pompes à feu.

Après la pause restaurant que chacun apprécie, nous attaquons l'autre rive de la Seine à la recherche du circuit des pompes à feu. Nous allons au pied du village de Chaillot, au niveau de l'actuelle rue des Frères Périer près de l'Alma.



Ces pompes permettaient alors de pomper l'eau de la Seine et de la refouler dans les réservoirs de Passy situés près de l'actuelle place Victor Hugo, sur la colline de Chaillot. Ceux-ci permettaient d'irriguer les environs. La pompe fut construite par les frères Périer (Jacques Constantin et Auguste Charles) qui fonderont plus tard la

Compagnie des Eaux de Paris. Ils construisirent également la pompe à feu du Gros-Cailou inaugurée en 1788 sur le Quai d'Orsay.

Après les explications très techniques de notre conférencier, nous arrivons aux réservoirs de Passy. C'est un ensemble de bassins d'eau non potable.

Le fonctionnement de ces pompes fut de courte durée. Eugène Belgrand, ingénieur général des Ponts et Chaussées décide de créer deux réseaux distincts pour les égouts et pour l'eau potable. Il déclare alors ces pompes insalubres.

Il prévoit la construction du puits artésien de Passy, pompant dans la nappe de l'Albien, nappe dont la profondeur maximale est de 900m. Ce puits est encore utilisé aujourd'hui, pour la fontaine du square Lamartine par exemple.

Pour plus d'explications, allez jeter un coup d'œil au Pavillon de l'eau au n°75 avenue de Versailles. Nous avons fait cette visite il y a 5 ans.



Jean-Pierre Glineur.