

Collant, dame

Insee, 1975 à 1997 : Collant ordinaire sans gousset ; 20 deniers nylon ; 1991 : 85 à 100 % polyamide ; 1994 : voile avec elasthané. 2005 : Damart par lots. La Redoute, 2009 : l'unité, par lots. Monoprix, 2020, collants Dim par trois. Depuis 1975, le prix réel a été divisé par plus de trois ; le collant est un produit relativement nouveau ; les femmes autrefois portaient des bas.

Nature de prix : Prix courant

Date de mise à jour : 2020-09-07 17:22:50

Famille du produit :Vêtements

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. Les renseignements les plus anciens sur les vêtements proviennent des catalogues Manufrance ou de données de l'INSEE. Depuis ils viennent des catalogues Damart ou La Redoute. Dans la période récente, les produits font souvent l'objet de baisses destinées à leur promotion : on peut admettre que des variations allant jusqu'à 30% d'une année sur l'autre ne sont pas significatives. Dans l'ensemble, les prix réels sont très bas par rapport à ce qu'ils étaient au début du vingtième siècle : le progrès technique joue un rôle important dans la fabrication ; les périodes de baisse se situent surtout au début des années 1900 et pendant les Trente Glorieuses, et, semble-t-il, depuis environ 2010. En conséquence, la manière de s'habiller change : autrefois certains vêtements duraient presque toute la vie ; aujourd'hui on en change souvent.

Classe du produit :Secteur secondaire, à grand progrès technique

Statistiques annuelles				
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1975	F	5.23	11.30	0.462832
1976	F	5.44	12.80	0.425000
1977	F	5.60	14.32	0.391061
1978	F	6.00	14.85	0.404040
1979	F	6.60	16.72	0.394737
1980	F	7.52	21.22	0.354383
1981	F	8.16	22.82	0.357581
1982	F	8.90	27.80	0.320144
1983	F	9.64	31.18	0.309173
1984	F	10.35	34.12	0.303341
1985	F	10.78	36.89	0.292220
1986	F	11.03	38.47	0.286717
1987	F	11.44	40.02	0.285857
1988	F	11.52	41.11	0.280224
1989	F	12.05	42.83	0.281345
1990	F	12.65	44.66	0.283251
1991	F	13.40	46.84	0.286080
1992	F	11.21	48.69	0.230232
1993	F	11.67	49.94	0.233680
1994	F	20.79	51.03	0.407407
1995	F	22.33	58.03	0.384801
1996	F	23.51	60.11	0.391116
1997	F	24.32	61.87	0.393082
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	€	2.90	12.51	0.231815
2006	€	3.00	13.04	0.230061
2007	€	3.00	13.34	0.224888
2008	€		13.77	
2009	€	3.50	14.02	0.249643
2010	€		14.18	
2011	€		14.43	
2012	€	2.24	14.90	0.150336
2013	€	2.62	15.07	0.173855
2014	€	1.54	15.23	0.101116
2015	€	3.00	15.38	0.195059
2016	€	3.87	15.47	0.250162
2017	€	3.80	15.62	0.243278
2018	€	1.67	15.81	0.105629
2019	€	2.40	16.05	0.149533
2020	€	1.17	16.24	0.072044

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.