

## Glace de 1m2

Un mètre carré de glace épaisse. La "glace de 4 m2" est un exemple emblématique de Jean Fourastié. Source : dossiers d'inventaire de Saint-Gobain ; 1872 à 1913 (en 1872 et 1873, le prix nominal est 37F; en 1874 il est de 36F). De 1969 à 1979, catalogues Manufrance, pour des glaces ou miroirs plus petits, calcul proportionnel et peu précis. De 2007 à 2012, prix de miroir sur La Redoute : 61\*136,5 en 2007 et 2012; 60\*75 en 2010 et 2011; 103\*103 en 2008. Leroy-Merlin, 2014, Miroir Okaasan 70\*170 (1,19 m2), blanc. 2018 : Ikéa, godmorgon, 120\*96 ; 2020, Lettan. Le prix réel a baissé énormément de 1875 à 1913 ; il a été divisé par plus de trois, avec des à coups qui sont dus à des changements techniques ; le prix nominal a lui-même beaucoup baissé. Les prix récents ne sont pas comparables, car il s'agit de miroirs souvent encadrés ou bizautés ; leur prix réel est cependant encore bien plus faible. On est passé de près de 150 salaires horaires en 1870 à de l'ordre de 6 salaires horaires aujourd'hui.

### Nature de prix : Prix

**Date de mise à jour : 2020-04-27 15:22:26**

### 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. La plupart de des prix réels d'objets manufacturés baissent, car ces produits font l'objet d'un progrès technique important. Jean Fourastié opposait le prix de la glace à celui de la tapisserie : 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 a baissé vertigineusement.

### Classe du produit :Secteur secondaire, à grand progrès technique

Statistiques annuelles				
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1875	f	33.00	0.22	150.00
1876	f	33.00	0.22	150.00
1877	f	31.00	0.23	134.78
1878	f	28.00	0.23	121.74
1879	f	27.00	0.23	117.39
1880	f	27.00	0.24	112.50
1881	f	26.00	0.24	108.33
1882	f	26.00	0.24	108.33
1883	f	25.00	0.24	104.17
1884	f	24.00	0.24	100.00
1885	f	22.00	0.24	91.67
1886	f	19.00	0.24	79.17
1887	f	19.00	0.24	79.17
1888	f	20.00	0.25	80.00
1889	f	20.00	0.25	80.00
1890	f	21.00	0.26	80.77
1891	f	21.00	0.26	80.77
1892	f	16.00	0.26	61.54
1893	f	15.00	0.26	57.69
1894	f	14.00	0.26	53.85
1895	f	15.00	0.26	57.69

**Statistiques annuelles**

<b>Annee</b>	<b>Monnaie</b>	<b>Prix</b>	<b>Salaire Horaire</b>	<b>Prix réel</b>
1896	f	17.00	0.27	62.96
1897	f	17.00	0.28	60.71
1898	f	17.00	0.28	60.71
1899	f	17.00	0.28	60.71
1900	f	19.00	0.29	65.52
1901	f	15.00	0.29	51.72
1902	f	14.00	0.30	46.67
1903	f	14.00	0.30	46.67
1904	f	13.00	0.30	43.33
1905	f	14.00	0.30	46.67
1906	f	13.00	0.31	41.94
1907	f	15.00	0.32	46.88
1908	f	13.00	0.32	40.63
1909	f	13.00	0.32	40.63
1910	f	14.00	0.33	42.42
1911	f	14.00	0.33	42.42
1912	f	15.00	0.34	44.12
1913	f	14.00	0.34	41.18
1914	f	17.38	0.34	51.12
1915	f		0.39	
1916	f		0.44	
1917	f		0.51	
1918	f		0.74	
1919	f		1.00	
1920	f		1.81	
1921	f		1.67	
1922	f		1.69	
1923	f		1.77	
1924	f		1.94	
1925	f		2.12	
1926	f		2.47	
1927	f		2.58	
1928	f		2.72	
1929	f		3.02	
1930	f		3.33	
1931	f		3.30	
1932	f		3.19	
1933	f		3.06	
1934	f		3.10	
1935	f		3.15	
1936	f		3.97	
1937	f		5.32	
1938	f		5.90	
1939	f		5.95	
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	

## Statistiques annuelles

Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1948	f		61.58	
1949	f		73.68	
1950	f		81.88	
1951	f		110.25	
1952	f		132.50	
1953	f		135.25	
1954	f		144.75	
1955	f		155.75	
1956	f		170.00	
1957	f		180.50	
1958	f		207.50	
1959	f		221.00	
1960	F		2.35	
1961	F		2.50	
1962	F		2.75	
1963	F		2.98	
1964	F		3.17	
1965	F		3.36	
1966	F		3.56	
1967	F		3.74	
1968	F		4.43	
1969	F	111.60	4.77	23.40
1970	F		5.02	
1971	F		5.82	
1972	F		6.53	
1973	F	190.00	7.74	24.55
1974	F		9.45	
1975	F		11.30	
1976	F	376.00	12.80	29.38
1977	F		14.32	
1978	F		14.85	
1979	F	471.00	16.72	28.17
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		61.87	
1998	F		63.71	
1999	F		64.75	

Statistiques annuelles				
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
2000	F		66.19	
2001	F		69.95	
2002	€		10.80	
2003	€		11.22	
2004	€		11.84	
2005	€		12.51	
2006	€		13.04	
2007	€	139.00	13.34	10.42
2008	€	85.00	13.77	6.17
2009	€		14.02	
2010	€	59.00	14.18	4.16
2011	€	89.00	14.43	6.17
2012	€	359.00	14.90	24.09
2013	€		15.07	
2014	€	99.00	15.23	6.50
2015	€	99.00	15.38	6.44
2016	€	99.00	15.47	6.40
2017	€	99.00	15.62	6.34
2018	€	49.00	15.81	3.10
2019	€	49.00	16.05	3.05
2020	€	49.00	16.24	3.02

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.