

Tableau S7.6. Calcul des coefficients de Gini correspondants à différents niveaux d'inégalité totale des des revenus (travail et capital)

Part des différents groupes dans le total des revenus	Inégalité faible (≈ pays scandinaves, années 1970-80)	Inégalité moyenne (≈ Europe 2010)	Inégalité forte (≈ Etats-Unis 2010; Europe 1910; sociétés)	Inégalité très forte (≈ Etats-Unis 2030?)
Les 10% les plus riches "Classes supérieures"	25%	35%	50%	60%
<i>dont: les 1% les plus riches</i> ("classes dominantes")	7%	10%	20%	25%
<i>dont: les 9% suivants</i> ("classes aisées")	18%	25%	30%	35%
Les 40% du milieu "Classes moyennes"	45%	40%	30%	25%
Les 50% les plus pauvres "Classes populaires"	30%	25%	20%	15%
Coefficient de Gini: répartition à 2 groupes (90% du bas, 10% du haut)	0,15	0,25	0,40	0,50
Coefficient de Gini: répartition à 3 groupes (50% du bas, 40% suivants, 10% du haut)	0,26	0,35	0,47	0,57
Coefficient de Gini: répartition à 4 groupes (50% du bas, 40% suivants, 9% suivants, 1% du haut)	0,26	0,36	0,49	0,58

Lecture: plus on prend en compte de groupe sociaux différents dans la répartition, plus le coefficient de Gini correspondant est élevé. Voir formules et annexe technique.