

## I.A: DONNÉES SUR L'ENVIRONNEMENT (1)

OCDE EPE / TROISIÈME CYCLE

	CAN	MEX	USA	JPN	KOR	AUS	NZL	AUT	BEL	CZE	DNK	FIN	FRA	DEU	GRC	HUN	ISL	IRL	ITA	LUX	NLD	NOR	POL	PRT	SVK	ESP	SWE	CHE	TUR	UKD*	OCDE*		
<b>SOLS</b>																																	
Superficie totale (1000 km <sup>2</sup> )	9985	1964	9832	378	100	7741	268	84	31	79	43	338	549	357	132	93	103	70	301	3	42	324	313	<b>92</b>	49	505	450	41	784	244	35294		
Utilisation d'engrais azotés (t/km <sup>2</sup> de terre agricole)	2.9	1.1	2.7	9.3	17.3	0.2	2.3	2.7	9.8	7.6	6.5	7.5	6.9	9.2	3.7	5.1	0.7	8.0	5.2	11.3	10.9	10.2	9.1	<b>2.8</b>	5.9	2.7	7.4	3.4	3.6	5.2	2.2		
Utilisation de pesticides (t/km <sup>2</sup> de terre agricole)	0.05	0.04	0.07	1.18	1.32	-	0.04	0.11	0.51	0.11	0.12	0.07	0.25	0.19	0.22	0.17	-	0.07	0.61	-	0.56	0.07	0.09	<b>0.47</b>	0.20	0.15	0.07	0.09	0.04	<i>0.15</i>	<i>0.07</i>		
Densité des cheptels (eq. tête d'ovins/km <sup>2</sup> de terre agricole)	139	252	168	723	1492	59	817	500	1586	244	824	321	470	649	388	159	58	1120	422	999	1982	844	312	<b>425</b>	211	307	380	765	244	547	190		
<b>FORÊTS</b>																																	
Superficie des forêts (% des terres)	34.1	33.5	33.2	68.5	64.3	19.7	31.5	47.0	22.3	34.3	12.7	72.9	29.0	31.8	29.8	22.4	0.3	10.5	30.6	33.5	10.8	32.4	30.5	<b>37.7</b>	40.2	35.7	68.7	30.8	14.4	11.8	30.7		
Utilisation des ressources forestières (récoltes/croissance)	..	..	..	0.2	1.0	..	0.7	0.6	0.8	..	..	0.7	..	1.0	..	..	..	0.9	..	..	..	0.4	0.5	..	..	..	..	..	..	0.5	..		
Importations de bois tropicaux (USD/hab.)	2	3.2	0.9	2.8	7.9	5.0	9.1	5.3	0.9	28.1	0.9	7.7	5.8	9.8	3.7	5.0	0.1	8.0	7.1	7.4	0.7	33.2	4.0	1.4	<b>14.1</b>	1.8	6.1	1.5	0.6	2.1	3.0	4.9	
<b>ESPECES MENACÉES</b>																																	
Mammifères (% des espèces connues)	20.3	31.8	16.8	23.3	11.4	23.8	18.0	22.0	35.9	20.0	22.0	10.8	19.0	37.9	38.2	37.8	-	1.8	40.7	51.6	18.6	18.2	13.5	<b>26.2</b>	21.7	13.3	18.3	32.9	14.3	<i>15.8</i>	..		
Oiseaux (% des espèces connues)	9.8	16.2	11.7	13.1	6.3	13.0	21.0	27.7	24.9	50.0	16.3	13.3	19.2	27.3	1.9	14.5	44.0	5.4	18.4	23.1	21.6	14.5	7.8	<b>33.3</b>	14.0	26.9	17.5	36.4	3.7	<i>16.2</i>	..		
Poissons (% des espèces connues)	29.6	27.6	31.7	36.0	8.9	1.0	10.0	50.6	23.4	41.5	15.8	11.8	36.1	68.2	26.2	43.2	-	23.1	35.1	27.9	22.1	-	21.0	<b>62.9</b>	24.1	51.4	10.9	38.9	11.1	<i>11.1</i>	..		
<b>EAU</b>																																	
Prélèvements d'eau (% du volume brut annuel disponible)	1.4	17.8	19.5	20.1	36.2	4.8	1.6	4.1	31.2	10.7	4.9	2.1	17.0	17.2	12.1	4.9	0.1	2.3	24.0	2.9	10.9	0.8	18.3	<b>12.4</b>	0.8	29.2	1.4	5.0	17.3	<i>12.0</i>	<i>11.2</i>		
Traitement public des eaux usées (% de population desservie)	86	40	68	74	89	..	80	93	69	76	90	80	80	95	65	57	57	65	94	95	99	79	64	<b>70</b>	58	92	86	97	46	<i>97</i>	<i>73</i>		
Prises de poissons (% des prises mondiales)	1.1	1.6	5.2	4.7	2.0	0.2	0.5	-	-	-	0.9	0.2	0.6	0.3	0.1	-	1.6	0.2	0.3	-	0.5	2.6	0.2	<b>0.3</b>	-	1.0	0.3	-	0.6	0.7	25.7		
<b>AIR</b>																																	
Émissions d'oxydes de soufre (kg/hab.)	52.0	25.9	34.2	6.1	8.3	122.9	18.7	2.7	9.1	16.8	3.6	12.9	5.8	6.1	39.8	8.8	48.1	10.1	4.9	6.4	3.1	4.2	26.2	<b>10.0</b>	12.8	11.6	3.3	1.8	15.1	8.3	20.4		
(kg/1000 USD PIB)	3	1.4	1.8	0.8	0.2	0.3	3.5	0.7	0.1	0.3	0.7	0.1	0.4	0.2	0.2	1.5	0.5	1.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	1.6	<b>0.5</b>	0.6	0.4	0.1	-	1.2	0.2	0.7	
variation en % (2000-2008)	-25	-5	-29	-15	-18	11	25	-29	-43	-34	-33	-15	-42	-22	-10	-82	74	-68	-61	134	-29	-25	-34	<b>-64</b>	-45	-64	-26	-15	-26	-58	-28		
Émissions d'oxydes d'azote (kg/hab.)	64.2	14.0	48.7	14.7	24.6	82.5	37.8	24.7	21.9	25.1	27.6	31.7	20.5	16.8	31.8	18.2	70.3	24.4	17.8	38.2	16.6	36.8	21.8	<b>24.5</b>	17.6	27.5	16.9	10.6	18.1	22.9	29.1		
(kg/1000 USD PIB)	3	1.8	1.0	1.1	0.5	1.0	2.3	1.5	0.7	0.7	1.1	0.8	0.9	0.7	0.5	1.2	1.0	1.9	0.6	0.6	0.5	0.4	0.7	1.3	<b>1.2</b>	0.9	1.0	0.5	0.3	1.5	0.7	0.9	
variation en % (2000-2008)	-15	4	-27	-11	6	17	16	-	-29	-18	-25	-20	-23	-25	7	-2	-17	-20	-27	12	-26	-14	-1	<b>-13</b>	-12	-11	-27	-18	24	-25	-18		
Émissions de dioxyde de carbone (t/hab.)	4	16.5	3.8	18.4	9.0	10.3	18.5	7.8	8.3	10.4	11.2	8.8	10.6	5.9	9.8	8.3	5.3	6.9	9.9	7.2	21.5	10.8	7.9	7.8	<b>4.9</b>	6.7	7.0	5.0	5.7	3.7	8.3	10.6	
(t/1000 USD PIB)	3	0.46	0.29	0.42	0.29	0.40	0.52	0.31	0.23	0.31	0.48	0.26	0.32	0.19	0.29	0.31	0.29	0.19	0.25	0.26	0.29	0.28	0.16	0.48	<b>0.23</b>	0.33	0.25	0.14	0.15	0.30	0.24	0.34	
variation en % (2000-2008)	3	18	-2	-3	19	17	12	13	-6	-4	-4	4	-2	-3	7	-2	3	7	1	30	3	12	2	<b>-12</b>	-3	12	-13	5	31	-2	1		
<b>PRODUCTION DE DÉCHETS</b>																																	
Déchets industriels (kg/1000 USD PIB)	3, 5	..	..	..	40	30	10	10	..	40	30	10	100	50	20	..	30	-	30	20	30	20	30	20	90	<b>40</b>	80	20	100	-	20	20	40
Déchets municipaux (kg/hab.)	6	400	360	750	400	380	600	400	580	490	310	800	520	540	580	450	450	560	740	560	710	620	830	320	<b>480</b>	310	580	520	730	430	570	560	
Déchets nucléaires (t/Mtep de ATEP)	7	6.3	0.1	0.9	1.4	2.9	-	-	-	2.2	1.8	-	2.0	4.3	0.9	-	1.9	-	-	-	-	0.1	-	-	-	3.3	0.8	4.9	2.3	-	1.8	1.4	

.. non disponible. - nul ou négligeable.

1) Les données se rapportent à la dernière année disponible. Elles comprennent des chiffres provisoires et des estimations du Secrétariat.

Les totaux partiels sont soulignés. Les variations de définition peuvent limiter la comparabilité entre les pays.

2) Importations totales de liège et de bois en provenance des pays tropicaux non-OCDE.

3) PIB aux prix et parités de pouvoir d'achat de 2005.

4) CO<sub>2</sub> dû à l'utilisation d'énergie uniquement; approche sectorielle; les soutages marins et aéronautiques internationaux sont exclus.

Source: Compendium de données OCDE sur l'environnement.

5) Déchets en provenance des industries manufacturières.

6) CAN, NZL: déchets des ménages uniquement.

7) Combustibles irradiés produits dans les centrales nucléaires, en tonnes de métal lourd, par millions de tonnes équivalent pétrole d'approvisionnement total en énergie primaire.

UKD: pesticides et esp. menacées: Grande Bretagne; prélèv. d'eau et trait. public des eaux usées: Angleterre et Pays de Galles.

## I.B. DONNÉES ÉCONOMIQUES (1)

OCDE EPE / TROISIÈME CYCLE

	CAN	MEX	USA	JPN	KOR	AUS	NZL	AUT	BEL	CZE	DNK	FIN	FRA	DEU	GRC	HUN	ISL	IRL	ITA	LUX	NLD	NOR	POL	PRT	SVK	ESP	SWE	CHE	TUR	UKD	OCDE	
<b>PRODUIT INTÉRIEUR BRUT</b>																																
PIB, 2009 (milliards USD aux prix et PPA 2005)	1167	1334	12987	3789	1243	775	108	289	348	232	178	164	1913	2630	299	171	11	161	1599	35	601	230	638	<b>219</b>	106	1244	301	287	836	1988	35882	
variation en % (2000-09)	16.9	10.9	15.7	4.4	41.1	31.1	25.2	14.7	12.0	33.6	5.5	16.4	11.1	4.7	33.4	22.5	29.1	31.3	1.3	29.6	12.0	17.6	41.2	<b>5.0</b>	54.3	22.9	16.1	14.9	33.8	14.1	14.5	
par habitant, 2009 (1000 USD/hab.)	34.6	12.4	42.3	29.7	25.5	35.3	24.9	34.5	32.5	22.1	32.3	30.8	30.5	32.1	26.6	17.1	34.0	36.2	26.5	69.9	36.4	47.7	16.7	<b>20.6</b>	19.5	27.1	32.4	37.0	11.6	32.2	30.0	
Exportations, 2009 (% du GDP)	36.8	28.9	12.8	18.7	51.2	22.0	30.5	59.3	87.6	78.2	57.6	50.7	26.8	48.9	23.1	82.7	43.9	92.9	29.7	180.1	80.2	50.8	37.9	<b>33.5</b>	88.1	27.5	55.0	57.1	23.8	30.3	28.3	
<b>INDUSTRIE</b>																																
Valeur ajoutée dans l'industrie (% du PIB)	2	32	36	22	30	37	26	31	23	38	26	32	20	30	19	29	24	34	27	15	25	46	32	24	<b>38</b>	28	28	28	28	24	27	-
Production industrielle: variation en % (2000-08)	-5.2	7.9	5.0	5.5	60.8	11.7	11.0	36.1	11.5	57.0	5.5	24.8	-0.4	21.1	0.3	55.9	..	42.2	-1.8	15.0	10.7	-7.1	63.4	<b>-7.7</b>	77.1	0.6	13.2	20.8	41.1	-6.5	<u>10.3</u>	
<b>AGRICULTURE</b>																																
Valeur ajoutée dans l'agriculture (% du PIB)	3	2	3	1	1	3	6	2	1	3	1	3	2	1	4	4	6	2	2	0	2	1	4	2	<b>3</b>	3	2	1	9	1	2	-
Production agricole: variation en % (2000-07)	15.7	18.4	11.9	-5.0	-	-7.2	11.9	-	-7.7	..	8.1	2.0	-3.0	4.0	-22.0	7.5	5.9	-9.1	-4.0	-7.2	-6.0	-3.1	13.3	<b>-6.0</b>	4.3	-5.9	-1.0	2.0	10.6	-3.9	..	
Cheptel, 2006 (million éq. têtes d'ovins)	94	259	689	37	27	247	93	16	22	10	22	7	137	110	18	9	1	47	57	1	38	9	50	<b>15</b>	4	86	12	12	96	97	2320	
<b>ÉNERGIE</b>																																
Approvisionnement total, 2008 (Mtep)	250	177	2172	474	229	131	18	32	56	43	18	33	253	319	29	25	6	14	163	4	77	27	94	<b>24</b>	17	128	43	27	92	198	5172	
variation en % (2000-08)	-0.6	22.1	-4.5	-8.7	23.2	21.3	8.4	13.7	-4.7	7.9	-4.0	2.8	0.5	-5.5	7.2	-0.6	78.1	2.3	-5.1	17.5	5.5	2.5	5.0	<b>-3.3</b>	-3.9	5.1	-8.5	9.3	20.7	-11.4	-1.2	
Intensité énergétique, 2008 (tep/1000 USD PIB)	0.21	0.13	0.17	0.13	0.18	0.17	0.17	0.11	0.16	0.19	0.10	0.20	0.13	0.12	0.10	0.15	0.51	0.09	0.10	0.11	0.13	0.12	0.15	<b>0.11</b>	0.16	0.10	0.14	0.09	0.11	0.10	0.14	
variation en % (2000-08)	-14.9	10.1	-17.4	-12.6	-12.7	-7.5	-13.4	-0.8	-14.9	-19.2	-9.0	-11.7	-9.5	-9.7	-19.6	-18.8	38.0	-22.1	-6.3	-9.3	-5.8	-12.8	-25.6	<b>-8.0</b>	-37.7	-14.5	-21.3	-4.9	-9.8	-22.3	-13.7	
Structure de l'approvisionnement en énergie, 2008 (%)	4																															
Combustibles solides	8.3	5.0	22.4	21.5	28.1	42.5	9.0	9.3	5.7	42.1	22.3	17.0	3.9	22.7	28.0	10.7	1.4	14.8	7.7	1.6	9.7	2.1	54.8	<b>12.1</b>	22.3	8.5	3.5	0.6	30.9	15.3	19.7	
Pétrole	34.9	56.3	36.9	42.7	40.0	30.8	34.9	39.0	41.1	20.6	35.6	27.5	31.2	32.5	55.6	27.6	15.2	50.1	42.1	64.4	38.3	32.7	25.4	<b>48.3</b>	19.9	47.2	27.6	42.5	27.2	32.7	37.2	
Gaz	30.7	27.7	25.1	17.0	13.5	21.6	19.6	23.4	26.3	15.1	21.9	10.9	15.1	23.9	10.4	37.3	-	30.7	40.2	30.9	45.5	20.2	13.1	<b>18.0</b>	29.8	24.2	2.6	9.9	31.3	39.5	24.2	
Nucléaire	9.3	1.5	10.0	15.4	16.8	-	-	-	22.0	16.0	-	19.2	41.8	11.0	-	16.5	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	22.1	10.7	30.4	26.7	-	9.1	11.3
Hydro, etc.	16.8	9.5	5.7	3.4	1.6	5.2	36.5	28.2	4.8	6.2	20.2	25.4	8.0	10.0	6.1	7.8	83.4	4.4	9.9	3.2	5.0	45.0	6.7	<b>21.6</b>	5.9	9.4	35.8	20.3	10.6	3.3	7.7	
<b>TRANSPORTS ROUTIERS</b>																																
Volumes de la circulation routière par habitant, 2007 (1000 véh.-km/hab.)	5	10.1	0.7	16.3	6.8	4.7	10.1	13.7	10.3	9.2	4.6	8.2	10.1	8.5	7.0	10.1	2.3	9.6	10.1	9.3	8.8	8.4	8.2	4.2	<b>8.9</b>	2.9	5.2	8.6	8.3	1.0	8.3	8.7
Parc de véhicules routiers, 2007 (10 000 véhicules)	1883	2589	24795	7413	1590	1417	273	513	575	483	262	299	3665	4922	608	349	24	226	4021	36	822	269	1702	<b>573</b>	166	2696	478	430	946	3316	67323	
variation en % (2000-07)	7.2	67.7	12.2	4.8	31.8	19.4	17.4	3.6	9.8	29.5	16.3	21.1	8.4	7.9	42.1	26.9	34.4	46.5	11.2	20.8	11.7	16.7	41.2	<b>20.6</b>	15.6	25.8	9.0	11.9	58.6	17.1	14.9	
par habitant (véh./100 hab.)	57	24	82	58	33	67	65	62	54	47	48	56	59	60	54	35	78	52	68	75	50	57	45	<b>54</b>	31	60	52	57	13	54	57	

.. non disponible. - nul ou négligeable.

1) Les données peuvent inclure des chiffres provisoires et des estimations du Secrétariat. Les totaux soulignés sont partiels.

2) Valeur ajoutée: industries extractives et manufacturières, électricité, gaz, eau et construction; production: exclut la construction.

3) Agriculture, sylviculture, chasse, pêche, etc.

4) La décomposition ne comprend pas le commerce d'électricité.

5) Se rapporte aux véhicules routiers à quatre roues ou plus, sauf pour l'Italie, dont les chiffres comprennent également les véhicules de marchandises à trois roues.

Source: Compendium de données OCDE sur l'environnement.

## I.C: DONNÉES SOCIALES (1)

## OCDE EPE / TROISIÈME CYCLE

	CAN	MEX	USA	JPN	KOR	AUS	NZL	AUT	BEL	CZE	DNK	FIN	FRA	DEU	GRC	HUN	ISL	IRL	ITA	LUX	NLD	NOR	POL	PRT	SVK	ESP	SWE	CHE	TUR	UKD	OCDE	
<b>POPULATION</b>																																
Population totale, 2009 (100 000 hab.)	337	1076	3070	1275	487	220	43	84	108	105	55	53	626	819	113	100	3	45	598	5	165	48	382	<b>106</b>	54	459	93	77	719	609	11936	
variation en % (2000-09)	10.0	9.3	8.8	0.5	3.7	14.6	11.9	3.1	5.2	2.3	3.4	3.1	6.0	-0.4	2.9	-1.9	13.5	17.6	5.8	13.1	3.8	7.5	-0.4	<b>4.0</b>	0.5	14.1	4.8	7.8	11.9	4.9	6.2	
Densité de population, 2009 (hab./km <sup>2</sup> )	3.4	54.8	31.2	337.4	488.8	2.8	16.1	99.7	353.4	133.2	128.1	15.8	114.0	229.3	85.2	107.7	3.1	63.5	200.0	190.5	397.9	14.9	121.9	<b>115.5</b>	110.6	90.9	20.7	187.5	91.8	253.7	33.9	
Indice de vieillissement, 2008 (+ de 64/ - de 15 ans)	81.5	19.1	63.6	164.3	59.3	68.6	60.5	113.3	100.9	103.9	85.7	99.0	91.2	154.1	130.2	106.3	55.5	52.9	140.5	77.1	83.4	76.8	87.5	<b>114.1</b>	78.2	113.1	105.5	114.8	26.8	92.5	76.2	
<b>SANTÉ</b>																																
Espérance de vie des femmes à la naissance, 2007 (ans)	83.0	77.5	80.7	86.0	82.7	83.7	82.2	82.9	82.3	79.9	80.7	83.1	84.3	82.4	82.0	77.3	82.9	82.1	84.0	81.9	82.3	82.9	79.7	<b>82.3</b>	78.1	84.4	83.0	84.2	74.8	81.1	..	
Mortalité infantile, 2007 (morts/1000 enfants nés vivants)	5.0	15.2	6.7	2.6	4.1	4.2	4.8	3.7	3.7	3.3	3.8	2.8	3.8	3.8	3.6	5.9	2.0	3.1	3.7	2.5	4.1	3.2	6.0	<b>3.4</b>	6.7	3.8	2.5	4.4	17.6	4.8	..	
Dépenses, 2007 (% du PIB)	10.1	5.9	16.0	8.1	6.8	8.7	9.2	10.1	10.2	6.8	9.8	8.2	11.0	10.4	9.6	7.4	9.3	7.6	9.0	7.3	9.8	8.6	6.4	<b>9.9</b>	7.7	8.5	9.1	10.8	5.7	8.4	..	
<b>REVENU ET PAUVRETÉ</b>																																
PIB par habitant, 2008 (1000 USD/hab.)	34.6	12.4	42.3	29.7	25.5	35.3	24.9	34.5	32.5	22.1	32.3	30.8	30.5	32.1	26.6	17.1	34.0	36.2	26.5	69.9	36.4	47.7	16.7	<b>20.6</b>	19.5	27.1	32.4	37.0	11.6	32.2	30.0	
Pauvreté (% pop. < 50% du revenu médian)	12.0	18.4	17.1	14.9	14.6	12.4	10.8	6.6	8.8	5.8	5.3	7.3	7.1	11.0	12.6	7.1	7.1	14.8	11.4	8.1	7.7	6.8	14.6	<b>12.9</b>	8.1	14.1	5.3	8.7	17.5	8.3	10.6	
Inégalités (indices de Gini)	2	31.7	47.4	38.1	32.1	31.2	30.1	33.5	26.0	26.0	25.0	26.0	26.0	30.0	34.0	26.0	28.0	31.0	32.0	27.0	28.0	24.0	32.0	<b>37.0</b>	24.0	31.0	23.0	27.6	43.0	33.0	30.3	
Salaires minimum/médians, 2003	3	41.0	19.0	32.0	31.0	25.0	57.0	46.0	x	47.0	37.0	x	x	61.0	x	49.0	49.0	x	38.0	x	54.0	51.0	x	40.0	<b>44.0</b>	45.0	29.0	x	x	44.0	44.0	..
<b>EMPLOI</b>																																
Taux de chômage, 2008 (% de la population active civile)	4	6.1	4.0	5.8	4.0	3.2	4.2	4.2	3.9	7.0	4.4	3.4	6.4	7.8	7.3	7.7	7.8	3.0	6.0	6.8	4.8	2.8	2.5	7.2	<b>7.8</b>	9.5	11.4	6.1	3.5	9.8	5.6	6.1
Taux d'activité, 2008 (% des 15-64 ans)	80.4	65.0	75.6	80.8	69.3	77.9	79.9	78.4	69.0	70.3	83.5	76.2	69.1	80.0	68.3	60.4	85.0	73.8	63.4	68.3	81.0	82.0	62.7	<b>78.3</b>	68.8	74.2	71.2	85.2	50.8	76.6	72.2	
Population active dans l'agriculture, 2008 (%)	5	2.4	13.0	1.5	4.2	7.2	3.3	7.0	5.6	1.8	3.3	2.7	4.5	2.9	2.3	11.3	4.5	4.0	5.8	3.9	1.4	2.6	2.8	14.0	<b>11.5</b>	4.0	4.4	2.2	4.0	23.7	1.5	5.0
<b>ÉDUCATION</b>																																
Education, 2007 (% 25-64 ans)	6	87.1	33.6	88.7	84.0	79.1	69.9	72.1	81.0	69.6	90.9	75.0	81.1	70.0	85.3	61.1	79.7	64.1	69.5	53.3	67.9	73.3	80.7	87.1	<b>28.2</b>	89.9	51.2	85.0	86.8	30.3	69.6	71.0
Dépenses, 2006 (% du PIB)	7	6.1	5.7	7.6	4.9	7.0	5.2	5.9	5.4	6.1	4.6	7.1	5.6	6.0	4.7	..	..	7.8	4.7	4.5	3.1	5.6	5.4	5.3	<b>5.6</b>	-	4.8	6.3	5.6	..	5.8	5.7
<b>AIDE PUBLIQUE AU DÉVELOPPEMENT</b>																																
APD, 2009 (% du RNB)	0.30	..	0.20	0.18	0.10	0.29	0.29	0.30	0.55	..	0.88	0.54	0.46	0.35	0.19	..	..	0.54	0.16	1.01	0.82	1.06	..	<b>0.23</b>	..	0.46	1.12	0.47	..	0.52	0.31	
APD, 2009 (USD/hab.)	119	..	93	74	17	126	72	137	243	..	509	241	198	146	54	..	..	224	55	816	389	846	..	<b>48</b>	..	143	489	298	..	186	108	

.. non disponible. - nul ou négligeable. x ne s'applique pas.

- 1) Les données peuvent inclure des chiffres provisoires et des estimations du Secrétariat. Les totaux soulignés sont partiels.
- 2) Distribution des revenus échelonnée de 0 (égale) à 100 (inégale); les chiffres se rapportent au revenu disponible total (comprenant tous les revenus, impôts et avantages) pour la population totale.
- 3) Salaire minimum en pourcentage du revenu médian y compris les heures supplémentaires et bonus.

Source: OCDE.

4) Taux de chômage standardisés; MEX, ISL, TUR: définitions courantes.

5) Population active civile dans l'agriculture, la sylviculture et la pêche.

6) Enseignement secondaire ou supérieur; OCDE: moyenne des taux.

7) Dépenses publiques et privées pour les établissements d'enseignement; OCDE: moyenne des taux.

8) Aide publique au développement des pays Membres du Comité d'aide au développement de l'OCDE.



Extrait de :  
**OECD Environmental Performance Reviews:  
Portugal 2011**

**Accéder à cette publication :**

<https://doi.org/10.1787/9789264097896-en>

**Merci de citer ce chapitre comme suit :**

OCDE (2011), « Données sur l'environnement », dans *OECD Environmental Performance Reviews: Portugal 2011*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/9789264097919-11-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](mailto: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](mailto:info@copyright.com) ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) [contact@cfcopies.com](mailto:contact@cfcopies.com).