

Tableau S12.1. Le taux de croissance des plus hauts patrimoines mondiaux, 1987-2013

<i>Taux de croissance réel moyen annuel (après déduction de l'inflation)</i>	Période 1987-2013	Période 1990-2010
Les un cent millionnièmes les plus riches (environ 30 personnes adultes sur 3 milliards dans les années 1980, 45 personnes sur 4,5 milliards dans les années 2010)	6,8%	4,1%
Les un vingt millionnièmes les plus riches (environ 150 personnes adultes sur 3 milliards dans les années 1980, 225 personnes sur 4,5 milliards dans les années 2010)	6,4%	3,8%
Patrimoine moyen mondial par habitant adulte	2,1%	2,0%
Revenu moyen mondial par habitant adulte	1,4%	1,5%
Population adulte mondiale	1,9%	1,9%
PIB mondial	3,3%	3,4%

Lecture: de 1987 à 2013, les plus hauts patrimoines mondiaux ont progressé de 6%-7% par an, contre 2,1% par an pour le patrimoine moyen mondial et 1,4% par an pour le revenu moyen mondial. Tous ces taux de croissance sont nets de l'inflation (soit 2,3% par an de 1987 à 2013). Sources: voir piketty.pse.ens.fr/capital21c.