



Commissariat général au développement durable

Prix de l'électricité en France et dans l'Union européenne en 2016

JANVIER 2018

Dans l'Union européenne (UE), en 2016, le prix de l'électricité baisse plus fortement pour les entreprises (- 4,1 %) que pour les ménages (- 2,3 %). En France, le prix décroît également pour les entreprises, et de façon plus marquée qu'au niveau européen (- 7,1 %). Il augmente pour les ménages (+ 1,4 %), mais dans une moindre proportion que les années précédentes. Dans les deux segments de clientèle, le prix français se situe nettement en deçà de la moyenne européenne.

FORTE BAISSÉ DU PRIX DE L'ÉLECTRICITÉ POUR LES ENTREPRISES FRANÇAISES

En 2016, le prix moyen de l'électricité pour les entreprises (hors très gros consommateurs) en France est de 9,6 c€/kWh (hors TVA). Il se situe toujours en deçà de la moyenne de l'UE (12,1 c€/kWh) - (tableau 1). Les prix les plus bas sont pratiqués en Suède (6,9 c€/kWh), en Finlande (7,2 c€/ kWh) et en Roumanie (8,0 c€/ kWh).

À l'opposé, les prix les plus élevés sont enregistrés en Italie (16,4 c€/kWh), en Allemagne (14,9 c€/kWh), à Malte (14,3 c€/kWh) et au Royaume-Uni (13,5 c€/kWh). Ceci s'explique par un taux de taxes élevé en Italie et en Allemagne. L'insularité explique sans doute le prix élevé à Malte, qui n'applique pas de taxes et, dans une moindre mesure, au Royaume-Uni.

L'écart de prix hors TVA entre la France et l'UE est imputable, à parts à peu près égales, aux taxes qui représentent 22,2 % du prix hors TVA en France contre 28,2 % dans l'UE, et au prix hors toutes taxes (7,4 c€/kWh en France contre 8,7 c€/kWh dans l'UE). Les pays scandinaves (Danemark, Finlande, Suède) ainsi que la Roumanie affichent les prix hors toutes taxes les plus bas (graphique 1).

En 2016, le prix de l'électricité hors TVA pour les entreprises dans l'UE baisse en moyenne de 4,1 %, plus fortement qu'en 2015 (- 1,0 %). Cette baisse résulte principalement de la chute des prix de gros sur le marché européen de l'électricité. Le prix a chuté en France en 2016, de - 7,1 %, après avoir augmenté de 4,1 % en 2015.

La baisse en 2016 a été la plus forte à Chypre (- 16,0 %) et au Royaume-Uni (- 11,9 %). À l'inverse, seuls

six pays de l'UE connaissent une hausse de prix. La Bulgarie (+ 8,8 %) et la Belgique (+ 4,4 %) se distinguent par les augmentations les plus élevées (graphique 2).

Tableau 1 : prix de l'électricité pour les entreprises en 2016

En c€/kWh

Pays	HTT	HTVA
Italie	9,4	16,41
Allemagne	8,21	14,87
Malte	14,31	14,31
Royaume-Uni	10,21	13,52
Irlande	11,62	12,98
Zone euro	8,71	12,82
Portugal	10,3	12,56
Belgique	9,67	12,29
Grèce	9,42	12,27
Espagne	11,64	12,24
Chypre	11,2	12,09
Union européenne (28 pays)	8,67	12,07
Lettonie	9,39	12,07
Slovaquie	11,58	12,03
Autriche	7,38	10,38
Danemark	6,37	10,2
France	7,44	9,57
Pays-Bas	7,19	9,56
République tchèque	9,17	9,27
Lituanie	7,68	9,25
Croatie	8,58	9,04
Pologne	8,52	8,98
Slovénie	7,26	8,85
Estonie	7,33	8,73
Bulgarie	8,54	8,64
Hongrie	7,67	8,43
Luxembourg	7,56	8,33
Roumanie	6,71	7,98
Finlande	6,48	7,19
Suède	6,82	6,88

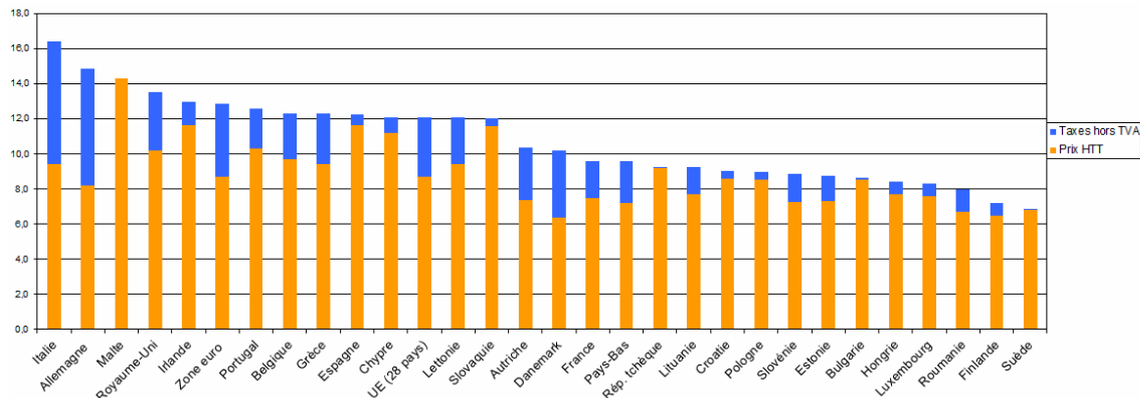
Champ : entreprises consommant moins de 150 GWh

Sources : données Eurostat, enquête sur les prix du gaz et de l'électricité ; calculs SDES

Prix de l'électricité en France et dans l'Union européenne en 2016

Graphique 1 : prix de l'électricité pour les entreprises, hors TVA, en 2016

En c€/kWh

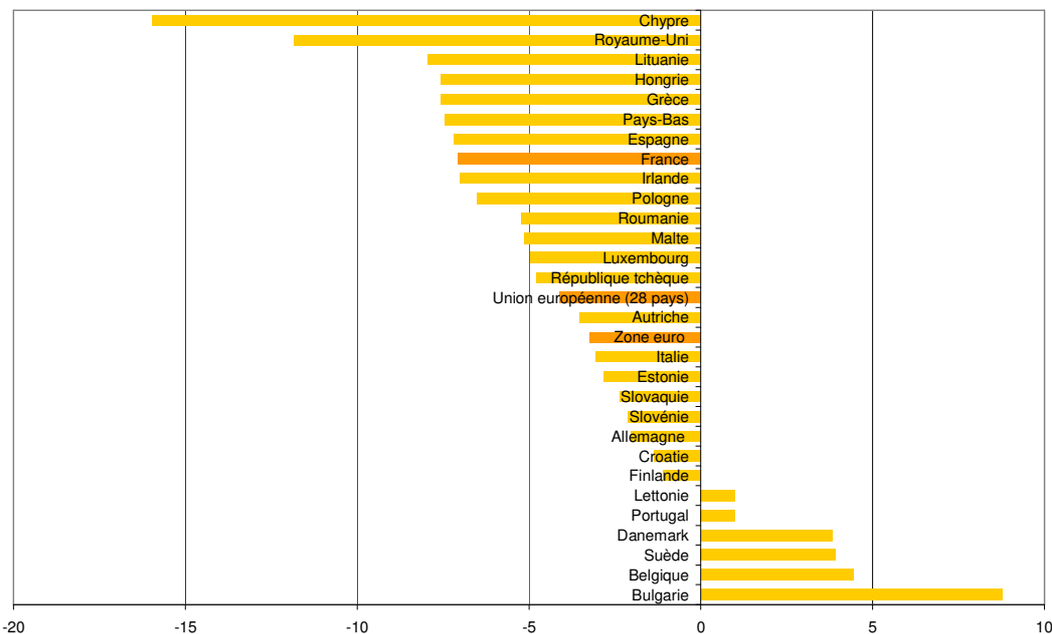


Champ : entreprises consommant moins de 150 GWh.

Sources : données Eurostat, enquête sur les prix du gaz et de l'électricité ; calculs SDES

Graphique 2 : taux d'évolution du prix hors TVA de l'électricité pour les entreprises entre 2015 et 2016

En %



Champ : entreprises consommant moins de 150 GWh.

Sources : données Eurostat, enquête sur les prix du gaz et de l'électricité ; calculs SDES

LE PRIX DE L'ÉLECTRICITÉ POUR LES MÉNAGES AUGMENTE EN FRANCE

En 2016, le prix moyen TTC de l'électricité sur le marché résidentiel est de 20,0 c€/kWh dans l'UE et de 21,9 c€/kWh dans la zone euro. Comme pour les entreprises, le prix TTC de l'électricité pour le marché domestique en France (16,5 c€/kWh) est inférieur à la moyenne européenne (tableau 2).

Les prix pratiqués par la plupart des pays situés sur la frontière est de l'Europe (excepté la Lettonie) sont les moins élevés. À l'inverse, l'Allemagne (29,0 c€/kWh) affiche les prix les plus élevés, devant le Danemark (26,5 c€/kWh), l'Italie (26,3 c€/kWh) et la Belgique (24,8 c€/kWh).

Au sein de l'UE, les prix hors taxes entre pays peuvent varier du simple au double et, en prenant en compte les taxes, le spectre de prix est encore plus large (écart de 1 à 3).

Prix de l'électricité en France et dans l'Union européenne en 2016

Tableau 2 : prix de l'électricité pour les ménages en 2016

En c€/kWh

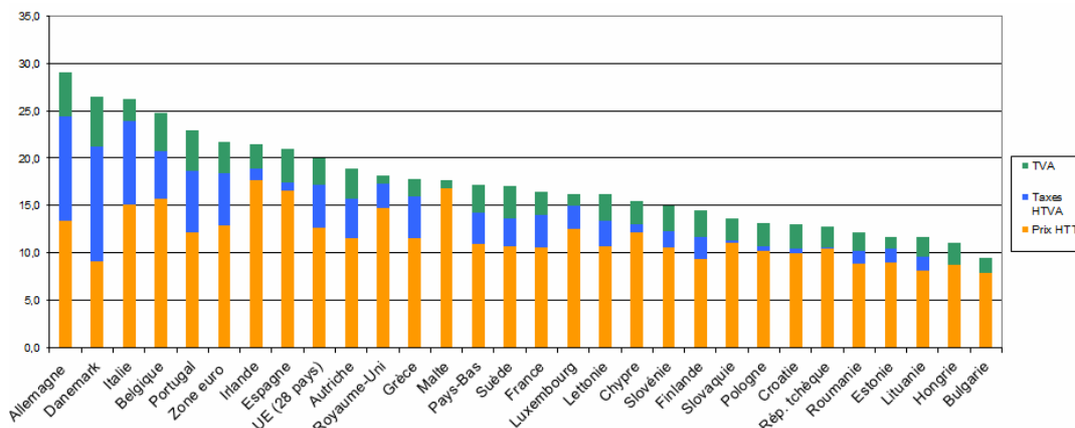
Pays	HTT	HTVA	TTC	TTC (PPA*)
Allemagne	13,33	24,37	29	30,2
Danemark	9,05	21,2	26,5	21,67
Italie	15,11	23,88	26,28	28,88
Belgique	15,74	20,68	24,81	24,83
Portugal	12,14	18,65	22,95	31,67
Zone euro	12,85	18,41	21,65	23,2
Irlande	17,64	18,89	21,44	21,41
Espagne	16,53	17,38	21,02	25,45
UE (28 pays)	12,59	17,16	20,01	21,55
Autriche	11,54	15,74	18,89	18,98
Royaume-Uni	14,7	17,34	18,2	17,31
Grèce	11,57	15,99	17,79	23,2
Malte	16,81	16,81	17,65	23,69
Pays-Bas	10,9	14,21	17,19	17,09
Suède	10,71	13,64	17,06	14,5
France	10,51	14	16,48	16,48
Luxembourg	12,51	14,96	16,16	14,75
Lettonie	10,66	13,34	16,14	26,15
Chypre	12,12	13,04	15,42	18,78
Slovénie	10,58	12,3	15,01	20,57
Finlande	9,39	11,64	14,44	12,77
Slovaquie	11,04	11,36	13,63	22,51
Pologne	10,19	10,65	13,1	26,04
Croatie	9,93	10,4	12,99	22,24
Rép. tchèque	10,43	10,54	12,75	21,55
Roumanie	8,82	10,19	12,21	27,08
Estonie	9	10,41	11,71	17,19
Lituanie	8,1	9,64	11,66	20,91
Hongrie	8,75	8,75	11,11	21,26
Bulgarie	7,87	7,87	9,45	22,01

*Parité de pouvoir d'achat.

Sources : données Eurostat, enquête sur les prix du gaz et de l'électricité ; calculs SDES

Graphique 3 : prix de l'électricité pour les ménages, TTC, en 2016

En c€/kWh



Sources : données Eurostat, enquête sur les prix du gaz et de l'électricité ; calculs SDES

La part des taxes dans le prix TTC de l'électricité pour les ménages est en moyenne de 37,1 % dans l'UE, proche de celle enregistrée en France (36,2 %) - (graphique 3).

La part des taxes est la plus faible à Malte (4,8 %), devant la Bulgarie (16,7 %), la fiscalité sur l'électricité se limitant à la TVA dans ces deux pays. À l'autre extrémité, la part des taxes représente plus des deux tiers du prix au Danemark (65,8 %), et environ la moitié en Allemagne (54 %) et au Portugal (47,1 %).

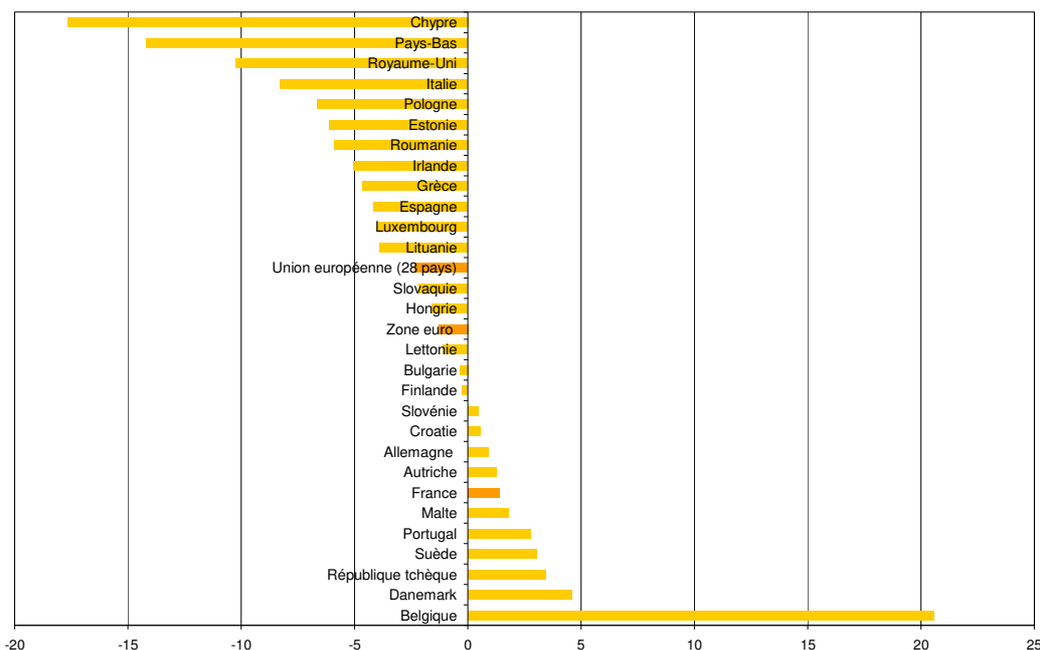
En se fondant sur le prix en parité de pouvoir d'achat, la position française est encore plus favorable pour les ménages : le prix TTC est alors 29 % inférieur au prix moyen dans l'UE. La France est le quatrième pays où l'électricité est meilleur marché pour ses consommateurs résidentiels, derrière la Suède, la Finlande et le Luxembourg.

Selon cet indicateur, le Portugal et l'Allemagne sont les pays où l'électricité est la plus chère pour les particuliers.

En 2016, le prix TTC de l'électricité baisse de 2,3 % pour les consommateurs résidentiels de l'UE, après avoir augmenté de 2,4 % en 2015 (graphique 4). En France, le prix TTC de l'électricité résidentielle augmente de 1,4 %, moins fortement que l'année précédente (+ 2,4 %). La hausse en 2016 s'explique intégralement par l'augmentation au 1^{er} janvier 2016 de la contribution au service public de l'électricité, le prix hors toutes taxes diminuant quant à lui légèrement.

Le prix augmente très fortement en Belgique (+ 20,6 %), en raison d'une multiplication des taxes par 2,4. À l'opposé, il baisse fortement à Chypre (- 17,7 %) et aux Pays-Bas (- 14,2 %).

Graphique 4 : taux d'évolution du prix TTC de l'électricité pour les ménages entre 2015 et 2016
En %



Sources : données Eurostat, enquête sur les prix du gaz et de l'électricité ; calculs SDES

MÉTHODOLOGIE

Les données proviennent de l'enquête sur les prix de l'électricité et du gaz d'Eurostat, prévue par la directive 2008/92/CE instaurant une transparence des prix au consommateur final industriel de gaz et d'électricité. Le champ de la directive, et donc de cette publication, exclut les entreprises très consommatrices. Sur demande d'Eurostat, cette enquête a été étendue aux entreprises non industrielles et aux ménages.

La directive 2008/92/CE vise à mesurer le prix moyen réel. Toutes les formules tarifaires, ainsi que tous les clients, qu'ils souscrivent à un tarif réglementé ou à un tarif libre, sont donc considérés.

L'intégralité de la méthodologie est consultable sur le site du SDES : www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr → Publications → Datalab Essentiel → Prix de l'électricité en France et dans l'Union européenne en 2016.

Pascal LEVY, SDES

Dépôt légal : janvier 2018
ISSN : 2557-8510

Directeur de publication : Sylvain Moreau
Rédactrice en chef : Anne Bottin
Coordination éditoriale : Céline Carrière

Commissariat général au développement durable

Service de la donnée et des études statistiques
Sous-direction des statistiques de l'énergie
Tour Séquoia
92055 La Défense cedex
Courriel : diffusion.sdes.cgdd@developpement-durable.gouv.fr

www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr

