

	Approvisionnement total en énergie primaire ¹														
	Total				Nucléaire		Charbon et tourbe		Pétrole		Gaz naturel		Autres ²		
	Mtep ³	% variation 2006/1996	Intensité énergétique ⁴	% variation 2006/1996	Mtep ³	% variation 2006/1996									
Allemagne	348.56	- 1.3	0.17	- 14.8	43.59	4.5	82.27	- 9.3	123.55	- 10.6	79.47	5.6	19.68	165.5	Allemagne
Australie	122.47	21.2	0.25	- 13.6	-	-	53.75	32.1	38.76	4.0	23.43	39.4	6.54	3.7	Australie
Autriche	34.23	18.7	0.16	- 5.0	-	-	4.02	15.6	14.38	16.0	7.46	9.9	8.37	35.8	Autriche
Belgique	60.99	3.2	0.24	- 17.8	12.16	7.6	4.78	- 42.2	24.45	- 2.3	14.99	26.9	4.62	72.5	Belgique
Canada	269.74	13.8	0.32	- 19.0	25.53	5.3	27.53	6.3	95.34	20.1	79.47	12.8	41.88	12.6	Canada
Corée	216.50	34.6	0.32	- 11.4	38.76	101.2	52.61	83.4	93.61	- 7.2	28.70	163.0	2.81	162.1	Corée
Danemark	20.93	- 7.4	0.12	- 25.3	-	-	5.48	- 38.5	8.26	- 14.3	4.54	21.5	2.66	+	Danemark
Espagne	144.56	42.5	0.20	- 2.2	15.67	6.7	17.87	11.2	70.84	29.4	31.01	258.9	9.16	25.3	Espagne
États-Unis	2 320.70	8.5	0.21	- 20.3	212.71	14.1	550.96	10.0	937.12	13.1	501.27	- 0.3	118.64	- 1.0	États-Unis
Finlande	37.44	19.1	0.26	- 17.7	5.97	17.6	7.36	0.9	10.57	11.8	3.87	30.6	9.66	45.6	Finlande
France	272.67	7.1	0.19	- 14.7	117.32	13.3	13.20	- 20.5	90.71	1.7	39.61	21.2	11.83	- 6.1	France
Grèce	31.12	28.5	0.19	- 14.0	-	-	8.39	5.6	17.83	21.4	2.75	+	2.15	40.4	Grèce
Hongrie	27.59	5.3	0.45	- 31.7	3.52	- 5.1	3.08	- 33.9	7.62	10.3	11.45	11.9	1.92	176.1	Hongrie
Irlande	15.46	32.6	0.12	- 33.9	-	-	2.40	- 17.0	8.47	42.2	4.01	51.4	0.57	263.9	Irlande
Islande	4.33	75.1	0.40	15.6	-	-	0.08	21.2	0.99	25.1	-	-	3.26	101.7	Islande
Italie	184.17	14.6	0.16	- 0.4	-	-	16.67	48.3	81.19	- 11.5	69.17	50.2	17.14	45.9	Italie
Japon	527.56	3.1	0.10	- 7.5	79.07	0.4	112.41	29.1	240.57	- 12.0	77.44	37.8	18.06	8.7	Japon
Luxembourg	4.71	38.2	0.18	- 18.0	-	-	0.11	- 77.2	2.98	61.0	1.23	101.9	0.39	- 16.2	Luxembourg
Mexique	177.43	31.0	0.27	- 7.8	2.83	37.9	8.74	39.9	100.74	20.2	48.56	74.8	16.56	6.9	Mexique
Norvège	26.09	12.7	0.14	- 13.2	-	-	0.71	- 29.0	8.87	7.2	4.74	58.8	11.77	8.2	Norvège
Nouvelle-Zélande	17.54	5.3	0.28	- 20.5	-	-	2.09	77.2	6.91	14.3	3.28	- 25.4	5.26	4.4	Nouvelle-Zélande

Pays-Bas	80.12	5.2	0.19	- 18.5	0.90	- 16.6	7.78	- 16.1	32.40	24.3	34.25	- 8.5	4.78	106.6	Pays-Bas
Pologne	97.72	- 5.9	0.46	- 37.8	-	-	57.17	- 20.8	23.56	31.5	12.37	31.0	4.62	8.8	Pologne
Portugal	25.43	24.0	0.21	- 0.3	-	-	3.31	- 3.5	13.69	3.7	3.64	-	4.79	23.3	Portugal
République slovaque	18.68	3.1	0.67	- 31.1	4.75	62.0	4.46	- 16.4	3.42	2.3	5.38	- 2.2	0.68	- 32.9	République slovaque
République tchèque	46.05	8.9	0.64	- 17.7	6.81	103.5	20.83	- 7.7	9.84	19.7	7.57	0.4	1.01	59.1	République tchèque
Royaume-Uni	231.13	- 1.0	0.14	- 25.2	19.66	- 20.3	41.29	- 6.8	83.80	- 1.5	81.04	6.7	5.33	57.7	Royaume-Uni
Suède	51.31	- 1.5	0.18	- 28.2	17.45	- 9.8	2.69	- 11.2	14.62	- 8.4	0.88	9.1	15.67	21.1	Suède
Suisse	28.21	11.4	0.10	- 7.8	7.28	10.7	0.16	9.8	12.97	3.3	2.71	13.9	5.10	39.0	Suisse
Turquie	94.00	39.8	0.36	- 6.0	-	-	26.45	39.9	31.36	4.0	25.97	271.8	10.22	- 8.9	Turquie
G7	4 154.52	6.8	0.18	- 15.4	497.89	8.4	844.33	8.7	1 652.28	4.2	927.48	7.9	232.55	11.4	G7
UE-27	1 822.49	5.8	0.19	- 16.8	258.12	6.9	324.40	- 10.3	668.27	1.2	437.76	19.4	133.93	43.7	UE-27
OCDE, total	5 537.42	9.8	0.19	- 14.7	614.00	11.9	1 138.65	8.5	2 209.42	5.7	1 210.25	16.4	365.11	15.9	OCDE, total
Afrique du Sud	129.81	22.4	0.77	- 12.4	3.07	-	93.09	17.2	16.16	50.4	3.82	147.3	13.68	21.3	Afrique du Sud
Brésil	224.13	32.2	0.29	3.0	3.58	466.2	12.79	5.0	90.13	14.5	17.50	277.0	100.12	36.5	Brésil
Chine	1 878.74	72.9	0.90	- 27.9	14.29	282.5	1 206.98	79.5	344.00	99.9	47.36	206.4	266.12	19.4	Chine
Fédération de Russie	676.20	8.6	1.81	- 32.8	41.12	42.9	106.74	- 10.2	139.24	0.6	358.61	12.7	30.50	65.1	Fédération de Russie
Inde	565.82	41.3	0.80	- 25.1	4.85	105.1	222.77	53.6	136.08	53.1	31.39	89.5	170.72	15.7	Inde

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/470237060453>

1. Avec pour hypothèse un rendement de 100% des centrales hydro-électriques, de 33% des centrales nucléaires et de 10% environ des centrales géothermiques.
 2. Énergies hydraulique, géothermique, solaire, éolienne, énergies renouvelables combustibles, déchets et échanges internationaux d'électricité.
 3. Millions de tonnes d'équivalent pétrole.
 4. Approvisionnement total en énergie primaire divisé par le PIB (ratio exprimé en tep par millier de USD 2000).
- Nul ou négligeable.
+ Croissance de plus de 500%

Sources :

Bilans énergétiques des pays de l'OCDE, AIE, Paris, 2008;
Bilans énergétiques des pays non-membres de l'OCDE, AIE, Paris, 2008;
Principaux Indicateurs Economiques, OCDE, Paris, 2008.

Énergie > Énergie : production, 2006¹

	Total		Nucléaire		Charbon et tourbe		Pétrole		Gaz naturel		Autres ²		
	Mtep ³	% variation 2006/1996	Mtep ³	% variation 2006/1996									
Allemagne	136.76	- 4.5	43.59	4.5	53.37	- 27.8	4.55	31.9	14.05	- 13.9	21.20	169.4	Allemagne
Australie	267.79	41.1	-	-	201.36	54.9	23.08	- 17.2	36.83	43.6	6.53	3.7	Australie
Autriche	9.93	15.0	-	-	-	- 99.9	1.00	- 5.9	1.56	23.2	7.37	21.9	Autriche
Belgique	15.48	12.5	12.16	7.6	0.02	- 93.9	-	-	-	-	3.31	49.7	Belgique
Canada	411.74	14.9	25.53	5.3	32.54	- 21.8	155.30	32.9	154.86	14.6	43.51	7.6	Canada
Corée	43.73	94.4	38.76	101.2	1.21	- 43.8	0.57	-	0.39	-	2.79	160.7	Corée
Danemark	29.57	67.4	-	-	-	-	17.29	67.5	9.32	63.2	2.96	81.3	Danemark
Espagne	31.36	- 4.1	15.67	6.7	6.05	- 38.6	0.14	- 72.9	0.05	- 87.2	9.44	30.8	Espagne
États-Unis	1 654.23	- 1.9	212.71	14.1	576.76	5.4	317.81	- 19.8	430.93	- 1.8	116.03	- 0.4	États-Unis
Finlande	18.05	32.6	5.97	17.6	3.22	45.5	0.09	-	-	-	8.76	38.6	Finlande
France	137.02	3.5	117.32	13.3	0.28	- 94.7	1.10	- 57.6	1.06	- 56.0	17.26	- 6.8	France
Grèce	10.03	10.0	-	-	8.14	13.2	0.09	- 81.6	0.03	- 43.9	1.78	26.1	Grèce
Hongrie	10.33	- 21.4	3.52	- 5.1	1.76	- 45.3	1.36	- 35.6	2.38	- 33.9	1.31	159.0	Hongrie
Irlande	1.60	- 54.9	-	-	0.77	- 36.3	-	-	0.41	- 81.1	0.42	149.2	Irlande
Islande	3.26	101.7	-	-	-	-	-	-	-	-	3.26	101.7	Islande
Italie	27.43	- 9.4	-	-	0.01	- 61.1	6.10	9.3	8.99	- 45.0	12.32	48.6	Italie
Japon	101.07	- 0.7	79.07	0.4	-	-	0.74	- 13.3	3.19	57.0	18.06	8.7	Japon
Luxembourg	0.08	105.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	105.6	Luxembourg
Mexique	255.97	20.7	2.83	37.9	5.51	13.5	190.48	17.4	40.52	47.9	16.62	7.4	Mexique
Norvège	222.94	7.6	-	-	1.61	+	131.28	- 18.0	78.39	113.3	11.65	15.4	Norvège
Nouvelle-Zélande	13.05	- 6.6	-	-	3.47	64.5	1.04	- 57.2	3.28	- 25.4	5.26	4.4	Nouvelle-Zélande
Pays-Bas	60.77	- 17.9	0.90	- 16.6	-	-	2.08	- 34.7	55.38	- 18.9	2.41	71.8	Pays-Bas

Pologne	77.88	- 21.3	-	-	67.56	- 25.7	0.81	105.5	3.88	23.6	5.63	24.4	Pologne
Portugal	4.33	14.0	-	-	-	-	-	-	-	-	4.33	14.0	Portugal
République slovaque	6.62	33.0	4.75	62.0	0.56	- 45.3	0.23	215.0	0.18	- 27.2	0.91	28.3	République slovaque
République tchèque	33.42	2.9	6.81	103.5	23.73	- 15.6	0.41	92.5	0.15	- 19.1	2.33	269.4	République tchèque
Royaume-Uni	186.62	- 30.6	19.66	- 20.3	10.68	- 64.7	80.01	- 41.3	71.99	- 5.1	4.28	120.9	Royaume-Uni
Suède	32.79	2.5	17.45	- 9.8	0.19	- 10.7	-	-	-	-	15.15	22.1	Suède
Suisse	12.15	17.7	7.28	10.7	-	-	-	-	-	-	4.87	30.0	Suisse
Turquie	26.33	- 2.9	-	-	13.08	6.7	2.13	- 38.3	0.74	339.3	10.37	- 7.7	Turquie
G7	2 654.86	- 2.4	497.89	8.4	673.64	- 4.0	565.61	- 14.6	685.06	- 0.3	232.66	10.7	G7
UE-27	881.42	- 10.9	258.12	6.9	191.29	- 29.5	120.97	- 30.1	179.35	- 14.5	131.68	41.3	UE-27
OCDE, total	3 842.31	2.1	614.00	11.9	1 011.86	1.4	937.70	- 9.5	918.56	6.0	360.20	14.8	OCDE, total
Afrique du Sud	158.68	17.5	3.07	-	138.26	17.2	1.45	262.2	1.62	5.2	14.27	19.3	Afrique du Sud
Brésil	206.72	75.1	3.58	466.2	2.30	21.8	92.79	125.3	9.35	101.4	98.69	41.6	Brésil
Chine	1 749.29	59.4	14.29	282.5	1 234.45	77.2	184.85	17.5	48.99	191.1	266.71	19.5	Chine
Fédération de Russie	1 219.98	28.0	41.12	42.9	143.25	27.8	478.13	55.9	525.72	8.3	31.75	58.1	Fédération de Russie
Inde	435.64	27.7	4.85	105.1	197.90	43.6	39.00	5.3	23.41	41.3	170.48	15.7	Inde

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/470245461843>

1. Avec pour hypothèse un rendement de 100% des centrales hydro-électriques, de 33% des centrales nucléaires et de 10% environ des centrales géothermiques.
 2. Énergies hydraulique, géothermique, solaire, éolienne, énergies renouvelables combustibles et déchets.
 3. Millions de tonnes d'équivalent pétrole.
- Nul ou négligeable.
+ Croissance de plus de 500%

Sources :

Bilans énergétiques des pays de l'OCDE, AIE, Paris, 2008 ;
Bilans énergétiques des pays non-membres de l'OCDE, AIE, Paris, 2008.

	Consommation d'énergie finale par secteur ¹								Production totale d'électricité		
	Total		Industrie		Transport		Autres		TWh ²	% variation 2006/1996	
	Mtep ³	% variation 2006/1996	Mtep ³	% variation 2006/1996	Mtep ³	% variation 2006/1996	Mtep ³	% variation 2006/1996			
Allemagne	253.57	2.5	81.77	8.7	63.67	- 0.2	108.13	- 0.3	629.4	14.3	Allemagne
Australie	77.73	17.5	30.25	17.0	29.50	13.4	17.98	25.7	251.3	41.7	Australie
Autriche	27.97	18.8	9.52	28.8	8.05	35.3	10.40	1.9	60.7	13.3	Autriche
Belgique	43.55	2.1	19.78	12.0	9.67	7.0	14.10	- 11.6	84.4	12.3	Belgique
Canada	201.51	11.0	78.92	13.9	56.68	13.2	65.91	6.0	612.5	6.9	Canada
Corée	145.08	25.8	71.68	45.1	32.87	12.4	40.54	10.7	402.3	98.5	Corée
Danemark	15.93	1.1	3.18	- 3.8	5.37	15.3	7.38	- 5.3	45.7	- 14.7	Danemark
Espagne	103.93	45.1	37.03	43.8	41.17	46.5	25.73	44.9	299.1	72.5	Espagne
États-Unis	1 572.16	9.5	441.72	5.6	648.83	15.8	481.61	5.3	4 274.3	17.1	États-Unis
Finlande	27.14	18.0	13.71	28.7	4.97	22.6	8.46	2.1	82.3	18.6	Finlande
France	173.95	6.9	46.80	- 5.7	51.23	11.4	75.92	13.0	569.2	11.8	France
Grèce	22.31	28.9	5.01	7.0	8.56	29.3	8.74	45.5	60.2	41.9	Grèce
Hongrie	20.08	13.8	5.59	4.8	4.72	77.0	9.77	1.4	35.9	2.2	Hongrie
Irlande	13.40	51.1	3.04	22.1	5.38	100.6	4.97	34.6	27.7	46.3	Irlande
Islande	2.56	38.7	1.01	88.8	0.48	52.3	1.06	7.2	9.9	93.8	Islande
Italie	144.57	17.1	46.41	7.9	44.59	13.4	53.57	30.3	307.7	28.5	Italie
Japon	351.79	2.5	139.36	- 2.1	91.90	- 2.4	120.53	13.0	1 090.6	11.1	Japon
Luxembourg	4.42	41.7	1.04	0.1	2.63	93.5	0.75	3.6	3.5	+	Luxembourg
Mexique	113.43	20.6	36.67	- 2.3	51.00	49.3	25.76	15.3	249.7	48.4	Mexique
Norvège	20.78	7.3	8.68	10.0	5.12	12.7	6.98	0.7	121.3	16.1	Norvège
Nouvelle-Zélande	13.13	11.7	4.22	- 15.3	5.76	35.2	3.15	25.4	43.5	20.0	Nouvelle-Zélande

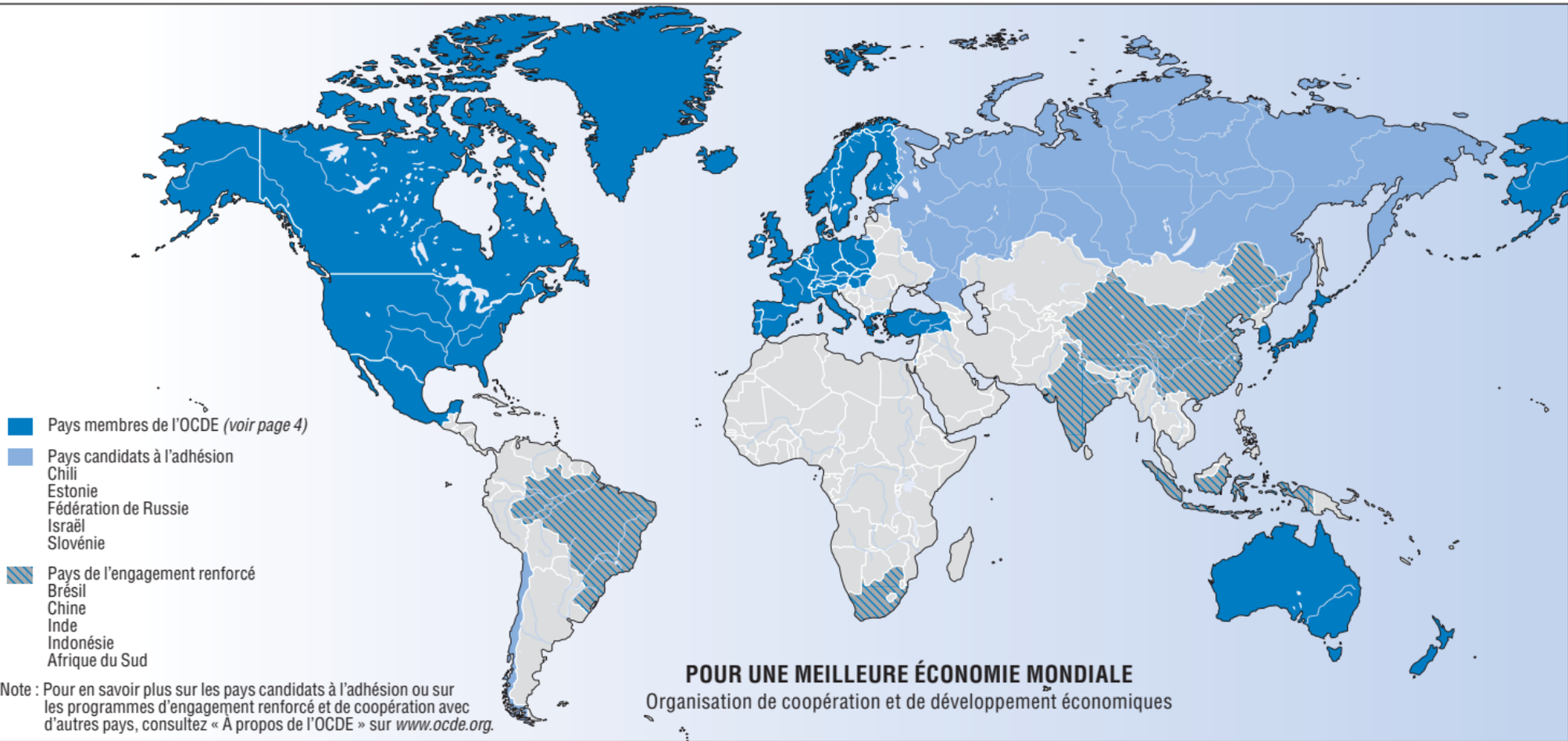
Pays-Bas	61.25	6.1	23.70	18.5	15.68	21.7	21.87	- 12.0	98.4	15.6	Pays-Bas
Pologne	64.51	- 6.1	20.99	- 21.5	13.98	49.9	29.54	- 9.4	160.8	13.9	Pologne
Portugal	20.44	25.2	7.50	11.9	7.22	39.1	5.72	29.2	48.6	41.1	Portugal
République slovaque	11.43	- 0.2	4.77	- 2.7	2.25	74.6	4.40	- 16.2	31.3	22.8	République slovaque
République tchèque	28.35	5.2	11.53	- 14.2	6.50	66.5	10.32	7.5	83.7	31.1	République tchèque
Royaume-Uni	158.73	-	41.52	- 6.5	56.24	14.0	60.98	- 6.1	394.5	12.9	Royaume-Uni
Suède	34.99	- 6.6	14.33	- 7.9	8.77	13.5	11.89	- 16.1	143.3	1.9	Suède
Suisse	22.24	8.8	4.71	18.0	7.13	11.3	10.40	3.5	62.1	10.4	Suisse
Turquie	73.45	41.8	28.60	54.7	15.60	21.3	29.26	43.0	176.3	85.8	Turquie
G7	2 856.28	7.6	876.50	4.1	1 013.14	12.2	966.64	6.5	7 878.1	14.9	G7
UE-27	1 288.09	7.7	418.51	3.1	374.38	19.0	495.20	4.1	3 323.1	18.2	UE-27
OCDE, total	3 824.38	10.0	1 243.04	7.5	1 305.50	15.9	1 275.84	6.9	10 459.8	20.1	OCDE, total
Afrique du Sud	64.08	17.9	25.42	0.7	16.27	28.6	22.39	35.9	251.9	26.3	Afrique du Sud
Brésil	180.55	32.0	85.46	44.1	55.21	21.8	39.88	24.0	419.3	44.0	Brésil
Chine	1 201.85	48.1	625.89	59.7	126.48	138.1	449.47	22.7	2 864.2	165.2	Chine
Fédération de Russie	431.73	2.5	175.20	8.8	96.97	25.6	159.56	- 12.7	993.9	17.5	Fédération de Russie
Inde	378.49	29.7	146.40	45.6	39.04	31.9	193.04	19.5	744.1	70.4	Inde

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/470278082405>

1. Usage non-énergétique compris.
 2. Téravatt-heures, production des centrales à accumulation par pompage exclue.
 3. Millions de tonnes d'équivalent pétrole.
- Nul ou négligeable.
+ Croissance de plus de 500%

Sources :

Bilans énergétiques des pays de l'OCDE, AIE, Paris, 2008;
Bilans énergétiques des pays non-membres de l'OCDE, AIE, Paris, 2008.



Date d'extraction des données

Les données présentes dans ce livre ont été extraites au plus tard en **août 2008**.

StatLink

Le service primé **StatLink** de l'OCDE donne accès aux fichiers Excel complets des tableaux présentés dans ce livre. StatLink indique que le fichier Excel correspondant est accessible par le lien figurant en bas de page. StatLink utilise des Identificateurs d'Objet Numérique (Digital Object Identifier – DOI). Pour télécharger un fichier Excel, il suffit de consulter le site de *L'OCDE en chiffres* en ligne et de cliquer sur le lien approprié, ou de le saisir directement dans votre navigateur. Par exemple, pour les données au sujet de la formation, consultez StatLink :

<http://dx.doi.org/10.1786/382736548100>. Pour plus d'informations, veuillez consulter : www.oecd.org/statistiques/statlink.

La version en ligne d'*OCDE en chiffres* contient des informations supplémentaires et davantage de notes de bas de page.

Totaux et moyennes

- *OCDE, total* = tous les pays de l'OCDE dans leur globalité.
- *OCDE, moyenne* = la moyenne arithmétique, non pondérée de tous les pays de l'OCDE présents dans le tableau.
- UE = UE27, sauf si spécifié autrement.
- UE15 = les 15 pays membres de l'UE avant mai 2004.

Notes et abréviations

.. Non disponible ou non applicable.

- Nul ou négligeable.

+ Croissance de plus de 500%

Données des années précédentes

Les chiffres sont soit de l'année spécifiée par le tableau ou la colonne, soit de la dernière année disponible. Dans ce cas, les données sont suivies par un chiffre, correspondant à la différence d'années par rapport à l'année de référence. Par exemple, -1 signifie que les données sont plus vieilles d'un an que les autres chiffres de la colonne.

Pour plus d'informations...

Veuillez consulter les sources en bas de chaque tableau. Les sources des graphiques sont précisées dans l'édition en ligne. Toutes les publications de l'OCDE sont disponibles sur www.sourceOCDE.org, la bibliothèque en ligne de l'OCDE. Tous les livres de l'OCDE peuvent être commandés sur www.ocdelibrairie.org.

Glossaire des termes utilisés

APD Aide Publique au Développement. Aide gouvernementale aux pays en développement dans le but de développer l'économie ou le bien-être. L'APD peut être bilatérale (d'un pays à un autre) ou multilatérale (par le biais d'agences comme les Nations Unies ou la Banque Mondiale).

CAD Le Comité d'Assistance au Développement de l'OCDE.

CITE Classification internationale-type de l'éducation. Un système conçu par l'UNESCO pour assurer la compatibilité des statistiques de l'éducation. La CITE classe les programmes d'éducation par niveau (primaire, secondaire...) et par domaine (programmes généraux, sciences humaines, sciences...).

Mtep Million de tonnes d'équivalent pétrole. Une Mtep = 10^{13} kilocalories. Cette quantité d'énergie est, à quelques % près, l'équivalent de la puissance calorifique d'un million de tonnes de pétrole brut.

ONG Organisation non gouvernementale.

PCT Traité de coopération en matière de brevets (Patent cooperation treaty en anglais). Il permet une procédure de dépôt de brevet unique dans tous les pays signataires.

PIB Produit intérieur brut. La mesure standard des revenus provenant des activités productives dans un pays.

PMA Pays les moins avancés, une liste de 50 pays établie par les Nations Unies. Pour être un PMA, un pays doit être en-deça de certains seuils pour le revenu, la diversification économique et le développement social.

PPA Les parités de pouvoir d'achat (PPA) sont des taux de conversion monétaire qui éliminent les différences de niveaux de prix entre pays. Elles sont utilisées afin de comparer le PIB en volume entre pays. Les PPA sont obtenues en évaluant, entre chaque pays, les coûts d'un panier de biens et services couvrant toutes les composantes du PIB ; les PPA sont exprimées en nombre d'unités monétaires nationales par dollar des États-Unis (en euros par dollar des États-Unis pour les pays de la zone euro).

RNB Revenu national brut. $RNB = PIB + recettes nettes en provenance de l'étranger au titre des salaires et traitements et des revenus de la propriété.$

SCN Le Système de Comptabilité Nationale inclut des définitions qui assurent la comparabilité internationale des agrégats des comptes nationaux comme le PIB.

TIC Technologies de l'information et de la communication.

TWh Terawatt heures.

L'OCDE en chiffres 2008

Table des matières

Démographie et santé	6
Démographie	6
Santé : dépenses et ressources	8
Santé : état	10
Économie	12
Produit intérieur brut	12
Croissance et performances économiques	14
Contributions sectorielles à la valeur ajoutée brute	16
Statistiques d'entreprises	18
Services : valeur ajoutée	20
Transport	22
Énergie	24
Énergie : approvisionnement	24
Énergie : production	26
Consommation d'énergie et production d'électricité	28
Emploi	30
Emploi	30
Emploi à temps partiel et travailleurs indépendants	32
Chômage	34
Services : emploi	36
Science et technologie	38
Recherche et développement (I)	38
Recherche et développement (II)	40
Brevets et échanges de technologie	42
Environnement	44
Environnement : ressources	44
Environnement : émissions et pollution	46
Émissions de CO ₂	48
Éducation	50
Enseignement : dépenses	50
Enseignement : performances	52
Finances publiques	54
Agriculture : estimation du soutien	54
Secteur des administrations publiques	56
Fiscalité	58
Aide au développement	60
Commerce et investissement international	62
Investissement direct	62
Échanges	64
Échanges de services	66

Prix et finance	68
Prix et taux d'intérêt	68
Assurances et pensions	70
Comptes de patrimoine financier et investissement institutionnel	72
Finances internes et extérieures	74
Carte du monde	76
L'OCDE en graphiques	77
Croissance du PIB	78
PIB par habitant	79
Téléphonie mobile	80
Inflation	81
Population	82
Migrations	83
Dettes publiques	84
Emploi des femmes	85
Dépenses de santé	86
Accidents routiers	87
Aide pour l'environnement	88
Changement Climatique	89
Échanges commerciaux	90
Notes générales	91
Glossaire	92

Ce livre est disponible en ligne : www.oecd.org/enchiffres

Publié en anglais et en français

Les éditions de l'OCDE

2, rue André-Pascal

75775 Paris Cedex 16, France

observer@oecd.org www.oecd.org

Tel: +33 (0) 1 45 24 82 00

Fax: +33 (0) 1 45 24 99 30

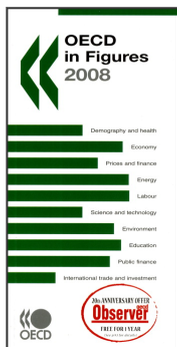
Prix: US\$ 30 €20 £15 ¥3,200

Gratuit avec un abonnement annuel à l'*Observateur*

US\$ 90 €69 £47 ¥9.700

ISSN 0029-7054; sales@oecd.org

Disponible sur www.ocdelibrairie.org



Extrait de :
OECD in Figures 2008

Accéder à cette publication :
<https://doi.org/10.1787/oif-2008-en>

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2009), « Énergie », dans *OECD in Figures 2008*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/oif-2008-4-fr>

Cet ouvrage est publié sous la responsabilité du Secrétaire général de l'OCDE. Les opinions et les arguments exprimés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles des pays membres de l'OCDE.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Vous êtes autorisés à copier, télécharger ou imprimer du contenu OCDE pour votre utilisation personnelle. Vous pouvez inclure des extraits des publications, des bases de données et produits multimédia de l'OCDE dans vos documents, présentations, blogs, sites Internet et matériel d'enseignement, sous réserve de faire mention de la source OCDE et du copyright. Les demandes pour usage public ou commercial ou de traduction devront être adressées à rights@oecd.org. Les demandes d'autorisation de photocopier une partie de ce contenu à des fins publiques ou commerciales peuvent être obtenues auprès du Copyright Clearance Center (CCC) info@copyright.com ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) contact@cfcopies.com.