## Eau potable à Paris (1m3)

INSEE : prix du m3, de 1875 à 1989 ; depuis 1961 : annuaire rétrospectif : à Paris ; taxes et redevances comprises à partir de 1970. Le prix réel a été divisé par dix en un siècle. Depuis 1990, d'autres séries ont été suivies par l'INSEE : Eau (distribution) et eau (assainissement) pour 120m3 et abandonnées. Après l'INSEE, nous essayons de les suivre.

Nature de prix : Prix

Date de mise à jour : 2020-07-17 15:19:55

## Famille du produit :Energie et eau

Les prix réels industriels ont baissé rapidement, voire vertigineusement, depuis le début des observations et notamment pendant les Trente glorieuses. La théorie de Jean Fourastié trouve là sa pleine réalisation. Il semble que depuis environ 2007 la baisse des prix réels soit moins rapide, sauf en ce qui concerne les vêtements : on sort de ce que Jean Fourastié appelait la "période transitoire" où le progrès technique jouait un rôle important, pour entrer dans la période tertiaire, relativement stagnante, mais avec un niveau de vie bien supérieur au précédent. Le prix de l'énergie a baissé considérablement. Le prix des produits pétroliers ne dépend pas seulement du progrès technique, mais du monopole des pays prétroliers et des taxes qui maintiennent les prix à un niveau supérieur au prix de revient. Cependant, le progrès des techniques d'extraction et de production a fait baisser le prix de revient dans des proportions si fortes que l'effet de monopole disparaît sur longue période.

## Classe du produit :Secteur secondaire, à grand progrès technique

	Statistiques annuelles						
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel			
1875	f	0.40	0.22	1.818182			
1876	f		0.22				
1877	f		0.23				
1878	f		0.23				
1879	f		0.23				
1880	f	0.50	0.24	2.083333			
1881	f		0.24				
1882	f	0.45	0.24	1.875000			
1883	f	0.40	0.24	1.666667			
1884	f	0.38	0.24	1.583333			
1885	f	0.35	0.24	1.458333			
1886	f	0.35	0.24	1.458333			
1887	f	0.40	0.24	1.666667			
1888	f	0.50	0.25	2.000000			
1889	f	0.48	0.25	1.920000			
1890	f	0.48	0.26	1.846154			
1891	f	0.48	0.26	1.846154			
1892	f	0.48	0.26	1.846154			
1893	f	0.48	0.26	1.846154			
1894	f	0.48	0.26	1.846154			
1895	f	0.29	0.26	1.115385			
1896	f	0.29	0.27	1.074074			
1897	f	0.29	0.28	1.035714			
1898	f	0.44	0.28	1.571429			
1899	f	0.32	0.28	1.142857			
1900	f	0.27	0.29	0.931034			
1901	f	0.29	0.29	1.000000			
1902	f	0.29	0.30	0.966667			
1903	f	0.30	0.30	1.000000			

Statistiques annuelles						
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel		
1904	f	0.33	0.30	1.100000		
1905	f	0.34	0.30	1.133333		
1906	f	0.34	0.31	1.096774		
1907	f	0.40	0.32	1.250000		
1908	f	0.40	0.32	1.250000		
1909	f	0.40	0.32	1.250000		
1910	f	0.40	0.33	1.212121		
1911	f	0.48	0.33	1.454545		
1912	f	0.48	0.34	1.411765		
1913	f	0.50	0.34	1.470588		
1914	f	0.55	0.34	1.617647		
1915	f	0.60	0.39	1.538462		
1916	f	0.60	0.44	1.363636		
1917	f	0.65	0.51	1.274510		
1918	f	0.72	0.74	0.972973		
1919	f	0.70	1.00	0.700000		
1920	f	1.44	1.81	0.795580		
1921	f	1.68	1.67	1.005988		
1922	f	1.39	1.69	0.822485		
1923	f	1.62	1.77	0.915254		
1924	f	1.80	1.94	0.927835		
1925	f	2.27	2.12	1.070755		
1926	f	3.29	2.47	1.331984		
1927	f	3.11	2.58	1.205426		
1928	f	3.05	2.72	1.121324		
1929	f	2.96	3.02	0.980132		
1930	· f	3.15	3.33	0.945946		
1931	f	3.59	3.30	1.087879		
1932	f	3.27	3.19	1.025078		
1933	f	2.68	3.06	0.875817		
1934	f	2.88	3.10	0.929032		
1935	f	2.39	3.15	0.758730		
1936	f	2.53	3.97	0.637280		
1937	f	3.54	5.32	0.665414		
1937	f	4.11	5.90	0.696610		
1939	f	4.42	5.95	0.742857		
1939	f	4.42 4.56	6.10	0.742657		
1940	i f	5.33	7.33	0.747541		
1941	i f	5.33 6.79	7.33 7.96	0.727149		
1942	l f	6.79 6.91	7.96 8.82			
	! •			0.783447		
1944	l •	6.95	11.69	0.594525		
1945	l £	12.03	21.49	0.559795		
1946	l 4	14.51	29.45	0.492699		
1947	Ţ	00.40	39.33	0.000040		
1948	Ţ	39.40	61.58	0.639818		
1949	Ť,	66.60	73.68	0.903909		
1950	†	69.30	81.88	0.846361		
1951	f	86.10	110.25	0.780952		
1952	f	106.40	132.50	0.803019		
1953	f	104.70	135.25	0.774122		
1954	f	104.60	144.75	0.722625		
1955	f	102.50	155.75	0.658106		

Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1956	f	96.60	170.00	0.568235
1957	f	95.00	180.50	0.526316
1958	f	98.20	207.50	0.473253
1959	f	102.70	221.00	0.464706
1960	F	1.08	2.35	0.459574
1961	F	0.41	2.50	0.164000
1962	F	0.41	2.75	0.149091
1963	F	0.44	2.98	0.147651
1964	F	0.44	3.17	0.138801
1965	F	0.53	3.36	0.157738
1966	F	0.63	3.56	0.176966
1967	F	0.73	3.74	0.195187
1968	F	0.78	4.43	0.176072
1969	F	0.88	4.77	0.184486
1970	F	1.19	5.02	0.237052
1971	F	1.22	5.82	0.209622
1972	F	1.30	6.53	0.199081
1973	F	1.35	7.74	0.174419
1974	F	1.38	9.45	0.146032
1975	F	1.49	11.30	0.131858
1976	F	1.77	12.80	0.138281
1977	F	1.93	14.32	0.134777
1978	F	2.10	14.85	0.141414
1979	F	2.35	16.72	0.140550
1980	F	2.64	21.22	0.124411
1981	F	2.98	22.82	0.130587
1982	F	3.37	27.80	0.121223
1983	F	3.71	31.18	0.118987
1984	F	4.24	34.12	0.124267
1985	F	5.37	36.89	0.145568
1986	F	5.94	38.47	0.154406
1987	F	6.29	40.02	0.157171
1988	F	6.66	41.11	0.162004
1989	F	7.02	42.83	0.163904

Monnaie : ancien franc (f) ; Nouveau Franc (F) ; Euro (€)

Prix : prix courant moyen de l'année, en monnaie courante.

Salaire horaire : salaire total, charges comprises, d'une heure de travail, pour les salariés manœuvres ou au salaire minimum.

Prix réel : rapport du prix au salaire horaire ; se mesure en salaires horaires. Par exemple, 0,5 représente un demi-salaire horaire : il faut une demi-heure de travail de manœuvre pour fabriquer ou acheter le produit.