Poids en fonte (1kg)

Manufrance, 1904 à 1960 : poinçonné, avec anneau; 1966 et 1969, fonte chromée. Pesagediffusion, 2013 : Kern, Poids de 1kg en fonte laquée classe M3 (pas d'anneau). Le prix réel a été assez variable, entre 1 et 3 salaires horaires (Le Prix de 1966 correspond à un autre matériau). Le progrès technique ne joue presque pas sur un objet de précision.

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							
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel				
1904	f	0.70	0.30	2.333333				
1905	f	0.70	0.30	2.333333				
1906	f	0.60	0.31	1.935484				
1907	f	0.55	0.32	1.718750				
1908	f	0.55	0.32	1.718750				
1909	f	0.55	0.32	1.718750				
1910	f	0.55	0.33	1.666667				
1911	f	0.55	0.33	1.666667				
1912	f	0.50	0.34	1.470588				
1913	f	0.50	0.34	1.470588				
1914	f	0.50	0.34	1.470588				
1915	f		0.39					
1916	f		0.44					
1917	f		0.51					
1918	f		0.74					
1919	f		1.00					
1920	f	3.50	1.81	1.933702				
1921	f	3.50	1.67	2.095808				
1922	f	2.70	1.69	1.597633				
1923	f	2.70	1.77	1.525424				
1924	f	3.50	1.94	1.804124				
1925	f	3.25	2.12	1.533019				
1926	f	4.00	2.47	1.619433				
1927	f	4.60	2.58	1.782946				
1928	f	4.30	2.72	1.580882				
1929	f	5.20	3.02	1.721854				

	Statistiques annuelles							
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel				
1930	f	5.20	3.33	1.561562				
1931	f	6.40	3.30	1.939394				
1932	f	5.30	3.19	1.661442				
1933	f	4.20	3.06	1.372549				
1934	f	4.20	3.10	1.354839				
1935	f	4.00	3.15	1.269841				
1936	f	4.20	3.97	1.057935				
1937	f	6.40	5.32	1.203008				
1938	f	8.00	5.90	1.355932				
1939	f	8.00	5.95	1.344538				
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	163.00	61.58	2.646963				
1949	f	163.00	73.68	2.212269				
1950	f	150.00	81.88	1.831949				
1951	f	190.00	110.25	1.723356				
1952	f	225.00	132.50	1.698113				
1953	f	205.00	135.25	1.515712				
1954	f	200.00	144.75	1.381693				
1955	f	200.00	155.75	1.284109				
1956	f	200.00	170.00	1.176471				
1957	f	215.00	180.50	1.191136				
1958	f	237.00	207.50	1.142169				
1959	f	240.00	221.00	1.085973				
1960	F	2.40	2.35	1.021277				
1961	F	2.40	2.50	1.021211				
1962	F		2.75					
1963	F		2.98					
1964	F		3.17					
1965	F		3.36					
1966	F	15.40	3.56	4.325843				
1967	F	13.40	3.74	4.323043				
1968	F		4.43					
1969	F	22.70	4.77	4.758910				
1970	F	22.70	5.02	4.730910				
1970	F		5.82					
1972 1973	F F		6.53 7.74					
1973	F F		7.74 9.45					
	F F							
1975			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					

Statistiques annuelles							
Annee	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	€	20.00	15.07	1.327140			
2014	€	20.00	15.23	1.313198			
2015	€	20.00	15.38	1.300390			
2016	€	20.00	15.47	1.292825			
2017	€	22.00	15.62	1.408451			
2018	€	28.00	15.81	1.771031			
2019	€	29.11	16.05	1.813707			
2020	€	29.11	16.24	1.792488			

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.