

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	FONT	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POBLACIO	PADRO (2008)										
0 - 3 anys (Homes)		431		355		457		1.243		29.186	
(Dones)		426		317		458		1.201		27.841	
4 - 14 anys (Homes)		1.280		936		1.415		3.631		69.213	
(Dones)		1.197		936		1.340		3.473		66.114	
15 - 64 anys (Homes)		9.196		7.870		9.693		26.759		547.804	
(Dones)		10.239		8.201		10.808		29.248		558.164	
>= 65 anys (Homes)		2.399		2.206		2.683		7.288		128.677	
(Dones)		3.631		2.905		3.678		10.214		201.070	
Index de dependència demogràfica	PADRO (2008)		48,18		47,63		48,93		48,3		47,21
Index d'envelliment	PADRO (2008)		180,86		200,9		173,32		183,31		171,42
Index sobre-envelliment	PADRO (2008)										
(>=75 anys / >=65anys)	(Homes)		47,64		47,37		45,88		46,91		48,55
	(Dones)		57,7		53,73		54,7		55,49		58,02
Llars unipersonals	PADRO (2008)										
>= 65 anys (Homes)		232	9,671	192	8,704	225	8,386	649	8,905	13.519	10,506
(Dones)		975	26,852	768	26,437	897	24,388	2.640	25,847	57.804	28,748
>= 75 anys (Homes)		92		84		101		277		5.858	
(Dones)		495		390		461		1.346		29.948	
Immigració estrangera (nd:5622)	PADRO (2008)										
Europa Comunitaria		693		750		1.101		2.544		53.689	
Resta d' Europa		262		404		362		1.028		26.719	
Amèrica Central i Ilatina		1.452		1.307		1.703		4.462		127.718	
EEUU i Canadà		46		47		69		162		3.270	
Països del Magreb		57		99		106		262		16.529	
Resta de països d'Àfrica		33		55		50		138		4.922	
Àsia		642		1.696		650		2.988		101.440	
Oceania		12		12		2		26		604	
Mitjana Persones/ habitatge	PADRO (1996)	2		3		3		3		2	
Situació Laboral:	PADRO (1996)										
Jubilats		4.946	17,174	3.826	16,126	4.644	15,21	13.416	16,153	327.676	20,127
Aturats		2.031	7,052	1.493	6,293	1.967	6,442	5.491	6,611	137.581	8,451
Mestresses de casa		2.733	9,49	2.464	10,385	3.110	10,186	8.307	10,002	160.957	9,886
Incapacitats		228	0,792	161	0,679	180	0,59	569	0,685	16.297	1,001
Tamany de les vivendes	CADASTRE (1991)										
< de 30 m. quadrats		214	1,65	102	0,96	192	1,42	508	1,37	13.338	1,87
entre 30 i 50 m. quadrats		1.175	9,05	654	6,14	719	5,3	2.548	6,85	84.893	11,93

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS		FONT		ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
NAIXEMENTS		Reg.Naixements 2008		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
Edat de la Mare	< 15	0		0		0		0					1
	15 - 19	1		1		1		0					316
	20 - 24	5		6		6		6					1187
	25 - 29	17		24		28		28					2713
	30 - 34	95		69		74		74					5970
	35 - 39	74		65		66		66					4496
	40 - 44	14		13		13		13					852
	>= 45	0		1		2		2					47
	Total	206		179		189							15.582
I.V.E.s.	Reg.IVES 2000												
Edat de la Mare	< 15 (No disponible)											0	
	15 - 19											0	
	20 - 24											0	
	25 - 29											0	
	30 - 34											0	
	35 - 39											0	
	40 - 44											0	
	>= 45											0	
	Total												
Lloc d'Origen	Reg.Naixements 2008												
del pare:	Espanya	179		147		144							10647
	Europa i països desenvolupats	9		10		11							945
	Països del Magreb	1		0		1							463
	Resta Africa	0		0		3							132
	Centre i Sudamèrica	12		9		19							1995
	Àsia (sense Japó)	3		6		2							871
Total	Total	204		172		180							15053
Lloc d'origen	Reg.Naixements 2008												
de la mare	Espanya	164		144		140							10263
	Europa i països desenvolupats	15		12		9							1007
	Països del Magreb	1		0		2							491
	Resta Africa	0		0		4							105
	Centre i Sudamèrica	23		17		30							2774
	Àsia (sense Japó)	3		6		3							940
Total	Total	206		179		188							15580

SOCIOECONOMICS

INDICADORS SOCIO-ECONOMICS	FONT	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
CONSUM DE DROGUES											
OPIACIS	0 - 14 anys							0	0	3	1,56
	15 - 19 anys							0	0	2	3,06
	20 - 24 anys							0	0	27	30,25
	25 - 29 anys							1	14,95	74	54,49
	30 - 34 anys							2	31,37	108	70,26
	35 - 39 anys							3	52,9	136	100,11
	40 - 49 anys							1	2,16	186	21,73
COCAINA											
	0 - 14 anys							0	0	11	5,72
	15 - 19 anys							1	27,56	16	24,5
	20 - 24 anys							6	122,27	107	119,87
	25 - 29 anys							8	119,64	220	161,99
	30 - 34 anys							6	94,1	236	153,53
	35 - 39 anys							6	105,8	164	120,72
	40 - 49 anys							4	8,65	207	24,19
ALCOHOL											
	0 - 14 anys							0	0	8	4,16
	15 - 19 anys							0	0	7	10,72
	20 - 24 anys							1	20,38	42	47,05
	25 - 29 anys							6	89,73	132	97,2
	30 - 34 anys							7	109,79	195	126,86
	35 - 39 anys							4	70,53	288	212
	>= 40 anys							29	62,72	1.199	140,1
ALTRES											
	0 - 14 anys							0	0	2	1,04
	15 - 19 anys							1	27,56	48	73,51
	20 - 24 anys							4	81,52	56	62,74
	25 - 29 anys							3	44,86	34	25,04
	30 - 34 anys							0	0	0	0
	35 - 39 anys							0	0	30	22,08
	>= 40 anys							1	2,16	61	7,13
TOTAL											
	0 - 14 anys							0	0	24	12,48
	15 - 19 anys							2	55,13	73	111,8
	20 - 24 anys							11	224,17	232	259,91
	25 - 29 anys							18	269,18	460	338,71
	30 - 34 anys							15	235,26	539	350,64
	35 - 39 anys							13	229,24	618	454,91
	>= 40 anys							35	75,69	1.653	193,15

MDOS_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HEPATITIS A	0 - 14 H									21	21,34
	D									12	12,77
	15 - 64 H									26	4,75
	D									15	2,69
	>= 65 H									2	1,55
D									1	0,5	
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0	0	0			0	0	0	0
	D	0	0	0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,87	1	12,71			2	7,47	27	4,93
	D	0	0	0	0			0	0	10	1,79
	>= 65 H	0	0	0	0			0	0	0	0
D	0	0	0	0			0	0	1	0,5	
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0					0	0	1	1,02
	D	0	0					0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0					0	0	12	2,19
	D	0	0					0	0	6	1,07
	>= 65 H	0	0					0	0	1	0,78
D	1	27,54					1	9,79	2	0,99	
AMEBIASI	0 - 14 H									1	1,02
	D									1	1,06
	15 - 64 H									2	0,37
	D									7	1,25
	>= 65 H									0	0
D									0	0	
BRUCEL.LOSI	0 - 14 H									0	0
	D									1	1,06
	15 - 64 H									2	0,37
	D									2	0,36
	>= 65 H									0	0
D									0	0	
FEB.BOTONOSA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									1	0,18
	D									1	0,18
	>= 65 H									0	0
D									0	0	
FEB.TIFOIDEA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									8	1,46
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
D									0	0	

MDOS_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
LEGIONELLA	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	1	1,06
	15 - 64 H	0	0			1	10,32	1	3,74	16	2,92
	D	0	0			0	0	0	0	7	1,25
	>= 65 H	1	41,68			1	37,27	2	27,44	25	19,43
D	0	0			0	0	0	0	17	8,45	
PALUDISME	0 - 14 H									0	0
	D									1	1,06
	15 - 64 H									18	3,29
	D									11	1,97
	>= 65 H									0	0
D									0	0	
PAROTIDITIS	0 - 14 H									8	8,13
	D									6	6,39
	15 - 64 H									1	0,18
	D									7	1,25
	>= 65 H									0	0
D									1	0,5	
LEISHMANIOSI	0 - 14 H									0	0
	D									1	1,06
	15 - 64 H									3	0,55
	D									3	0,54
	>= 65 H									1	0,78
D									0	0	
SHIGELLA	0 - 14 H									1	1,02
	D									2	2,13
	15 - 64 H									4	0,73
	D									8	1,43
	>= 65 H									0	0
D									0	0	

MDOS_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TOSFERINA	0 - 14 H			0	0	3	160,26	3	61,55	28	28,46
	D			0	0	0	0	0	0	23	24,48
	15 - 64 H			0	0	0	0	0	0	8	1,46
	D			0	0	0	0	0	0	7	1,25
	>= 65 H			1	45,33	0	0	1	13,72	1	0,78
D			0	0	0	0	0	0	0	0	
TUBERCULOSIS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11,18
	D	1	61,61	0	0	0	0	1	21,39	12	12,77
	15 - 64 H	1	10,87	3	38,12	4	41,27	8	29,9	211	38,52
	D	4	39,07	0	0	0	0	4	13,68	116	20,78
	>= 65 H	2	83,37	0	0	0	0	2	27,44	43	33,42
D	1	27,54	0	0	1	27,19	2	19,58	24	11,94	
SIDA	0 - 14 H			0	0						
	D			0	0						
	15 - 64 H			1	12,71						
	D			0	0						
	>= 65 H			0	0						
D			0	0							
XARAMPIO	0 - 14 H									1	1,02
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									1	0,18
	>= 65 H									0	0
D									0	0	

MORTALITAT_CAUSES_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									3	0,55
	D									0	0
	>= 65 H									11	8,55
	D									5	2,49
	TOTAL/T.STD H									14	1,807
	TOTAL/T.STD D									5	0,586
SIDA	0 - 14 H			0	0	0	0	0	0	0	0
	D			0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H			1	12,71	1	10,32	2	7,47	32	5,84
	D			0	0	0	0	0	0	8	1,43
	>= 65 H			0	0	0	0	0	0	4	3,11
	D			0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL/T.STD H			1	9,111	1	7,245	2	5,564	36	4,646
	TOTAL/T.STD D			0	0	0	0	0	0	8	0,938
DIFTERIA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
TOSFERINA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										
TETANUS	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
	TOTAL/T.STD H										
	TOTAL/T.STD D										

MORTALITAT_CAUSES_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
POLIOMELITIS AGUDA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											
XARAMPIO	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											
RUBEOLA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
	D									1	0,5
TOTAL/T.STD H									0	0	
TOTAL/T.STD D									1	0,117	
GALTERES	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											
SIFILIS TEMPRANA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											

MORTALITAT_CAUSES_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
COMPLICACIONES PRINCIPALES DE LA SIFILIS	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											
INFECCIO GONOCOCICA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											
HEPATITIS A	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									1	0,18
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
	D									0	0
TOTAL/T.STD H									1	0,129	
TOTAL/T.STD D									0	0	
HEPATITIS B	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
	D									1	0,5
TOTAL/T.STD H									0	0	
TOTAL/T.STD D									1	0,117	
NEOPLASIA MALINGA LLABI	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
	>= 65 H										
	D										
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											

MORTALITAT_CAUSES_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA LLENGUA BOCA I MUCOSA ORAL	0 - 14 H			0	0			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H			0	0			0	0	5	0,91
	D			0	0			0	0	1	0,18
	>= 65 H			1	45,33			1	13,72	5	3,89
	D			0	0			0	0	6	2,98
	TOTAL/T.STD H			1	7,715			1	2,358	10	1,291
TOTAL/T.STD D			0	0			0	0	7	0,82	
NEOPLASIA MALIGNA LARINGE	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									17	3,1
	D									1	0,18
	>= 65 H									25	19,43
	D									0	0
TOTAL/T.STD H									42	5,42	
TOTAL/T.STD D									1	0,117	
NEOPLASIA MALIGNA TRAQUEA,BRONQUIOS PULMO	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	4	43,5	3	38,12	2	20,63	9	33,63	217	39,61
	D	1	9,77	2	24,39	3	27,76	6	20,51	73	13,08
	>= 65 H	7	291,79	10	453,31	9	335,45	26	356,75	519	403,34
	D	1	27,54	1	34,42	2	54,38	4	39,16	99	49,24
	TOTAL/T.STD H	11	74,484	13	99,566	11	67,078	35	79,247	736	94,981
TOTAL/T.STD D	2	13,766	3	21,293	5	29,148	10	21,645	172	20,159	
NEOPLASIA MALIGNA BUFETA URINARIA	0 - 14 H	0	0			0	0	0	0	0	0
	D	0	0			0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0			0	0	0	0	17	3,1
	D	0	0			0	0	0	0	6	1,07
	>= 65 H	1	41,68			1	37,27	2	27,44	111	86,26
	D	2	55,08			0	0	2	19,58	33	16,41
TOTAL/T.STD H	1	7,054			1	6,55	2	4,716	128	16,518	
TOTAL/T.STD D	2	13,053			0	0	2	4,825	39	4,571	
NEOPLASIA MALIGNA CERVIX UTERI	0 - 14 D									0	0
	15 - 64 D									14	2,51
	>= 65 D									19	9,45
	TOTAL/T.STD D									33	3,868

MORTALITAT_CAUSES_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
NEOPLASIA MALIGNA COS DE L'UTER	0 - 14 D									0	0
	15 - 64 D									6	1,07
	>= 65 D									24	11,94
	TOTAL/T.STD D									30	3,516
NEOPLASIA MALIGNA DE MAMA	0 - 14 D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 D	2	19,53	1	12,19	2	18,5	5	17,1	104	18,63
	>= 65 D	1	27,54	4	137,69	1	27,19	6	58,74	190	94,49
	TOTAL/T.STD D	3	17,701	5	38,508	3	16,408	11	23,418	294	34,459
FEBRE REUMATICA AGUDA	0 - 14 H										
	D										
	15 - 64 H										
	D										
>= 65 H											
D											
TOTAL/T.STD H											
TOTAL/T.STD D											
MALALTIA CRONICA PULMONAR	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	25	4,56
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1,07
	>= 65 H	4	166,74	7	317,32	11	409,99	22	301,87	337	261,9
	D	2	55,08	5	172,12	3	81,57	10	97,9	134	66,64
TOTAL/T.STD H	4	27,964	7	53,651	11	71,38	22	51,43	362	46,716	
TOTAL/T.STD D	2	13,053	5	43,797	3	19,53	10	23,888	140	16,409	
GRIP	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
	D									2	0,99
TOTAL/T.STD H									0	0	
TOTAL/T.STD D									2	0,234	
ASMA	0 - 14 H			0	0			0	0	0	0
	D			0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H			0	0			0	0	3	0,55
	D			0	0			0	0	2	0,36
	>= 65 H			0	0			0	0	4	3,11
	D			1	34,42			1	9,79	34	16,91
TOTAL/T.STD H			0	0			0	0	7	0,903	
TOTAL/T.STD D			1	8,759			1	2,412	36	4,219	

MORTALITAT_CAUSES_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
INFECCIONS PELL I TEIXIT SUBCUTANI	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									1	0,18
	D									0	0
	>= 65 H									4	3,11
	D									10	4,97
TOTAL/T.STD H									5	0,645	
TOTAL/T.STD D									10	1,172	
DIABETES MELLITUS AMB ACIDOSI O COMA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									1	0,18
	>= 65 H									0	0
	D									1	0,5
TOTAL/T.STD H									0	0	
TOTAL/T.STD D									2	0,234	
MALALTIA HIPERTENSIVA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1,1
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,18
	>= 65 H	3	125,05	0	0	4	149,09	7	96,05	135	104,91
	D	7	192,78	4	137,69	2	54,38	13	127,28	315	156,66
TOTAL/T.STD H	3	21,162	0	0	4	25,533	7	16,357	141	18,196	
TOTAL/T.STD D	7	45,687	4	35,038	2	13,592	13	31,361	316	37,037	
MALALTIA VASCULAR CEREBRAL	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	0	0	0	0	1	10,32	1	3,74	57	10,41
	D	2	19,53	2	24,39	1	9,25	5	17,1	29	5,2
	>= 65 H	8	333,47	7	317,32	6	223,63	21	288,14	377	292,98
	D	12	330,49	10	344,23	7	190,32	29	283,92	709	352,61
TOTAL/T.STD H	8	55,423	7	53,651	7	44,695	22	50,834	434	56,008	
TOTAL/T.STD D	14	91,15	12	100,128	8	52,518	34	79,577	738	86,498	
CARDIOPATIA ISQUEMICA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	3	32,62	3	38,12	2	20,63	8	29,9	118	21,54
	D	1	9,77	0	0	0	0	1	3,42	12	2,15
	>= 65 H	14	583,58	12	543,97	8	298,17	34	466,52	632	491,15
	D	12	330,49	6	206,54	4	108,75	22	215,39	576	286,47
TOTAL/T.STD H	17	120,844	15	116,781	10	62,526	42	98,484	750	96,788	
TOTAL/T.STD D	13	83,662	6	52,557	4	27,184	23	54,649	588	68,917	

MORTALITAT_CAUSES_CENTINELLES

INDICADORS MORT. CAUSES CENTINELLES	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
EFECTES INDESITJ. EN MEDICAMENTS	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									0	0
	D									0	0
	>= 65 H									1	0,78
	D									4	1,99
	TOTAL/T.STD H									1	0,129
	TOTAL/T.STD D									4	0,469
CIRROSI I ALTRES MALALTIES CRONIQUES FETGE	0 - 14 H	0	0	0	0			0	0	0	0
	D	0	0	0	0			0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,87	0	0			1	3,74	49	8,94
	D	0	0	0	0			0	0	22	3,94
	>= 65 H	1	41,68	3	135,99			4	54,88	60	46,63
	D	1	27,54	0	0			1	9,79	69	34,32
	TOTAL/T.STD H	2	14,023	3	23,146			5	11,931	109	14,067
	TOTAL/T.STD D	1	6,441	0	0			1	2,176	91	10,666
ACCIDENTS INFANTILS EN MENORS DE 14 ANYS	0-3 H	0		0		0		0		3	
	D	0		0		0		0		0	
	4-14 H	0		0		0		0		0	
	D	0		0		0		0		0	
INFECCIONS RESP. AGUDES, NEUMONIA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,02
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,06
	15 - 50 H	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1,89
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1,21
	TOTAL/T.STD H	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1,723
	TOTAL/T.STD D	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1,182
SOBREDOSIS DROGUES	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									18	3,29
	D									5	0,9
	>= 65 H									1	0,78
	D									0	0
	TOTAL/T.STD H									19	2,452
	TOTAL/T.STD D									5	0,586

MORTALITAT_EVITABLE

'INDICADORS MORTALITAT EVITABLE	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TUBERCULOSI	5 - 64 H									2	0,33
	5 - 64 D									0	0
	T.STD H										0,328
	T.STD D										0
TUMOR MALIGN DE COLL D'UTER	15 - 64									14	0
	TX.STD.										0
TUMOR MALIGN DE COLL I COS D'UTER	15 - 64									12	0
	TX.STD.										0
MALALTIA DE HODGKING	5 - 64 H									3	0,49
	5 - 64 D									1	0,16
	T.STD H										0,492
	T.STD D										0,162
MALALTIA REUMATICA CRONICA DEL COR	5-44 H										
	5-44 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
MALALTIES DEL APARELL RESPIRATORI	1- 4 H	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,2
	1- 4 D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,15
	T.STD H		0		0		0		0		2,202
	T.STD D		0		0		0		0		1,153
ASMA	5-44 H			0	0			0	0	2	0,47
	5-44 D			0	0			0	0	1	0,25
	T.STD H				0				0		0,474
	T.STD D				0				0		0,248
APENDICITIS	5 - 64 H			0	0			0	0	0	0
	5 - 64 D			0	0			0	0	0	0
	T.STD H				0				0		0
	T.STD D				0				0		0
HERNIA ABDOMINAL	5 - 64 H									0	0
	5 - 64 D									0	0
	T.STD H										0
	T.STD D										0
COLELITIASI I COLECISTITIS	5 - 64 H	0	0	0	0			0	0	0	0
	5 - 64 D	0	0	0	0			0	0	0	0
	T.STD H		0		0				0		0
	T.STD D		0		0				0		0

MORTALITAT_EVITABLE

'INDICADORS MORTALITAT EVITABLE	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HIPERTENSIO I MALALTIA CEREBROV.	35 - 64 H	0	0	0	0	1	17,43	1	6,34	62	19,38
	35 - 64 D	1	15,14	2	38,86	1	14,52	4	21,46	28	8,19
	T.STD H		0		0		13,07		4,995		19,375
	T.STD D		13,544		31,277		14,483		18,825		8,189
COMPLICACIONS EMBARAÇ, PART I PUERPERI	TX.STD.										
CERTES COMPLIC. DEL PERIODE PERINATAL (Nacional) (Internac)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FEBRE TIFOIDEA	5 - 64 H										
	5 - 64 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
TOSFERINA	0-14 H										
	0-14 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
TETANUS	0 - 64 H										
	0 - 64 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
XARAMPIO	1 - 14 H										
	1 - 14 D										
	T.STD H										
	T.STD D										
OSTEOMIELITIS	1 - 64 H									0	0
	1 - 64 D									0	0
	T.STD H									0	0
	T.STD D									0	0
TM TRAQUEA, BRONQUIS I PULMO	5 - 64 H	4	38,61	3	34,4	2	18,21	9	29,94	217	35,56
	5 - 64 D	1	8,84	2	22,13	3	24,95	6	18,53	73	11,82
	T.STD H		32,517		31,174		13,706		25,057		35,556
	T.STD D		9,998		17,311		22,67		16,894		11,817
CIRROSI I ALTRES MAL. CRONIQUES DE FETGE	15 - 74 H	2	19,14	0	0			2	6,53	76	12,38
	15 - 74 D	1	8,49	0	0			1	2,96	46	7,16
	T.STD H		17,697		0				6,129		12,378
	T.STD D		8,552		0				2,89		7,159
ACCIDENTS DE VEHICLES A MOTOR	TOTS H	1	7,52	2	17,59	2	14,04	5	12,85	32	4,13
	TOTS D	0	0	2	16,18	1	6,14	3	6,8	19	2,23
	T.STD H		8,707		17,608		11,44		12,298		4,13
	T.STD D		0		15,85		6,796		7,135		2,227

MORTALITAT_GLOBAL

INDICADORS MORTALITAT ACUMULADA	Reg. Mortalitat (2008)	ABS 4A			ABS 4B			ABS 4C			LES CORTS			TOTAL BARCELONA		
		n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
ESPERANÇA DE VIDA	Homes	78,37			79,81			79,65			80,16			78,01		
	Dones	84,10			85,45			85,74			85,79			84,59		
	TOTAL	81,33			82,86			82,81			83,15			81,49		
TAXA MORTALITAT ESTANDARITZADA (per 100.000)	Homes	960,81			899,82			865,99			859,60			1.005,36		
	Dones	1.039,23			880,56			866,98			863,65			954,20		
	TOTAL	1.005,85			890,97			883,74			870,39			978,52		
R.M.C.	Homes	95,57	85,21	107,18	89,50	82,99	96,53	86,14	79,36	93,5	85,50	81,73	89,45	100,00	99,03	100,98
	Dones	108,91	97,52	121,63	92,28	86	99,02	90,86	83,68	98,65	90,51	86,68	94,51	100,00	99,09	100,92
	TOTAL	102,79	94,44	111,88	91,05	86,28	96,09	90,31	85,04	95,92	88,95	86,1	91,89	100,00	99,31	100,7
TAXA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS (per 1.000)	Homes	44,19			36,74			38,33			35,21			43,31		
	Dones	21,31			17,59			18,60			17,57			19,99		
	TOTAL	32,74			26,77			28,02			26,05			31,53		
TAXA ESTANDARITZADA D'ANYS POTENCIALS DE VIDA PERDUTS	Homes	45,39			35,08			36,62			33,69			43,31		
	Dones	21,92			16,78			17,86			16,84			19,99		
	TOTAL	33,73			25,56			26,80			24,93			31,53		
R.A.P.V.P.	Homes	104,79	80,33	129,25	81,01	64,99	97,02	84,56	65,62	103,49	77,78	68,36	87,21	100,00	100	100
	Dones	109,66	72,41	146,91	83,92	60,26	107,59	89,35	63,3	115,39	84,23	70,28	98,19	100,00	100	100
	TOTAL	106,98	86,4	127,56	81,05	67,93	94,18	84,99	69,88	100,11	79,08	71,34	86,81	100,00	100	100

MORT. GLOBAL (N,%,Tx.100000)	Reg. Mortalitat (2008)	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS	n	II	IS
0 - 1 any	Homes	0,00	0	0	2,00	1,63	2197,8	0,00	0	0	2,00	0,52	660,07	27,00	0,36	356,06
	Dones	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	23,00	0,28	319,84
	TOTAL	0,00	0	0	2,00	0,83	1219,51	0,00	0	0	2,00	0,25	342,47	50,00	0,32	338,43
1 - 14 anys	Homes	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	13,00	0,17	14,31
	Dones	1,00	0,64	66,09	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,25	22,76	8,00	0,1	9,22
	TOTAL	1,00	0,34	32,01	0,00	0	0	0,00	0	0	1,00	0,13	11,16	21,00	0,13	11,83
15 - 34 anys	Homes	2,00	1,46	54,56	2,00	1,63	59,44	1,00	0,8	25,27	5,00	1,3	45,5	93,00	1,24	40,82
	Dones	2,00	1,28	55,05	1,00	0,85	32,74	0,00	0	0	3,00	0,74	28,28	44,00	0,53	20,34
	TOTAL	4,00	1,37	54,8	3,00	1,25	46,74	1,00	0,39	12,69	8,00	1,01	37,04	137,00	0,87	30,85
35 - 54 anys	Homes	11,00	8,03	296,5	10,00	8,13	335,23	8,00	6,4	218,04	29,00	7,53	279,87	545,00	7,28	233,36
	Dones	5,00	3,21	113,56	4,00	3,42	123,49	5,00	3,76	113,71	14,00	3,45	116,29	319,00	3,88	132,98
	TOTAL	16,00	5,46	197,21	14,00	5,83	225,01	13,00	5,04	161,17	43,00	5,44	191,96	864,00	5,5	182,5
55 - 74	Homes	32,00	23,36	1040,31	27,00	21,95	1006,34	29,00	23,2	824,1	88,00	22,86	948,48	2.114,00	28,25	1384,84
	Dones	20,00	12,82	534,9	24,00	20,51	738,01	17,00	12,78	409,24	61,00	15,02	547,33	1.130,00	13,73	606,14
	TOTAL	52,00	17,75	763,02	51,00	21,25	859,31	46,00	17,83	599,5	149,00	18,84	729,57	3.244,00	20,64	956,71
>= 75	Homes	92,00	67,15	8048,99	82,00	66,67	7846,89	87,00	69,6	7067,42	261,00	67,79	7633,81	4.691,00	62,69	7508,48
	Dones	128,00	82,05	6109,79	88,00	75,21	5637,41	111,00	83,46	5516,9	327,00	80,54	5769,23	6.708,00	81,49	5749,94
	TOTAL	220,00	75,09	6794,32	170,00	70,83	6523,41	198,00	76,74	6105,46	588,00	74,34	6470,78	11.399,00	72,54	6363,25
TOTAL	Homes	137,00	100	1029,61	123,00	100	1082,08	125,00	100	877,32	385,00	100	989,18	7.483,00	100	965,69
	Dones	156,00	100	1006,91	117,00	100	946,68	133,00	100	816,75	406,00	100	919,88	8.232,00	100	964,84
	TOTAL	293,00	100	1017,4	240,00	100	1011,55	258,00	100	845,02	791,00	100	952,36	15.715,00	100	965,24
T. estand.	Homes			959,296			970,925			805,308			906,518			965,685
	Dones			1004,9			975,108			875,744			950,625			964,838
	TOTAL			982,276			985,978			846,967			934,17			965,241

MORTALITAT_GRANS_GRUPS

INDICADORS MORTALITAT GRANS GRUPS (CIM-9)	Reg. mortalitat (2008)	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
MALALTIES TRANSMISIBLES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,06
	15 - 64 H	0	0	1	12,71	1	10,32	2	7,47	63	11,5
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	19	3,4
	>= 65 H	4	166,74	1	45,33	1	37,27	6	82,33	107	83,15
	D	2	55,08	1	34,42	4	108,75	7	68,53	158	78,58
	TOTAL/T.STD H	4	27,964	2	16,469	2	13,794	8	19,413	170	21,939
	TOTAL/T.STD D	2	12,968	1	8,759	4	27,184	7	16,651	178	20,863
TUMORS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4,06
	D	1	61,61	0	0	0	0	1	21,39	4	4,26
	15 - 64 H	11	119,62	6	76,24	8	82,53	25	93,43	624	113,91
	D	7	68,37	7	85,36	7	64,77	21	71,8	456	81,7
	>= 65 H	26	1083,78	34	1541,25	36	1341,78	96	1317,23	1979	1537,96
	D	25	688,52	32	1101,55	26	706,91	83	812,61	1448	720,14
	TOTAL/T.STD H	37	254,949	40	311,938	44	277,849	121	280,589	2607	336,435
	TOTAL/T.STD D	33	211,33	39	309,157	33	208,902	105	238,065	1908	223,629
MALALTIES APARELL CIRCULATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,02
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	7	76,12	5	63,53	4	41,27	16	59,79	299	54,58
	D	3	29,3	3	36,58	2	18,5	8	27,35	82	14,69
	>= 65 H	42	1750,73	33	1495,92	29	1080,88	104	1427	1724	1339,79
	D	45	1239,33	31	1067,13	33	897,23	109	1067,16	2672	1328,88
	TOTAL/T.STD H	49	347,638	38	294,956	33	209,531	120	281,366	2024	261,198
	TOTAL/T.STD D	48	311,873	34	288,944	35	234,519	117	277,828	2754	322,785
MALALTIES APARELL RESPIRATORI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,03
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,13
	15 - 64 H	0	0	0	0	0	0	0	0	81	14,79
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	33	5,91
	>= 65 H	12	500,21	17	770,63	23	857,25	52	713,5	814	632,59
	D	9	247,87	13	447,5	14	380,64	36	352,46	720	358,08
	TOTAL/T.STD H	12	84,394	17	130,448	23	149,309	52	121,874	897	115,758
	TOTAL/T.STD D	9	58,655	13	113,873	14	94,286	36	86,374	755	88,49
MALALTIES APARELL DIGESTIU	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,02
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	1	10,87	0	0	2	20,63	3	11,21	74	13,51
	D	0	0	1	12,19	0	0	1	3,42	32	5,73
	>= 65 H	3	125,05	6	271,99	0	0	9	123,49	212	164,75
	D	14	385,57	2	68,85	5	135,94	21	205,6	339	168,6
	TOTAL/T.STD H	4	27,879	6	46,292	2	12,642	12	28,283	287	37,038
	TOTAL/T.STD D	14	91,117	3	25,554	5	33,98	22	52,06	371	43,483
CAUSES EXTERNES	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3,05
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	3	32,62	4	50,83	3	30,95	10	37,37	155	28,29
	D	0	0	2	24,39	1	9,25	3	10,26	56	10,03
	>= 65 H	3	125,05	3	135,99	6	223,63	12	164,65	197	153,1
	D	12	330,49	4	137,69	6	163,13	22	215,39	299	148,7
	TOTAL/T.STD H	6	43,219	7	61,309	9	55,47	22	52,971	355	45,813
	TOTAL/T.STD D	12	78,321	6	50,163	7	47,797	25	60,07	355	41,608
TOTES LES CAUSES	0 - 14 H	0	0	2	154,92	0	0	2	41,03	40	40,65
	D	1	61,61	0	0	0	0	1	21,39	31	32,99
	15 - 64 H	25	271,86	17	216,01	21	216,65	63	235,43	1412	257,75
	D	12	117,2	14	170,71	10	92,52	36	123,09	754	135,08
	>= 65 H	112	4668,61	104	4714,42	104	3876,26	320	4390,78	6031	4686,93
	D	143	3938,31	103	3545,61	123	3344,21	369	3612,69	7447	3703,67
	TOTAL/T.STD H	137	960,709	123	969,609	125	802,443	385	905,704	7483	965,685
	TOTAL/T.STD D	156	1010,4	117	978,276	133	881,095	406	955,483	8232	964,838

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
TETANUS	0 - 14 H									0	0
	D									1	0,21
	15 - 64 H									1	0,04
	D									0	0
	>= 65 H									1	0,16
D										0	0
TUBERCULOSI	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	67	13,62
	D	1	12,32	0	0	1	11,12	2	8,56	60	12,77
	15 - 64 H	9	19,57	3	7,62	12	24,76	24	17,94	1128	41,18
	D	9	17,58	4	9,75	6	11,1	19	12,99	585	20,96
	>= 65 H	4	33,35	0	0	2	14,91	6	16,47	245	38,08
D	5	27,54	2	13,77	5	27,19	12	23,5	179	17,8	
LEGIONELLA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,61
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1,7
	15 - 64 H	0	0	3	7,62	3	6,19	6	4,48	146	5,33
	D	1	1,95	0	0	0	0	1	0,68	32	1,15
	>= 65 H	3	25,01	1	9,07	1	7,45	5	13,72	138	21,45
D	0	0	2	13,77	0	0	2	3,92	65	6,47	
SHIGELLA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	16	3,25
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	14	2,98
	15 - 64 H	0	0	0	0	1	2,06	1	0,75	42	1,53
	D	0	0	1	2,44	0	0	1	0,68	56	2,01
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,47
D	1	5,51	0	0	0	0	1	1,96	3	0,3	
PALUDISME	0 - 14 H	0	0			0	0				
	D	1	12,32			1	11,12				
	15 - 64 H	2	4,35			1	2,06				
	D	0	0			1	1,85				
	>= 65 H	0	0			0	0				
D	0	0			0	0					
MAL.MENINGOCOCCICA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	36	7,32
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	21	4,47
	15 - 64 H	0	0	1	2,54	1	2,06	2	1,49	34	1,24
	D	0	0	0	0	1	1,85	1	0,68	30	1,07
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,93
D	1	5,51	0	0	1	5,44	2	3,92	12	1,19	
PAROTIDITIS	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	62	12,6
	D	1	12,32	0	0	0	0	1	4,28	40	8,51
	15 - 64 H	1	2,17	0	0	3	6,19	4	2,99	92	3,36
	D	1	1,95	1	2,44	2	3,7	4	2,74	66	2,36
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,31
D	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0,6	

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
AMEBIASI	0 - 14 H									3	0,61
	D									1	0,21
	15 - 64 H									12	0,44
	D									22	0,79
	>= 65 H									1	0,16
D										1	0,1
ALTRES HEPATITIS	0 - 14 H	0	0					0	0	3	0,61
	D	0	0					0	0	2	0,43
	15 - 64 H	0	0					0	0	50	1,83
	D	0	0					0	0	29	1,04
	>= 65 H	0	0					0	0	7	1,09
D	1	5,51					1	1,96	9	0,9	
BRUCEL·LOSI	0 - 14 H									0	0
	D									1	0,21
	15 - 64 H									4	0,15
	D									2	0,07
	>= 65 H									0	0
D									1	0,1	
FEBRE TIFOIDEA	0 - 14 H			1	15,49	3	32,05	4	16,41	74	15,04
	D			0	0	0	0	0	0	97	20,65
	15 - 64 H			0	0	0	0	0	0	22	0,8
	D			0	0	0	0	0	0	22	0,79
	>= 65 H			1	9,07	0	0	1	2,74	1	0,16
D			0	0	0	0	0	0	1	0,1	
HEPATITIS A	0 - 14 H									60	12,19
	D									60	12,77
	15 - 64 H									191	6,97
	D									81	2,9
	>= 65 H									7	1,09
D									5	0,5	
HEPATITIS B	0 - 14 H	0	0	1	15,49	0	0	1	4,1	21	4,27
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1,92
	15 - 64 H	1	2,17	1	2,54	2	4,13	4	2,99	154	5,62
	D	2	3,91	0	0	1	1,85	3	2,05	40	1,43
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,78
D	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,2	
HEPATITIS DELTA	0 - 14 H									0	0
	D									0	0
	15 - 64 H									1	0,04
	D									0	0
	>= 65 H									0	0
D									0	0	

MDOS_QUINQUENALES_NOMINALES

INDICADORS M.D.O.s Quinquenals NOMINALS	Grup d'edat	ABS 4A		ABS 4B		ABS 4C		LES CORTS		TOTAL BARCELONA	
		n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa	n	taxa
HAEMOPHILUS INFL.	0 - 14 H									1	0,2
	D									2	0,43
	15 - 64 H									2	0,07
	D									0	0
	>= 65 H									2	0,31
D										1	0,1
TOSFERINA	0 - 14 H			1	15,49	3	32,05	4	16,41	73	14,84
	D			0	0	0	0	0	0	96	20,43
	15 - 64 H			0	0	0	0	0	0	21	0,77
	D			0	0	0	0	0	0	22	0,79
	>= 65 H			1	9,07	0	0	1	2,74	1	0,16
D			0	0	0	0	0	0	1	0,1	
XARAMPIO	0 - 14 H	0	0	0	0	1	10,68	1	4,1	40	8,13
	D	1	12,32	1	15,96	0	0	2	8,56	32	6,81
	15 - 64 H	1	2,17	0	0	0	0	1	0,75	9	0,33
	D	1	1,95	1	2,44	0	0	2	1,37	22	0,79
	>= 65 H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FEBRE BOTONOSA	0 - 14 H			0	0			0	0	4	0,81
	D			0	0			0	0	3	0,64
	15 - 64 H			0	0			0	0	21	0,77
	D			1	2,44			1	0,68	7	0,25
	>= 65 H			0	0			0	0	1	0,16
D			0	0			0	0	0	0	
LEISHMANIOSI	0 - 14 H			0	0			0	0	5	1,02
	D			0	0			0	0	4	0,85
	15 - 64 H			1	2,54			1	0,75	18	0,66
	D			0	0			0	0	6	0,21
	>= 65 H			0	0			0	0	1	0,16
D			0	0			0	0	0	0	
SIDA	0 - 14 H	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,2
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 - 64 H	4	8,7	3	7,62	5	10,32	12	8,97	482	17,6
	D	4	7,81	0	0	2	3,7	6	4,1	134	4,8
	>= 65 H	1	8,34	0	0	1	7,45	2	5,49	16	2,49
D	1	5,51	0	0	0	0	1	1,96	4	0,4	