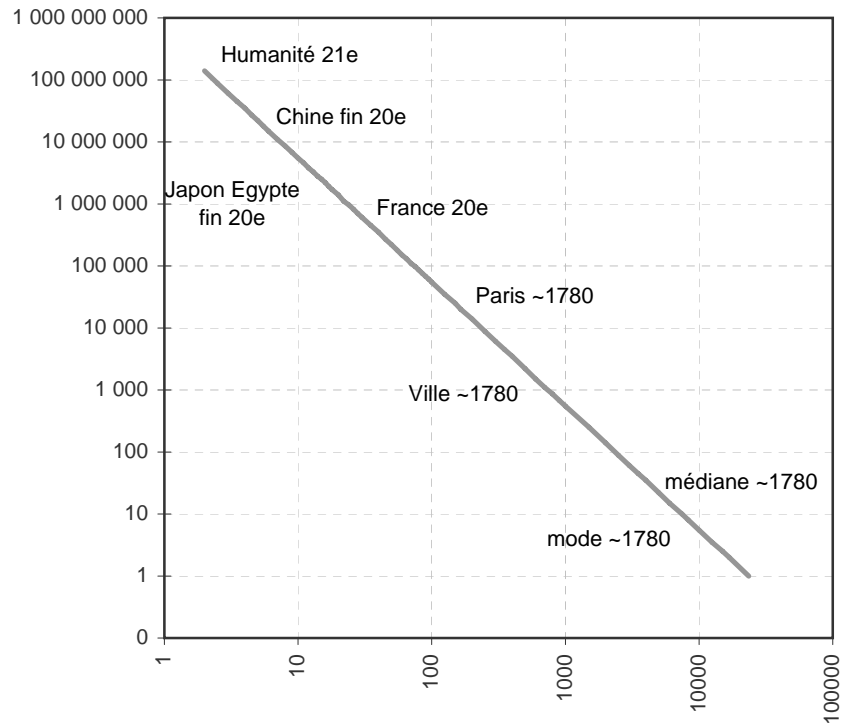


Le Sexisme de la première heure

Période modélisée



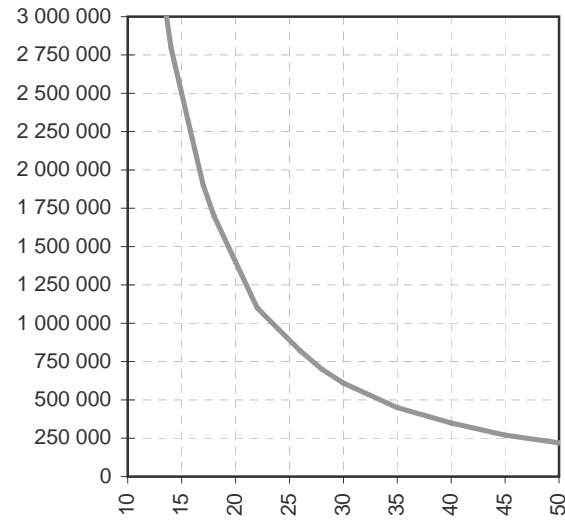
$$P = K / N^{1/2}$$

Horizontalement : P période en nombre d'années

Verticalement : N nombre de cas considérés

Zoom de 10 à 50 ans

Chiffres bruts



Echelles logarithmiques

Les repères les années 1780 valent pour les agglomérations françaises de cette époque (source: enquête La Michodière)

Le Sexisme de la première heure

Modélisation périodique

Base du calcul 23500 2,35E+04

Période	(années)	N (B/P) ²	Ordre de grandeur de N	Exemples
2 ans	= 2,0	138 062 500	140 000 000	Total des naissances humaines au début du XXIe siècle
2 ans 6 mois	= 2,5	88 360 000	88 000 000	
3 ans	= 3,0	61 361 111	61 000 000	
3 ans 6 mois	= 3,5	45 081 633	45 000 000	
4 ans	= 4,0	34 515 625	35 000 000	
4 ans 6 mois	= 4,5	27 271 605	27 000 000	
5 ans	= 5,0	22 090 000	22 000 000	
5 ans 6 mois	= 5,5	18 256 198	18 000 000	Chine ~1978
6 ans	= 6,0	15 340 278	15 000 000	
7 ans	= 7,0	11 270 408	11 000 000	
8 ans	= 8,0	8 628 906	8 600 000	
9 ans	= 9,0	6 817 901	6 800 000	
10 ans	= 10,0	5 522 500	5 500 000	
11 ans	= 11,0	4 564 050	4 600 000	
12 ans	= 12,0	3 835 069	3 800 000	
13 ans	= 13,0	3 267 751	3 300 000	
14 ans	= 14,0	2 817 602	2 800 000	
15 ans	= 15,0	2 454 444	2 500 000	
16 ans	= 16,0	2 157 227	2 200 000	
17 ans	= 17,0	1 910 900	1 900 000	Japon ~1966
18 ans	= 18,0	1 704 475	1 700 000	Egypte ~1980
20 ans	= 20,0	1 380 625	1 400 000	
22 ans	= 22,0	1 141 012	1 100 000	
24 ans	= 24,0	958 767	960 000	
26 ans	= 26,0	816 938	820 000	
28 ans	= 28,0	704 401	700 000	
30 ans	= 30,0	613 611	610 000	France ~1944
35 ans	= 35,0	450 816	450 000	
40 ans	= 40,0	345 156	350 000	France ~1915

45 ans	=	45,0	272 716	270 000	
50 ans	=	50,0	220 900	220 000	
55 ans	=	55,0	182 562	180 000	
60 ans	=	60,0	153 403	150 000	
65 ans	=	65,0	130 710	130 000	
70 ans	=	70,0	112 704	110 000	
75 ans	=	75,0	98 178	98 000	
80 ans	=	80,0	86 289	86 000	
85 ans	=	85,0	76 436	76 000	
90 ans	=	90,0	68 179	68 000	
95 ans	=	95,0	61 191	61 000	
100 ans	=	100,0	55 225	55 000	
125 ans	=	125,0	35 344	35 000	
150 ans	=	150,0	24 544	25 000	
165 ans	=	165,0	20 285	20 000	Paris ~1780
175 ans	=	175,0	18 033	18 000	
200 ans	=	200,0	13 806	14 000	
250 ans	=	250,0	8 836	8 800	
300 ans	=	300,0	6 136	6 100	
350 ans	=	350,0	4 508	4 500	
400 ans	=	400,0	3 452	3 500	
500 ans	=	500,0	2 209	2 200	
600 ans	=	600,0	1 534	1 500	
700 ans	=	700,0	1 127	1 100	Ville en France ~1780
800 ans	=	800,0	863	860	
900 ans	=	900,0	682	680	
1000 ans	=	1000,0	552	550	
1500 ans	=	1500,0	245	250	
2000 ans	=	2000,0	138	140	
2500 ans	=	2500,0	88	88	
3000 ans	=	3000,0	61	61	
3500 ans	=	3500,0	45	45	
4000 ans	=	4000,0	35	35	
5000 ans	=	5000,0	22	22	
6000 ans	=	6000,0	15	15	Médiane en France ~1780
7450 ans	=	7450,0	10	10,0	

8300 ans	=	8300,0	8	8,0	Mode en France ~1780
10000 ans	=	10000,0	6	5,5	
12500 ans	=	12500,0	4	3,5	
15000 ans	=	15000,0	2	2,5	
16800 ans	=	16800,0	2	2,0	
23500 ans	=	23500,0	1	1,0	Base du calcul