

L'EAU POTABLE A LOUVRES

SUIVI ANNUEL AU 1er JANVIER

Le service est exploité en affermage. Le délégataire est la société VEOLIA EAU ARNOUVILLE

La ressource en eau provient d'ANET sur MARNE

Année (au 1er Janvier)	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Longueur totale du réseau (en m)	0	51 288	56 104	57 577	62 801	62 771	62 771	62 932	61 066	61 117	61 140	0
- Canalisations		36 528	41 295	42 768	47 971	47 875	47 875	47 964	46 098	46 107	46 107	
- Branchements		14 760	14 809	14 809	14 830	14 896	14 896	14 968	14 968	15 010	15 033	
Population concernée	8 905	8 972	8 972	8 972	9 048	9 409	9 628	9 843	10 028	10 028	10 219	
Nb d'Abonnements	2 469	2 489	2 514	2 555	2 560	2 571	2 579	2 597	2 614	2 641	2 656	
Nombre de Branchements en Plomb		316	316	248	247	225	57	8	62	60	58	
Pourcentage des Branchements en Plomb		13,0%	13,0%	10,0%	10,0%	9,0%	2,0%	0,3%	2,4%	2,3%	2,2%	
Volume Consommé par les Abonnés	415 587	431 516	432 965	445 150	466 243	428 196	405 033	449 531	472 174	444 514	439 726	
Consommation moyenne par Abonné domestique (m3)	168	173	172	174	182	169	159	176	183	168	110	
Conformité bactériologique	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Conformité physico-chimique	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Prix de l'eau : Base 120m3/An	266,82	248,71	255,23	257,72	280,19	296,44	272,13	275,17	278,5	279,35	265,2	266,74
**Prix en € ttc théorique du m3	2,224	2,073	2,127	2,148	2,335	2,470	2,268	2,293	2,321	2,328	2,210	2,220

** (Une base théorique de consommation de 120m3/An par Abonné)

Rappel :

Une douche de 4 à 5 minutes consomme 30 à 80 litres d'eau et un bain 150 à 200 litres

Une base de consommation de 120m3/An ou 120000 litres, représente 4000 à 5000 douches ou 800 à 600 bains dans l'Année.

Conformité bactériologique :

Eau de bonne qualité bactériologique, voire de très bonne qualité bactériologique
(100% de conformité pour les coliformes thermo tolérants et les streptocoques fécaux).

Conformité physico-chimique :

Respect des paramètres physico-chimiques naturels
(température, pH, chlorures : 200 mg/l, sulfates : 250 mg/l, etc.) ;

Les résultats sont consultables en ligne par commune et par réseau de distribution sur le site www.sante.gouv.fr

Source : Rapport annuel DDEA du Val d'Oise diffusé au mois de Septembre suivant l'année de référence