第2 人口動態

1 人口

(1)人口および世帯数

動態	面積	世帯数		人口		人口密度	1世帯当
市	(km²)	上 市 女	総数	男	女	(人/k㎡)	り人口
滋賀県	4, 017. 38	600,078	1, 409, 388	695, 084	714, 304	350. 8	2. 34
管内	931. 41	58, 716	148, 427	72, 186	76, 241	159. 3	2. 52
長浜市	681. 02	44, 689	111, 899	54, 485	57, 414	164. 3	2. 50
米原市	250. 39	14, 027	36, 528	17, 701	18, 827	145. 8	2. 60

※米原市の面積は境界の一部(岐阜県関ヶ原町および揖斐川町)が未定のため 参考値を示している。(出典:国土地理院)

各年10月1日現在

(2)市町別一性別一年次別

	市町・性	滋	賀県	/ <u>II</u>	長浜保	健所管	内計	長	浜市	덕		米原市	
年		総数	男	女	総数	乳児 死亡	女	総数	男	女	総数	男	女
	17年	1,381,232	681,079	700,153	166,673	81,290	85,383	62,866	30,840	32,026	41,319	20,151	21,168
	18年	1,387,110	685,723	701,387	165,340	80,584	84,756	83,023	40,500	42,523	40,881	19,946	20,935
	19年	1,394,809	689,872	704,937	165,738	80,833	84,905	83,428	40,765	42,663	40,844	19,895	20,949
	20年	1,401,073	693,106	707,967	165,303	80,651	84,652	83,790	40,972	42,818	40,576	19,762	20,814
	21年	1,402,132	692,886	709,246	164,025	80,025	84,000	83,106	40,634	42,472	40,442	19,703	20,739
	22年	1,410,777	696,769	714,008	164,191	80,448	83,743	124,131	60,973	63,158	40,060	19,475	20,585
	23年	1,414,398	698,585	715,813	163,290	80,128	83,162	123,593	60,829	62,764	39,697	19,299	20,398
	24年	1,416,546	699,480	717,066	162,105	79,450	82,655	122,722	60,292	62,430	39,383	19,158	20,225
	25年	1,416,952	699,542	717,410	160,988	78,905	82,083	121,753	59,846	61,907	39,235	19,059	20,176
	26年	1,416,500	699,312	717,188	159,532	78,151	81,381	120,643	59,251	61,392	38,889	18,900	19,989
	27年	1,412,916	696,941	715,975	156,912	76,528	80,384	118,193	57,703	60,490	38,719	18,825	19,894
	28年	1,413,079	697,076	716,003	155,894	76,009	79,885	117,266	57,264	60,002	38,628	18,745	19,883
	29年	1,412,956	697,288	715,668	154,785	75,430	79,355	116,358	56,833	59,525	38,427	18,597	19,830
	30年	1,412,881	697,791	715,090	153,820	75,059	78,761	115,618	56,521	59,097	38,202	18,538	19,664
令	和元年	1,413,959	699,138	714,821	152,919	74,727	78,192	115,069	56,376	58,693	37,850	18,351	19,499
	2年	1,412,415	698,424	713,991	151,566	73,980	77,586	114,094	55,819	58,275	37,472	18,161	19,311
	3年	1,410,352	695,389	714,963	149,473	72,787	76,686	112,621	54,901	57,720	36,852	17,886	18,966
	4年	1,409,388	695,084	714,304	148,427	72,186	76,241	111,899	54,485	57,414	36,528	17,701	18,827

市町·性	山 平成17	東 町		伊 平成17	吹 B 年よりお	町 长原市	米 平成17:	原 田年より米		近 平成1	江 7年より 2	町 米原市
年	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年	12,275	5,935	6,340	6,354	3,074	3,280	12,633	6,079	6,554	8,073	3,905	4,168
60年	12,509	6,120	6,389	6,305	3,069	3,236	12,771	6,159	6,612	8,154	3,963	4,191
平成2年	12,487	6,110	6,377	6,155	2,998	3,157	12,536	6,046	6,490	8,422	4,072	4,350
7年	13,034	6,369	6,665	6,041	2,931	3,110	12,520	6,072	6,448	8,962	4,342	4,620
12年	13,512	6,612	6,900	5,962	2,886	3,076	12,481	6,034	6,447	9,463	4,647	4,816
16年	13,349	6,511	6,838	5,822	2,813	3,009	12,159	5,891	6,268	9,834	4,831	5,003
17年	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
18年	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
19年	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20年	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
21年	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
22年	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

(2)市町別ー性別ー年次別(つづき)

各年10月1日現在

市町·性	浅 平成18	# F B年より I	町 長浜市		・ 姫 田2年より損	り 長浜市	注 平成2	明 北 田 2年より』		び 平成1	うり B 8年より I	订 長浜市
年	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年	11,876	5,633	6,243	6,159	2,960	3,199	8,916	4,298	4,618	7,806	3,785	4,021
60年	12,068	5,760	6,308	6,341	3,076	3,265	9,352	4,633	4,719	8,029	3,886	4,143
平成 2年	12,281	5,845	6,436	6,244	2,983	3,261	9,202	4,534	4,668	7,987	3,842	4,145
7年	12,543	6,050	6,493	6,007	2,863	3,144	9,023	4,426	4,597	7,714	3,670	4,044
12年	12,882	6,230	6,652	5,839	2,801	3,038	8,915	4,365	4,550	7,538	3,576	3,962
16年	13,098	6,356	6,742	5,709	2,720	2,989	8,847	4,309	4,538	7,549	3,606	3,943
17年	13,072	6,342	6,730	5,620	2,676	2,944	8,908	4,333	4,575	7,495	3,573	3,922
18年	-	_	_	5,586	2,688	2,898	8,875	4,340	4,535	-	-	_
19年	-	_	_	5,565	2,682	2,883	8,926	4,381	4,545	-	_	_
20年	-	_	_	5,499	2,651	2,848	8,976	4,410	4,566	-	_	_
21年	-	-	_	5,430	2,616	2,814	8,890	4,375	4,515	_	_	-
22年	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

市町·性	言 平成22	5 月 田 2年より !		木 平成2	之 本 2年より !	町 長浜市	余 平成2	・ 呉 町 2年より		西 平成2	浅 井 2年より!	町 長浜市
年	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年	9,615	4,631	4,984	10,373	4,971	5,402	5,058	2,451	2,607	5,250	2,596	2,654
60年	10,407	5,170	5,237	10,453	5,052	5,401	4,900	2,411	2,489	5,312	2,609	2,703
平成2年	10,423	5,106	5,317	10,011	4,849	5,162	4,672	2,234	2,438	5,176	2,501	2,675
7年	10,976	5,585	5,391	9,628	4,613	5,015	4,417	2,120	2,297	5,025	2,451	2,574
12年	10,649	5,410	5,239	9,121	4,381	4,740	4,208	1,976	2,232	4,860	2,335	2,525
16年	10,365	5,254	5,111	8,641	4,102	4,539	3,993	1,881	2,112	4,691	2,237	2,454
17年	10,341	5,286	5,055	8,481	4,025	4,456	3,939	1,850	2,089	4,632	2,214	2,418
18年	10,199	5,170	5,029	8,347	3,948	4,399	3,841	1,820	2,021	4,588	2,172	2,416
19年	10,158	5,164	4,994	8,284	3,927	4,357	3,762	1,781	1,981	4,518	2,147	2,371
20年	10,126	5,122	5,004	8,192	3,876	4,316	3,694	1,755	1,939	4,450	2,103	2,347
21年	10,076	5,068	5,008	8,016	3,805	4,211	3,622	1,716	1,906	4,443	2,108	2,335
22年	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

(3) 市別・性別・年齢階級別

市・性		滋賀県	;	長	浜保健所管内	計
年齢階層	総数	男	女	総数	男	女
総数	1, 409, 388	695, 084	714, 304	148, 427	72, 186	76, 241
0~ 4歳	54, 012	27, 774	26, 238	5, 283	2, 695	2, 588
5~ 9歳	63, 339	32, 527	30, 812	6, 269	3, 215	3, 054
10~14歳	68, 166	34, 968	33, 198	6, 867	3, 554	3, 313
15~19歳	69, 793	36, 074	33, 719	7, 290	3, 784	3, 506
20~24歳	72, 841	38, 620	34, 221	6, 614	3, 313	3, 301
25~29歳	65, 891	34, 913	30, 978	6, 253	3, 255	2, 998
30~34歳	69, 926	36, 270	33, 656	6, 734	3, 409	3, 325
35~39歳	80, 754	41, 058	39, 696	8, 081	4, 082	3, 999
40~44歳	89, 639	44, 970	44, 669	8, 891	4, 471	4, 420
45~49歳	105, 790	53, 206	52, 584	10, 584	5, 335	5, 249
50~54歳	101, 517	51, 004	50, 513	10, 263	5, 110	5, 153
55~59歳	84, 996	42, 093	42, 903	9, 070	4, 429	4, 641
60~64歳	79, 741	38, 964	40, 777	9, 161	4, 418	4, 743
65~69歳	79, 724	38, 680	41, 044	9, 109	4, 475	4, 634
70~74歳	98, 969	47, 151	51, 818	10, 871	5, 230	5, 641
75~79歳	72, 328	33, 484	38, 844	8, 018	3, 670	4, 348
80~84歳	55, 702	24, 534	31, 168	6, 832	2, 855	3, 977
85~90歳	37, 867	14, 241	23, 626	5, 084	1, 889	3, 195
90~94歳	19, 784	5, 824	13, 960	2, 632	789	1, 843
95歳以上	6, 460	1, 253	5, 207	980	203	
(再掲) 0~14歳	185, 517	95, 269		18, 419		
(")15~64歳	820, 888			82, 941		
(〃)65歳 ~	370, 834	165, 167	205, 667	43, 526	19, 111	24, 415

市・性	;	長 浜 市			米 原 市	
年齢階層	総数	男	女	総数	男	女
総数	111, 899	54, 485	57, 414	36, 528	17, 701	18, 827
0~ 4歳	3, 965	1, 991	1, 974	1, 318	704	614
5~ 9歳	4, 668	2, 396	2, 272	1, 601	819	782
10~14歳	5, 143	2, 681	2, 462	1, 724	873	851
15~19歳	5, 564	2, 873	2, 691	1, 726	911	815
20~24歳	4, 985	2, 480	2, 505	1, 629	833	796
25~29歳	4, 759	2, 481	2, 278	1, 494	774	720
30~34歳	5, 081	2, 599	2, 482	1, 653	810	843
35~39歳	6, 058	3, 092	2, 966	2, 023	990	1, 033
40~44歳	6, 750	3, 377	3, 373	2, 141	1, 094	1, 047
45~49歳	8, 107	4, 077	4, 030	2, 477	1, 258	1, 219
50~54歳	7, 778	3, 863	3, 915	2, 485	1, 247	1, 238
55~59歳	6, 785	3, 374	3, 411	2, 285	1, 055	1, 230
60~64歳	6, 696	3, 191	3, 505	2, 465	1, 227	1, 238
65~69歳	6, 756	3, 297	3, 459	2, 353	1, 178	1, 175
70~74歳	8, 238	3, 938	4, 300	2, 633	1, 292	1, 341
75~79歳	5, 981	2, 733	3, 248	2, 037	937	1, 100
80~84歳	5, 123	2, 137	2, 986	1, 709	718	991
85~90歳	3, 729	1, 393	2, 336	1, 355	496	859
90~94歳	1, 915	601	1, 314	717	188	529
95歳以上	725	149	576	255	54	201
(再掲) 0~14歳	13, 776	7, 068	6, 708	4, 643	2, 396	2, 247
(〃)15~64歳	62, 563	31, 407	31, 156	20, 378	10, 199	10, 179
(〃)65歳 ~	32, 467	14, 248	18, 219	11, 059	4, 863	6, 196

※ 総数には年齢不詳が含まれるため、必ずしも各年齢の合計と一致しない。

2 人口動態総覧

(1) 長浜保健所管内の人口動態と年次推移

動態	_				乳.	ΙĦ	新生	· 旧		3	死		産	
	出	生	死	亡	死		死		総	数	自然	死産	人工	死産
年		率		率		率		率		率		率		率
昭和57年	2, 102	13. 1	1, 231	7. 7	21	10.0	15	7. 1	57	26. 4	40	18. 5	17	7. 9
58年	2, 150	13. 4	1, 263	7. 9	9	4. 2	7	3. 3	71	32. 0	43	19. 4	28	12. 6
59年	2, 126	13. 2	1, 226	7. 6	16	7. 5	12	5. 6	62	28. 3	32	14. 6	30	13. 7
60年	2, 059	12. 7	1, 223	7. 5	11	5. 3	9	4. 4	74	34. 7	48	22. 5	26	12. 2
61年	2, 025	12. 5	1, 283	7. 9	17	8. 4	11	5. 4	59	28. 3	33	15.8	26	12. 5
62年	1, 995	12. 3	1, 219	7. 5	13	6. 5	10	5. 0	69	33. 4	34	16. 5	35	17. 0
63年	1, 894	11. 7	1, 293	8. 0	15	7. 9	14	7. 4	59	30. 2	25	12. 8	34	17. 4
平成元年	1, 776	11.0	1, 331	8. 2	7	3. 9	4	2. 3	53	29. 0	25	13. 7	28	15. 3
2年	1, 735	10.8	1, 298	8. 1	12	6. 9	9	5. 2	59	32. 9	29	16. 2	30	16. 7
3年	1, 645	10. 2	1, 304	8. 1	10	6. 1	5	3. 0	49	28. 9	17	10.0	32	18. 9
4年	1, 677	10. 4	1, 320	8. 2	7	4. 2	5	3. 0	40	23. 3	19	11.1	20	11. 6
5年	1, 689	10. 4	1, 388	8. 6	7	4. 1	3	1.8	34	19. 7	17	9. 9	17	9. 9
6年	1, 729	10. 7	1, 288	7. 9	7	4. 0	3	1. 7	41	23. 2	18		23	13. 0
7年	1, 651	10. 1	1, 328	8. 1	7	4. 2	5	3. 0	43	25. 4	16	9. 4	27	15. 9
8年	1, 678	10. 3	1, 337	8. 2	8	4. 8	6	3. 6	42	24. 4	19	11.0	23	13. 4
9年	1, 649	10. 1	1, 433	8. 7	8	4. 9	4	2. 4	41	24. 3	18	10. 7	23	13. 6
10年	1, 704	10. 4	1, 457	8. 9	10	5. 9	8	4. 7	41	23. 5	18	10. 3	23	13. 2
11年	1, 692	10. 3	1, 461	8. 9	5	3. 0	2	1. 2	38	22. 0	21	12. 1	17	9. 8
12年	1, 672	10. 1	1, 480	9. 0	8	4. 8	3	1.8	43	25. 1	20	11.7	23	13. 4
13年	1, 699	10. 3	1, 380	8. 3	4	2. 4	3	1.8	35	20. 2	10	5. 8	25	14. 4
14年	1, 599	9. 6	1, 497	9. 0	0	0.0	0	0.0	34	20.8	16	9.8	18	11. 0
15年	1, 458	8.8	1, 485	8. 9	8	5. 5	4	2. 7	29	19. 5	11	7. 4	18	12. 1
17年	1, 474	8. 9	1, 566	9. 5	3	2. 0	2	1.4	32	21. 2	20	13. 3	12	8. 0
18年	1, 500	9. 1	1, 536	9. 3	5	3. 3	3	2. 0	36	23. 4	17	11.1	19	12. 4
19年	1, 417	8. 6	1, 558	9. 4	8	5. 6	7	4. 9	30	20. 7	15			10. 4
20年	1, 381	8. 6	1, 620		5	3. 6	4	2. 9	26		13		13	9. 2
21年	1, 384	8. 6	1, 652		2	1. 4	1	0. 7	23	16. 3	10	7. 1	13	9. 2
22年	1, 389	8. 7	1, 736		3	2. 2	2	1.4	34	23. 9	23		11	7. 7
23年	1, 415	8.8	1, 798	11. 2	1	0. 7	-	_	31	21.4	19		12	8. 3
24年	1, 351	8. 5	1, 773	11.1	2	1. 5	_	_	18		11	8. 0	7	5. 1
25年	1, 360	8. 6	1, 733	10. 9	1	0. 7	1	0. 7	21	15. 2	11	8. 0		7. 2
26年	1, 311	8. 2	1, 779	11. 2	1	0.8	1	0.8	29	21.6	13		16	11. 9
27年	1, 254	8. 1	1, 791	11.6	2	1. 6	-	_	16		7	5. 5	9	7. 1
28年	1, 192	7. 6	1, 697	11.1	1	0.8	_	-	20	16. 5	8		12	9. 9
29年 30年	1, 163 1, 142	7. 7 7. 6	1, 833 1, 786	12. 1 11. 9	5 1	4. 3 0. 9	0	0. 9	15 23	12. 7 19. 7	6 13		9 10	7. 6 8. 6
令和元年	1, 142	6.9	1, 786	11. 9	3	2. 9	3	2. 9	11	19. 7	6		5	4.8
2年	1, 083	7. 3	1, 701	11.5	1	0. 9	-		11	10. 1	5		6	5. 5
3年	948	6. 3	1, 765	11.8	3	3. 2	1	1. 1	16	16. 6	6		10	10. 4
4年	965	6. 7	1, 952	13. 5	1	1. 0	_	_	13	13. 3	7	7. 2	6	6. 1

(1)長浜保健所管内の人口動態と年次推移(つづき)

各年1月~12月

動態		周	産 期	死	亡						
	40		22週以		 早期新	生児	婚	姻	離	婚	
	総	数	死	産	死	亡			_		
年		率		率		率		率		率	西暦
昭和57年	31	14. 6	19	9.0	12	5. 7	981	6. 1	109	0. 68	1982年
58年	20	9. 2	16	7. 4	4	1. 9	942	5. 9	137	0. 85	1983年
59年	18	8. 4	8	3. 7	10	4. 7	963	6. 0	111	0. 69	1984年
60年	23	11.1	16	7. 7	7	3. 4	896	5. 5	145	0. 89	1985年
61年	20	9.8	10	4. 9	10	4. 9	887	5. 5	138	0. 85	1986年
62年	19	9. 5	10	5. 0	9	4. 5	820	5. 1	102	0. 63	1987年
63年	16	8. 4	5	2. 6	11	5. 8	881	5. 4	121	0. 75	1988年
平成元年	9	5. 1	5	2. 8	4	2. 3	842	5. 2	116	0. 72	1989年
2年	13	7. 5	5	2. 9	8	4. 6	798	5. 0	176	1. 09	1990年
3年	11	6. 7	6	3. 6	5	3. 0	825	5. 1	139	0.86	1991年
4年	8	4. 8	4	2. 4	4	2. 4	864	5. 3	141	0. 87	1992年
5年	6	3. 5	5	3. 0	1	0. 6	982	6. 1	141	0. 87	1993年
6年	6	3. 5	3	1.7	3	1. 7	928	5. 7	167	1. 03	1994年
7年	7	4. 2	3	1.8	4	2. 4	906	5. 6	186	1. 14	1995年
8年	14	8. 3	9	5. 3	5	3. 0	866	5. 3	168	1. 03	1996年
9年	9	5. 4	5	3. 0	4	2. 4	891	5. 4	177	1. 08	1997年
10年	13	7. 6	8	4. 7	5	2. 9	1, 004	6. 1	206	1. 25	1998年
11年	13	7. 6	11	6. 5	2	1. 2	967	5. 5	238	1. 34	1999年
12年	15	8. 9	12	7. 1	3	1. 8	914	5. 5	230	1. 39	2000年
13年	8	4. 7	7	4. 1	1	0. 6	935	5. 6	275	1. 66	2001年
14年	6	3. 7	6	3. 7	0	0	861	5. 2	270	1. 63	2002年
15年	7	4. 7	4	2. 7	3	2. 0	876	5. 3	254	1. 53	2003年
17年	8	5. 4	6	4. 1	2	1. 4	843	5. 1	280	1. 69	2005年
18年	9	6. 0	6	4. 0	3	2. 0	872	5. 3	277	1. 68	2006年
19年	8	5. 6	5	3. 5	3	2. 1	855	5. 2	259	1. 60	2007年
20年	9	6. 5	5	3. 6	4	2. 9	874	5. 4	254	1. 60	2008年
21年	7	5. 0	6	4. 3	1	0. 7	808	4. 9	276	1. 68	2009年
22年	13	9. 3	11	7. 9	2	1. 4	876	5. 4	264	1. 62	2010年
23年	5	3. 5	5	3. 5	-	-	806	4. 9	242	1. 48	2011年
24年	5	3. 7	5	3. 7	_	_	800	4. 9	230	1. 42	2012年
25年	2	1.5	2	1.5	_	_	843	5. 2	223	1. 39	2013年
26年	4	3. 0	3	2. 3	1	0.8	686	4. 3	206	1. 29	2014年
27年	3	2. 4	3	2. 4	-	-	730	4. 7	243	1. 55	2015年
28年	2	1. 7	2	1. 7	-	_	692	4. 4	193	1. 24	2016年
29年	3	1.7	2	1.7	1	0. 9	643	4. 2	217	1. 40	2017年
30年	2	1.7	2	1.7	0	0.0	618		231	1. 49	2018年
令和元年 2年	6	5. 8	3	2. 9	3	2. 9	665 554	4. 3 3. 7	200 194	1. 34 1. 26	2019年 2020年
3年	1	1. 1	_		1	1.1	554	3. 7	179	1. 20	2020年
4年	2	2. 0	2	2. 0		-	574	3. 8	192	1. 27	2022年

(2)全県と管内の比較

単位:人、():率 令和4年

動態			可旧	並出日		死産		周]産期死	Ċ			合計特
市	出生	死亡	乳児 死亡	新生児 死亡	総数	自然	人工	総数	22週 以降 死産	早期 新生児	婚姻	離婚	殊出生 率
滋賀県	(7. 1)	(11. 0)	(1. 8)	(0. 6)	(18. 9)	(9.8)	(9.0)	(2. 2)	(1. 7)	(0. 5)	(4. 1)	(1. 34)	1. 44
瓜貝示	9, 766	15, 043	18	6	188	98	90	22	17	5	5, 642	1, 836	
管内	(6. 7)	(13. 5)	(1.0)	(0.0)	(13. 3)	(7. 2)	(6. 1)	(2. 0)	(2. 0)	(0.0)			1. 54
合計	965	1, 952	1	0	13	7	6	2	2	-	531	192	
長浜市	(6. 9)	(13. 2)	(1. 3)	(0.0)	(14. 5)	(7. 9)	(6. 6)	(1.3)	(1. 3)	(0.0)	(3. 9)	(1. 40)	1. 56
及無印	746	1, 431	1	1	11	6	5	1	1	1	419	152	
米原市	(6. 1)	(14. 5)	(0.0)	(0.0)	(9. 0)	(4. 5)	(4. 5)	(4. 5)	(4. 5)	(0.0)	(3. 1)	(1. 11)	1. 48
不原用	219	521	ı	ı	2	1	1	1	1	ı	112	40	

3 出生数(性、出生児の体重、市別)

令和4年

市	体重	総数	0.5 kg 未満	0. 5 ~ 1. 0kg	1. 0 ~ 1. 5kg	1. 5 ~ 2. 0kg	2. 0 ~ 2. 5kg	2. 5 ~ 3. 0kg	3. 0 ~ 3. 5kg	3. 5 ~ 4. 0kg	4. 0 ~ 4. 5kg	4. 5 ~ 5. 0kg	5. 0k kg 以上	不詳	平均 体重 (kg)
:44		9, 766	1	27	41	121	701	3, 692	4, 125	984	69	4	-	1	3. 01
滋賀県	男	5, 039	-	15	18	63	301	1, 730	2, 265	591	53	3	-	-	3. 05
宗 	女	4, 727	1	12	23	58	400	1, 962	1, 860	393	16	1	-	1	2. 97
管	Ī	965	_	7	6	14	67	364	404	93	10	_	-	-	2. 99
管内合計	男	518	_	5	1	9	27	179	233	56	8	-	-	-	3. 04
計	女	447	_	2	5	5	40	185	171	37	2	-	-	-	2. 95
		746		6	4	11	51	289	307	70	8	-	-	-	2. 99
長浜市	男	392	-	4	1	6	19	140	174	42	6	_	-	-	3. 03
177	女	354	-	2	3	5	32	149	133	28	2	-	-	-	2. 94
\\\\	-	219	_	1	2	3	16	75	97	23	2	_	-	_	3. 01
米原市	男	126	_	1	-	3	8	39	59	14	2	_	-	-	3. 05
"	女	93	_	-	2	-	8	36	38	9	-	-	-	-	2. 96

4 母の年齢別出生数・男女別

令和4年

市	体重	総数	~14歳	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50歳~	不詳
		9, 766	1	52	672	2, 650	3, 578	2, 251	548	14	1	-
滋賀県	男	5, 039	-	23	358	1, 374	1, 836	1, 157	283	8	-	-
×	女	4, 727	1	29	314	1, 276	1, 742	1, 094	265	6	-	-
管		965	-	6	82	291	305	231	49	1	-	-
内合計	男	518	-	4	52	152	163	118	29	-	-	-
計	女	447	-	2	30	139	142	113	20	1	-	-
		746	-	5	67	235	235	163	40	1	1	-
長浜市	男	392	-	3	42	117	127	80	23	-	-	-
"	女	354	-	2	25	118	108	83	17	1	-	-
\/\	211111111111111	219	-	1	15	56	70	68	9	_	_	_
米原市	男	126	_	1	10	35	36	38	6	-	_	-
,,,	女	93	_	_	5	21	34	30	3	_	_	_

5 管内の死因順位の年次推移

			1 9(1 <u>1</u> 19			
		第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
令和	2年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	4年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	5年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	6年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
	7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
	8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
	9年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
	10年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
	11年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	12年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	13年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	14年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	15年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	16年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
	17年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	18年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	19年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	20年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
	21年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	22年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
	23年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	24年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	25年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	26年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
	27年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
	28年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
	29年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	不慮の事故	肺炎
	30年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
令和	元年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	2年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	3年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
	4年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
<u></u>			「特神伝の記載のか			

[※] 平成6年以前の「老衰」は、「精神病の記載のない老衰」のことである。

[※] 平成6年以前の「不慮の事故」は、「不慮の事故および有害作用」のことである。

[※] 平成7年以降の「心疾患」は、「心疾患(高血圧性を除く)」のことである。

6 死亡数、性、年齡(5歳階級)死因分類

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
総数	1,952	1	_	_	_	_	1	_	_	4	3	2	3	6
男	1,006	1	_	_	_	-	1	_	_	2	1	1	2	2
女	946	-	_	_	_	-	_	_	_	2	2	1	1	4
010 感染症及び寄生虫症	29	-	_	_	_	-	-	_	_	-	-	-	-	_
男	14	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_
女	15	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
011 腸管感染症	1	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_
男	-	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	-	_
女	1	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_
012 結核	_	_	_	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	_
男	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_
女	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_
呼吸器結核	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男,	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	₩-		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の結核	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 012 附加点	1.4	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
013 敗血症 男	14	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
5 女	'	<u>-</u>	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_		
014 ウイルス肝炎	3	_	_	_	_		_	_	_		_	_		
男	3			_	_				_					
女	3	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_		
B型ウイルス肝炎	1	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
男		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
C型ウイルス肝炎	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_
015 HIV病	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
男	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
女		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
016 その他の感染症	11	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_	-	-	_
男	7	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
女	4	_	_	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_
020 新生物	455	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	1
男,	283	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_
女	172	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
021 悪性新生物	438	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1
男	272	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
女女	166	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1
ロ唇、口腔及び咽頭 男	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
为 女	3 3	_	_		_	_	_		_	_	_		_	_
	11		_	_	_		_	_	_	_	_			_
・ ・ ・	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_			_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	58		_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	1
男	41	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	17	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
<u>×</u> _	1 17									_				<u>'</u>

		1					1							ገን ላጉ	
		40~44	45~49	50 ~ 54	55~59	60~64	65~69	70~74	75 ~ 79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
総数		9	13	21	22	36	63	157	194	287	419	396	255	61	-
	男	7	8	13	13	26	45	114	131	180	212	174		7	-
010 = 22 = 2	女	2	5	8	9	10	18	43	63	107	207	222	188	54	_
010 感染症及		_	_	1	-	1	2	1	7	5	7	5	_	_	_
	男 女		_	-	_	1	1	1	1	4 1	5	2	_	_	_
011 腸管感染		-	_	1	_		1		6		2	3	_		
011 肠目芯末	男	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
012 結核	^	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1412	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
呼吸器結		-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	男	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の約	 5核	-	_	-	-	-	_	-	-	_	_	-	-	-	_
	男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	女	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
013 敗血症		-	-	-	-	_	1	_	4	4	3	2	-	-	_
	男	-	-	-	-	-	1	_	_	3	2	1	_	_	_
	女	-	-	-	_	_	_	_	4	1	1	1	-	_	_
014 ウイルス肝		-	-	-	-	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
	男	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
D 펜 소 / I	女	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	_	_	_
B型ウイル		_	_	-	-	_	_	_	1	-	_	_	_	_	_
	男 女			_		_	_	_	- 1		_		_		
C型ウイル		-		_	_						1	1	_		_
0±1/1/	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_
その他		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
015 HIV病		-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_
	男	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
	女	_	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_	-	_	-
016 その他の愿		-	-	1	-	1	-	1	2	1	3	2	-	_	-
	男	-	-	-	-	-	_	1	1	1	3	1	_	_	_
000 #51 45	女	_	_	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	_
020 新生物		1	4	7	10	19	30	69	71	75	83	58		3	_
	男 女	1	2	3	3	13	21	48	49	48	55	28	11	1	_
021 悪性新生		1	2	4 7	7 10	6 19	9 29	21 68	22 69	27 73	28 77	30 54		3	_
021 芯圧利工	男	1 1	2	3	3	13	29	47	48	73 46	52	26		ა 1	_
	女		2	4	7	6	9	21	21	27	25	28	13	2	_
口唇、口腭	<u>へ</u> 空及び咽頭	 	-		1		_	-	2	1	1	1	-	_	_
	男	_	_	_	-	_	_	_	1	1	_	1	_	_	_
	女	-	_	-	1	-	_	_	1	_	1	_	_	_	_
食道の悪		-	-	-	_	1	2	3	1	4	_	-	-	-	_
	男	-	_	-	-	1	2	3	1	3	_	_	_	_	_
	女		_	_	_	_	_	_	_	1	_			_	_
胃の悪性		1	-	-	-	5	4	8	5	9	14	6	5	-	_
	男	1	-	-	-	3	4	5	4	8	12	2	2	_	_
	女	_	_	-	_	2	_	3	1	1	2	4	3	_	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
結腸の悪性新生物	47	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-
男	25	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
女	22	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
直腸S状結腸移行部	18	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
男 女 	13 5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
<u> </u>	23		_					_	_				_	
男	16	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
胆のう及びその他の胆道	25	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-
男	16	-	-	_	_	-	_	_	_	-	_	-	-	_
女	9	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_
膵の悪性新生物	56	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_
男 女	23 33	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	-							_			_		_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
気管、気管支及び肺	91	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-
男	68	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
女	23	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	2	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 乳房の悪性新生物	9						_	_			_		_	_
乳房の窓は利工物 男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
子宮の悪性新生物	7	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
女	7	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	_
卵巣の悪性新生物	4	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
男 女 	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	13		_	_				_	_		_			
男	13	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
膀胱の悪性新生物	12	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	_
男	6	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_
女	6	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	-	-
中枢神経系	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男 女	2	_	_	_	_		_			_	_		_	
悪性リンパ腫	19	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_
思いた 男 男	14	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
白血病	4	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-
女	2	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他のリンパ組織	4	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
男 女 	2	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の悪性新生物	2 27							_			_		_	_
男	18	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
73														

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
結腸の悪性新生物	_	_	1	1	_	5	8	5	6	7	8	6	_	_
男	_	_	1	_	_	4	5	5	3	3	2	2	_	_
女	_	_	_	1	_	1	3	_	3	4	6	4	_	_
直腸S状結腸移行部	-	_	_	_	3	_	5	3	5	_	2	_	-	_
男	_	_	_	-	2	_	4	2	3	_	2	_	_	_
女	_	_	_	_	1	_	1	1	2	_	_	_	_	_
肝及び肝内胆管	-	_	-	-	1	1	-	5	4	10	-	1	1	-
男	-	_	_	-	1	_	-	4	2	7	_	1	1	_
女	-	_	_	-	_	1	-	1	2	3	_	_	_	_
胆のう及びその他の胆道	-	1	1	2	-	1	8	6	1	3	3	-	-	-
男	-	_	1	1	_	_	6	4	1	3	_	_	-	-
女	-	_	_	1	_	1	2	2	_	-	3	-	-	-
膵の悪性新生物	-	1	_	2	4	5	6	16	7	8	5	2	_	-
男	-	1	_	1	2	2	5	8	2	1	1	_	-	-
女	-	_	_	1	2	3	1	8	5	7	4	2	-	-
喉頭の悪性新生物	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-
男	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	-
女	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-
気管、気管支及び肺	-	1	1	2	_	9	19	17	12	18	10	2	-	-
男	-	-	-	1	_	8	14	13	9	14	8	1	-	-
女	-	1	1	1	_	1	5	4	3	4	2	1	-	-
皮膚の悪性新生物	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	2	-	-	-
男	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-
女	-	_	-	-	_	_	-	-	-	_	2	-	-	-
乳房の悪性新生物	-	_	1	-	_	_	2	1	2	1	-	_	2	-
男	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-
女	-	_	1	-	_	_	2	1	2	1	-	-	2	-
子宮の悪性新生物	-	_	1	1	_	1	-	1	1	1	1	_	-	-
男	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-	
女	-	_	1	1	_	1	-	1	1	1	1	-	-	
卵巣の悪性新生物	-	1	_	-	_	_	-	-	1	-	1	1	-	-
男	-	_	_	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	
女	-	1	_	_	_	_	-	_	1		1	1	-	
前立腺の悪性新生物	-	_	_	_	_	_	1	_	5	3	2	2	_	-
男	-	_	_	_	_	_	1	_	5	3	2	2	_	-
女	-	_	_		_	_	_	_	-		-		-	
膀胱の悪性新生物	-	_	_	1	1	_	-	2	1	3	3	1	_	
男 女	-	_	_	-	-	_	-	2	1	2	1	-	_	
中枢神経系	_			1	1		_		1	<u>1</u>	2	1		
中枢神経系 男		_	_			_		_		_	_	_		
₅		_	_	_	1	_		_	1	_	_	_		
悪性リンパ腫	_		_	_	1	_	2	2	5	3	4	2		
悪性リンハ腫 男	_	_	_		1	_	1	2	2	3	4	1		
カ 女	_	_	_	_	_	_	1	_	3	_	_	1	_	
白血病	_		1	_	1	_	1	_	-		_	1	_	
男	_	_	_	_	1	_		_	_	_	_	1	_	
カ 女	_	_	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_ '	_	
その他のリンパ組織	_	_	_	_	_	1	_	1	1	1	_	_	_	
男	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	
	_	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	
****						1			'					
その他の悪性新生物		1	1	_	1	_	5	2	7	4	6	_	_	-
女 女 子の他の悪性新生物 男	_ _	1 1	1	-	1 1	-	5 3	2 1	7 5	4	6	_ _	_ _	-

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
022 その他の新生物	17	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-
男	11 6	-	-	-	-		-	_ _			_	- -	_ _	-
中枢神経系	2	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
男	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
中枢神経系を除く	15	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
男	11 4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
030 血液及び造血器の疾患	8	_					_		_		_	_	_	_
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	6	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
031 貧血	6	_	1	1	-	-	1	_	1	1	_	_	_	-
男,	1	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 032 その他	5	_	_			_	_	_	_		_	_	_	_
032 その他 男	2 1	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	-	
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	31	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_	-
男	17	-	-	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_
女	14	-	_	_	_	-	_	-	_	-	-	_	_	-
041 糖尿病	16	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	10 6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
042 その他	15	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	8	_	_	_	-	-	_	-	-	ı	_	_	_	_
050 精神及び行動の障害	58	_	1	1	-	-	1	_	1	1	_	_	_	-
男,	14	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 051 血管性及び不明の認知症	44 56	_					_				_	_	_	
男	14	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	42	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
052 その他の障害	2	-	_	_	-	-	_	-	1	-	-	-	_	-
男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-
女	2	_	_	_		_	_	_	_	_	_	-	_	_
060 神経系の疾患 男	97 43	_	_	_	_	_	_	_			_	1	_	
女	54	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_
061 髄膜炎	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-
男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
女	_	_	-	-		_	-	_	-	-	_	_	_	_
062 脊髄性筋萎縮症 男	9	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
为 女	6 3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	
063 パーキンソン病	20	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	11	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
女	9	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
064 アルツハイマー病	47	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
男	14	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 065 その他の神経系の疾患	33 21	_					_				_	- 1	_	_
男	12	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	'1	_	_
女	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_

		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
022	その他の新生物	+ -	_	_	_	_	1	1	2	2	6	4	1	_	
022	男	_	_	_	_	_	1	' 1	1	2	3	2	' 1	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	1	_	3	2	_	_	_
	中枢神経系	_	_	_	_	_	_	-	1	_	1	-	-	_	_
	男	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	-	-	_	1	_	1	-	-	-	_
	中枢神経系を除く	-	_	_	_	_	1	1	1	2	5	4	1	_	-
	男	_	_	_	_	_	1	1	1	2	3	2	1	_	_
030	女 血液及び造血器の疾患	 -	_	_	1	_		1	1	1	2 1	1	-	_	_
030	二次及び追血品の疾患 男	_	_	_	1	_				_	_	1	2	_	
	女	_	_	_	_	_	_	1	1	1	1	_	2	_	_
031		_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	1	2	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	-
	女	_	_	_	_	_	_	1	_	1	1	_	2	_	-
032	その他	-	-	-	1	-	-	-	1	_	-	-	-	_	-
	男	-	-	_	1	-	_	-	_	_	-	_	-	-	-
	女	-	-	_	_	-	-	_	1	_	_	-	_	_	_
040	内分泌、栄養及び代謝疾患		-	1	1	2	-	3	6	4	7	6	1	-	-
	男	_	_	1	1	2	_	3	2	3	3	2	_	_	-
041	数 数 数	 -		1	1	2		2	3	1	4	3	1	_	=
041	期	_	_	1	1	2	_	2	_ _		3	1	_	_	
	女	_	_		_	_	_	_	3	_	1	2	_	_	_
042	その他	-	_	_	_	_	_	1	3	4	3	3	1	_	_
	男	_	_	_	_	_	-	1	2	3	_	1	_	_	_
	女	-	_	_	_	_	-	_	1	1	3	2	1	-	-
050	精神及び行動の障害	_	-	_	_	-	-	1	1	7	16	13	15	5	-
	男	-	_	_	_	_	-	1	1	3	3	4	1	1	-
	女		_	_	_	_		-	-	4	13	9	14	4	
051	血管性及び不明の認知症	-	_	_	_	_	_	1	1	6	15	13	15		-
	男 女	_	_	_	_	_			1	3	3 12	9	1 14	4	
052	その他の障害	+	_	_	_	_		_	_	1	1	_	-	_	_
002	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	-	_	_	1	1	_	_	_	_
060	神経系の疾患	-	-	1	_	4	2	8	7	16	20	24	11	3	-
	男	-	_	1	_	3	1	7	6	8	5	9	1		_
	女		-	_	_	1	1	1	1	8	15	15	10	2	_
061	髄膜炎	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	-
	男 女	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	
062	脊髄性筋萎縮症	 -	_	_	_	2		2	3	2		_	_	-	_
302	月 题 正	_	_	_	_	2	_	1	2	1	_	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_	_	_	-	-
063	パーキンソン病	 -	-	-	-	_	_	3	1	7	6	3	-	-	-
	男	-	_	_	-	_	_	3	1	4	2	1	_	-	-
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	3	4	2	_	_	_
064	アルツハイマー病	-	_	_	-	_	_	1	1	4	11	16	11		-
	男	-	-	_	_	_	_	1	1	1	2	7	1	1	-
OGE	女	+	_	-	_	-	_	_	_	3	9	9	10	2	_
იიე	その他の神経系の疾患 男	_	_	1	_	2	2 1	2 2	2 2	3 2	3 1	5 1	_	_	
	女	-	_		_	1	1	_	_	1	2	4	_] _	_
	<u> </u>					1	- 1	_	_	ı		4	_		_

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
070 眼及び附属器の疾患	-	_	-	-	_	_	-	_	_	_	-	-	-	_
男	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	-	_	_	ı	_	-	_	_
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_
男	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_
090 循環器系の疾患	439	-	-	-	1	-	-	_	-	-	-	-	_	2
男	219	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	-	1
女	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1
091 高血圧性疾患	9	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
男	2	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_
女	7	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-
高血圧性心疾患	7	-	-	-	_	-	_	_	-	-	_	_	-	_
男	2	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	5	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
その他	2	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
092 心疾患(高血圧性除く)	307	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1
男	154	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-	-	1
女	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	1	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_
男	-	-	-	-	_	-	-	_	_	-	_	_	_	_
女	1	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	82	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_
男	53	-	-	-	_	-	_	-	_	_	_	_	-	_
女	29	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	15	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_
男	10	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
慢性非リウマチ性心内膜疾患		-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男,	5	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	10	_	_	_	_		_	_	-	_	_	-	_	_
心筋症	7	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	3	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
不整脈及び伝導障害	36	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
男女	16	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	'
心不全	20 148	_						_			_	_	_	
心不宝 男	66	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
5 女	82	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の心疾患	3	_						_	_		_	_	_	_
- ての他の心疾患 男	1	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
为 女	2	_		_		_	_	_	_		_	_	_	
093 脳血管疾患	98	_						_	_		_	_	_	1
093 脳血管疾患 男	53	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	45	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
くも膜下出血	6	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	42	_						_	_	_	_	_	_	1
男	24	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
b 女	18	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1
<u>×</u>	10									_		_		<u> </u>

		40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
070	眼及び附属器の疾患			_	-					_		_		-	- 1 11
070	戦及び附属品の 疾 患 男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
080	耳及び乳様突起の疾患	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
090	循環器系の疾患	3	4	3	4	3	13	22	45	63	94	107	59	17	-
	男	2	2	2	3	1	11	15	32	40	44	49	14	3	-
	女	1	2	1	1	2	2	7	13	23	50	58	45	14	_
091	高血圧性疾患	-	-	_	1	_	_	1	_	_	1	5	1	_	_
	男	-	_	_	1	_	_	-	_	_	- 1	1	-	_	_
	<u>女</u> 高血圧性心疾患	_		_	1			1	_		1	4	1	_	
	_{高皿圧性心疾思} 男	_	_		1	_	_			_	'	1	_ '	_	
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	3	1	_	_
		_	_	_	_			1	_	_		1	-	_	_
	男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_
	女	_	_	_	_	-	_	1	_	_	_	1	_	_	_
092	心疾患(高血圧性除く)	1	1	3	3	3	10	16	23	49	68	69	46	14	-
	男	1	1	2	2	1	8	11	19	30	31	33	12	2	_
	女	_	_	1	1	2	2	5	4	19	37	36	34	12	_
	慢性リウマチ性心疾患	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	1	_	-
	男,	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-		_	_
	女	_		_	_	-		-	_	-	- 10	- 10	1	_	_
	急性心筋梗塞 男	_	_	2	2 2	1	4 4	11 9	6 5	22 16	16 5	12 8	6 2		
	女	_	_	1	_	-	4	2	1	6	5 11	4	4		
	その他の虚血性心疾患	_			_	_	1		3	4	6	1	_	_	_
	男	_	_	_	_	_	1	_	3	3	3	_	_	_	_
	女	_	_	_	_	_	_	_	_	1	3	1	_	_	_
	慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	_	-	-	_	_	-	-	3	6	1	5	-	_
	男	-	_	_	_	_	_	-	_	1	3	1	-	_	_
	女	-	_	_	_	_	_	_	-	2	3	_	5	_	_
	心筋症	-	-	_	_	-	1	1	2	1	2	_	-	-	-
	男	-	-	_	_	_	_	_	2	1	_	_	-	_	_
	女	-		-	-	-	1	1	-	-	2	-	_	-	_
	不整脈及び伝導障害 男	1	_	1	1	1	2 1	2 1	3	4	7	8 5	2 1	3 1	_
	女		_	_ '	1	1	1	1	2	3	2 5	3	1	2	
	心不全	_	1	_	_	1	2	1	9	13		47	32	11	_
	男	_	1	_	_	_	2	1	8	7	18		9	1	_
	女	_	_	_	_	1	_	_	1	6	13		23	10	_
	その他の心疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
	男	-	-	_	-	_	_	-	_	1	_	_	-	-	-
	女	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	_
093	脳血管疾患	2	3	_	-	-	3	5	17	10	18	26	11	2	-
	男	1	1	_	_	-	3	4	9	8	11	13	2	1	_
	女	1	2	_	_			1	8	1	7	13	9	1	_
	〈も膜下出血 男	1 -	_	_	_	_	_	_	1		_	_	_	_	
	女	1	_	_	_	_	_	_	3	1	_	_	_	_	_
		1	3	_	_	_	2	4	8	4	5	11	3	_	_
		. '		I	l			-	ı	ı '		i ''		l	
	男	1	1	_	_	_	2	3	5	3	3	6	_	_	_

	442 MT	0.1E	. 115	o 1E	o 1E	, JE								
	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5 ~ 9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
脳梗塞	49	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男,	27	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
女	22	_	_	-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	_
その他の脳血管疾患	1	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
094 大動脈瘤及び解離	19				_			_	_	_	_			_
男 男	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
095 その他の循環器系の疾患	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
100 呼吸器系の疾患	223	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-	_	_
男	141	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_
女	82	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
101 インフルエンザ	 -	1	-	1	-	1	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
女	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
102 肺炎	75	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
男	42	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 100 急性怎签主义	33		_	-	_	_		_	_	_	_	_	_	_
103 急性気管支炎 男		_	_		_		_				_	_	_	
女		_	_	_			_		_		_	_		_
104 慢性閉塞性肺疾患	27	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
男	24	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
105 喘息	2	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	_	-
男	2	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	-	ı	_	ı	-	_	_	_	_	_	_	_
106 その他の呼吸器系の疾患	119	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
男	73	_	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	-	_
女	46	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
誤嚥性肺炎	79	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
男	49	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女 照照性時度出	30		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
間質性肺疾患 男	24 16	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
女	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の呼吸器系の疾患	16				_			_	_	_	_	_	_	_
男	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	8	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
110 消化器系の疾患	71	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	1
男	44	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	27				_	ı	_		_					1
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	6	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	-
男	5	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	-
女	1	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
112 ヘルニア及び腸閉塞	10	1	-	-	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_
男	5	-	-	-	-	_	_	_	-	_	-	_	-	-
女	5	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_

照検窓 男 1 1 1 5 5 13 15 7 2 1 5 5 6 13 15 7 2 1 5 5 6 6 1 3 5 8 7 1 1 1 3 5 8 7 1 1 1 3 5 8 7 1 1 1 3 5 8 6 1 1 7 2 6 6 1 1 1 1 3 5 8 6 1 1 7 1 1 1 1 3 5 8 6 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
明		脳梗塞	 _	_	_	_	_	1	1	5	5	13	15	7	2	_
安の他の脳血管疾患 男				_	_	_	_		-							_
その他の脳血管疾患 男			_	_	_	_	_	_	_		-					_
明 女			_	_	_	_	_	_	_		_		_		_	_
大きの他の呼吸器系の疾患 大きの他の体の体を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_
明			-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
明	094	大動脈瘤及び解離	_	-	_	_	_	_	_	5	3	2	7	1	1	_
安			_	_	_	_	_	_	_	4	2	1	2	_	_	_
野球の			_	_	_	_	_	_	_	1	1	1		1	1	_
100 呼吸器系の疾患	095	その他の循環器系の疾患	-	-	-	-	-	_	_	-	1	5	-	-	-	_
100 呼吸器系の疾患 男		男	-	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-
男		女	-	-	_	_	_	_	_	_	1	4	_	_	_	_
女	100	呼吸器系の疾患	-	1	-	1	1	4	20	24	39	58	46	27	2	-
日101 インフルエンザ 男		男	-	_	_	1	1	3	17	15	26	37	30	10	1	-
明女		女		1			_	1	3	9	13	21	16	17	1	
大田	101	インフルエンザ	_	-	_	_	_	_	-	-	_	-	-	-	_	-
102 肺炎		男	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
男 女			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
世界の表現の表現を表現します。	102		_	_	_	1	-	2	4	8	11	23	15	11	-	-
103 急性気管支炎 日本			-	-	_	1	_	1	4	3	7	11	10	5	-	-
男女			_	_	_	_	_	1	_	5	4	12	5	6	_	_
女	103		-	-	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	-	-
日104 慢性閉塞性肺疾患			-	-	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	-	-
男			-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-
女 2 1 1 - 1 - 1 -	104		-	-	_	_	_	_		-	8				_	-
105 喘息			-	-	_	-	_	_	2		7	8	3	2	-	-
男			_	_	-	-	_	_	_		1	_	-	_	-	_
女 -	105		-	-	_	_	_	_	_	1	_	-	_	1	-	-
田の呼吸器系の疾患			-	-	_	_	_	_	_	1	_	-	_	1	_	_
男 - - - - 1 2 11 9 12 18 17 2 1 誤嚥性肺炎 - - - - - 1 5 6 12 21 20 12 2 男 - - - - - - 1 5 5 7 14 14 2 1 財 - - - - - - - - 1 5 5 7 14 14 2 1 財 -				-	_	_	_	_	-	-	-		-	-	-	_
女 - 1 - - - 3 2 8 9 11 11 1 誤嚥性肺炎 - - - - - - 1 5 6 12 21 20 12 2 男 - - - - - - 1 5 5 7 14 14 2 1 財 - - - - - - - 1 1 5 5 7 14 14 2 1 財 - - - - - - 1 1 6 2 5 3 5 -<	106			1	_	_	-									_
誤嚥性肺炎				_	_	_	1	2								_
男 一 一 一 一 一 一 一 一 1 5 5 7 14 14 2 1 財質性肺疾患 一 1 一 一 1 1 6 2 5 3 5 一 一 男 一 一 一 一 1 1 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 一 その他の呼吸器系の疾患 一				1	_	_	_	_							-	
女 - - - - - 1 5 7 6 10 1 間質性肺疾患 - 1 - - 1 1 6 2 5 3 5 - - 男 - - - - 1 1 4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 - その他の呼吸器系の疾患 -				_	_	_	_			_	_					_
問質性肺疾患				_	_	_	_	1	່							_
男 - - - - 1 1 4 1 3 3 3 - - その他の呼吸器系の疾患 - - - - - - - 2 1 2 - 2 - - 男 -				1	_	_	1	1	-							
女 - 1 - - - 2 1 2 - 2 -					_	_								_		_
その他の呼吸器系の疾患				1	_	_	_	_	-	-		_		_	_	
男 -<					_	_	_	_				3		1	_	_
女 - - - - - 1 - 1 2 3 1 - 110 消化器系の疾患 2 1 3 2 1 1 7 8 13 12 13 7 - 男 1 1 2 2 1 1 6 7 8 7 5 3 - 女 1 - 1 - - - 1 1 5 5 8 4 - 111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 - - - - - - - - - - -				_	_	_	_	_					_	_	_	_
110 消化器系の疾患 2 1 3 2 1 1 7 8 13 12 13 7 - 男 1 1 2 2 1 1 6 7 8 7 5 3 - 女 1 - 1 - - - 1 1 5 5 8 4 - 111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 - - - - - - - - - - - - - - -				_	_	_	_	_		_		-	3	1	_	_
男 1 1 2 2 1 1 6 7 8 7 5 3 - 女 1 - 1 - - - 1 1 5 5 8 4 - 111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 - - - - - - 1 1 3 1 - -	110		2	1	3	2	1	1		8	-				_	_
女 1 - 1 - - 1 1 5 5 8 4 - 111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 - - - - - - 1 1 3 1 - -	-														_	_
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 1 1 3 1				_		_	_	_							_	_
	111		_	_	_	_	_	_	_	1				-	-	-
		男	_	_	_	_	_	_	_	1	1	3	_	_	_	_
女			-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_
112 ヘルニア及び腸閉塞 1 1 2 1 5	112		-	-	_	-	-	_	1	1	2	1	5	-	-	-
男 - - - 1 1 1 - 1 2 - -			-	_	_	_	_	_	1	1	_	1	2	_	-	_
女			_	_	_		_	_	_	_	2				_	

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
113 肝疾患	17	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
男女	12 5	- -	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	8	_							_		_	_	_	_
男	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の肝疾患	9	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_
男	6	-	-	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女 114 その他の消化器系の疾患	3 38	_					_		_		_	_	_	1
男	22	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	16	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	_	_	1
120 皮膚及び皮下組織の疾患	7	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_
男	2	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女 130 筋骨格系・結合組織の疾患	5 17	_					_		_		_	_	_	
男	10	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	7	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	69	-	1	1	-	1	1	-	1	-	_	-	_	_
男女	25	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-
<u>女</u> 141 糸球体疾患	44 12	_							_		_	_	_	_
男	5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	7	_	-	-	_	I	ı	ı	_	-	_	_	_	_
142 腎不全	45	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
男	18	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	27 4	_							_		_	_	_	_
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	-	-	_	I	ı	ı	_	-	_	_	_	_
慢性腎不全	32	_	1	1	-	-	1	-	-	-	-	_	_	_
男	13	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_
女女 詳細不明の腎不全	19 9	_					_		_	<u>_</u>	_	_	_	_
男	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	6	_	-	-	-	ı	-	-	_	-	_	_	_	_
143 その他	12	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	_
男女	2	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女 150 妊娠、分娩及び産じょく	10 –	_				_	_		_		_	_	_	
男	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
160 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_	_
男女	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-
女 161 妊娠期間に関連する障害	_	_					_		_		_	_	_	
男	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
162 出産外傷	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	_	_	-
男	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女 163 特異的な呼吸障害	_	_					_		_		_	_	_	_
月 103 特異的な呼吸障害 男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
113 肝疾患	2	1	3	1	1	1	5	1	2	_	-	-	-	_
男 女	1 1	1 –	2 1	1	1 -	1 –	4 1	1 –	- 2	-	_ _	_ _	_ _	-
肝硬変	1	_	2	_	_	1	3	_	1	_	_	_	-	_
男	1	_	2	-	_	1	2	_	-	-	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	-	_	-	_
その他の肝疾患	1	1	1	1	1	_	2	1	1	-	_	_	-	-
男	-	1	-	1	1	_	2	1	-	_	_	_	_	_
メーロー メート メート メート メート メート メート メート メート メート メー	1	_	1			_	1	5	8	8	7	7	_	
男	_	_	_	1	_	_	1	4	7	3	3	3	_	_
女	_	_	_	-	ı	_	-	1	1	5	4	4	_	_
120 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	-	-	-
男	-	_	-	-	-	_	-	1	-	-	1	_	_	-
女 女 女 女 女 女 女 女 女 女 女 女 女 女 女 女 女 女 女	_	_	_	_		_	1	-	-	3	1		_	
130 筋骨格系・結合組織の疾患 男	_ _	_	_	_	1	1 1	2	4 2	3 2	5 3	1	_	_	_
カー 女	_	_	_	_	' 	_	1	2	1	2	1	_	_	_
140 腎尿路生殖器系の疾患	_	_	_	_	_	3	4	2	15	19	13	13	-	_
男	-	_	-	-	_	1	2	2	6	7	5	2	_	_
女	_	_	_	_	_	2	2	_	9	12	8	11	-	_
141 糸球体疾患	-	_	_	-	_	1	2	1	1	3	2	2	_	_
男	-	_	_	-	_	-	1	1	-	2	1	_	_	_
142 腎不全	_	_	_			2	2	1	1 12	1 11	10	7		
男	_	_	_	_	_	1	1	1	6	4	4	1	_	_
女	_	_	_	_	_	1	1	_	6	7	6	6	_	_
急性腎不全	-	-	-	-	-	_	-	1	2	_	-	1	-	_
男	-	_	-	-	-	_	-	1	1	-	_	-	-	-
女	_	_	_		_	_	_	_	1	_	-	1	-	_
慢性腎不全 男	- -	_	_	_	_	1 1	2	_	9 5	10 4	7 2	3	_	_
女	_	_	_	_	_	-	1	_	4	6	5	3	_	_
詳細不明の腎不全	_	_	_	_	_	1	_	_	1	1	3	3	-	_
男	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	2	1	-	-
女	-	_	_	_	_	1	_	_	1	1	1	2	_	_
143 その他	-	_	-	-	_	_	-	_	2	5	1	4	-	-
男 女	_	_	_	_	_	_	_	_	2	1 4	1	1 3	_	_
150 妊娠、分娩及び産じょく	_	_	_		_	_	_	_	_			-	_	_
男	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_			_		_	_		_	_	_	_
160 周産期に発生した病態	-	1	-	-	-	1	_	_	-	-	-	-	_	-
男	-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	_	_	-	_
女 161 妊娠期間に関連する障害	_	_	_			_		_	_		_		_	
101 妊娠期间に関連する障害 男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
162 出産外傷	-	-	_	_		_	-	-	-	_	_	_	-	-
男	-	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-
女	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
163 特異的な呼吸障害	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	_	-	-
男	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
女	-	_	_		_	_	_	_	_		_	_	_	_

	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
男女	-	_	-	-	-	-	_ _	-		-	_ _	_ _	- -	_
165 出血性障害及び血液障害	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
女	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_
166 その他の発生した病態	-	-	_	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_
男	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ター 170 先天奇形及び染色体異常	- 8	1					1				_		_	_
男	4	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
女	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
171 神経系の先天奇形	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_
男	-	-	_	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_
女			_	_	_	_		_	_		_	_	_	_
172 循環器系の先天奇形	5	1	_	-	_	_	1	-	_	_	_	_	_	-
男	2	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_			
 心臓の先天奇形	2	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	
男	1	1	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
女	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の循環器系	3	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	_	_
男	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	_	_	_	_	_	_	_	_		-	_	_	_
173 消化器系の先天奇形 男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
174 その他の先天奇形	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
175 他に分類されないもの	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	_	_	_
男,	-	_	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
女 400 点块 微绿 思常陈庄託县	1	_	_	_	_	_		_	_		_	_	_	_
180 症状、徴候·異常臨床所見 男	298 91	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	
女	207	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
181 老衰	284	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
男	80	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
女	204	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_
182 乳幼児突然死症候群	-	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
男	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-
女 183 その他の症状	- 14		_					_	_		_	_	_	_
男 男	11	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
女	3	_	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
200 傷病及び死亡の外因	101	_	_	_	_	_	-	-	_	4	3	1	3	2
男	69	-	-	-	-	-	_	-	_	2	1	_	2	1
女	32	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	1	1	1
201 不慮の事故	65	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	1
男	44 21	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_		_
交通事故	5										_	_	_	
男	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	2	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
164 周産期に特異的な感染症	_	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-
男	-	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 165 出血性障害及び血液障害		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
100 山血任障告及U血液障害 男	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_		_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
166 その他の発生した病態	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
男	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
女	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
170 先天奇形及び染色体異常	_	_	1	-	1	1	_	1	_	1	_	2	_	-
男 女	_	_	- 1	_	1	- 1	_	1	_	- 1	_	1	_	
	-	_			_			_	_		_	<u>'</u>	_	
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
172 循環器系の先天奇形	1	-	-	-	_	1	-	-	_	1	-	2	-	-
男	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	1	_	-
女	-	_	_	_	_	1	_	_	_	1	_	1	_	
心臓の先天奇形 男	-	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_		_
女	-	_	_	_	_	1	_	_		_	_	_		_
その他の循環器系	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1	_	2	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	1	_	_
173 消化器系の先天奇形	1	-	_	-	1	1	-	_	1	-	-	-	1	_
男,	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 174 その他の先天奇形	_		_	_	1	_		-	_	_	_		_	
1/4 ての他の先大奇形 男	_	_	_	_	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
175 他に分類されないもの	_	-	1	-	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
男	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女	_	_	1	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_
180 症状、徴候·異常臨床所見	1	-	1	-	_	1	3	7	26	64	85	82	28	-
男 女	1	_	1	_	-	1	2 1	4	17 9	23 41	22 63	20 62	28	_
181 老衰	_		_	_	_	_	1	5	25		83	81	28	
男	_	_	_	_	_	_	1	3	16	20	21	19	_	_
女	ı	_	-	-	ı	_	_	2	9	41	62	62	28	-
182 乳幼児突然死症候群	1	-	_	-	1	1	-	_	1	_	-	-	-	-
男,	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
女 183 その他の症状	- 1					-	_	-	- 1	-	2	_ 1	_	
183 その他の症状 男	1	_	1	_		1 1	2 1	2 1	1	3	1	1	_	_
女	_	_	_	_	_	_	1	1	-	-	1	_	_	_
200 傷病及び死亡の外因	2	3	3	3	3	4	11	5	12	20	15	5	2	_
男	2	3	3	2	3	3	9	4	8	14		2	_	-
女	-	_	_	1	-	1	2	1	4	6	5	3	2	-
201 不慮の事故	1	1	_	1	1	1	6	5	7	20	12	5	2	-
男	1	1	_	_	1	1	5	4	4	14	9	2	_	-
	1		_	1	_	1	1	1	3 1	6	3	3	2	
^{交通争战} 男	1	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_		1	1	_	_	_	_	_

	ŕ	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5 ~ 9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
転倒・転落		13	-	_	_	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_
9	見	8	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
\$	₹	5	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_	-	-
不慮の溺死及び溺水		13	-	-	-	_	_	-	_	-	1	-	-	-	_
9	月	8	_	-	-	_	_	_	_	-	1	_	_	_	-
\$	₹	5	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_	-	-
不慮の窒息		22	-	-	-	_	_	-	-	-	1	-	-	-	_
J g	見	16	_	-	-	_	_	_	_	_	1	_	_	_	-
\$	ኢ	6	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-
煙、火及び火炎への曝露		2	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_
9	月	1	_	-	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_
\$	₹	1	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-
有害物質による中毒		-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_
9	見	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	-
\$	ξ	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	_	_	-
その他の不慮の事故		10	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	_	1
J g	見	8	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
\$	τ	2	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	1
202 自殺		29	-	-	-	_	_	-	_	_	2	3	1	3	_
月	見	21	-	-	-	_	_	-	_	-	-	1	_	2	-
\$	τ	8	_	-	-	_	_	_	_	_	2	2	1	1	-
203 他殺		1	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_
9	月	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-
\$	₹	1	-	-	-	_	_	-	_	-	-	_	_	-	-
204 その他の外因		6	-	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-	1
9	見	4	-	-	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	1
\$	₹_	2	-	-	-	_	_	_							_
220 特殊目的用コード		41	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
9	見	28	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_
\$	₹	13	-	-	-	_	-	_	-	-	-	_	_	_	-
重症急性呼吸器症候群		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	_
9	見	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-
\$	τ	-	_	-	-	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_
特殊目的用コード		41	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_	-	_	_
月	月	28	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
3		13	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
5	`	13					_	_						_	

	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100~	不詳
 転倒·転落	_	_	_	_	_	_	_	1	2	2	5	3	_	_
男	_	_	_	_	_	_	_	1	2	1	4	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	1	3	_	_
不慮の溺死及び溺水	_	_	_	-	_	_	2	1	2	7	_	_	_	_
男	_	_	_	_	_	_	1	1	1	4	_	_	_	_
女	_	_	_	_	_	_	1	_	1	3	_	_	_	_
不慮の窒息	-	-	-	1	-	_	1	2	1	7	6	1	2	_
男	_	_	_	-	_	_	1	2	1	6	4	1	_	-
女	_	-	-	1	1	_	-	-	1	1	2	_	2	_
煙、火及び火炎への曝露	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-
男	-	_	-	-	1	_	_	-	_	-	_	_	-	-
女	-	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_
有害物質による中毒	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-
男	_	-	-	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-
女	_	-	-	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	_
その他の不慮の事故	_	1	-	_	_	_	2	-	1	3	1	1	_	-
男	_	1	-	_	_	_	2	-	_	3	1	1	_	-
女	-	-	-	-	_	_	-	-	1	_	_	-	_	_
202 自殺	1	2	3	2	2	3	3	-	4	-	_	-	-	-
男	1	2	3	2	2	2	3	-	3	-	_	_	_	-
女	-	-	_	-	_	1	-	-	1	-	-	-	_	_
203 他殺	-	-	-	-	_	_	1	-	_	-	_	_	_	-
男	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	-	-	-
女	-	_	_	-	_	_	1	_	_	_	-	_	-	
204 その他の外因	-	-	-	_	_	_	1	-	1	-	3	_	_	-
男	_	-	_	_	_	_	1	-	1	-	1	_	_	-
女	_	_	-	_	_	_	_		_		2	_	_	
220 特殊目的用コード	_	_	_	_	_	1	4	4	8	9	7	7	1	-
男,	_	_	_	_	_	1	2	4	7	6	6	2		-
女	_	_	_	_	_	_	2	_	1	3	1	5	1	
重症急性呼吸器症候群	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
男	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-
女	_		_	_	_	_		_	_		_		_	
特殊目的用コード	_	_	_	_	_	1	4	4	8	9	7	7	1	-
男	_	_	-	_	_	1	2	4	7	6	6	2	-	-
女	_	_	_	_	_	_	2	_	1	3	1	5	1	_

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
総数	男女	15, 043 7, 728 7, 315	1, 952 1, 006 946	1, 431 749 682	521 257 264
010 感染症及び寄生虫症	男女	227 111 116	29 14 15	24 12 12	5 2 3
011 腸管感染症	男女	23 8 15	1 - 1	1 - 1	-
012 結核	男女	17 9 8	- - -	- - -	1 1 1
呼吸器結核	男女	14 8 6	- - -	- - -	-
その他の結核	男女	3 1 2	- - -	- - -	1 1 1
013 敗血症	男女	109 57 52	14 7 7	11 6 5	3 1 2
014 ウイルス肝炎	男女	14 7 7	3 - 3	2 - 2	1 - 1
B型ウイルス肝炎	男女	3 2 1	1 - 1	1 - 1	-
C型ウイルス肝炎	男女	9 4 5	2 - 2	1 - 1	1 - 1
その他	男女	2 1		_ _ _	-
015 H I V病	男女	1 1 -	- - -	_ _ _	-
016 その他の感染症	男女	63 29 34	11 7 4	10 6 4	1 1 -
020 新生物	男女	3, 853 2, 319 1, 534	455 283 172	336 214 122	119 69 50
021 悪性新生物	男女	3, 726 2, 251 1, 475	438 272 166	325 207 118	113 65 48
口唇、口腔及び咽頭	男女	73 55 18	6 3 3	4 2 2	2 1 1
食道の悪性新生物	男女	102 82 20	11 10 1	5 4 1	6 6 -
胃の悪性新生物	男女	433 282 151	58 41 17	41 28 13	17 13 4
結腸の悪性新生物	男女	317 147 170	47 25 22	35 20 15	12 5 7
直腸S状結腸移行部	男女	167 112 55	18 13 5	14 11 3	4 2 2

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
肝及び肝内胆管		217	23	16	7
	男 女	153	16	10	6
	女	64 176	25	6 19	6
	男	94	16	12	4
""		82	9	7	2
膵の悪性新生物	男	394 194	56 23	40 18	16 5
	女	200	33	22	11
喉頭の悪性新生物		7	_	_	_
	男 女	6 1	_	_	_
気管、気管支及び肺		812	91	72	19
	男	608	68	57	11
 皮膚の悪性新生物	女	204 13	23	15	8
及情の忠住利王初 	男	6	_ _	-	-
	女	7	2	1	1
乳房の悪性新生物		140	9	8	1
	男 女	139	9	8	- 1
		84	7	6	1
	男	_	_	_	_
 卵巣の悪性新生物	女	84 46	7	6 2	1 2
明果の忠性新生物 	男	40	4	Z _	Z -
	<u>女</u>	46	4	2	2
前立腺の悪性新生物	-	114	13	9	4
	男 女	114	13	9	4
 膀胱の悪性新生物		90	12	8	4
33330 10 10 10 1	男	61	6	5	1
 中枢神経系	女_	29 34	6	3	3
中枢仲栓系 	男	25	2 2	2 2	_
	女	9	_	_	_
悪性リンパ腫		133	19	15	4
	男 女	83 50	14 5	10	4
 白血病		83	4	5 3	1
	男	62	2	2	_
 その他のリンパ組織	女	21 39	2	1 3	1
その他のリンハ組織	男	22	4 2	ა 1	i
	<u>女</u>	17	2	2	<u>.</u>
その他の悪性新生物		252	27	22	5
	男 女	144 108	18 9	16 6	5 2 3
022 その他の新生物		127	17	11	6
	男,	68	11	7	4
中权神经玄	女	59 19	6 2	4	2
中枢神経系	男	8	Z _	- I	- -
	女	11	2	1	1
中枢神経系を除く		108	15	10	5
	男 女	60 48	11 4	7	4
030 血液及び造血器の疾患	<u> </u>	56	8	7	1
	男	20	2	2 5	-
021 会而	女	36 27	6	<u>5</u> 5	1
031 貧血	男	7	0 1	5 1	_ _
	女	20	5	4	1

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
032 その他	男	29 13	2 1	2 1	-
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	<u>女</u> 男	16 276 146	31 17	25 14	6 3
041 糖尿病	<u>女</u> 男	130 170 95	14 16 10	11 15 9	3 1
042 その他	女	75 106	6	6	<u> </u>
050 精神及び行動の障害	男 女	51 55 293	7 8 58	5 5 48	5 2 3 10
000 有仲及ひ打劉の障害	男女	118 175	14 44	11 37	3 7
051 血管性及び不明の認知症	男女	261 102 159	56 14 42	47 11 36	9 3 6
052 その他の障害	 男	32 16	2 -	1 -	1
060 神経系の疾患	<u>女</u> 男	16 744 348	97 43	68 34	1 29 9
061 髄膜炎	<u>女</u> 男	396 6 2	54 - -	34 - -	<u>20</u> - -
062 脊髄性筋萎縮症	女	4 33	9	_ 7	
063 パーキンソン病	男 女	17 16 156	6 3 20	5 2 15	1 <u>1</u> 5
064 アルツハイマー病	男 女	85 71 316	11 9 47	9 6 30	2 3
	男 女	110 206	14 33	11 19	3 14
065 その他の神経系の疾患	男女	233 134 99	21 12 9	16 9 7	5 3 2
070 眼及び附属器の疾患	男女	- -	- -	- -	
080 耳及び乳様突起の疾患	男	_ _ _			
090 循環器系の疾患	<u>女</u> 男	3, 658 1, 743	439 219	322 162	 117 57
091 高血圧性疾患	<u>女</u> 男	1, 915 94 37	220 9 2	160 7 1	60 2 1
高血圧性心疾患	<u>女</u> 男	57 54 21	7 7 2	6 5 1	1 2 1
その他	<u>女</u> 男	33 40 16	2 5 2 -	2	<u>1</u> -
092 心疾患(高血圧性除く)	女	24 2, 381	2 307 154	2 220	
慢性リウマチ性心疾患	男 女	1, 127 1, 254 23	154 153 1	114 106 1	40 47 -
	男 女	8 15	- 1	- 1	-

			滋賀県	管内計	長浜市	米原市
	急性心筋梗塞	 男	607 371	82 53	57 39	25 14
		女	236	29	18	11
	その他の虚血性心疾患	男	214 131	15 10	8	7
		女	83	5	2	4 3
	慢性非リウマチ性心内膜療		139 41	15 5	12 4	3
		男 <u>女</u>	98	10	8	2
	心筋症	男	38 16	7	6 3	1
		女	22	4	3	1
	不整脈及び伝導障害	男	276 121	36 16	24 12	12 4
		女	155	20	12	8
	心不全	男	1, 048 422	148 66	110 49	38 17
		万	626	82	61	21
	その他の心疾患	男	36 17	3	2	1
		女	19	2	1	1
093	脳血管疾患	男	911 454	98 53	73 38	25 15
		女	457	45	35	10
	くも膜下出血	男	105 44	6	3 1	3
		女	61	5	2	3
	脳内出血	男	305 155	42 24	31 17	11 7
		女	150	18	14	4
	脳梗塞	Ħ	487 248	49 27	39 20	10 7
		男 女	239	22	19	3
	その他の脳血管疾患	男	14 7	1		1
		女	7	- -	_	- -
094	大動脈瘤及び解離	男	193 97	19 9	16 8	3
		女	96	10	8	2
095	その他の循環器系の疾患	男	79 28	6	6	
		女	51	5	5	_
100	呼吸器系の疾患	男	1, 665 1, 075	223 141	157 100	66 41
		女	590	82	57	25
101	インフルエンザ	男	_	_	_	_
		女	_	_	_	_
102	肺炎	男	541 321	75 42	58 32	17 10
		ヵ 女	220	33	26	7
103	急性気管支炎	男	1	-	_	_
		_五 女	1			
104	慢性閉塞性肺疾患	男	189 169	27 24	18 16	9
		ヵ 女	20	3	2	o 1
105	喘息	Ħ	8	2	2 2	
		男 女	2 6	2 -		

1			滋賀県	管内計	長浜市	米原市
106 その	の他の呼吸器系の疾患		926	119	79	40
		男女	583 343	73 46	50 29	23 17
担日		女	604	79	50	29
HJC?	WK I T III I Y	男	365	49	33	16
		女	239	30	17	13
間質	質性肺疾患		194	24	19	5
		男女	138 56	16 8	12 7	4
そ(の他の呼吸器系の疾患	х	128	16	10	6
		男	80	8	5	3
		女	48	8	5	3
110 消1	化器系の疾患	Ħ	554 205	71	48	23
		男女	305 249	44 27	28 20	16 7
111 胃;	遺瘍及び十二指腸潰瘍	Х	23	6	4	2
11.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	男	11	5	3	2 2
110		女	12	1	1	_
112 ヘノ	ルニア及び腸閉塞	E	67	10	6	4
		男女	35 32	5 5	4 2	3
113 肝乳	 疾患	х	142	17	12	
1.0 ///)	男	88	12	9	5 3 2
		女	54	5	3	2
肝研	硬変		65	8	5	3
		男女	32 33	6 2	4	2
そ(の他の肝疾患	х	77	9	7	2
		男	56	6	5	1
		女	21	3	2	1
114 その	の他の消化器系の疾患		322	38	26	12
		男女	171 151	22 16	12 14	10 2
120 皮原	■ 喜及び皮下組織の疾患		39	7	4	3
	H 2 2 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	男	15	2	1	1
100 15		女	24	5	3	2
130 筋†	骨格系・結合組織の疾患	Ħ	110	17	11	6
		男女	50 60	10 7	6 5	4
140 腎原		^	514	69	54	<u>2</u> 15
,,,,,		男	229	25	21	4
444 6-	- N / L - L - ch	女	285	44	33	11
141 糸虫	球体疾患	男	65 27	12 5	9 3	3 2
		女	38	7	6	1
142 腎2	 不全		327	45	34	11
		男	162	18	16	2 9
5 .1	ᄮᄧᄼ	女	165	27	18	9
急们	性腎不全	男	22 8	4 2	3 2	1
		五女	14	2 2	1	1
慢怕	性腎不全	^	258	32	24	8
		男	129	13	11	2
=4/		女	129	19	13	
計	細不明の腎不全	男	47 25	9	7 3	2
		女	22	6	4	2
143 その	の他		122	12	11	1
		男	40	2	2	-
150 471	に 八格でが立い・ノ	女	82	10	9	1
	娠、分娩及び産じょく	男	_	-	-	_
100 姓名				_!		_

		滋賀県	管内計	長浜市	米原市
160 周産期に発生した病態	男女	1 1 -			
161 妊娠期間に関連する障害	男女	_ _ _	_	_	_
162 出産外傷	男女	_ _ _	-		_ _ _
163 特異的な呼吸障害	 男 女	1 1 -	_ _ _		_ _ _
164 周産期に特異的な感染症	<u>タ</u> 男 女				
165 出血性障害及び血液障害	男	_ _ _			
166 その他の発生した病態	<u>女</u> 男	_ _ _			
170 先天奇形及び染色体異常	<u>女</u> 男 女	31 20 11	8 4		1 -
171 神経系の先天奇形	 男 女	- -	4 	<u></u>	
172 循環器系の先天奇形	女 男 女	14 5 9		4 2 2	
心臓の先天奇形	 男 女	6 3 3	2 1	1	1 1 -
その他の循環器系	 男 女	8 2 6	3 1	3 1 2	
173 消化器系の先天奇形	男女	2 2			- - -
174 その他の先天奇形	人 男女	8 7 1	2 2 -	2 2 -	- 1
175 他に分類されないもの	男女	7 6 1	1 - 1	1 - 1	-
180 症状、徴候・異常臨床所見	~ 男 女	1, 772 536 1, 236	298 91 207	209 63 146	89 28 61
181 老衰	~ 男 女	1, 646 456 1, 190	284 80 204	199 55 144	85 25 60
182 乳幼児突然死症候群	男女	- - -		- -	- - -
183 その他の症状	~ 男 女	126 80 46	14 11 3	10 8 2	4 3 1
200 傷病及び死亡の外因	男女	792 469 323	101 69 32	83 57 26	18 12 6

			滋賀県	管内計	長浜市	米原市
201	不慮の事故		476	65	55	10
		男	253	44	39	5
	立 写本 4	女	223	21	16	5
	交通事故	男	42 22	5 3	4 3	<u> </u>
		女	20	2	1	1
	転倒・転落	_^_	111	13	12	1
		男	52	8	7	1
		女	59	5	5	_
	不慮の溺死及び溺水		102	13	11	2
		男女	56 46	8 5	7 4	
	不慮の窒息		128	22	20	2
	一思り主心	男	64	16	16	_
		女	64	6	4	2
	煙、火及び火炎への曝露		11	2	1	1
		男	6	1	_	1
	有害物質による中毒	女	5 1	1	1 -	_
	付合物具による中毒	男		_	_	_
		女		_	_	_
	その他の不慮の事故		81	10	7	3
		男	52	8	6	2
000	⇔ ⊀⊓.	女	29	2	1	1
202	自殺	男	250 177	29 21	22 15	6
		女	73	8	7	1
203	他殺	_^_	4	1	1	<u> </u>
		男	1	-	_	_
		女	3	1	1	_
204	その他の外因		62	6	5	1
		男	38	4	3	1
		女	24	2	2	_
220	特殊目的用コード		458	41	28	13
		男	223	28	20	8
		女	235	13	8	5
	重症急性呼吸器症候群			-	_	_
		男	_	_	_	_
		女	_	_	_	_
			458	41	28	13
	14.5火口 いルコート	æ				
		男	223	28	20	8
		女	235	13	8	5

8 管内の死因順位別死亡数,死亡率,年齢調整死亡率、市別

令和4年

	管	管内順位	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位	
	死因	死亡者 総数	悪性 新生物	心疾患 (高血圧 性除く)	老衰	脳血管 疾患	肺炎	不慮の 事故	血管性 及び不 明の認 知症	アルツ ハイ マー病	腎不全	自殺	その他
区域			021	092	181	093	102	201	051	064	142	202	
	死亡数	15, 043	3, 726	2, 381	1, 646	911	541	476	261	327	316	250	4, 208
滋賀県	死亡率	1067. 3	264. 3	168. 9	116. 7	64. 6	38. 3	33. 7	18. 5	23. 2	22. 4	17. 7	298. 5
	年齢調整 死亡率	990. 5	258. 5	154. 7	98. 3	59. 7	34. 7	31. 3	16. 2	20. 9	19. 8	18. 0	277. 9
	死亡数	1, 952	438	307	284	98	75	65	56	47	45	29	508
管内計	死亡率	1315. 7	295. 0	206. 8	191. 3	66. 0	50. 5	43. 7	37. 7	31. 6	30. 3	19. 5	342. 2
	年齢調整 死亡率	1010. 7	249. 9	154. 0	124. 0	51.0	37. 9	34. 0	24. 8	21. 1	22. 5	20. 4	270. 0
	死亡数	1, 432	325	220	199	73	58	55	47	30	34	22	369
長浜市	死亡率	1279. 7	290. 4	196. 6	177. 8	65. 2	51.8	49. 1	42. 0	26. 8	30. 3	19. 6	329. 7
	年齢調整 死亡率	1000. 5	247. 3	148. 0	118. 6	50. 9	39. 0	38. 6	28. 3	18. 8	23. 4	20. 6	266. 9
	死亡数	521	113	87	85	25	17	10	9	17	11	7	140
米原市	死亡率	1426. 3	309. 3	238. 1	232. 6	68. 4	46. 5	27. 3	24. 6	46. 5	30. 1	19. 1	383. 2
	年齢調整 死亡率	1040. 1	257. 3	171. 2	138. 8	51.0	34. 9	21. 3	15. 0	27. 9	19. 9	19. 4	283. 0

率:人口10万対

[※]死因について、分類名が「その他の〇〇」と呼称するものについては、順位に含みません。

[※]厚生労働省において、人口動態統計における年齢調整死亡率の算出にあたっては、平成2年から昭和60年モデル人口(昭和60年の国勢調査人口を基に補正した人口)を使用していましたが、その後25年以上が経過し、モデル人口が現実の人口構成とは異なってきていました。

このことから、高齢化を反映した新しい基準人口が公衆衛生の実践面から求められるなか、令和2年より平成27年モデル人口(平成 27年の国勢調査人口を基に補正した人口)を使用することとなったことから、管内の統計においても令和2年より平成27年モデル人口を使用しています。

9 性・年齢(5歳階級)別、市別死亡者数

年	齢	\	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市
				15043	1952	1431	521
	総数		男	7728	1006	749	257
			女	7315	946	682	264
				18	1	1	_
	0歳		男	14	1	1	_
			女	4	_	_	_
			==========	8	_	_	_
1	~	4	男	4	_	_	-
			女	4	_	_	_
				1	0	0	-
5	~	9	男	0	0	0	-
			女	1	0	0	_
			;······	4	_	-	-
10	~	14	男	2	_	_	-
			女	2	_	_	_
			·····	14	4	4	_
15	~	19	男	7	2	2	-
			女	7	2	2	_
			······	28	3	3	-
20	~	24	男	19	1	1	-
			女	9	2	2	_
			····	19	2	2	-
25	~	29	男	14	1	1	-
			女	5	1	1	_
			:	24	3	3	-
30	~	34	男	18	2	2	-
			女	6	1	1	_
				45	6	5	1
35	~	39	男	26	2	1	1
			女	19	4	4	_
40		11		71	9	8	1
40	~	44	男	52	7	7	
			女	19	2	1	1
10		40	Ħ	125	13	10	3
45	~	49	男	75	8	6	2
			女	50	5	4	1
E0.	۵.	54	Ħ	192	21	16	5
50	~	54	男	130	13	10	3
			女	62	8	6	2
FE		E۷	Ħ	257	22	20	2
55	~	59	男	173	13	12	1
			女	84	9	8	1

年	齢	\	市	滋賀県計	管内計	長浜市	米原市	
			,	356	36	24	12	
60	~	64	男	234	26	19	7	
			女	122	10	5	5	
				602	63	42	21	
65	~	69	男	395	45	30	15	
			女	207	18	12	6	
			20000000000	1291	157	107	50	
70	~	74	男	892	114	79	35	
			女	399	43	28	15	
					1526	194	148	46
75	~	79	男	1048	131	104	27	
			女	478	63	44	19	
				2327	287	209	78	
80	~	84	男	1429	180	136	44	
			女	898	107	73	34	
				3066	419	318	101	
85	~	89	男	1551	212	157	55	
			女	1515	207	161	46	
				3021	396	276	120	
90	~	94	男	1166	174	125	49	
			女	1855	222	151	71	
				1637	255	190	65	
95	~	99	男	429	67	50	17	
			女	1208	188	140	48	
				411	61	45	16	
10	00歳	~	男	50	7	6	1	
			女	361	54	39	15	

10 死亡数・性、死亡の場所、市別

施	₽	市 /	滋賀県計	管内合計	長浜市	米原市
		計	15043	1952	1431	521
	総数	男	7728	1006	749	257
		女	7315	946	682	264
		計	12037	1494	1098	396
	総数	男	6108	756	564	192
		女	5929	738	534	204
		計	10168	1146	841	305
	病院	男	5636	677	506	171
		女	4532	469	335	134
		計	24	5	5	I
	診療所	男	13	2	2	I
		女	11	3	3	I
施	介護医療 院·介護老 人保健施	計	495	85	57	28
施設内		男	167	21	12	9
内 	設	女	328	64	45	19
	再掲)	計	221	11	9	2
	介護医療 院	男	85	2	1	1
		女	136	9	8	1
		計	_	-	I	I
	助産所	男	-	-	I	I
		女	_	-	1	I
	+/ 1	計	1350	258	195	63
	老人 ホーム	男	292	56	44	12
	1	女	1058	202	151	51
		計	3006	458	333	125
	総数	男	1620	250	185	65
		女	1386	208	148	60
施		計	2749	412	301	111
施設外	自宅	男	1452	222	165	57
<i>ያ</i> ኑ 		女	1297	190	136	54
		計	257	46	32	14
	その他	男	168	28	20	8
		女	89	18	12	6

11 乳児死亡(性、日月齢、市別)

令和4年

区分		1週未満	ī	1週』	以上4週	未満	4週以上1年未満			
市	計	男	女	計	乳児 死亡	女	計	男	女	
滋賀県	5	4	1	1	ı	1	11	9	2	
管内合計	ı	ı	1	-	1	ı	1	1	ı	
長浜市	I	1	ı	I	ı	1	1	1	-	
米原市	ı	ı	1	-	ı	ı	1	-	1	

12 死産(性、妊娠期間、市別)

令和4年

		THE THE TENT										
区分		満37』	周未満		満37週~41週				満42週以上			
市	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	183	76	31	76	5	ı	4	1	1	-	-	1
管内合計	16	4	2	5	1	1	2	1	1	-	-	1
長浜市	10	4	2	4	1	1	1	1	1	-	-	1
米原市	6	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-