

表2-1 全国の年齢調整死亡率(人口10万対)

	年	平成17	18	19	20	21	22	23	24
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
全死因	男	1659.7	1592.2	1567.2	1566.9	1517.1	1564.6	1570.6	1528.8
	女	891.5	862.7	848.1	845.5	514.4	833.7	852.4	828.1
悪性新生物	男	494.4	483.5	480.4	476.2	465.2	469.4	461.5	453.3
	女	225.0	222.3	220.0	219.0	215.5	216.2	214.5	211.9
胃の悪性新生物	男	83.2	80.6	79.4	76.9	74.6	73.8	71.5	69.0
	女	31.0	30.1	28.8	27.6	26.9	26.0	25.1	24.3
結腸の悪性新生物	男	35.1	34.6	34.4	34.3	32.8	34.1	34.3	34.4
	女	24.1	23.3	22.9	23.0	22.6	22.8	22.9	23.1
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	20.7	19.8	19.6	19.4	17.3	18.6	19.2	19.0
	女	8.7	8.5	8.5	8.5	8.1	8.0	7.9	8.2
大腸の悪性新生物	男	55.8	54.4	54.0	53.7	50.1	52.7	53.5	53.4
	女	32.8	31.8	31.4	31.5	30.7	30.8	30.8	31.3
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	52.5	50.3	48.5	47.6	45.6	44.6	43.0	20.0
	女	19.4	18.9	18.7	18.2	17.4	17.1	16.1	15.2
膵の悪性新生物	男	29.2	29.3	29.6	30.2	30.2	30.6	30.5	31.2
	女	18.7	18.5	19.2	19.7	19.9	20.5	20.9	21.0
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	114.9	113.3	113.7	112.3	110.9	112.2	109.9	108.3
	女	29.6	29.5	29.6	29.3	29.0	29.5	29.0	29.1
乳房の悪性新生物	女	17.6	18.2	18.3	18.9	18.9	19.4	19.7	19.1
子宮の悪性新生物	女	9.0	9.1	9.1	9.1	8.7	9.1	9.3	9.2
前立腺の悪性新生物	男	29.4	29.1	28.6	28.1	27.4	28.8	27.6	27.4
糖尿病	男	17.8	17.6	17.5	17.7	16.8	17.1	17.0	16.4
	女	11.6	11.0	10.9	10.9	10.2	10.2	10.0	9.6
高血圧性疾患	男	7.6	7.0	7.3	7.1	6.6	7.2	7.2	7.3
	女	6.8	6.5	6.3	6.1	5.9	6.1	6.1	5.9
心疾患	男	249.2	238.0	230.5	231.9	228.9	227.9	224.6	213.1
	女	161.8	156.1	152.7	151.5	144.6	147.4	145.8	143.2
急性心筋梗塞	男	70.9	65.3	61.6	59.1	57.4	55.6	66.1	52.1
	女	38.7	35.4	32.9	31.7	29.7	28.4	27.7	25.9
その他の虚血性心疾患	男	45.4	44.9	44.3	46.5	43.6	45.9	45.5	45.2
	女	23.6	23.5	23.2	23.2	22.0	22.7	21.4	21.2
虚血性疾患	男	116.3	110.2	105.9	105.6	101.0	101.5	111.6	97.3
	女	62.3	58.9	56.1	54.9	51.7	51.1	49.1	47.1
心不全	男	78.0	76.8	74.1	74.4	71.9	75.0	74.1	73.4
	女	61.1	60.9	60.5	60.2	58.1	60.1	59.9	59.3
脳血管疾患	男	130.3	121.7	116.0	110.0	107.5	102.3	98.2	93.8
	女	81.2	75.6	72.6	68.0	65.7	62.8	59.9	56.4
くも膜下出血	男	12.1	11.4	10.8	10.6	10.3	10.2	9.7	9.4
	女	15.9	15.2	14.6	14.0	13.6	12.7	12.6	11.8
脳内出血	男	46.2	45.2	43.6	43.4	41.5	42.1	40.7	39.4
	女	26.8	25.7	24.3	24.0	22.6	22.3	22.3	21.2
脳梗塞	男	131.0	118.2	111.7	106.8	98.3	97.4	93.4	87.7
	女	79.0	71.6	67.1	63.8	57.4	55.8	53.8	50.7
大動脈瘤及び解離	男								
	女								
肺炎	男	213.4	200.2	196.9	183.5	191.9	191.3	182.1	173.6
	女	91.8	88.2	85.1	84.9	78.3	80.2	80.7	76.5
慢性閉塞性肺疾患	男								
	女								
肝疾患	男	22.6	22.2	21.5	21.0	20.4	20.4	20.4	19.6
	女	9.4	9.1	9.0	9.1	8.6	8.5	8.6	8.0
腎不全	男	32.3	31.8	31.1	31.7	31.0	31.5	31.3	30.9
	女	20.2	19.9	19.4	19.2	18.3	18.6	18.2	18.0
老衰	男	35.3	33.9	34.5	38.6	38.5	44.6	48.4	54.2
	女	36.6	36.2	37.4	41.2	41.9	48.1	52.3	57.7
不慮の事故	男	60.0	55.9	53.3	52.6	51.5	54.3	68.2	51.6
	女	26.7	25.3	25.1	24.4	23.3	25.0	39.2	24.4
交通事故	男	13.2	11.7	10.4	9.7	9.4	9.0	8.3	7.7
	女	5.0	4.6	4.4	3.7	3.6	3.6	3.3	3.2
自殺	男	36.7	36.3	37.4	36.2	37.1	35.0	33.1	30.9
	女	13.1	13.3	13.8	13.5	13.2	13.1	13.8	12.2

表2-2 全国の年齢調整死亡率(人口10万対)

	年	平成25	26	27	28	29	30	令和元	2
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
全死因	男	1487.4	1449.7	1434.9	1409.4	1400.9	1375.7	1352.8	1328.7
	女	813.6	793.2	787.2	771.9	764.4	756.6	745.9	722.1
悪性新生物	男	445.8	438.4	433.0	424.4	415.1	402.9	367.8	394.7
	女	210.3	208.8	206.6	205.6	200.7	199.6	197.6	196.4
胃の悪性新生物	男	65.8	63.3	60.9	57.8	56.1	53.2	50.7	49.6
	女	23.3	22.5	21.3	20.5	19.7	19.1	18.2	17.5
結腸の悪性新生物	男	34.0	33.4	34.2	33.4	33.4	32.4	31.9	32.4
	女	23.0	22.9	23.1	22.7	22.6	22.3	22.0	21.7
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	18.6	18.5	18.4	18.4	17.8	17.5	17.5	17.0
	女	7.7	7.8	7.8	7.7	7.4	7.4	7.6	7.5
大腸の悪性新生物	男	52.6	51.9	52.6	51.8	51.2	49.9	49.4	49.4
	女	30.7	30.7	30.9	30.4	30.0	29.7	29.6	29.2
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	39.2	37.5	36.5	35.0	33.0	31.2	30.0	28.9
	女	14.5	14.1	13.2	13.1	11.7	11.0	10.2	10.1
膵の悪性新生物	男	31.1	31.8	30.8	31.9	31.8	32.2	31.9	33.0
	女	21.1	21.3	21.4	22.0	22.1	22.5	23.1	23.5
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	106.7	105.0	104.4	100.9	99.5	96.1	95.5	94.3
	女	29.2	28.9	28.7	28.4	27.3	27.8	27.4	27.3
乳房の悪性新生物	女	19.9	19.9	20.2	20.6	20.7	21.0	21.2	20.6
子宮の悪性新生物	女	9.0	9.5	9.4	9.2	9.5	9.7	9.7	9.6
前立腺の悪性新生物	男	27.3	26.3	25.2	25.3	24.7	24.3	24.2	24.2
糖尿病	男	15.1	14.8	14.3	14.2	14.7	14.5	13.8	13.9
	女	8.8	8.4	7.9	7.7	7.5	7.4	7.1	6.9
高血圧性疾患	男	6.7	6.4	6.1	6.2	8.3	8.1	7.9	8.2
	女	5.7	5.2	4.8	4.6	6.2	5.9	5.7	5.7
心疾患	男	213.1	208.7	203.6	199.9	200.4	197.4	191.5	190.1
	女	137.3	131.8	127.4	123.1	122.6	120.1	115.6	109.2
急性心筋梗塞	男	47.6	45.6	43.3	40.8	38.6	36.2	33.3	32.4
	女	23.8	22.4	20.4	19.0	17.8	16.6	15.1	14.0
その他の虚血性心疾患	男	43.2	42.6	41.2	40.0	40.0	41.1	39.6	40.5
	女	20.1	19.2	18.4	18.0	17.2	17.3	16.4	16.2
虚血性疾患	男	90.8	88.2	84.5	80.8	78.6	77.3	72.9	72.9
	女	43.9	41.6	38.8	37.0	35.0	33.9	31.5	30.2
心不全	男	78.0	76.8	74.1	74.4	71.9	75.0	74.1	69.0
	女	61.1	60.9	60.5	60.2	58.1	60.1	59.9	50.0
脳血管疾患	男	130.3	121.7	116.0	110.0	107.5	102.3	98.2	93.8
	女	81.2	75.6	72.6	68.0	65.7	62.8	59.9	56.4
くも膜下出血	男	8.9	8.7	8.4	8.3	8.1	7.7	7.5	7.1
	女	11.1	11.1	10.7	10.4	10.2	9.9	9.4	9.2
脳内出血	男	37.2	36.1	34.9	34.0	33.9	33.4	32.6	31.9
	女	20.5	19.5	18.9	18.2	18.0	17.9	17.2	16.3
脳梗塞	男	81.1	73.8	69.8	65.2	62.9	58.8	55.6	52.5
	女	47.7	43.0	41.1	37.5	35.7	33.4	31.6	29.3
大動脈瘤及び解離	男								17.3
	女								10.5
肺炎	男	173.6	162.3	160.3	152.6	120.3	112.6	109.7	90.1
	女	72.5	67.8	66.4	61.8	47.8	44.7	43.3	33.4
慢性閉塞性肺疾患	男								25.7
	女								2.9
肝疾患	男	19.3	18.4	18.1	18.2	19.6	19.7	19.6	20.2
	女	7.9	7.9	7.8	7.7	8.0	7.9	7.8	7.7
腎不全	男	30.2	28.7	28.0	27.5	27.2	27.5	27.2	27.3
	女	17.1	16.2	15.5	14.6	14.3	14.1	13.9	13.5
老衰	男	57.7	60.0	65.2	67.5	71.1	72.7	76.6	82.7
	女	63.6	65.7	71.5	73.7	76.2	78.2	82.8	85.8
不慮の事故	男	48.8	46.7	45.1	44.2	45.6	45.3	41.9	40.8
	女	22.6	21.9	21.1	20.5	21.0	20.9	19.4	18.2
交通事故	男	7.4	7.0	6.9	6.4	5.9	5.4	5.0	4.4
	女	2.9	2.6	2.5	2.3	2.3	2.0	1.8	1.5
自殺	男	30.4	26.2	27.0	24.3	23.8	23.0	22.7	22.6
	女	12.1	11.5	10.6	9.8	9.4	9.5	8.9	10.3

表3 令和2年 性・主要死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比

	死亡数 (人)			死亡率 (人口10万対)			年齢調整死亡率 (人口10万対)			年齢調整死亡率(全国) (人口10万対)			標準化死亡比 (全国=100)		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
全死因	13,039	6,661	6,378	944.5	980.1	910.1	898.8	1,214.7	679.2	968.4	1,328.7	722.1	93.3	90.1	95.6
悪性新生物	3,699	2,169	1,530	267.9	319.1	218.3	263.3	372.0	155.3	276.8	394.7	196.4	95.5	93.6	96.4
胃	422	277	145	30.6	40.8	20.7	29.7	48.3	16.8	30.8	49.6	17.5	97.6	95.2	99.3
結腸	352	161	191	25.5	23.7	27.3	24.9	27.7	22.4	26.2	32.4	21.7	95.1	85.4	104.3
直腸S状結腸移行部及び直腸	132	77	55	9.6	11.3	7.8	9.6	13.1	6.7	11.7	17.0	7.4	81.9	74.8	93.1
肝及び肝内胆管	209	131	78	15.1	19.3	11.1	14.9	22.4	9.1	18.1	28.9	10.1	82.6	76.8	91.8
膵	409	202	207	29.6	29.7	29.5	29.5	33.1	26.0	27.7	33.0	23.5	106.0	101.6	109.9
気管、気管支及び肺	820	586	234	59.4	86.2	33.4	58.2	100.0	28.4	55.1	94.3	27.3	106.1	104.9	104.6
乳房	113	3	110	8.2	0.4	15.7	8.3		14.9	11.3		20.6	73.0		72.3
子宮			44			6.3			5.7			9.6			62.3
前立腺		94			13.8			17.2			24.2			71.0	
糖尿病	120	67	53	8.7	9.9	7.6	8.4	12.1	5.8	10.0	13.9	6.8	84.7	82.2	86.9
高血圧性疾患	67	25	42	4.9	3.7	6.0	4.4	5.0	3.9	6.9	8.2	5.7	65.9	57.0	72.5
心疾患	2,011	950	1,061	145.7	139.8	151.4	136.7	178.5	107.1	143.2	190.1	109.2	96.4	91.6	100.2
急性心筋梗塞	515	295	220	37.3	43.4	31.4	36.4	51.5	25.1	22.0	32.4	14.0	165.2	156.7	175.6
その他の虚血性心疾患	231	145	86	16.7	21.3	12.3	15.9	26.4	9.1	26.4	40.5	16.2	61.7	62.1	59.8
心不全	811	302	509	58.7	44.4	72.6	53.7	60.8	48.2	56.9	69.0	48.9	95.5	86.0	101.6
脳血管疾患	873	424	449	63.2	62.4	64.1	60.2	76.2	48.0	72.4	93.8	56.4	83.5	80.6	85.6
くも膜下出血	85	32	53	6.2	4.7	7.6	6.1	5.0	6.6	8.5	7.1	9.2	71.8	73.0	71.7
脳内出血	289	171	118	20.9	25.2	16.8	20.4	29.1	13.5	23.2	31.9	16.3	88.3	91.4	83.3
脳梗塞	484	218	266	35.1	32.1	38.0	32.8	41.7	26.8	38.8	52.5	29.3	84.5	77.3	90.3
大動脈瘤及び解離	180	88	92	13.0	12.9	13.1	12.7	15.6	10.3	13.4	17.3	10.5	94.1	88.3	99.8
肺炎	597	349	248	43.2	51.4	35.4	40.2	69.7	23.9	53.6	90.1	33.4	75.6	75.2	74.3
慢性閉塞性肺疾患	469	267	202	34.0	39.3	28.8	31.3	53.5	19.1	28.9	51.4	17.3	109.2	103.2	115.0
肝疾患	160	96	64	11.6	14.1	9.1	11.5	15.9	7.7	13.5	20.2	7.7	86.7	77.4	104.8
腎不全	280	157	123	20.3	23.1	17.6	19.3	29.9	12.9	18.6	27.3	13.5	103.1	108.4	95.5
老衰	1,252	328	924	90.7	48.3	131.8	80.1	75.4	81.2	85.8	82.7	85.8	93.6	89.2	95.2
不慮の事故	429	237	192	31.1	34.9	27.4	29.8	42.0	21.4	27.3	40.8	18.2	109.9	102.6	118.5
交通事故	53	39	14	3.8	5.7	2.0	3.9	6.1	1.8	2.9	4.4	1.5	134.3	139.2	118.6
自殺	225	144	81	16.3	21.2	11.6	16.3	21.8	11.3	16.2	22.6	10.3	101.6	96.1	112.5

**滋賀県の死因統計解析**  
**市町別標準化死亡比(2010年～2019年)**  
2022年 5月発行

発行 滋賀県衛生科学センター  
〒520-0834 大津市御殿浜13-45  
TEL 077-537-7438  
E-mail [eh4505@pref.shiga.lg.jp](mailto:eh4505@pref.shiga.lg.jp)