



D A T A Essentiel L A B

Commissariat général au développement durable

Prix du gaz en France et dans l'Union européenne en 2016

JANVIER 2018

En 2016, le prix du gaz a fortement baissé pour les entreprises dans l'Union européenne (- 15,3 %) et en France (- 13,4 %). Pour les particuliers, 2016 est également une année de recul des prix du gaz, mais de moindre ampleur : - 7,9 % dans l'UE et - 7,0 % en France. Les niveaux de prix en France sont proches de la moyenne de la zone euro.

FORTE BAISSÉ DU PRIX DU GAZ NATUREL POUR LES ENTREPRISES FRANÇAISES

En 2016, le prix du gaz hors TVA pour les entreprises (hors très gros consommateurs) en France s'élève à 3,3 c€/kWh (tableau 1) en pouvoir calorifique supérieur (PCS), un peu supérieur au prix moyen dans l'Union européenne sur le même champ (3,1 c€/kWh). Ce prix est très proche du prix moyen de la zone euro. La France se place au 10^e rang au sein de l'UE par ordre de prix décroissant. Les prix les plus bas sont pratiqués en Bulgarie (2,0 c€/kWh), en Lituanie (2,4 c€/kWh) et en Estonie (2,4 c€/kWh). La Lituanie ne prélève pas de taxes (hormis la TVA). Le taux de taxes (hors TVA) est peu élevé en Bulgarie (4,3 %). À l'opposé, ce taux atteint son maximum en Finlande, où le prix du gaz pour les entreprises est le plus élevé (4,4 c€/kWh), devant la Suède (4,3 c€/kWh).

La part des taxes hors TVA en France (12,3 %) est proche de la moyenne européenne (13,6 %).

En 2016, dans l'UE, le prix du gaz hors TVA pour les entreprises baisse en moyenne de 15,3 %, plus fortement qu'en 2015 (- 6,4 %) - (graphique 2). En France, les prix reculent également, mais légèrement moins qu'au niveau européen (- 13,4%). Ce repli est également plus marqué qu'en 2015 (- 5,7%). Le prix du gaz pour les entreprises baisse dans tous les pays, mais de manière hétérogène (de - 30,8 % en Bulgarie à - 3,9 % en Finlande).

Tableau 1 : prix du gaz naturel pour les entreprises en 2016

En c€/kWh PCS

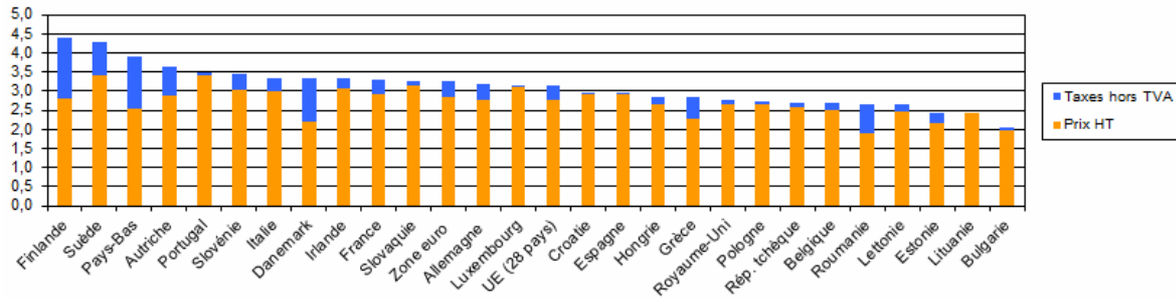
Pays	HTT	HTVA
Finlande	2,8	4,41
Suède	3,4	4,26
Pays-Bas	2,53	3,89
Autriche	2,87	3,63
Portugal	3,39	3,49
Slovénie	3,04	3,45
Italie	2,98	3,35
Danemark	2,21	3,35
Irlande	3,07	3,34
France	2,93	3,29
Slovaquie	3,13	3,26
Zone euro	2,84	3,25
Allemagne	2,78	3,19
Luxembourg	3,11	3,16
Union européenne (28 pays)	2,76	3,14
Croatie	2,93	2,97
Espagne	2,91	2,96
Hongrie	2,66	2,85
Grèce	2,28	2,83
Royaume-Uni	2,64	2,77
Pologne	2,67	2,72
République tchèque	2,57	2,69
Belgique	2,52	2,68
Roumanie	1,9	2,67
Lettonie	2,47	2,64
Estonie	2,16	2,44
Lituanie	2,43	2,43
Bulgarie	1,96	2,04

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

Prix du gaz en France et dans l'Union européenne en 2016

Graphique 1 : prix du gaz naturel pour les entreprises, hors TVA, en 2016

En c€/kWh PCS

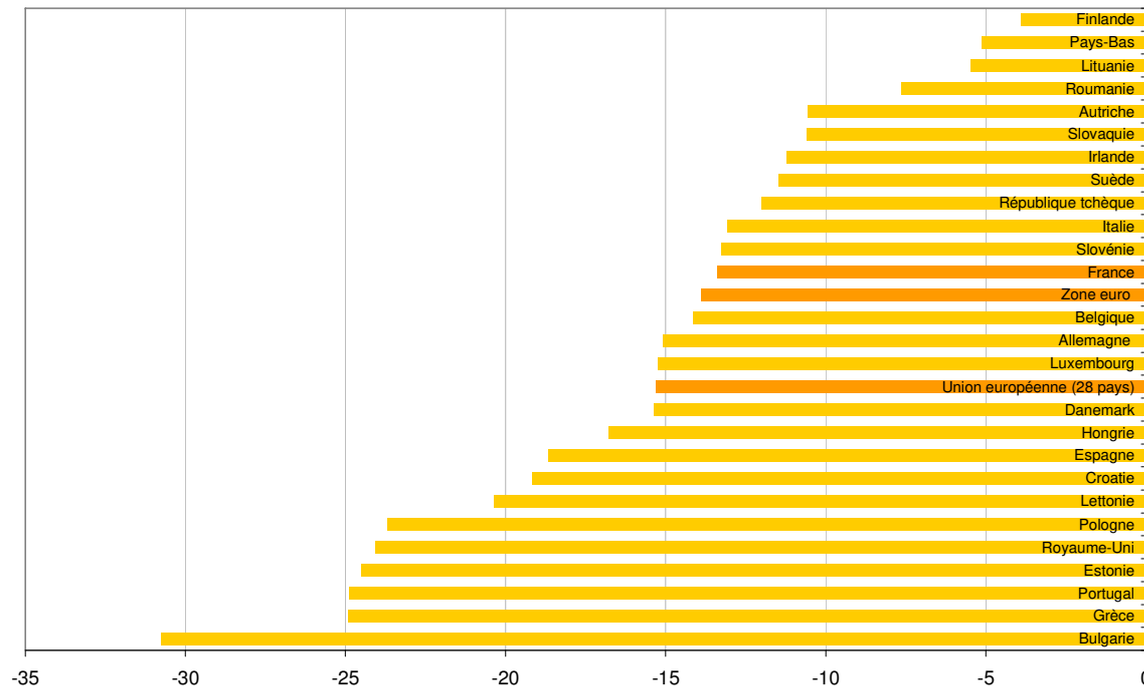


Champ : entreprises consommant moins de 4 000 térajoules.

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

Graphique 2 : taux d'évolution du prix hors TVA du gaz naturel pour les entreprises entre 2015 et 2016

En %



Champ : entreprises consommant moins de 4 000 térajoules.

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

BAISSE DU PRIX DU GAZ NATUREL POUR LES MÉNAGES

En 2016, le prix moyen TTC du gaz sur le marché résidentiel est de 6,4 c€/kWh PCS (tableau 2) dans l'UE et de 7,2 c€/kWh dans la zone euro. La France se place au 7^e rang au sein de l'UE par ordre de prix décroissant (7,0 c€/kWh), avec un prix légèrement supérieur à la moyenne européenne mais inférieur à celle de la zone euro. Les prix pratiqués par la plupart des pays situés

dans la partie est de l'Europe sont les moins élevés (graphique 3). Comme pour les entreprises, la Suède affiche le prix domestique le plus élevé (11,6 c€/kWh), devançant nettement le Portugal (8,8 c€/kWh) et les Pays-Bas (8,1 c€/kWh).

En Suède et aux Pays-Bas, la part des taxes est particulièrement élevée (respectivement 44,9 % et 50,6 %), mais c'est au Danemark qu'elle atteint son maximum (59,3 %). Cependant, dans ce pays, le prix TTC reste modéré du fait d'un prix HT parmi les plus bas d'Europe.

Prix du gaz en France et dans l'Union européenne en 2016

Tableau 2 : prix du gaz naturel pour les ménages en 2016

En c€/kWh PCS

Pays	HTT	HTVA	TTC	TTC (PPA*)
Suède	6,42	9,32	11,64	9,9
Portugal	6,72	7,14	8,79	12,14
Pays-Bas	4,01	6,7	8,11	8,06
Italie	5,12	6,7	7,92	8,71
Espagne	6,06	6,3	7,62	9,22
Danemark	2,96	5,82	7,28	5,95
Zone euro	5	6,05	7,17	7,68
France	5,4	6	6,97	6,97
Autriche	5,05	5,74	6,89	6,92
Allemagne	5,05	5,66	6,73	7,01
Irlande	5,51	5,88	6,68	6,56
UE (28 pays)	4,81	5,55	6,44	6,94
Grèce	4,86	5,43	6,13	8,14
Rep. tchèque	4,89	4,89	5,92	10
Slovénie	4,16	4,81	5,87	8,05
Belgique	4,2	4,58	5,52	5,52
Royaume-Uni	5,05	5,17	5,43	5,15
Slovaquie	4,03	4,03	4,84	8
Luxembourg	3,79	4,05	4,42	4,04
Lettonie	3,38	3,56	4,3	6,98
Pologne	3,41	3,41	4,2	8,35
Lituanie	3,46	3,46	4,19	7,51
Croatie	3,26	3,26	4,07	6,97
Hongrie	2,77	2,77	3,51	6,73
Bulgarie	2,87	2,87	3,44	8,03
Estonie	2,54	2,79	3,39	5,12
Roumanie	1,71	2,65	3,28	7,23

*Parité de pouvoir d'achat.

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

La part des taxes dans le prix TTC du gaz pour les ménages est en moyenne de 25,4 % dans l'UE. La France se situe légèrement en deçà de celle-ci (22,5 %). Au Royaume-Uni, les taxes ne représentent que 7,0 % du prix TTC.

En raisonnant en parité de pouvoir d'achat (PPA ; *i.e.* relativement aux prix de l'ensemble des biens et services dans chaque pays), le prix du gaz pour les ménages en France (7,0 c€/kWh) est quasiment identique à celui de la moyenne européenne.

C'est au Portugal (12,1 c€/kWh) que le prix PPA du gaz est le plus élevé pour les consommateurs résidentiels. En éliminant les différences de niveaux de prix entre les pays, les prix TTC du gaz de la plupart des pays d'Europe de l'Est se rapprochent du niveau de la moyenne européenne, du fait de prix des biens et services globalement bas dans ces pays. Seule l'Estonie reste à un niveau très bas pour ses consommateurs résidentiels (5,1 c€/kWh).

Le Luxembourg est le pays pour lequel le gaz est meilleur marché pour les particuliers (4,0 c€/kWh) relativement aux prix des autres biens et services.

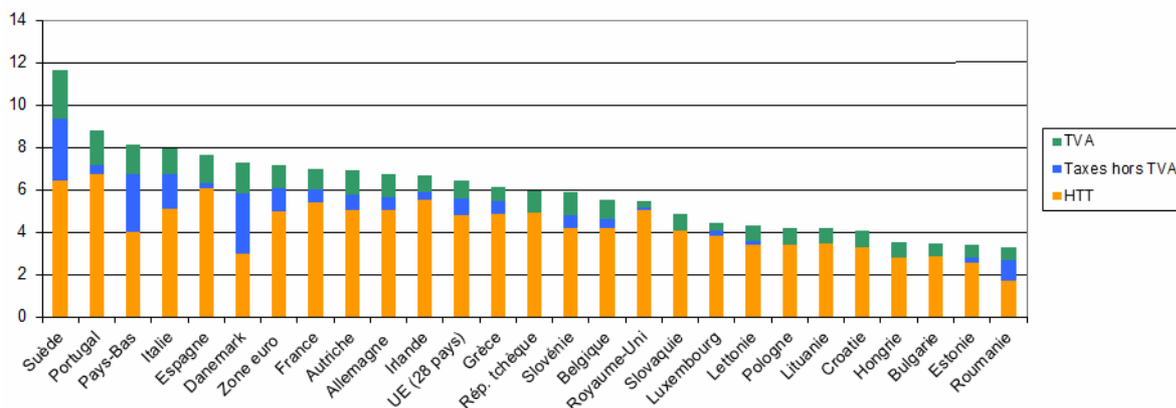
En 2016, le prix du gaz recule fortement pour les consommateurs résidentiels de l'UE, de -7,9 % contre -1,0 % un an auparavant (*graphique 4*). En France, le repli du prix du gaz résidentiel est proche de la moyenne européenne (-7,0 %), après une baisse de 1,8 % en 2015.

Les prix baissent le plus fortement en Bulgarie (-22,1 %) et en Estonie (-20,9 %). À l'opposé, les prix augmentent uniquement aux Pays-Bas (+1,7 %) et en Roumanie (+1,4 %).

La hausse de prix aux Pays-Bas s'explique par l'augmentation des taxes : le prix hors taxes du gaz résidentiel baisse de 12,1 %, alors que les taxes augmentent de 20,0 %. La Roumanie est le seul pays dont le prix hors taxes progresse (+5,6 %).

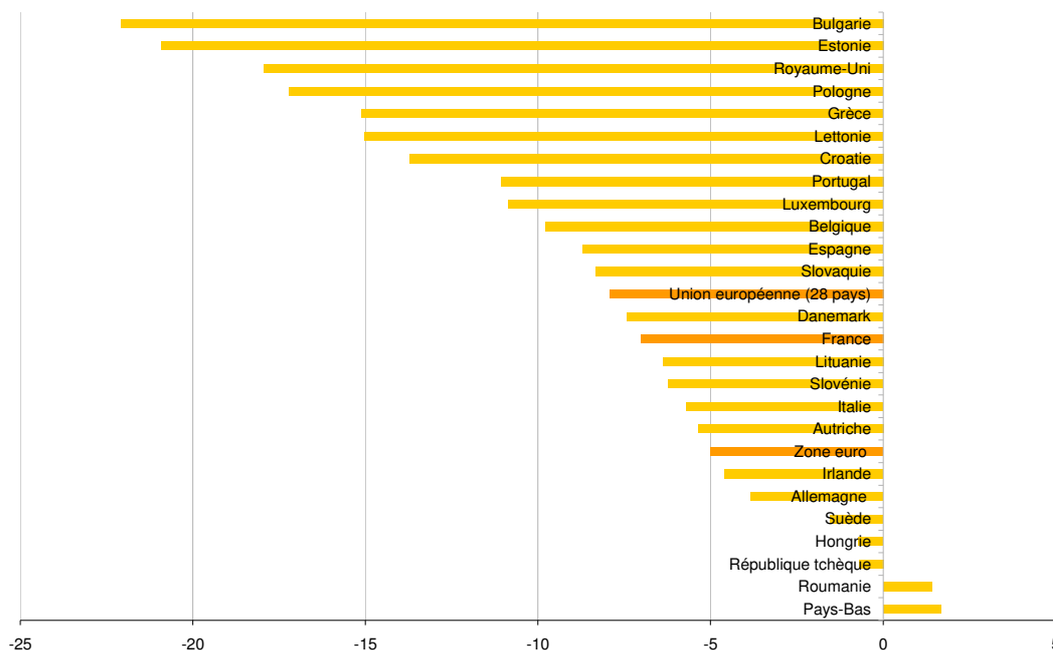
Graphique 3 : prix du gaz naturel pour les ménages, TTC, en 2016

En c€/kWh PCS



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

Graphique 4 : taux d'évolution du prix TTC du gaz naturel 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 du gaz 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 : Romain Huck

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

