

## Cale-assiette en porcelaine

Manufrance, 1904 à 1960 : porcelaine blanche, 7cm ; changement de forme en 1952. N'est plus aujourd'hui qu'un objet de collection ! De 1904 à 1960, prix réel en légère baisse.

**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 glaces ; 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	0.20	0.30	0.666667
1905	f	0.20	0.30	0.666667
1906	f	0.20	0.31	0.645161
1907	f	0.20	0.32	0.625000
1908	f	0.20	0.32	0.625000
1909	f	0.20	0.32	0.625000
1910	f	0.20	0.33	0.606061
1911	f	0.20	0.33	0.606061
1912	f	0.20	0.34	0.588235
1913	f	0.20	0.34	0.588235
1914	f	0.20	0.34	0.588235
1915	f		0.39	
1916	f		0.44	
1917	f		0.51	
1918	f		0.74	
1919	f		1.00	
1920	f	1.00	1.81	0.552486
1921	f	0.80	1.67	0.479042
1922	f	0.90	1.69	0.532544
1923	f	0.90	1.77	0.508475
1924	f	1.30	1.94	0.670103
1925	f	1.10	2.12	0.518868
1926	f		2.47	
1927	f		2.58	
1928	f	1.20	2.72	0.441176
1929	f	1.40	3.02	0.463576
1930	f	1.50	3.33	0.450450
1931	f	1.50	3.30	0.454545

Statistiques annuelles				
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1932	f	1.50	3.19	0.470219
1933	f	1.25	3.06	0.408497
1934	f	1.30	3.10	0.419355
1935	f	1.40	3.15	0.444444
1936	f	1.40	3.97	0.352645
1937	f	2.80	5.32	0.526316
1938	f	3.50	5.90	0.593220
1939	f	3.50	5.95	0.588235
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	30.00	73.68	0.407166
1950	f	40.00	81.88	0.488520
1951	f	42.00	110.25	0.380952
1952	f	60.00	132.50	0.452830
1953	f	50.00	135.25	0.369686
1954	f	63.00	144.75	0.435233
1955	f	68.00	155.75	0.436597
1956	f	71.00	170.00	0.417647
1957	f	71.00	180.50	0.393352
1958	f		207.50	
1959	f		221.00	
1960	F	0.70	2.35	0.297872

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.