

Mortalidad y morbilidad por causas específicas

Seis de cada 10 muertes en el mundo se deben a afecciones no transmisibles; 3 a afecciones transmisibles o nutricionales; y una a traumatismos. Muchos países en desarrollo tienen pautas de mortalidad que reflejan niveles elevados de enfermedades infecciosas y el riesgo de defunción durante el embarazo y el parto, además de cánceres, enfermedades cardiovasculares y enfermedades respiratorias crónicas que provocan la mayoría de las muertes en el mundo desarrollado.

Al calcular los años perdidos por muerte prematura (APP) se tiene en cuenta la edad de defunción y se otorga mayor peso a las muertes producidas a edades tempranas que a las que se producen a edades más avanzadas. A escala mundial, las enfermedades transmisibles son causa del 51% de los años perdidos por muerte prematura, las enfermedades no transmisibles del 34% y los traumatismos del 14%. Sin embargo, hay muchas variaciones entre las distintas regiones. En los países de ingresos altos, las enfermedades transmisibles son causa únicamente del 8% de los años perdidos por muerte prematura, en comparación con el 68% de los países de ingresos bajos.

La siguiente tabla incluye resultados por países obtenidos a partir de los registros de defunciones, los sistemas de información sanitaria, las encuestas sobre incidencia y prevalencia, los datos de encuestas y censos sobre muertes infantiles, muertes de hermanos y muertes en los hogares, así como estudios sobre las muertes debidas al VIH/SIDA y los conflictos. En muchos países, los márgenes de incertidumbre son considerables debido a limitaciones en la disponibilidad, calidad y oportunidad de los datos. En 2007, la incertidumbre en las estimaciones de la mortalidad por cualquier causa varía de $\pm 1\%$ en los países de ingresos altos a $\pm 15\text{--}20\%$ en el África subsahariana, lo que refleja una amplia diferencia en la disponibilidad de los datos. En general, los márgenes de incertidumbre son mayores para la mortalidad por causas específicas. Por ejemplo, la incertidumbre relativa de las muertes provocadas por la cardiopatía isquémica varía de aproximadamente $\pm 12\%$ en los países de ingresos altos a $\pm 25\text{--}35\%$ en el África subsahariana.

Para cualquier enfermedad, la incidencia es el número de nuevos casos registrados cada año, la prevalencia el número de personas que padecen la enfermedad en un momento determinado, y la mortalidad el número de quienes mueren por esa causa cada año.

Mientras se estima que la prevalencia mundial de la tuberculosis disminuyó entre 1990 y 2007 debido a la mejora del tratamiento, la incidencia de la enfermedad aumentó en ese periodo, principalmente debido a su reaparición en la Región de África y la Región de Europa de la OMS. Hay una gran incertidumbre en torno a estas cifras debido a la ausencia de datos poblacionales sobre la proporción de los casos de tuberculosis clínicamente confirmados. En la mayoría de los países, las estimaciones sobre la detección de los casos de tuberculosis están basadas principalmente en el número de personas con tuberculosis pulmonar que se presentan en los establecimientos de salud; quienes no lo hacen no se incluyen en los cálculos.

La prevalencia de la infección por VIH es más elevada en la Región de África. Dos tercios del total mundial de 33 millones de personas con VIH viven en esa región. En los países con epidemia generalizada, la prevalencia del VIH se calcula sobre la base del número de personas que acuden a los servicios de atención prenatal y de las encuestas de población. En el caso de las epidemias concentradas y de bajo nivel (cuando la prevalencia del VIH entre mujeres embarazadas es inferior al 1%), los cálculos se realizan sobre la base de la vigilancia de las poblaciones con comportamientos de alto riesgo.

2. Mortalidad y morbilidad por causas específicas

02+2+2+2+2+2+2
18+50+45
81:4CL-3

Estado Miembro	Mortalidad												
	ODM 5 Razón de mortalidad materna ^a (por 100 000 nacidos vivos)	Tasa de mortalidad por causas específicas (por 100 000 habitantes)				Tasa de mortalidad normalizada por edad, por causas ^{b,c} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los años de vida perdidos por causas más generales ^{d,e,f} (%)			
		Mujeres	VIH/SIDA ^b	Malaria ^c	TB en seronegativos ^d para el VIH	TB en seropositivos ^e para el VIH	No transmisible	de las cuales:			Transmisible	No transmisible	Traumatismos
								Cardio-vascular	Cáncer	Traumatismos			
2005	2007	2006	2007	2007	2004				2004				
Afganistán	1 800	...	<1	30	...	1 309	719	164	97	77	18	5	
Albania	92	3	...	752	485	149	58	12	71	16	
Alemania	4	<10	...	1	0,0	429	199	135	28	5	86	9	
Andorra	2	...	373	127	127	29	7	80	12	
Angola	1 400	65	128	22	11,3	1 071	480	190	206	81	11	8	
Antigua y Barbuda	1	...	674	296	160	45	17	70	12	
Arabia Saudita	18	...	0	5	...	678	396	107	76	24	49	27	
Argelia	180	<10	0	2	0,1	565	268	98	60	43	42	15	
Argentina	77	18	0	4	0,5	515	207	139	46	18	67	15	
Armenia	76	<10	0	10	0,4	1 064	673	178	44	13	79	7	
Australia	4	<10	...	1	0,0	355	136	126	32	6	78	16	
Austria	4	1	0,0	409	176	131	38	4	82	13	
Azerbaiyán	82	<10	0	10	0,5	856	593	110	27	37	57	6	
Bahamas	16	<100	...	5	4,2	509	231	115	76	36	45	19	
Bahrein	32	5	...	678	289	114	37	12	68	20	
Bangladesh	570	<10	4	44	0,3	730	411	107	100	61	27	12	
Barbados	16	<50	...	0	0,1	531	213	144	38	22	66	12	
Belarús	18	11	...	8	0,4	854	614	140	150	5	71	24	
Bélgica	8	<10	...	1	0,1	437	175	150	44	5	81	15	
Belice	52	<100	<1	5	2,5	677	351	122	118	33	41	26	
Benin	840	37	146	12	5,7	835	388	144	82	78	16	6	
Bhután	440	...	3	43	1,2	708	407	102	99	57	30	13	
Bolivia	290	<10	<1	24	1,3	765	241	239	74	54	34	11	
Bosnia y Herzegovina	3	8	...	670	467	120	41	6	83	11	
Botswana	380	585	2	37	156,5	594	277	104	111	84	10	7	
Brasil	110	8	<1	3	1,3	625	286	133	78	30	50	20	
Brunei Darussalam	13	7	...	473	193	106	29	16	65	20	
Bulgaria	11	5	0,1	733	529	129	42	5	87	8	
Burkina Faso	700	62	178	41	27,8	924	431	160	110	82	12	6	
Burundi	1 100	129	94	68	34,4	919	429	158	200	80	11	9	
Cabo Verde	210	...	<1	31	...	591	274	102	66	53	31	16	
Camboya	540	48	4	77	12,8	832	381	147	73	67	25	8	
Camerún	1 000	210	116	15	23,9	840	389	147	96	78	15	7	
Canadá	7	<10	...	<1	0,0	374	131	135	33	6	79	15	
Chad	1 500	130	173	51	38,8	910	418	160	117	82	12	6	
Chile	16	7	...	1	0,0	458	160	132	46	10	71	19	
China	45	3	<0,01	15	0,5	627	279	143	73	20	59	21	
Chipre	10	<1	...	412	265	82	27	9	78	14	
Colombia	130	21	<1	5	0,5	483	215	117	150	22	34	44	
Comoras	400	...	36	6	0,1	713	323	123	61	66	25	9	
Congo	740	170	124	51	39,8	716	341	125	99	79	13	8	
Costa Rica	30	<10	<0,01	1	0,1	439	163	119	54	14	64	22	
Côte d'Ivoire	810	197	103	55	73,1	946	422	170	250	74	14	12	
Croacia	7	6	...	578	318	166	49	5	84	12	
Cuba	45	<10	...	1	0,0	437	207	131	50	9	75	16	
Dinamarca	3	1	0,0	495	190	167	38	4	85	11	
Djibouti	650	132	14	91	65,2	862	495	100	84	72	20	8	
Dominica	2	...	580	242	167	32	20	69	11	
Ecuador	210	10	<1	19	3,4	484	186	117	83	34	44	22	
Egipto	130	<10	0	2	0,1	891	515	81	36	31	61	8	

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{i,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ^o (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras	1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
2004								1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
19,1	0,0	24,3	0,0	0,0	32,7	1,4	22,5	436	346	238	168	168	168	...
33,8	0,0	13,7	0,0	0,0	9,9	2,6	40,0	42	40	22	25	25	17	...
47,4	0,0	0,3	0,0	0,0	1,4	6,4	44,5	15	9	5	20	11	6	73
52,5	0,4	0,1	0,0	0,0	2,1	2,8	42,0	39	20	19	36	22	19	...
18,2	1,2	22,4	0,5	9,7	30,0	1,6	16,4	514	530	294	205	250	287	1 962
64,4	1,7	0,0	0,0	0,0	1,0	2,1	30,9	16	8	9	10	6	5	...
31,0	0,1	13,4	0,0	0,0	11,2	14,5	29,8	68	67	65	43	47	46	...
50,5	0,2	13,1	0,4	0,0	12,2	5,3	18,3	45	48	56	38	48	57	87
48,1	0,1	1,0	0,0	0,0	4,1	6,6	40,0	96	52	35	60	40	31	409
49,3	0,3	13,6	0,3	0,0	11,9	2,6	22,0	52	94	81	33	71	72	99
47,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	9,1	41,9	7	6	6	7	6	6	107
54,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	4,2	40,1	18	11	10	23	14	12	138
32,9	0,0	19,8	0,0	0,0	22,0	1,1	24,2	58	113	86	35	75	77	120
43,3	2,8	0,8	0,0	0,0	5,5	14,1	33,6	54	45	51	44	44	44	2 508
39,8	0,1	0,1	0,0	0,0	1,1	7,2	51,6	120	57	60	76	47	40	...
43,5	0,0	21,0	4,2	0,9	14,8	2,8	12,8	639	500	387	264	239	223	11
70,3	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	5,4	19,4	8	5	3	7	4	4	914
30,1	2,0	0,5	0,0	0,0	2,4	16,1	48,9	62	110	69	38	73	61	158
38,9	0,4	0,3	0,0	0,0	0,9	10,2	49,2	16	12	9	20	16	12	172
44,1	1,7	3,8	0,0	0,0	7,3	10,1	33,0	65	39	46	40	40	40	1 863
21,9	1,5	15,6	1,0	25,1	19,1	2,4	13,5	140	128	135	77	85	91	1 161
32,6	0,0	25,3	2,2	1,0	18,2	2,0	18,6	924	515	363	540	340	246	<109
31,3	0,2	18,8	0,0	0,1	20,4	5,2	24,1	377	238	198	255	190	155	132
55,8	0,0	0,6	0,0	0,0	3,1	4,3	36,2	160	70	55	94	63	51	...
31,0	22,7	14,4	0,0	0,2	17,0	4,0	10,7	344	445	622	307	640	731	22 757
32,3	0,2	19,4	0,0	0,3	17,3	2,9	27,6	124	83	60	84	60	48	510
42,5	0,0	1,5	0,6	0,0	1,1	7,8	46,6	91	108	65	58	102	59	...
28,1	0,0	1,2	0,0	0,0	16,2	8,2	46,3	43	64	41	27	44	39	...
15,2	0,7	19,4	0,0	21,7	24,9	2,1	15,9	179	338	403	95	198	226	1 498
19,9	2,6	22,1	0,0	10,0	28,5	2,1	14,8	288	455	647	154	321	367	1 903
22,1	0,0	11,8	19,3	3,0	9,1	6,8	28,0	449	380	280	175	160	151	...
30,3	0,6	20,3	0,1	0,5	19,1	2,5	26,6	928	758	664	585	530	495	755
17,2	6,7	16,4	0,0	21,9	20,3	2,6	15,0	188	228	195	81	168	192	4 580
52,8	0,0	0,2	0,0	0,0	1,6	5,9	39,5	7	5	4	10	6	5	268
18,2	3,1	14,2	12,8	18,1	18,1	2,0	13,6	251	420	497	125	262	299	3 102
41,8	0,0	0,4	0,0	0,0	4,1	4,0	49,5	45	21	12	38	19	12	244
50,3	0,2	10,5	0,8	0,0	8,3	9,0	20,9	327	269	194	116	105	98	65
15,1	0,0	21,5	0,0	0,0	3,5	5,1	54,7	14	9	6	9	6	5	...
52,3	1,7	9,1	0,0	0,7	6,6	6,3	23,4	88	51	43	53	42	35	490
33,5	0,1	9,3	14,2	12,2	10,0	4,0	16,7	188	112	83	85	56	42	<41
26,6	6,5	9,7	1,2	29,7	11,1	3,3	11,9	209	313	485	169	353	403	3 330
44,3	0,0	1,8	0,0	0,0	3,3	5,3	45,2	30	14	11	18	14	11	295
26,9	4,3	14,8	8,0	14,1	17,6	2,6	11,8	292	472	582	177	368	420	3 697
49,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	8,8	41,6	126	76	54	74	49	40	...
37,5	0,2	1,0	0,0	0,0	3,2	8,5	49,6	32	13	7	25	11	6	67
45,9	0,0	1,3	0,0	0,0	1,2	4,1	47,4	12	7	6	15	9	8	108
28,0	4,7	18,6	2,5	1,0	22,5	1,3	21,4	1 485	761	1 104	582	708	813	2 870
65,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,3	32,3	24	20	19	15	14	13	...
44,0	0,8	13,7	0,0	0,4	11,4	3,9	25,8	282	194	140	167	124	101	275
40,4	0,0	13,9	0,1	0,3	12,7	3,2	29,3	48	36	27	37	27	21	18

2. Mortalidad y morbilidad por causas específicas

02+7+6+1+1+1
18+50+45
81:4CL-3

Estado Miembro	Mortalidad												
	ODM 5 Razón de mortalidad materna ^a (por 100 000 nacidos vivos)	Tasa de mortalidad por causas específicas (por 100 000 habitantes)				Tasa de mortalidad normalizada por edad, por causas ^{b,c} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los años de vida perdidos por causas más generales ^{d,e,f} (%)			
		Mujeres	VIH/SIDA ^b	Malaria ^c	TB en seronegativos ^d para el VIH	TB en seropositivos ^e para el VIH	No transmisible	de las cuales:			Transmisible	No transmisible	Traumatismos
								Cardio-vascular	Cáncer	Traumatismos			
2005	2007	2006	2007	2007	2004				2004				
El Salvador	170	25	<0,001	6	1,4	518	184	106	99	37	39	24	
Emiratos Árabes Unidos	37	2	...	410	243	65	37	18	53	28	
Eritrea	450	54	2	13	3,0	686	330	117	90	73	16	11	
Eslovaquia	6	3	...	628	368	164	48	5	82	13	
Eslovenia	6	<10	...	2	...	480	209	165	57	4	80	16	
España	4	5	...	3	0,3	379	131	131	30	7	81	12	
Estados Unidos de América	11	7	...	0	0,0	450	179	133	50	9	73	18	
Estonia	25	<50	...	5	1,3	664	400	162	113	5	72	22	
Etiopía	720	81	51	64	28,0	817	384	142	105	82	12	6	
Ex República Yugoslava de Macedonia	10	5	...	737	482	147	79	6	74	21	
Federación de Rusia	28	28	...	14	3,6	904	645	142	218	8	62	29	
Fiji	210	3	0,1	767	440	81	36	24	66	10	
Filipinas	230	<10	<1	41	0,3	620	320	93	59	44	43	13	
Finlandia	7	1	0,0	405	185	113	64	4	75	21	
Francia	8	3	...	1	0,1	387	123	154	45	6	79	15	
Gabón	520	173	96	35	40,8	716	333	127	97	68	21	11	
Gambia	690	...	106	43	11,8	830	387	145	84	72	21	8	
Georgia	66	...	<0,001	9	0,4	554	430	67	20	25	70	5	
Ghana	560	89	109	38	14,2	699	343	127	80	73	20	7	
Granada	1	...	827	426	186	47	26	64	11	
Grecia	3	<10	...	2	0,1	436	244	132	31	4	83	12	
Guatemala	290	29	<1	10	1,9	515	163	119	103	51	32	17	
Guinea	910	48	164	46	23,5	844	389	149	101	77	16	7	
Guinea-Bissau	1 100	65	180	30	14,4	925	428	161	104	83	12	5	
Guinea Ecuatorial	680	...	220	48	39,5	938	430	166	136	78	15	7	
Guyana	470	<200	10	15	8,4	835	449	112	119	41	43	17	
Haití	670	75	8	47	23,7	740	372	111	178	67	16	17	
Honduras	280	27	<1	8	1,7	761	347	142	68	47	39	14	
Hungría	6	2	0,0	693	359	204	63	3	86	11	
India	450	...	1	26	2,5	713	382	100	116	56	30	14	
Indonesia	420	4	2	37	2,4	690	344	127	233	31	32	37	
Irán (República Islámica del)	140	6	<0,01	2	0,2	687	437	106	95	28	47	25	
Iraq	300	...	0	11	...	1 018	586	152	486	42	25	34	
Irlanda	1	<10	...	1	0,0	459	190	155	30	7	79	13	
Islandia	4	0	0,0	375	161	126	34	4	79	18	
Islas Cook	4	...	570	301	64	35	29	58	13	
Islas Marshall	32	...	961	502	121	61	34	56	10	
Islas Salomón	220	...	30	21	...	694	370	78	36	50	41	9	
Israel	4	<10	...	1	0,0	368	121	121	29	9	76	15	
Italia	3	3	...	1	0,1	372	155	132	29	5	85	10	
Jamahiriya Árabe Libia	97	1	...	654	409	80	60	29	54	17	
Jamaica	170	55	...	1	0,4	605	289	134	71	35	48	17	
Japón	6	<10	...	3	0,0	284	103	120	39	8	76	16	
Jordania	62	1	...	711	433	126	59	29	53	18	
Kazajstán	140	<10	...	17	0,6	1 145	792	168	152	25	56	20	
Kenya	560	...	74	26	38,9	729	344	129	113	82	11	8	
Kirguistán	150	<10	<0,001	17	0,7	1 012	653	111	95	35	50	14	
Kiribati	49	...	730	245	52	22	42	55	3	
Kuwait	4	2	...	454	275	69	32	13	61	25	
Lesotho	960	896	...	37	226,2	581	278	101	72	86	10	5	

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{i,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ¹ (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ¹ (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ² (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras	1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
2004								1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
37,8	2,1	13,8	0,0	0,0	11,7	2,8	31,8	133	69	48	82	54	40	743
41,4	0,5	10,1	0,1	0,1	3,5	6,1	38,2	47	27	24	30	18	16	...
24,4	2,8	22,6	2,9	1,0	24,9	4,2	17,0	245	114	134	72	85	95	1 264
39,5	0,0	0,4	0,0	0,0	8,3	7,7	44,0	55	32	20	40	26	17	<11
43,7	0,0	1,3	0,0	0,0	1,6	5,5	47,8	66	27	15	43	23	13	<29
47,3	0,0	0,1	0,0	0,0	1,0	6,4	45,0	44	27	23	56	35	30	370
50,4	0,0	0,1	0,0	0,0	1,7	10,9	36,9	7	4	3	9	6	4	452
43,7	0,7	0,0	0,0	0,0	3,7	10,2	41,7	50	72	39	32	66	38	871
21,5	2,6	19,4	0,6	6,7	24,0	2,2	23,0	312	486	579	159	331	378	1 907
56,3	0,0	3,2	0,0	0,0	5,2	2,4	32,9	92	56	33	54	36	29	<30
39,1	4,6	1,5	0,0	0,0	2,2	12,7	39,9	69	164	115	45	113	110	774
31,1	0,4	3,2	0,0	0,0	12,9	2,8	49,6	68	42	30	51	30	21	...
37,5	0,0	14,3	0,1	0,1	13,0	3,4	31,6	799	600	500	393	329	290	14
46,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	11,2	41,5	14	8	5	18	10	6	55
45,5	0,0	1,0	0,0	0,0	0,6	7,9	44,9	21	13	11	26	16	14	278
30,9	13,8	7,0	0,6	20,4	7,6	4,4	15,3	359	434	379	153	254	406	5 308
33,1	1,3	11,9	0,7	27,0	12,9	2,9	10,2	350	491	404	185	225	258	741
47,6	0,1	19,2	0,5	0,0	18,9	1,4	12,4	51	98	83	39	82	84	75
34,2	3,6	10,4	1,1	25,2	11,7	3,4	10,5	533	368	353	223	211	203	1 722
63,4	3,0	1,2	0,0	0,0	6,3	2,6	23,4	7	7	6	5	4	4	...
40,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	4,8	50,3	30	19	16	33	21	18	115
38,1	1,3	15,3	0,0	0,0	13,4	2,1	29,9	113	90	87	74	68	63	691
22,6	1,6	15,3	0,3	22,9	16,4	2,5	18,2	241	332	448	119	200	287	1 520
20,4	1,6	16,6	4,8	19,1	19,9	1,9	15,7	404	273	276	158	192	220	1 692
19,7	3,2	14,5	7,6	23,3	18,0	2,2	11,6	169	274	469	108	224	256	3 343
41,4	5,5	12,4	0,0	0,3	7,2	5,8	27,3	39	98	136	27	79	122	2 360
21,8	2,5	17,9	0,0	0,6	19,8	8,9	28,4	479	403	366	306	306	306	1 823
38,6	1,4	14,8	0,0	0,0	14,0	4,6	26,5	141	70	71	98	73	59	598
56,1	0,0	0,3	0,0	0,0	3,3	5,3	35,1	67	43	19	41	36	17	39
39,8	0,5	19,8	5,7	0,2	14,1	2,8	17,0	586	443	283	168	168	168	290
27,9	0,0	13,1	8,2	0,5	7,5	28,9	13,9	443	326	244	343	270	228	161
43,5	0,2	13,7	0,0	0,0	12,5	9,1	21,0	50	40	27	36	31	22	163
40,9	0,0	15,9	0,1	0,0	17,8	6,6	18,5	88	71	79	56	56	56	...
41,5	0,0	0,4	0,0	0,0	2,0	2,9	53,2	19	12	11	24	14	13	161
33,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	9,8	54,3	5	3	3	6	4	4	<212
29,1	0,0	10,0	2,9	0,0	14,6	2,3	41,1	0	12	31	0	7	15	...
31,2	0,0	17,8	1,5	1,6	12,4	2,1	33,3	605	431	281	302	248	215	...
34,9	0,0	8,1	0,9	10,2	8,3	3,8	33,8	625	300	180	312	185	128	...
44,8	0,0	0,5	0,0	0,0	0,4	6,2	48,1	11	7	6	14	9	8	98
53,6	0,1	0,0	0,0	0,0	1,5	3,4	41,4	11	7	6	14	9	7	296
46,0	0,8	16,2	0,2	0,0	12,1	2,2	22,5	46	22	17	30	22	17	...
41,7	5,8	12,2	0,0	0,0	9,1	4,6	26,7	10	7	7	7	7	7	1 386
23,8	0,0	0,7	0,1	0,0	3,9	12,3	59,1	62	45	28	47	34	21	9
44,1	0,0	13,1	0,0	0,0	10,5	4,4	27,8	19	11	9	17	9	7	...
37,4	0,1	16,5	0,0	0,0	14,0	6,9	25,0	95	141	139	58	141	129	102
25,8	10,0	15,3	0,9	12,8	18,1	3,3	13,8	125	393	319	112	405	353	...
37,4	0,1	19,9	0,0	0,0	16,5	5,0	21,2	90	156	134	55	135	121	113
41,9	0,0	16,3	1,1	0,5	9,6	1,0	29,6	1026	546	423	513	420	365	...
34,2	0,2	0,8	0,0	0,0	4,6	7,0	53,2	89	33	25	45	28	24	...
28,2	51,9	3,2	0,0	0,0	2,4	2,4	11,8	225	356	568	184	553	637	21 548

2. Mortalidad y morbilidad por causas específicas

02+7+六+九+零
2014年1-8月
81:4CL-3

Estado Miembro	Mortalidad												
	ODM 5 Razón de mortalidad materna ^a (por 100 000 nacidos vivos)	Tasa de mortalidad por causas específicas (por 100 000 habitantes)				Tasa de mortalidad normalizada por edad, por causas ^{b,c} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los años de vida perdidos por causas más generales ^{d,e,f} (%)			
		Mujeres	VIH/SIDA ^b	Malaria ^c	TB en seronegativos ^d para el VIH	TB en seropositivos ^e para el VIH	No transmisible	de las cuales:			Transmisible	No transmisible	Traumatismos
								Cardio-vascular	Cáncer	Traumatismos			
2005	2007	2006	2007	2007	2004				2004				
Letonia	10	<50	...	7	0,5	710	471	156	115	5	73	21	
Líbano	150	<10	...	2	0,1	715	435	90	91	20	60	19	
Liberia	1 200	61	171	41	21,2	931	432	161	192	84	9	7	
Lituania	11	<10	...	8	0,3	635	393	153	128	5	69	26	
Luxemburgo	12	1	0,0	419	186	136	46	7	77	16	
Madagascar	510	<10	12	45	2,5	799	372	139	81	74	19	8	
Malasia	62	15	<1	13	4,9	623	275	137	53	28	55	17	
Malawi	1 100	488	95	21	81,1	796	376	140	105	87	8	5	
Maldivas	120	4	0,1	953	334	306	165	35	35	30	
Malí	970	47	201	63	27,7	967	451	166	112	83	11	5	
Malta	8	1	0,0	433	206	123	25	6	85	9	
Marruecos	240	<10	0	8	0,1	655	394	65	49	39	48	13	
Mauricio	15	3	0,5	731	453	89	43	10	78	12	
Mauritania	820	<50	85	60	14,9	812	383	140	90	73	18	9	
México	60	10	<0,001	2	0,2	501	174	92	55	25	58	18	
Micronesia (Estados Federados de)	9	...	682	364	83	33	32	58	10	
Mónaco	0	...	321	114	118	39	7	77	16	
Mongolia	46	29	0,1	923	475	289	86	32	51	17	
Montenegro	4	
Mozambique	520	379	92	45	81,7	777	365	136	108	81	12	7	
Myanmar	380	51	19	11	1,9	775	419	112	96	56	33	11	
Namibia	210	246	47	29	73,2	513	243	91	73	82	11	6	
Nauru	3	...	1 093	619	135	129	24	60	15	
Nepal	830	18	<1	22	1,0	769	420	116	119	60	27	13	
Nicaragua	170	<10	<1	6	0,4	705	309	128	71	39	44	17	
Níger	1 800	28	229	32	6,8	1 030	471	182	127	86	10	4	
Nigeria	1 100	115	156	53	39,8	909	417	158	109	81	13	6	
Niue	595	314	70	36	33	56	11	
Noruega	7	1	0,0	391	158	140	42	4	79	16	
Nueva Zelandia	9	1	0,0	398	162	136	39	5	77	18	
Omán	64	...	0	1	...	664	396	103	39	16	63	21	
Países Bajos	6	<10	...	1	0,0	425	154	155	24	6	85	9	
Pakistán	320	3	<1	28	0,9	717	409	103	91	64	26	10	
Palau	8	...	735	390	91	36	29	62	9	
Panamá	130	<50	<1	4	0,7	417	168	104	52	35	45	20	
Papua Nueva Guinea	470	<50	45	44	16,6	772	419	113	100	65	25	11	
Paraguay	150	<50	<0,001	9	1,4	602	278	138	74	33	44	23	
Perú	240	12	<1	14	1,5	534	173	163	60	41	45	15	
Polonia	8	<10	...	3	0,1	583	314	177	54	4	81	15	
Portugal	11	<10	...	3	0,8	456	200	134	40	9	78	12	
Qatar	12	7	...	512	273	56	35	17	59	25	
Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	8	<10	...	2	0,0	441	175	147	26	7	84	9	
República Árabe Siria	130	...	0	2	...	679	382	57	46	25	59	15	
República Centroafricana	980	253	100	38	61,7	868	404	152	173	78	13	9	
República Checa	4	1	0,0	559	304	178	52	4	83	14	
República de Corea	14	<10	0	10	0,1	470	168	161	67	6	72	22	
República Democrática del Congo	1 100	...	158	72	9,6	921	427	159	207	81	10	9	
República Democrática Popular Lao	660	<10	1	22	1,7	828	440	141	129	62	24	14	
República de Moldova	22	<10	...	18	0,9	963	634	129	97	10	74	16	
República Dominicana	150	42	<1	10	3,1	794	411	157	109	40	40	20	

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{i,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ^o (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras	1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
2004								1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
46,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	12,5	39,5	56	91	55	34	83	53	509
50,0	0,6	10,3	0,0	0,0	8,7	9,1	21,3	64	35	23	50	27	19	101
24,2	1,1	14,8	9,0	15,6	17,8	1,7	15,9	476	435	398	199	242	277	1 615
32,3	0,0	1,1	0,0	0,0	4,8	16,4	45,4	64	115	69	40	77	68	77
52,4	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	10,5	34,5	19	11	9	23	14	12	...
29,5	0,1	21,2	2,6	2,2	24,4	3,1	16,9	367	359	417	177	217	251	116
35,9	2,2	14,6	0,2	0,1	8,3	5,8	32,9	159	135	121	118	109	103	428
13,2	11,2	18,5	0,1	14,6	23,3	2,2	16,9	380	362	305	258	425	346	11 367
39,3	0,7	15,1	0,2	1,4	9,0	18,6	15,7	143	96	48	129	71	47	...
22,1	1,1	18,0	0,0	16,5	22,7	1,8	17,8	640	571	599	275	300	319	1 437
35,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	60,5	10	6	5	11	7	6	59
46,8	0,2	14,8	0,0	0,4	14,2	3,5	20,1	134	98	80	149	112	92	95
46,6	0,0	2,6	0,0	0,0	5,2	8,9	36,7	53	39	39	28	24	22	1 348
27,9	0,5	16,0	3,7	11,2	19,1	3,0	18,6	585	619	559	228	277	318	744
41,3	0,2	4,7	0,0	0,0	9,3	8,8	35,7	101	42	23	61	32	20	267
0,0	0,0	19,3	1,1	0,5	16,1	2,4	60,5	263	173	100	188	128	97	...
34,9	0,0	3,7	0,0	0,0	1,0	8,8	51,6	3	2	2	4	3	2	...
30,5	0,0	17,7	0,2	0,0	15,7	3,9	31,9	477	297	234	205	205	205	<52
...	49	32	...
22,5	14,3	13,6	0,4	15,8	16,6	2,6	14,1	287	499	504	181	378	431	11 761
38,3	0,6	21,4	3,2	3,3	16,0	2,2	14,9	411	267	162	171	171	171	667
28,1	41,5	2,0	0,0	10,4	2,1	2,2	13,7	650	481	532	322	671	767	13 885
0,0	0,0	19,6	27,2	0,0	13,1	9,4	30,6	170	44	33	85	44	33	...
36,8	0,0	24,4	3,3	0,0	17,3	2,2	15,9	629	312	240	243	199	173	389
36,1	0,4	15,0	0,0	0,0	13,7	3,8	30,9	145	85	56	108	68	49	211
13,5	0,3	21,4	2,9	16,4	28,6	1,5	15,3	317	278	292	125	152	174	757
19,5	3,0	13,5	11,0	20,4	17,0	2,0	13,6	282	489	521	131	272	311	2 886
19,5	0,0	0,0	0,7	0,0	11,0	3,0	65,8	118	0	0	59	0	0	...
36,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	10,2	53,1	8	5	4	10	6	6	79
43,3	0,0	0,3	0,0	0,0	2,0	11,5	42,9	10	11	7	10	11	7	42
27,5	0,5	20,0	0,0	0,1	11,7	4,4	35,9	40	13	14	26	12	13	...
44,3	0,0	0,1	0,0	0,0	1,2	5,3	49,1	11	7	6	14	9	8	134
42,4	0,1	13,2	5,5	0,2	14,5	2,1	22,0	430	413	223	181	181	181	89
27,7	0,0	7,9	0,9	0,0	15,4	2,4	45,6	96	104	71	64	52	60	...
38,0	2,2	12,9	0,0	0,0	11,2	6,8	28,8	74	60	45	47	47	47	810
28,2	0,8	17,0	2,4	9,2	10,5	2,2	29,5	498	486	430	250	250	250	1 395
44,4	1,5	12,5	0,0	0,0	9,9	8,8	22,9	95	90	73	60	59	58	501
33,1	1,4	13,9	0,0	0,1	12,1	8,9	30,4	394	210	136	317	184	126	382
48,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	5,2	43,9	88	53	28	52	35	25	59
42,3	0,0	0,4	0,0	0,0	2,7	10,1	44,6	51	36	23	67	46	30	379
34,8	1,2	3,6	0,3	0,0	1,4	6,4	52,3	71	78	81	60	66	70	...
52,6	0,0	0,1	0,0	0,0	2,0	4,3	41,0	9	9	12	12	12	15	154
27,4	0,0	19,0	0,0	0,0	12,2	3,3	38,0	94	41	27	61	35	24	...
21,9	6,6	13,3	10,7	15,8	16,8	2,4	12,5	318	485	425	145	302	345	5 582
50,6	0,0	1,0	0,0	0,0	1,9	9,7	36,8	22	16	9	21	15	9	17
55,1	0,0	0,3	0,0	0,0	1,0	8,7	34,9	223	113	126	165	72	90	33
19,6	2,7	17,9	2,7	16,8	23,1	2,7	14,6	275	592	666	165	343	392	...
30,9	0,1	16,9	10,5	0,2	17,6	2,2	21,6	428	344	289	179	162	151	149
26,8	0,0	2,6	0,0	0,0	13,7	13,4	43,4	105	215	151	65	138	141	286
48,2	3,7	11,8	0,0	0,2	10,3	7,4	18,4	183	119	82	114	85	69	902

2. Mortalidad y morbilidad por causas específicas

62+2+六九
 18:50+45
 81:4CL-3

Estado Miembro	Mortalidad												
	ODM 5 Razón de mortalidad materna ^a (por 100 000 nacidos vivos)	Tasa de mortalidad por causas específicas (por 100 000 habitantes)				Tasa de mortalidad normalizada por edad, por causas ^{b,c} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los años de vida perdidos por causas más generales ^{d,e,f} (%)			
		Mujeres	VIH/SIDA ^b	Malaria ^c	TB en seronegativos ^d para el VIH	TB en seropositivos ^e para el VIH	No transmisible	de las cuales:			Transmisible	No transmisible	Traumatismos
								Cardio-vascular	Cáncer	Traumatismos			
2005	2007	2006	2007	2007	2004				2004				
República Popular Democrática de Corea	370	...	0	65	0,2	642	345	95	62	40	49	11	
República Unida de Tanzania	950	237	98	29	49,0	851	395	150	130	79	13	8	
Rumania	24	16	0,6	706	463	138	54	9	79	12	
Rwanda	1 300	80	59	57	70,2	878	409	153	147	83	10	7	
Saint Kitts y Nevis	1	...	691	424	108	43	27	63	11	
Samoa	3	...	766	408	93	40	32	58	9	
San Marino	1	...	357	214	127	18	5	87	9	
Santa Lucía	2	...	522	205	128	67	17	60	22	
Santo Tomé y Príncipe	19	27	...	788	400	140	103	71	18	11	
San Vicente y las Granadinas	5	...	674	289	152	64	31	54	16	
Senegal	980	15	80	49	15,1	852	398	149	96	74	18	8	
Serbia	...	<10	...	5	0,2	
Seychelles	5	...	650	340	119	62	17	63	19	
Sierra Leona	2 100	56	154	98	50,2	1 033	468	184	171	83	11	6	
Singapur	14	<10	...	3	0,1	345	164	113	27	12	73	14	
Somalia	1 400	18	41	55	7,8	1 148	601	156	247	72	16	12	
Sri Lanka	58	...	<0,01	8	0,0	681	301	114	458	8	30	62	
Sudáfrica	400	721	<1	38	192,9	867	389	151	159	69	19	12	
Sudán	450	65	85	59	12,6	986	543	125	235	57	21	23	
Suecia	3	<10	...	1	0,0	372	171	115	32	5	83	12	
Suiza	5	<10	...	1	0,1	360	140	125	34	5	81	13	
Suriname	72	...	5	18	10,4	728	389	109	87	31	52	17	
Swazilandia	390	876	<1	40	276,8	707	331	125	122	83	10	7	
Tailandia	110	47	<1	15	6,0	516	164	134	92	42	40	19	
Tayikistán	170	<10	<0,01	42	3,1	884	642	75	34	72	23	5	
Timor-Leste	380	...	93	47	...	663	365	96	83	70	21	9	
Togo	510	138	113	76	61,8	818	381	143	86	78	16	7	
Tonga	2	...	658	346	83	28	31	61	8	
Trinidad y Tabago	45	1	0,6	751	364	123	60	26	61	14	
Túnez	100	<10	...	3	0,1	537	332	58	53	41	44	15	
Turkmenistán	130	...	0	9	...	1 100	832	95	71	48	42	11	
Turquía	44	...	<0,001	5	...	701	437	112	39	26	63	11	
Tuvalu	17	...	979	507	123	71	30	59	11	
Ucrania	18	41	...	11	3,7	881	632	127	130	9	72	19	
Uganda	550	249	145	41	52,2	786	369	138	169	80	10	10	
Uruguay	20	<50	...	2	0,5	521	204	167	52	12	74	15	
Uzbekistán	24	<10	<0,001	16	0,6	880	663	68	49	48	42	10	
Vanuatu	13	12	...	749	397	89	37	39	52	9	
Venezuela (República Bolivariana de)	57	...	<1	4	0,9	441	209	100	92	21	44	35	
Viet Nam	150	27	<1	20	3,5	611	295	115	64	39	46	15	
Yemen	430	...	4	10	...	941	544	108	110	60	27	12	
Zambia	830	470	121	26	89,1	833	389	146	125	85	9	6	
Zimbabwe	880	1049	10	52	212,8	816	377	145	147	85	8	6	

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{i,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ^o (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras	1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
2004														
32,7	0,0	26,4	0,3	0,0	17,2	3,2	20,2	841	713	441	344	344	344	...
25,3	9,8	12,9	0,1	18,5	15,3	2,9	15,3	215	364	337	178	339	297	5 771
36,3	0,0	2,1	0,0	0,0	25,0	9,0	27,7	118	197	128	74	136	115	77
22,0	3,2	22,0	0,4	6,2	28,5	2,1	15,6	190	442	590	167	348	397	2 342
57,3	0,0	7,4	0,0	0,0	0,0	3,6	31,7	17	15	12	10	10	9	...
17,6	0,0	12,3	2,1	2,0	9,3	2,6	54,1	36	27	25	32	23	19	...
29,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70,4	9	6	5	12	7	6	...
64,8	0,0	0,6	0,0	0,0	2,0	9,2	23,4	26	20	18	16	15	14	...
0,0	0,0	18,6	9,7	4,5	15,7	3,6	47,8	346	272	240	135	114	101	...
64,9	1,2	4,8	0,0	0,0	1,2	8,2	19,7	45	35	39	27	26	25	...
22,4	0,7	19,9	1,6	15,4	23,6	2,8	13,6	380	420	468	195	237	272	886
...	41	32	79
43,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,2	7,0	35,9	113	52	55	43	37	32	...
17,8	0,9	20,9	0,8	13,3	27,9	1,5	16,9	465	675	941	207	377	574	1 523
29,2	2,0	0,7	0,0	0,0	13,8	7,5	46,8	52	39	27	50	37	27	113
17,3	0,2	19,1	12,5	2,6	24,5	3,6	20,3	597	414	352	249	249	249	495
14,2	0,1	5,4	0,0	0,0	1,9	72,9	5,5	109	107	79	60	60	60	25
21,3	44,9	7,9	0,1	0,0	8,0	2,8	14,9	769	515	692	301	576	948	16 293
22,2	2,6	13,1	3,0	21,0	14,7	5,5	17,8	409	375	402	174	212	243	1 253
48,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	2,8	47,9	5	4	5	7	5	6	82
49,8	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	4,5	45,1	14	7	5	18	9	6	398
44,1	1,2	7,5	0,0	1,0	6,2	7,0	32,9	109	115	155	66	79	116	2 066
25,2	32,6	10,2	0,1	0,1	11,7	3,3	16,6	629	740	812	267	801	1198	24 301
34,7	3,8	20,6	0,0	1,1	9,4	15,8	14,6	336	223	192	142	142	142	1 191
27,4	0,0	24,1	0,0	0,0	27,0	2,4	19,1	193	191	322	112	117	231	239
35,2	0,1	9,2	1,7	27,2	0,0	1,5	25,2	706	644	378	322	322	322	...
25,3	4,2	13,5	0,0	24,2	16,3	2,6	13,9	702	656	750	308	374	429	3 184
24,0	0,0	15,3	4,3	1,8	8,9	2,5	43,1	45	34	28	34	28	24	...
65,2	3,9	1,4	0,0	0,0	2,0	3,1	24,5	17	15	15	11	11	11	1 240
41,5	0,1	13,0	0,0	0,2	10,7	9,0	25,6	49	30	28	31	25	26	46
30,9	0,0	22,2	0,0	0,0	25,6	5,5	15,9	105	130	75	64	92	68	<14
43,2	0,0	15,4	0,6	0,0	13,2	3,1	24,5	83	49	34	49	31	30	...
14,3	0,0	15,9	1,0	0,0	5,8	3,2	59,8	593	422	203	296	211	166	...
31,5	5,8	0,8	0,0	0,0	0,4	13,9	47,7	67	120	102	41	84	102	1 082
20,2	7,7	15,5	0,0	20,8	19,0	4,4	12,4	206	391	426	163	340	330	5 155
41,3	0,1	1,7	0,0	0,0	4,7	10,5	41,6	35	27	23	28	24	22	391
34,1	0,1	22,3	0,0	0,0	23,8	4,9	14,9	114	139	140	68	93	113	85
17,3	0,0	5,7	6,1	10,4	2,1	2,5	56,0	278	143	102	139	98	77	...
49,6	0,2	9,0	0,0	0,0	6,2	6,6	28,4	46	39	39	35	34	34	...
47,6	1,4	13,9	0,5	0,2	10,7	5,0	20,7	365	248	220	202	183	171	446
31,8	0,0	17,0	3,5	0,5	19,8	4,3	23,0	265	164	130	133	100	76	...
20,0	14,4	15,3	0,0	16,9	19,1	2,4	12,0	436	658	387	297	602	506	15 087
24,4	30,4	10,6	0,0	1,4	12,7	4,4	16,0	409	479	714	329	685	782	14 609

2. Mortalidad y morbilidad por causas específicas

62+2>六九
 2010+18-50+45
 2010+18-50+45
 81:4CL-3

Estado Miembro	Mortalidad																				
	ODM 5 Razón de mortalidad materna ^a (por 100 000 nacidos vivos)	Tasa de mortalidad por causas específicas (por 100 000 habitantes)				Tasa de mortalidad normalizada por edad, por causas ^{f,g} (por 100 000 habitantes)				Distribución de los años de vida perdidos por causas más generales ^{f,h,i,j} (%)											
		Mujeres	VIH/SIDA ^b	Malaria ^c	TB en seronegativos ^d para el VIH	TB en seropositivos ^e para el VIH	No transmisible	de las cuales:			Transmisible	No transmisible	Traumatismos								
	2005		2007	2006	2007	2007	Cardio-vascular	Cáncer	Traumatismos	2004											

MARGEN DE VARIACIÓN DE LOS VALORES DE LOS PAÍSES

Mínimo	1	3	0	0	0,0	284	103	52	18	3	8	3
Máximo	2 100	1 049	229	98	276,8	1 309	832	306	486	87	87	62
Medio	130	21	2	8	0,9	691	364	129	68	31	52	12

REGIÓN DE LA OMS

Región de África	900	198	104	45	47,6	841	390	147	126	80	13	7
Región de las Américas	99	11	<1	4	0,9	499	202	130	66	25	55	20
Región de Asia Sudoriental	450	...	2	28	2,3	701	365	107	131	52	31	17
Región de Europa	27	10	...	6	0,9	590	332	142	79	56	30	15
Región del Mediterráneo Oriental	420	10	7	17	1,4	790	458	101	109	12	70	18
Región del Pacífico Occidental	82	4	<1	16	0,8	557	243	139	68	24	57	19

GRUPO DE INGRESOS

Ingresos bajos	650	87	61	41	21,1	794	409	126	108	68	21	10
Ingresos medianos bajos	180	11	3	20	2,1	675	337	125	104	29	49	22
Ingresos medianos altos	91	65	<1	8	12,9	692	401	133	102	27	53	20
Ingresos altos	9	4	...	2	0,1	408	164	135	43	8	77	15
Global	400	34	17	20	6,8	612	301	130	93	51	34	14

Mortalidad								Morbilidad						
Distribución de las causas de muerte en niños menores de 5 años ^{i,k} (%)								ODM 6 Prevalencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes)			ODM 6 Incidencia de la tuberculosis ^l (por 100 000 habitantes y año)			ODM 6 Prevalencia del VIH entre adultos de 15 o más años ^o (por 100 000 habitantes)
Neonatal	VIH/SIDA	Diarrea	Sarampión	Malaria	Neumonía	Traumatismos	Otras	1990	2000	2007	1990	2000	2007	2007
2004														
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,5	0	0	0	0	0	0	9
70,3	51,9	26,4	27,2	29,7	32,7	72,9	70,4	1485	761	1104	585	801	1198	24 301
35,7	0,1	12,2	0,0	0,0	10,5	4,2	28,4	109	98	75	64	72	60	391
21,0	5,0	16,3	3,9	15,6	20,4	2,4	15,4	324	436	475	168	319	363	4 735
37,7	0,7	12,7	0,0	0,2	12,7	5,9	30,0	82	51	38	57	40	32	448
39,0	0,4	19,5	5,5	0,4	13,7	5,3	16,2	554	417	280	202	189	181	295
37,8	0,7	14,0	0,1	0,0	14,9	5,7	26,7	52	68	51	37	51	49	336
32,6	0,3	16,7	3,0	2,3	19,6	3,5	21,9	227	203	139	110	107	105	202
46,2	0,3	12,0	0,8	0,3	9,8	7,5	23,1	320	260	197	129	115	108	89
24,6	3,2	17,1	4,0	11,9	20,1	2,5	16,5	398	421	387	192	260	269	1 842
38,3	0,8	17,2	3,9	1,9	13,7	5,8	18,2	393	311	219	149	140	134	263
34,8	9,3	11,7	0,1	0,2	11,6	5,0	27,2	127	115	100	72	95	109	1 482
43,4	0,2	3,5	0,4	1,0	4,3	9,5	37,7	33	21	17	29	18	16	241
30,6	2,5	16,8	3,8	7,4	17,1	4,0	17,8	296	259	206	125	136	139	644