

**1980 Commissioners Standard Ordinary (CSO) Mortality Table**  
**(Males)**

<b>Age</b> <i>x</i>	<b>Number</b> <b>Living</b> <i>l<sub>x</sub></i>	<b>Number</b> <b>Dying</b> <i>d<sub>x</sub></i>	<b>Prob.</b> <b>of</b> <b>Death</b> <i>q<sub>x</sub></i>	<b>Age</b> <i>x</i>	<b>Number</b> <b>Living</b> <i>l<sub>x</sub></i>	<b>Number</b> <b>Dying</b> <i>d<sub>x</sub></i>	<b>Prob.</b> <b>of</b> <b>Death</b> <i>q<sub>x</sub></i>
0	185890	777	0.00418	24	179955	328	0.00182
1	185113	200	0.00108	25	179627	318	0.00177
2	184913	181	0.00098	26	179309	310	0.00173
3	184732	181	0.00098	27	178999	306	0.00171
4	184551	175	0.00095	28	178693	304	0.00170
5	184376	166	0.00095	29	178389	305	0.00171
6	184210	158	0.00086	30	178084	308	0.00173
7	184052	147	0.00080	31	177776	316	0.00178
8	183905	140	0.00076	32	177460	325	0.00183
9	183765	136	0.00074	33	177135	338	0.00191
10	183629	134	0.00073	34	176797	354	0.00200
11	183495	141	0.00077	35	176443	372	0.00211
12	183354	156	0.00085	36	176071	394	0.00224
13	183198	181	0.00099	37	175677	422	0.00240
14	183017	210	0.00115	38	175255	452	0.00285
15	182807	243	0.00133	39	174803	488	0.00279
16	182564	276	0.00151	40	174315	526	0.00302
17	182288	304	0.00167	41	173789	572	0.00329
18	181984	324	0.00178	42	173217	617	0.00356
19	181660	338	0.00186	43	172600	668	0.00387
20	181322	345	0.00190	44	171932	720	0.00419
21	180977	346	0.00191	45	171212	779	0.00455
22	180631	341	0.00189	46	170433	839	0.00492
23	180290	335	0.00186	47	169594	902	0.00532

**(Cont.) 1980 Commissioners Standard Ordinary (CSO) Mortality  
Table (Males)**

48	168692	968	0.00574	74	96691	5626	0.05819
49	167724	1042	0.00621	75	91065	5845	0.06418
50	166682	1118	0.00671	76	85220	6011	0.07054
51	165564	1209	0.00730	77	79209	6109	0.07713
52	164355	1308	0.00796	78	73100	6133	0.08390
53	163047	1420	0.00871	79	66967	6097	0.09104
54	161627	1545	0.00956	80	60870	6016	0.09883
55	160082	1676	0.01047	81	54854	5898	0.10749
56	158406	1815	0.01146	82	48958	5740	0.11724
57	156591	1956	0.01249	83	43218	5543	0.12826
58	154635	2101	0.01359	84	37675	5284	0.14025
59	152534	2253	0.01477	85	32391	4954	0.15294
60	150281	2417	0.01608	86	27437	4557	0.16609
61	147864	2594	0.01754	87	22880	4108	0.17955
62	145270	2788	0.01919	88	18772	3628	0.19327
63	142482	3001	0.02106	89	15144	3139	0.20728
64	139481	3228	0.02314	90	12005	2662	0.22174
65	136253	3464	0.02542	91	9343	2214	0.23697
66	132789	3698	0.02785	92	7129	1807	0.25347
67	129091	3930	0.03044	93	5322	1448	0.27208
68	125161	4154	0.03319	94	3874	1146	0.29582
69	121007	4377	0.03617	95	2728	900	0.32991
70	116630	4608	0.03951	96	1828	703	0.38457
71	112022	4851	0.04330	97	1125	540	0.48000
72	107171	5107	0.04765	98	585	385	0.65812
73	102064	5373	0.05264	99	200	200	1.00000