

Electricité Paris 3e tranche

INSEE : de 1927 à 1999 ; 3e tranche, quand elle a existé. Usage domestique ; 1956, Paris. 1997 : pointe mobile (tarif effacement jours de pointe). Les variations de tarif ne permettent pas de dégager une tendance nette, sinon la baisse forte de 1928 à 1930.

Nature de prix : prix du Kwh ttc

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 pétroliers 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				
Année	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1927	f	0.64	2.58	0.248062
1928	f	0.43	2.72	0.158088
1929	f	0.33	3.02	0.109272
1930	f	0.35	3.33	0.105105
1931	f	0.35	3.30	0.106061
1932	f	0.34	3.19	0.106583
1933	f	0.27	3.06	0.088235
1934	f	0.27	3.10	0.087097
1935	f	0.26	3.15	0.082540
1936	f	0.26	3.97	0.065491
1937	f	0.28	5.32	0.052632
1938	f	0.37	5.90	0.062712
1939	f	0.42	5.95	0.070588
1940	f	0.45	6.10	0.073770
1941	f	0.46	7.33	0.062756
1942	f	0.51	7.96	0.064070
1943	f	0.70	8.82	0.079365
1944	f	0.88	11.69	0.075278
1945	f	1.68	21.49	0.078176
1946	f	2.01	29.45	0.068251
1947	f	3.21	39.33	0.081617
1948	f	6.92	61.58	0.112374
1949	f	6.80	73.68	0.092291
1950	f	6.70	81.88	0.081827
1951	f	7.80	110.25	0.070748
1952	f	9.30	132.50	0.070189
1953	f	9.10	135.25	0.067283
1954	f	8.90	144.75	0.061485
1955	f	8.40	155.75	0.053933
1956	f	9.10	170.00	0.053529

Statistiques annuelles				
Année	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1957	f	9.10	180.50	0.050416
1958	f	9.60	207.50	0.046265
1959	f	10.50	221.00	0.047511
1960	F	0.10	2.35	0.042553
1961	F	0.10	2.50	0.040000
1962	F	0.10	2.75	0.036364
1963	F	0.11	2.98	0.036913
1964	F	0.13	3.17	0.041009
1965	F	0.12	3.36	0.035714
1966	F	0.12	3.56	0.033708
1967	F	0.12	3.74	0.032086
1968	F	0.12	4.43	0.027088
1969	F	0.13	4.77	0.027254
1970	F		5.02	
1971	F		5.82	
1972	F		6.53	
1973	F		7.74	
1974	F	0.12	9.45	0.012698
1975	F		11.30	
1976	F		12.80	
1977	F		14.32	
1978	F		14.85	
1979	F		16.72	
1980	F		21.22	
1981	F		22.82	
1982	F		27.80	
1983	F		31.18	
1984	F		34.12	
1985	F		36.89	
1986	F		38.47	
1987	F		40.02	
1988	F		41.11	
1989	F		42.83	
1990	F		44.66	
1991	F		46.84	
1992	F		48.69	
1993	F		49.94	
1994	F		51.03	
1995	F		58.03	
1996	F		60.11	
1997	F	4.00	61.87	0.064652
1998	F	4.00	63.71	0.062784
1999	F	3.96	64.75	0.061158

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.