## 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 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		
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							
Annee	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.