

Poids en cuivre ou laiton (50g)

Manufrance, 1904 à 1960 : en cuivre, surmonté d'un bouton; 1966 à 1976, en laiton poli poinçonné. Pesagediffusion, 2013 : Poids de 50g en laiton tourné classe M1 + boite individuelle + certificat d'étalonnage DKD ; 2018 : TTC ; 2020 DAkkS Le prix réel a varié aux alentours d'un salaire horaire et demi ; il s'agit d'un poids de précision qui doit toujours nécessiter autant de travail pour être réalisé.

Nature de prix : Prix courant

Date de mise à jour : 2020-08-04 17:23:37

Famille du produit :Maison

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. Sous cette rubrique "Maison" figurent à la fois le mobilier et les objets usuels pour l'équipement des ménages. La plupart de ces objets, quand ils restent usuels, ont vu leur prix réel baisser fortement, notamment pendant les Trente Glorieuses, mais aussi depuis. Deux exemples de Jean Fourastié donnent une idée claire de sa pensée sur l'influence du progrès technique sur les prix : Jean Fourastié opposait le prix de la glace à celui de la tapisserie. La tapisserie était moins chère que la glace au temps où Louis XIV commandait la galerie des glace ; la tapisserie de haute lisse n'a pratiquement subi aucun progrès et conserve le prix réel du XVIIe siècle, tandis que le prix de la glace, produit manufacturé sur lequel le progrès technique a été énorme, a vu son prix réel baisser vertigineusement.

Classe du produit :Secteur secondaire, à grand progrès technique

Statistiques annuelles				
Année	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1904	f	0.40	0.30	1.333333
1905	f	0.40	0.30	1.333333
1906	f	0.40	0.31	1.290323
1907	f	0.50	0.32	1.562500
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	0.40	0.33	1.212121
1912	f	0.30	0.34	0.882353
1913	f	0.30	0.34	0.882353
1914	f	0.30	0.34	0.882353
1915	f		0.39	
1916	f		0.44	
1917	f		0.51	
1918	f		0.74	
1919	f		1.00	
1920	f	2.00	1.81	1.104972
1921	f	1.50	1.67	0.898204
1922	f	1.30	1.69	0.769231
1923	f	1.50	1.77	0.847458
1924	f	1.80	1.94	0.927835
1925	f	1.65	2.12	0.778302
1926	f	2.00	2.47	0.809717
1927	f	2.40	2.58	0.930233
1928	f	2.30	2.72	0.845588
1929	f	2.70	3.02	0.894040

Statistiques annuelles

Année	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1930	f	3.00	3.33	0.900901
1931	f	3.00	3.30	0.909091
1932	f	1.80	3.19	0.564263
1933	f	2.00	3.06	0.653595
1934	f	2.20	3.10	0.709677
1935	f	1.80	3.15	0.571429
1936	f	1.80	3.97	0.453401
1937	f	2.95	5.32	0.554511
1938	f	3.75	5.90	0.635593
1939	f	3.75	5.95	0.630252
1940	f		6.10	
1941	f		7.33	
1942	f		7.96	
1943	f		8.82	
1944	f		11.69	
1945	f		21.49	
1946	f		29.45	
1947	f		39.33	
1948	f		61.58	
1949	f		73.68	
1950	f		81.88	
1951	f	96.00	110.25	0.870748
1952	f	155.00	132.50	1.169811
1953	f	130.00	135.25	0.961183
1954	f	115.00	144.75	0.794473
1955	f	129.00	155.75	0.828250
1956	f	144.00	170.00	0.847059
1957	f	144.00	180.50	0.797784
1958	f	149.00	207.50	0.718072
1959	f	155.00	221.00	0.701357
1960	F	1.55	2.35	0.659574
1961	F		2.50	
1962	F		2.75	
1963	F		2.98	
1964	F		3.17	
1965	F		3.36	
1966	F	2.75	3.56	0.772472
1967	F		3.74	
1968	F		4.43	
1969	F	2.73	4.77	0.572327
1970	F		5.02	
1971	F		5.82	
1972	F		6.53	
1973	F	3.50	7.74	0.452196
1974	F		9.45	
1975	F		11.30	
1976	F	5.50	12.80	0.429688
1977	F		14.32	
1978	F		14.85	
1979	F		16.72	
1980	F		21.22	
1981	F		22.82	

Statistiques annuelles

Année	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
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		61.87	
1998	F		63.71	
1999	F		64.75	
2000	F		66.19	
2001	F		69.95	
2002	€		10.80	
2003	€		11.22	
2004	€		11.84	
2005	€		12.51	
2006	€		13.04	
2007	€		13.34	
2008	€		13.77	
2009	€		14.02	
2010	€		14.18	
2011	€		14.43	
2012	€		14.90	
2013	€	21.70	15.07	1.439947
2014	€	21.70	15.23	1.424819
2015	€	35.00	15.38	2.275683
2016	€	21.70	15.47	1.402715
2017	€	23.70	15.62	1.517286
2018	€	30.00	15.81	1.897533
2019	€	31.35	16.05	1.953271
2020	€	31.36	16.24	1.931034

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.