Gilles Pison, Aelxis Gabadinho et Catherine Enel, Dossiers et recherches, Mlomp (Sénégal), Niveaux et tendences demographhiques, 1985-2000, Tabeau 7.2a, 7.2b



## DOSSIERS ET RECHERCHES

## MLOMP (SÉNÉGAL) Niveaux et tendances démographiques 1985-2000

Gille	s Pison, Alexi et Cat	s Gabadinho therine Enel	



Tabeau 7.2a : Table de mortalité par période, hommes, Mlomp

Age		1985-	89		1990-94			1995-99				
	Sx	Qx	Dx	Ex	Sx	Qx	Dx	Ex	Sx	Qx	Dx	Ex
0	1,0000	61,9	61,9	62,3	1,0000	55,2	55,2	60,7	1,0000	50,5	50,5	59,6
1	0,9381	40,3	37,8	65,3	0,9448	46,9	44,3	63,3	0,9495	48,9		
5	0,9003	13,1	11,8	64,0	0,9005	13,7	12,3	61,3	0,9031		46,4	61,8
10	0,8885	3,7	3,3	59,8	0,8882	4,6	4,1	57,1	0,8861	18,8	17,0	59,9
15	0,8852	2,7	2,4	55,0	0,8841	8,8	7,8	52,4		7,7	6,8	56,0
20	0,8828	10,2	9,0	50,2	0,8763	13,0	11,4	47,8	0,8793	11,6	10,2	51,4
25	0,8738	4,1	3,6	45,7	0,8649	6,4	5,5		0,8691	10,8	9,4	47,0
30	0,8702	19,7	17,1	40,8	0,8594	20,7		43,4	0,8597	18,1	15,6	42,5
35	0,8531	15,8	13,5	36,6	0,8416		17,8	38,7	0,8441	18,1	15,3	38,2
40	0,8396	25,5	21,4	32,1	0,8289	15,1	12,7	34,5	0,8288	40,4	33,5	33,9
45	0,8182	31,5	25,8	27,9		39,9	33,1	30,0	0,7953	31,3	24,9	30,3
50	0,7924	68,0	53,9		0,7958	60,7	48,3	26,2	0,7704	56,9	43,8	26,2
55	0,7385	68,5		23,7	0,7475	64,5	48,2	22,8	0,7266	35,2	25,6	22,7
60	0,6879		50,6	20,3	0,6993	45,2	31,6	19,3	0,701	85,0	59,6	18,5
65	0,6354	76,3	52,5	16,6	0,6677	87,3	58,3	15,1	0,6414	69,7	44,7	15,1
70	33	175,2	111,3	12,8	0,6094	153,9	93,8	11,5	0,5967	184,9	110,3	11,2
	0,5241	247,9	129,9	10,0	0,5156	305,9	157,7	8,3	0,4864	281,5	136,9	8,4
75	0,3942	484,5	191,0	7,4	0,3579	495,4	177,3	6,4	0,3495	477,0	166,7	6,1
80	0,2032	294,8	59,9	7,0	0,1806	439,1	79,3	5,9	0,1828	510,9	93,4	5,1
85	0,1433	715,3	102,5	3,9	0,1013	524,2	53,1	4,1	0,0894	635,3	56,8	3,6
90	0,0408	1000	40,800	7,5	0,0482	1000	48,200	2,0	0,0326	1000	32,600	2,0
		17.	1000,0				1000,0				1000,0	2,0

Quotient	Quotient  Quotients par grands intervalles d'âge (pour mille)						
1q0 4q1 5q15	62 40	55 47	51 49				
45q15	223	18 245	26 271				

Tabeau 7.2b : Table de mortalité par période, femmes, Mlomp

Age		1985-	89		1990-94			1995-99				
	Sx	Qх	Dx	Ex	Sx	Qx	Dx	Ex	Sx	Qx	Dx	Ex
0	1,000	24,7	24,7	72,3	1,000	40,2	40,2	66,2	1,000	39,8	39,8	68,1
1	0,975	21,3	20,8	73,1	0,960	63,0	60,5	68,0	0,960	42,7		
5	0,955	10,4	9,9	70,6	0,899	16,6	14,9	68,4	0,919	13,2	41,0	69,9
10	0,945	4,2	4,0	66,4	0,884	2,5	2,2	64,5	0,907	13,2	12,1	68,9
15	0,941	4,8	4,5	61,6	0,882	6,0	5,3	59,7	0,907		1,5	64,8
20	0,936	4,3	4,0	56,9	0,877	6,2	5,4	55,0	(8)	4,4	4,0	59,9
25	0,932	9,9	9,2	52,1	0,872	9,3	8,1		0,902	3,2	2,9	55,2
30	0,923	15,3	14,1	47,6	0,863	13,8		50,3	0,899	8,3	7,5	50,3
35	0,909	6,1	5,5	43,3	0,852		11,9	45,8	0,891	10,5	9,4	45,7
40	0,903 .	11,8	10,7	38,6	0,832	31,9	27,2	41,4	0,882	14,5	12,8	41,2
45	0,893	6,4	5,7	34,0	0,824	14,4	11,9	37,7	0,869	23,9	20,8	36,8
50	0,887	15,9	14,1	29,2		10,5	8,5	33,2	0,848	28,3	24,0	32,6
55	0,873	40,3			0,804	18,7	15,0	28,5	0,824	12,9	10,6	28,5
60	0,838		35,2	24,7	0,789	53,6	42,3	24,0	0,814	38,0	30,9	23,8
65	0,783	65,3	54,7	20,6	0,747	78,4	58,5	20,2	0,783	83,0	65,0	19,7
70	5.55	99,5	77,9	16,9	0,688	49,3	33,9	16,7	0,718	44,0	31,6	16,2
	0,705	156,7	110,5	13,4	0,654	138,2	90,4	12,5	0,686	170,5	117,0	11,8
75	0,595	220,9	131,3	10,5	0,564	318,7	179,7	9,1	0,569	258,8	147,3	8,8
80	0,463	307,2	142,3	7,7	0,384	393,4	151,1	7,1	0,422	506,2	213,5	6,0
85	0,321	490,8	157,5	5,0	0,233	477,3	111,2	5,1	0,208	597,7	124,5	4,5
90	0,163	1000	163,4	7,5	0,122	1000	121,8	7,5	0,084	1000	83,8	7,5
			1000,0				1000,0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1000,0	- 7,0

Quotients	Quotients par grands intervalles d'âge (pour mille)					
1q0	24,7	40,2	39,8			
4q1	21,3	63,0	42,7			
5q15	14,6	19,0	14,8			
45q15	109,5	153,7	135,7			