19 Troms Romsa

			4000		1	2000		1	2004		ı	2002		1	2002	
			1999	1		2000	1		2001	1		2002	1		2003	
		Discharges			Discharges			Discharges			Discharges			Discharges		
		(excl. day cases)			(excl. day cases)			(excl. day cases)			(excl. day cases)			(excl. day cases)		
		per 1000	Day cases per	Bed-days per		Day cases per	Bed-days per	per 1000		Bed-days per	per 1000		Bed-days per	per 1000	Day cases per	Bed-days per
		inhabitants	1000 inhabitants	1000 inhabitants												
TOTAL																
Total	Years, total	154,7	32,2	920,5	150,5	33,5	891,6	150,3	87,5	890,5	150,8	100,6	840,7	154,8	124,2	841,4
	0-9 years	98	19,7	447,6	94	17,2	494,7	92,5	32,6	438,2	89,7	44,9	404,7	83,8	60,2	381,5
	10-19 years	57,6	11,1	226,4	54,8	12,9	180,3	54	23,7	183,3	56,5	41,4	177,4	55,9	43,8	167,4
	20-39 years	124,7	32,2	541,4	125,9	32,8	513,1	121,5	46	500	119,9	53,8	471,2	124,5	72,5	466,6
	40-59 years	127,5			125,9	38,1	645,7	124,4	88,3	663,4	127	94,4	621	128,5	122,5	613,1
	60-69 years	255			225,9	44,1	1572,7	241,9	207,1	1664,6	236,6	220,2	1494,7	257,1	260,7	1575
	70-79 years	385,6	54,4		373,1	69,8		383,2	292		382,7	361,1	2788	402,6	410.4	2838,3
	80 years or older	516,6	49		514,6	53,5		510,9	226,7	4401,5	528,8	214,4	4392,5	527,8	260,8	4307,9
	Unknown age	0.0,0		0	0	0) (0) (0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	138,9	21,9	831,9	133,6	22,3		133,9	82	795,2	137,5	101,7	781,4	138,7	126,3	764,1
Maioo	0-9 years	113,6	23,9		104,1	22,1	550,5	104,6	38,5	483,3	99,7	55,6	435	94,2	73	
	10-19 years	54,8	6,8		46,9	9,8		47,1	21,8		52,6	43		53,7	47,1	
		66,2	14,5		69,8	14,8		66,8	29,2	263,3	71,2	35,4	261,1	70,2	48	
	20-39 years 40-59 years	124,5			121,8	14,6		120,8	74,1	663	121,9	86,3	637,8	119,5	107	
			45,2			35,8			244,6							1734,2
	60-69 years	283,8			249,5			261,1		1855	254,8	272,9	1663,3	276,7	321,2	1734,2 3360,9
	70-79 years	450,3	43,2		442,1	56		446,2	336,6	3393,3	460,7	490,4	3213,7	481,7	553,9	
	80 years or older	621,4		_	610,5	54,3		602,5	278,5	4705,6	658,1	197,2	5441,6	630,5	374,7	4970,3
<u> </u>	Unknown age	- 0	(,	0	0			0		0	0	0	- 0	0	0
Females	Years, total	170,8			167,5	44,8		166,9	93,2			99,4	900,8	171,1	122,2	919,9
	0-9 years	81,1	15,2		83,1	11,9		79,5	26,1	389,5	78,8	33,4	372	72,6	46,4	354,8
	10-19 years	60,5			63,2	16,1	220,4	61,3	25,8	233,9	60,6	39,8	184,1	58,1	40,2	180,1
	20-39 years	186,7	51	820,4	185,2	51,8	768,3	179,3	63,6	750,1	171,4	73,2	693,3	182,1	98,5	682,5
	40-59 years	130,6	52,5	683	130,3	54,1	684,4	128,2	103,5	663,9	132,4	103,1	603,1	138	138,9	655,1
	60-69 years	226,6	45,5	1536,9	202,4	52,2	1360,8	222,5	169,5	1473,2	218,1	166,6	1323	237	198,6	1411,3
	70-79 years	335,1	63,1	2862,7	317,8	80,8	2584,2	331,6	255,5	2667	319	255,3	2439,4	338,1	293,2	2411,8
	80 years or older	466,2	47,4	3880,4	469,3	53,2	4161,9	467,6	202,2	4257,9	466,9	222,6	3890,5	478	205,6	3986,9
	Unknown age	0	(0	0	0) C	0	(0	0	0	0	0	0
INFECTIOUS	AND PARASITIC	DISEASES	•		•	•	•		•	•			•	•		
Total	Years, total	3,4	0,1	16,6	3	0,1	16	3,4	0,1	20,8	3,4	0,3	18	3,4	0,1	24,1
	0-9 years	5,6			4,2	0							8,7			8,3
	10-19 years	2,3			1	0		1,5			1,8		4,4			
	20-39 years	2,4			2,1	0,1		2,5						2,3		
	40-59 years	2,3			2	0							10,1	2,6		
	60-69 years	3,3		25,3	3,6	0		3,7			4,6			4,4		
	70-79 years	6,1		37,7	7	0		6,3			7		58,4	8,1	0,1	
	80 years or older	11,3		82,9	11,3	0		0,0	0,1	61	13,5		122,1	15,5	0,1	167,6
		11,0		02,9	11,5	0			0	01	15,5	0	122,1	13,3	0	107,0
Males	Unknown age	2.0		10.1	2.4			2	0.1	200	27	0.0	10.4	2.0	0.0	0
Males	Years, total	3,8		18,1	3,1	0		3,4					19,4	3,6	0,2	
	0-9 years	6,4		14,1	4,4	0		6,2	0,1		4,1		8,2	3	0	10,7
	10-19 years	2,3		8,2	1,1	0		1,6			1,8			1,3		6,7
	20-39 years	2,5		12	2,2	0,1		2,3	0,2		2,8		10,9	2,7		
	40-59 years	2,8		12,3	2,2	0		3	0,1		2,5			3,1	0,1	
	60-69 years	4,4		33,6	3,8	0		3,1					34,3	5,1		44,5
	70-79 years	6,9		47,1	6,4	0		: 6	0,2		8,4		71,5	9,2		97
	80 years or older	14	(121,9	15,7	0	,	7,7	0	52,6	17,7	0	168,8	18,8	0	220,4
	Unknown age	0	(0	0	0		0	0	(0	0	0	0	0	0
Females	Years, total	3	0,2		3	0,1		3,4			3	0,2		3,2	0,1	
	0-9 years	4,8		11,0	4,1	0		4,4		10,0	3,4		9,2			5,7
	10-19 years	2,2			0,9	0		1,4			1,8		2,5	1,4		
	20-39 years	2,2			1,9	0,1		2,7	0,1		2,1	0,5		1,9	0,2	
	40-59 years	1,6		8,9	1,8	0,1		2,1	0,1	18,4	1,8	0,1	7,6	2,2	0,1	11,9
	60-69 years	2,3	(17,1	3,5	0	19,7	4,3	0,2	28,2	2 3,7	0,5	27,9	3,7	0,2	36,6
	70-79 years	5,4	. (30,3	7,5	0	70,2	6,6	0	39,9	5,9	0	47,7	7,1	0,2	67,6
	80 years or older	10		64,1	9,3	0		9,6		65			99,8	13,9		141,9
	Unknown age	0	(0	0	0	C) C	0) (0	0	0	0	0	0
NEOPLASMS		•										•				
Total	Years, total	17,4	3,0	127,7	15,5	1,3	117,2	16,8	3,1	134,5	16,7	3,7	123,8	17,4	4,1	128,5
	0-9 years	2,5			3,7	0,1		4,7			6,4		28,5			
	10-19 years	1,4				0,4							11,1	3,9		
	20-39 years	1,4			3,9	1,7		3,9			3,3			4,5		
	40-59 years	19,7		123,8	17,6	1,7		3,8			19,1	4,8		19,6		
	60-69 years	47,4			41,9	1,7		46,4			3 42,7	6,3		49,3		
								64,5			59,3		329,4 484,4			
	70-79 years 80 years or older	65,3 64,5			56,9	1,1		54,5								
	,				51,6	1,6			4,9		61,7					
	Unknown age	0	ή (0	0	0	ıj C	0	0	(0	0	0	0	0	0

Males	Years, total	16,3	0,4		13,6	0,6	110,6	15,2	2,7	126,1	15,4		122,3	16,3	3,4	119,6
	0-9 years	1,8	0	.,.	2,1	0,1	21,3	4,1	0,8	15,1	4,6	0,7	15,9	2,3	0,8	7,5
	10-19 years	1,4	0	9,5	1,7	0,4	10,6	1	1,1	4,1	2,9	0,7	18,8	3,8	1,6	13,7
	20-39 years	3,9	0,4	21,8	2,4	0,4	12,9	2,5	1,4	10,4	3,5	1,5	20,4	3,7	1,3	25,2
	40-59 years	13,5	0,4	101,5	12,6	0,6	105,2	12,7	4,4	127,8	12,7	3,7	104,4	13,2	4,6	108,7
	60-69 years	54,8	1,1	448,7	45	0,9	382,2	47,6	4,3	390,5	38,7	6,8	346,4	50	5,5	394,4
	70-79 years	83,9	0,5	624,8	68,9	0,9	527,2	77,4	7,1	577	79,6	12,8	620,1	77,1	13,9	536
	80 years or older	92,1	2,3	714	66,6	3,9	621,2	91,6	2,7	935,3	95,9	7	837,1	93,8	10,4	693,6
	Unknown age	0			0	0			0		0	0		0	0	0
Females	Years, total	18,5	1,3	133,3	17,4	2	123,8	18,4	3,5	142,9	17,9	4,4	125,4	18,6	4,7	137,6
	0-9 years	3,2			5,4	0,1	18,2	5,3	0,1	26,6	8,3	0,6	42	4	0,9	13,3
	10-19 years	1,5			4,3	0,4		2	1,4			1,3	2,8	4	0,9	20
	20-39 years	6,3			5,5	3,2	26,3	5,3	4,2	42,1	3,1		12,8	5,2	3,3	35,5
	40-59 years	26,4	1,7		22,9	2,9		25,8	5,3	170,7	26		150,3	26,3	6,2	175,7
	60-69 years	40			38,8	1,9	263,6	45,2	2,6	363	46,6	5,9		48,6	11,7	337,9
	70-79 years	50,8	0,5		47,4	1,3	395,6	54	3	461,9	42,7	9,9		42,4	8,1	371,4
	80 years or older	51,2	0,5		44,4	0,5	457,7	37,3	6		45,3	4,9		44,4	7,8	455,6
	Unknown age	01,2	0	304,2	44,4	0,3	457,7	57,5	0	402,1	45,5	4,5	495,5	0	7,0	455,0
DICEACEC	OF THE BLOOD AND		IC ODCANC AND	CEDTAIN DICOR	DEDC INVOLVIN	_		U	0	U	U	U	U	U	U	U
						G THE IMMUNE S	5 T S I E IVI	0.0	0,2	1.0	1 11	0.0	4.0	4.41	0.4	5,1
Total	Years, total	1,2	0	4,1	1,2	0		- 7 -		4,8	1,1		4,9	1,1	0,4	
	0-9 years	1 0	0	3,4	1,5	0	6	41.	0,5				4,2	1,2	0,4	3,3
	10-19 years	-	-		0,3		1	0,3	0,1	0,9	0,3	0,1	1,1	0,3	ŭ	1,4
	20-39 years	0,5		1,2	0,7	0	2	0,4	0,1	1,9			2,6	0,4	0,4	1,8
	40-59 years	0,8		2,4	0,7	0	,-		0,1	2	0,5		3,3	0,7	0,5	4,9
	60-69 years	0,9	0	2,3	1,5	0	7	1,1	0,1	8,4	1,8	0,2	12,3	1,4	0,6	5,2
	70-79 years	3,2	0	14,7	3	0	14,1	2,5	0,1	15,3	2,2	0,2	9,6	2,5	0,2	14,7
	80 years or older	11,5	0	42,4	8,4	0	38,4	7,9	1,1	33,2	8,5	0,7	25,1	9	0	32,8
	Unknown age	0		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	1,1		4,3	1,1	0			0,2	4,6		0,1	4,6	1,2	0,2	6,3
	0-9 years	1,4	0	5,3	0,9	0	5,7		0,3	7,7	0,8	0,2	3	1,8	0	5,2
	10-19 years	0	0	0	0,5	0	1,5		0	1,4			1,6	0,3	0	2
	20-39 years	0,6		1,1	0,9	0	2,3		0,1	1,7			2,9	0,3	0,4	1,4
	40-59 years	0,8		2,7	0,5	0	2,7		0,1	1,3	0,6		3,7	1	0,1	9,2
	60-69 years	0,7		1,2	1,9	0	-,,		0	12,8	1,8			1,3	0,3	5,1
	70-79 years	2,5		12,5	3	0	11		0	17,5	1,9	0,2		3,1	0	19,8
	80 years or older	14	0	70,2	8,4	0	29,7	7,1	3,3	18,1	11,8	1,6	35,4	9,4	0	34,4
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Females	Years, total	1,3	0	4	1,4	0	5,6	1	0,2	4,9	1,2	0,2	5,1	1	0,5	3,8
	0-9 years	0,6	0	1,3	2,1	0	- 7 -		0,7	1,8				0,5	0,9	1,2
	10-19 years	0		0	0,1	0	0,3		0,1	0,4	0,2		0,5	0,2	0	0,7
	20-39 years	0,4		1,4	0,4	0	1,7		0,1	2,2			2,2	0,6	0,3	2,1
	40-59 years	0,8	0	2	8,0	0	1,8		0,2	2,7	0,5		2,9	0,3	0,9	0,4
	60-69 years	1	0	3,3	1	0	4,7		0,2	4,1	1,7	0,3	12,1	1,5	0,8	5,4
	70-79 years	3,8	0		2,9	0			0,2	13,5			13,9	2,1	0,4	10,6
	80 years or older	10,2	0	29,1	8,5	0	42,6	8,3	0	40,4	6,9	0,3	20,2	8,8	0	32,1
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	, NUTRITIONAL AN	D METABOLIC D														
Total	Years, total	2	-,		1,7	0,1			0,5					2,4	0,7	12,4
	0-9 years	1,2			1,5	0			0,2	5,7	2	0,6		2	0,2	5,8
	10-19 years	1,8		,.	1,8	0	15		0,1	10,1	2	0,3	7,9	2,2	0,4	9,9
	20-39 years	1,1	0,1		1	0	3,8		0,2	6	1,5		6,5	1,5	0,8	5,5
	40-59 years	1,5			1,4	0,2		,-	0,5	8,6	1,9	0,2	8,9	1,9	0,9	13,2
	60-69 years	4,6			2,3	0,4			1,1	15,8	2,9		15,7	3,1	0,9	17,4
	70-79 years	4,8			3,6	0,3		4,9	1	24,8	3,2		21,4	6	1	32,4
	80 years or older	6,7		65,4	5	0	58	6,5	3,3	48,9	8,1	0,4	60,6	7,7	0,2	46,8
	Unknown age	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	2	٥,٠		1,7	0,1		1,9	0,7	9,5		0,3	12,8	1,9	0,6	11,3
	0-9 years	1,3		7,1	2,1	0	14		0,2	7	1,7			1,6	0,2	4,2
1	10-19 years	2,6	1 0	18,2	2,4	0	, -		0	14,5			7,5	2,9	0,3	14,5
1								4.0	0,1	0.4	4.0		7.0	1	0,2	4,7
	20-39 years	1,2	0	3,8	0,9	0	3,2			8,1	1,6	0,5	7,2			
	20-39 years 40-59 years	1,2 1,4	0,1	6,7	1,1	0,2	6,6	1,2	0,6	5,5	2,2	0,2	10,9	1,3	1,1	14,9
	20-39 years 40-59 years 60-69 years	1,2 1,4 4,2	0 0,1 0,4	6,7 23,5	1,1 2,8	0,2 0,2	6,6 12,6	1,2 5,4	0,6	5,5 15,3	2,2 3,1	0,2 0,7	10,9 18	2,2	1,3	14,9 10,4
	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years	1,2 1,4 4,2 5,1	0 0,1 0,4 0,5	6,7 23,5 37	1,1 2,8 3,4	0,2 0,2 0,2	6,6 12,6 29,4	1,2 5,4 3,7	0,6 2 1,4	5,5 15,3 9,9	2,2 3,1 3,7	0,2 0,7 0	10,9 18 31,8	2,2 5,9	1,3 0,7	14,9 10,4 28,3
	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older	1,2 1,4 4,2 5,1 7,3	0,1 0,1 0,4 0,5	6,7 23,5 37 78,1	1,1 2,8	0,2 0,2 0,2 0,2	6,6 12,6 29,4 82,8	1,2 5,4 3,7 6,6	0,6 2 1,4 9,9	5,5 15,3 9,9	2,2 3,1 3,7	0,2 0,7 0 0,5	10,9 18 31,8	2,2 5,9 3,7	1,3	14,9 10,4
	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	1,2 1,4 4,2 5,1 7,3	0,1 0,1 0,4 0,5 0	6,7 23,5 37 78,1	1,1 2,8 3,4 5,6	0,2 0,2 0,2 0,2 0	6,6 12,6 29,4 82,8 0	1,2 5,4 3,7 6,6	0,6 2 1,4 9,9 0	5,5 15,3 9,9 42,2	2,2 3,1 3,7 11,8	0,2 0,7 0 0,5	10,9 18 31,8 102,9	2,2 5,9 3,7 0	1,3 0,7 0	14,9 10,4 28,3 33,9
Females	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	1,2 1,4 4,2 5,1 7,3 0	0 0,1 0,4 0,5 0 0 0	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5	1,1 2,8 3,4	0,2 0,2 0,2 0,2 0 0	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8	1,2 5,4 3,7 6,6 0 2,1	0,6 2 1,4 9,9 0	5,5 15,3 9,9 42,2 0	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2	0,2 0,7 0 0,5 0,5	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1	2,2 5,9 3,7 0 2,9	1,3 0,7 0 0 0	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6
Females	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	1,2 1,4 4,2 5,1 7,3	0 0,1 0,4 0,5 0 0 0 0,2	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4	1,1 2,8 3,4 5,6 0 1,7	0,22 0,2 0,2 0 0 0 0,1	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2	1,2 5,4 3,7 6,6 0 2,1 0,6	0,6 2 1,4 9,9 0 0,3 0,3	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3	0,2 0,7 0 0,5 0 0,3 0,3	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1 19,2	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5	1,3 0,7 0 0 0 0 0,8 0,2	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5
Females	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	1,2 1,4 4,2 5,1 7,3 0 0 2 1,2	0 0,1 0,4 0,5 0 0 0 0,2 0 0	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9	1,1 2,8 3,4 5,6 0 1,7 1 1	0,2 0,2 0,2 0,2 0 0 0 0,1 0,1	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 8,2	1,2 5,4 3,7 6,6 0 2,1 0,6	0,6 2 1,4 9,9 0 0,3 0,3	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3 5,5	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3 2,2	0,2 0,7 0 0,5 0 0,3 0,3 0,6	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1 19,2	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4	1,3 0,7 0 0 0 0,8 0,2	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5
Females	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	1,2 1,4 4,2 5,1,7,3 0 2 2 1,2 1,1	0 0,1 0,4 0,5 0 0 0 0,2 0 0 0	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9	1,1 2,8 3,4 5,6 0 1,7 1 1 1,2	0,2 0,2 0,2 0,2 0 0 0,1 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 8,2	1,2 5,4 3,7 6,6 0 2,1 0,6 1	0,6 2 1,4 9,9 0 0,3 0,3 0,3 0,2	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3 5,5	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3 2,2 1,4	0,2 0,7 0 0,5 0 0,3 0,3 0,6 0,5	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1 19,2 8,4 5,8	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4 1,9	1,3 0,7 0 0 0 0,8 0,2 0,4 1,4	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5 4,9 6,3
Females	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	1,2 1,4 4,2 5,1 7,3 0 0 2 1,2	0 0,1 0,4 0,5 0 0 0 0,2 0 0 0 0,1	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9 5	1,1 2,8 3,4 5,6 0 1,7 1 1	0,2 0,2 0,2 0,2 0 0 0 0,1 0 0 0 0	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 8,2 4,5	1,2 5,4 3,7 6,6 0 2,1 0,6 1 1,6 1,9	0,6 2 1,4 9,9 0 0,3 0,3 0,2 0,2	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3 5,5 3,8	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3 2,2 1,4	0,2 0,7 0,5 0,5 0,3 0,6 0,5 0,1	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1 19,2 8,4 5,8 6,8	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4 1,9 2,5	1,3 0,7 0 0 0 0,8 0,2 0,4 1,4	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5 4,9 6,3
Females	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	1,2 1,4,4 4,2 5,1,1 7,3 0 2 2 1,2 1 1,1,1 1,5,5	0 0,1,1 0,4 0,5 0 0 0 0,2 0 0 0,1,1 0,0	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9 5 6,6	1,1 2,8 3,4 5,6 0 1,7 1 1 1,2 1,2 1,6	0,2 0,2 0,2 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0,2	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 8,2 4,5 9,6	1,2 5,4 3,7 6,6 0 2,1 0,6 1 1,6 1,9 2,4	0,6 2 1,4 9,9 0 0,3 0,3 0,2 0,2 0,4	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3 5,5 3,8 12	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3 2,2 1,4 1,7	0,2 0,7 0,5 0,5 0,3 0,6 0,5 0,1	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1,1 19,2 8,4 5,8 6,8 13,4	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4 1,9 2,5 3,9	1,3 0,7 0 0 0,8 0,2 0,4 1,4 0,8	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5 4,9 6,3 11,3 24,5
Females	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Vears, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	1,2 1,4 4,2 5,1 7,3 0 2 1,2 1,1 1,1,1	0 0,1,1 0,4 0,5 0 0 0 0,2 0 0 0,1,1 0,0	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9 5 6,6	1,1 2,8 3,4 5,6 0 1,7 1 1 1,2 1,2	0,2 0,2 0,2 0,2 0 0 0 0,1 0 0 0 0	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 8,2 4,5 9,6	1,2 5,4 3,7 6,6 0 2,1 0,6 1 1,6 1,9 2,4	0,6 2 1,4 9,9 0 0,3 0,3 0,2 0,2	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3 5,5 3,8 12	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3 2,2 1,4 1,7	0,2 0,7 0,5 0,5 0,3 0,6 0,5 0,1	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1 19,2 8,4 5,8 6,3 13,4 12,9	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4 1,9 2,5	1,3 0,7 0 0 0 0,8 0,2 0,4 1,4	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5 4,9 6,3
Females	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	1,2 1,4,4 4,2 5,1,1 7,3 0 2 2 1,2 1 1,1,1 1,5,5	0 0,1 0,4 0,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9 5 6,6 39,5	1,1 2,8 3,4 5,6 0 1,7 1 1 1,2 1,2 1,6	0,2 0,2 0,2 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0,2	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 8,2 4,5 9,6 13,5 27	1,2 5,4 3,7 6,6 0 2,1 1 0,6 1 1,6 1,9 2,4 5,8	0,6 2 1,4 9,9 0 0,3 0,3 0,2 0,2 0,4	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3 5,5 3,8 12 16,2 37	2,2 3,1,1 3,7 11,8 0 2,2,2 2,3 2,2 1,4 1,7 2,7	0,2 0,7 0,5 0,5 0,3 0,6 0,5 0,1 0,1 0,1	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1,1 19,2 8,4 5,8 6,8 13,4 12,9	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4 1,9 2,5 3,9	1,3 0,7 0 0 0,8 0,2 0,4 1,4 0,8	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5 4,9 6,3 11,3 24,5
Females	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 70-79 years	1,2 1,4 4,2 5,1,1 7,3 0 2 1,2 1,1 1,1,1 5,5 5	0 0,1,1 0,4,4 0,5,5 0 0,2 0,2 0,0 0,1 0,1 0,1 0,2 1,8,8	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9 5 6,6 6 39,5 39,5 59,3	1,1 2,88 3,4 5,6 0 1,7,7 1 1 1,2 1,2 1,6 1,9 3,7	0,2 0,2 0,2 0,2 0 0 0 0,1 0 0 0 0,2 0,5 0,0 0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 8,2 4,5 9,6 13,5 27 46,3	1,2 5,4 3,7 6,6 0 2,1 1,0,6 1,1 1,6 1,9 2,4 4,5,8	0,6 2 1,4 9,9 0 0,3 3 0,2 0,2 0,2 0,4 0,2 0,8	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3 5,5 3,8 12 16,2 37	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3 2,2 1,4 1,7 2,7 2,9 6,4	0,2 0,7 0,5 0,5 0,3 0,6 0,5 0,1 0,1 0,1 0,2 0,6	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1 19,2 8,4 5,8 6,8 13,4 12,9	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4 1,9 2,5 3,9 6,2	1,3 0,7 0 0 0,8 0,2 0,4 1,4 0,8 0,5 1,2	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5 4,9 6,3 11,3 24,5
	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older	1,2 1,4,4 4,2 5,1 7,3 0 2 1,2 1,1 1,1,1 1,5,5 6,5 0	0 0,1,1 0,4,4 0,5,5 0 0,2 0,2 0,0 0,1 0,1 0,1 0,2 1,8,8	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9 5 6,6 6 39,5 39,5 59,3	1,1 2,8 3,4 5,6 0 1,7 1 1,2 1,2 1,6 1,9 3,7	0,2 0,2 0,2 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0,2 0,5 0 0 0,0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 8,2 4,5 9,6 13,5 27 46,3	1,2 5,4 3,7 6,6 0 0 2,1 1 0,6 1,9 2,4 5,8	0,6 2 1,4,4 9,9 0 0,3 0,3 0,3 0,2 0,2 0,2 0,4 0,2 0,8	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3 5,5 3,8 12 16,2 37	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3 3 2,2 1,4 1,7 2,7 2,9 6,4	0,2 0,7 0,5 0,5 0,3 0,6 0,5 0,1 0,1 0,1 0,2 0,6	10,9 18 31,8 102,9 0 111,1 19,2 8,4 5,8 6,8 13,4 12,9	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4 1,9 2,5 3,9 6,2	1,3 0,7 0 0 0 0,8 0,2 0,4 1,4 0,8 0,5 1,2	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5 4,9 6,3 11,3 24,5 35,8
	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age 10-19 years 10-19 years 10-19 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	1,2 1,4,4 4,2 5,1 7,3 0 2 1,2 1,1 1,1,1 1,5,5 6,5 0	0 0,1 0,4 0,5 0 0 0 0,2 0 0 0 0,1 0 0,1 0 0,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9 5 6,6 39,5 39,5 59,3	1,1 2,8 3,4 5,6 0 1,7 1 1,2 1,2 1,6 1,9 3,7	0,2 0,2 0,2 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0,2 0,5 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 4,5 9,6 13,5 27 46,3 0	1,2 5,4 3,7 6,6 0 0 2,1 1 0,6 1,9 2,4 5,8 6,5	0,6 2 1,4,4 9,9 0 0,3 0,3 0,3 0,2 0,2 0,2 0,4 0,2 0,8	5,5 15,3 9,9 42,2 0 0 112 4,3 5,5 3,8 12 16,2 3,7 52,1	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3 2,2 1,4 1,7 2,7 2,9 6,4	0,2 0,7 0 0,5 0 0 0,3 0,6 0,5 0,1 0,1 0,2 0,6 0,3	10,9 18 31,8 102,9 0 11,1,1 19,2 8,4 5,8 6,8 13,4 12,9 40,4 0	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4 1,9 2,5 3,9 6,2	1,3 0,7 0 0 0 0,8 0,2 0,4 1,4 0,8 0,5 1,2	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5 4,9 6,3 11,3 24,5 35,8
DISEASES C	20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	1,2 1,4 4,2 5,1 7,3 0 2 1,2 1,1 1,1,1 5,5 6,5	0 0,1 0,4 0,5 0 0 0,2 0 0 0,1 0,1 0 0,2 1,8,8 0 0	6,7 23,5 37 78,1 0 13,5 6,4 4,9 5 6,6 39,5 39,5 59,3 0	1,1 2,8 3,4 5,6 0 0 1,7 1 1 1,2 1,2 1,2 1,9 3,7 4,8	0,2 0,2 0,2 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0,2 0,5 0,4	6,6 12,6 29,4 82,8 0 10,8 5,2 8,2 4,5 9,6 13,5,5 27 46,3 0	1,2 5,4 3,7 6,6 0 0 2,1 0,6 1 1,6 1,9 2,4 4 5,8 6,5	0,6 2 1,4 9,9 0 0,3 3,3 0,3 0,2 0,2 0,2 0,4 0,2 0,8 0,3 0	5,5 15,3 9,9 42,2 0 12 4,3 5,5 3,8 12 16,2 37 52,1 0	2,2 3,1 3,7 11,8 0 2,2 2,3 3 2,2 1,4 1,7 2,7 2,9 6,4	0,2 0,7 0,5 0,5 0,3 0,6 0,5 0,1 0,1 0,1 0,2 0,6 0,6 0,5	10,9 18 31,8 102,9 0 111,1 19,2 8,4 5,8 6,8,8 13,4 12,9 40,4 0	2,2 5,9 3,7 0 2,9 2,5 1,4 1,9 2,5 3,9 6,2 9,6	1,3 0,7 0 0 0 0,8 0,2 0,4 1,4 0,8 0,5 1,2 0,3	14,9 10,4 28,3 33,9 0 13,6 7,5 4,9 6,3 11,3 24,5 35,8

	10.10															
	10-19 years	2,3	0	14		0	7,5		0	12,1	2,2	0,2				16,
	20-39 years	2,6	0,4	13		0,5	23,1	2,9	0,8	15,8	2,6	0,9	15,1		0,9	18
	40-59 years	4,4	1,2	27,8	3,8	1,4	18,8	3,7	2	19,8	4	2,7			3,2	21
	60-69 years	6,5	1	36,9	6,1	1,2	39,9	7,2	1,4	67	7	-				40
1	70-79 years	12,1	0,7	69		1,1	46,5		1,3	82,3	9,2	2,5			2,7	45
i	80 years or older	12	1,5	122,5	11,9	0,2	94	11,1	1,2	89,7	8,7	2,1	69,5	7,5	1,2	60
L	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Males	Years, total	4,5	0,5	27,1	3,8	0,5	22	3,8	1	25,9	4,2	1,6	22,2	4,7	1,9	23
i	0-9 years	2,8	0	21,7	2,5	0	12,2	2,4	0,6	11,5	4,5	1,7	32,4	4,3	2	26
i	10-19 years	3,3	0	16,5	2	0	11,6	1,2	0	10,8	1,8	0,4	4,1	2,4	1,9	8,
i	20-39 years	2	0,3	11,7	2,4	0,5	17,8	2,4	8,0	12,2	2,2	1	10,2	2,4	0,9	17.
i	40-59 years	4,9	0,7	20,3	3,6	0,8	17,9	3,7	1,7	26,5	4,9	2,1	21,3	4,8	2,7	1
i	60-69 years	6,7	0,9	46,2	6,9	1,2	35,7	7,3	1,9	77,2	8,1	3,6				47,
i	70-79 years	15,5	1,6	79,3	12,4	0,2	76,4	11,7	0,9	76,5	9,3	2,6				57
i	80 years or older	16,9	0,6	204,5	12,3	0	64,4		0	70,2	8,6	0,5				59
i	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
Females	Years, total	4	0,7	26,1	4	0,9	25,9	4,1	1,2	27,4	3,9	1,7	20,8	4,5	1,9	24,
1	0-9 years	2,1	0,1	5,2	2,8	0	12,4	. 2	0,2	9,7	2,7	0,4				11,
i	10-19 years	1,2	0	11,4	1,3	0	3,1	2,1	0,2	13,5	2,6	0,4	13,6			2
i	20-39 years	3,2	0,5	14,3	3,6	0,5	28,8		0,8	19,5	3,1	0,9				2
i		3,9		35,8	4,1			3,7		12,6	3,1	3,4				23,
1	40-59 years	6,4	1,7	27,7		1 2	19,8 44,1	3,7	2,4 0,9	12,6 56,8	5,9		12,9			
1	60-69 years		1		5,3	1,2		/				2,2				34,
1	70-79 years	9,4		60,9	4,8	1,8	22,6	8,5	1,7	87,1	9,1	2,5				3
1	80 years or older	9,7	1,9	83,2	11,6	0,3	107,9	9,8	1,8	98,9	8,7	2,8		_		60,
DICE AGES :	Unknown age	NEVA 0	0	0	0	0	0	1 0	0	0	0	0	0	0	0	
	OF THE EYE AND AD			44.4	0.01		4.0		1							_
Total	Years, total	3,1	5,8	11,4	3,2	6,2	11,6		7,1	9,8	2,3	6,8				5,
1	0-9 years	1,8	0,1	4,9		0,1	3	1,3	0,1	3,8	1,5	0	3,5			1,
1	10-19 years	1,1	0,4	3	1	0,4	2,9		0,5	1,5	0,5	0,3				1,
1	20-39 years	1,4	1	5,5		0,8	3,4		1,6	2,3	0,9	1,8				2,
i	40-59 years	1,5	3,4	6,1	1,7	3,9	7,6		4,5	5,9	1,8	5,1	7,1			4,
i	60-69 years	5	11,5	23,6	3,8	11,3	15,3	2,9	13,2	17,6	3,3	13,1	11,8			8,
i	70-79 years	8,7	32,9	38		37	35,5	10,7	36,7	47,5	6,5	30,1	17,9			17,
i	80 years or older	26,6	40,1	79	35	45,6	116,9	22,7	52,8	64,7	17,7	50,6	58,2	10,7	40,8	38,
L	Unknown age	0	0	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
Males	Years, total	2,6	4,4	9,3	2,6	4,8	10	2,1	5,3	9	2	5,2	7,9	1,2	5,1	
i	0-9 years	2,5	0	4,3	1,4	0,1	3,2	1,5	0,1	4,9	1,4	0	3	0,9	0,5	1,
i	10-19 years	0,8	0,4	3,6	0,8	0,5	1,5	0,6	0,7	0,9	0,6	0,4	1,8	0,1	0	0,
i	20-39 years	1	0,8	4	1,2	0,6	3,9	0,5	2,2	2,8	0,8	2,3	3,3	0,5	2,4	1,
i	40-59 years	1,4	3,3	5,1	1,7	3,6	7,6		3,4	6,1	1,9	4,2		1	4,8	3,
i	60-69 years	4,7	10	18,6	3,6	11,3	13,2	2	12,2	11,1	3,3	11,5	13		11,4	9,
i	70-79 years	9,9	28	47,4	9,9	28,5	46,8	11	26	64,8	6	23,7	20			13,
i	80 years or older	21,9	37,1	65,7	27,4	46,5	103,5	19,2	48,3	45,5	14,5	43,9				28,
i	Unknown age	0	0	0	,	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	-
Females	Years, total	3,6	7,1	13,6	3,8	7,7	13,1	3,2	9	10,6	2,7	8,4	7,7	1,7	7	6,
1	0-9 years	1	0,1	5,5	1,6	0	2,8		0,2	2,6	1,6	0,1	4,1			1,
i	10-19 years	1,3	0,3	2,5	1,1	0,2	4,4	1,1	0,2	2,1	0,3	0,2	0,7			1,
i	20-39 years	1,8	1,3	7	1,2	0,9	2,8		1	1,8	1	1,2	3,6			2,
i	40-59 years	1,6	3,5	7,1		4,1	7,6		5,8	5,7	1,7	6,2	4,5			5,
i	60-69 years	5,2	13	28,6	1,0	11,4	17,4	3,8	14,2	24,1	3,4	14,8				7,
i	70-79 years	7,8	36,8	30,6	6,1	43,9	26,5	10,3	45,5	33,3	6,8	35,3	16,2			21,
i	80 years or older	28,8	41,5	85,4	38,6	45,9	123,3	24,3	54,9	73,8	19,2	53,7	57,1			43,
i		20,0	41,5	05,4	0,0	45,2	123,3	24,3	54,5	73,0	19,2	55,7	37,1			40,
DISEASES	Unknown age OF THE EAR AND MA	O PPOCES	<u> </u>	U	u u	U	0	· U	U	U	U			<u>′1 </u>	. 0	
Total	Years, total	A TOID PROCES		3,6	1,1	a l	2,8	1,1	1,2	3,2	A	1,8	2,5	1,2	1,6	2
ı olai		1	1,2 7,2			1	4,9			3,2	2					3,
1	0-9 years	2		3,3		5,7			6,2	3		10	3,3			
1	10-19 years	0,8	0,9	2,4		1,1	3,1		1,4	3,4	0,9	2,2	2	1,2		2,
1	20-39 years	0,7	0,1	2	0,7	0,1	1,6		0,3	2,1	0,7	0,2	1,8			1,
1	40-59 years	0,7	0,1	1,9		0,1	2,3		0,2	2,7	1	0,1	2,5		0,2	2,
	60-69 years	1,3	0	6,3		0	1,2		0,4	4,9	1,1	0,3	2,7			4,
!	70-79 years	0,9	0	10	1,2	0,2	4,7	1,5	0,1	6,2	0,9	0,1	4,7	2,2	0	7,
	80 years or older	1,3	0	17,5	0,7	0	5,2		0,2	6,7	0,9	0,2	3,1	1,4	0,2	1
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	
			1,3	3,2		1,3	2,6		1,3	2,5	0,9	2,1				3,
Males	Years, total	1			2	7,2	4,1		7,3	3,5	2,2	12				4,
Males	Years, total 0-9 years	2,4	7,8	4,4					1,5		0.7		1,1	1,1	1,8	3,
Males	Years, total 0-9 years 10-19 years	1		3,1	1,4	1,3	2,9		1,0	2,2	0,7	2,6				
Males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	1 0,4	7,8 0,7 0	3,1 1,1	1,4 0,6	0	1,5	0,6	0	1,8	0,6	0,1	1,4	0,3	0,1	0,
Males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	1 0,4 0,6	7,8	3,1 1,1 1,4	1,4 0,6 0,8	0 0,1	1,5 2,8	0,6 0,7	0 0,1	1,8 2,2	0,6 0,8	0,1 0,1	1,4 1,7	0,3	0,1 0,2	
Males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	1 0,4 0,6 1,2	7,8 0,7 0	3,1 1,1 1,4 4,9	1,4 0,6 0,8 0,5	0 0,1 0	1,5 2,8 0,9	0,6 0,7 1,7	0	1,8 2,2 4,6	0,6 0,8 0,7	0,1 0,1 0,3	1,4 1,7 1,3	0,3 7 0,7 8 1	0,1 0,2 0,3	4,
Males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	1 0,4 0,6 1,2 0,7	7,8 0,7 0	3,1 1,1 1,4 4,9 1,6	1,4 0,6 0,8 0,5	0 0,1	1,5 2,8	0,6 0,7 1,7	0 0,1	1,8 2,2	0,6 0,8 0,7 0,9	0,1 0,1	1,4 1,7 1,3 3,3	0,3 0,7 0,7 3 1 3 1,9	0,1 0,2 0,3 0	4
Males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	1 0,4 0,6 1,2	7,8 0,7 0	3,1 1,1 1,4 4,9	1,4 0,6 0,8 0,5	0 0,1 0	1,5 2,8 0,9	0,6 0,7 1,7 0,7	0 0,1	1,8 2,2 4,6	0,6 0,8 0,7	0,1 0,1 0,3	1,4 1,7 1,3 3,3	0,3 0,7 0,7 3 1 3 1,9	0,1 0,2 0,3 0	4
Males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years	1 0,4 0,6 1,2 0,7	7,8 0,7 0	3,1 1,1 1,4 4,9 1,6	1,4 0,6 0,8 0,5 1,4	0 0,1 0 0,5	1,5 2,8 0,9 5,7	0,6 0,7 1,7 0,7	0 0,1	1,8 2,2 4,6 4,1	0,6 0,8 0,7 0,9	0,1 0,1 0,3 0,2	1,4 1,7 1,3 3,3 2,7	0,3 0,7 0,7 1 1,9 2,6 0	0,1 0,2 0,3 0 0	4, 6, 2
Males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older	1 0,4 0,6 1,2 0,7	7,8 0,7 0	3,1 1,1 1,4 4,9 1,6	1,4 0,6 0,8 0,5 1,4 0	0 0,1 0 0,5	1,5 2,8 0,9 5,7	0,6 0,7 1,7 0,7	0 0,1	1,8 2,2 4,6 4,1	0,6 0,8 0,7 0,9 1,1	0,1 0,1 0,3 0,2	1,4 1,7 1,3 3,3 2,7	0,3 0,7 0,7 1 1,9 2,6 0	0,1 0,2 0,3 0 0	4, 6, 2
	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	1 0,4 0,6 1,2 0,7	7,8 0,7 0 0,2 0 0 0	3,1 1,1 1,4 4,9 1,6 43,8	1,4 0,6 0,8 0,5 1,4 0 0	0 0,1 0 0,5 0	1,5 2,8 0,9 5,7	0,6 0,7 1,7 0,7 0 0 0	0 0,1 0,2 0 0	1,8 2,2 4,6 4,1 0	0,6 0,8 0,7 0,9 1,1	0,1 0,1 0,3 0,2 0	1,4 1,7 1,3 3,3 2,7 0 3,2	0,3 0,7 1 1,9 7 2,6 0 0	0,1 0,2 0,3 0 0 0 0	4, 6, 2
	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	1 0,4 0,6 1,2 0,7 2,8 0	7,8 0,7 0 0,2 0 0 0 0 0	3,1 1,1 1,4 4,9 1,6 43,8 0	1,4 0,6 0,8 0,5 1,4 0 0 0 1,1 2,5	0 0,1 0 0,5 0 0 0	1,5 2,8 0,9 5,7 0	0,6 0,7 1,7 0,7 0 0 1,3 1,3	0 0,1 0,2 0 0 0	1,8 2,2 4,6 4,1 0 0 3,9	0,6 0,8 0,7 0,9 1,1 0	0,1 0,1 0,3 0,2 0 0 0 1,4	1,4 1,7 1,3 3,3 2,7 0 3,2 2,8	0,3 0,7 1 1,9 2,6 0 0 2 1,4 8 2,7	0,1 0,2 0,3 0 0 0 1,3	4, 6, 2 3, 5,
	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	1 0,4 0,6 1,2 0,7 2,8 0 1	7,8 0,7 0 0,2 0 0 0 0 0	3,1 1,1 1,4 4,9 1,6 43,8 0 4 2,1	1,4 0,6 0,8 0,5 1,4 0 0 0 1,1 2,5 1,5	0 0,1 0 0,5 0 0 0 0,7 4,2	1,5 2,8 0,9 5,7 0 0 3 5,8	0,6 0,7 1,7 0,7 0 0 1,3 1,3 1,7	0 0,1 0,2 0 0 0 0 1,1 5,1	1,8 2,2 4,6 4,1 0 0 3,9 2,5	0,6 0,8 0,7 0,9 1,1 0 1,1 1,7	0,1 0,1 0,3 0,2 0 0 0 1,4	1,4 1,7 1,3 3,3 2,7 0 3,2 2,8	0,3 0,7 0,7 0,7 0,7 0,1 0,2,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 1,4,4 1,3 1,3 1,3	0,1 0,2 0,3 0 0 0 0 1,3 7	0, 4, 6, 2 3, 5, 2,

1	60-69 years	1,4		7,6	0,7	0	1,6	1,9	0,7	5,1	1,5	0,3	4,2	ol 9	ol ol	4,
	70-79 years	1,1	0	16,6	1,1	0	3,9		0,7	7,9	1,5	0,3	5,9		0	8,3
	80 years or older	0,5	0	4,9		0	7,7		0,3	9,8	0,8	0,3				2,8
	Unknown age	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0			
	F THE CIRCULATO															
Total	Years, total	21,2	0,4		20,8	0,3			6,3	151,4	21,4	6	147,3			167,
	0-9 years	0,3 0,4	0,1	5,5 0,8	0,2 0,6	0,1		· · · · ·	0,2	0,8 1,4	0,4 0,4	0,2	1,4			5, 2,
	10-19 years 20-39 years	2,5	0,5		2,5	0,6			1	7,7	2,5	0,2				14,
	40-59 years	17,6	0,8		18,2	0,5	87,2	16,7	8,1	82,3	18,5	7,4				82,
	60-69 years	63,2	0,4		48,8	0,1	319,5	53,7	25,9	328,3	50,3	22,5				357,
	70-79 years	97,7	0,3	856,1	100,7	0,1	860,3	92,5	24,2	772,7	98	28	775,1	106,3	35,6	877,
	80 years or older	123,8	0	1181,2	133,6	0	1278,3	141,6	7,4	1395	141,7	7,1	1270	145,9	10,2	1452,
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Males	Years, total	25	0,2		24,8	0,2		23,4	9,1	154,5	25	8,1				18
	0-9 years 10-19 years	0,1 0,5	0,1	9,3 0,7	0,4	0,1	1,7	0,6 0,4	0,1	1,2 0,6	0,7 0,5	0,1	1,2 0,9			9,
	20-39 years	2,8	0,2			0,4		2,5	0,7	7,3	2	0,5				1
	40-59 years	24,6	0,4		24,6	0,3	119,8	21,7	12,5	113,2	23,4	9,7				114,
	60-69 years	84,2	0,4		68,7	0	427,2	72,9	39,6	455,3	72,7	33,8				467,
	70-79 years	130,3	0,2		141,2	0,2	1195,3	123,1	37,7	947,7	136	41,3	992,3	142		1132,
	80 years or older	155,1	0	1464	166,8	0	1363,7	163,9	8,8	1338,8	179	10,7				1771,
E	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 ,	0 0	,	15:
Females	Years, total 0-9 years	17,3 0,5	0,6	144,8 1,3	16,7	0,4	136,9	18,1 0,4	3,5 0,3	148,3	17,7 0,2	3,9	128,4			151, 1,
	10-19 years	0,3	0	0,9	0,3	0	2,4	0,4	0,3	2,2	0,2	0,2				3,
	20-39 years	2,2	0,8		2,4	0,8	6,2	3,1	1,4	8,1	3	0,9				12,
	40-59 years	10,1	1,3		11,3	0,7		11,4	3,4	49,3	13,3	4,9				49,
	60-69 years	42,4	0,4	312,2	29	0,2	212,4	34,3	12,1	200,7	27,5	10,9	141,8	35,9	18,4	244,
	70-79 years	72,3	0,4		68,3	0	592,1	67,5	13,2	629,4	66,9	17,1		77,2		670
	80 years or older	108,8	0	1045,3	118	0	1237,8	131	6,7	1421,5	123,8	5,4	1091,1			1297,
DISEASES	Unknown age F THE RESPIRATO	DV SVSTEM	0	0	0	0	U	0	0	0	0	0	ol c	0	0	
Total	Years, total	14,3	2	70,2	12	2,3	60,7	11,9	2,6	66,2	12,8	1,9	67,4	12,1	2,7	61,4
i otai	0-9 years	24,8	7,9		20,4	6,5		18,9	7,6	51,3	21	5,6				35,
	10-19 years	8,7	0,7	27,5	6,2	1,7	17	7,4	1,7	24,3	7	1,2	21,9	6,1	2,2	15,6
	20-39 years	8	1	25,6	6,2	1,9			2,3	20,2	5,7	2	19,4			22,9
	40-59 years	7,1	1,6		5,8	1,7		6,8	1,7	38,3	7,2	1,3				31,9
	60-69 years	19,4 36,2	1	123,2 288,7	16,2 32,9	1	103	16 32,7	1,4	125,5	15,5 36,5	0,5		19,1		127,3 237,6
	70-79 years 80 years or older	45,3	0,2	354,9	43,8	0,4	262,9 349,7	37,3	0,4	285,6 319,4	52,1	1,3 0,2				37
	Unknown age	0	0	0 .,0	0	0	0.0,7	0	0	0	0	0,2	0 0	0 0		0.
Males	Years, total	15,2	2,5	76	13,2	3	66,3	12,6	3	75,5	13,5	2,5	67,8	12,4	3,4	62,8
	0-9 years	28,1	9,1		25,5	7,3	61,2	21,8	8,2	65,3	24,3	6,6				38,
	10-19 years	7	0,7		4,9	1,9		6,1	1,7	21,6	5,8	1	23,2			17,3
	20-39 years 40-59 years	7,7 8,3	1,2 2,2		6,3 6,4	2,6 2,8	23,1 31,3	5,6 7,8	2,1 2,7	19,2 49,8	5,3 7,6	2,7 1,6		6,1		25,8 30,4
	60-69 years	18,2	1,6		14,2	1,9		15,5	2,7	138,1	14,7	0,8				111,4
	70-79 years	44,1	0	375,9	42,5	0,5		39,3	0,5	377,3	43,6	1,9				289,9
	80 years or older	73,6	0	562,9	73,3	0	554	59,8	0,6	494	83,1	0	638,3			568,
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Females	Years, total	13,5	1,6		10,7	1,5	55		2,2	56,7	12,2	1,4				59,9
	0-9 years	21,3	6,7		14,9	5,6		15,8	6,9	36,1	17,5	4,6				32,
	10-19 years 20-39 years	10,6 8,3	0,7		7,5 6,1	1,5 1,2		8,8	1,7 2,4	27,2 21,3	8,2 6,1	1,4 1,1				13, 19,
	40-59 years	5,9	1,1		5,2	0,5	25,3	5,7	0,7	25,9	6,8	0,9				33,
	60-69 years	20,6	0,4		18,3	0,2		16,6	0,5	112,8	16,3	0,2				143,
	70-79 years	29,9	0,4	220,6	25,2	0,4	184,6	27,3	1,5	210,6	30,6	0,8	198,9	29,1	0	194,
	80 years or older	31,8	0	255,1	29,9	0	253,2	26,7	0,3	236,9	37,4	0,3	332,6			275,
DISEASES	Unknown age	0 CVCTEM	0	0	0	0		0	0	0	0	0) <u> </u>	0	0	
Total	F THE DIGESTIVE : Years, total	12,8	0,9	67,7	12,1	0,8	59,2	12,6	1,4	56,9	13,9	1,5	61,7	13,5	3	55,
. 0.0.	0-9 years	5,1	1,6			1,1			1,4	9,8	3,1	2,2				8,
	10-19 years	5,6	0,4		5,5	0,2			0,8	12,2	7	0,8				12,
	20-39 years	8,6	0,7	34,3	8,6	0,3	30,9	8,5	1,2	26	11	1,5	35,6	11,3	2,3	31,
	40-59 years	13,8	1,1		12,4	1,4			1,7	57,4	13,1	1,8				57,
	60-69 years	18,9	0,9		18,8	1,6		· · · · ·	2	96,3	22	2,1				10
	70-79 years	31,7	0,6		30	0,9		31,4	1,6	206,5	33,4	0,7				16
	80 years or older Unknown age	48,3 0	0	316,8	42,6	0,2	267,1	43,1	0,2	280,7	54,4 0	0	339,5			243,
Males	Years, total	12,5	1,1		12,4	1,2	60,9	12,7	1,8	51,6	13,8	2,1				5
	0-9 years	6,8	2,5		6,1	1,6			2,1	13,3	3,7	3,2				14,
	10-19 years	6,7	0,4	22,4	6,1	0,4	15,8	6,8	1	13,7	7,7	0,8	20,6	5 7	2,8	1
	20-39 years	7,2	0,7		7,9	0,5			1,5	17,6	10,5	1,9				28,
	40-59 years	13,3	1,3		13,2	1,6		14,3	2,1	55,4	13	2,5				55,
	60-69 years	21,4 38,6	1,1 1,2		21,8 33,7	2,6 1,4		21,6	2,6 2,8	97,8 242,3	23,4 38,3	2,3				129,
i .	70-79 years	38,6	1,2	331,8	33,7	1,4	230,9	39	2,8	242,3	38,3	1,6	222,6	42,5	2,6	235,

	80 years or older	45,5	0	289,9	50,9	0,6	366,5	43,9	0,6	258,8	64,3	0	362,3	49	1	237,1
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Females	Years, total	13,1	0,6	71,2	11,8	0,5	57,6	12,5	0,9	62,2	14,1	1	66,4	13,3	1,7	53,9
	0-9 years	3,2	0,7	7,2	3	0,6	8,2		0,7	6	2,5	1,1	4,4	1,5	1,4	1,9
	10-19 years	4,4	0,3	12,9	4,9	0	15,5	4,7	0,5	10,6	6,3	0,9	13,7	5	-,-	10,7
	20-39 years	10	0,7	35,6	9,3	0,1	30,6	10,2	0,9	34,9	11,6	1,1	42	12,7	1,7	34,8
	40-59 years	14,2 16,4	0,9 0,7	77,5 97,8	11,6 15,9	1,1 0,7	56,7 89,1	12,3 17,9	1,2 1,4	59,4 94,9	13,3 20,6	1,1 1,9	51,6 106,5	13,5 18,9	2,9 0,7	59,2 81,9
	60-69 years 70-79 years	26,3	0,7	200,4	15,9	0,7	184,8	25,2	0,6	177,3	29,5	1,9	191,5	20,2	1,4	107,6
	80 years or older	49,6	0,2	329,7	38,6	0,0	220,1	42,7	0,0	291	49,6	0	328,5	47		247
	Unknown age	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
DISEASES C	OF THE SKIN AND SU	IBCUTANEOUS T	TISSUE						•		1		1			
Total	Years, total	2,3	0,3			0,4	17,2	2,3	1,3	15,2	2,4	1,1	13,9	2,5		14,4
	0-9 years	1,4	0,1			0,1	12,7	1,8	0,4	6,5	1,5	0,4	6,2	1,7		5,6
	10-19 years	1,8	0,2	10,9		0,3	11,9		1,3	7,3	1,5	1	7,6		-,,.	4,2
	20-39 years 40-59 years	1,8 2,4	0,6 0,4	9,9 22,7	2,3 2,6	0,8 0,3	11,9 20,3	2,7 2,1	1,7 1,4	14,2 16,1	2,2 2,8	1,3	8,3 13,5	2,5	1,7 1,5	10,3 13,9
	60-69 years	3,7	0,2	40,9	3,4	0,3	28,5	3	1,1	23,6	3,3	1,5	33,5	3,3		25,1
	70-79 years	2,5	0,1		3,7	0,2	22,8	2,8	0,9	23,2	2,6	1,7	31,4	3,9		41
	80 years or older	6,4	0,2	85,9	4	0,2	37,4	2,6	1,1	44,5	4,9	0,7	38,5	3,9		47,5
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	2,3	0,4		2,7	0,5	17,7	2,5	1,1	17,3	2,3	0,9	12,2	2,6		15,3
	0-9 years	1,5	0,1	7,3	3,4	0	19,1	2	0,6	6,8	1,3	0,2	5,2	1,8		7,2
	10-19 years 20-39 years	1,6 1,8	0,3	11,6 9	1,5 2,3	0,4 0,9	11,8 10,5	1,4 3,4	1,2 1,6	5,9 19,7	1,5 2,7	0,5	7,5 8,3	0,9 3,1		4,6 13,8
	40-59 years	2,4	0,7	24,1	2,5	0,9	20,9	3,4	1,0	18,3	2,7	1	12,3	2,4	1,4	10,6
	60-69 years	4,4	0,0	55,3	2,6	0,4	21,7	2,9	1	18,7	2,6	0,7	18,6	3,5		28,5
	70-79 years	3,2	0	32,8	5,1	0,2	35,6	2,3	0,5	14,7	2,1	3	34,4	5,4		57,3
	80 years or older	7,9	0	197,2	4,5	0	39,2	3,8	0,6	104,7	6,4	1,1	52	4,2		50,6
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0
Females	Years, total	2,2	0,3	17,7	2,5	0,4	16,6	2,1	1,4	13	2,5	1,2	15,6	2,4	1,6	13,5
	0-9 years	1,2	0,1		1,8	0,2	5,7		0,2	6,2	1,8	0,6	7,2	1,5	0,6	3,9
	10-19 years 20-39 years	1,8	0,4	10,2 10,9	1,7 2,2	0,1 0,7	12 13,3	1,7 2,1	1,4 1,8	8,9 8,3	1,6 1,6	1,6 1,6	7,8 8,3	1,1 1,8		6,6
	40-59 years	2,3	0,4	21,3	2,8	0,3	19,7	2,1	1,7	13,8	3,3	1	14,7	3,5		17,4
	60-69 years	3,1	0,4	26,7	4,1	0,2	35,3	3,1	1,2	28,5	4	2,4	48,7	3,1	2,8	21,6
	70-79 years	2	0,2	46,3	2,6	0,2	12,5	3,2	1,3	30,1	3	0,6	29,1	2,7	0,4	27,7
	80 years or older	5,7	0,3	32,6	3,7	0,3	36,5	2,1	1,3	16,1	4,1	0,5	32	3,8	1,8	46
DISEVEES	Unknown age OF THE MUSCULOSK	ELETAL SVSTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	Years, total	9,7	3,7	64,2	9,7	3,4	62,6	10,3	5,2	65,8	10,5	5,2	57	10,2	6,1	54,5
	0-9 years	1,7	0,1		1,1	0,1	5,1	2,4	0,8	7,2	1,5	1,2	6,2			5,1
	10-19 years	2,8	1,3	13,7	2,5	1,3	9,2	2,9	1,4	11	3,6	1,8	12,5	2,6	2,6	7,8
	20-39 years	7	3,8	30		3,9	33,5	6,9	5,4	31,1	7,2	5,7	27,4	7	6	25
	40-59 years	12,2	6,5		12,8	6,3	66,4	12	8,5	61,1	12	8,7	54,9	12,4		52,1
	60-69 years 70-79 years	20,7 23,1	5,7 3,5	155,6 241,8	18,5 25,9	3,8	131,7 265,6	23,8 27,4	9,2 3,8	169,6 254,2	21,5 29,4	6,8 3,7	141,3 204,6	20,9	8,4	114 242,6
	80 years or older	20,2	2,2	190,1	19,4				3,0			3,1		20.2	2.7	
	Unknown age	0	2,2					21.5	2.5	235.5	25.5	1.4		29,3 19.7	3,7	
Males	Years, total		0	0	0	1,3	167,2	21,5	2,5	235,5 0	25,5 0	1,4	207,3	29,3 19,7 0	3,7 2 0	189,7
	0-9 years	8,6	3,7	0	0 8,2		167,2		2,5 0 5,1	235,5 0 48,2		1,4 0 5,3		19,7	2 0	
		8,6 2,2	0 3,7 0	0 51,7 11,7	0 8,2 1,3	0 3,3 0	0 43,3 6,2	0 9,2 2,3	0 5,1 1,3	0 48,2 8,9	0 8,8 2	0 5,3 1,8	207,3 0 44,8 7,1	19,7 0 8,5 2	2 0 6,1 4,5	189,7 0 40,2 6,7
	10-19 years		0	0 51,7 11,7 11,6	0 8,2 1,3 1,8	0 3,3 0 0,5	0 43,3 6,2 4,9	9,2 2,3 1,9	0 5,1 1,3 1,3	0 48,2 8,9 8,7	0 8,8 2 2	0 5,3 1,8 1,7	207,3 0 44,8 7,1 6,9	19,7 0 8,5 2 2,1	2 0 6,1 4,5 1,3	189,7 0 40,2 6,7 6,8
	10-19 years 20-39 years	2,2 2 7	0 1 4,3	0 51,7 11,7 11,6 30,4	0 8,2 1,3 1,8 7,4	0 3,3 0 0,5	0 43,3 6,2 4,9 30,9	0 9,2 2,3 1,9 7,4	0 5,1 1,3 1,3 5,8	0 48,2 8,9 8,7 30,9	0 8,8 2 2 2 8,2	0 5,3 1,8 1,7 6,4	207,3 0 44,8 7,1 6,9 28,2	19,7 0 8,5 2 2,1	2 0 6,1 4,5 1,3 6,1	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3
	10-19 years 20-39 years 40-59 years	2,2 2 7 12,2	0 1 4,3 6,5	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8	0 3,3 0 0,5 4 6,4	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8	0 5,1 1,3 1,3 5,8 8,5	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4	0 8,8 2 2 8,2 10,7	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5	207,3 0 44,8 7,1 6,9 28,2 51,7	19,7 0 8,5 2 2,1 7	2 0 6,1 4,5 1,3 6,1 9,7	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4
	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	2,2 2 7 12,2 17,2	0 1 4,3 6,5 4,4	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 15,4	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7	9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6	0 5,1 1,3 1,3 5,8 8,5 6,6	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6	0 8,8 2 2 2 8,2 10,7 17	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1	207,3 0 44,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5	19,7 0 8,5 2 2,1 7 11 14,2	2 0 6,1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4
	10-19 years 20-39 years 40-59 years	2,2 2 7 12,2	0 1 4,3 6,5	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8	0 3,3 0 0,5 4 6,4	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8	0 5,1 1,3 1,3 5,8 8,5	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4	0 8,8 2 2 8,2 10,7	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5	207,3 0 44,8 7,1 6,9 28,2 51,7	19,7 0 8,5 2 2,1 7	2 0 6,1 4,5 1,3 6,1 9,7	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4
	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years	2,2 7 12,2 17,2 16,9	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 15,4 16,3	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6	0 5,1 1,3 1,3 5,8 8,5 6,6	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6	0 8,8 2 2 2 8,2 10,7 17 20,7	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1	207,3 0 44,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8	19,7 0 8,5 2 2,1 7 11 14,2 21,9	2 0 6.1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8
Females	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	2,2 2 7 12,2 17,2 16,9 18 0	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 3,8	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 15,4 16,3 11,8 0 0	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 82,2	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0	0 5,1 1,3 1,3 5,8 8,5 6,6 3,4 1,1 0 5,2	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 149,7 0 83,7	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0	207,3 0 44,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4	19,7 0 8,5 2 2,1 7 11 14,2 21,9 19,8 0 0 11,8	2 0 6.1 4,5 1.3 6.1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 0	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1
Females	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	2,2 2 7 12,2 17,2 16,9 18 0 10,7	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 3,8	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 15,4 16,3 11,8 0 11,2	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 0 0,3,6	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5	0 5,1 1,3 1,3 5,8 8,5 6,6 3,4 1,1 0 5,2	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 149,7 0 83,7 5,3	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 5,1	207.3 0 44.8 7.1 6.9 28.2 51,7 103.5 141.8 173.6 0 69.4 5.2	19,7 0 8,5 2 2,1 7 111 14,2 21,9 19,8 0 11,8	2 0 6,1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5
Females	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	2,2 2 7 12,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 3,8	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3,3	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 15,4 16,3 11,8 0 11,2 0,9	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 0,0 0,1 2,1	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7, 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9	0 5,1 1,3 1,3 5,8 8,5 6,6 3,4 1,1 0 5,2 0,3	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 149,7 0 83,7 5,3 13,5	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 5,1 1,0 6,4	207,3 0 444,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2 18,4	19,7 0 8,5 2 2,1 7 11 14,2 21,9 19,8 0 0 11,8	2 0 6.1 4,5 1.3 6.1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 0	189,7 0,40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8
Females	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	2,2 2 7 7 12,2 17,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6 7,1	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 3,8 0,1 1,6	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3 15,9 29,7	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 15,4 16,3 11,8 0,0 11,2 0,9 3,3,3 6,7	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 2,1 3,7	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9 6,5	0 5.1 1,3 1,3 5.8 8.5 6.6 3.4 1,1 0 0 5.2 0,3 1,4	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 0 0 83,7 5,3 13,5 31,3	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 5,1 0,6	207,3 0 44,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2 18,4 26,5	19,7 0 8,5 2 2,1 7 11 14,2 21,9 19,8 0,8 3,1 7	2 0 6.1 4,5 1.3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8 8,2 5,7
Females	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	2,2 2 7 12,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 3,8 0,1 1,6 6	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3 15,9 29,7	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 15,4 16,3 11,8 0 11,2 0,9	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 0,0 1,1 2,1 3,7 6,3	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7, 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9	0 5,1 1,3 1,3 5,8 8,5 6,6 3,4 1,1 0 5,2 0,3	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 149,7 0 83,7 5,3 13,5	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 0 5,1 0,6 1,9 4,9 8,9	207,3 0 444,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2 18,4	19,7 0 8,5 2 2,1 7 111 14,2 21,9 19,8 0 11,8	2 0 6.1 4,5 1.3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8 25,7 64,4
Females	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	2,2 2 7 12,2 17,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6 7,1 12,2	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 3,8 0,1 1,6	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3 15,9 29,7 72,2	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 16,3 16,3 11,8 0 0 11,2 0,9 3,3 6,7	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 2,1 3,7	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3,3 77,3	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9 6,5 12,3	0 5,1 1,3 1,3 5,8 8,5 6,6 3,4 1,1 0 5,2 0,3 1,4 4,9 8,6	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 149,7 0 83,7 5,3 13,5 31,3 67,1	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4,1	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 5,1 0,6	207.3 0 44.8 7.1 6.9 28.2 51.7 103.5 141.8 173.6 0 69.4 5.2 18.4 26.5 58.2	19,7 0 8,5 2 2,1 7 11,1 14,2 21,9 19,8 0 11,8 0,8 3,1,1 7	2 0 6.1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8 3.1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8 8,2 5,7
Females	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	2,2 7,7 12,2 17,2 16,9 18 0 10,7,1,2 3,6 7,1,1 12,2 24,2	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 0,3,8 0,1 1,6 3,3 6,6	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3, 15,9, 29,7 72,2 209,2 293,4	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 15,4 16,3 11,8 0 11,2 0,9 3,3,3 6,7 13,8 21,6	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 0,0 1,2 1,1 3,7 6,3 4,3	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3,3 77,3	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9	0 5,11 1,3 1,3 5,8 8,5 6,6 3,4 1,1 0 5,2 2 0,3 1,4 4,9 8,6 6,6	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 149,7 0 83,7 5,3 13,5 31,3 67,1 215,7	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17,7 20,7 18,8 0 12,1,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 1,3 1,6 0 5,1 1,9 4,9 8,9 8,6	207,3 0 44.8 7.1 6,9 28.2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2 18,4 26,5 58,2 179,9	19.7 0 8.5 2 2,1 7 11 14.2 21.9 19.8 0 8 3.1 7 144 27.8	2 0 6.1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8 3.1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4	189,7 0,2 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 187,8 158,9 0,69,1 3,5,5 8,8 25,7 64,4 158,8
	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	2,2 2 7 11,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6 7,1,1 12,2 24,2 27,9 21,3 0	0 1 4.3 6.5 4.4 2.1 2.8 0 3.8 0,1 1,6 3.3 6,6	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3, 15,9, 29,7 72,2 209,2 293,4	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 15,4 16,3 11,8 0,0 11,2 0,9 3,3,3 6,7 13,8 21,6	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 2,1 3,7 6,3 4,3 4,3	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3 77,3 178,6 349,8	0 9,2 2,3 1,9 7,4 111,8 21,6 19,5 17 0 111,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9 33,8	0 5.1 1.3 1.3 5.8 8.5 6.6 3.4 1.1 0 5.2 0.3 1.4 4.9 8.6 11.8	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 0 83,7 5,3 13,5 31,3 67,1 215,7 341,2	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2 36,5	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 5,1 0,5 1,9 4,9 8,9 8,9	207,3 0 444,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2 18,4 26,5 58,2 179,9 256,1	19,7 0 8,5 2 2,1 7 11 14,2 21,9 19,8 0 11,8 0,8 3,1 7 14 27,8 35,2	2 0 6.1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 0 69,1 3,5 8,8 25,7 64,4 158,8 287,3
DISEASES C	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	2,2 7 7 12,2 16,9 18 0 0 10,7 1,2 3,6 7,1 12,2 24,2 27,9 21,3 0 ARY SYSTEM	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 3,8 0,1 1,6 6,9 4,7 1,9	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 76,8 5,3 15,9 29,7 72,2 299,2 293,4	0 8,2 1,3 1,3 1,8 7,4 111,8 15,4 16,3 11,8 0 111,2 0,9 3,3,3 6,7 13,8 21,6 33,6 23 0 0	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 1 2,1 3,7 6,3 4,3 2,6 1,9 0	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 138,8 36,3 77,3 178,6 349,8 212,4	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9 33,8 23,6 0	0 5.11 1.3 1.3 5.8 8.5 6.6 3.4 1.1 0 5.2 0.3 1.4 4.9 8.6 11.8 4.1	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 0 83,7 5,3 13,5 31,3 67,1 215,7 341,2	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2 36,5 28,7 0	0 5.3 1.8 1.7 6.4 8.5 5.1 3.5 1.6 0 5.1 9 4.9 8.9 8.6 3.8	207,3 0 444,8 7.1,1 6,9 28,2; 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2; 18,4 26,5 58,2; 179,9 256,1 223,3 0	19.7 0 8.5 2 2,1 7 11 14.2 21.9 19.8 0 0 11.8 0.8 3.1 7 7 14 27.8 35.2 19.7 0	2 0 6.1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4 4,4 1,5	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 0 69,1 3,5 8,8 25,7 64,4 158,8 287,3 204,6 0
	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-50 years 70-79 years 80 years or older 70-79 years 80 years or older 70-79 years 80 years or older	2,2 7 12,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6 7,1 12,2 24,2 27,9 21,3 0 ARY SYSTEM 8,4	0 1 4.3 6.5 4.4 2.1 2.8 0 3.8 0,1 1,6 6.6 6.9 9 4.7	0 51,7 11,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 29,7 72,2 209,2 223,4 190,1 0	0 8,2 1,3 1,8 1,8 1,8 1,5 4 1,6 3 1,1 8 0 0 1,1 2 0,9 3,3 6,7 13,8 21,6 33,6 23 0 0	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 2,1 3,7 6,3 4,3 2,6 1,9 0	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3 77,3 178,6 349,8	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9 33,8 23,6 0	0 5.11 1.3 1.3 5.8 8.5 6.6 3.4 1.1 0 5.2 0.3 1.4 4.9 8.6 11,8 4.1 3.1	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 0 83,7 5,3 13,5 31,3 67,1 215,7 341,2 276 0	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2 36,5 28,7 0	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 5,1 0,6 1,9 8,9 8,9 8,9 8,9 8,1 3,3 1,3	207,3 0 444,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2 18,4 26,5 58,2 179,9 256,1 223,3 0	19,7 0 8,5 2 2,1 7 11 14,2 21,9 0 11,8 0,8 3,1 7 14 27,8 35,2 19,7 0	2 0 6.1 4,5 1.3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4 4,4 4,4 1,5 0	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8 25,7 64,4 158,8 287,3 204,6 0
DISEASES C	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 80 years or older Unknown age F THE GENITOURIN Years, total	2,2 2 7 12,2 17,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6 7,1,1 12,2 24,2 27,9 21,3 0 ARY SYSTEM 8,4 2,6	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 0,1 1,6 3,3 6,6 6,9 4,7 1,9 0	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3 15,9 29,7 72,2 209,2 293,4 190,1 0	0 8,2 1,3 1,8 7,4 11,8 16,3 11,8 0 0 11,2 0,9 3,3 6,7 13,8 21,6 33,6 23,0	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 2,1 3,7 6,3 4,3 2,6 1,9 0	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3,3 77,3 178,6 349,8 212,4	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 111,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9 33,8 23,6 0	0 5,11 1,3 1,3 5,8 8,5 6,6 3,4 1,1 0 5,2 0,3 1,4 4,9 8,6 11,8 4,1 3,1 0,0	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 149,7 0 83,7 5,3 13,5 31,3 67,1 215,7 341,2 276 0	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2 36,5 28,7 0	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 0 5,1 0,6 1,9 8,9 8,6 3,8 8,6 3,8 1,3 0 0	207,3 0 44,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 45,2 18,4 26,5 58,2 179,9 256,1 223,3 0	19.7 0 8.5 2 2.1 7 11 14.2 21.9 19.8 0 8. 3.1 7 4 44. 27.8 35.2 19.7 0	2 0 6.1 4,5 1,3 6.1 9,7 7,4 2,8 3.1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4 4,4 4,4 1,5 0	189,7 0,2 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8 25,7, 64,4 158,8 287,3 204,6 0
DISEASES C	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-50 years 70-79 years 80 years or older 70-79 years 80 years or older 70-79 years 80 years or older	2,2 7 12,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6 7,1 12,2 24,2 27,9 21,3 0 ARY SYSTEM 8,4	0 1 4.3 6.5 4.4 2.1 2.8 0 3.8 0,1 1,6 6.6 6.9 9 4.7	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3 15,9 29,7 72,2 293,4 190,1 0	0 8,2 1,3 1,8 1,8 1,8 1,5 4 1,6 3 1,1 8 0 0 1,1 2 0,9 3,3 6,7 13,8 21,6 33,6 23 0 0	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 2,1 3,7 6,3 4,3 2,6 1,9 0	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 138,8 36,3 77,3 178,6 349,8 212,4	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9 33,8 23,6 0	0 5.11 1.3 1.3 5.8 8.5 6.6 3.4 1.1 0 5.2 0.3 1.4 4.9 8.6 11,8 4.1 3.1	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 0 83,7 5,3 13,5 31,3 67,1 215,7 341,2 276 0	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2 36,5 28,7 0	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 5,1 0,6 1,9 8,9 8,9 8,9 8,9 8,1 3,3 1,3	207,3 0 444,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2 18,4 26,5 58,2 179,9 256,1 223,3 0	19,7 0 8.5 2 2,1,1 7 111 14,2 21,9 0 11,8 0,8 3,1 7 7 14 27,8 35,2 19,7 0	2 0 6.1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4 4,4 1,5 0 0	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8 25,7 64,4 158,8 287,3 204,6 0
DISEASES C	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age PT THE GENITOURIN Years, total 0-9 years 10-19 years	2,2 7 7 12,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6 7,1,1 12,2 24,2 27,9 21,3 0 0 ARY SYSTEM 8,4 2,6 2,1	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 0 3,8 0,1 1,6 6,9 4,7 1,9 0 0	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3 15,9 29,7 72,2 209,2 293,4 190,1 0	0 8,2 1,3 1,8 7,4 111,8 15,4 16,3 11,8 0 11,2 0,9 3,3 6,7 13,8 21,6 33,6 23 0 0	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 1 2,1 3,7 6,3 4,3 2,6 1,9 0 0	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3 77,3 178,6 349,8 212,4 0 41,9 7 6,3	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9 33,8 23,6 0	0 5.11 1.3 1.3 5.8 8.5 6.6 3.4 1.1 0 5.2 0.3 1.4 4.9 8.6 11,8 4.1 3.1 0	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 0 83,7 5,3 13,5 31,3 67,1 215,7 341,2 276 0	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2 36,5 28,7 0	0 5.3 1.8 1.7 6.4 8.5 5.1 3.5 1.6 0 6 1.9 4.9 8.9 8.9 8.6 3.8 1.3 0	207,3 0 44,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2 18,4 26,5 58,2 179,9 256,1 223,3 0 43,2 46,6 5,9	19,7 0 8.5 2 2,1,1 7 111 14,2 21,9 0 11,8 0,8 3,1 7 7 14 27,8 35,2 19,7 0	2 0 6.1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4 4,4 1,5 0	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8 25,7 64,4 158,8 287,3 204,6 0 0
DISEASES C	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age PTHE GENITOURIN Years, total 0-9 years 10-19 years	2,2 7 7 12,2 17,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6 7,1,1 12,2 24,2 27,9 21,3 0 ARRY SYSTEM 8,4 2,6 2,1 5,7 9,9 13,1	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 0 3,8 6,6 6,9 4,7 1,9 0 0 3,2 1,3 1,3 0,9 3,9 5,3 3	0 51,7 11,7 11,6 30,4 45,8 87,5,2 20,3 42,6,6 60,8	0 8,2 1,3 1,8 7,4 111,8 15,4 16,3 11,8 0 1,1 2,2 1,6 33,6 23 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 1 2,1 3,7 6,3 4,3 2,6 1,9 0 0 1,1 2,1 1,2 1,4 1,4 1,4 1,4 1,6 1,5 1,5 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3 77,3,3 178,6 349,8 212,4 0 41,9 7 6,3 17,8 38,8 38,8	0 9,2 2,3 1,9 7,4 11,8 21,6 19,5 17 0 11,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9 33,8 23,6 0 0	0 5.1 1.3 1.3 5.8 8.5 6.6 3.4 1.1 0 5.2 0.3 1.4 4.9 8.6 11,8 4.1 3.1 0	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 0 83,7 5,3 13,5 31,3,67,1 215,7 341,2 276 0 0 41,3 5,1 46,2 21,8 33,6 70,7	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2 36,5 28,7 0 0	0 0 5.3 1.8 1.7 6.4 4.8.5 5.1 1.6 0.6 0.0 1.9 4.9 8.9 8.9 8.9 8.9 3.8 1.3 0.0 3.6 3.3 3.6 5.4 4.4	207,3 0 44.8 7.1 6.9 28.2 51,7 103.5 141.8 173.6 0 69.4 4.5,2 18.4 26.5 58.2 179.9 256.1 223.3 0 43.2 46.5 5.9 19 37.6 61.3	19.7 0 8.5 2 2.1,1 7 11 14.2 21.9 19.8 0 0 11.8 0.8 3.1 7 7 14 27.8 35.2 19.7 0 0 2.8 3.9 2.9 3.1 3.1 4.2 2.1 9.8 3.1 9.8 3.1 9.8 3.1 9.8 3.1 9.8 3.1 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8	2 0 6.1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4 4,4 1,5 0 0	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8 25,7 64,4 158,8 287,3 204,6 6 6,6 6,8 6,6 6,2 2 39,4 89,9 99,9
DISEASES C	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Priff EGENITOURIN Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years 70-79 years	2,2 7,7 12,2 16,9 18 0,0 10,7 1,2 3,6 7,1,1 12,2 24,2 27,9 21,3 0,0 ARRY SYSTEM 8,4 2,6 2,1 5,7 9,9 13,1 24,5	0 1 4,3 6,5 4,4,4 2,1 1 2,8 0 0,3,8 0,1 1,6 6,9 4,7 1,9 0 3,2 1,3 3,9 9,9 3,9 3,9	0 51,7 11,7 11,6 30,4 63,8 101,4 175,6 189,9 0 76,8 5,3 15,9 29,7 72,2 209,2 233,4 190,1 0 42,8 8,7 5,2 5,2 6,6 6,6 8,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1	0 8,2 1,3 1,8 1,8 1,8 1,5 4,4 1,1 1,8 1,5 4,4 1,5 1,5 4,5 1,7 1,2 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5	0 3,3 0 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 2,1 3,7 6,3 4,3 2,6 1,9 0 0	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3 77,3 178,6 349,8 212,4 0 41,9 7 6,3 17,8 38,8 73,6 153,8	0 9,2 2,3 1,9 7,4 111,8 21,6 19,5 17 0 111,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9 33,8 23,6 0	0 5.11 1.33 1.3 5.8 8.5 6.6 3.4 1.1 0 5.2 0.3 1.4 4.9 8.6 11.8 4.1 3.1 0	0 48,2 8,9 6,7 30,9 55,4 123,6 147,9 0 83,7 5,3 31,3,5 31,3 67,1 215,7 341,2 276 0 41,3 5,1 4,6 21,8 33,6 70 205,5	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2 36,5 28,7 0 8,6 6 2 2 6,4 4 8,6 4 8,6	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 5,1 0,9 4,9 8,9 8,6 3,8 1,3 0 0 3,6 3,3,3 1,3,3 1,3 4,4 4,4 4,5 5,5 1,6 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	207,3 0 444,8 7,1 6,9 28,2 51,7 103,5 141,8 173,6 0 69,4 5,2 18,4 26,5 58,2 179,9 256,1 223,3 0 43,2 4,6 6,9 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	19,7 0 8,5 2 2,1 7 11 14,2 21,9 19,8 0 11,8 0,8 3,1 7 7 14 27,8 35,2 19,7 0 9,3 2,2 2,1 6,3 9,2 18,1 18,2 18,	2 0 6.1 4,5 1,3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4 4,4 1,5 0 0	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 70,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 6,8 25,7 64,4 158,8 287,3 204,6 0 45,6 6,8 6,6 22 39,4 89,9 172,1
DISEASES C	10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age PTHE GENITOURIN Years, total 0-9 years 10-19 years	2,2 7 7 12,2 17,2 16,9 18 0 10,7 1,2 3,6 7,1,1 12,2 24,2 27,9 21,3 0 ARRY SYSTEM 8,4 2,6 2,1 5,7 9,9 13,1	0 1 4,3 6,5 4,4 2,1 2,8 0 0 3,8 6,6 6,9 4,7 1,9 0 0 3,2 1,3 1,3 0,9 3,9 5,3 3	0 51,7 11,7 11,6 30,4 45,8 87,5,2 20,3 42,6,6 60,8	0 8,2 1,3 1,8 1,8 1,5 4 1,1 8 1,5 4	0 3,3 0 0,5 4 6,4 3,3 1,4 0 0 3,6 0,1 1 2,1 3,7 6,3 4,3 2,6 1,9 0 0 1,1 2,1 1,2 1,4 1,4 1,4 1,4 1,6 1,5 1,5 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6	0 43,3 6,2 4,9 30,9 56,2 84,7 160,4 71,6 0 82,2 3,9 13,8 36,3 77,3,3 178,6 349,8 212,4 0 41,9 7 6,3 17,8 38,8 38,8	0 9,2 2,3 1,9 7,4 111,8 21,6 19,5 17 0 111,4 2,5 3,9 6,5 12,3 25,9 33,8 23,6 0	0 5.1 1.3 1.3 5.8 8.5 6.6 3.4 1.1 0 5.2 0.3 1.4 4.9 8.6 11,8 4.1 3.1 0	0 48,2 8,9 8,7 30,9 55,4 123,6 147,9 0 83,7 5,3 13,5 31,3,67,1 215,7 341,2 276 0 0 41,3 5,1 46,2 21,8 33,6 70,7	0 8,8 2 2 8,2 10,7 17 20,7 18,8 0 12,1 0,9 5,4 6,1 13,4 26,2 36,5 28,7 0 0	0 5,3 1,8 1,7 6,4 8,5 5,1 3,5 1,6 0 5,1 0,6 1,9 8,9 8,9 8,9 8,9 3,8 1,3 0 3,3 3,3 5 1,3 6 3,5 1,6 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	207,3 0 44.8 7.1 6.9 28.2 51,7 103.5 141.8 173.6 0 69.4 4.5,2 18.4 26.5 58.2 179.9 256.1 223.3 0 43.2 46.5 5.9 19 37.6 61.3	19.7 0 8.5 2 2.1,1 7 11 14.2 21.9 19.8 0 0 11.8 0.8 3.1 7 7 14 27.8 35.2 19.7 0 0 2.8 3.9 2.9 3.1 3.1 4.2 2.1 9.8 3.1 9.8 3.1 9.8 3.1 9.8 3.1 9.8 3.1 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8 9.8	2 0 6.1 4,5 1.3 6,1 9,7 7,4 2,8 3,1 0 6,2 1,2 4,1 6 10,2 9,4 4,4 1,5 0 0	189,7 0 40,2 6,7 6,8 24,3 40,4 187,8 158,9 0 69,1 3,5 8,8 25,7 64,4 158,8 287,3 204,6 6 6,6 6,8 6,6 6,2 2 39,4 89,9 99,9

L																
Males	Years, total	6,1				1,8	33		1,8	33,7	6,2					37,4
	0-9 years	3,2			3,6	3,8	7,4		4	5,3	2,2	4,5				5,7
	10-19 years	1,2				2,5	3,2		2,1	1,8	1,6					4,7
	20-39 years	1,9				1,6	5,9		0,9	7,5	2,2	1,1				9,2
	40-59 years	5,6	0,7		4,1	0,8	19,7	3,7	1,3	17,6	3,9	1,5			1,1	19,1
	60-69 years	13,1	1,4		13,5	1,9	82,8	15	1,2	81,4	18,3	2,5		19,3	2,9	100
	70-79 years	28,2	1,9		28,5	0,7	185	33,1	3,4	241,6	25,5	3	207,2	34,9	3,3	231,7
	80 years or older	32	2,3	213,5	45,9	0,6	320,1	45,5	1,1	236,3	43,4	1,1	276,5	47,9	2,6	280,4
	Unknown age	0		0	-	0	0	0	0	0	0				-	0
Females	Years, total	10,7	5,1			4,5	51		4,7	48,9	11	5,2			7,4	54
	0-9 years	2	0	4,4	1,8	0	6,5	2,3	1,2	4,8	1,7	2,1	4,1	2,1	3,5	8,1
	10-19 years	3	0,1	9,3	2,9	0,3	9,7	2,7	0,2	7,5	2,3	0,1	9,1	2,3	0,5	8,7
	20-39 years	9,6	7,1	34,1	9,1	4,4	30,3	9,5	4,8	36,9	10,7	6,2	34	10,6	9,1	35,5
	40-59 years	14,5	10,2	66,6	14,2	9,9	59,3	11,9	8,8	50,7	13,3	8,8	55	14,2	11,9	60,9
	60-69 years	13	4,5	59,4	12,6	6,7	64,5	13,7	7,9	58,5	18,1	6,4	101,5	16,9	9,1	79,5
	70-79 years	21,6	1,3	187,1	21,3	1,8	128,8	25,4	2,3	176	22,2	2,7	136,2	22,5	4,6	123,4
	80 years or older	19,4	0,3	184	28,8	0,3	213,5	23,3	1,6	132,1	20,2	2,3	125,9	24,2	1,8	208,6
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PREGNANC)	, CHILDBIRTH AND	THE PUERPERI	UM									•		•		
Total	Years, total	15,6	4,3	73,2	15,9	4,6	71,3	14,5	4,4	65,2	13,7	4,6	58,1	14,1	4,7	59,2
1	0-9 years	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
1	10-19 years	4,1	4,8	18	3,6	4,8	16,5	4,6	5,1	18,8	3,6	5,7	13,1	3,5	4,4	13,9
	20-39 years	49,3			51,1	12,9	228,2	46,7	12,2	210,6	44,6	12,8				193,1
	40-59 years	2		9,5		1	10,6	1,9	0,9	7,8	1,9	0,9				11
1	60-69 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	70-79 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	80 years or older	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0
	0-9 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10-19 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-39 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40-59 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60-69 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	70-79 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	80 years or older	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Females	Years, total	31,3	8,7	147,2	32,1	9,3	143,6	29,3	8,8	131,3	27,6	9,3	117	28,5	9,5	119,2
	0-9 years	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-		-	0
	10-19 years	8,5			7,4	9,9	34		10,5	39	7,6	11,9			9,1	28,8
1	20-39 years	101,5	24,2		105,1	26,6	469,3	96	25	433	91,7	26,3		95,6	28,4	398,1
1	40-59 years	4	2,2		4,6	2	21,9	3,8	1,8	16,1	4	1,8	15,6		1,9	22,7
1	60-69 years	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	70-79 years	0	0			0	0	0	0	0	0	0			0	0
	80 years or older	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	NDITIONS ORIGINA							•					1			
Total	Years, total	1,8		25,3		0	28,2	1,8	0	25,7	1,3		20,1			22,9
	0-9 years	12,5	0	178	12,4	0	199,4	13,2	0,1	183,8	9,3	0,1	151,6	12,1	0,5	171,3
1	10-19 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	20-39 years	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	40-59 years	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0		·	0
	60-69 years	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0		-	0
	70-79 years	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	80 years or older	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malaa	Unknown age	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
Males	Years, total	2,1		28,1	1,8	0	29,8	2,2	0	30,4	1,5	0	23,8			22
	0-9 years	14,2		190,8	12,5	0	203,1	15,5	0,2	211,2	10,4	0,2			0,2	159
	10-19 years	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0
	20-39 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40-59 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60-69 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	70-79 years	0		0		0	0	0	0	0	0		0			0
	80 years or older	0		-		0	0	0	0	0	0				0	0
Fomoles	Unknown age	0		0 22,5		0	0	0	0	0	0	0	17,6		0	0
Females	Years, total	1,5				0	26,7	1,5	0,1	20,8	1,1					23,9
	0-9 years	10,7		164		0	195,3	10,7	0,1	154,2	8,2					184,5
	10-19 years	0		0		-	0	0		0	0				-	0
	20-39 years	0				0	0	0	0	0	0	0			0	0
1	40-59 years 60-69 years	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
		0	-	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	70-79 years	0		0		0	0	0	0	0	0		1			0
	80 years or older	0		0		0	0	0								0
CONGENITA	Unknown age L MALFORMATIONS		. 0	1 0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 0	'I 0	0	0
Total	Years, total	1,9	0,3	10,2	2	0,2	14,3	2	0,6	11,5	1,9	0,8	9,5	1,6	0,9	8,1
	0-9 years	8,5		46		0,2	78,2		2,4		8,2					36,2
1	o o youro	0,0	1	40	3,4	0,9	10,2	0,9	2,4	57,0	0,2	3,2	42,7	0,0	4,5	30,2

1	40.40	4.7		1.0	4 7			1.0		0.4					1 44	•
	10-19 years	1,7	0,3			0,2	5,2		1	3,1	2,1	2,3	8,9			9,
	20-39 years	0,9	0,4			0,1	4,9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,3	5,2	1	0,2	4	0,7		2,
	40-59 years 60-69 years	0,6	0,1	3,3 10		0	2,6 5,2		0,1	3,5	0,4	0,1	1,8	_		1, 2,
	,	0,6	0	5,7		0	0,6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,2	5,1 3,7	0,8	0	6,2			2,
	70-79 years 80 years or older	0,0	0	0,7		0	0,0	0,4	0,2	3,7	0,2	0	0,2	0,5	0	10,
	Unknown age	0,2	0	0,7	0	0	0	0	0	0	0	0) 0	0	10,
Males	Years, total	2,1	0,4	-	2,2	0,2	15,3	2	0,5	8,8	2,1	0,8		-	1,2	9,
iviales	0-9 years	11,4	1,4		10,8	0,2	87,2		1,9	44,3	10,6	4,4			7,2	46,
	10-19 years	1,6	0,2		1,5	0,2		1,1	1,5	2,9	10,0	1,1	7,7		1,4	10,
	20-39 years	0,4	0,3		0,8	0,2	4,9		1,0	4,6	0,7	1,1	2,7			1,
	40-59 years	0,4			0,4	0	1,7		0	2,3	0,4	0,1		0,3		1,
	60-69 years	0,2	0,1	1,6		0	.,,		0	1,2	0,2	0,1				2,
	70-79 years	0,5	0	7,9		0	1,4		0	0	0,5	0	13,7			5,
	80 years or older	0,0	0	0	0,0	0	1,4	0	0	0	0,0	0	10,7) 1	0	6,
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,
Females	Years, total	1,7	0,3	8,7	1,9	0,2	13,3	2	0,7	14,3	1,6	0,8	8	1,3	0,6	6,
	0-9 years	5,5	0,5	24,7	7,9	0,9		8,3	3	72,5	5,7	2	31,4	3,9	1,8	24,
	10-19 years	1,8	0,5			0,1	6,4		0,4	3,4	2,2	3,5				7,
	20-39 years	1,3			1,1	0,1	4,9		0,5	5,9	1,2					4,
	40-59 years	0,7	0,1		0,7	0,1	3,6	1	0,1	4,8	0,5	0,1	1,6		0,3	2,
	60-69 years	1,4		18,4	1,2	0	10,3	0,9	0	9	1,3	0	8,9			1,
	70-79 years	0,7	0	4	0,2	0	0		0,4	6,8	0	0		_		0,
	80 years or older	0,3	0	1,1		0	0	0	0	0	0	0	C		0	12,
L	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	0	0	
	, SIGNS AND ABNOR															
Total	Years, total	10,4			10,1	0,1		11	0,8	28,4	9,5	1,1	22,4	_		22,
	0-9 years	4,9		8,8	5,1	0,3	7,3		0,3	10,2	5,2					6,
	10-19 years	4,7	0,1			0	7,7		0,1	7	4,5	0,7				6,
1	20-39 years	6,7	0,7			0,3		8,1	0,5	17,4	8		16,6			13,
	40-59 years	10,4	1,1		10,4	0,1	26,2	11,6	1,3	25,9	9,4	1,5	21,5			18,
	60-69 years	18,5	0,3		15,3	0	44,8	15,3	2,6	39,4	12,3	1,4	33,9			44,
	70-79 years	26,2	0,3		21,1	0	74,8	24,5	1,2	77,7	19,7	1,2				61,
	80 years or older	34,4	0	172,6	32	0	121,1	37,8	0	163,7	30,8	0,4	85,7	28,8	0,3	10
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	0	0	
Males	Years, total	10,1	0,7		9,7	0,1	23,5	10,7	0,7	26,3	9,2	1,1	22,5			22,
	0-9 years	5,4		9,8	5,2	0,5	7,3		0,3	9,8	6	1,4	7,5			7,
	10-19 years	3	0	5,1	2,8	0	3	3,4	0,1	5,4	4,1	0,7				6,
	20-39 years	5,6	0,8		5,6	0	11,4	6,3	0,5	12,4	5,6	0,6				9,
	40-59 years	11,1	1,5		12,1	0,1		12,5	1,4	25,6	10,2	1,7				19,
	60-69 years	20,5	0,5		16,1	0	39		1,4	32,5	13,2	1	38,4		2,5	58,
	70-79 years	27,7	0,7			0	81	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,7	100,1	23,7	0,7			1,2	7:
	80 years or older	48,3	0	259,6	45,3	0	150,5	50,4	0	222,6	38,6	1,1	118,4	32,8	0,5	142,
Females	Unknown age	10,6	0,3	Ŭ	10,5	0,2	28,9	11,3	0,9	30,5	9,8	1,2	22,3	10,4	2,2	22,
remales	Years, total 0-9 years	4,4	0,3	7,8	10,5	0,2	7,3	5,8	0,9	10,6	4,2	0,7	5,6		1,6	5,
	10-19 years	6,5	0,1		ο ο	0,1	12,7	6,3	0,5	8,8	5	0,7				6,
	20-39 years	8			10,1	0,5			0,6	22,7	10,5	1,4				18,
	40-59 years	9,6	0,6			0,2		10,5	1,1	26,2	8,5	1,3	20,5			18,
	60-69 years	16,4	0,0	64,7	14,5	0,2	50,7	15,9	3,9	46,3	11,4	1,9			4,9	30,
	70-79 years	25,1	Ů,	97,3	19,1	0	69,8	18,8	1,7	59,4	16,5	1,5	43,3		2,3	53,
	80 years or older	27,7	0	130,9	25,7	0	107,1	31,9	0	135,9	27,1	0	70,1			91,
	Unknown age	0	0	0	0	0			0	0	0	0		_		
INJURY, POI	SONING AND CERTA	AIN OTHER CON	ISEQUENCES OF	EXTERNAL CAL	ISES			- 1		-		I		1	-1	
Total	Years, total	14,9	0,9		15,8	0,7	89,9	15,3	1,4	81,9	14,6	1,1	77,7	15	1,4	72,
1	0-9 years	7,8	0,1	20,3	7,4	0,1	29,5	7,8	0,7	20,3	7,9	0,8	26,8		1,1	16,
1	10-19 years	13,2	0,7		11,7	0,5		11	1,2	43,3	11,4					21,
	20-39 years	13	1,4	46,3	15,4	1,3	49	13,8	2,1	39	12,6	1,7	44,8	13,2	2,1	33,
1	40-59 years	11,6	1	53,8	13,5	0,7	56,2	12,1	1,7	43,3	11,7	0,9	49	11,5	1,3	45,
	60-69 years	16,3	1,2		18,1	0,9	158,9	18,6	0,8	158,3	17,5	0,9			1,4	103,
	70-79 years	27,6	0,3	262	27,8	0,3	276,6	26,8	0,7	205,7	28,8	0,6	230,4	31,8	0,6	250,
	80 years or older	62,6	0,4		57,7	0,5			0,4	679,4	54,6		585			558,
	Unknown age	0	0	0		0		0	0	0	0		,			
Males	Years, total	15,9	1,2			0,9			1,6	76,7	15,8	1,5				66,
1	0-9 years	10,4			9,4	0	42,5	9,8	0,9	27,6	9,5	1,1				21,
	10-19 years	17,8	1,1		12,7	0,6		13,5	1,2	29,8	14		35,2			2
	20-39 years	16,4	1,9		20,6	1,7			2,5	52	15,7	2,5				44,
	40-59 years	12,8	1,3		16,2	0,7			1,7	55,4	13,9	1,3				51,
	60-69 years	14,9	1,4		19,9	1	186,7	18,5	0,9	199,3	19,3	1,2				107,
	70-79 years	22,2	0	224,8	26,2	0,7		26	0,5	198,4	28,1	1,2				249,
1	80 years or older	55,6	0	698,9	50,4	0	585,9	48,3	0	491,2	43,4	0	625,9			423,
	Unknown age	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		-	-	
E/	Years, total	14			13,9 5,2	0,5 0,1			1,2 0,4	87,2	13,3					78,
Females						0.1	15.5	5,6	0.4	12,4	6,2	0,5	17,9	6,2	. 11	11,
	0-9 years	5,1	0,1													,
	0-9 years 10-19 years	8,4	0,3	25,2	10,7	0,3	22	8,4	1,1	57,7	8,6	0,7	17,3	8,3	1	16,
	0-9 years		0,3 0,9	25,2 33,1	10,7 9,8		22 24,9	8,4 10,8				0,7 0,9	17,3 28,8	8,3 9,5	1 1,3	16, ¹ 22, ¹ 39, ¹

		,														
	60-69 years	17,7	1	123,4	16,2	0,7		18,6	0,7	117,1	15,8	0,7	86,1	17,9	1	10 252
	70-79 years 80 years or older	31,9 66	0,5 0,5	290,9 632,9	29 61,1	0,8	294,5 666,9	27,5 75,4	0,9 0,5	211,7 768,3	29,5 59,9	0,2	255,9 565,4	35 68,7	0,8	623
	Unknown age	00	0,5	032,9	01,1	0,8		75,4	0,5	700,3	59,9	0	0 0 0 0	00,7	0	623
THER CAU	ISES AND UNSPECI	FIED CAUSES	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	- 0	
otal	Years, total	9,2	7	68,9	9,7	8,2	79,3	8,7	47,2	70,6	9,7	59	71,6	11	73,3	54
	0-9 years	11,8	0,3	33,7	10,8	0,3		9,2	8,1	20	8,9	13,7	17,6	10,1	18,9	30
	10-19 years	2,9	0,4	23	3,8	0,7		3,3	6,5	8,3	3,8	21,6	17,5	3,7	22,3	11
	20-39 years	7,7	4,6	47,1	6,1	4,6	29,2	6,7	10,6	38,5	7	16,9	37,8	7,9	28	24
	40-59 years	9,1	12,3	72,2	10,6	13,6	72,6	10	45,8	87,8	11,1	52,8	78,4	11,4	67,7	
	60-69 years	11,6	19	111,4	13,2	17,8	181,4	10,1	140	131,7	11,9	156,5	120,7	15,7	174,6	121
	70-79 years	14,4	12,2	172,6	18,6	24,7	240,4	15,7	211,3	204,8	22	276,8	214	23,3	320,3	143
	80 years or older	18	3,1	238,2	23,4	3,6		16,9	150	240,4	18,2	143,4	315,9	29,1	192,6	20
4-1	Unknown age	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	
Males	Years, total 0-9 years	7,7 11,7	3,9 0,4	67 33,2	7,9 10,6	0,5	- /	8,4 10,5	46,1 9,7	72,7 22,9	10,1 9,7	64,6 16,9	71,2 18,5	10,5 10,6	79,3 19,9	2
	10-19 years	2,2	0,3	18,5	3,2	1	8,1	2,9	8	6,3	3,7	29,5	17,6	3,4	28,5	1-
	20-39 years	3,9	2	37,3	3,8	1,3		5,2	8,7	38,7	6,5	12,7	36,2	5,9	22	2
	40-59 years	8,5	3,7	79,3	8,1	4,9		9,4	32,7	81,1	11,1	47,9	90,6	11,2	55,6	5
	60-69 years	13,1	22,2	162,8	12,5	11,3	255,4	9,5	168,7	170,9	12,4	202,4	149,8	17,4	225,3	14
	70-79 years	14,1	6,7	171,9	19,3	20,7	284,6	18,8	251,7	279	32,5	394,8	217,9	26,7	455,5	14
	80 years or older	16,3	7,3	215,7	25,7	2,8	641,9	24,1	201,8	245,6	19,8	128,1	269	34,9	293,9	23
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
emales	Years, total	10,7	10,1	70,8	11,4	12,4		9,1	48,3	68,6	9,3	53,3	72		67,1	5
	0-9 years	11,9	0,2	34,3 27,8	11,1	0	24,5 22,5	7,9	6,3 5	16,8	8	10,3 13,1	16,5	9,6	17,7	3
	10-19 years 20-39 years	3,7 11,7	0,5 7,2	27,8 57,5	4,4 8,6	0,3 8,2		3,7 8,3	12,7	10,5 38,2	3,9 7,6	13,1 21,3	17,3 39,6	10,1	15,6 34,5	2
	40-59 years	9,8	21,5	64,5	13,3	23		10,7	59,9	94,9	11,1	58	65,5	11,5	80,6	5
	60-69 years	10	15,8	60,6	14	24,3		10,7	111,3	92,3	11,4	109,7	91,1	11,5	122,5	9
	70-79 years	14,6	16,4	173,2	18	27,9	205	13,2	178,2	144	13,5	180,3	210,9	20,6	209,9	14
	80 years or older	18,9	1,1	248,9	22,2	4	347,9	13,5	125,6	238	17,4	150,7	338,2	26,3	143,4	19
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Discharges (excl. day cases)			Discharges (excl. day cases)			Discharges (excl. day cases)			Discharges (excl. day cases)			Discharges (excl. day cases)		
		Discharges (excl. day cases) per 1000 inhabitants		Bed-days per 1000 inhabitants	(excl. day cases)		Bed-days per 1000 inhabitants	(excl. day cases) per 1000		Bed-days per 1000 inhabitants	(excl. day cases) per 1000		Bed-days per 1000 inhabitants	(excl. day cases) per 1000	Day cases per 1000 inhabitants	Bed-days per 1000 inhabitar
OTAL		(excl. day cases) per 1000			(excl. day cases) per 1000			(excl. day cases) per 1000			(excl. day cases) per 1000			(excl. day cases) per 1000		
	Years, total	(excl. day cases) per 1000 inhabitants	1000 inhabitants 121,3	1000 inhabitants 843,9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants	1000 inhabitants 128,7	1000 inhabitants 884,4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants	1000 inhabitants 137,9	1000 inhabitants 872,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants	1000 inhabitants	1000 inhabitants 825,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants	1000 inhabitants	1000 inhabita
	Years, total 0-9 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4	1000 inhabitants 121,3 59,8	1000 inhabitants 843,9 425,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90	1000 inhabitants 128,7 60,1	1000 inhabitants 884,4 433,1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5	1000 inhabitants 137,9 65	872,8 430,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4	1000 inhabitants 142,7 71,2	825,7 451,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8	1000 inhabitants 124,1 49,6	1000 inhabita
	Years, total 0-9 years 10-19 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2	1000 inhabitants 128,7 60,1 41,2	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2	1000 inhabitants 137,9 65 47,7	1000 inhabitants 872,8 430,6 191,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3	1000 inhabitants 825,7 451,7 215,1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4	1000 inhabita
	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9	121,3 59,8 41,4 73,1	843,9 425,7 187,1 461,2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5	1000 inhabitants 128,7 60,1 41,2 80,9	884,4 433,1 163,4 461,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7	137,9 65 47,7 92,5	872,8 430,6 191,7 470,9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7	825,7 451,7 215,1 446,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3	1000 inhabitants 124,11 49,6 47,4 84,6	1000 inhabita
	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8	121,3 59,8 41,4 73,1 126,1	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1	128,7 60,1 41,2 80,9 134,9	884,4 433,1 163,4 461,6 617	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 128,7	137,9 65 47,7 92,5 145,4	872,8 430,6 191,7 470,9 599,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 119,4	142,7 71,2 43,3 89,7 154,4	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1	124,1 49,6 47,4 84,6 131	4:
	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants	121,3 59,8 41,4 73,1	843,9 425,7 187,1 461,2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5	1000 inhabitants 128,7 60,1 41,2 80,9	884,4 433,1 163,4 461,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 2247,2	137,9 65 47,7 92,5	872,8 430,6 191,7 470,9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 119,4 243,7	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7	825,7 451,7 215,1 446,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants	1000 inhabitants 124,11 49,6 47,4 84,6	1000 inhabita
	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8	121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7	128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9	884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 128,7	137,9 65 47,7 92,5 145,4 260,8	872,8 430,6 191,7 470,9 599,8 1454,1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 119,4	142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5	4: 4: 5: 13
	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2	1000 inhabitants 128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 128,7 247,2 412,5	137,9 65 47,7 92,5 145,4 260,8 403,8	872,8 430,6 191,7 470,9 599,8 1454,1 2846,1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 119,4 243,7 398,2	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6 2713,3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1 234,4 386,2	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6	4: 4: 5: 13
otal	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2 575,9 0 145,5	128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0	884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 831,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 247.2 412,5 587.5 0 146.9	137,9 65 47,7 92,5 145,4 260,8 403,8 245,1 0	1000 inhabitants 872,8 430,6 191,7 470,9 599,8 1454,1 2846,1 4830,2 0 856,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 398.2 554.7 0 141.6	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6 2713,3 4356,8 0	(excl. day cases) per 1000 per 1000 153.9 90.8 57.8 126.3 117.1 234.4 386.2 550 0	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8	4: 4: 5: 13 26: 38:
otal	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7	121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 427,2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2 575,9 0 145,5 93,5	128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 128,7 247,2 412,5 587,5 0 146,9 104,2	1000 inhabitants 137,9 65 47,7 92,5 145,4 260,8 403,8 245,1 0 134 76	872,8 430,6 191,7 470,9 599,8 1454,1 2846,1 4830,2 0 856,6 478,5	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 119,4 243,7 398,2 584,7 0 141,6 90,2	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 86,7	1000 inhabitants 825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6 2713,3 4356,8 0 781,3 490,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126.3 117.1 234.4 336.2 550 0 138.7 103.2	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53	4: 4: 5: 1326: 38:
otal	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4	121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 427,2 167,3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7' 90 55,2 125,5 128,1 267,7 403,2 575,9 0 145,5 93,5 52,3	128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 257.9 369.6 275.4 0 123.4 77.1,1 39.8	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 162,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94.5 55.2 128,7 128,7 247,2 412,5 587,5 146,9 104,2 51,8	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 2445.1 0 134 76 46.4	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 856.6 478.5 212.1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 119,4 243,7 398,2 584,7 0 141,6 90,2 53,2	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6 2713,3 4366,8 490,8 199	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1 234,4 336,2 550 0 138,7 103,2 51,4	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6	1000 inhabita 4 4 5 13 26 38
otal	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 20-39 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 427,2 167,3 255,9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 128,1 287,7 403,2 575,9 0 145,5 93,5 52,3 73,4	1000 inhabitants 128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8,8 55,8	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 162,7 280,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 128,7 247,2 412,5 0 146,9 104,2 51,8 70	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 134 76 46.4 74.8	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 0 856.6 478.5 212.1 281.4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 388.2 584.7 0 141.6 90.2 53.2 67.2	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4366.8 0 781.3 490.8 1999 255.9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126,3 117.1 234,4 386,2 550 0 138,7 103,2 51,4 63,9	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2	1000 inhabit: 4 4 5 13 26 38 5 1 1
otal	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 40-59 years 40-59 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8	121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 127,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 427,2 167,3 255,9 568,3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2 575,9 0 145,5 93,5 52,3 73,4 124,3	1000 inhabitants 128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8 55,8 108	884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 280,7 280,7	(excl. day cases) per 1000 [excl. day cases) per 1000 [excl. day cases] per 1000 [excl. day cases] 44.5 [excl. day cases] 728.7 [excl. day cases] 729.7 [excl. day cases] 729.	1000 inhabitants 137,9 65 47,7 92,5 145,4 260,8 403,8 245,1 0 134 76 46,4 74,8 132,6	872,8 430,6 191,7 470,9 599,8 1454,1 2846,1 4830,2 0 856,6 478,5 212,1 281,4 608	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 129,4 243,7 398,2 584,7 0 141,6 90,2 53,2 67,2 117	142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 266,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4 131,2	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4368.8 0 0 781.3 490.8 199 255.9 539.4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126.3 117.1 234.4 386.2 550 0 1338.7 103.2 51.4 63.9 117.4	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115	1000 inhabits 4 4 5 13 26 38 5 1 1 6
otal	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 20-39 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 4253,3 0 0 776,2 427,2 167,3 255,9 568,3 1787,4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2 575,9 0 145,5 93,5 52,3 73,4 124,3 278,9	128.7 60.1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8 55,8 108 248,6	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 0 831,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 128,7 247,2 412,5 587,5 104,2 51,8 70 125,3 265,6	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 2445.1 0 1344 76 46.4 74.8 132.6 242.4	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 856.6 478.5 212.1 281.4 6088 1713.2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 119,4 243,7 398,2 584,7 0 141,6 90,2 53,2 67,2 117	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8 67.4 131.2 279.1	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 0 781.3 4356.8 0 781.3 490.8 199 255.9 539.4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1 234,4 386,2 550 0 0 138,7 103,2 51,4 63,9 117,4 227,5	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115	44: 45: 56: 386 56: 111: 11: 66: 144:
otal	Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8	121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 127,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 427,2 167,3 255,9 568,3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2 575,9 0 145,5 93,5 52,3 73,4 124,3	1000 inhabitants 128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8 55,8 108	884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 280,7 280,7	(excl. day cases) per 1000 [excl. day cases) per 1000 [excl. day cases] per 1000 [excl. day cases] 44.5 [excl. day cases] 728.7 [excl. day cases] 729.7 [excl. day cases] 729.	1000 inhabitants 137,9 65 47,7 92,5 145,4 260,8 403,8 245,1 0 134 76 46,4 74,8 132,6	872,8 430,6 191,7 470,9 599,8 1454,1 2846,1 4830,2 0 856,6 478,5 212,1 281,4 608	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 129,4 243,7 398,2 584,7 0 141,6 90,2 53,2 67,2 117	142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 266,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4 131,2	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4368.8 0 0 781.3 490.8 199 255.9 539.4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126.3 117.1 234.4 386.2 550 0 1338.7 103.2 51.4 63.9 117.4	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115	1000 inhabits 4 4 5 5 133 266 38 5 11 1 6 1 44 2 9
otal	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 70-79 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158.7 90 55.2 125.5 128.1 225.7 403.2 575.9 0 145.5 52.3 73.4 124.3 278.9 471.1	128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 257.9 369.6 275.4 0 123.4 77.1 39.8 55.8 108 248.6 512.3	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 247,2 412,5 587,5 0 146,9 104,2 51,8 70 125,3 265,6 498,7	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 134 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 856.6 478.5 212.1 281.4 608	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 398.2 584.7 0 141.6 90.2 53.2 67.2 117 265.9 478.8	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4 131,2 279,1 465,8	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6 2713,3 4356,8 0 781,3 490,8 199 255,9 539,4 1550,1 3286,4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126,3 1171,1 234.4 386.2 550 0 138,7 103.2 51.4 63.9 117,4 257.5 442.5	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8	1000 inhabits 4 4 5 5 133 266 1 1 1 6 1 44 299
ales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 427,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7' 90 55,2 125,5 128,1,1 257,7' 403,2 575,9 0 145,5 93,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1	128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8 558,8 108 249,6 512,3 447,5	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 247,2 412,5 587,5 0 146,9 104,2 51,8 70 125,3 265,6 498,7	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 134 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 856.6 478.5 212.1 281.4 608	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 398.2 584.7 0 141.6 90.2 53.2 67.2 117 265.9 478.8	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4 131,2 279,1 465,8	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6 2713,3 4356,8 0 781,3 490,8 199 255,9 539,4 1550,1 3286,4	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126,3 1171,1 234.4 386.2 550 0 138,7 103.2 51.4 63.9 117,4 257.5 442.5	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8	1000 inhabita 4 4 5 1 13 26 38 5 1 1 1 6 6 144 29 44
ales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 80 years or older Unknown age	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2 678,7 0 175,6 81,7	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 0 123,2 52,6	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4263,3 0 776,2 427,2 167,3 265,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 0 912,6 424,2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158.7 90 55.2 125.5 128.1 228.1 257.7 403.2 575.9 0.145.5 52.3 73.4 124.3 278.9 471.1 756.7 0 172.1 86.4	1000 inhabitants 128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8 55,8 108 248,6 512,3 447,5 0 133,9 42,1	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 0 937,8 396,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 128,7 247,2 412,5 67,5 0 146,9 104,2 51,8 70 125,3 265,6 498,7 733,4 0 175,1,1 84,1	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 1344 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 141.8 53.3	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 856.6 477.5 212.1 281.4 608 1713.2 3614.3 5930.7 0 8893.3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 388.2 584,7 0 141.6 90.2 53.2 67.2 1177 265.9 478.8 708.5 0	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4 131,2 279,1 465,8 396,5 0 150,1	825.7 451.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4366.8 0 781.3 490.8 1999 255.9 539.4 1550.1 3286.4 5075.1 0 870.8 409.9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126,3 117.1 234,4 386,2 550 0 138,7 103,2 51,4 63,9 117,4 257,5 442,5 638,5 0 189,4 77,5	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7	4 4 4 5 5 13 13 26 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2 678,7 0 175,6 81,7	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 0 123,2 52,6 41,1	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 427,2 167,3 265,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 0 912,6 4242,2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2 575,9 0 0 145,5 23,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1 86,4 58,3	128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8 108 248,6 512,3 447,5 0 133,9 42,1	884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 162,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 0 937,8 396,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128.7 247.2 412.5 587.5 0 146.9 104.2 51.8 70 125.3 265.6 498.7 733.4 0 175.1 84.1	1000 inhabitants 137,9 65 47,7 92,5 145,4 260,8 403,8 245,1 0 1344 76 46,4 74,8 132,6 242,4 513,1 351,5 0 141,8 53,3 49,2	1000 inhabitants 872,8 430,6 191,7 470,9 599,8 1454,1 4830,2 0 856,6 478,5 212,1 281,4 608 1713,2 3614,3 5930,7 0 0 889,3 379,4 169,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 128.6 119.4 243.7 398.2 584.7 0 141.6 90.2 67.2 67.2 117 265.9 478.8 708.5 0 172.5 74	142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4 131,2 279,1 465,8 396,5 0 150,1	825.7 451.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 436.8 0 781.3 490.8 199 255.9 539.4 1550,1 0 870.8 409.9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126.3 117.1 234.4 386.2 550 0 138.7 103.2 51.4 63.9 117.4 257.5 442.5 638.5 0 169.4 77.5 64.8	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2	1000 inhabita 4 4 5 13 26 388 5 11 14 29 44 8 11
ales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 10-19 years 20-39 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159.3 89.4 57.6 127.9 132.8 257.8 412.4 536.7 0 143.4 96.7 57.1 123.8 275.7 492.2 678.7 0 175.6 81,7 64,3 186,4	121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 40 123,2 52,6 41,1	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 4253,3 0 776,2 427,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4952,8 0 912,6 424,2 208,3 679,9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7' 90 55,2 125,5 128,1,1 257,7 403,2 575,9 0 145,5 93,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1 86,4 58,3 181,1	1000 inhabitants 128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 257.9 369.6 275.4 0 123.4 77.1 39.8 55.8 108 248.6 512.3 447.5 0 133.9 42.1	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 2931,1 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 0 937,8 396,6 164,1 654,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 247.2 412,5 587,5 104,7 172,7 173,7 174,7	137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 2445.1 0 134 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 141.8 53.3	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 4830.2 0 6856.6 478.5 212.1 281.4 608 1713.2 3614.3 5930.7 0 889.3 379.4 169.7 672.1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 119,4 243,7 398,2 584,7 0 141,6 90,2 53,2 67,2 1177 265,9 478,8 708,5 0 172,5 74 68,5 193,5 193,5	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8 67.4 131.2 279.1 465.8 396.5 0 150.1 54.7 46.1	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6 2713,3 4366,8 9,9 490,8 11550,1 3286,4 5075,1 0 870,8 409,9 232,5 648,1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1 234,4 336,2 550 0 138,7 103,2 51,4 63,9 117,4 257,5 442,5 638,5 0 169,4 77,5 64,8 192,1	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 0 134,7 45,9	1000 inhabit 4 4 5 133 26 38 5 1 1 4 29 44 8 8 1 1 6
ales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2 678,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 0 123,2 52,6 41,1 92,9 149,1	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 0 912,6 424,2 208,3 679,9 626,9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2 575,9 00 145,5 93,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1 86,4 58,3 181,1 132,1 132,1	128.7 60.1 128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 257.9 369.6 275.4 0 123.4 77.1 39.8 55.8 108 248.6 512.3 447.5 0 133.9 42.1 42.7 107.7 163.1	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 0 937,8 396,6 164,1 654,6 629,9	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 128,7 247,2 412,5 00 146,9 104,2 51,8 70 125,3 265,6 498,7 733,4 0 175,1 84,1 58,9 191	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 1344 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 141.8 53.3 49.2 111.4 158.8	872.8 430.6 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 856.6 478.5 212.1 281.4 608 81713.2 3614.3 5930.7 0 889.3 379.4 169.7 672.1 591.2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 398.2 594.7 0 141.6 90.2 53.2 67.2 1177 265.9 478.8 708.5 0 172.5 74 68,5 193.5	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4 131,2 279,1 465,8 396,5 0 150,1 54,7 46,1 113,2 178,8	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6 2713,3 436,8 400,8 199 255,9 539,4 1550,1 3266,4 5075,1 0 870,8 409,9 232,5 648,1 518,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126.3 1171.1 234.4 386.2 550 0 138.7 103.2 51.4 63.9 117.4 257.5 638.5 0 0 159.4 17.4 17.4 17.5 64.8 192.1 116.7	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7	1000 inhabits 4 4 5 5 133 266 38 5 1 144 29 444 8 8 11 6 6
ales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 80 years older Unknown age Years, total 0-9 years 40-59 years 10-19 years 10-19 years 40-59 years 10-19 years 40-59 years 40-59 years 40-69 years 60-69 years 60-69 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2 678,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4 142,3	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 0 123,2 52,6 41,1 92,9 149,1 216,4	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 2427,2 167,3 265,9 568,3 1787,4 3355,6 0 912,6 4955,8 679,9 626,9 1295	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2 575,9 0 1445,5 93,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1 86,4 58,3 181,1 132,1 235,7	128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8 108 248,6 512,3 447,5 0 133,9 42,1 42,7 107,7	884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 162,7 260,7 604,6 299,9 937,8 396,6 164,1 665,6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 247.2 412,5 587.5 0 146,9 104,2 51,8 70 125,3 265,6 498,7 733,4 0 175,1 84,1 58,9 191 132,1 227,9	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 1344 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 141.8 533,3 49.2 111.4 158.8 279.8	872,8 430,6 191,7 470,9 599,8 1454,1 4830,2 0 856,6 478,5 212,1 281,4 608 1713,2 3614,3 5930,7 0 889,3 379,4 169,7 672,1 591,2	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 128.6 119.4 243.7 398.2 554.7 0 141.6 90.2 67.2 117 265.9 478.8 708.5 7 4 68.5 133.5	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8 67.4 131.2 279.1 465.8 396.5 0 150.1 54.7 46.1 113.2 178.8 279.5	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4366.8 0 781.3 4366.8 199 255.9 2539.4 1550.1 3286.4 5075.1 0 870.8 409.8 409.8 199 232.5 648.1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126.3 117.1 234.4 386.2 550 0 138.7 103.2 51.4 63.9 117.4 257.5 64.8 192.1 116.7 201.4	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 255	1000 inhabits 4 4 5 13 26 388 5 11 4 44 6 44 44 44 44 44 44
ales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years 70-79 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159.3 89.4 57.6 127.9 132.8 257.8 412.4 536.7 0 143.4 96.7 51.4 73.1 123.8 275.7 492.2 678.7 0 175.6 81,7 64.3 186.4 142.3 239.3	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 0 123,2 52,6 41,1 92,9 149,1 216,4 266,6	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 4253,3 0 776,2 2477,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 4952,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7' 90 55,2 125,5 128,1' 257,7' 403,2 575,9 0 145,5 93,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1 86,4 58,3 181,1 132,1 235,7' 347,1	1000 inhabitants 128.7 60.1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8 55,8 108 248,6 512,3 447,5 0 133,9 42,1 42,7 107,7 163,1 267,5 2651,7	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 2931,1 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 0 937,8 396,6 164,1 654,6 629,9 1376,5 2523,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128.7 247.2 412.5 587.5 128.7 70 125.3 265.6 498.7 733.4 69.9 191 132.1 227.9 340.6	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 2445.1 0 1344 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 53.3 49.2 111.4 158.8 279.8 312.5	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 4830.2 0 856.6 478.5 212.1 281.4 6088 1713.2 3614.3 3614.3 379.4 169.7 672.1 591.2 1184.8 2205.1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 119,4 243,7 398,2 584,7 0 141,6 90,2 53,2 67,2 117 265,9 478,8 708,5 0 172,5 74 68,5 193,5 193,5	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8 67.4 131.2 279.1 465.8 396.5 0 150.1 54.7 46.1 113.2 178.8 279.5 308	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4356.8 0 781.3 490.8 199 255.9 539.4 1550,1 3286.4 90,8 409.8 409.8 519.8 519.8 525.6 648.1 518.8 6223.6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1 234,4 336,2 550 0 138,7 103,2 51,4 63,9 117,4 257,5 442,5 638,5 0 169,4 77,5 64,8 192,1 116,7 210,4 338,1	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 256 220,3	1000 inhabit 4 4 5 133 26 36 5 11 1 6 144 226 44 8 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
les	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 80 years older Unknown age Years, total 0-9 years 40-59 years 10-19 years 10-19 years 40-59 years 10-19 years 40-59 years 40-59 years 40-69 years 60-69 years 60-69 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2 678,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4 142,3	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 0 123,2 52,6 41,1 92,9 149,1 216,4	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 2427,2 167,3 265,9 568,3 1787,4 3355,6 0 912,6 4955,8 679,9 626,9 1295	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 257,7 403,2 575,9 0 1445,5 93,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1 86,4 58,3 181,1 132,1 235,7	128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 0 123,4 77,1 39,8 108 248,6 512,3 447,5 0 133,9 42,1 42,7 107,7	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 00 8831,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 0 937,8 396,6 164,1 664,6 629,9 1376,5 2523,7 4371,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 247.2 412,5 587.5 0 146,9 104,2 51,8 70 125,3 265,6 498,7 733,4 0 175,1 84,1 58,9 191 132,1 227,9	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 1344 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 141.8 533,3 49.2 111.4 158.8 279.8	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 8866.6 478.5 212.1 281.4 608 1713.2 3614.3 5930.7 672.1 591.2 1184.8 2205.1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 128.6 119.4 243.7 398.2 554.7 0 141.6 90.2 67.2 117 265.9 478.8 708.5 7 4 68.5 133.5	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8 67.4 131.2 279.1 465.8 396.5 0 150.1 54.7 46.1 113.2 178.8 279.5 308	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4366.8 0 781.3 4366.8 199 255.9 2539.4 1550.1 3286.4 5075.1 0 870.8 409.8 409.8 199 232.5 648.1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126.3 117.1 234.4 386.2 550 0 138.7 103.2 51.4 63.9 117.4 257.5 64.8 192.1 116.7 201.4	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 255	1000 inhabi
males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-79 years 80 years or older 10-79 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4 142,3 239,3 346,9	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 0 123,2 52,6 41,1 92,9 149,1 216,4 266,6	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 4253,3 0 776,2 2477,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 4952,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7' 900 55,2 125,5 128,1,1 257,7' 403,2 773,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 1172,1 86,4 58,3 181,1 132,1 235,7 347,1 444,6	1000 inhabitants 128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 257.9 369.6 275.4 77.1 39.8 55.8 108 248.6 512.3 447.5 0 133.9 42.1 42.7 107.7 163.1 267.5 251.7 188.5	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 00 8831,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 0 937,8 396,6 164,1 664,6 629,9 1376,5 2523,7 4371,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 247.2 412,5 587.5 0 146,9 104,2 511,8 70 125,3 266,6 498,7 733,4 0 175,1 84,1 58,9 191 132,1 227,9 340,6 512,6	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 134 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 141.8 53.3 49.2 111.4 158.8 279.8 312.5 190.6	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 8866.6 478.5 212.1 281.4 608 1713.2 3614.3 5930.7 672.1 591.2 1184.8 2205.1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 398.2 584.7 0 141.6 70.2 53.2 67.2 1177 265.9 478.8 708.5 74 4 68.5 193.5 122 220.6 330.3 521	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8 67.4 131.2 279.1 465.8 396.5 0 150.1 54.7 46.1 113.2 178.8 279.5 308.2 279.8	825,7 451,7 215,1 416,6 529,4 1397,6 2713,3 4366,8 9 781,3 490,8 199 255,9 539,4 1550,1 3286,4 5075,1 3286,4 5075,1 518,8 409,9 232,5 648,1 518,8 1238,6 2230,6 3387,3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1 234,4 336,2 5500 0 138,7 103,2 51,4 63,9 117,4 257,5 442,5 638,5 0 0 169,4 77,5 64,8 192,1 116,7 210,4 338,1 503,8 503,8	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 256 220,3 304,7	1000 inhabi
males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 60-69 years 10-19 years 60-69 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4 142,3 239,3 346,9	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 4 0 123,2 41,1 92,9 149,1 216,4 266,6 184,7	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 4253,3 0 776,2 2477,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 4952,8 424,2 208,3 679,9 626,9 1295	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7' 900 55,2 125,5 128,1,1 257,7' 403,2 575,9 0 145,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1 86,4 58,3 181,1 132,1 235,7 347,1 444,6	1000 inhabitants 128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 257.9 369.6 275.4 77.1 39.8 55.8 108 248.6 512.3 447.5 0 133.9 42.1 42.7 107.7 163.1 267.5 251.7 188.5	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 831,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 604,6 60,6 164,1 654,6 629,9 1376,5 2523,7 4371,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 247.2 412,5 587.5 0 146,9 104,2 511,8 70 125,3 266,6 498,7 733,4 0 175,1 84,1 58,9 191 132,1 227,9 340,6 512,6	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 134 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 141.8 53.3 49.2 111.4 158.8 279.8 312.5 190.6	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 856.6 478.5 212.1 281.4 593.7 7 593.7 672.1 591.2 591.2 672.1 591.2 672.1	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 398.2 584.7 0 141.6 70.2 53.2 67.2 1177 265.9 478.8 708.5 74 4 68.5 193.5 122 220.6 330.3 521	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8 67.4 131.2 279.1 465.8 396.5 150.1 113.2 178.8 279.5 308 230.4	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4366.8 0 781.3 4366.8 199 255.9 255.9 648.1 577.1 3286.4 577.1 3286.4 577.1 3286.4 577.1 578.8 648.1 518.8 6223.6 3987.3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1 234,4 336,2 5500 0 138,7 103,2 51,4 63,9 117,4 257,5 442,5 638,5 0 0 169,4 77,5 64,8 192,1 116,7 210,4 338,1 503,8 503,8	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 256 220,3 304,7	1000 inhabi
ales males	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 20-39 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 80 years or older Unknown age AND PARASITIC D Years, total 0-9 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2 678,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4 142,3 239,3 346,9 466,2 0 ISEASES	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 0 123,2 52,6 41,1 92,9 149,1 216,4 216,6 184,7 0 0	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 0 912,6 424,2 208,3 679,9 626,9 1295 2427,8 3304,7 0 0	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158.7 90 55.2 125.5 128.1 28.1 257.7 403.2 575.9 93.5 52.3 73.4 124.3 278.9 471.1 756.7 0 172.1 86.4 58.3 181.1 132.1 235.7 347.1 484.6 0 0	1000 inhabitants 128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 267.9 369.6 275.4 0 123.4 77.1 39.8 55.8 108 248.6 512.3 447.5 0 133.9 42.1 42,7 107.7 163.1 267.5 251.7 188.5 0 0	1000 inhabitants 884.4 433.1 163.4 461.6 617 1567.8 2931.1 4887.2 0 831.7 467.4 162.7 280.7 604.6 1752 3424.2 5907.7 0 937.8 396.6 64.6 629.9 1376.5 2523.7 4371.8 0 0	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 128,7 247,2 412,5 687,5 60 146,9 104,2 61,8 87,7 33,4 0 175,1 84,1 58,9 1911 132,1 227,9 340,6 512,6 0 0	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 1344 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 1411.8 53.3 49.2 111.4 158.8 279.8 312.5 190.6 0	872.8 430.6 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 856.6 478.5 212.1 281.4 608 81713.2 3614.3 5930.7 0 889.3 379.4 169.7 1591.2 1184.8 2205.1 4265.7 0 0	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 128.6 119.4 243.7 398.2 554.7 0 141.6 90.2 53.2 67.2 117 265.9 478.8 708.5 0 172.5 74 68.5 193.5 122 220.6 330.3 521 0 0	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4 131,2 279,1 465,8 396,5 0 150,1 54,7 46,1 113,2 178,8 279,5 308,8 279,5 309,0 200,0 200,0	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4366.8 199 255.9 539.4 1550.1 3286.4 5075.1 0 870.8 409.9 222.5 648.1 518.8 1238.6 2230.6 3987.3 0	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126.3 1171.1 234.4 386.2 550 63.5 147.1 14.4 63.9 117.4 63.9 117.4 1257.5 638.5 63.6 142.1 116.7 210.4 338.1 192.1 116.7 210.4 338.1 60.0 0	124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 256 220,3 304,7 0 0 0,6	1000 inhabit
ales	Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 80 years or older Unknown age S AND PARASITIC D Years, total 0-9 years 10-19 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2 678,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4 142,3 239,3 346,9 466,2 0 ISEASES 3,9 5,2	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1,1 126,1 227,9 377,8 2274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 4 0,1 226,6 41,1 226,6 41,1 216,4 266,6 184,7 0 0,2 0,1	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 4253,3 0 776,2 427,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 0 912,6 424,2 208,3 679,9 1295 2427,8 3304,7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7' 90 55,2 125,5 128,1' 257,7 403,2 575,9 0 145,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 86,4, 58,3 181,1 132,1 235,7, 347,1 484,6 0	1000 inhabitants 128,7 60,1 41,2 80,9 134,9 257,9 369,6 275,4 77,1 39,8 55,8 108 248,6 512,3 447,5 107,7 163,1 267,5 251,7 188,5 0 0,2	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 0 0 831,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 0 937,8 396,6 164,1 654,6 629,9 1376,5 2523,7 4371,8 8,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 128,7 128,7 128,7 128,7 1247,2 1412,5 128,7 124,7 125,7 124,7 125,7 12	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 134 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 141.8 53.3 49.2 111.4 158.8 279.8 312.5 190.6 0 0 0 0 0 0 0	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 8566.6 478.5 212.1 281.4 5930.7 0 889.3 379.4 169.7 672.1 591.2 2205.1 426.7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156,9 82,4 60,6 128,6 60,6 128,6 70,7 80,7 80,7 80,7 80,7 80,7 80,7 80,7	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 140,8 67,4 131,2 121,2 141,2 178,8 178,8 179,8 17	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4366.8 0 781.3 4366.8 199 225.9 539.4 1550.1 3286.4 5075.1 518.8 230.6 3987.3 230.6 3987.3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90.8 57.8 126.3 117.1 234.4 386.2 550 0 138,7 103.2 51.4 63.9 117.4 257.5 644.5 638.5 0 169.4 77.5 644.8 192.1 116,7 210.4 338.1 503.8 0 0	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 256 220,3 304,7 0 0 0,6	1000 inhabit 4 5 13 26 38 5 11 11 12 25 44 8 8 11 6 44 8 11 6 12 34 34
ales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 60-69 years 60-69 years 60-69 years 80 years or older Unknown age So-80 years 80 years 60-80 years 60-80 years 60-80 years 80 years 10-19 years 80 years or older 10-19 years 80 years or older 10-19 years 80 years 80 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 0 175,6 81,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4 142,3 239,3 346,9 466,2 0 ISEASES 3,9 5,2 2	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 41,7 92,9 149,1 216,4 216,6 184,7 0 0,2 0,2 0,1	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 4253,3 0 776,2 427,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 4952,8 492,2 208,3 679,9 626,9 1295 2427,2 3904,7 0	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7' 90 55,2 125,5 128,1,1 257,7 403,2 575,9 0,145,5 93,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1 86,4 58,3 181,1 132,1 235,7 347,1 484,6 0 3,8 4,6 1,9 3,8	1000 inhabitants 128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 257.9 369.6 275.4 0 133.9 42.1 42.7 107.7 163.1 163.1 267.5 265.5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 200,7 467,4 162,7 280,7 604,6 1752 3424,2 5907,7 0 937,8 396,6 629,9 1376,5 2523,7 4371,8 0 27,3 8,8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 247.2 412.5 587.5 148.9 70 145.3 265.6 498,7 733,4 68.9 191 132,1 227.9 340,6 512,6 0	137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 2445.1 0 1344 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 1411.8 533.3 492.2 111.4 158.8 279.8 312.5 0 0 0 0 0.1 0 0.2	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 4830.2 0 6.856.6 478.5 212.1 281.4 608 1713.2 3614.3 3614.3 369.7 672.1 591.2 1184.8 2205.7 0 27.7 0 27.7 12.2 12.1 10.7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 398.2 584.7 0 141.6 90.2 53.2 67.2 1177 265.9 478.8 708.5 193.5 122 220.6 330.3 521 0 0	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8 67.4 131.2 279.1 465.8 396.5 0 150.1 54.7 46.1 113.2 178.8 279.5 308 230.4 0 0.1	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4366.8 9.6 781.3 490.8 199 255.9 255.9 39.4 1550.1 3286.4 5075.1 0 870.8 409.9 232.5 648.1 518.8 1238.6 2230.6 2230.6 3987.3 0	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1 234,4 336,2 5500 0 138,7 103,2 51,4 63,9 117,4 257,5 442,5 638,5 0 0 169,4 777,5 64,8 192,1 116,7 210,4 338,1 503,8 0	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 256 220,3 304,7 0 0 0,6 0 0,1 0,7	1000 inhabit 4 4 5 133 26 38 5 1 1 1 6 144 299 444 8 1 1 6 4 3 34
tales emales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 80 years or older Unsers 20-39 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 80 years or older Unknown age SAND PARASITIC D Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 492,2 678,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4 142,3 239,3 346,2 0 ISEASES 3,9 5,2 2,4 2,3	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1,1 126,1 227,9 377,8 2274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 4 0,1 226,6 41,1 226,6 41,1 216,4 266,6 184,7 0 0,2 0,1	1000 inhabitants 843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 2845,8 4253,3 0 776,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 0 912,6 424,2 208,3 679,9 626,9 1295 2427,8 3304,7 0 0 26,6 131,1 8,4 13,5	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7 90 55,2 125,5 128,1 128,1 125,7 403,2 128,1 132,1 128,1 128,1 128,1 132,1 128,1 132,1 128,1 132,1	1000 inhabitants 128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 257.9 369.6 275.4 77.1 39.8 55.8 108 248.6 512.3 447.5 42.1 107.7 163.1 267.5 261.5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1000 inhabitants 884.4 433.1 163.4 461.6 617 1567.8 2931.1 4887.2 0 831.7 467.4 162.7 280.7 604.6 1752 3424.2 5907.7 0 937.8 396.6 629.9 1376,5 2523.7 4371.8 0 27,3 8.8	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160,9 94,5 55,2 128,7 128,7 247,2 412,5 687,5 138,7 70 125,3 265,6 498,7 733,4 0 1775,1 84,1 158,9 191 132,1 227,9 247,9 155,5 156,5 1	1000 inhabitants 137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 245.1 0 134 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 141.8 53.3 49.2 111.4 158.8 279.8 312.5 190.6 0 0 0 0,2	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 2846.1 4830.2 0 8856.6 478.5 212.1 281.4 608 81713.2 3614.3 5930.7 0 889.3 379.4 169.7 672.1 1184.8 2205.1 4265.7 0 0 27,7 12.2 12.1 10.7 17.6	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 398.2 594.7 0 141.6 90.2 53.2 67.2 1177 265.9 478.8 708.5 0 172.5 193.5 122 220.6 330.3 521 0 4.2 5.3	1000 inhabitants 142,7 71,2 43,3 89,7 154,4 279,3 380,2 286,8 0 135,5 86,7 40,8 67,4 131,2 279,1 465,8 396,5 0 150,1 54,7 46,1 113,2 178,8 279,5 308,2 279,1 178,8 279,5 0 0 0 0,1 0,2 0,0	825,7 451,7 215,1 446,6 529,4 1397,6 2713,3 4356,8 0 781,3 490,8 199 255,9 539,4 1550,1 3286,4 5075,1 0 870,8 409,9 222,5 648,1 518,8 1238,6 2230,6 3987,3 0 0 281,1 12,4 9,5,5 11,3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153.9 90.8 57.8 126.3 1171.1 234.4 386.2 550 0 138.7 103.2 51.4 63.9 117.4 257.5 638.5 0 159.4 126.1 116.7 210.4 338.1 116.7 210.4 338.1 117.1 116.7 210.4 338.1 503.8 0 0	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 256 220,3 304,7 0 0 0,0 0,0 0,0,1 0,7 0,5	1000 inhabita 4: 4: 5: 133 26i 38i 5i 11: 1: 6i 144; 299 444; 8: 11: 12: 22 344;
iales emales	Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 60-69 years 60-69 years 60-69 years 80 years or older Unknown age So-80 years 80 years 60-80 years 60-80 years 60-80 years 80 years 10-19 years 80 years or older 10-19 years 80 years or older 10-19 years 80 years 80 years	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 159,3 89,4 57,6 127,9 132,8 257,8 412,4 536,7 0 143,4 96,7 51,4 73,1 123,8 275,7 0 175,6 81,7 0 175,6 81,7 64,3 186,4 142,3 239,3 346,9 466,2 0 ISEASES 3,9 5,2 2	1000 inhabitants 121,3 59,8 41,4 73,1 126,1 227,9 377,8 274 0 119,5 66,5 41,7 54,6 104,2 239,1 513,5 454 41,7 92,9 149,1 216,4 216,6 184,7 0 0,2 0,2 0,1	843,9 425,7 187,1 461,2 596,9 1545,4 4253,3 0 776,2 427,2 167,3 255,9 568,3 1787,4 3355,6 4955,8 4952,8 492,2 208,3 679,9 626,9 1295 2427,2 3904,7 0	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 158,7' 90 55,2 125,5 128,1,1 257,7 403,2 575,9 0,145,5 93,5 52,3 73,4 124,3 278,9 471,1 756,7 0 172,1 86,4 58,3 181,1 132,1 235,7 347,1 484,6 0 3,8 4,6 1,9 3,8	1000 inhabitants 128.7 60.1 41.2 80.9 134.9 257.9 369.6 275.4 0 133.9 42.1 42.7 107.7 163.1 163.1 267.5 265.5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1000 inhabitants 884,4 433,1 163,4 461,6 617 1567,8 2931,1 4887,2 2931,1 4887,2 2931,1 4887,2 31,7 467,4 162,7 280,7 0,7 397,8 3424,2 5907,7 0,7 317,6 464,6 654,6 629,9 1376,5 2523,7 4371,8 8,8 19 12,3	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 160.9 94.5 55.2 128,7 247.2 412.5 587.5 148.9 70 145.3 265.6 498,7 733,4 68.9 191 132,1 227.9 340,6 512,6 0	137.9 65 47.7 92.5 145.4 260.8 403.8 2445.1 0 1344 76 46.4 74.8 132.6 242.4 513.1 351.5 0 1411.8 533.3 492.2 111.4 158.8 279.8 312.5 0 0 0 0 0.1 0 0.2	872.8 430.6 191.7 470.9 599.8 1454.1 4830.2 0 6.856.6 478.5 212.1 281.4 608 1713.2 3614.3 3614.3 369.7 672.1 591.2 1184.8 2205.7 0 27.7 0 27.7 12.2 12.1 10.7	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 156.9 82.4 60.6 128.6 119.4 243.7 398.2 584.7 0 141.6 90.2 53.2 67.2 1177 265.9 478.8 708.5 193.5 122 220.6 330.3 521 0 0	1000 inhabitants 142.7 71.2 43.3 89.7 154.4 279.3 380.2 286.8 0 135.5 86.7 40.8 67.4 131.2 279.1 465.8 396.5 0 150.1 54.7 46.1 113.2 178.8 279.5 308 230.4 0 0.1	825.7 451.7 215.1 446.6 529.4 1397.6 2713.3 4366.8 0 781.3 4366.8 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 10 80 80 10 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	(excl. day cases) per 1000 inhabitants 153,9 90,8 57,8 126,3 117,1 234,4 336,2 5500 0 138,7 103,2 51,4 63,9 117,4 257,5 442,5 638,5 0 0 169,4 777,5 64,8 192,1 116,7 210,4 338,1 503,8 0	1000 inhabitants 124,1 49,6 47,4 84,6 131 249,5 254,6 306,3 0 113,8 53 47,6 68,2 115 243,3 294,8 309,1 0 134,7 45,9 47,2 101,9 147,7 256 220,3 304,7 0 0 0,6 0 0,1 0,7	1000 inhabita 4: 4: 5: 133 26i 38i 11: 1: 6i 144 4: 299 444 8: 11: 12: 234

	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		(
Males	Years, total	4,1	0,1	29,1	4,1	0,3	31,6	4,4	0,1	31,8	4,4	0,2	28,9	4,7	0,6	35,6
	0-9 years	5,7	0,2	14,2	4,4	0	8,8	5,5	0	11,1	5,6	0	11,3	4,4	C	7,9
	10-19 years	1,7	0	7,6	1,7	0	25,8	2,2	0	16,3	1,1	0	3,3	1,7	C	11,7
	20-39 years	2,7	0,1	16,1	2,9	0,3	19,5	2,5	0,3	12,4	2,4	0,1	18,2	2,3	1,1	
	40-59 years	2,2			3,2	0,2		3,5	0,1	23,3	3,5	0,6	19,4	4,3	0,9	
	60-69 years	4,1		44,3	4,7	1,9		6	0	74,6	6,7	0,1	44,5	9	0,2	_
	70-79 years	11,7		102	9,1	0		10,6	0	76,1	14	0,2	146	13,3	C	
	80 years or older	27,2	0	322,8	25,4	0		21,8	0	258,1	18,2	0	158,6	17	0,5	
Females	Unknown age Years, total	3,7	0,2	24	3,5	0,1		3,5	0,3	23,5	3,9	0,2	27,2	4,4	0,7	1
remales	0-9 years	4,6		11,9	4,8	0,1		5,5	0,3	13,5	5,9	0,2	13,5	4,4	0,7	
	10-19 years	2,3			2,1	0		2,1	0,1	7,5	3,2	0,2	16,3	1,8		
	20-39 years	2,2		9,7	1,6	0,2		2,4	0,5		1,8	0,4	4	2,8	0,3	
	40-59 years	2,5			2,8	0,1	17,1	2	0,3	11,7	2,2	0,1	17,1	3	0,1	_
	60-69 years	5	0	35,5	4,2	0	31,5	2,8	0,1	15,4	4,8	0,3	33	5,6	5,1	
	70-79 years	6,5	0	81,3	5,7	0,2	63,5	5,4	0,2	85,7	7,7	0	79	9,1	C	115
	80 years or older	13,2	0	125,8	12,6	0	139,4	13,6	0	154,4	15,4	0	174,2	17	0,2	177,1
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	C
NEOPLASMS			1	1	Т		1			1				П	ı	
Total	Years, total	16,6			18,4	4,6		16,9	4,1	125,8	16	4,1	119,8	15,9	3,7	
	0-9 years	2,9			3,4	0,8	14,9	1,8	0,7	7,8	1,7	1,3	32,6	2,3	1,1	
	10-19 years	3,6 5,1			3,2 3,7	1,2 2,2		1,9 4,3	1,1 1,9		4,5 3,1	1,8 2,5	32,6 14,2	2,8	0,9 2,2	
	20-39 years 40-59 years	17,8			18,2	6,1	19,7	16,6	1,9	121,5	3,1 15,1	4,4	99,8	14,2	2,2	102,4
	60-69 years	43,9			52,5	10,8	355	44,5	11,1	314,7	40,7	9,9	312,8	43,4	9,7	
	70-79 years	61,4			71,7	10,6		61,9	9,5		63,8	8,9	498,1	65,1	8,3	
	80 years or older	51,5		408,6	63	11,5	561,5	70,5	9,5	571,1	58,9	7,5	485,3	54,7	5	411,5
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	C
Males	Years, total	15,6	3,3	109,7	17,7	3,8	128,4	16,7	3,7	138,1	16,2	3,1	130	15,8	2,6	123,1
	0-9 years	2,3			1,8	0,5		1,5	0,8		1,1	0,8	55,6	3,3	0,6	
	10-19 years	4,7			3,4	1,7		1,5	1,6		3,7	2,3	42,8	3,2	0,6	_
	20-39 years	4	0,9		3,3	0,7		2,7	0,9	26,8	2,4	1	8,6	2,3	1	13,7
	40-59 years	11,5			12	5		12,6	3,2		11,1	3,1	83,7	11,4	2,8	_
	60-69 years	43,4 84,1	6,8 14,3		57,7 89,1	9,3 11,5	410 629,9	48 84	11,4 13,2	376,8 671,6	44,5 88,4	6,7 10,4	359,6 646,2	46,8 73,4	8,4 8,1	
	70-79 years 80 years or older	77,9		573,7	99,7	19,1	869,1	109,6	16,6		95,6	11,7	748,1	81,8	3,7	
	Unknown age	0	0	0/0,7	0	0	0	0	0	0.000	0	0	0	01,0	0,7	
Females	Years, total	17,6	5,6	127,5	19,1	5,4	130,3	17,1	4,5	113,4	15,7	5,1	109,5	16,1	4,7	1
	0-9 years	3,5	1,6	17,2	5,2	1,2		2	0,6	8,8	2,3	1,7	8	1,3	1,5	_
	10-19 years	2,4	1	39	3	0,7	14,6	2,4	0,7	15,5	5,2	1,4	21,7	2,4	1,3	8,6
	20-39 years	6,2	4,4	55	4,1	3,8	15,5	6	3	29,4	3,9	4	20,2	3,7	3,6	35,8
	40-59 years	24,4	7,5		24,6	7,2		20,8	6,8		19,2	5,8	116,8	17,2	5,4	
	60-69 years	44,4	12,8	267,9	47,1	12,3	297,9	40,9	10,7	250,2	36,8	13,4	264	39,9	11	
	70-79 years	42,7	9,6		57,4	9,9		43,4	6,4		43,2	7,7	373,5	58	8,5	_
	80 years or older	38,4	6	326,7	44,4	7,7	406,1	50,5	5,8	392,9	40,1	5,3	350,1	40,6	5,7	
DISEASES	Unknown age F THE BLOOD AND	BI OOD EODIAIN	IC OBCANG AND	CERTAIN DISCE	U DERS INVOLVING	0 THE IMMLINE S	U SYSTEM	0	0	0	0	0	0	<u> </u>	C	1
Total	Years, total	1,2			1,6	0,5		1,7	0,5	6,7	1,6	0,6	6,3	1,6	0,6	5,7
	0-9 years	0,9			1,1	0,6		0,9	0,5	3,1	0,8	0,1	1,8	1,0	0,1	
	10-19 years	0,4			0,6	0,2		0,4	0,2		0,6	0,1	1,3	0,8	0,4	
	20-39 years	0,5	0,2	1,9	0,6	0,5	2,1	0,7	0,3	1,8	0,4	0,3	0,9	0,5	0,4	
	40-59 years	0,7			0,8	0,4		0,7	1	2,7	1,1	1	3,1	0,6	0,9	
	60-69 years	1,6	0,4	6,9	2,2	0,2	6,9	3,2	0,3	11,3	2,8	1	9,2	2,1	0,7	8,5
	70-79 years	3,1			5	0,7		5,7	1	31,3	3,9	0,3	17,6		0,1	
	80 years or older	9,5		32	11,8	1,5		13,2	0,3	50,3	12	1	69,6	11,6		
Malaa	Unknown age	0		0	0	0.5		0	0	0	0	0	0	0	0.0	
Males	Years, total	0,8	0,2		1,6	0,5 1,2		1,8	0,3 0,7		1,5 0,6	0,2	5,2	1,7		-
	0-9 years 10-19 years	0,8		1,3 0,5	0,4	0,1		0,6	0,7		0,6	0,1	1,1	1,3 1,2		
	20-39 years	0,4			0,4	0,1		0,6	0,1	2,4	0,9	0,2	0,7		0,3	
	40-59 years	0,8			1,1	0,3		0,8	0,1		1,1	0,1	3,6		1	3,7
	60-69 years	0,9			2,3	0,4		4,1	0,4		3	0,5	6,2	2,7	0,9	
	70-79 years	2,4			5	1,2		6,3	0,7	35,9	5,1	0	21,9	6,6		25,1
	80 years or older	11,6	1	37,7	16,6	4,4	78,7	17,6	1	69,3	13,5	0,9	66,2	13,8	0,9	56
	Unknown age	0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		
Females	Years, total	1,4			1,5	0,4		1,6	0,8		1,7	1	7,3	1,4		_
1	0-9 years	1	0,6	5,3	1,3	0	6	0,9	0,2	3,6	1,1	0,1	2,6	0,7	C	1,

1	10-19 years	0,4	1 (1,7	0,9	0,3	2,3	0,2	0,4	0,2	0,3	0	0,5	0,3	0,4	0,5
	20-39 years	0,5			0,5	0,7	2,5	0,2	0,6		0,5	0,6	1,1	0,6	0,5	3,2
	40-59 years	0,7			0,4	0,7	5,3	0,6	1,9		1,2	2,1	2,6	0,5	0,8	2,5
	60-69 years	2,3			2,1	0		2,3	0,1	7,3	2,5	1,5	12,4	1,5	0,5	4,5
	70-79 years	3,7			5	0,2		5,2	1,2		2,8	0,6	14	4,9	0,2	16,2
	80 years or older	8,5	5 0	29,2	9,4	0	24,9	10,9	0	40,6	11,3	1	71,3	10,5	3,1	40,9
	Unknown age	C) (0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENDOCRINE	, NUTRITIONAL ANI	D METABOLIC D	ISEASES													
Total	Years, total	2,3	1,6	10,4	2,5	1,3	13,2	2,6	2,1	13,9	2,5	2,4	11,3	2,5	2,8	11,2
	0-9 years	1,1	0,5	4,2	1,3	0,2	5,5	2	0,8	7,6	1	0,4	2,9	1,6	1,2	10,1
	10-19 years	2,2	0,7	11	1,3	0,2	6,6	1,4	0,5	6,4	1,9	0,6	8,6	1,6	1	7,5
	20-39 years	1,8		6,4	2,2	1,6	7	1,9	3	7,2	2,2	3,2	8,5	2,3	2,9	8,9
	40-59 years	1,7			2,3	1,8	9,4	2,1	2,5	10,6	1,8	3	8,3	2	3,4	8
	60-69 years	3,5			2,5	2,1	12	4,2	3	23,4	2,9	5,2	14,6	3,8	6,4	14,8
	70-79 years	4,2			4,7	1,4	42,7	5,3	1	45,8	5,6	1,7	28,3	3,7	1	16,8
	80 years or older	8,3		46,9	9,8	0,5		8,4	1,1	57,2	9,4	1	50,7	8,2	0,9	46,7
	Unknown age	C	1	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	1,8		8,9	1,9	1,1		2	1,4		2,1	1,7	9	2,2	1,8	10,1
	0-9 years	1,2			1,1	0,2	5,1	1,8	0,4		0,9	0,4	3,9	1,6	1,5	6,5
	10-19 years	3	0,8		1,7	0,1	8,9	2	1,6	8,3	2,1	0,7	7,9	1,6	0,5	6,7
	20-39 years	1	0,7		1,6 1,9	0,9		1,3	1,6	5,8 6,3	2,1 1,4		8,1	2,2	1,8 2,2	10,9 5,9
	40-59 years 60-69 years	3,5			2,3	1,5 2,7		3,1	2,7		2,7	2,6 5,8	7,1 12,4	1,6 3,7	3,7	5,9 14,8
	70-79 years	3,6			3,8	1,9		4,3	1,2		5,3	2,2	28,9	3,6	3,7	16,3
	80 years or older	8,6			3,9	0,5		7,6	0,5		4,7	1,4	14,9	6,4	1,8	49,2
	Unknown age	0,0			0,9	0,3		0,0	0,5		0	0	14,9	0,4	0	73,2
Females	Years, total	2,7			3,1	1,4		3,2	2,8		2,9	3,2	13,6	2,8	3,7	12,4
	0-9 years	1	0,7		1,6	0,1	5,9	2,1	1,2	10,2	1,2	0,3	1,7	1,6	0,9	13,9
	10-19 years	1,2	0,6		0,9	0,2	4,2	0,8	0	4,4	1,8	1,2	9,4	1,6	1,5	8,3
	20-39 years	2,6	3,6	9	2,9	2,3	8,4	2,5	4,4	8,8	2,4	6	9	2,4	4,1	6,8
	40-59 years	2,4	2,5	9,3	2,7	2	11	2,9	3,8	15,1	2,2	3,3	9,6	2,5	4,8	10,2
	60-69 years	3,6	3,4	18,7	2,7	1,5	14,9	5,4	3,4	33	3,1	4,5	16,8	4	9,3	14,8
	70-79 years	4,7	1,6	22,3	5,3	1	39,2	6	0,8	36,1	5,9	1,2	27,8	3,8	1	17,2
	80 years or older	8,2	2 0,8	46,7	12,8	0,5	113,7	8,7	1,5	51,5	11,8	0,7	69,1	9,1	0,5	45,4
	Uladar same	C											0			
<u> </u>	Unknown age		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	U	0	0	0
	OF THE NERVOUS S	YSTEM		,	- 1			-		0	-	- 1		-	-	0
DISEASES C	OF THE NERVOUS S Years, total	YSTEM 5,3	3 1,8	3 25,4	5,2	2	27,4	5,5	2,6		5,6	2,7	24,8	4,4	4,2	18,6
	OF THE NERVOUS S Years, total 0-9 years	YSTEM 5,3 4,2	3 1,8 2 1	3 25,4 21,6	5,2 3,4	2	27,4 19,5	5,5 3,4	2,6 2,2	20,2	5,6 2,3	2,7 1,7	24,8 10,5	4,4 3,4	4,2 1,5	13,1
	OF THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years	YSTEM 5,3 4,2 2,5	3 1,8 2 1 5 0,7	3 25,4 21,6 10,8	5,2 3,4 2,5	2 1,2 1,2	27,4 19,5 8	5,5 3,4 2,7	2,6 2,2 0,9	20,2 17,3	5,6 2,3 3,5	2,7 1,7 0,8	24,8 10,5 21	4,4 3,4 2,6	4,2 1,5 3,4	13,1 14,8
	PF THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	YSTEM 5,3 4,2 2,5 3,4	3 1,8 2 1 5 0,7 4 1,3	25,4 21,6 7 10,8 8 16,6	5,2 3,4 2,5 3,4	2 1,2 1,2 1,3	27,4 19,5 8 18,7	5,5 3,4 2,7 3,9	2,6 2,2 0,9 1,2	20,2 17,3 13	5,6 2,3 3,5 3,5	2,7 1,7	24,8 10,5 21 13,9	4,4 3,4 2,6 2,6	4,2 1,5 3,4 4,7	13,1 14,8 7,2
	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	YSTEM 5,3 4,2 2,5 3,4 6,2	3 1,8 2 1 5 0,7 4 1,3 2 2,6	3 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4	2 1,2 1,2 1,3 3,3	27,4 19,5 8 18,7 23,2	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4	20,2 17,3 13 19,1	5,6 2,3 3,5 3,5 6,8	2,7 1,7 0,8 1,1	24,8 10,5 21 13,9 22,9	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9	13,1 14,8 7,2 22,9
	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	YSTEM 5,3 4,2 2,5 3,4 6,2 7,2	3 1,8 2 1 5 0,7 4 1,3 2 2,6 2 3	3 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 3 28,8	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7	20,2 17,3 13 19,1 26,7	5,6 2,3 3,5 3,5 6,8 7,6	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1	24,8 10,5 21 13,9 22,9	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4
	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years	YSTEM 5,3 4,2 2,5 3,4 6,2 7,2	3 1,8 2 1 5 0,7 1 1,3 2 2,6 2 3	3 25,4 21,6 10,8 16,6 29,3 3 28,8 55,8	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9	5,6 2,3 3,5 3,5 6,8 7,6	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2
	P THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years older	YSTEM 5,3 4,2 2,5 3,4 6,2 7,2	3 1,8 2 1 5 0,7 4 1,3 2 2,6 2 3,7 5 3,7	3 25,4 21,6 10,8 16,6 29,3 3 28,8 55,8	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7	20,2 17,3 13 19,1 26,7	5,6 2,3 3,5 3,5 6,8 7,6	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1	24,8 10,5 21 13,9 22,9	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4
Total	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	YSTEM 5,3 4,2 2,5 3,4 6,2 7,2 12,6 11,2	3 1,8 2 1 5 0,7 4 1,3 2 2,6 2 3 3,7 2 1,7	25,4 21,6 10,8 16,6 29,3 3 28,8 55,8 67,4 0 0	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 5,4 10,4 14,6	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1	27,4 19,5 8,7 23,2 46,3 72,8 96,6	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5	5,6 2,3 3,5 3,5 6,8 7,6 10 17,1	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6
	P THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years older	YSTEM 5,3 4,2 2,5 3,4 6,2 7,2 12,6 11,2	3 1,8 2 1 5 0,7 4 1,3 2 2,6 2 3 5 3,7 2 1,7 2 1,7	3 25,4 21,6 10,8 3 16,6 29,3 3 28,8 55,8 67,4 0 0	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5	5,6 2,3 3,5 3,5 6,8 7,6	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0
Total	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years or older Unknown age Years, total	YSTEM 5,3 4,2 2,5 3,4 6,2,2 11,2 5,2 5,2	3 1,8 2 1 1 0,7,7 2 2,6 3 3,7 5 1,7,7 6 1,3	3 25,4 21,6 10,8 3 16,6 29,3 3 28,8 55,8 67,4 0 0	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 0 1,8	27,4 19,5 8 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27	5,6 2,3 3,5 3,5 6,8 7,6 10 17,1	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6
Total	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 7.2 12,6 11,2 6 5.2 4.6	1,8 1,7 1,7 1,7 2,2,6 3,3,7 4,7 1,7 1,7 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4	3 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 6 28,8 55,8 67,4 0 26,5 6 19,4	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 0 5,5	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 0 1,8	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0 2,3 1,5	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6	5,6 2,3 3,5 3,5 6,8 7,6 10 17,1 0 5,4	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0	24.8 10.5 21 13.9 22.9 30 34.5 138.5 0 24.8	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 0 3,8	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5
Total	P THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years older Unknown age Unknown age 10-19 years 10-19 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 7.2 12.6 11.2 4.6 2.5 4.6	1,8 1,8 1,8 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9	3 25,4 21,6 10,8 16,6 5 29,3 3 28,8 55,8 67,4 0 26,5 5 19,4	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,6	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0 2,3 1,5 1,5	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6	5,6 2,3 3,5 3,5 6,8 7,6 10 17,1 0 5,4 3	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 0 3,8 1,5 4,8	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5
Total	P THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	YSTEM 5,3 4,2 2,5 3,4 6,2 7,2 12,6 11,2 4,6 2,2 2,5	1,6 1,6 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	\$ 25.4 21,6 10,8 16,6 \$ 29,3 3 28,8 55,8 (67,4 0 26,5 8 19,4 8 11,7 33,9	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 0 1,8 8 1,6 1,7	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 7	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0 2,3 1,5 1,5	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11	5.6 2.3 3.5 6.8 7.6 10 17.1 0 5.4 3 3.9	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4	4,4 3,4 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 0 3,8 8 1,5,5 4,8	13.1 14.8 7.2 22.9 24.4 42.2 42.6 0 18.1 16.5 11.9 5.7 17.1
Total	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 11.2 11.2 2.5 4.6 7.7 12.6 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1	3 1,8 2 1 1 1,3 2 2,6 2 3,3 3 3,7 2 1,7,0 2 1,4 3 1,3 4 1,4 6 2,3	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 8 28,8 55,8 67,4 0 0 1 26,5 1 19,4 8 11,7 33,9 3 38,4 8 2,7	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,7 1,3 2,2 1,7	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7,19 20,2 52,2 65,6	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7 5,7 8,3	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0 2,3 1,5 1,5 1,2 2,7 3,5 5,5	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1,1 34,7	5,6 2,3 3,5 6,8 7,6 10 17,1 0 5,4 3 3,9 2,6 6,4 8,5	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1 1,4 4,3,2 4,9	24.8 10.5 21 13.9 22.9 30 34.5 138.5 0 24.8 13.4 16.2 13.4 19.8 32.2	4,4 3,4 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 0,3,8 1,5 4,8 4,1	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2
Total	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 12.6 11.2 12.6 14.6 2 2.5 6.1 7.5	3 1,8 2 1 1 1,3 2 2,6 2 3,3 3 3,7 2 1,7,0 2 1,4 3 1,3 4 1,4 6 2,3	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 8 28,8 55,8 67,4 0 0 1 26,5 1 19,4 8 11,7 33,9 3 38,4 8 2,7	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,3 2,2 1,7 3,1	27,4 19,5 8 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7 5,7	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 4 0 2.3 1.5 1.5 1.2 2.7	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11	5.6 2.3 3.5 6.8 7.6 10 17.1 0 5.4 3 3,9 2.6 6,4	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1,1,4 3,2 4,9	24.8 10.5 21 13.9 22.9 30 34.5 138.5 0 24.8 13.4 16.2 13.4	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3 5,7	13.1 14.8 7.2 22.9 24.4 42.2 42.6 0 18.1 16.5 11.9 5.7 17.1
Total	P THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years 70-79 years 80 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 11.2 11.2 2.5 4.6 7.7 12.6 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1	3 1,8 0,7,7 1 1,3 2 2,6 2 3 3 3,7 2 1,7 2 1,4 4 1,4 5 2,3 6 2,3 1,5	8 25,4 21,6 10,8 8 16,6 6 29,3 9 28,8 55,8 67,4 0 0 0 26,5 5 19,4 8 11,7 33,9 38,4 82,7	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,7 1,3 2,2 1,7	27,4 19,5 8 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7 5,7 8,3	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0 2,3 1,5 1,5 1,2 2,7 3,5 5,5	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1,1 34,7	5,6 2,3 3,5 6,8 7,6 10 17,1 0 5,4 3 3,9 2,6 6,4 8,5	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1 1,4 4,3,2 4,9	24.8 10.5 21 13.9 22.9 30 34.5 138.5 0 24.8 13.4 16.2 13.4 19.8 32.2	4,4 3,4 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 0,3,8 1,5 4,8 4,1	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2
Total	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 30 years or older Unknown age	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 12.6 11.2 4.6 2.5 4.6 7.1 14.6 5.4 5.4 5.4 6.5 6.5 7.5 6.7 7.5 6.7 7.5 6.7 7.5 6.7 7.5 6.7 7.5 6.7 7.5 6.7 7.5 7.5	3 1,8 2 1 1 0,7 2 2,6 2 2,6 2 3,7 7 2 1,4 6 1,3 6 1,3 6 1,4 1 1,4 1 1,4 1 1,5 1 1,5	\$ 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 3 28,8 55,8 67,4 0 26,5 3 19,4 8 111,7 33,9 3 38,4 82,7 87 0 0	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 0	2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,3 2,2 1,7 3,1 2,4	27,4 19,5 8 118,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7,5,7 8,3 17,1 17,1	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0 2,3 1,5 1,5 1,2 2,7 3,5 5,5	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1 24,7 124 177,4	5.6 2.3 3.5 3.5 6.8 7.6 10 17.1 0 5.4 3 3.9 2.6 6.4 8.5 10.8	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1,4,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4 16,2 13,4 19,8 32,2 44,3 219,2 0 0	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 0	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1,1 3,3 5,7 3,3 5,1	13.1 14.8 7.2 22.9 24.4 42.2 42.6 0 18.1 16.5 11.9 5.7 17.1 29.3 62.2 59.3 0
Total Males	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	YSTEM 5.3 4.2 2.6 3.4 6.2 12.6 11.2 12.6 5.2 4.6 2.6 6.1 7.5 4.6 6.3 3.4 3.4 4.6 3.6 3.6 3.6	3 1,8 0,7,7 1 1,3 2 2,6 3,7 2 1,7 2 1,4 5 1,3 5 1,4 1 2,3 1 5 1,5 0 0,7	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 8 28,8 67,4 0 0 26,5 8 19,4 8 11,7 133,9 8 38,4 9 82,7 6 87	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 0	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,5 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,7 1,3 3,2 2,2 1,7 3,1 2,4	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 0	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7 5,7 17,1 17,1 17,1 0 5,3	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 4 0 2.3 1.5 1.5 1.5 2.7 3.5 5.5 5.7	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1 124 177,4 0 27,6 28,4	5.6 2.3 3.5 6.8 7.6 10 17.1 0 5.4 3 3,9 2.6 6,4 8.5 10,8 21 0	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1,4,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0 0 2,9	24.8 10.5 21 13.9 22.9 30 34.5 138.5 0 24.8 13.4 16.2 13.4 19.8 32.2 44.3 219.2 0 0	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 0 4,6	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3,3 5,7 3,3 5,1	13.1 14.8 7.2 22.9 24.4 42.2 42.6 0 18.1 16.5 11.9 5.7 17.1 29.3 62.2 59.3 0
Total Males	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 11.2 12.6 11.2 2.5 4.6 2.7 14.6 17 14.6 10 5.4 3.6 3.6	3 1,8 0,7,7 1 1,3 2 2,6 3 3,7 2 1,7 2 1,4 3 1,3 2 1,4 4 1,4 5 1,5 6 1,5 6 1,5	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 8 28,8 55,8 67,4 0 0 26,5 119,4 8 111,7 33,9 8 38,4 82,7 0 87 0 0	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 4,9 3,4 2,3	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,7 1,3 3,1 2,2 1,7 3,1 2,4 0 0	27,4 19,5 8 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7,19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 0 31 27,1	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7 5,7 8,3 17,1 17,1 0 5,3 3,4 4 2,1	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0 2,3 1,5 1,5 1,5 2,2,7 3,5 5,5 5,7 0 0 2,9 3 3,0 4 0,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1,1 34,7 124 177,4 0 27,6 28,4	5,6 2,3 3,5 6,8 7,6 10 17,1 0 5,4 3 3,9 2,6 6,4 8,5 10,8 21 0 5,8	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 0 2,5 2,2 1 1 1,4 4,3,2 4,9 3,6 4,7 0 0 2,9	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4 16,2 13,4 19,8 32,2 44,3 219,2 0 24,9 7,5	4,4 3,4 2,6 4,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 2,4	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3 5,7 3,3 5,1 0 0 4,6 6 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 19,1 9,4
Total Males	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 60-69 years 70-79 years 30 years 10-19 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5.5 3.4 6.2 7.2 12.6 11.2 2.5.5 4.6 7.5 17 14.6 0 5.4 3.6 4.3 4.3	3 1,8 0,7,7 1 1,3 2 2,6 2 3,3,7 2 1,7 2 1,4 5 1,5 6 2,3 7 1,5 7 1,6 7 1,6 8 1,5 9 1,	8 25,4 21,6 10,8 8 16,6 6 29,3 9 28,8 55,8 67,4 0 0 1 26,5 6 19,4 8 11,7 33,9 8 38,4 9 82,7 87 0 0 0 24,2 9 21,9	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 4,9 3,4 2,3	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,3 2,2 2,1,7 3,1 2,4 0 0 2,2 0,7 0,6	27,4 19,5 8 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7, 3,4 3,3 17,1 17,1 17,1 0 5,3 3,4 4 2,1	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0 2,3 1,5 1,5 1,2 2,7 3,5 5,5 5,7 0 0 2,9	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1 34,7, 124 177,4 0 27,6 28,4 14,7	5,6 2,3 3,5 6,8 7,6 10 17,1 0 5,4 3 3,9 2,6 6,4 8,5 10,8 21 0 5,8	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1 1,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0 0 2,9 1,1	24.8 10.5 21 13.9 22.9 30 34.5 138.5 0 24.8 13.4 16.2 13.4 19.8 32.2 44.3 219.2 0 24.9	4,4 3,4 2,6 4,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 3,5 4,2 4,2 4,2 4,2 4,3 4,4 4,6 4,6 4,6 4,6 4,6 4,6 4,6 4,6 4,6	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 4,1 4,1 3,3 5,7 3,3 5,1 0 0 4,6 4,1 4,1 4,1 4,1 4,1 4,1 4,1 4,1 4,1 4,1	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 19,1 18,8
Total Males	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 40-59 years 40-69 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years	YSTEM 5,3 4,2,4 6,2 7,2 12,6 11,2 4,6 6,1 7,5 17 14,6 1,6 3,6 4,3,6 4,3,6 6,4	3 1,8 2 1 3 0,7 4 1,3 5 2,6 6 3,7 7 7 7 7 8 1,3 9 1,4 9 1,5 9 1,5	\$ 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 3 28,8 55,8 67,4 6 26,5 6 19,4 8 11,7 33,9 8 38,4 82,7 6 87 0 0 9 24,2 23,9 13,9	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5,5 3,6 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 4,9 3,4 4,2,3 3,3 3,3	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,3 2,2 1,7 3,1 2,4 0 0 2,2 0,7 0,6 1,3	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1 19,2	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7, 5,7 8,3 17,1 17,1 0 0 5,3 3,4 4 2,1 4	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 4 0 2.3 1.5 1.5 1.2 2.7 3.5 5.5 5.7 0 2.9 3 0.2 2.9	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1 27,6 27,6 28,4 14,7 15,1	5.6 2,3 3,5 6.8 7,6 10 17,1 0 5,4 3 3,9 2,6 6,4 8,5 10,8 2,1 0 5,8 1,5 3	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,6 0 2,5 2,2 1 1,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0 2,9 1,1 0,6 0,8	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4 16,2 13,4 19,8 32,2 44,3 219,2 0 24,9 7,5,5 26,3 14,4	4,4 3,4 2,6 4,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 3,5 4,6 4,6 4,6 4,7 1,9 1,9 1,9 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3 5,7,7 3,3 3,1 1,1 0 4,6 1,4 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 0 19,1 1,9
Total Males	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 7.2 12.6 11.2 5.2 4.6 6.1 7.5 17 14.6 0 5.4 3.6 4.3 6.4 6.6 6.6 6.6	3 1,8 2 1 1 0,7 2 2,6 2 3,7 2 1,7 2 1,4 5 1,3 5 1,5 7 1,5 7 1,5 7 1,5 8 1,5 9	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 3 28,8 55,8 67,4 0 0,5 3 19,4 8 11,7 33,9 8 38,4 9 82,7 87 0 0 0 24,2 23,9 13,9 13,9 2 21,9 2 21,9	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 0 4,9 3,4 2,3 3,3 3,5 5,5 6,6	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,3 2,2 1,7 3,1 2,4 0 0 2,2 0,7 0,6 1,3 3 1,6 1,6 1,7 1,7 1,7 1,3 1,3 1,3 1,6 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	27,4 19,5 8 118,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1 9,2 4	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7 5,7 8,3 17,1 17,1 17,1 4,9	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 4 0 2.3 1.5 1.5 1.2 2.7 3.5 5.5 5,7 0 0 2.9 3 0.2 4 4,1	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1 24,1 0 27,6 28,4 14,7 15,1 11,1	5.6 2,3 3.5 6.8 7.6 10 17.1 0 5.4 3 3,9 2.6 6,4 8,5 10,8 21 0 0 5.8 3,9 1,5 3,9 4,5 3,7 3,9 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1,4,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0 0 2,9 1,1 0,6 0,8 8	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4 16,2 13,4 19,8 32,2 44,3 219,2 0 24,9 7,5 26,3 14,4 26,2 27,7	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 0 4,6 3,5 2,4 3,3 5,7 5	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3 5,7 3,3 5,1 0 0 4,6 1,4 1,9 9 5,2 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 19,1 18,8 8,8 8,8 29,1
Total Males	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 10-19 years	YSTEM 5.3 4.2 2.6 3.4 6.2 12,6 11,2 12,6 11,2 14,6 2,5 6.1 7.5 3.6 3.6 6.6 6.6 6.9	3 1,8 0,7 1,3 2 2,6 3,7 2 1,7 2 1,4 5 1,3 5 1,4 1,4 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,6 1,7 1,7 1,7 1,8 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9	\$ 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 8 28,8 67,4 0 0 26,5 3 19,4 8 11,7 33,9 8 38,4 9 82,7 6 87 0 0 0 26,5 13,1 13,9 13,9 21,9 21,9 21,9 21,9 21,9 21,9 21,9 21	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 4,9 3,4 2,3 3,5 5,5	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,5 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,7 3,1 2,2 2,2 1,7 3,1 2,4 0 0 2,2 2,5 0 0 1,8 0 1,6 0 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1 9,2 18,3 26,3 40,3 78,8	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7 5,7 5,7 8,3 17,1 17,1 17,1 4 4,9 4,9 10,6	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 4 0 2.3 1.5 1.5 1.5 2.7 3.5 5.5 5.7 0 2.9 3 0.2 2.9 1.2 4.1 1.5 5.5	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1,1 24,7 17,4 0 27,6 28,4 14,7 15,1 18,3	5.6 2.3 3.5 6.8 7.6 10 17,1 0 5.4 3 3,9 2.6 6,4 8.5 10.8 21 0 0 5.8 1.5 3 3 4.5 7.3	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1,4 4,9 3,6 4,7 0 2,9 1,1 0,6 0,8 4,8	24.8 10.5 21 13.9 22.9 30 34.5 138.5 0 24.8 13.4 16.2 13.4 19.8 32.2 44.3 219.2 0 24.9 7.5 26.3 14.4 26.2 27.7	4,4 3,4 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 3,5 2,4 3,3 5,7 5	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3,3 5,7 3,3,3 5,1 0 4,6 1,4 1,9 5,2	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 19,1 18,8 8,8 8,8 29,1 19,4
Total Males	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Unknown age 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-79 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-79 years 10-79 years 10-79 years 10-79 years 10-79 years 10-79 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 11.2 12.6 5.2 2.5 4.6 3.4 4.6 3.4 4.6 6.3 4.3 6.4 6.4	3 1,8 0,7,7 1,3,1 2,6,6 3,7,7 2,1,7,7 3,1,3,1 4,1,4,1 5,1,5,1 6,1,5,1 6,1,5,1 7,1,5,1	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 8 28,8 55,8 67,4 0 0 0 1 26,5 8 11,7 33,9 8 38,4 9 82,7 0 87 0 24,2 23,9 13,9 2 11,9 2 21,9 2 21,9 2 21,9 3 33,7 57,7	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 4,9 3,4 2,3 3,3 5,5 6,5 6,5	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,3 2,5 2,1 1 0 1,8 1,6 1,7 1,3 3,1 2,2 2,4 1,7 3,1 1,3 4,5 2,2 2,7 0,6 1,3 4,5 2,8 2 2 2 2 2	27,4 19,5 8 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1 9,2 18,3 26,3 40,3 78,8	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 17,1 17,1 17,1 17,1 4 4,5,7 4,9 10,6 15,8	2,6 2,2 0,9 1,2 3,4 4,7 5,5 4 0 2,3 1,5 1,5 1,5 5,5 5,7 0 2,9 3 0,2 1,2 4,1 5,9	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1,1 24,7 17,4 0 27,6 28,4 14,7 15,1 11,1 18,3	5.6 2.3 3.5 6.8 7.6 10 17.1 0 5.4 3 3.9 2.6 6.4 8.5 10.8 21 0 5.8 1.5 3 3 4.5 7.3 3 1.5 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 0 2,5 2,2 1 1,1,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0 0,2,9 1,1 0,6 0,8 4,8	24.8 10.5 21 13.9 22.9 30 34.5 138.5 0.2 43.8 13.4 16.2 13.4 19.8 32.2 44.3 219.2 0 24.9 7.5 26.3 14.4 26.2 27.7 26.1	4,4 3,4 2,6 4,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 3,5 2,4 3,3 3,5,7 5,5	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3 5,7 3,3 5,1 0 0 4,6 1,4 1,9 9 5,2 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 19,1 1 9,4 18 8,8 29,1 19,4 25,1 33,9
Males Females	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 80-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 80 years or older Unknown age	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 7.2 11,2 11,2 2.5 6.1 7.5 3.4 6.2 2.5 6.1 7.5 6.3 4.6 5.4 6.5 9.5	3 1,8 0,7,7 1,3,1 2,6,6 3,7,7 2,1,7,7 3,1,3,1 4,1,4,1 5,1,5,1 6,1,5,1 6,1,5,1 7,1,5,1	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 8 28,8 67,4 0 0 0 1 26,5 8 11,7 33,9 8 38,4 8 2,7 6 87 0 24,2 23,9 13,9 2 11,9 2 11,9 2 21,9 2 21,9 2 21,9 3 33,7 5 7,7	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 4,9 3,4 2,3 3,5 5,5	2 1,2 1,2 1,3 3,3 2,5 2,5 2,1 0 1,8 1,6 1,7 1,7 3,1 2,2 2,2 1,7 3,1 2,4 0 0 2,2 2,5 0 0 1,8 0 1,6 0 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	27,4 19,5 8 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1 9,2 18,3 26,3 40,3 78,8	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7 5,7 5,7 8,3 17,1 17,1 17,1 4 4,9 4,9 10,6	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 4 0 2.3 1.5 1.5 1.5 2.7 3.5 5.5 5.7 0 2.9 3 0.2 2.9 1.2 4.1 1.5 5.5	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1,1 24,7 17,4 0 27,6 28,4 14,7 15,1 18,3	5.6 2.3 3.5 6.8 7.6 10 17,1 0 5.4 3 3,9 2.6 6,4 8.5 10.8 21 0 0 5.8 1.5 3 3 4.5 7.3	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1,4 4,9 3,6 4,7 0 2,9 1,1 0,6 0,8 4,8	24.8 10.5 21 13.9 22.9 30 34.5 138.5 0 24.8 13.4 16.2 13.4 19.8 32.2 44.3 219.2 0 24.9 7.5 26.3 14.4 26.2 27.7	4,4 3,4 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 3,5 2,4 3,3 5,7 5	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3 5,7 3,3 5,1 0 0 4,6 1,4 1,9 9 5,2 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 19,1 1,9 4,4 18,8 8,8 29,1 19,4 42,5
Total Males Females	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 10-19 years 20-39 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-69 years 40-69 years 40-69 years 40-79 year	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 12.6 11.2 12.6 15.2 14.6 17.5 17 14.6 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1,8 1,8 1,8 1,8 1,8 1,8 1,8 1,8 1,8 1,8	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 3 28,8 55,8 67,4 0 26,5 3 19,4 8 111,7 33,9 3 38,4 9 82,7 87 0 0 2 24,2 23,9 13,9 2 21,9 2 21,9 2 24,5 18,8 33,7 7,7	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 4,9 3,4 2,3 3,3 5,5 6,5 8,9 11,4	2 1,2 1,2 1,3 3,3 3,3 2,3 2,5 2,1 1,1 0,0 1,8 1,6 1,7 1,3 1,2 4,4 0 2,2 0,7 0,6 6 1,3 4,5 2,8 2 2 0 0	27,4 19,5 8 118,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1 9,2 18,3 26,3 40,3 78,8 105,1	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7, 5,7 8,3 17,1 17,1 17,1 14,2 2,1 4,9 10,6 15,8 0	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 4 0 2.3 1.5 1.5 1.2 2.7 3.5 5.5 5.7 0 2.9 3 0.2 1.2 4.1 5.9 5.4 3.2 0	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1 27,6 28,4 14,7 15,1 18,3 45 145,7	5.6 2,3 3,5 6.8 7,6 10 17.1 0 5.4 3 3,9 2.6 6.4 8.5 10.8 21 0 5.8 1,5 3 3,4,5 7,3 6,7	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 6 0 2,5 2,2 1 1,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0 2,9 1,1 1,0 6 0,8 8 4,8	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4 16,2 13,4 19,8 32,2 44,3 219,2 0 24,9 7,5 26,3 14,4 26,2 27,7 26,1 97	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 3,5 2,4 4,6 3,5 7,5 5 7,5 7,5	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 4,1,5 4,8 4,1,1 3,3 5,7 3,3 5,1 1 0 4,6 1,4 4,7 4,5 5 6,6	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 0 19,1 1,9 4 1,8 8,8 8,8 29,1 19,4 25,1 33,9 0
Males Females	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 50-69 years 70-79 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 80 years or older Unknown age To-79 years 80 years or older Unknown age To-79 years 80 years or older Unknown age To-79 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 7.2 12.6 11.2 5.2 4.6 6.1 7.5 6.1 7.5 6.1 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.7 6.6 6.6	3 1,8 2 1 1,3 2 2,6 2 3,7 2 1,7 2 1,4 3 1,3 4 1,4 5 2,3 7 1,5 8 0,7 9 0,4 1 1,8 1 1,9 1 1,9	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 3 28,8 55,8 67,4 0 0,2 11,7 13,9 3 38,4 8 21,7 8 22,7 8 7 0 0 0 1 24,2 23,9 13,9 13,9 12,1,9 13,9 14,8 15,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 0 4,9 3,4 2,3 3,3 3,5 5,5 6,5 8,9 11,4	2 2 1,2 1,3 3,3 3,3 2,3 3,3 2,5 5,5 2,1 1 0 1,8 1,6 1,7 1,3 1,1 2,4 4 0 0 2,2 2,0 7,7 0,6 1,3 3 4,5 2,8 2 2 2 0 0	27,4 19,5 8 118,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1 9,2 18,3 26,3 40,3 78,8 105,1 0	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 17,1 17,1 0 0 5,3 3,4 2,1 4 4,5,7 4,9 10,6 15,8	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 5.5 1.5 1.5 1.5 5.5 5.7 0 2.9 3.3 0.2 1.1 5.9 5.4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1 24 177,4 0 27,6 28,4 14,7 15,1 11,1 18,3 45 145,7 0	5.6 2,3 3.5 6.8 7.6 10 17.1 0 5.4 3 3,9 2.6 6,4 8.5 10.8 21 0 0 5.8 1.5 3 3 4.5 7,3 3 1.5 1.5	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1,4,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0 0 2,9 1,1 0,6 0,8 4,8 4,6 0 0,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4 16,2 13,4 19,8 32,2 44,3 219,2 0 24,9 7,5 26,3 14,4 26,2 27,7 26,1 97 0	4,4 3,4 2,6 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 3,5 2,4 3,3 7,5 5 2,4 3,3 7,5 7,5 9,7,5 9,8 9,8 9,8 9,8 9,8 9,8 9,8 9,8 9,8 9,8	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3 5,7 3,3 5,1 0 0 4,6 1,4 1,9 5,3 6,6 6,6 4,7 4,5 5 5	13.1 14.8 7.2 22.9 24.4 42.2 42.6 0 18.1 16.5 11.9 5.7 17.1 29.3 62.2 59.3 0 19.1 18.8 8.8 8.8 29.1 19.4 25.1 33.9 0
Total Males Females	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 70-79 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 7.2 12,6 11,2 5.2 6.1 7.5 4.6 6.3 3.6 4.3 6.4 6.9 9.5 ONEXA	3 1,8 2 1 1,3 3 2,6 4 1,3 5 2,6 6 3,7 6 1,3 6 1,3 6 1,3 7 1,4 7 1,5 8 1,5 9 1,5 9 1,5 9 5,5	\$ 25,4 21,6 10,8 3 16,6 5 29,3 8 28,8 67,4 0 0 0 26,5 8 19,4 8 11,7 33,9 6 38,4 9 82,7 8 7 0 0 0 3 24,2 23,9 13,9 2 1,9 2 1,9 2 1,9 3 3,7 7 0 0	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5,5 3,5 2,6 3,4 11,2 12,2 21 0 0 4,9 3,4 2,3 3,3 5,5 6,5 8,9 11,4 0	2 2 1,2 1,2 1,3 3,3 3,3 2,3 2,5 2,5 2,1 1 0,1 1,8 1,6 1,7 1,3 3,1 2,4 1,7 3,1 2,4 1,3 1,5 2,5 2,8 2 2 2 0 0 6,4 0,3 3	27,4 19,5 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1 9,2 18,3 26,3 40,3 78,8 105,1 0	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 3,7 5,7 5,7 8,3 17,1 17,1 17,1 4 4,9 10,6 15,8 0	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 5.5 1.5 1.5 1.5 5.5 5.7 0 2.9 3 0.2 1.2 1.2 2.7 3.5 5.5 6.7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1,1 34,7 124 177,4 0 27,6 28,4 14,7 15,1 11,1 18,3 45 145,7 0	5.6 2.3 3.5 6.8 7.6 10 17,1 0 5.4 3 3,9 2.6 6,4 8.5 10.8 21 0 0 5.8 1.5 3 3 4.5 7,3 3 15.1	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0 0,2,9 1,1 0,6 0,8 4,8 4,8 4,8 4,8 4,6 0 0,8 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4 16,2 13,4 19,8 32,2 44,3 219,2 0 24,9 7,5 26,3 14,4 26,2 27,7 26,1 97	4,4 3,4 2,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 3,5 2,4 3,3 3,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3,3 5,7 3,3 5,1 0 4,6 4,1 1,9 5,3 6,6 6 4,7 4,5 5 5 6	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 19,1 1 9,4 18 8,8 8,2 9,1 19,4 25,1 33,9 0
Total Males Females	F THE NERVOUS S Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 30 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 50-69 years 70-79 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 80 years or older Unknown age To-79 years 80 years or older Unknown age To-79 years 80 years or older Unknown age To-79 years	YSTEM 5.3 4.2 2.5 3.4 6.2 7.2 12.6 11.2 5.2 4.6 6.1 7.5 6.1 7.5 6.1 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.7 6.6 6.6	3 1,8 0,7 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	8 25,4 21,6 10,8 3 16,6 6 29,3 8 28,8 67,4 0 0 0 1 26,5 8 11,7 3 3,9 8 38,4 82,7 6 87 0 0 2 24,2 9 21,9 9 24,5 1 13,9 2 11,9 9 24,5 1 18,8 8 33,7 7 57,7 0 0	5,2 3,4 2,5 3,4 5,4 8,9 10,4 14,6 0 5,5 3,5 2,6 3,4 5,3 11,2 12,2 21 0 0 4,9 3,4 2,3 3,3 3,5 5,5 6,5 8,9 11,4	2 2 1,2 1,3 3,3 3,3 2,3 3,3 2,5 5,5 2,1 1 0 1,8 1,6 1,7 1,3 1,1 2,4 4 0 0 2,2 2,0 7,7 0,6 1,3 3 4,5 2,8 2 2 2 0 0	27,4 19,5 8 8 18,7 23,2 46,3 72,8 96,6 0 24 12,4 7 19 20,2 52,2 65,6 79,6 0 31 27,1 9,2 18,3 26,3 40,3 78,8 105,1 0 6,5 3,5 1,6	5,5 3,4 2,7 3,9 5,7 6,6 13,6 16,2 0 5,7 3,4 3,3 17,1 17,1 0 0 5,3 3,4 2,1 4 4,5,7 4,9 10,6 15,8	2.6 2.2 0.9 1.2 3.4 4.7 5.5 5.5 1.5 1.5 1.5 5.5 5.7 0 2.9 3.3 0.2 1.1 5.9 5.4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,2 17,3 13 19,1 26,7 80,9 156,5 0 27 12,6 19,7 11 17,1 34,7 124 177,4 0 27,6 28,4 14,7 15,1 21,1 18,3 45 145,7 0	5.6 2,3 3.5 6.8 7.6 10 17.1 0 5.4 3 3,9 2.6 6,4 8.5 10.8 21 0 0 5.8 1.5 3 3 4.5 7,3 3 1.5 1.5	2,7 1,7 0,8 1,1 4 5,1 4,8 4,6 0 2,5 2,2 1 1,4,4 3,2 4,9 3,6 4,7 0 0 2,9 1,1 0,6 0,8 4,8 4,6 0 0,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1	24,8 10,5 21 13,9 22,9 30 34,5 138,5 0 24,8 13,4 16,2 13,4 19,8 32,2 44,3 219,2 0 24,9 7,5 26,3 14,4 26,2 27,7 26,1 97 0	4,4 3,4 2,6 4,6 4,6 6,2 8,9 12,7 0 4,2 3,4 2,8 1,9 3,6 7,5 10,7 19,3 0 4,6 3,5 5,7 5,7 5,7 5,7 9,3	4,2 1,5 3,4 4,7 4,9 5,2 3,9 5 0 3,8 1,5 4,8 4,1 3,3 5,7 3,3 5,1 0 0 4,6 1,4 1,9 5,3 6,6 6,6 4,7 4,5 5 5	13,1 14,8 7,2 22,9 24,4 42,2 42,6 0 18,1 16,5 11,9 5,7 17,1 29,3 62,2 59,3 0 19,1 18,8 8,8 8,2 9,1 19,4 25,1

			1											1		
	40-59 years	1,3	4,3	4,4	1,3	5,4	5,7	1,3	5,1	6,5	0,9	4,9	4,1	0,9	4,3	3,
1	60-69 years	2,8	11	12,8	4,1	12,5	19,8	3,2	15,1	14,7	2,2	14,5	9,4	2,3	16,5	11,
1	70-79 years	5,8	28	22,2	3,9	27,2	16,8	5,2	25,6	22,7	4,5	39,7	22,7	4,9	46,7	17
1	80 years or older	9,3	38	21,7	7,5	38,5	22,8	10,4	36,3	32,1	8,7	41,7	33,3	6,6	77,2	22
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Males	Years, total	1,3	4,3	4,9	1,7	5,2	6,4	1,5	5,1	6,7	1,4	6,5	5,7	1,4	8,6	4,
	0-9 years	1,5	0,3	2,6	1,5	0,4	4,1	1,3	0,9	3	1,4	0,1	2,8	1	0,5	
	10-19 years	0,5	1	1,5	0,9	0,1	1,9	0,9	0,3	2,3	0,4	0,4	1,5		0,5	3,
	20-39 years	0,8	1,4	2,8	0,8	2,4	2,4		1,8	4,2	0,6	2	3,2			3,
1		0,0	4,2	4,6	1,2	4,3	5,6	0,8	4,2	4,5	0,8	4,3	3,6			3,
	40-59 years	2,1	8,7	11,4	3,9	11,7	17,7	2,6	12,6	12,4	2,6	13,7	9,7		15,2	6,
1	60-69 years															
	70-79 years	3,4	17	12,7	3,1	22,8	16,3	4,3	20,2	22,9	3,1	38,5	22,9	4,3		1
	80 years or older	8	33,7	23,1	8,8	35,7	33,2	10	38,4	41,8	12,6	45,7	39,7	6,4	85,9	13,
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Females	Years, total	2,4	7,5	6,7	1,9	7,7	6,5		7,7	8	1,5	8,2	6,1			6
	0-9 years	1,2	0,3	1,2	1,9	0,2	2,9	1,3	0,4	2,9	0,3	0,2	0,9			1,
	10-19 years	1,3	0,5	3,2	0,5	0,2	1,3	0,2	0,4	0,7	0,4	0,7	0,6	0,9	0,4	1,
	20-39 years	1	1,8	2,3	0,4	1,9	1,6	0,8	1,7	2,6	0,7	1,2	2,9	0,6	1,1	1,
	40-59 years	1,6	4,5	4,2	1,4	6,5	5,8	1,7	6	8,6	1,1	5,5	4,5	0,7	4,7	2,
1	60-69 years	3,6	13,2	14,2	4,3	13,4	21,8	3,8	17,8	17,2	1,9	15,2	9	2,7	17,8	16,
1	70-79 years	7,8	37	30	4,6	30,9	17,2	5,8	30,1	22,5	5,7	40,7	22,5			21,
]	80 years or older	10	40,2	21	6,9	40	17,5	10,7	35,2	27,2	6,7	39,6	30			26,
1	Unknown age	0	0	0	0,0	0	0	0	00,2	0	0	0.00	0			20,
DISEASES	F THE EAR AND MA				<u>0</u>	U		U	<u>0</u>	U		0				
Total	Years, total	1,3	1,8	3,6	4	1,8	2,7	اد	1,9	2,8	0,9	1,9	2,4	0,8	1,5	
ı Ulai		2,8	1,8	6,2	1,9	1,8	4,2		1,9	4,9	2,1	1,9	5,1			2,
	0-9 years										2,1					
	10-19 years	1,2	1,4	2,6	0,8	1,3	1,5		1,2	3,5	1	2,7	2,3			1,
	20-39 years	0,7	0,1	1,6	0,6	0,2	1,5	0,3	0,2	0,7	0,3	0,2	0,7			0,
	40-59 years	1,5	0,1	4,1	0,6	0,1	1,4	1	0,2	2,9	0,7	0,4	1,5			
	60-69 years	1,1	0,2	3,9	1,7	0,5	3,6	1,2	0,8	3	1,1	0,9	3,1			2,
1	70-79 years	1,1	0	5,4	1,4	0	9,8		0	3,9	1,9	0,3	7	1,2	0	5,
	80 years or older	1,5	0	5	1,3	0	5,6	1,5	0	5,1	1	0	3,6	1,4	0	4,
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Males	Years, total	1,3	2	3	0,9	2,2	2,4	1,1	2,2	3,2	1	2,3	2,3	0,6	1,6	1,
1	0-9 years	3,6	13,2	7,4	2,1	14,6	4,4	2,5	14,9	6,3	2,3	12,5	5,1	1,3	10	2,
1	10-19 years	1	1,2	1,8	0,7	1,3	0,8	1,3	1,4	3,7	1,3	3,5	2,9			1,
1	20-39 years	0,5	0,1	1	0,4	0,1	1,1	0,4	0,1	1,1	0,3	0,1	0,8			0,
	40-59 years	1,5	0,1	3,3	0,5	0,1	1,4		0,1	3,2	0,6	0,4	1,2			1,
	60-69 years	0,9	0,3	2,6	1,4	0,4	3,2		0,7	3,1	0,8	1	2,1			3,
1	70-79 years	1	0,0	4,8	1,7	0,4	11,7	1,4	0,7	5,3	2,9	0,5	6,3			1,
	80 years or older	1	0	3,5	1,7	0	2,9		0	1,4	1,4	0,0	3,3			4,
		0	0	0,0		0	2,5	0,5	0	1,4	0	0	0,0		0	
Females	Unknown age	- 0	1.5		0		0	- 1	1.0	0		1.5			0	
Females	Years, total	1,4	1,5	4,1	1	1,4	2,9		1,6	2,4	0,8	1,5	2,6		1,5	2,
	0-9 years	2	9,1	4,9	1,8	8,8	4,1	1,6	9,9	3,3	1,8	7,6	5	1,3		2,
1	10-19 years	1,4	1,5	3,5	0,9	1,3	2,2		1	3,3	0,6	2	1,6		1,4	1,
1	20-39 years	0,9	0,2	2,2	0,7	0,3	1,8		0,3	0,3	0,3	0,3	0,6			1,
1	40-59 years	1,6	0,2	4,9	0,6	0,1	1,4	0,9	0,4	2,5	0,8	0,5	1,8		0,7	2,
1	60-69 years	1,3	0,2	5,3	1,9	0,6	4,2		1	3	1,3	0,8	4,3		0,8	2,
1	70-79 years	1,2	0	5,9	1,2	0	0.4	4.4			1	0,2	7,7	2	1 0	8.
]			U			U	8,1	1,4	0	2,8		0,2			- v	
	80 years or older	1,8	0	5,7	1,5	0	6,9	1,4 1,9	0	2,8 7	0,7	0,2	3,8	1,7	0	3,
	80 years or older Unknown age		0			0			0 0	2,8 7 0	0,7	0 0		1,7		3,
DISEASES O		1,8 0	0	5,7	1,5	0		1,9	0 0	7		0	3,8			3,
DISEASES O	Unknown age	1,8 0	0 0	5,7	1,5	0		1,9	0 0 0	7		0 0	3,8	0	0	133,
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR	1,8 0 RY SYSTEM	7,1 0,2	5,7 0	1,5 0	0	6,9 0	1,9	0 0 0 8,1 0,1	7	0	0 0 7 0,2	3,8	21	6,8	
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total	1,8 0 RY SYSTEM 22,1		5,7 0 165,8 0,6	1,5 0 21,4	0 0 6,8	6,9 0 166,1	1,9		7 0 162,9	20,9	0 0 7	3,8 0 147,2	21 0,8	6,8 0,1	133,
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total 0-9 years	1,8 0 RY SYSTEM 22,1 0,3	0,2	5,7 0 165,8 0,6	1,5 0 21,4 0,4	6,8	6,9 0 166,1 5,9	1,9 0 22,1 0,9	0,1	7 0 162,9 6,2	20,9 0,2	0 0 7 0,2	3,8 0 147,2 1,2	0 21 0,8 0,6	6,8 0,1 0,1	133, 6,
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	1,8 0 RY SYSTEM 22,1 0,3 0,5 3,2	0,2 0,1	5,7 0 165,8 0,6 1,8	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1	6,8 0 0,2 1,9	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5	1,9 0 22,1 0,9 0,5	0,1 0,1 2,5	7 0 162,9 6,2 1,4	20,9 0,2 0,4	0 0 7 0,2 0,2 1,6	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9	21 0,8 0,6 2,4	6,8 0,1 0,1 1,8	133, 6, 1,
Total	Unknown age F THE CIRCULATOF Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	1,8 0 RY SYSTEM 22,1 0,3 0,5 3,2 17,1	0,2 0,1 2,2 9,5	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9	6,8 0 0 0,2 1,9 9,5	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6	22,1 0,9 0,5 3,1	0,1 0,1 2,5 9,3	7 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6	20,9 0,2 0,4 2,7 14,6	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9 69,4	21 0,8 0,6 2,4 15,5	6,8 0,1 0,1 1,8 8,3	133 6 1 11 75
Total	Unknown age F THE CIRCULATOF Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	1,8 0 RY SYSTEM 22,1 0,3 0,5 3,2 17,1 55,3	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7	6,8 0 0 0,2 1,9 9,5 21,9	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6	22.1 0.9 0.5 3.1 16 47.3	0,1 0,1 2,5 9,3 23	7 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6 324,3	20,9 0,2 0,4 2,7 14,6 46,6	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9 69,4 296,5	21 0,8 0,6 2,4 15,5	6,8 0,1 0,1 1,8 8,3 20,3	133 6 1 11 75 257
Total	Unknown age F THE CIRCULATOF Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years	1,8 0 RY SYSTEM 22,1 0,3 0,5 3,2 17,1 55,3 99,8	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5 23,8	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2 812,5	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7 95,3	6,8 0 0,0 0,2 1,9 9,5 21,9 23,5	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6 327 775,3	1,9 0 22,1 0,9 0,5 3,1 16 47,3 103,5	0,1 0,1 2,5 9,3 23 36,9	7 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6 324,3 803,2	20,9 0,2 0,4 2,7 14,6 46,6 91,5	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5 24,7	3,8 0 147,2 1,2 1,6 69,4 296,5 719,8	21 0,8 0,6 2,4 15,5 48 90,1	6,8 0,1 0,1 1,8 8,3 20,3 24,4	133 6 1 11 75 257 681
Total	Unknown age F THE CIRCULATOF Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older	1,8 0 RY SYSTEM 22,1 0,3 0,5 3,2 17,1 55,3	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7	6,8 0 0,2 1,9 9,5 21,9 23,5	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6	1,9 0 22,1 0,9 0,5 3,1 16 47,3 103,5	0,1 0,1 2,5 9,3 23	7 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6 324,3	20,9 0,2 0,4 2,7 14,6 46,6 91,5	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5 24,7	3,8 0 147,2 1,2 1,6 6 12,9 69,4 296,5 719,8 1288,7	0 21 0,8 0,6 2,4 15,5 48 90,1 138,2	6,8 0,1 0,1 1,8 8,3 20,3 24,4	133 6 1 11 75 257 681
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	1.8 0 RY SYSTEM 22.1 0.3 0.5 3.2 17.1 55.3 99.8 144.8	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5 23,8 7,2	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2 812,5 1519,5	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7 95,3 142,5	6,8 0 0 0,2 1,9 9,5 21,9 23,5 6,9	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6 327 775,3 1544,3	1,9 0 22,1 0,9 0,5 3,1 16 47,3 103,5 150	0,1 0,1 2,5 9,3 23 36,9 10,9	77 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6 324,3 803,2 1466,7	20,9 0,2 0,4 2,7 14,6 46,6 91,5	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5 24,7 10	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9 69,4 296,5 719,8 1288,7	21 0,8 0,6 2,4 15,5 48 90,1 138,2	6,8 0,1 0,1 1,8 8,3 20,3 24,4 12,6	133 6 1 111 175 257 681 1029
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	1.8 0 RY SYSTEM 22.1 0.3 0.5 3.2 17.1 55,3 99.8 144.8 0 25,9	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5 23,8 7,2 0	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2 1519,5 0 178,1	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7 95,3 142,5 0 25,4	6,8 0 0 0,0 0,2 1,9 9,5 21,9 23,5 6,9 0 8	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6 327 775,3 1544,3 0 185,1	1,9 0 22,1 0,9 0,5 3,1 16 47,3 103,5 150 0	0,1 0,1 2,5 9,3 23 36,9 10,9 0	77 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6 324,3 803,2 1466,7 0	20,9 0,2 0,4 2,7 14,6 46,6 91,5 150,2 0 24,3	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5 24,7 10 0 8,5	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9 69,4 296,5 719,8 1288,7 0	21 0.8 0.6 2.4 15,5 48 90,1 138,2 0	6,8 0,1 0,1 1,8 8,3 20,3 24,4 12,6 0	133 6 1 1 11 75 257 681 1029
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	1.8 0 RY SYSTEM 22.1 0.3 0.5 3.2 17.1 55.3 99.8 144.8 0 0 25.9	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5 23,8 7,2	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2 812,5 0 0 178,1	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7 95,3 142,5 0 25,4	6,8 0 0,2 1,9 9,5 21,9 23,5 6,9 0	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6 327 775,3 1544,3 0 185,1	1,9 0 22,1 0,9 0,5 3,1 16 47,3 103,5 150 0 0 25,9	0,1 0,1 2,5 9,3 23 36,9 10,9 0 9,8	7 0 162.9 6.2 1.4 16.6 72.6 324.3 803.2 1466.7 0 194.3 12	20,9 0,2 0,4 2,7 14,6 46,6 91,5 150,2 0 0 24,3	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5 24,7 10 0 8,5	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9 69,4 296,5 719,8 1288,7 0 0	21 0,8 0,6 2,4 15,5 48 90,1 138,2 0 0	0 6,8 0,1 0,1 1,8 8,3 20,3 24,4 12,6 0 0	133 6 1 11 75 257 681 1029
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	1.8 0 RY SYSTEM 22.1 0.3 0.5 3.2 17.1 55.3 99.8 144.8 0 25.9 0.4	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5 23,8 7,2 0 8,7 0,3	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2 812,5 1519,5 0 178,1 0,9	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7 95,3 142,5 0 25,4 0,3 1,4	6,8 0 0,2 1,9 9,5 21,9 23,5 6,9 0	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6 327 775,3 1544,3 0 185,1 0,7	1,9 0 22,1 0,9 0,5 3,1 16 47,3 103,5 150 0 25,9 1,6	0,1 0,1 2,5 9,3 23 36,9 10,9 0 9,8	77 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6 324,3 803,2 1466,7 0 194,3 12 1,8	20,9 0,2 0,4 2,7 14,6 46,6 91,5 150,2 0 24,3 0,4	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5 24,7 10 0 8,5 0,1	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9 69,4 296,5 719,8 1288,7 0 162,5 2,3	21 0,8 0,6 2,4 15,5 48 90,1 138,2 0 24,6 0,9	0 6,8 0,1 1,8 8,3 20,3 24,4 12,6 0 7,9 0	133 6 1 11 75 257 681 1029 149 10
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	1.8 0 RY SYSTEM 22.1 0.3 0.5 3.2 17.1 55.3 99.8 144.8 0 25.9 0.4	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5 23,8 7,2 0 8,7 0,3 0	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2 812,5 0 0 178,1	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7 95,3 142,5 0 25,4 0,3 1,4	6,8 0 0 0,2 1,9 9,5 21,9 23,5 6,9 0 0 8 0 0,4	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6 3227 775,3 1544,3 0 185,1 0,7 5,1	1,9 0 22,1 0,9 0,5 3,1 16 47,3 103,5 150 0 25,9 1,6 0,7	0,1 0,1 2,5 9,3 23 36,9 10,9 0 9,8	7 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6 324,3 803,2 1466,7 0 194,3 122 1,8 19,7	20.9 0,2 0,4 2,7 14.6 46.6 91.5 150.2 0 24.3 0,4 0,5 2,6	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5 24,7 10 0 8,5 0,1 1,2	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9 69,4 296,5 719,8 1288,7 0 162,5 2,3 2,5,5 9,4	21 0,8 0,6 2,4 15,5 48 90,1 138,2 0 24,6 0,9 0,9	0 6,8 0,1 0,1 1,8 8,3 20,3 24,4 12,6 0 7,9 0 0,2	133 6 1 11 75 257 681 1029 149 100
Total	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	1.8 0 RY SYSTEM 22.1 0.3 0.5 3.2 17.1 55.3 99.8 144.8 0 25.9 0.4	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5 23,8 7,2 0 8,7 0,3	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2 812,5 1519,5 0 178,1 0,9	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7 95,3 142,5 0 25,4 0,3 1,4	6,8 0 0,2 1,9 9,5 21,9 23,5 6,9 0	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6 327 775,3 1544,3 0 185,1 0,7	1,9 0 22,1 0,9 0,5 3,1 16 47,3 103,5 150 0 25,9 1,6	0,1 0,1 2,5 9,3 23 36,9 10,9 0 9,8	77 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6 324,3 803,2 1466,7 0 194,3 12 1,8	20,9 0,2 0,4 2,7 14,6 46,6 91,5 150,2 0 24,3 0,4	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5 24,7 10 0 8,5 0,1	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9 69,4 296,5 719,8 1288,7 0 162,5 2,3	21 0,8 0,6 2,4 15,5 48 90,1 138,2 0 24,6 0,9 0,9	0 6,8 0,1 1,8 8,3 20,3 24,4 12,6 0 7,9 0	133 6 1 11 75 257 681 1029
Total Males	Unknown age F THE CIRCULATOR Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years	1.8 0 RY SYSTEM 22.1 0.3 0.5 3.2 17.1 55.3 99.8 144.8 0 25.9 0.4	0,2 0,1 2,2 9,5 25,5 23,8 7,2 0 8,7 0,3 0	5,7 0 165,8 0,6 1,8 12,8 82,4 354,2 812,5 1519,5 0 178,1 0,9	1,5 0 21,4 0,4 1,1 3,1 15,9 50,7 95,3 142,5 0 25,4 0,3 1,4	6,8 0 0 0,2 1,9 9,5 21,9 23,5 6,9 0 0 8 0 0,4	6,9 0 166,1 5,9 3,5 12,5 87,6 3227 775,3 1544,3 0 185,1 0,7 5,1	1,9 0 22,1 0,9 0,5 3,1 16 47,3 103,5 150 0 25,9 1,6 0,7	0,1 0,1 0,1 2,5 9,3 23 36,9 10,9 0 9,8 0 0,1	7 0 162,9 6,2 1,4 16,6 72,6 324,3 803,2 1466,7 0 194,3 122 1,8 19,7	20.9 0,2 0,4 2,7 14.6 46.6 91.5 150.2 0 24.3 0,4 0,5 2,6	0 0 7 0,2 0,2 1,6 9,3 21,5 24,7 10 0 8,5 0,1 1,2	3,8 0 147,2 1,2 1,6 12,9 69,4 296,5 719,8 1288,7 0 162,5 2,3 2,5,5 9,4	21 0,8 0,6 2,4 15,5 48 90,1 138,2 0 24,6 0,9 0,9	0 6,8 0,1 0,1 1,8 8,3 20,3 24,4 12,6 0 7,9 0 0,2 1,3	133 6 1 11 75 257 681 1029 149 100

1				10000			1000				100 =					
	80 years or older	197,6	13,6	1709,9	197,4	11,2	1828	189,3	19	1852,5	163,7	16,3	1297,6	163,5	14,2	1289,
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ļ
Females	Years, total	18,4	5,5	153,2	17,3	5,6	146,9	18,1	6,3	130,9	17,5		131,7	17,3	5,7	
	0-9 years	0,2	0,1	0,2	0,5	0	11,5	0,1	0,1	0	0	- 7	0	0,7		
	10-19 years	0,8	0,2	3,4	0,7	0,1	1,8	0,3	0,1	1	0,3	0,3	0,7	0,3	0	0
	20-39 years	2,7	3	10,5	3	2,8	11	3	3,5	13,4	2,7	2,1	16,5	2,1	2,4	12
	40-59 years	11,4	8,3	52	8,9	8,2	48,4	9,1	8,1	40,8	7,2	7,6	30,6	7,7	7	3
	60-69 years	37,5	16,7	216,4	34,5	14,3	207,3	30,6	12,6	165,2	29,1	13,4	181,1	32,9	13,6	20
	70-79 years	74,4	12,7	627	71,2	17	546,2	76,5	24,7	498,6	65,1	17,8	488,8	69,1	18,4	553
	80 years or older	118,5	4	1425	114,7	4,7	1400,9	129,9	6,8	1268,8	143,3	6,7	1284,1	125		
	Unknown age	110,0	0	1420	114,7	,,	0,00,0	0	0,0	0	0		1204,1	120	0	
DISEASES	OF THE RESPIRATOR	OV SVSTEM	٧	0	٥	o o		U	٥	0		1 0	0	0		<u>I</u>
			0.5	00.0	40.0	3	70	40.0	3	00.7	40.0		00.0	40.5	3	
Total	Years, total	12,3	2,5	60,2	13,3		73			68,7	12,6		68,8	12,5		
	0-9 years	19,2	7,5	51,8	19	7,9	51,9	17,4	7,4	46	18,4	8,3	57,1	19,1	8,4	
	10-19 years	5,9	2,2	14,8	4,7	1,8	13,8	5,5	2,2	21,7	5,3		16,9	5,3		14
	20-39 years	5,7	2,4	18,2	5,2	3,4	17,2	5,4	3,3	20	5,5		17,2	4,8		1
	40-59 years	6,8	1,8	32,4	7,9	2,4	47,4	7,9	2,2	46,5	6,1	1,9	35,1	6,3	2,3	46
	60-69 years	20,8	0,9	149	22,8	1,6	151,8	14,5	1,6	97,9	17,5	1	113,9	15,4	1,3	1.
	70-79 years	32,8	0,2	215,9	37,7	0,5	264,9	35	0,4	247	36,2	0,6	267,8	39,7	0,8	286
	80 years or older	45,4	0,3	296,9	57,5	0	433,9	56,9	1,3	444	62,9	2,2	444,8	59,9	0,5	
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		1
Males	Years, total	12,6	3	58,9	13,5	3,7	76,4	13,2	3,5	74,1	13,2		70,7	13,2		`\
uico		20	8,3	50,5	22,1	9,1	58,9	21	8,5	56,6	20,3		55,3	23,3		72
	0-9 years	5														
	10-19 years		1,9	13,8	3,4	1,6	10,2	4,6	1,5	22,8	5		18,3	4,2		
	20-39 years	5,4	3,1	18,2	4,9	4	17,9	4,6	3,8	19,2	5,9		17	4	3,5	
	40-59 years	6,7	2,3	30,7	8,4	3,4	51,7	7,9	3	51,9	6,4		33,6	7,6		
	60-69 years	22,3	1,7	148,6	22,7	2,2	163,6	14	2,3	96,3	17	1,4	113,8	14,8	1,7	99
	70-79 years	36,1	0,2	235,6	39	0,5	286,5	45,5	0,5	300,5	47,2	0,5	345,4	49	1,2	333
	80 years or older	73,4	0	422,3	87	0	661,5	95,4	3,8	682,2	83	1,4	625	82,2	. 0	722
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Females	Years, total	12	2	61,4	13	2,3	69,6	11,4	2,4	63,2	12	2,7	67	11,7	2,6	68
. omaice	0-9 years	18,3	6,5	53,2	15,8	6,6	44,4	13,6	6,2	34,6	16,4		59	14,7		
	10-19 years	6,8	2,6	15,9	6,2	2,1	17,8	6,5	3,1	20,5	5,5		15,4	6,5		
	20-39 years	6	1,7	18,2	5,6	2,8	16,5	6,2	2,7	20,8	5,2		17,5	5,7		17
	40-59 years	6,8	1,3	34,2	7,5	1,3	42,9	8	1,5	40,9	5,8		36,7	5	-,-	
	60-69 years	19,3	0,2	149,5	22,9	1	139,5	15	0,9	99,4	18,1	0,5	114	16,1	0,8	
	70-79 years	30,2	0,2	199,8	36,6	0,6	247	26,3	0,4	202,3	27	0,6	202,4	31,7	0,4	246
	80 years or older	31,4	0,5	234,6	42,7	0	319	37,2	0	322	52,6	2,6	352,1	48,3	0,7	382
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	,
DISEASES (OF THE DIGESTIVE S'	YSTEM														
Total	Years, total	14	2,4	62,4	13,4	3,2	63	12,5	3,1	61,7	12,1	3,3	65	11,7	3,5	53
	0-9 years	3,6	4	6,6	4	3,7	10,6	3,4	3,8	13	3	3,3	5,5	3,4	3,4	9
	10-19 years	7,3	1,6	18,1	6,5	2,6	16,5	5,4	2,6	14,1	5,2		14,9	4,8		
	20-39 years	10,9	1,8	30,3	11	2,7	34,9	9,3	2,7	34,5	9,5		38,5	9		1
	40-59 years	13,9	2,9	58,6	12,4	3,8	52,6	11,5	3,7	53,4	10,5		55	10,6		
	60-69 years	23,3	3	141,7	18,1	4,4	100,1	19,6	4,2	94,7	17,3	4,6	126,4	18,2		
	70-79 years	27,8	1,9	172,6	32	2,7	239,1	30,9	2	221,3	29,4	4,4	167,6	24,1	4,4	
	80 years or older	52,2	0,3	308,2	50,8	0,3	304,1	50,4	0,8	299,9	53,4		356,8	49,8		
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0		1
Males	Years, total	14,1	2,8	60,4	13,5	4,1	66,3	12,5	3,9	61,2	11,9		61,1	11,2	4,2	
	0-9 years	5,1	4,9	8	4,3	5,2	10,5	4,2	4,1	13,9	4,3	4,3	7,8	4	4,2	11
	10-19 years	6,8	1,5	14	6,9	3,4	20,7	5,8	2,8	16,8	4,6	2,1	11	4,7	1,6	11
	20-39 years	11	1,8	29,6	10,2	2,7	34,6	8,2	3,1	31,7	8,9		39	8,8	3,2	
	40-59 years	13,8	3,4	57,8	12	4,5	54		5	62,3	10		56,6	10,4		
	60-69 years	24,8	4,2	166,5	19,5	7,3	119,2	20,2	5,6	90,2	18,8		126			
	70-79 years	31,3	2,6	177,1	42,9	4,6	332,5	35,6	2,4	252,8	31,6		152,5	25,3		
	80 years or older	62,3	2,6	343,9	42,9 62,5	4,6	332,5		2,4 1,4	324			416			
			0,5	343,9	02,5		320						410			
	Unknown age	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0		1
Females	Years, total	14	2	64,5	13,3	2,2	59,7	12,5	2,3	62,2	12,3		68,9	12,2		
	0-9 years	2	3	5	3,7	2	10,7	2,5	3,5	12	1,6		3	2,7		
1	10-19 years	8	1,7	22,5	6	1,7	12,1	5	2,4	11,3	5,8	1,6	19,1	5	2,5	5 8
	20-39 years	10,8	1,9	31,1	11,9	2,6	35,1	10,3	2,2	37,5	10,1	2,1	37,9	9,2	2,8	23
	20-39 years				12,7	3	51,1	9,8	2,3	44,1	11	3,6	53,3	10,7	. 3	3 46
	40-59 years	14	2,4	59,5	12,7											
	40-59 years			59,5 116						99.3	15.6	1.6	126.9	18.7		123
	40-59 years 60-69 years	21,6	1,7	116	16,8	1,5	80,4	18,9	2,8	99,3 194.9	15,6 27.6		126,9 180.3	18,7 23	3,7	
	40-59 years 60-69 years 70-79 years	21,6 24,9	1,7 1,4	116 168,9	16,8 23	1,5 1,2	80,4 161,9	18,9 26,9	2,8 1,6	194,9	27,6	1,4	180,3	23	3,7 2,6	159
	40-59 years 60-69 years	21,6	1,7	116	16,8	1,5	80,4	18,9 26,9 49,8	2,8		27,6 44,9	1,4 0,7			3,7 2,6 0,7	159

Total																
	Years, total	2,2	1,4	10,7	1,9	1	12,4	2,2	1	12,8	1,7	0,7	12,6	1,7	1	11,7
1	0-9 years	1,8	0,2	7,6	1,4	0,6	5,3	1,1	0,1	6,7	0,8	0,1	1,8	1	0,1	3,
	10-19 years	1	0,5	4,5	1,3	0,9	4,7	1,1	0,6	3,5	0,7	0,6	3,4	1	0,8	4,
	20-39 years	2,1	1,3			1,7	7	2,1	1,6	9,3	1,7	1,4				4,
	40-59 years	2,6	1,6		2,1	0,8	13,9	2,4	0,9	12,4	1,6	0,8				9,
									0,9							
	60-69 years	2,3	2,5		2,9	0,8	27,7	2,4	2	19,4	2,4	0,3			1,2	21,
	70-79 years	3,3	3,2		2,5	0,8	19	4,2	0,7	33,6	3,9	0,4	29,5	1,9	1,2	41,
	80 years or older	3,8	2,2	28	3	0,5	42,6	5,1	0	44,2	3,3	0,2	47,2	4,7	0,3	52,
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Males	Years, total	2,4	1,3	12,6	2,1	1,2	13,6	2,4	0,9	16,1	1,7	0,8	12,6	1,8	1,1	12,
	0-9 years	2	0,2		1,3	1	5,5	1,1	0	8,3	0,7	0,1	1,7		0,1	
	10-19 years	1,1	0,7		1,4	0,9	5,9	0,8	0,7	2,2	0,8	0,8				5,
	-															
	20-39 years	2,8	1,3		1,8	2,1	10,1	2,4	1,5	13,4	2	1,5	19,7		1,9	4,
	40-59 years	2	1,2		2,5	0,7	17,6	2,5	1	12,6	1,2	0,6			1	13,
	60-69 years	2,3	2	15,2	2,6	0,9	20,7	2,3	0,3	20,5	1,9	0,3	5,3	1,7	1	16,
	70-79 years	4,5	4,1	37,3	3,6	0,2	29	7	1,2	60,2	4,8	0,5	28,4	2,4	1	51,
	80 years or older	5	2	44,8	2,9	1,5	34,7	7,6	0	86,8	5,1	0	70,4	6	0	68,
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Females	Years, total	2,1	1,5	8,8	1,7	0,9	11,1	1,9	1,1	9,5	1,7	0,7	12,5	1,5	0,9	10,
	0-9 years	1,5	0,1		1,6	0,3		1,2	0,1	4,9	1,7	0,1	1,9		0,9	4,
							2			4,9	2 -				0	
	10-19 years	0,9	0,3		1,2	0,9	3,4	1,3	0,5	5	0,5	0,3				2,
	20-39 years	1,4	1,3			1,3	3,7		1,7	5	1,4	1,3	3,8			4,
	40-59 years	3,3	2	11,8	1,7	0,9	10		0,8	12,1	2,1	0,9		,-		5,
	60-69 years	2,3	3	17,9	3,3	0,7	34,9	2,4	3,8	18,2	2,8	0,4	40,1	2,3	1,4	27,
	70-79 years	2,4	2,6	13,9	1,6	1,2	10,7	1,8	0,2	11,4	3	0,4	30,4	1,4	1,4	32,
	80 years or older	3,2	2,3	19,7	3	0	46,6	3,9	0	22,3	2,4	0,2	35,3	4,1	0,5	43,7
	Unknown age	0		0	0	0	0	0	0	,0	0				0,0	,
DISEASES	OF THE MUSCULOSK	ELETAL EVETE	A VND CONNEC.		, o	•		<u> </u>	٠,	•	٠,				<u> </u>	
					9,2	8,3	50.0	10	0.4	50,8	9,8	7,8	40.4	10,6	0.0	45,2
Total	Years, total	10,7	7,4				50,9	10	9,1						8,9	
	0-9 years	1,1	1,6		0,8	1,3	5,2	1,3	1,5	6,4	1,2	1,9			1,6	3,9
	10-19 years	2,1	3,5		1,9	3	7,5	2,8	3,3	9,5	2,7	2,7			2,5	5,3
	20-39 years	6,4	6,9	20,5	5,9	6,9	18,3	6,6	7,7	22,2	6	6	17,9	6,8	6,7	16,
	40-59 years	14,2	12,7	53,9	11,3	15,2	42,1	11,8	17,1	44,1	10,2	13,2	38,2	12,1	16	40,6
1	60-69 years	21,4	11,2	117,6	18,5	14,1	121,5	20,7	12	125,7	20,4	14,3	107,8	20,3	15,3	91,7
	70-79 years	30,7	5,3	229,4	26,9	5,6	201	26,5	7,2	179,7	30,2	7	201,7	31,8	7,6	178,2
	80 years or older	24,9	2,2		22,5	1,5	244,8	22,5	3,9	202,1	26,3	4,1			3,9	207,9
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
Males	Years, total	9,4	7	46,3	8,8	8,3	43,6	8,9	9,3	42	8,9	8,1	38,5		9,1	39,2
Maics	0-9 years	1,3	2,2		0,9	1,5	6,7	1,4	1,1	6,8	1,5	1,9			0,9	5,0
										0,0						5,0
	10-19 years	1,6	2,4		1,2	1,9	5,4	2,2	2,8	ь	1,8	2,1				
	20-39 years	6,8	7,6		7	8,4	22,6	6,7	9,4	23,6	5,8	7,3	16,6		8,1	19,6
	40-59 years	12,6	11,8	49,5	11,7	13,9	41,6	11	17,1	39,2	10,2	13,3	34,5	11,3	16,6	42,3
	60-69 years	17,8	8,4	96,1	16,2	14	99,4	17,2	11,4	114,6	20,8	14,1	97,1	19,4	13,9	8
	70-79 years	27,7	3,8	228	23,2	6,2	158,3	22,6	6	139,9	25,5	7	144	26	7,6	148,4
	80 years or older	19,1	1	139,3	21,5	2,4	244,8	22,3	1,9	162,7	20,1	1,9	153	18,4	1,8	130
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Females	Years, total	12,1	7,8	62,4	9,7	8,2	58,4	11,1	8,9	59,8	10,6	7,6	57,7	11,6	8,7	51,
· ciliaica	0-9 years	0,8	0,8			1,2	3,5		1,9	33,0	0,8	1,8				2,
		2,7	4,6		2,6	4,1	9,8	3,4	3,9	13,4	3,6	3,5			2,3	5,
	10-19 years								3,9						3	
	20-39 years	5,9	6,1		4,8	5,4	13,7	6,5	6	20,7	6,1	4,7			5,4	13,
	40-59 years	16	13,8		10,9	16,6	42,6	12,7	17	49,3	10,2	13			15,4	38,
	60-69 years	25,1	14		20,9	14,1	144,4	24,3	12,6	137,1	19,9	14,6			16,7	98,
1			6,5	230,6	29,9	5,2	236,3	29,7	8,2	212,8	34	7,1	250,3	36,8	7,7	203,
	70-79 years	33,1	-,-		23		244,8	22,6	4,9	222,2	29,5	5,3	203,5	29,9	5	245,
	70-79 years 80 years or older	27,7	2,8	253,6	23		2.1,0					0,0				
			2,8			0			0	0					0	
DISEASES (80 years or older Unknown age	27,7 0	2,8			0			0	0					0	-
	80 years or older Unknown age OF THE GENITOURIN	27,7 0 IARY SYSTEM	2,8	0	0		0	0	•				0	0		
DISEASES C	80 years or older Unknown age OF THE GENITOURINA Years, total	27,7 0 IARY SYSTEM 9,5	2,8	43,2	9,3	4,5	0 46,5	9,1	4,1	43,4	9	0	39,5	8,2	4,4	3:
	80 years or older Unknown age DF THE GENITOURIN, Years, total 0-9 years	27,7 0 IARY SYSTEM 9,5 2,4	2,8 0 4,4 4,4	43,2 7,2	9,3 1,9	4,5 3,8	46,5 6,5	9,1 2,7	4,1 3,6	43,4 7,5	9 2,3	0 4 3,3	39,5 6,2	8,2 2,3	4,4 1,6	3
	80 years or older Unknown age DF THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years	27,7 0 IARY SYSTEM 9,5 2,4	2,8 0 4,4 4,4 1,2	7,2 4,8	9,3 1,9 1,8	4,5 3,8 1,4	46,5 6,5 4,7	9,1 2,7 2	4,1 3,6 1,5	43,4 7,5 5,1	9 2,3 1,9	0 4 3,3 1,8	39,5 6,2 8,6	8,2 2,3 3,1	4,4 1,6 1,8	3 4, 6,
	80 years or older Unknown age DF THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	27,7 0 IARY SYSTEM 9,5 2,4 2 6,8	2,8 0 4,4 4,4 1,2 4,9	43,2 7,2 4,8 21	9,3 1,9 1,8 6	4,5 3,8 1,4 4,3	46,5 6,5 4,7 18,7	9,1 2,7 2 4,9	4,1 3,6 1,5 4,3	43,4 7,5 5,1 14,8	9 2,3 1,9 4,8	0 4 3,3 1,8 4,1	39,5 6,2 8,6 15,6	8,2 2,3 3,1 5,1	4,4 1,6 1,8 5,1	3 4, 6,
	80 years or older Unknown age F THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	27,7 0 IARY SYSTEM 9,5 2,4 2 6,8	2,8 0 4,4 4,4 1,2 4,9 5,8	43,2 7,2 4,8 21 31,9	9,3 1,9 1,8 6 8,2	4,5 3,8 1,4 4,3 6,7	46,5 6,5 4,7 18,7 37,1	9,1 2,7 2 4,9 8,3	4,1 3,6 1,5 4,3 6,4	43,4 7,5 5,1 14,8 38,1	9 2,3 1,9 4,8 7,6	4 3,3 1,8 4,1 5,5	39,5 6,2 8,6 15,6 25,1	8,2 2,3 3,1 5,1 6,4	4,4 1,6 1,8 5,1 6,4	3 4, 6, 13, 21,
	80 years or older Unknown age DF THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	27,7 0 IARY SYSTEM 9,5 2,4 2 6,8 8,7 14,6	2,8 0 4,4 4,4 1,2 4,9	43,2 7,2 4,8 21 31,9	9,3 1,9 1,8 6 8,2 16,5	4,5 3,8 1,4 4,3 6,7 5,4	0 46,5 6,5 4,7 18,7 37,1 95,8	9,1 2,7 2 4,9 8,3 15,1	4,1 3,6 1,5 4,3	43,4 7,5 5,1 14,8	9 2,3 1,9 4,8 7,6	4 3,3 1,8 4,1 5,5	39,5 6,2 8,6 15,6 25,1	8,2 2,3 3,1 5,1 6,4 14,5	4,4 1,6 1,8 5,1 6,4 5,2	3 4, 6, 13, 21, 58,
	80 years or older Unknown age F THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	27,7 0 IARY SYSTEM 9,5 2,4 2 6,8	2,8 0 4,4 4,4 1,2 4,9 5,8	43,2 7,2 4,8 21 31,9 84,4	9,3 1,9 1,8 6 8,2	4,5 3,8 1,4 4,3 6,7	46,5 6,5 4,7 18,7 37,1	9,1 2,7 2 4,9 8,3	4,1 3,6 1,5 4,3 6,4	43,4 7,5 5,1 14,8 38,1	9 2,3 1,9 4,8 7,6	4 3,3 1,8 4,1 5,5	39,5 6,2 8,6 15,6 25,1	8,2 2,3 3,1 5,1 6,4 14,5	4,4 1,6 1,8 5,1 6,4	3 4, 6, 13, 21, 58,
	80 years or older Unknown age F THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	27,7 0 IARY SYSTEM 9,5 2,4 2 6,8 8,7 14,6	2,8 0 4,4 4,4 1,2 4,9 5,8	43,2 7,2 4,8 21 31,9 84,4	9,3 1,9 1,8 6 8,2 16,5	4,5 3,8 1,4 4,3 6,7 5,4	0 46,5 6,5 4,7 18,7 37,1 95,8	9,1 2,7 2 4,9 8,3 15,1	4,1 3,6 1,5 4,3 6,4 3,4	43,4 7,5 5,1 14,8 38,1 76,4	9 2,3 1,9 4,8 7,6	4 3,3 1,8 4,1 5,5	39,5 6,2 8,6 15,6 25,1 76,4	8,2 2,3 3,1 5,1 6,4 14,5 25,4	4,4 1,6 1,8 5,1 6,4 5,2	3 4, 6, 13, 21, 58,
	80 years or older Unknown age DF THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years	27,7 0 IARY SYSTEM 9,5 2,4 2 6,8 8,7 14,6 33,6	2,8 0 4,4 4,4 1,2 4,9 5,8 4,9 3,4	0 43,2 7,2 4,8 21 31,9 84,4 177,4 232,5	9,3 1,9 1,8 6 8,2 16,5 31,8	4,5 3,8 1,4 4,3 6,7 5,4 4,6	0 46,5 6,5 4,7 18,7 37,1 95,8 187,8	9,1 2,7 2 4,9 8,3 15,1 34,2	4,1 3,6 1,5 4,3 6,4 3,4	43,4 7,5 5,1 14,8 38,1 76,4 185,5	9 2,3 1,9 4,8 7,6 17,6 28,6	4 3,3 1,8 4,1 5,5 4,2 2,9	39,5 6,2 8,6 15,6 25,1 76,4 150,1 248,9	8,2 2,3 3,1 5,1 6,4 14,5 25,4 34,9	4,4 1,6 1,8 5,1 6,4 5,2 4,3 1,3	3 4, 6, 13, 21, 58,
Total	80 years or older Unknown age F THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	27,7 0 ARY SYSTEM 9,5 2,4 2 6,8 8,7 14,6 33,6 35	2,8 0 4,4 4,4 1,2 4,9 5,8 4,9 3,4 1,3	43,2 7,2 4,8 21 31,9 84,4 177,4 232,5	9,3 1,9 1,8 6 8,2 16,5 31,8 38,2	4,5 3,8 1,4 4,3 6,7 5,4 4,6 1,6	0 46,5 6,5 4,7 18,7 37,1 95,8 187,8 247,4	9,1 2,7 2 4,9 8,3 15,1 34,2 34,5	4,1 3,6 1,5 4,3 6,4 3,4 3,1 1 0	43,4 7,5 5,1 14,8 38,1 76,4 185,5 224,7 0	9 2,3 1,9 4,8 7,6 17,6 28,6 40,4	0 4 3,3 1,8 4,1 5,5 4,2 2,9 4,8	39,5 6,2 8,6 15,6 25,1 76,4 150,1 248,9	8,2 2,3 3,1 5,1 6,4 14,5 25,4 34,9	4,4 1,6 1,8 5,1 6,4 5,2 4,3 1,3	3. 4, 6, 13, 21, 58, 117,
	80 years or older Unknown age F THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	27,7 0 ARY SYSTEM 9,5,2 4 2 6,8 8,7 14,6 33,6 0 7,4	2,8 0 4,4 4,4 1,2 4,9 5,8 4,9 3,4 1,3 0 2,2	43,2 7,2 4,8 21 31,9 84,4 177,4 232,5 0 39,8	9,3 1,9 1,8 6 8,2 16,5 31,8 38,2 0	4,5 3,8 1,4 4,3 6,7 5,4 4,6 1,6 0 0	0 46,5 6,5 4,7 18,7 37,1 95,8 187,8 247,4 0	9,1 2,7 2 4,9 8,3 15,1 34,2 34,5 0	4,1 3,6 1,5 4,3 6,4 3,4 3,1 1 0	43,4 7,5 5,1 14,8 38,1 76,4 185,5 224,7 0 37,2	9 2,3 1,9 4,8 7,6 17,6 28,6 40,4 0 8,6	4 3,3 1,8 4,1 5,5 4,2 2,9 4,8 0 0	39,5 6,2 8,6 15,6 25,1 76,4 150,1 248,9 0	8,2 2,3 3,1,1 5,1 6,4 14,5 25,4 34,9 0	4,4 1,6 1,8 5,1 6,4 5,2 4,3 1,3 0 0	3; 4,; 6,; 13,; 21, 58,; 117,; 20((29,
Total	80 years or older Unknown age F THE GENITOURIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	27,7 0 ARY SYSTEM 9,5 2,4 2 6,8 8,7 14,6 33,6 35	2,8 0 4,4 4,4 1,2 4,9 5,8 4,9 3,4 1,3	0 43,2 7,2 4,8 21 31,9 84,4 177,4 232,5 0 0 39,8 8,7	9,3 1,9 1,8 6 8,2 16,5 31,8 38,2 0 7,9	4,5 3,8 1,4 4,3 6,7 5,4 4,6 1,6	0 46,5 6,5 4,7 18,7 37,1 95,8 187,8 247,4	9,1 2,7 2 4,9 8,3 15,1 34,2 34,5 0 0 7,4	4,1 3,6 1,5 4,3 6,4 3,4 3,1 1 0	43,4 7,5 5,1 14,8 38,1 76,4 185,5 224,7 0	9 2,3 1,9 4,8 7,6 17,6 28,6 40,4	0 4 3,3 1,8 4,1 5,5 4,2 2,9 4,8 0 0 2,5 5,3	39,5 6,2 8,6 15,6 25,1 76,4 150,1 248,9 0	8,2 2,3 3,1 5,1 6,4 14,5 25,4 34,9 0 7,5	4,4 1,6 1,8 5,1 6,4 5,2 4,3 1,3 0 0 2,2 2,1	3: 4,1 6,- 13,1 21, 58,1 117,- 200

														,		
1	20-39 years	2,2	1,6	5,8	2,7	1,7	9,1	2,2	1,9	6,6	2,1	1,2	8,8	2,1	1,6	4,6
	40-59 years	4,5	1,3	19,3	4,2	1,2	19	4,3	1,7	19,8	5,7	1,2	19,5	4,5	1,7	14,8
	60-69 years	14,2	2,7	100,7	16,9	2,9	91,4	15,6	1,8	74,5	20	3,1	87,7	15,3	3,4	58,9
	70-79 years	46,8	4,1	250,4	41,4	4,6	263,7	38,3	3,9	234,3	35,4	2,9	180,9	34,8	4	152,4
		47,3	2	350,4	62,5	2		55	0,0	317,4	69		498,6	52,4	0,5	273,3
	80 years or older			350,4					0							2/3,3
	Unknown age	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0
Females	Years, total	11,7	6,6		10,7	6,8	49,4	10,7	5,8	49,6	9,4	5,6	36,5	8,9	6,7	34,9
	0-9 years	2,3	4,4	5,5	1,6	2,4	5,2	2	1,8	5,7	2,1	1,2	5,2	1,9	1	4,3
	10-19 years	3	0,3	8,3	1,7	8,0	6,3	2,9	0,4	7,7	2	0,5	5,4	3,1	0,7	5,3
	20-39 years	11,7	8,4	37,2	9,6	7,1	28,9	7,9	6,8	23,5	7,6	7,1	22,8	8,2	8,9	22,9
	40-59 years	13,1	10,5	45,1	12,5	12,5	56,1	12,5	11,4	57,4	9,5	10	30,9	8,4	11,3	27,7
															11,5	
	60-69 years	15,1	7,2		16	8	100,4	14,7	5,1	78,4	15,1	5,4	64,7	13,6	/	58,2
	70-79 years	22,7	2,9	117,5	23,8	4,6	125,1	30,7	2,4	144,7	22,9	2,8	124,2	17,4	4,5	87,3
	80 years or older	29	1	174	25,9	1,5	148,3	24	1,5	177,3	25,7	1,7	120,5	25,8	1,7	161,8
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PREGNANC	Y, CHILDBIRTH AND	THE PUERPER	UM			L. C.					L	l l	u.		U.	
Total	Years, total	13,9	4,2	54,8	14,6	4,1	55	15,8	4,1	56,9	16,3	4,6	55,9	15,7	4	55,1
Total		13,9		54,8	14,0				4,1	50,9				15,7	4	55,1
	0-9 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10-19 years	3,1	3,9		3	4,1	9,7	4,6	4,1	15,3	4,5		13,7	3,3	4,2	12,7
	20-39 years	46,5	12,1	182,3	49	12,1	184,8	53,3	12,2	193,5	56,4	13,9	193,2	55,5	12,2	193,5
	40-59 years	2,2	1,1	10,1	3,1	0,8	11,5	2,8	0,7	9,5	2,6	0,9	9,8	2,4	0,9	9,4
	60-69 years	0	n	n	n	0	0	0	n	0	0	n	0	ń	n	n
	70-79 years	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0		0	0	0
			0	0					0					0	0	0
	80 years or older	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0			0	0	0
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0-9 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10-19 years	0	0	n	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-39 years	0	0	0	0		0	0	U	0		0		0	- 0	0
	40-59 years	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0
	60-69 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	70-79 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	80 years or older	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Females	Years, total	28		110,5	29,5	8,2	110,8	31,7	8,2	114,6	32,9	9,3	112,7	31,6	8,1	111,1
remaies			0,4	110,5	29,3	0,2	110,0		0,2	114,0			112,7	31,0	0,1	111,1
	0-9 years	0	U	U	U		U	0	U	U	0		U	U	U	U
	10-19 years	6,3			6,2	8,5	20,1	9,5	8,5	31,8	9,4	10,1	28,6	7	8,8	26,6
	20-39 years	96	25.4	270.0						399,1	116					
		00	25,1	376,6	101,3	25	382,1	109,9	25,2	399,1	110	28,7	397,2	114,1	25,1	397,7
	40-59 years	4,5			101,3 6,3	25 1,6		109,9 5,6	25,2 1,5	19,5	5,3		397,2 20,1	114,1 5	25,1 1,8	397,7 19,3
1												1,8		114,1 5 0		
	60-69 years	4,5 0			6,3	1,6 0	23,6 0	5,6 0		19,5	5,3 0	1,8 0	20,1	114,1 5 0		
	60-69 years 70-79 years	4,5 0	2,2	20,7	6,3 0 0	1,6 0 0	23,6 0 0	5,6 0 0	1,5 0 0	19,5 0	5,3 0 0	1,8 0 0	20,1	5 0	1,8 0 0	
	60-69 years 70-79 years 80 years or older	4,5 0	2,2		6,3 0 0	1,6 0 0	23,6 0 0	5,6 0 0		19,5 0 0	5,3 0 0	1,8 0 0	20,1 0 0	5 0 0	1,8 0	
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	4,5 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0	6,3 0 0	1,6 0 0	23,6 0 0	5,6 0 0	1,5 0 0	19,5 0	5,3 0 0	1,8 0 0	20,1 0 0	5 0	1,8 0 0	
CERTAIN CO	60-69 years 70-79 years 80 years or older	4,5 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0	6,3 0 0	1,6 0 0	23,6 0 0	5,6 0 0	1,5 0 0	19,5 0 0	5,3 0 0	1,8 0 0	20,1 0 0	5 0 0	1,8 0 0	
CERTAIN CO	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	4,5 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD	20,7 0 0 0 0	6,3 0 0	1,6 0 0	23,6 0 0 0	5,6 0 0	1,5 0 0	19,5 0 0	5,3 0 0	1,8 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0	5 0 0	1,8 0 0	
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN.	4,5 0 0 0 0 ATING IN THE PE	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD	20,7 0 0 0 0 0 0 24,5	6,3 0 0 0	1,6 0 0 0	23,6 0 0 0	5,6 0 0 0	1,5 0 0	19,5 0 0 0	5,3 0 0 0	1,8 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0	5 0 0 0	1,8 0 0 0	19,3 0 0 0
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGINA Years, total 0-9 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD	20,7 0 0 0 0 0 0 24,5	6,3 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0	1,5 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0	5,3 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN Years, total 0-9 years 10-19 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1,8 13,5	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD	20,7 0 0 0 0 0 0 24,5	6,3 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 22,7 177,2	5,6 0 0 0 0 0 2,9 22,9	1,5 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5	1,8 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 0 0 24,5 197,1	5 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 13,5 0	2,2 0 0 0 0 RINATAL PERIOI 0,1 0,7 0	20,7 0 0 0 0 0 0 24,5 187,3	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0	1,6 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0	23,6 0 0 0 0 0 22,7 177,2 0	5,6 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 0 24,4 193,4 0	5,3 0 0 0 0 0 1,9 15,5 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0	20,1 0 0 0 0 0 0 24,5 197,1 0	5 0 0 0 0 0 2,1 17,4	1,8 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6
	60-69 years 70-79 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1.8, 13,5 0 0	2,2 0 0 0 0 RINATAL PERIOI 0,1 0,7 0	20,7 0 0 0 0 0 0 24,5 187,3	6,3 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0	23,6 0 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0	5,6 0 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 0 24,4 193,4	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0	20.1 0 0 0 0 0 24.5 197.1 0	5 0 0 0 0 0 2,1 17,4	1,8 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1.8 13,5 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0,1	23,6 0 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0 0	5,6 0 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0 0,1 0,1 0 0	19,5 0 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0	5,3 0 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0,0	20,1 0 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0	2,1 17,4 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6
	60-69 years 70-79 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1.8, 13,5 0 0	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 0 0 24,5 187,3	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0	1.6 0 0 0 0 0 0 0 0.1 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 0 24,4 193,4 0	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0,1	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0	5 0 0 0 0 0 2,1 17,4	1,8 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1.8 13,5 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0,1	23,6 0 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0 0,1 0,1 0 0	19,5 0 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0	5,3 0 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0,1	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0	2,1 17,4 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1.8 13,5 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0	1.6 0 0 0 0 0 0 0 0.1 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0 0,1 0,1 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0	1.8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0	2,1 17,4 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1,8 13,5 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,1 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0	6.3 0 0 0 0 0 2 15.4 0 0 0 0	1.6 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0 0,1 0,1 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0	1.8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0	2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years or older Unknown age Years, total	4,5 0 0 0 0 ATING IN THE PE 13,5 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 0	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0	20.1 0 0 0 0 24.5 197.1 0 0 0 0 0	2.1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1,8 13,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,8 1,8 13,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0,1	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 0 0 24,5 24,5 24,5 24,5 24,5 24,5 24,5 24,5	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0	1.6 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0 0 0 0 0 27 206,3	5,6 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 0 0 3,1	1,5 0 0 0 0 0 0 0,1 0,1 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 30,7 238	5,3 0 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 24,6 192,8	5 0 0 0 0 2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age 10-19 years 10-19 years	4,5 0 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1.8 13,5 0 0 0 0 0 1,1,9	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,1 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0,1	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0	1.6 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 0 3,1 24,2	1,5 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 30,7 238	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 0 2,1 16,4	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 24,6 192,8 0	5 0 0 0 0 2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN, Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1,8 13,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOT 0,1 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0,4 0,4	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0 2,2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 3,1 24,2	1,5 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 30,7 238	5,3 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 2,1 16,4	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age 10-19 years 10-19 years	4,5 0 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1.8 13,5 0 0 0 0 0 1,1,9	2,2 0 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOT 0,1 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0,4 0,4	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0	1.6 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 0 3,1 24,2	1,5 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 30,7 238	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 0 2,1 16,4	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 24,6 192,8 0 0	5 0 0 0 0 2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN, Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1,8 13,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,1 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0,1 0,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0 2,2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 3,1 24,2	1,5 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 30,7 238	5,3 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 2,1 16,4	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 0 197,1	2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age DNDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 60-69 years	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1,8 13,5 0 0 0 0 0 1,9 1,9 14 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0 2,2 16,7 0 0	1,6 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 3,1,1 24,2 0 0	1,5 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 30,7 238 0 0 0	5,3 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 0 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 24,6 192,8 0 0	5 0 0 0 2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0 2,4 19,5 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19.3 0 0 0 23.6 192.4 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 40-59 years 70-79 years	4,5 0 0 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1,8 13,5 0 0 0 0 0 0 1,9 1,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 2,2 16,7 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 1777,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 3,1 24,2 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 30,7 238 0 0 0	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 2,4 19,5 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-9 years 10-9 years 10-9 years 10-9 years 10-79 years 10-79 years 10-79 years 10-79 years	4,5 0 0 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1.8 13,5 0 0 0 0 0 1,9 1,9 1,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,1 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0,1 0,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 3,1,1 24,2 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 30,7 238 0 0 0	5,3 0 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 24,6 192,8 0 0 0 0	5 0 0 0 0 2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19.3 0 0 0 23.6 192.4 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-9 years 10-9 years 10-9 years 10-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 80 years or older Unknown age	4,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOL 0,1 0,7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6.3 0 0 0 0 15.4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 3,1,1 24,2 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 30,7 238 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,3 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 2,1 16,4 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 0 27,6 220,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 10-19 years 80 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1,8 13,5 0 0 0 0 0 0 1,9 1,9 14 0 0 0 0 0 0 0 0 1,9 1,7	2,2 0 0 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 24 178,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 22,7 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 3,1 24,2 0 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 30,7 238 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,3 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 2,1 16,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20.1 0 0 0 0 24.5 197.1 0 0 0 0 0 24.6 192.8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 2.1 17,4 0 0 0 0 0 0 2,4 19,5 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 27,6 220,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-9 years 10-9 years 10-9 years 10-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 80 years or older Unknown age	4,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 24 178,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6.3 0 0 0 0 15.4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 3,1,1 24,2 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 30,7 238 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,3 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 0 2,1 16,4 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 2,1 17,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 0 27,6 220,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 10-19 years 80 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	4,5 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1,8 13,5 0 0 0 0 0 0 1,9 1,9 14 0 0 0 0 0 0 0 0 1,9 1,7	2,2 0 0 0 0 0 0 0 0 RINATAL PERIOD 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 24 178,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 27 206,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 3,1 24,2 0 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 30,7 238 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,3 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 2,1 16,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20.1 0 0 0 0 24.5 197.1 0 0 0 0 0 24.6 192.8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 2.1 17,4 0 0 0 0 0 0 2,4 19,5 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 27,6 220,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 80 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 70-79 years 80 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	4,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 24 178,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 2,2 16,7 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.6 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 27 206,3 0 0 0 0 0 0 0 18,3 146,2	5,6 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 3,1 24,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 30,7 238 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5.3 0 0 0 0 0 1.9 15.5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1.8 14.5 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 24,6 192,8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 2.1 17,4 0 0 0 0 0 0 2,4 19,5 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 27,6 220,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 80 years 70-79 years 80 years 70-79 years 80 years 70-79 years 80 years 70-79 years	4,5 0 0 0 0 0 0 0 0 ATING IN THE PE 1.8 13,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,9 14 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9	2,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 24 178,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,6 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 0 3,1,1 24,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,3 0 0 0 1,9 15,5 0 0 0 0 0 2,1 16,4 0 0 0 0 0 0 1,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 24,6 192,8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 0 17,4 0 0 0 0 0 0 0 2,4 19,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 27,6 220,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age ONDITIONS ORIGIN. Years, total 0-9 years 10-19 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 80 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 70-79 years 80 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	4,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1,9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,7 0 0 0 0 24,5 187,3 0 0 0 0 0 0 24 178,3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6,3 0 0 0 0 0 2 15,4 0 0 0 0 0 0 2,2 16,7 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.6 0 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23,6 0 0 0 0 0 177,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5,6 0 0 0 0 2,9 22,9 0 0 0 0 0 3,1 24,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,5 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,5 0 0 0 0 24,4 193,4 0 0 0 0 0 30,7 238 0 0 0 0 0 0 0 0 10 10 10 10	5.3 0 0 0 0 0 1.9 15.5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1.8 14.5 0	1,8 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20,1 0 0 0 24,5 197,1 0 0 0 0 0 0 24,6 192,8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 0 17,4 0 0 0 0 0 0 0 2,4 19,5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,8 0 0 0 0 0 0,1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19,3 0 0 0 23,6 192,4 0 0 0 0 0 27,6 220,2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

	70.70	•					٥		0	0	0			0	0	
	70-79 years	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	80 years or older	0		, ,	0	0		0	0	0	0	0	0	Ŭ	0	0
CONCENITA	Unknown age		1 0	0	0	0	U	U	U	U	0	0	U	0	U	U
Total	Years, total	1,5	1,1	7,7	1,6	0,8	9,4	1,6	0,7	7,1	1,7	0,7	8,4	1,3	0,8	6
I Olai	0-9 years	1,5	5,7		8,1	4,2		7,8	4,1	39	7,1	3,7	45,9	1,3	4,2	29,6
	10-19 years	1,7			1,6	0,9		1,4	0,7	5	2,4	0,7	8,4	1,8	1,1	7,5
	20-39 years	0,9			0,9	0,3		0,8	0,4	2,5	0,7	0,2	2,5	0,6	0,2	2,3
	40-59 years	0,5			0,4	0,1	1,5	0,5	0,1	1,9	0,7	0,2	2,1	0,5	0,3	1,6
	60-69 years	0,5			0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	1	0,4	0,1	1	0,4	0	1,7
	70-79 years	0,2		0,7	0,1	0	1,8	0,7	0	4,5	0,2	0,2	2,3	0,2	0,1	2,7
	80 years or older	0,2	0	0,8	0,7	0	2,8	0	0	0	0,3	0	1,6	0,2	0	0,3
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	1,6	1,3	8,1	1,6	0,9	9,7	1,6	0,9	6,4	1,7	0,6	8,2	1,4	0,8	6,8
	0-9 years	6,8			7,8	5,5		8,5	5,2	35,4	8,3	3,4	46,9	6,7	5,4	33,8
	10-19 years	2,2	1,5	9,4	2,1	0,8	5,9	1,5	1	6,1	2,3	0,6	7,9	1,8	0,7	8,4
	20-39 years	0,8			0,5	0,2	2,1	0,7	0,3	2,5	0,6	0,1	2,9	0,4	0,1	2,3
	40-59 years	0,4			0,4	0,1	1,1	0,2	0	0,8	0,3	0,1	0,9	0,5	0,1	1,9
	60-69 years	0,5		2,6	0	0,1	0	0	0	0	0,4	0,1	1	0,7	0	2,2
	70-79 years	0,2		0,0	0	0		0,7	0	2,2	0	0,5	0	0	0,2	0
	80 years or older	0,5		2,5	1,5	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fomoles	Unknown age	1,3		7,3	0 1,7	0,7		1,5	0,6	7,9	1,7	0,7	8,5	1,3	0,8	5,2
Females	Years, total 0-9 years	1,3 5,2			1,7 8,3	2,8	9,1 52,8	1,5 7,1	0,6 2,9	7,9 42,9	1,7 5,9	0,7	8,5 44,8	1,3 5,2	2,9	5,2 25,1
	10-19 years	1,1			0,3	2,0	4,4	1,4	0,4	3,9	2,5	0,8	8,9	1,8	1,6	6,6
	20-39 years	1,1	0,3		1,3	0,4	3,8	0,8	0,4	2,5	0,8	0,8	2,1	0,8	0,4	2,3
	40-59 years	0,6			0,4	0,4	1,9	0,7	0,2	2,5	1,1	0,2	3,4	0,6	0,5	1,2
	60-69 years	0,5			0,2	0,5		0,4	0,1	2	0,4	0,1	0,9	0,1	0	1,2
	70-79 years	0,2	0	0,8	0,2	0	3,4	0,6	0	6,4	0,4	0	4,3	0,4	0	5,1
	80 years or older	0		0	0,3	0	2	0	0	0	0,5	0	2,4	0,2	0	0,5
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SYMPTOMS,	, SIGNS AND ABNOR	RMAL CLINICAL	AND LABORATO	RY FINDINGS, NO	T ELSEWHERE C	CLASSIFIED										
Total	Years, total	10,4	2,5	27,1	10,5	2,6	26,6	11,4	4,6	27,3	11,8	4	24,2	10,4	3,8	21,1
	0-9 years	5	1,6	8,5	4,1	1,5	7,4	6,4	2	10,3	4,3	2,2	6,9	3	1	3,4
	10-19 years	5,1			5,3	1,3	9,6	4,7	1,2	9,1	5,8	1	11,9	5,3	1,3	8,5
	20-39 years	8,3	2,3	18,3	7,5	2,2	15,3	7,9	3,4	17,6	8,2	2,8	15,2	8,1	2,6	15,2
			1													
	40-59 years	9,4			10,1	3,5		11,6	7,5	23,5	12,1	6,3	21,5	10,5	5,3	16,2
	60-69 years	15,8	4,2	52,8	15,7	3,5 5,3	41,6	16,9	8,6	45,1	18,8	7,7	21,5 39,5	10,5 14,2	5,3 8,1	16,2 29,7
	60-69 years 70-79 years	15,8 25	4,2 3,4	2 52,8 4 93,7	15,7 25,6	3,5 5,3 2,7	41,6 81,3	16,9 23,5	8,6 6	45,1 64,1	18,8 27,1	7,7 5,2	21,5 39,5 55,6	10,5 14,2 24,9	5,3 8,1 6,7	16,2 29,7 56,1
	60-69 years 70-79 years 80 years or older	15,8 25 33,9	4,2 3,4 1	2 52,8 93,7 114,7	15,7	3,5 5,3 2,7 1,5	41,6 81,3 138	16,9	8,6	45,1	18,8 27,1 36,4	7,7 5,2 1,1	21,5 39,5	10,5 14,2	5,3 8,1	16,2 29,7
Moloc	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	15,8 25 33,9 0	4,2 3,4 1	2 52,8 4 93,7 114,7 0 0	15,7 25,6 36,2 0	3,5 5,3 2,7 1,5	41,6 81,3 138	16,9 23,5 40,5	8,6 6 1,3	45,1 64,1 137,4 0	18,8 27,1 36,4 0	7,7 5,2 1,1 0	21,5 39,5 55,6 112,5	10,5 14,2 24,9 33,7	5,3 8,1 6,7 2,7	16,2 29,7 56,1 115,1
Males	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	15,8 25 33,9 0 10,1	4,2 3,4 1 0 2,6	2 52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1	15,7 25,6	3,5 5,3 2,7 1,5	41,6 81,3 138 0 24,1	16,9 23,5 40,5 0 11,2	8,6 6 1,3 0 5,1	45,1 64,1 137,4 0 27,6	18,8 27,1 36,4 0 10,8	7,7 5,2 1,1 0 4,5	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1	16,2 29,7 56,1 115,1 0
Males	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6	4,2 3,4 1 0 2,6	2 52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1 7 8,4	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9	41,6 81,3 138 0 24,1 5,6	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7
Males	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6	4,2 3,4 1 0 2,6 1,7 0,8	2 52,8 93,7 114,7 0 0 6 29,1 7 8,4 8 4,8	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2	41,6 81,3 138 0 24,1 5,6 6,2	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5	8,6 6 1,3 0 5,1	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8 8,5	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7 3,9
Males	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6	4,2 3,4 1 0 2,6 1,7 0,8	2 52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1 7 8,4 8 4,8 9,8	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9	41,6 81,3 138 0 24,1 5,6 6,2	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7
Males	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5	4,2 3,4 1 0 2,6 1,7 0,8 2,2	52,8 93,7 114,7 0 29,1 7 8,4 8 4,8 9,8 1	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2 5,8	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2 2,3	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8 8,5	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6 1,3	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7 3,9 4,3
Males	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5	4,2 3,4 1 0 2,6 1,7 0,8 2,2	52,8 93,7 114,7 0 29,1 4,8,4 3,4,8 2,9,8 4,20,4 3,78	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2 5,8	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2 2,3	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8 8,5 12,9	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6 13,7 20,2	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6 1,3 3 6,3	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7 3,9 4,3
Males	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5 10,1	4,2 3,4 1 0 2,6 1,7 0,8 2,2 4 3,8 2,9	52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1 8,4 8 4,8 9,8 1 20,4 3 78 130,7	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2 5,8 9,7	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2 2,3 4,5	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35,5	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9 4 9,1	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8 8,5 12,9 24 60	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1 11,8	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6 13,7 20,2	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6 1,3 3 6,3	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7 3,9 4,3 9,4 15,3
Males	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5 10,1 18,7	4,2,3,4 1 2,6 1,7,7 0,8 2,2,2 4 3,8 2,9,9 0,5	52,8 93,7 114,7 0 5 29,1 8,4 3 4,8 2 9,8 4 20,4 3 78 130,7 195,6	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2,2 5,8 9,7 15,2 28,5	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2 2,3 4,5 5,7	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18	8,6 6 1,3 0,1 2,2 0,9 4 9,1 8 4,6	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1 11,8 17,4	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1	21.5 39.5 55.6 112.5 0 21.5 7.1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8	10.5 14.2 24.9 33.7 0 9.6 3.4 2.8 6.2 10.4 14.9 27.7	5.3 8.1 6.7 2.7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7 3,9 4,3 9,4 15,3 31,8 66,3 176,4
Males	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5 10,1 18,7 30,1 50,8 0	4,2,3,4,4,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1	52,8 93,7 114,7 0 29,1 8,4 8,4 9,8 1,20,4 7,8 1,30,7 1,95,6 0	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4	41,6 81,3 138 0 24,1 5,6 6,2 11 20,6 35,5 99,6 192,5	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9 4 9,1 8 4,6 1,9 0	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8 8,5 12,9 24 60 81,6 180,7 0	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1 11,8 17,4 29,6 43,4 0 12,7	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 0 3,5	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6 13,7 20,2 34,2 63,8 132 0 26,9	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 4,2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6 1,3 3 6,3 7,7 5,9 5,1	16,2 29,7 56,1,1 115,1 0 19,7 3,9 4,3 9,4 15,3 31,8 66,3 176,4
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7, 5,5 10,1 18,7 30,1 50,8 0 10,7 5,3	4,2,3,4 3,4 1 0,6 1,7 0,8 2,2,2 4 3,8 2,9 0,5 0,2 1,4	52,8 93,7 114,7 0 0 29,1 8,4 8,4 9,8 1 20,4 78 1 30,7 1 95,6 0 0	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3	8.6 6 1.3 0 5.1 2.2 0.9 4 9.1 8 4.6 1.9 0 0 4.1	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60 81.6 180.7 0 27,1	18.8 27.1 36.4 0 10.8 4.2 3.8 7.1 11.8 17.4 29.6 43.4 0 12.7	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 0 3,5	21.5 39.5 55.6 112.5 0 21.5 7.1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8 132 0 0 26.9	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2	5.3 8.1 6.7 2.7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 0	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7 3,9 4,3 9,4 15,3 31,8 66,3 176,4 0 22,6
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Unknown age 10-19 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5 10,1 18,7 30,1 50,8 0 10,7 5,3 6,6	4,2,3,4 1 2,6 1,7 0,8 2,2 4 3,8 2,9 0,5 0 2,4 1,4 1,1	52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1 8,4 8 4,8 9,8 1 20,4 6 78 1 30,7 6 195,6 0 25 8,5	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 1,3	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9	8.6 6 1.3 0 5.1 2.2 0.9 4 9.1 8 4.6 1.9 0 4.1 1.7	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60 81.6 180.7 0 27.1 12	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1 11,8 11,4 29,6 43,4 0 12,7 4,3	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 0 3,5 1,4	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6 13,7 20,2 34,2 63,8 132 0 26,9 6,7	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6	5.3 8.1 6.7 2,7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 0 3.5 1.4	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7 3,9 4,3 9,4,4 15,3 31,8 66,3 176,4 0 22,6 2,8
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5 10,1 18,7 30,1 50,8 0 10,7 5,3 6,6	4,2,3,4 1 2,6 1,7 0,8 2,2 4 3,8 2,9 0,5 0,5 0,2 4,1,1 1,1	52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1 8,4 8 4,8 9,8 1 20,4 8 78 9 130,7 5 195,6 0 0 25 8,5 10,7	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2 5,8 9,7 15,2 28,5 56,2 0 11,1 4,3 6,4	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 0 2,4 4,2 1,3 1,3 2,2	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9 4 9,1 1 8 4,6 1,9 0 4,1 1,7 1,5 2,7	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8.8 8.5 12,9 24 60 81,6 180,7 0 27,1 12,9 9,7	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1 11,8 17,4 29,6 43,4 0 12,7 4,3 7,9	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 0 3,5 1,4 1,5	21.5 39.5 55.6 112.5 0 21.5 7.1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8 132 0 26.9 6.7 18.6	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6 1,3 3 6,3 7,7 5,9 5,1 0 3,5 1,4 1,3	16,2 29,7 56,1 115,1 0 19,7 3,9 4,3 9,4 15,3 31,8 66,3 176,4 0 22,6 2,8 13,1 21,3
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-10-19 years 20-39 years 40-59 years	15,8 25 33,9 0,10,1 4,6 3,7,5,5 10,1 18,7,3 30,1 50,8 0,0 10,7 5,3 6,6 11,3	4,2,3,4 3,4 1 0,6 1,7,7 0,8 2,2,2 4,8 2,9,9 0,5,5 0,5 1,1,1 1,1,1 2,3 2,8	52,8 93,7 114,7 0 5 29,1 8,4 8 4,8 9,8 6 20,4 130,7 195,6 0 0 25 8,5 10,7 3 27,3 17,6	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 3,6,4 9,4	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 1,3 3 2,2 2,4	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9	16,9 23,5 40,5 10,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9 4 9,1 8 4,6 1,9 0 0 4,1 1,7,7 1,5 2,7	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8 8,5 12,9 24 60 81,6 180,7 0 27,1 12 9,7 22,7	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1 11,8 17,4 29,6 43,4 0 12,7 4,3 7,9 9,3	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 0 3,5 1,4 1,5 2,5 4,4	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6 13,7 20,2 34,2 63,8 132 0 26,9 6,7 18,6 16,9	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6 1,3 3 6,3 7,7 5,9 5,1 0 3,5 1,4 1,3 2,2	16,2 29,7 56,1,1 115,1 (19,7 3,9 4,3 9,4 15,3 31,6 66,3 176,4 (22,6 2,6 13,1 21,3
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Vears, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7, 5,5 10,1 18,7 30,1 50,8 0 0 10,7 5,3 6,6 11,3 8,7	4,2,3,4 3,4 1 0,0,6 1,7 0,8 2,2,2 4 3,8 2,9 0,5,5 0,2,4 1,4 1,1,1 2,3,3 2,8,8 4,7	52,8 93,7 114,7 0 29,1 8,4 4,8 2 9,8 4 20,4 78 9 130,7 195,6 0 25 8,5 10,7 3 27,3 17,6 26,8	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4 9,4 10,5	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 1,3 2,2 2,4 4,8	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9 4 9,1 8 4,6 1,9 0 4,1 1,7,7 1,5,5 2,7,7 5,8	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8 8,5 12,9 24 60 81,6 180,7 0 27,1 12 9,7 22,7 23 29,6	18.8 27.1 36.4 0 10.8 4.2 3.8 7.1 11.8 17.4 29.6 43.4 0 12.7 4.3 7.9 9.3 12.4 20.3	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 1,4 0 3,5 1,4 1,5 2,5 4,4 8,4	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6 13,7 20,2 34,2 63,8 132 0 26,9 6,7 18,6 16,9 22,7	10.5 14.2 24.9 33.7 0 9.6 3.4 2.8 6.2 10.4 14.9 27.7 43.2 0 11.2 2.6 8 10.1 10.6 13.4	5.3 8.1 6.7 2.7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 1.4 1.3 2.2 4.3	16,2 29,7 56,1,1 115,1 0 19,7 3,9 4,3,3 9,4 15,3 31,8 66,3 176,4 0 22,6 2,8 13,1 21,3 17,3 27,6
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years older Unknown age Unknown age 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 10-79 years 10-79 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7,5 5,5,1 18,7 30,1 50,8 0 10,7 5,3 6,6 11,3 8,7,7 12,8	4,2,3,4 3,4 1 0,6 1,7 0,8 2,2 4 3,8 2,9 0,5 0,5 0,2 4,4,1 1,1,1 2,3 2,8 4,7 3,9	52,8 93,7 114,7 0 0 29,1 8,4 8,4 9,8 120,4 130,7 195,6 0 125 8,5 10,7 27,3 17,6 26,8 63,3	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4 9,4 10,5 16,3 23,2	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 1,3 2,2 2,4 4,8	41,6 81,3 138 0 24,1 5,6 6,2 11 20,6 35,5 99,6 192,5 0 29,2 9,2 13,3 19,8 23,9 48 66,1	16,9 23,5 40,5 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7 18,3	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9 4 9,1 8 4,6 1,9 0 0 4,1 1,7,7 1,5 2,7	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60 81.6 180.7 0 27.1 12 9.7 22.7	18.8 27.1 36.4 0 10.8 4.2 3.8 7.1 11.8 17.4 29.6 43.4 0 12.7 4.3 7.9 9.3 12.4 20.3 24.9	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 0 3,5 1,4 1,5 2,5 4,4	21.5 39.5 55.6 112.5 0 21.5 7.1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8 132 0 26.9 6.7 18.6 16.9 22.7 44.9	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1 10,6 11,0 11,0	5.3 8.1 6.7 2.7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 0 3.5 1.4 1.3 2.2 4.3 8.5 7.3	16,2 29,7 56,1 115,1 (19,7 3,8 4,3 9,4 15,5 31,8 66,3 176,6 (22,6 2,8 13,1 21,5 21,5 27,6 47,5
	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 70-79 years 80 years 70-79 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5 10,1 18,7 30,1 50,8 0 10,7 5,3 6,6 11,3 8,7 12,8 20,8	4,2,3,4 1 2,6 1,7 0,8 2,2 4 3,8 2,9 0,5 0,5 0,4 1,4 1,1 2,3 2,8 4,7 3,9 4,1 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1	52,8 93,7 114,7 0 0 29,1 8,4 8,4 9,8 120,4 3 78 130,7 195,6 0 25 8,5 10,7 3 77,3 17,6 26,8 63,3 74,6	15,7 25,6 36,2 9,8 4 4,2,2 5,8,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4 9,4 10,5 16,3 23,2 26,7	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 1,3 2,2 2,4 4,8 4,8 2,6	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9 48 66.1	16,9 23,5 40,5 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7 18,3 33,3	8.6 6 1.3 0 5.1 2.2 0.9 4 9.1 8 4.6 1.9 0 4.1 1.7 1.5 5.8 9.3 7.2	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60 81.6 180.7 0 27.1 12 9.7 22.7 23 29.6 49.4	18,8 27,1 36,4 0 0,8 4,2 3,8 7,1 11,8 11,4 29,6 43,4 0 12,7 4,3 7,9 9,3 12,4 20,3 24,9 32,9	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 0 3,5 1,4 1,5 2,5 4,4 8,4 8,4	21.5 39.5 55.6 112.5 0 21.5 7.1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8 132 0 26.9 6.7 18.6 16.9 22.7 44.9	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11	5.3 8.1 6.7 2,7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 0 3.5 1.4 1.3 2.2 4.3 8.5 7.3	16,2 29,7 56,1 115,1 (19,7 19,7 3,9 4,3,1 15,3 31,8 66,6,1 176,4 (1,2 2,8 13,1 21,3 27,6
Females	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5,1 10,1 18,7 30,1 50,8 0 11,7 5,3 6,6 11,3 8,7 12,8 20,8 25,5	4,2,3,4 1 0 0,6 1,7 0,8 2,2 4 3,8 2,9 0,5 0 0,5 0 2,4 1,1 1,2,3 2,8 4,7 3,9 1,3,1 0 0,6	52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1 8,4 8 4,8 9,8 8 130,7 195,6 0 25 18,5 10,7 27,3 3 17,6 26,8 6 33,3 6 74,6	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2,2 5,8,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1,1 4,3 6,4 9,4 10,5 16,3,2 23,7 0	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 1,3 2,2 2,4 4,8	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9 48 66.1	16,9 23,5 40,5 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7 18,3	8,6 6 1,3 0 5,1 2,2 0,9 4 9,1 8 4,6 1,9 0 4,1 1,7,7 1,5,5 2,7,7 5,8	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60 81.6 180.7 0 27.1 12 9.7 22.7	18.8 27.1 36.4 0 10.8 4.2 3.8 7.1 11.8 17.4 29.6 43.4 0 12.7 4.3 7.9 9.3 12.4 20.3 24.9	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 1,4 0 3,5 1,4 1,5 2,5 4,4 8,4	21.5 39.5 55.6 112.5 0 21.5 7.1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8 132 0 26.9 6.7 18.6 16.9 22.7 44.9	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1 10,6 11,0 11,0	5.3 8.1 6.7 2.7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 0 3.5 1.4 1.3 2.2 4.3 8.5 7.3	16,2 29,7 56,1 115,1 (19,7 3,8 4,3 9,4 15,3 31,8 66,3 176,4 (22,6 2,8 13,1 21,3 27,6 47,5 83,2
Females INJURY, POI	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age SONING AND CERT	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5 10,1 18,7 30,1,1 50,8 0 11,7 5,3,3 6,6 11,3,8,7 12,8 20,8 20,8	4,2,3,4 1 1 0,6 1,7 0,8 2,2 4 3,8 2,9 0,5,5 0 2,4 1,1,1 2,3 2,8 4,7 3,9 1,3 0 CISEQUENCES OI	52,8 93,7 114,7 0 29,1 8,4 8,4,8 9,8 20,4 130,7 195,6 0 25 8,5 10,7 27,3 17,6 26,8 63,3 74,6 0 0 FEXTERNAL CAU	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4 9,4 10,5 16,3 23,2 26,7 0	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 2 1,3 3 2,2 2,4 4,8 2,6 2 0 0	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9 48 66.1	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7 18,3 33,3	8.6 6 1,3 0 5.1 2,2 0,9 4 9,1 8 4.6 1,9 0 0 4,1 1,7 1,5 2,7 5,8 9,3 7,2	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8 8,5 12,9 24 60 81,6 180,7 0 27,1 12 9,7 22,7 23 29,6 49,4 115,1	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1 11,8 17,4 29,6 43,4 0 12,7 4,3 7,9 9,3 12,4 20,3 24,9 0	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 1,4 1 1,4 1 1,5 2,5 4,4 8,4 6,1	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6 13,7 20,2 34,2 63,8 132 0 26,9 6,7 18,6 16,9 22,7 44,9 48,6	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1 11,0 10,6 13,4 22,4 28,7	5.3 8.1 6.7 2,7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 0 3.5 1.4 1.3 2.2 4.3 8.5 7.3	16,2 29,7 56,1 115,1 (19,7 3,9 4,3,6 4,3,6 15,3 31,8 66,6 (22,6 22,6 13,1,1 21,3 27,6 47,5 83,2
Females INJURY, POI Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years 70-79 years 80 years 70-79 years 80 years or older Unknown age	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5,1 10,1 18,7 30,1 50,8 0 11,7 5,3 6,6 11,3 8,7 12,8 20,8 25,5	4,2,3,4 1 0,0,6 1,7 0,8 2,2,2 4 3,8 2,9 0,5 0,2,4 1,4,1 1,1,2,3,3,9 1,3,0 0,5 0,5 0,7 0,7 0,8 0,8 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9	52,8 93,7 114,7 0 0 6 29,1 8,4 8,4 8,9,8 130,7 195,6 0 0 25 8,5 10,7 27,3 3 17,6 26,8 63,3 6,74,6 0 0 F EXTERNAL CAU	15,7 25,6 36,2 0 9,8 4 4,2,2 5,8,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1,1 4,3 6,4 9,4 10,5 16,3,2 23,7 0	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 1,3 2,2 2,4 4,8 4,8 2,6	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9 48 66.1	16,9 23,5 40,5 11,2 6,4 3,5,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7 18,3 33,3 0	8.6 6 1.3 0 5.1 2.2 0.9 4 9.1 8 4.6 1.9 0 4.1 1.7 1.5 5.8 9.3 7.2	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8,8 8,5 12,9 24 60 81,6 180,7 0 27,1 12 9,7 22,7 23 29,6 49,4 115,1	18,8 27,1 36,4 0 0,8 4,2 3,8 7,1 11,8 11,4 29,6 43,4 0 12,7 4,3 7,9 9,3 12,4 20,3 24,9 32,9	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 0 3,5 1,4 1,5 2,5 4,4 8,4 8,4	21.5 39.5 55.6 112.5 0 21.5 7.1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8 132 0 26.9 6.7 18.6 16.9 22.7 44.9	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11	5.3 8.1 6.7 2.7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 1.4 1.3 2.2 4.3 8.5 7.3 1.4 0	16,2 29,7 56,1 115,1 (19,7 19,7 3,9 4,3,9 4,3,1 15,3 31,8 66,6,3 176,4 (1,2 22,8 13,1 21,3 27,6 47,5 83,2 (1,6 69,1
Females INJURY, POI: Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age SONING AND CERT	15,8 25 33,9 0,0 10,1 4,6 3,7, 5,5 10,1 18,7 30,1 50,8 0 10,7 5,3 6,6,6 11,3,3 8,7 12,8 20,8 20,8 20,8 30,1 14,1 14,1 15,1 15,1 16,1	4,2,3,4 1 1 2,6 1,7 0,8 2,4 3,8 2,9 0,5 0,5 2,4 1,4,1 2,3 1,3,1 3,1 3,1 0 ISEQUENCES OI	52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1 8,4 8,4 8,8 120,4 8,78 130,7 195,6 0 125 8,5 10,7 8,7 6,7 6,7 6,7 6,7 6,7 7 6,7 7 6,7 7 7 7	15,7 25,6 36,2 9,8 4 4,2,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4 9,4 10,5 16,3 23,2 26,7 0 0 SES	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 2 1,3 3 2,2 2,4 4,8 2,6 2 0 0	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9 48 66.1 110.5 0	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7 18,3 33,3	8.6 6 1.3 0 5.1 2.2 0.9 4 9.1 1 8 4.6 1.9 0 4.1 1.7 5.5 2.7 5.8 9.3 7.2 1 0	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60 81.6 180.7 0 27.1 12 9.7 22.7 23 29.6 49.4 115.1	18.8 27.1 36.4 0 10.8 4.2 3.8 7.1 11.8 17.4 29.6 43.4 0 12.7 4.3 7.9 9.3 12.4 20.3 24.9 32.9 0	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 0 3,5 1,4 1,5 2,5 4,4 8,4 6,1	21.5 39.5 55.6 112.5 0 21.5 7,1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8 132 0 26.9 6.7 18.6 10.9 22.7 44.9 48.6	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1 10,6 13,4 22,4 28,7 0	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6 1,3 3 6,3 7,7 5,9 5,1 0 3,5 1,4 1,3 2,2 4,3 8,5 7,3 1,4	16,2 29,7 56,1 115,1 (19,7 3,8 4,3 9,4 15,3 31,8 66,3 176,4 (22,6 2,8 13,1 21,3 27,6 47,5 83,2
Females INJURY, POI: Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age So-69 years 10-19 years 20-39 years 10-19 years 20-39 years 50-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age SONING AND CERT Years, total 0-9 years	15,8 25 33,9 0,0 10,1 4,6 3,7,7 5,5,1 18,7 30,1 150,8 0,1 17,1 2,8 20,8 25,5 0 AIN OTHER COM 16,1 8,9	4,2,3,4,4,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1	52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1 8,4 8,4 8 9,8 120,4 8 130,7 195,6 0 125 8,5 10,7 8 17,6 6 63,3 74,6 0 0 F EXTERNAL CAU 81,1 81,1 81,1	15,7 25,6 36,2 9,8 4 4,2,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4 9,4 10,5 16,3 23,2 26,7 0 SES	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 2,3 4,8 2,6 2 0 1,5 1 1,5 1	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9 48 66.1 110.5 0	16,9 23,5 40,5 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7 18,3 33,3 0 17,3 8,6	8.6 6 1.3 0 5.1 2.2 0,9 4 9.1 8 4.6 1,9 0 4.1 1,7 1,5 2,7 5.8 9,3 7,2	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60 81.6 180.7 0 27.1 12 9.7 22.7 23 29.6 49.4 115.1 0	18.8 27.1 36.4 00.8 4.2 3.8 7.1 11.8 11.7,4 29.6 43.4 0 12.7 4.3 7.9 9.3 12.4 20.3 24.9 32.9 0	7,7 5,2 1,1 0,5 2,9 0,6 3,1 1,4 1,4 0 3,5 1,4 1,5 2,5 4,4 8,4 6,1 1,1	21.5 39.5 55.6 112.5 0 21.5 7.1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8 132 0 26.9 6.7 18.6 16.9 22.7 44.9 48.6	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 8 10,1 10,6 13,4 22,4 28,7 0	5.3 8.1 6.7 2.7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 0 3.5 1.4 1.3 2.2 4.3 8.5 7.3 1.4 0	16,2 29,7 56,1 115,1 (19,7) 3,8 4,3 4,3 4,3 115,5 31,8 66,3 176,4 (22,6 2,8 13,1 21,3 27,6 47,5 83,2 (6 69,1
Females INJURY, POI: Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years older Unknown age Years, total 0-9 years 80 years 70-79 years 80 years older Unknown age SONING AND CERT. Years, total 0-9 years 10-19 years	15,8 25 33,9 0,0 10,1 4,6 3,7 5,5,1 118,7 30,1 150,8 0,7 10,1 11,3 8,7 12,8 20,8 20,8 20,8 10,7 11,8 11,9 11,9 11,9 11,9 11,9 11,9 11,9	4,2,3,4,4,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1	52,8 93,7 114,7 0 0 5 29,1 8,4 8 4,8 9,8 130,7 195,6 0 25 10,7 27,3 17,6 26,8 0 63,3 74,6 0 0 F EXTERNAL CAU 81,1 21,7 2 39,5	15,7 25,6 36,2 9,8 4 4,2,2 5,8 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4 10,5 16,3,2 26,7 0 SES	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 1,3 2,2 2,4 4,8 2,6 2 0 1,5 1 1,5 1	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 111 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9 48 66.1 110.5 0	16,9 23,5 40,5 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 6,9 4 11,2 15,7 18,3 33,3 0 17,3 6,6 12,7	8.6 6 1.3 0 5.1 2.2 0.9 4 9.1 8 4.6 1.9 0 4.1 1.7 1.5 2.7 5.8 9.3 2.7 1.0 0	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60 81.6 180.7 0 27.1 12 9,7 22.7 23 29.6 49.4 115.1 0	18,8 27,1 36,4 0 10,8 4,2 3,8 7,1 11,8 17,4 29,6 43,4 0 12,7 4,3 7,9 9,3 12,4 20,3 20,3 21,9 0 0	7,7 5,2 1,1 0,5 2,9 0,6 3,1 8,1 1,4 1,4 0,3,5 1,4 1,5 2,5 4,4 8,4 8,4 6,1 1,1 0,0	21.5 39.5 55.6 112,5 0 21.5 7.1 5.6 13.7 20.2 34.2 63.8 132 0 26.9 6.7 18.6 16.9 22.7 44.9 48.6 102,5 0	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1 10,6 13,4 22,4 28,7 0 0	5.3 8.1 6.7 2,7 0 4.1 0.6 1.3 3 6.3 7.7 5.9 5.1 0 3.5 1.4 1.3 2.2 4.3 8.5 7.3 1.4 0	16,2 29,7 56,1 115,1 (19,7) 3,8 4,3 4,4 15,1 15,1 15,1 17,2 17,2 17,2 17,2 18,2 11,1 11,1 11,1 11,1 11,1 11,1 11
Females INJURY, POI Total	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 80 years or older Unknown age SONING AND CERT Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7 5,5,1 10,1 18,7 30,1 50,8 0 10,7 5,3 6,6 11,3 8,7 12,8 20,8 20,8 30,1 16,1 18,9 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11	4,2,3,4 3,4 1 0,0,6 1,7 0,8 2,2,2 4 3,8 2,9 0,5,5 0,2 2,4 1,4 1,1,3 2,8 4,7 3,9 1,3 0,0 SEQUENCES OI 1,7 0,8 2,1 1,9 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1	52,8 93,7 114,7 0 0 6 29,1 8,4 8 4,8 8 20,4 78 9 130,7 195,6 0 0 25 1,7,6 26,8 9 1,7,6 9 1,7	15,7 25,6 36,2 9,8 4 4,2,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4 10,5 16,3 23,2 26,7 0 SES 16,8 8,4 13,2 15	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 2,4 4,8 2,6 2 0 1,5 1 1 1 1	41.6 81.3 138 0 24.1 5.6 6.2 11 20.6 35.5 99.6 192.5 0 29.2 9.2 13.3 19.8 23.9 48 66.1 110.5 0	16,9 23,5 40,5 10,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7 18,3 33,3 0 17,3 8,6 12,7	8,6 6 1,3 0,1 2,2 0,9 4 9,1 1,9 0,0 4,1 1,7,5 5,8 9,3,2 7,2 1 0,0 1,6 0,8 1,1 1,2	45,1 64,1 137,4 0 27,6 8.8 8.5 12,9 24 60 81,6 180,7 0 27,1 12 9,7 22,7 23 29,6 49,4 115,1 0 9,0,7 20,7	18,8 27,1 36,4 10,8 4,2 3,8 7,1 11,8 17,4 29,6 43,4 0 12,7 4,3 7,9 9,3 12,4 20,3 24,9 32,9 0 16,2 7,6 13,5 1	7,7 5,2 1,1 0,5 2,9 0,6 3,1 8,1 1,4 1,4 0,3,5 1,4 4,1,5 1,5 2,5 4,4 8,4 6,1 0,0 1,1 1,1 0,0 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6 13,7 20,2 34,2 63,8 132 0 26,9 6,7 18,6 16,9 22,7 44,9 48,6 102,5 0	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1 10,6 13,4 22,4 28,7 0 16,2 6,4 14,4 14,4 12,5	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6 1,3 3 3,3 7,7,5,9 5,1 0 3,5 1,4 1,3 8,5 7,3 1,4 0	16,2 29,7 56,1 115,1 (19,7 3,9 4,3 4,3 9,4 15,3 31,8 66,3 176,4 (22,6 2,8 13,1 21,1 27,6 47,5 83,2 (69,1 10,1) 29,6 39,8
Females INJURY, POI	60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 60-69 years 70-79 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 80 years or older Unknown age Years, total 0-9 years 10-19 years 80 years or older Unknown age SONING AND CERT. Years, total 0-9 years 10-19 years 20-39 years 40-59 years 40-59 years	15,8 25 33,9 0 10,1 4,6 3,7, 5,5 10,1 18,7 30,1 50,8 0 10,7 5,3 6,6,6 11,3 8,7 12,8 20,8 25,5 0 AIN OTHER CON 16,1 8,9 12,8 13,6 14,8	4,2,3,4 1 1 2,6 1,7 0,8 2,4 3,8 2,9 0,5 0,4 1,4 1,1,1 2,3 4,7 3,9 1,3 0,5 0,5 0,7 0,9 1,7 0,8 2,1 1,9 1,9 1,5 1,1,1	52.8 93.7 114.7 0 0 5 29.1 8.4 8.4 8.4 9.8 120.4 78 130.7 195.6 0 0 25 8.5 10.7 27.3 3 17.6 26.8 63.3 74.6 0 0 F EXTERNAL CAU 81.1 3 23.2 21.7 39.5 50.9 130.5	15,7 25,6 36,2 9,8 4 4,2,2 5,8 9,7 15,2 28,5 55,2 0 11,1 4,3 6,4 9,4 10,5 16,3 23,2 26,7 0 SES	3,5 5,3 2,7 1,5 0 2,9 1 1 1,2 2,3 4,5 5,7 2,9 0,5 0 2,4 2 2 1,3 2,2 2,4 4,8 2,6 2 0 1,5 1 1 1,1 2,1 1,7	41,6 81,3 138 0 24,1 5,6 6,2 11 20,6 35,5 99,6 192,5 0 29,2 9,2 13,3 19,8 66,1 110,5 0	16,9 23,5 40,5 0 11,2 6,4 3,5 6,5 12 18 29,9 54,6 0 11,5 6,3 5,9 9,4 11,2 15,7 18,3 33,3 0 17,3 8,6 6,2 17 14	8.6 6 1.3 0 5.1 2.2 0.9 4 9.1 8 4.6 1.9 0 4.1 1.7 1.5 2.7 1 0 1.6 0.8 1.1 2.1	45.1 64.1 137.4 0 27.6 8.8 8.5 12.9 24 60 81.6 180.7 0 27.1 12 9.7 22,7 23 29.6 49.4 115.1 0	18,8 27,1 36,4 0.8 4,2 3,8 7,1 11,8 17,4 29,6 43,4 0 12,7 4,3 7,9 9,3 12,4 20,3 24,9 32,9 0 16,2 7,6 13,5 13,6 12,4	7,7 5,2 1,1 0 4,5 2,9 0,6 3,1 8,1 7,1 4,1 1,4 1,5 2,5 4,4 8,4 6,1 1 0 0	21,5 39,5 55,6 112,5 0 21,5 7,1 5,6 13,7 20,2 34,2 63,8 132 0 26,9 6,7 18,6 10,2 0 0 24,9 22,7 44,9 48,6 102,5 0 0	10,5 14,2 24,9 33,7 0 9,6 3,4 2,8 6,2 10,4 14,9 27,7 43,2 0 11,2 2,6 8 10,1 10,6 13,4 22,4 28,7 0 16,2 6,4 14,4 12,5 13,4	5,3 8,1 6,7 2,7 0 4,1 0,6 1,3 3 3,6,3 7,7 5,9 5,1 1,4 1,3 2,2 4,3 8,5 7,3 1,4 0 0	16,2 29,3 56,7 115,7 (19,1 3,9 4,7 15,3 31,4 66,3 176,7 (10,1 22,4 13,7 27,4 47,5 83,3 (10,1 29,4 39,9 40,4 46,4

ı		_														
	Unknown age	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	16,7			17,4	1,8		17,8	1,9	85,1	16,6	2,1	69	16,4	2,3	69,4
	0-9 years	9,3			9,5	1,4	18,3	10,5	0,7	14	8,7	1,4	17,5	8,5	1,4	13,3
	10-19 years	13,4			15,6	1	25,7	16	0,9	56,8	15,9	1,6	31,8	14,8	1,6	37,5
	20-39 years	16,8			18,9	2,5	58,7	17,6	2,4	58,7	16,3	4,1	55,5	15,3	3	43,8
	40-59 years	15,1	2,2	60,3	16,4	2	76,9	15,5	2,3	62,5	13,9	1,8	61,9	14,5	2,5	50,3
	60-69 years	20,8		- 7-	17,3	1	116	22,4	3,1	145,8	18,6	0,9	92,1	20,3	2,4	128,3
	70-79 years	32	1	287,5	22,5	1,7	142	28,9	0,5	231,4	26,7	0,5	187,1	28,9	1,2	253,9
	80 years or older	45,3	0	368,5	50,8	0	444,1	48,9	0,5	565,5	59,7	0	388,1	51,9	0,9	339,9
	Unknown age	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
Females	Years, total	15,4	1,4	85	16,2	1,2	96,1	16,7	1,3	96,4	15,8	1,4	72	16	1,6	68,7
	0-9 years	8,4	0,5	26,6	7,3	0,5	17	6,6	1	27,8	6,5	1,1	10,9	4,2	1,1	6,6
	10-19 years	11,2	2,8	13,9	10,7	1	18,4	9,2	1,2	12,7	10,9	1,6	21,4	13,9	2,1	21,5
	20-39 years	10,3	1,2	22,7	10,9	1,6	45,5	10,1	1,6	27,2	10,7	1,9	26,3	9,5	1,5	35,6
	40-59 years	10,5	1,6	41	10,9	1,4	41,2	12,3	1,3	49,3	10,8	1,5	34,3	12,3	2	42,2
	60-69 years	16	1,3	110,5	18,9	0,6	114,2	22,4	1,7	121	20,6	0,7	99,2	17,6	1,2	68,9
	70-79 years	32,9	1	321,1	29,9	1,2	260	35,9	1	232,2	32,2	0,6	178,5	32,3	1	183,5
	80 years or older	69,9	0,5	599,5	82,7	1,7	768,8	78,9	1,5	824,9	70,1	0,2	561,3	74,1	2,4	473
	Unknown age	0	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
OTHER CAU	SES AND UNSPECI	FIED CAUSES					•		-		•	•		•		•
Total	Years, total	12,4	70,7	57,1	10,8	76,2	60,1	10,5	80,8	54,7	10,9	86,6	62,5	11,3	63,3	62,8
	0-9 years	9,5	18,6	24,7	9	21,2	26,9	5,2	24,3	22,8	7,9	33,4	39,6	15,7	14,2	63
	10-19 years	4	19,2	15,4	3,9	19,9	12,3	4,1	26,1	14,6	4,5	18,4	21,5	4,7	21	10,4
	20-39 years	8,8			7	35,1	34,6	7,2	43,7	31,6	7,4	41,6	27,8	8,1	33,6	28,5
	40-59 years	13,1	70,2	63,5	11,7	73,4	61,2	11,9	78,3	60,8	11,8	92,5	56,8	10,9	65,4	66,1
	60-69 years	20,9	146,4	92,8	18,1	174	100,3	20,8	168,3	96,7	20,3	188	100,4	16,2	150,2	100,3
	70-79 years	29,7		141	20,6	285,3	144,5	20,7	304	117,7	21,2	278,3	218,6	16,9	144.2	136,6
	80 years or older	25,7		241,5	27,7	207,9	278,9	22,2	173,7	212,2	21,4	207,9	217,6	23,9	190,6	233,5
	Unknown age	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Males	Years, total	11,1		55,4	10,3	75,5	57,5	9,7	81.2	56,5	10	84.1	64,2	10,3	59,1	61,2
	0-9 years	11		31,3	9,2	28,7	31,7	5,1	29,6	27,9	7,9	41,7	45	16,3	14,7	67,5
	10-19 years	3		16,4	3	21,8	13,1	3,8	27,5	22	3,2	20,7	23,7	4,1	25,6	5,9
	20-39 years	6.1		30.7	5.6	24.9	27.8	5.9	40.8	29.6	5,2	36.5	20,3	4.8	32.4	17,6
	40-59 years	12,2		59,6	11,4	53,8	55,8	10,7	71.2	63,7	11	73,3	58,3	10,1	54,8	69,6
	60-69 years	19,7		108.4	18,9	157,2	110	19,1	145,6	103,1	19,1	182,9	119,3	17,2	146.6	96,7
	70-79 years	29,6		128.1	21,6	419.9	144,2	26,3	401.6	150	25,5	353,8	273,6	21.8	170.1	211,8
	80 years or older	28,7	389,6	283,6	39,1	366,9	393,3	24,7	260,9	223,9	27,5	299,4	244,4	19,8	185,1	223,2
	Unknown age	20,7	303,0	203,0	09,1	500,9	393,3	24,7	200,9	223,3	21,5	299,4	244,4	19,0	100,1	223,2
Females	Years, total	13,7	65	58,8	11,2	76,9	62,8	11,3	80,3	52,9	11,9	89,1	60,9	12,4	67,5	64,4
remales		7,9		, .	8,8	13,2	21,9	5,2	18,6	17,4	7,9	24,5	33,8	12,4		58,3
	0-9 years 10-19 years	7,9		17,7	4.8	17,9	11.4	4,5	24.5	6,6	5,9	24,5 15,8	19,1	5,2	16,7	15,3
			,.	,	,-			•			·					
	20-39 years	11,6		30,3	8,5	46		8,7	46,9	33,7	9,8	46,9	35,7	11,6	34,9	40,1
	40-59 years	14	- /-	67,6	12 17.2	94	66,8	13,1	85,8	57,9	12,6	112,6	55,2	11,7	76,5	62,3
	60-69 years	22,1	133,9	76,8		191,5	90,3	22,4	192	90,1	21,5	193,4	80,6	15,2	154	103,9
	70-79 years	29,8	182	- /-	19,8	174,2	144,7	16,1	222,6	90,7	17,6	214,8	172,2	12,7	122	72,3
	80 years or older	24,2		220,6	22	127,6	221,1	20,9	129	206,2	18,2	160,8	203,7	26,1	193,4	238,8
1	Unknown age	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Psyciatric wards and healthy new-borns excluded.

Age: Year of discharge - year of birth.