

Le réservoir appelé : "Maison du fontainier"

L'eau de l'aqueduc arrivait à Paris dans le **regard N°27** ou "**maison du Fontainier**" qui servait à distribuer l'eau. Elle fut construite en 1619 mais l'eau n'y parvint que le 19 mai 1623. C'est un bâtiment en pierres de taille, de style Louis XIII, construit par les architectes **Salomon de Brosse**, Louis Metzereau et par l'hydraulicien Thomas Francine. Elle avait deux fonctions: Loger les fontainiers, répartir l'eau entre le roi, le peuple et l'entrepreneur (et plus tard à stocker l'eau).

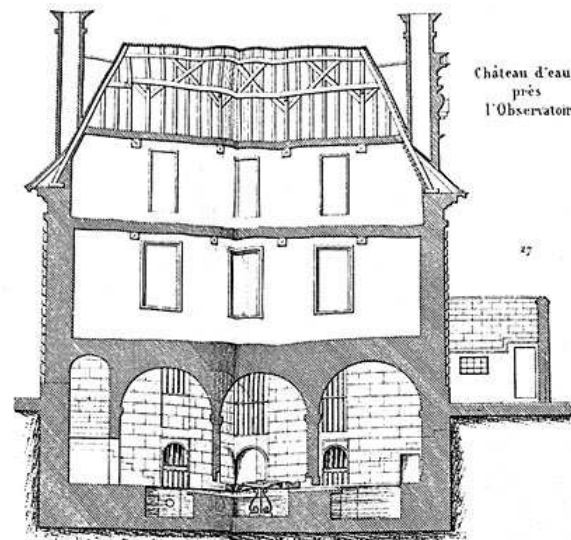
Logement de " fonction" :

Ce "regard" est d'une maison, car la partie supérieure était **habitée par les fontainiers du Roi**. Ils étaient en charge de la gestion de l'aqueduc. Le premier a y habiter fut **Thomas Francine**, puis ses descendants, tous fontainiers ! Ses fils (Pierre-François et François-Henri) eurent la charge de l'entretien de l'aqueduc Médicis. Son petit fils fut également fontainier.

En fait, la "**dynastie Francine**" eut la charge de gérer les "Eaux de Paris" de 1623 à 1781, ainsi que de nombreux autres aqueducs dans les demeures royales (Versailles, Saint-cloud...).



Face sud Maison du fontainier en 1901 ----- Face nord de la maison du fontainier vers 1990 ----- Face sud après la restauration qui débuta en 1996



Coupe de maison du fontainier

La Façade de la maison a connu quelques changements d'architecture au cours du XXème siècle avec la disparition des fenêtres (toit et facade) peut-être liés à l'**impôt sur les portes et fenêtres** perçu entre 1798 et 1926.

Le bâtiment a été **classé monument historique en 1994**, ce qui a permis sa restauration en 1996 par l'association "sauvegarde et mise en valeur du patrimoine du Paris historique" (membre de l'union Rempart) qui a organisé un chantier de jeunes.

Répartition des eaux:

L'eau arrivant à la maison du Fontainier était répartie dans **trois bassins souterrains** :

- Le **bassin destiné au "roi"** (6,86m3). Cette eau servait à alimenter, en grande partie, les jeux d'eau du palais du Luxembourg. Par la suite, une conduite fut ajoutée pour mener les eaux au Palais-Royal, où habita Anne d'Autriche pendant sa régence. Mélangée à l'eau de la Seine pompée à la Samaritaine, elle alimentait aussi le jardin des Tuileries. Une partie de l'eau fut également menée à des fontaines publiques.

- Le **bassin pour la ville** (4,67m³). Cette eau servait à alimenter des **fontaines publiques sur la rive gauche**.
- Le **bassin de l'entrepreneur**, Salomon De Brosse, qui commercialisait une partie de son eau. Cette eau était notamment destinée au couvent des carmélites.

Remarque : Une dérivation d'eau, partait du bassin de la ville dans une galerie, était destinée aux moines au couvent des Capucins.

Chacun de ces bassins était situés dans une **salle voûtée en berceau** et munie d'une fenêtre d'aération. Dans la salle du bassin du roi, une plaque, apposée lors de la restauration, indique que ces eaux sont "offertes" par le Roi. Le texte est de Thomas Francine, mais la plaque ne fut pas posée à l'époque.



Bassin des "eaux du Roi" - Bassin des "eaux du peuple"

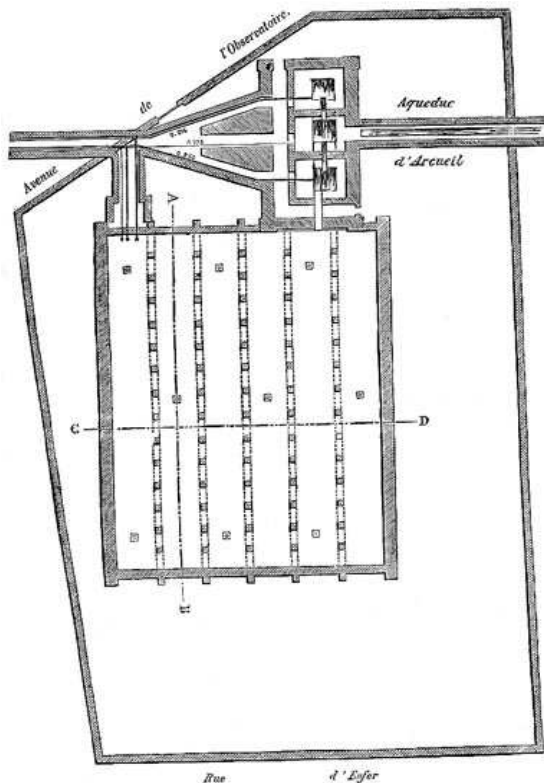
Couloir d'accès aux bassins

Aération pour un bassin

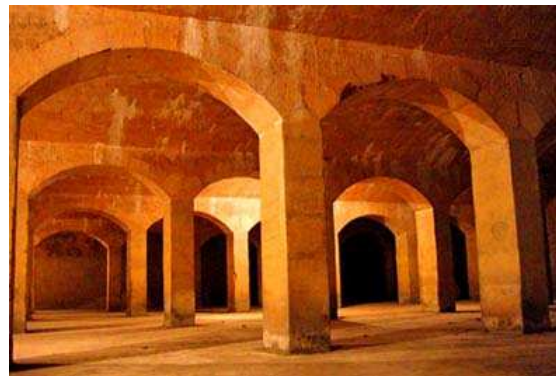
Stockage de l'eau :

En 1845, un **réservoir d'eau souterrain** est réalisé par les architectes anglais Mary et Lefort. Ce réservoir permettait de **stocker l'eau** qui s'écoulait **la nuit** afin d'éviter de la perdre donnant une fonction de **château d'eau** à la maison du fontainier. Ses dimensions sont de 30m de longueur par 23m de largeur, avec une capacité totale **1030 m³** d'eau. Le plafond, en béton, est formé de Voûtes en berceaux soutenue par 60 piliers carrés. Il est doté également de 9 regards de visite.

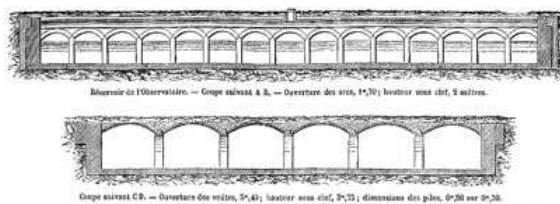
La mise en conduite forcée de l'aqueduc en **1860**, pour mener les eaux au réservoir du panthéon, a rendu ce réservoir inutile. Après une longue période d'abandon, les sous-sols furent remblayés de terre battue et de déchets ! Ce réservoir fut longtemps inaccessible et son état actuel est le résultat d'un travail remarquable de l'association "Rempart".



Plan du sous-sol de la maison du fontainier



Réservoir d'eau servant à stocker l'eau pendant la nuit.



coupe du réservoir

