


EUROSTAT Electricity prices - households

Price level and evolution in the electricity market (in Euro per kWh)

This indicator presents electricity prices charged to final domestic consumers, which are defined as folk (standard dwelling of 90m²). Prices are given in Euro (without taxes) per kWh corresponding to prices a



	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
EU (25 countries)	:	:	:	:	:	:	:
EU (15 countries)	0.1135	0.1102	0.1100	0.1081	0.1073	0.1050	0.1031
Euro-zone	:	:	:	:	:	:	:
Belgium	0.1162	0.1231	0.1237	0.1191	0.1186	0.1182	0.1171
Czech Republic	:	:	:	:	:	:	0.0475
Denmark	0.0624	0.0608	0.0646	0.0639	0.0673	0.0681	0.0718
Germany	0.1259	0.1298	0.1320	0.1270	0.1256	0.1277	0.1191
Estonia	:	:	:	:	:	:	:
Greece	0.0636	0.0647	0.0609	0.0619	0.0627	0.0622	0.0564
Spain	0.1059	0.1056	0.1092	0.1050	0.0946	0.0929	0.0895
France	0.1034	0.1006	0.1022	0.1005	0.0962	0.0949	0.0928
Ireland	0.0751	0.0734	0.0717	0.0816	0.0795	0.0795	0.0795
Italy	0.1586	0.1509	0.1508	0.1671	0.1682	0.1570	0.1500
Cyprus	:	:	:	:	:	0.0549	0.0845
Latvia	:	:	:	:	:	:	:
Lithuania	:	:	:	:	:	:	:
Luxembourg	0.1029	0.1067	0.1090	0.1071	0.1060	0.1076	0.1056
Hungary	0.0331	0.0455	0.0372	0.0507	0.0553	0.0589	0.0622
Malta	0.0498	0.0484	0.0476	0.0490	0.0587	0.0573	0.0609
Netherlands	0.0833	0.0846	0.0869	0.0877	0.0868	0.0884	0.0938
Austria	:	:	0.1032	0.0984	0.0969	0.0979	0.0949
Poland	:	:	:	:	:	:	:
Portugal	0.1256	0.1257	0.1259	0.1278	0.1250	0.1201	0.1194
Slovenia	0.0559	0.0671	0.0700	0.0733	0.0867	0.0895	0.0830
Slovakia	:	:	:	:	:	:	:
Finland	:	0.0703	0.0770	0.0727	0.0706	0.0656	0.0645
Sweden	:	:	:	0.0675	0.0673	0.0653	0.0637
United Kingdom	0.1006	0.0946	0.0876	0.0971	0.1039	0.0966	0.1056
Bulgaria	:	:	:	:	:	:	:
Croatia	:	:	:	:	:	:	:
Romania	:	:	:	:	:	:	:
Turkey	:	:	:	:	:	:	:
Iceland	:	:	:	:	:	:	:
Norway	:	0.0661	0.0653	0.0822	0.0926	0.0765	0.0720
United States	:	:	:	:	:	:	:
Japan	:	:	:	:	:	:	:



ows: annual consumption of 3 500 kWh of which 1 300 kWh is overnight
 applicable on 1 January each year.



2001	2002	2003	2004	2005
:	:	:	0.1000	0.1046
0.1027	0.1032	0.1036	0.1027	0.1074
:	:	:	:	:
0.1184	0.1137	0.1120	0.1145	0.1116
0.0538	0.0642	0.0654	0.0660	0.0729
0.0781	0.0865	0.0947	0.0915	0.0927
0.1220	0.1261	0.1267	0.1259	0.1334
:	0.0457	0.0550	0.0550	0.0576
0.0564	0.0580	0.0606	0.0621	0.0637
0.0859	0.0859	0.0872	0.0885	0.0900
0.0914	0.0923	0.0890	0.0905	0.0905
0.0795	0.0883	0.1006	0.1055	0.1197
0.1567	0.1390	0.1449	0.1434	0.1440
0.0990	0.0845	0.0915	0.0928	0.0915
:	:	:	0.0487	0.0702
:	:	:	0.0535	0.0609
0.1120	0.1148	0.1191	0.1215	0.1288
0.0634	0.0723	0.0733	0.0794	0.0851
0.0617	0.0631	0.0603	0.0588	0.0585
0.0978	0.0923	0.0970	0.1031	0.1102
0.0945	0.0932	0.0926	0.0981	0.0964
0.0710	0.0761	0.0721	0.0613	0.0583
0.1200	0.1223	0.1257	0.1283	0.1313
0.0837	0.0858	0.0833	0.0841	0.0861
:	:	:	0.1024	0.1123
0.0637	0.0697	0.0738	0.0810	0.0792
0.0629	0.0701	0.0838	0.0898	0.0846
0.0996	0.1031	0.0959	0.0837	0.1015
:	:	:	0.0486	0.0537
:	:	:	:	0.0702
:	:	:	:	0.0655
:	:	:	:	:
:	:	:	:	:
0.0788	0.0927	0.1568	0.0985	0.1137
:	:	:	:	:
:	:	:	:	: