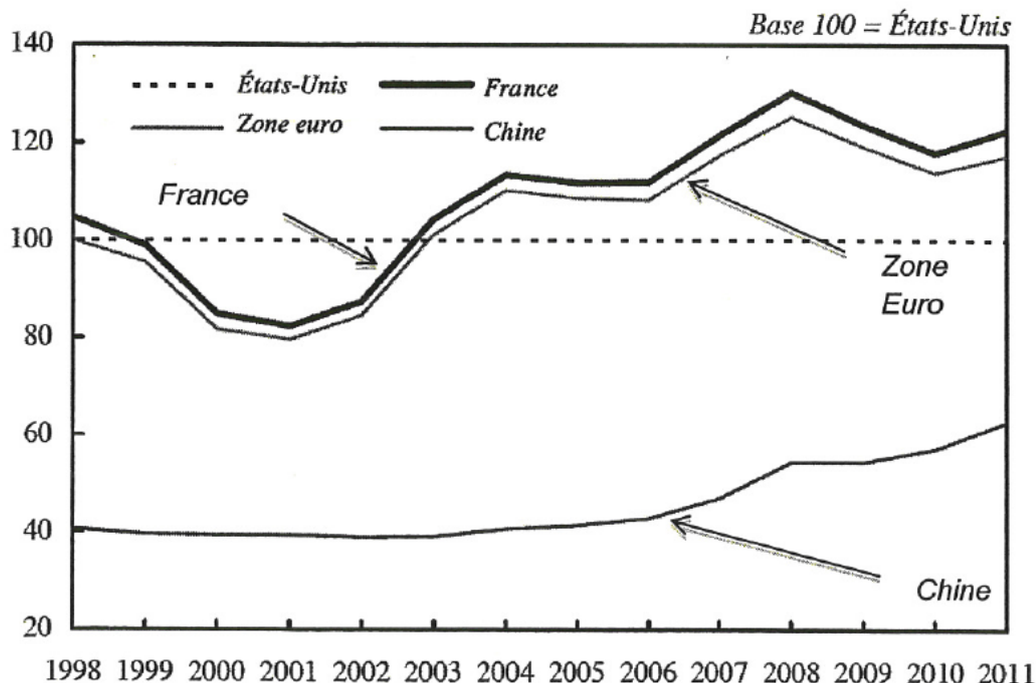


## Evitez les pièges et faire parler les doc. statistiques

✍ Pour chaque document, faire une phrase précise et explicite avec chaque type de donnée et formulez l'idée principale.

### A

#### Evolution du coût salarial unitaire<sup>(1)</sup> dans différents pays et dans la zone euro (en indices)



Source : Conseil d'Analyse Economique, 2011.

<sup>(1)</sup> Coût salarial par unité produite.

### B

#### Taux de croissance annuels moyens<sup>(1)</sup>, 1985-2010 (en %)

	PIB	Facteur capital	Facteur travail	PGF <sup>(2)</sup>
<b>France</b>	1,8	0,7	0,2	1,0
<b>Irlande</b>	4,4	0,9	0,9	2,7
<b>Etats-Unis</b>	2,6	0,9	0,7	1,1
<b>Italie</b>	1,4	0,8	0,2	0,4
<b>Belgique</b>	2,3	0,7	0,2	1,3
<b>Corée du Sud</b>	6,1	1,7	0,6	3,8

Source : OCDE, 2012.

<sup>(1)</sup> Certaines données ont été arrondies.

<sup>(2)</sup> PGF : productivité globale des facteurs.

# C

**Table de destinée : catégorie socioprofessionnelle du fils en fonction de celle du père (en %) en 1977 (*données en italiques*) et en 2003 (*données en gras*)**

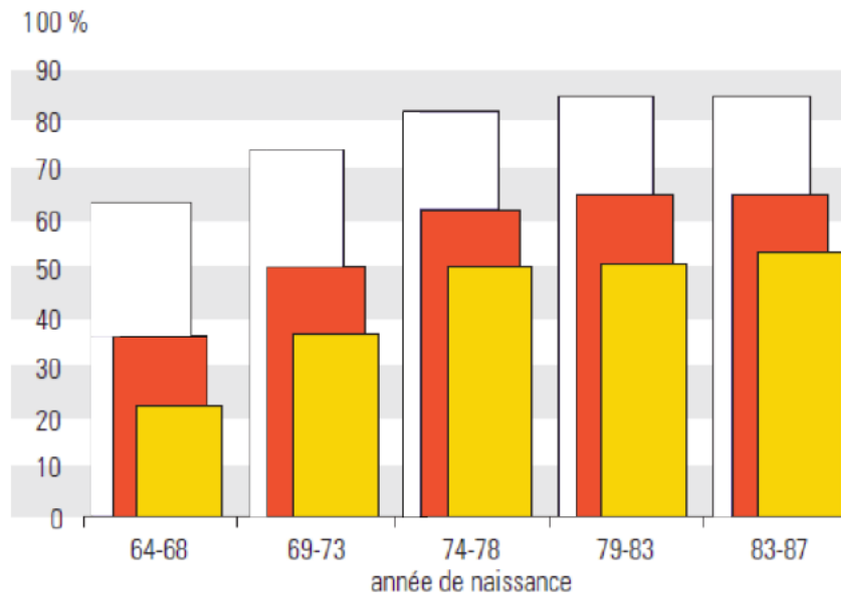
Catégorie socio-professionnelle du fils ( <i>en italiques : 1977</i> en gras : 2003)	Catégorie socioprofessionnelle du père						
	Agriculteur	Artisan, commerçant, chef d'entreprise	Cadre et profession intellectuelle supérieure	Profession intermédiaire	Employé	Ouvrier	Ensemble
Agriculteur	<i>36</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>11</i>
	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
Artisan, commerçant, chef d'entreprise	<i>8</i>	<i>29</i>	<i>11</i>	<i>9</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>11</i>
	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
Cadre et profession intellectuelle supérieure	<i>3</i>	<i>14</i>	<i>48</i>	<i>23</i>	<i>15</i>	<i>4</i>	<i>9</i>
	<b>9</b>	<b>22</b>	<b>52</b>	<b>33</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	<b>19</b>
Profession intermédiaire	<i>8</i>	<i>19</i>	<i>25</i>	<i>36</i>	<i>29</i>	<i>17</i>	<i>18</i>
	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>33</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>24</b>
Employé	<i>6</i>	<i>8</i>	<i>6</i>	<i>11</i>	<i>15</i>	<i>9</i>	<i>9</i>
	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>11</b>
Ouvrier	<i>39</i>	<i>28</i>	<i>8</i>	<i>19</i>	<i>31</i>	<i>60</i>	<i>42</i>
	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>46</b>	<b>34</b>
Ensemble	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>	<i>100</i>
	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

Source : INSEE, 2006.

Champ : hommes actifs ayant un emploi ou anciens actifs ayant eu un emploi, âgés de 40 à 59 ans, en 1977 et en 2003.

## D

Pourcentage de bacheliers selon la catégorie socioprofessionnelle du père et l'année de naissance

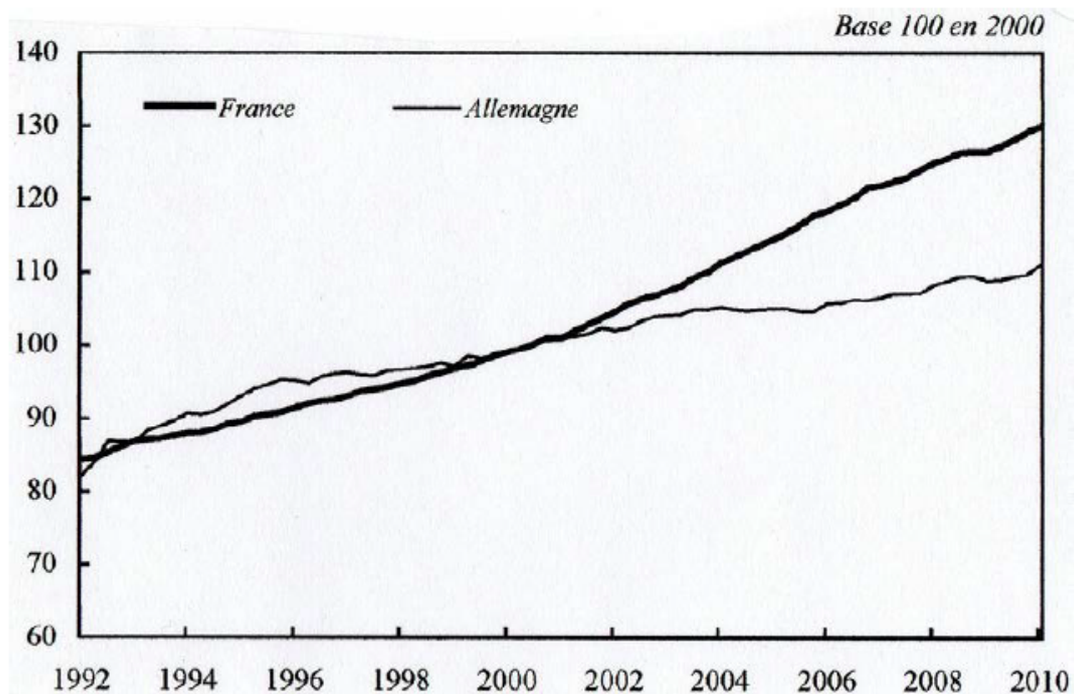


□ Enfants de cadres et de professions intermédiaires  
■ Ensemble des générations  
■ Enfants d'ouvriers et d'employés

Source : Ministère de l'éducation nationale, novembre 2011.

## E

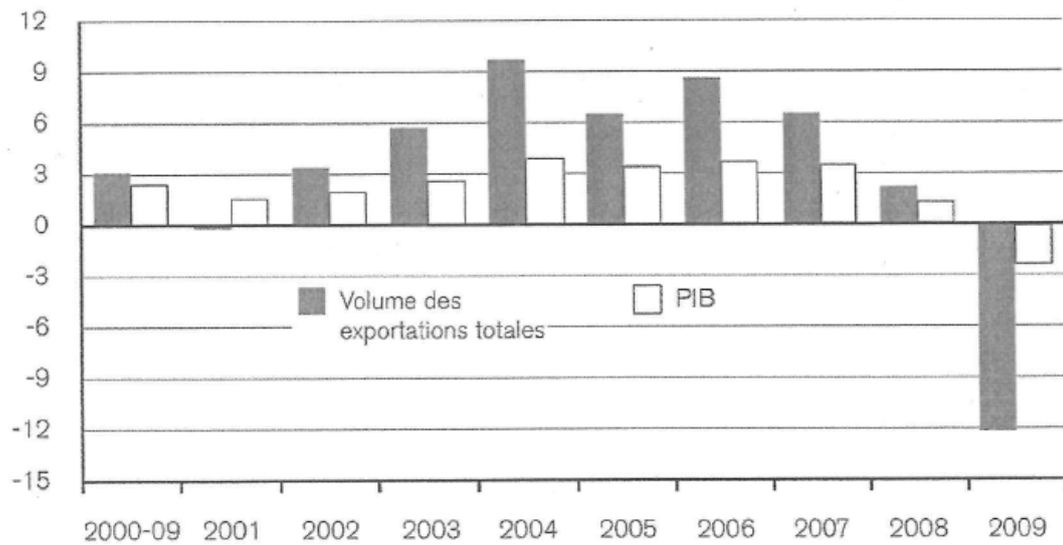
Rémunération du travail par personne employée en France et en Allemagne dans l'ensemble de l'économie (1992-2010)



Source : Eurostat, 2011.

# F

**Volume des exportations mondiales de marchandises et produit intérieur brut mondial, 2000-2009 (Variation annuelle en %)**



Source : *Statistiques du commerce international 2010*, Organisation mondiale du commerce.

# G

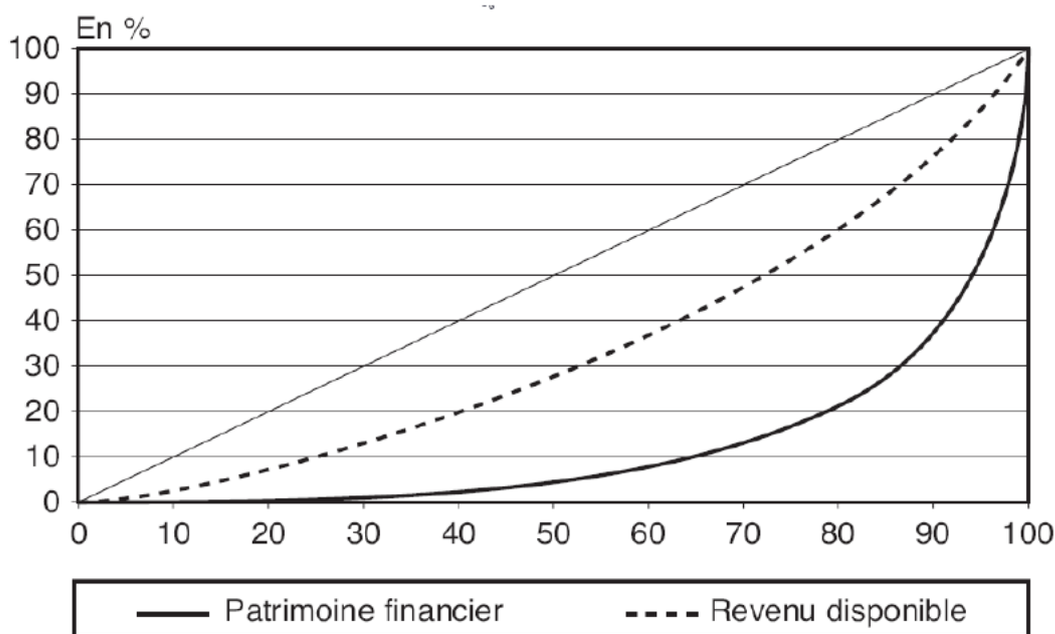
**Montants moyens des prélèvements et des prestations en 2010 (en euros)**

	Revenus moyens par unité de consommation <sup>(1)</sup> par quantile <sup>(2)</sup>				
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5
<b>Revenu avant redistribution (A)</b>	<b>7 400</b>	<b>15 489</b>	<b>21 191</b>	<b>28 243</b>	<b>53 582</b>
<b>PRELEVEMENTS</b>	<b>- 440</b>	<b>- 1 258</b>	<b>- 2 466</b>	<b>- 4 129</b>	<b>- 10 621</b>
<b>Financement de la protection sociale</b>	- 521	- 1 204	- 2 021	- 2 989	- 5 803
<i>Dont Cotisations sociales</i>	- 366	- 846	- 1 429	- 2 158	- 3 979
<b>Impôts directs<sup>(3)</sup></b>	81	- 54	- 446	- 1 140	- 4 817
<i>Dont Impôts sur le revenu et Prime pour l'Emploi<sup>(4)</sup></i>	136	131	- 153	- 764	- 4 273
<b>PRESTATIONS</b>	<b>4 332</b>	<b>1 418</b>	<b>1 067</b>	<b>819</b>	<b>600</b>
<i>Dont Prestations familiales</i>	1 522	851	834	705	543
<i>Aides au logement</i>	1 284	269	102	42	20
<i>Minima sociaux</i>	1 237	175	73	46	25
<b>Revenu disponible (revenu après redistribution) (B)</b>	<b>11 293</b>	<b>15 649</b>	<b>19 792</b>	<b>24 933</b>	<b>43 561</b>
<b>Taux de redistribution (B-A)/A en %</b>	<b>52,6</b>	<b>1,0</b>	<b>- 6,6</b>	<b>- 11,7</b>	<b>- 18,7</b>

Source : D'après « France Portrait social 2011 », INSEE.

# H

## Courbes de concentration du revenu disponible (2003) et du patrimoine financier<sup>1</sup> (2004) des ménages



Source : Alexandre BACLET et Émilie RAYNAUD, « La prise en compte des revenus du patrimoine dans la mesure des inégalités », *Économie et Statistique*, N° 414, 2008.

1. Le patrimoine financier correspond à la possession d'actifs financiers ; il ne prend pas en compte les biens immobiliers.

# I

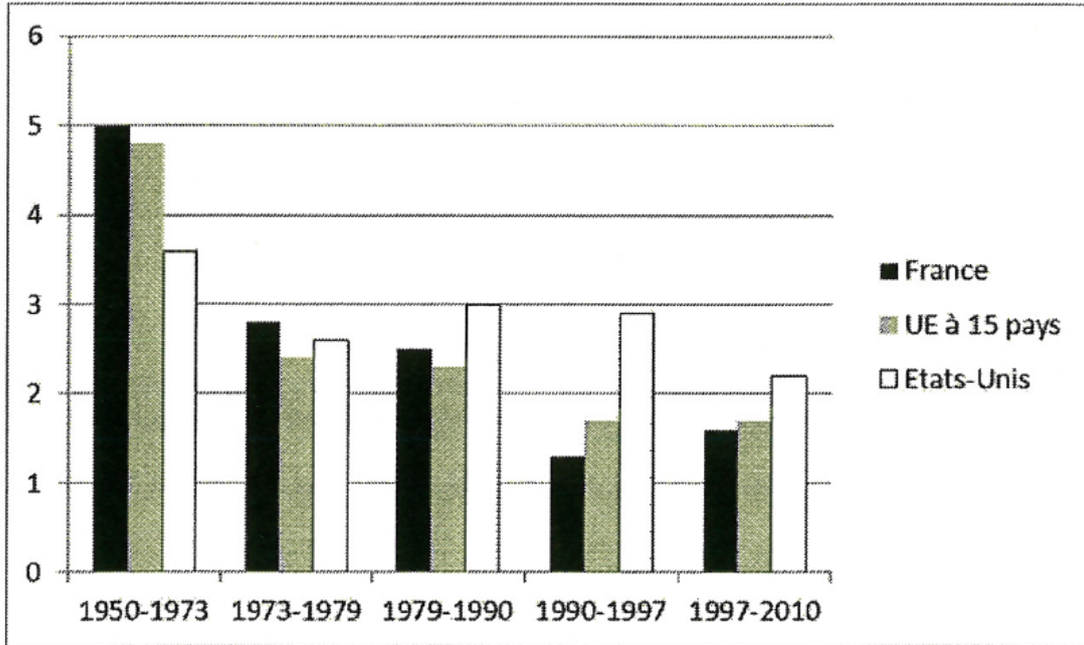
## Coût du travail dans l'industrie en 2009 (en Dollars U.S.)

Pays	Coût horaire du travail	
	Total	dont cotisations sociales
Norvège	53,89	9,91
Allemagne	46,52	10,37
Suisse	44,29	6,57
Pays-Bas	43,50	10,05
France	40,08	12,51
Suède	39,87	12,69
Irlande	39,02	5,96
Italie	34,97	10,63
Etats-Unis	33,53	7,90
Royaume Uni	30,78	6,46
Japon	30,36	5,42
Espagne	27,74	7,29
Grèce	19,23	5,31
Singapour	17,50	2,45
Corée du sud	14,20	2,52
Portugal	11,95	2,41
Slovaquie	11,24	3,22
République Tchèque	11,21	3,06
Argentine	10,14	1,77
Estonie	9,83	2,58
Hongrie	8,62	2,24
Brésil	8,32	2,70
Taiwan	7,76	1,14
Pologne	7,50	1,18
Mexique	5,38	1,45
Philippines	1,50	0,13

D'après Bureau of Labor statistics, US Department of Labor, mars 2011

J

Taux de croissance annuel moyen du PIB réel (en %)



Source : D'après Eurostat, [www.eurostat.fr](http://www.eurostat.fr) et *L'économie française 2010*,  
Collection Repères, La Découverte, 2009.

Note : « UE à 15 pays » : correspond à l'ensemble des pays qui appartenaient à l'Union européenne entre 1995 et 2004.

K

Données économiques, empreinte écologique<sup>(1)</sup> et émissions de dioxyde de carbone<sup>(2)</sup> pour quelques pays

Pays	Valeur de l'IDH en 2010	Classement selon l'IDH en 2010	PIB par habitant en 2008 (en dollars, en PPA <sup>(3)</sup> )	Empreinte écologique de consommation en 2006 (hectares par habitant)	Emissions de dioxyde de carbone par habitant (tonnes)	
					1990	2006
Norvège	0,938	1	58 714	4,2	7,4	8,6
Etats-Unis	0,902	4	46 350	9,0	19,0	19,0
Japon	0,884	11	34 129	4,1	9,5	10,1
France	0,872	14	33 058	4,6	7,0	6,2
Espagne	0,863	20	31 674	5,6	5,9	8,0
Royaume-Uni	0,849	26	35 468	6,1	10	9,4

Source : D'après le Programme des Nations Unies pour le développement, « Indicateurs internationaux et de développement humain » et *Rapport sur le développement humain*, 2010.

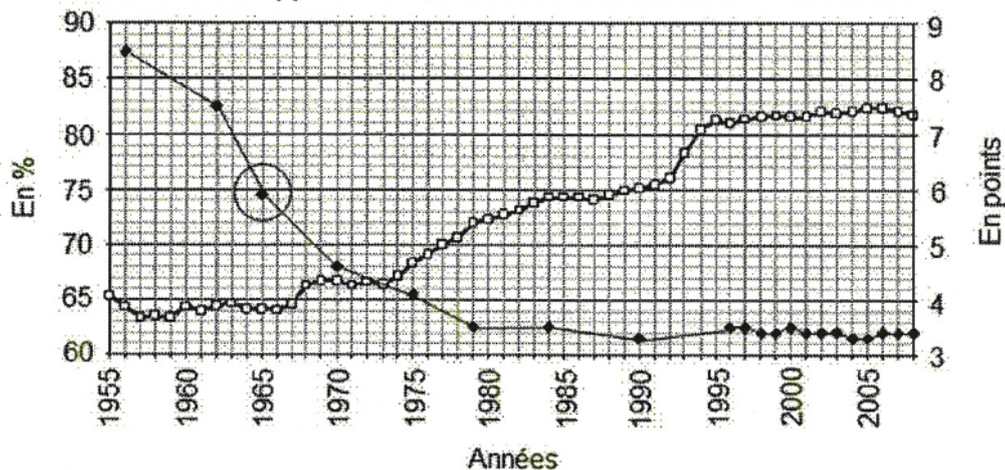
<sup>(1)</sup> Mesure en hectares de la superficie nécessaire pour pourvoir aux besoins d'une population humaine de taille donnée et absorber ses déchets.

<sup>(2)</sup> Le dioxyde de carbone est un gaz à « effet de serre » contribuant au réchauffement climatique.

<sup>(3)</sup> PPA : parité de pouvoir d'achat, mode de calcul permettant les comparaisons internationales.

# L

## Évolution du salaire à temps plein<sup>(1)</sup> des femmes rapporté à celui des hommes et évolution du rapport inter-déciles des niveaux de vie<sup>(2)</sup> en France



- Salaire net annuel moyen à temps complet des femmes rapporté à celui des hommes (en %) (échelle de gauche)
- Rapport inter-décile des niveaux de vie (D9/D1) (échelle de droite)

<sup>(1)</sup> Champ : salariés à temps complet des entreprises du secteur privé et semi-public (y compris les apprentis et stagiaires) en France métropolitaine.

<sup>(2)</sup> Le niveau de vie est le revenu disponible du ménage tenant compte de sa composition.

Sources : Insee, DADS pour l'ensemble des données, sauf estimations de Louis CHAUVEL pour l'évolution du rapport inter-décile jusqu'à 1970 (*Les classes moyennes à la dérive*, Le Seuil, 2006).

# M

## Dépenses intérieures de recherche et développement (DIRD) en pourcentage du PIB et taux de croissance annuel moyen de la productivité horaire du travail

Pays	DIRD (en % du PIB)		Taux de croissance annuel moyen de la productivité horaire du travail (en %)
	1996	2008	1996-2008
France	2,27	2,11	1,5
Allemagne	2,19	2,68	1,5
Japon	2,80	3,44	1,9
Etats-Unis	2,54	2,79	2,1

Source : portail statistique de l'OCDE, [www.ocde.fr](http://www.ocde.fr).

# N

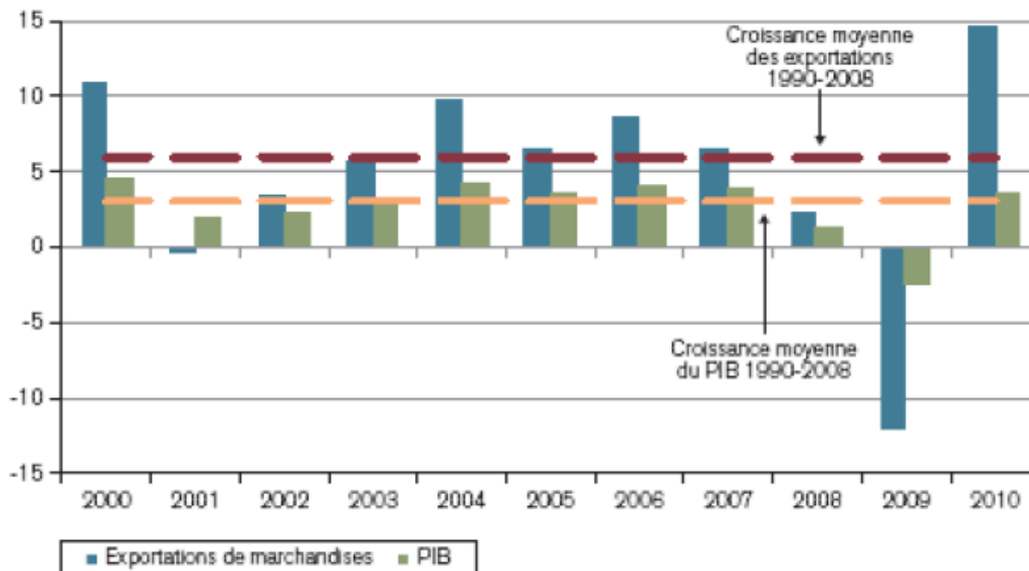
## Évolution de la productivité du travail (en indices, base 100 en 2005) et du PIB (en indices, base 100 en 2005) en France et en Allemagne

	2005	2006	2007	2008
<b>Productivité du travail</b>				
France	100	102,9	102,4	101,4
Allemagne	100	103,1	104,1	103,9
<b>PIB</b>				
France	100	102,5	104,8	104,7
Allemagne	100	103,4	106,1	107,2

Source : portail statistique de l'OCDE, [www.ocde.fr](http://www.ocde.fr).

# O

## Croissance du volume du commerce mondial des marchandises et du PIB mondial (Variation annuelle en pourcentage)



Source : Rapport sur le commerce mondial 2011, OMC, 2011.

# P

## Situation professionnelle des jeunes et conditions d'emploi trois ans après la sortie de formation initiale

Année de sortie de formation initiale	Ensemble des sortants				Ensemble des sortants en emploi					
	Taux d'emploi (%)		Taux de chômage (%)		Part de jeunes en CDI ou fonctionnaires (%)		Part de jeunes en emploi de cadres ou professions intermédiaires (%)		Salaire médian net mensuel (en euros courants)	
	2004	2007	2004	2007	2004	2007	2004	2007	2004	2007
Sans diplôme	56	48	33	40	41	37	18	19	1 120	1 140
CAP ou BEP	76	70	17	24	55	54	13	14	1 200	1 200
Bac professionnel ou technologique	78	75	13	15	57	54	30	31	1 200	1 250
Bac général	62	55	14	19	51	43	47	45	1 200	1 200
Bac+2	88	86	7	9	68	68	68	68	1 410	1 460
Licence, L3	83	80	7	11	70	71	81	75	1 470	1 480
Bac+4	83	85*	10	8*	67	72*	83	85*	1 510	1 730*
DEA, DESS, M2 - École d'ingénieurs ou de commerce	91	88	5	9	79	79	94	94	2 000	2 000
Doctorat	91	92	7	5	58	59	98	99	2 150	2 220
Ensemble du supérieur	87	85	7	9	70	72	79	80	1 530	1 630
Ensemble	77	73	14	18	61	60	50	52	1 300	1 380

Champ : Ensemble des sortants de formation initiale.

\* L'évolution observée entre la génération 2004 et la génération 2007 n'est pas significative parce qu'elle résulte avant tout du recul du nombre de sorties au niveau M1 dans les universités, qui augmente le poids relatif des diplômés d'écoles de niveau bac+4.

Source : Céreq, enquête 2010 auprès de la génération 2007, enquête 2007 auprès de la génération 2004, *Bref du Céreq*, n°283, mars 2011.

# Q

## Distribution du revenu salarial<sup>(1)</sup> par sexe sur l'ensemble des salariés

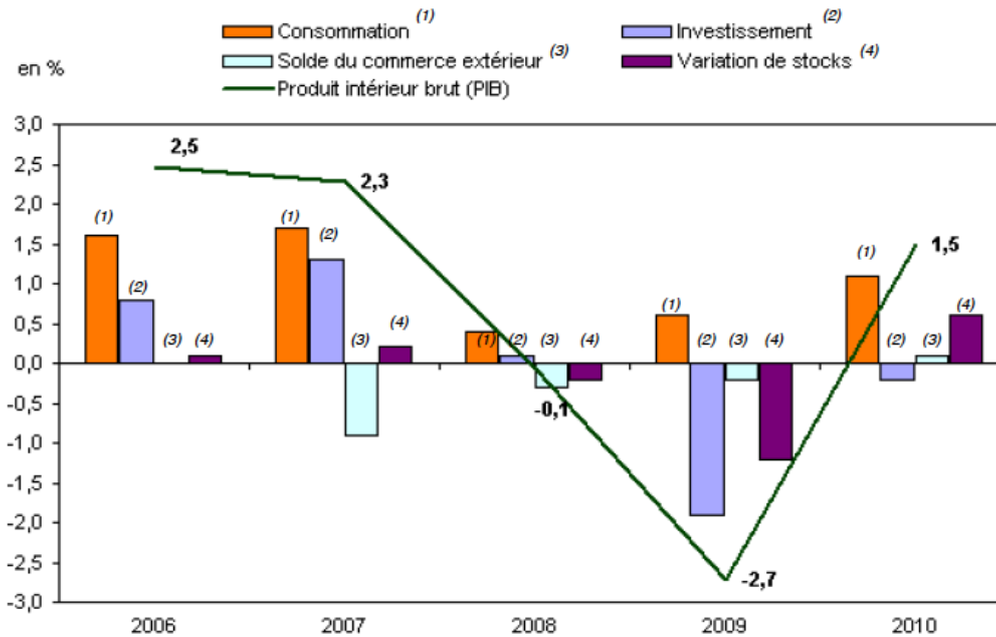
en 2007 en euros courants		
Décile	Hommes	Femmes
1 <sup>ème</sup> décile (D1)	2 872	1 770
2 <sup>ème</sup> décile (D2)	8 260	5 053
3 <sup>ème</sup> décile (D3)	13 233	8 724
4 <sup>ème</sup> décile (D4)	15 652	12 084
Médiane (D5)	17 748	14 472
6 <sup>ème</sup> décile (D6)	20 093	16 614
7 <sup>ème</sup> décile (D7)	23 120	19 137
8 <sup>ème</sup> décile (D8)	27 842	22 570
9 <sup>ème</sup> décile (D9)	37 259	28 236
D9/D1	13,0	16,0
D9/D5	2,0	2,0
D5/D1	6,0	8,0

Source : Insee, DADS et fichiers de paie des agents de l'Etat.

<sup>(1)</sup> Le revenu salarial correspond à la somme de tous les salaires perçus par un individu au cours d'une année donnée. Champ : tous les revenus salariaux, y compris temps partiel, contrats à durée déterminée et contrats de travail temporaire.

# R

## Contributions à l'évolution du PIB en volume (en points de PIB)



Champ : France.

Source : Insee, comptes nationaux - base 2005.

# S

## Taux de syndicalisation

