

Premières estimations des émissions de CO₂ issues de la consommation d'énergie

En 2014, les émissions de CO₂ ont baissé selon les estimations de 5% par rapport à 2013 dans l'UE

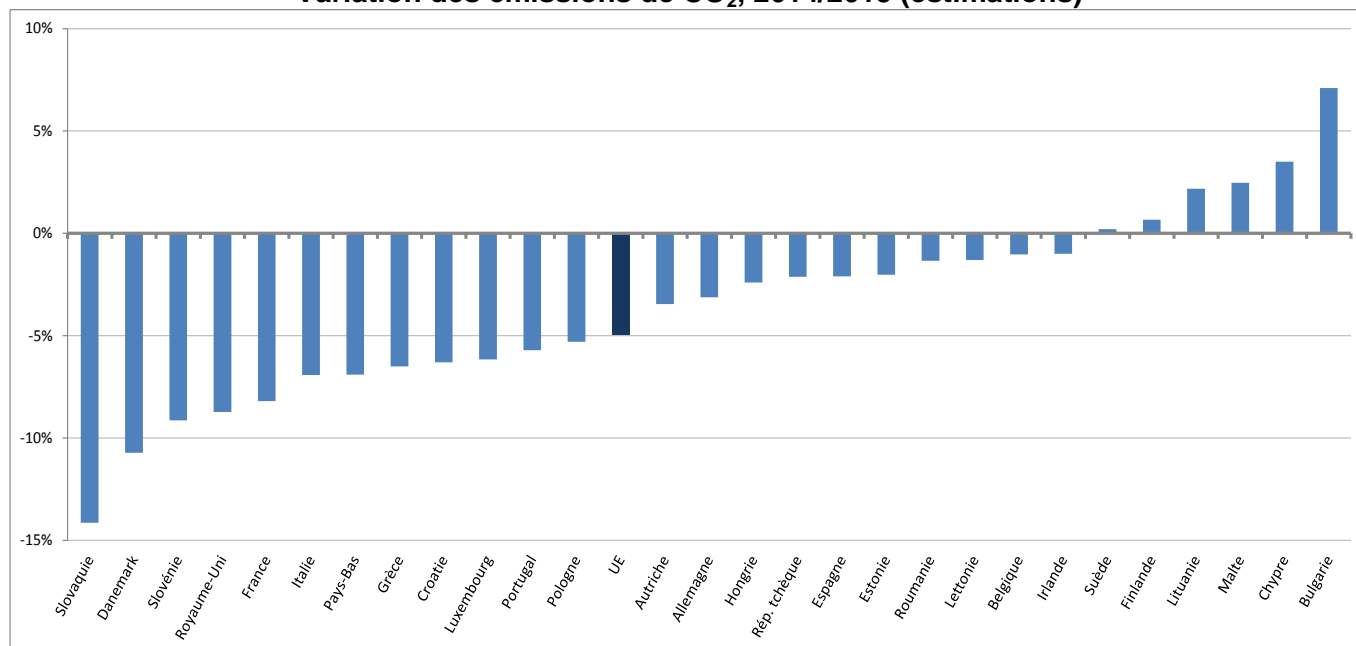
Eurostat estime que les émissions de dioxyde de carbone (CO₂) provenant de la combustion de combustibles fossiles¹ ont diminué de 5,0% dans l'**Union européenne** (UE) en 2014 par rapport à l'année précédente. Les émissions de CO₂ contribuent fortement au réchauffement de la planète et représentent environ 80% de l'ensemble des émissions de gaz à effet de serre dans l'UE. Elles sont influencées par des facteurs tels que les conditions climatiques, la croissance économique, la taille de la population, les transports et les activités industrielles². Diverses initiatives de l'UE en faveur de l'efficacité énergétique visent à réduire les émissions de CO₂ et autres gaz à effet de serre. Il convient de noter également que les importations et exportations de produits énergétiques ont un impact sur les émissions de CO₂ dans le pays où les combustibles fossiles sont brûlés: par exemple, le charbon importé entraîne une augmentation des émissions, tandis que l'électricité importée n'a pas d'effet direct sur les émissions du pays importateur mais affecte le pays exportateur dans lequel elle a été produite.

Ces premières estimations³ pour 2014 des émissions de CO₂ issues de la consommation d'énergie sont publiées par **Eurostat**, l'**office statistique de l'Union européenne**.

Plus fortes réductions des émissions de CO₂ en Slovaquie et au Danemark

Selon les estimations d'Eurostat, les émissions de CO₂ ont diminué en 2014 dans quasiment tous les États membres de l'UE, hormis en **Bulgarie** (+7,1%), à **Chypre** (+3,5%), en **Lituanie** (+2,2%), en **Finlande** (+0,7%) et en **Suède** (+0,2%). Les baisses les plus marquées ont été observées en **Slovaquie** (-14,1%) ainsi qu'au **Danemark** (-10,7%), suivis de la **Slovénie** (-9,1%), du **Royaume-Uni** (-8,7%) et de la **France** (-8,2%).

Variation des émissions de CO₂, 2014/2013 (estimations)



Émissions de CO₂ provenant de la consommation d'énergie¹

	en milliers de tonnes de CO ₂		Variation 2014/2013	
	2013*	estimations 2014	en termes absolus (1000 tonnes de CO ₂)	en %
UE	3 350 986	3 183 593	-167 392	-5,0%
Belgique	90 508	89 580	-928	-1,0%
Bulgarie	40 720	43 610	2 890	7,1%
Rép. tchèque	93 057	91 083	-1 974	-2,1%
Danemark	38 166	34 073	-4 093	-10,7%
Allemagne	768 408	744 419	-23 990	-3,1%
Estonie	19 635	19 237	-397	-2,0%
Irlande**	35 087	34 736	-352	-1,0%
Grèce	76 009	71 104	-4 905	-6,5%
Espagne	229 666	224 915	-4 751	-2,1%
France	337 788	310 109	-27 679	-8,2%
Croatie	16 004	14 996	-1 008	-6,3%
Italie	353 643	329 171	-24 472	-6,9%
Chypre	5 204	5 387	184	3,5%
Lettonie	6 108	6 028	-79	-1,3%
Lituanie	10 738	10 971	233	2,2%
Luxembourg	9 582	8 992	-589	-6,2%
Hongrie	39 173	38 233	-940	-2,4%
Malte	2 419	2 479	60	2,5%
Pays-Bas	152 423	141 896	-10 527	-6,9%
Autriche	51 765	49 976	-1 790	-3,5%
Pologne	301 593	285 616	-15 978	-5,3%
Portugal	44 671	42 121	-2 550	-5,7%
Roumanie	63 745	62 893	-852	-1,3%
Slovénie	14 128	12 837	-1 291	-9,1%
Slovaquie	27 564	23 666	-3 898	-14,1%
Finlande	45 437	45 739	303	0,7%
Suède	41 155	41 236	80	0,2%
Royaume-Uni	436 589	398 489	-38 100	-8,7%

* Données provisoires telles que directement fournies par les États membres.

** Données incluant certaines estimations d'Eurostat.

1. Les émissions de CO₂ issues de la combustion des déchets non-renouvelables ne sont pas incluses.
2. Des informations complémentaires sont disponibles dans un article (en anglais) de "Statistics explained" sur le site web d'Eurostat: http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Climate_change_-_driving_forces
3. Ces premières estimations sont basées sur les statistiques mensuelles de l'énergie. Des informations détaillées s'agissant de la méthode de calcul des premières estimations des émissions de CO₂ peuvent être consultées sur le site web d'Eurostat: <http://ec.europa.eu/eurostat/documents/38154/43500/MethodCO2.pdf/1a4da156-c65b-4c3a-b2fd-c80061d2aec8>

Publié par: **Service de presse d'Eurostat**


Vincent BOURGEAIS
Tél: +352-4301-33 444
eurostat-pressoffice@ec.europa.eu

 ec.europa.eu/eurostat

Production des données:

Michael GOLL
Tél: +352-4301-32 782
michael.goll@ec.europa.eu

 [@EU Eurostat](https://twitter.com/EU_Eurostat)

 **Demands média:** Eurostat media support / Tél: +352-4301-33 408 / eurostat-mediasupport@ec.europa.eu