

表2-1 滋賀県の年齢調整死亡率(人口10万対)

年	平成12 2000	17 2005	22 2010	25 2013	26 2014	27 2015	28 2016	29 2017	
全死因	男	1729.6	1624.5	1482.2	1432.8	1405.5	1352.6	1341.4	1330.5
	女	978.0	876.7	813.4	723.6	766.4	760.1	724.0	743.8
悪性新生物	男	516.2	468.6	458.3	437.2	430.1	403.1	415.9	404.8
	女	230.4	229.9	204.7	167.7	173.1	174.8	164.4	156.8
胃の悪性新生物	男	90.6	76.0	74.8	67.6	63.5	62.0	57.9	59.4
	女	36.6	38.8	29.8	23.5	28.3	24.7	26.4	20.8
結腸の悪性新生物	男	27.2	26.4	30.3	29.9	31.5	30.5	30.6	30.5
	女	25.1	23.4	19.2	23.9	21.6	21.4	18.6	21.0
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	21.0	20.7	20.0	16.3	12.0	12.7	16.2	14.9
	女	8.3	6.8	8.2	6.3	6.1	7.2	6.8	7.1
大腸の悪性新生物	男	48.2	47.1	50.3	46.2	43.5	43.2	46.9	45.4
	女	33.4	30.2	27.4	30.2	27.7	28.5	25.4	28.1
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	45.8	40.7	32.4	35.4	30.5	29.9	31.4	26.4
	女	17.4	18.2	15.3	12.7	13.7	12.5	11.7	9.7
膵の悪性新生物	男	28.8	37.4	35.4	34.8	33.7	29.4	35.6	31.3
	女	19.2	17.8	18.4	21.3	19.8	23.9	20.3	23.5
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	143.8	119.4	121.8	113.7	119.5	105.1	106.5	105.0
	女	31.7	27.0	27.0	27.2	29.0	29.1	27.2	27.1
乳房の悪性新生物	女	13.2	17.9	14.1	18.0	16.4	16.4	17.1	14.2
子宮の悪性新生物	女	9.0	7.3	8.2	5.7	7.5	7.6	6.0	8.4
前立腺の悪性新生物	男	23.6	29.9	26.5	25.5	26.5	20.7	22.7	18.2
糖尿病	男	13.5	16.5	9.4	10.0	10.5	11.3	10.4	14.2
	女	12.4	10.3	9.9	6.3	8.2	6.7	7.3	6.0
高血圧性疾患	男	9.8	7.5	4.6	6.9	3.0	3.0	5.4	4.2
	女	11.7	6.7	6.9	3.9	4.1	3.9	3.9	6.0
心疾患	男	254.1	240.3	215.9	213.6	210.8	212.5	201.3	205.6
	女	187.1	157.9	153.3	133.9	138.9	133.2	126.1	137.0
急性心筋梗塞	男	83.5	80.2	48.9	64.5	65.5	55.6	57.6	56.7
	女	51.7	40.4	26.3	33.9	30.7	27.3	24.4	27.8
その他の虚血性心疾患	男	27.1	28.4	33.2	31.0	26.4	30.5	33.9	30.4
	女	20.5	20.0	22.2	15.9	14.4	11.7	16.3	15.0
虚血性疾患	男	110.6	108.4	82.1	95.5	91.9	86.1	91.4	87.1
	女	72.2	60.4	48.5	49.8	45.2	39.0	40.7	42.7
心不全	男	90.8	79.0	83.5	78.9	81.8	89.0	72.6	84.2
	女	78.9	61.0	69.7	58.2	66.6	62.9	55.1	60.8
脳血管疾患	男	199.5	169.9	138.9	119.4	104.6	85.7	87.5	85.3
	女	153.8	118.5	83.4	65.4	70.2	62.6	55.2	61.2
くも膜下出血	男	17.6	12.2	13.2	12.2	12.4	9.3	10.6	8.7
	女	19.6	18.3	13.5	11.4	12.4	11.2	9.4	10.6
脳内出血	男	40.3	37.2	34.1	33.2	32.5	22.4	26.4	27.1
	女	30.4	21.1	21.5	14.6	18.8	15.5	14.4	15.6
脳梗塞	男	134.2	115.2	85.5	72.1	57.7	51.1	49.6	46.0
	女	98.1	74.4	44.7	38.1	36.3	33.7	29.2	32.6
大動脈瘤及び解離	男	13.5	19.6	18.8	17.2	20.8	17.2	14.2	21.1
	女	4.7	10.7	10.7	10.9	11.3	11.1	11.8	12.4
肺炎	男	242.2	218.8	186.0	173.8	148.2	147.0	140.3	103.4
	女	100.4	83.0	69.5	56.1	63.3	56.7	50.0	37.1
慢性閉塞性肺疾患	男	53.1	51.1	37.6	36.4	39.4	33.2	31.1	34.9
	女	7.6	5.0	4.5	3.4	2.5	3.8	2.7	2.8
肝疾患	男	17.1	16.6	17.0	8.5	16.3	14.5	13.6	15.1
	女	6.0	6.6	8.5	3.9	6.7	6.6	8.4	7.3
腎不全	男	42.0	34.3	37.5	24.2	34.2	25.1	27.8	28.3
	女	22.7	21.2	23.2	13.4	17.9	16.1	14.9	16.6
老衰	男	29.7	33.1	36.3	51.9	58.6	62.7	59.5	56.4
	女	35.4	31.2	41.8	45.7	55.0	60.3	62.2	69.0
不慮の事故	男	76.9	67.2	55.5	51.9	53.8	55.3	50.7	53.1
	女	38.1	31.7	25.7	25.4	26.3	27.8	22.5	25.3
交通事故	男	18.9	17.2	12.3	7.7	8.5	9.2	7.6	5.6
	女	7.0	6.6	4.5	3.7	3.2	3.7	3.6	2.5
自殺	男	36.9	34.2	31.9	32.4	26.0	25.7	22.8	21.9
	女	11.1	14.7	13.9	12.8	12.3	10.7	10.6	8.0

表2-2 滋賀県の年齢調整死亡率(人口10万対)

年		平成30 2018	令和元 2019	2 2020	3 2021	4 2022
全死因	男	1317.2	1257.1	1214.7	1223.3	1329.0
	女	734.4	713.8	679.2	698.8	734.2
悪性新生物	男	381.6	381.0	372.0	353.1	367.0
	女	160.9	153.3	155.3	149.2	148.3
胃の悪性新生物	男	57.9	54.2	48.3	41.6	46.8
	女	21.3	20.7	16.8	19.1	17.2
結腸の悪性新生物	男	30.3	27.1	27.7	30.7	24.4
	女	23.2	19.9	22.4	19.9	19.0
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	13.1	13.9	13.1	13.0	17.9
	女	6.5	7.4	6.7	7.0	6.5
大腸の悪性新生物	男	43.4	41.0	40.8	43.7	42.3
	女	29.8	31.4	29.1	26.9	25.6
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	27.6	24.7	22.4	23.6	24.9
	女	11.5	9.3	9.1	9.7	7.5
膵の悪性新生物	男	33.8	32.5	33.1	31.4	30.8
	女	22.3	24.1	26.0	23.1	23.8
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	95.7	100.1	100.0	92.2	97.7
	女	27.3	25.0	28.4	26.3	24.9
乳房の悪性新生物	女	18.6	20.0	14.9	15.9	18.4
子宮の悪性新生物	女	6.9	6.1	5.7	7.2	11.3
前立腺の悪性新生物	男	20.4	21.2	17.2	22.5	20.0
糖尿病	男	14.7	11.9	12.1	12.5	15.8
	女	6.8	6.1	5.8	7.8	8.4
高血圧性疾患	男	7.0	4.4	5.0	4.1	6.6
	女	5.3	4.0	3.9	5.0	5.0
心疾患	男	194.1	170.9	178.5	181.5	196.6
	女	132.6	117.0	107.1	106.9	119.0
急性心筋梗塞	男	56.6	50.0	51.5	52.5	60.5
	女	26.7	24.7	25.1	25.2	25.1
その他の虚血性心疾患	男	26.3	22.4	26.4	23.0	22.0
	女	13.5	11.2	9.1	7.2	8.7
虚血性疾患	男	83.0	72.4	77.9	75.5	82.5
	女	40.2	35.9	34.2	32.4	33.8
心不全	男	75.5	67.7	60.8	67.5	78.0
	女	63.2	52.6	48.2	47.8	55.4
脳血管疾患	男	85.0	83.4	76.2	73.7	77.5
	女	59.0	54.5	48.0	49.6	45.8
くも膜下出血	男	9.1	7.3	5.0	6.4	7.0
	女	11.6	9.4	6.6	7.3	7.4
脳内出血	男	27.9	28.4	29.1	24.7	25.4
	女	15.7	17.4	13.5	14.7	15.5
脳梗塞	男	46.6	47.2	41.7	42.1	43.6
	女	28.8	26.4	26.8	26.7	22.2
大動脈瘤及び解離	男	17.9	16.5	15.6	13.6	16.2
	女	13.6	12.4	10.3	11.9	9.9
肺炎	男	106.7	83.3	69.7	63.8	58.4
	女	37.3	32.3	23.9	24.7	20.7
慢性閉塞性肺疾患	男	30.2	33.6	27.2	26.2	29.1
	女	3.1	3.5	2.5	2.6	2.0
肝疾患	男	12.2	14.9	15.9	18.1	13.9
	女	6.4	7.2	7.7	6.0	6.5
腎不全	男	29.6	28.2	29.9	27.0	30.4
	女	12.9	13.9	12.9	13.8	16.2
老衰	男	64.5	71.7	75.4	81.9	91.9
	女	66.4	77.5	81.2	92.4	96.6
不慮の事故	男	49.4	44.0	42.0	42.8	44.5
	女	21.7	21.1	21.4	19.7	23.1
交通事故	男	6.6	6.7	6.1	3.9	3.3
	女	1.9	3.2	1.8	1.2	2.4
自殺	男	22.3	22.6	21.8	21.0	26.7
	女	8.4	10.2	11.3	10.4	10.2

表3-1 全国の年齢調整死亡率(人口10万対)

年		平成12 2000	17 2005	21 2009	22 2010	23 2011	24 2012	25 2013	26 2014
全死因	男	1761.3	1659.7	1517.1	1564.6	1570.6	1528.8	1487.4	1449.7
	女	976.4	891.5	814.4	833.7	852.4	828.1	813.6	793.2
悪性新生物	男	519.3	494.4	465.2	469.4	461.5	453.3	445.8	438.4
	女	236.1	225.0	215.5	216.2	214.5	211.9	210.3	208.8
胃の悪性新生物	男	97.0	83.2	74.6	73.8	71.5	68.0	65.8	63.3
	女	36.9	31.0	26.9	26.0	25.1	24.3	23.3	22.5
結腸の悪性新生物	男	37.0	35.1	32.8	34.1	34.3	34.4	34.0	33.4
	女	24.1	24.1	22.6	22.8	22.9	23.1	23.0	22.9
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	20.9	20.7	18.3	18.6	19.2	19.0	18.6	18.5
	女	9.2	8.7	8.1	8.0	7.9	8.2	7.7	7.8
大腸の悪性新生物	男	57.9	55.8	51.1	52.7	53.5	53.4	52.6	51.9
	女	33.3	32.8	30.7	30.8	30.8	31.3	30.7	30.7
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	59.0	52.5	45.6	44.6	43.0	40.3	39.2	37.5
	女	21.3	19.4	17.4	17.1	16.1	15.2	14.5	14.1
膵の悪性新生物	男	28.8	29.2	30.2	30.6	30.5	31.2	31.1	31.8
	女	18.1	18.7	19.9	20.5	20.9	21.0	21.1	21.3
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	116.5	114.9	110.9	112.2	109.9	108.3	106.7	105.0
	女	30.3	29.6	29.0	29.5	29.0	29.1	29.2	28.9
乳房の悪性新生物	女	16.1	17.6	18.9	19.4	19.7	19.1	19.9	19.9
子宮の悪性新生物	女	9.9	9.0	8.7	9.1	9.3	9.2	9.0	9.5
前立腺の悪性新生物	男	29.5	29.4	27.4	28.8	27.6	27.4	27.3	26.3
糖尿病	男	18.8	17.8	16.8	17.1	17.0	16.4	15.1	14.8
	女	12.6	11.6	10.2	10.2	10.0	9.6	8.8	8.4
高血圧性疾患	男	10.1	7.6	6.6	7.2	7.2	7.3	6.7	6.4
	女	9.8	6.8	5.9	6.1	6.1	5.9	5.7	5.2
心疾患	男	258.3	249.2	222.6	228.9	227.9	224.6	213.1	208.7
	女	174.7	161.8	144.6	147.4	145.8	143.2	137.3	131.8
急性心筋梗塞	男	82.1	70.9	57.4	55.6	55.1	52.1	47.6	45.6
	女	47.5	38.7	29.7	28.4	27.7	25.9	23.8	22.4
その他の虚血性心疾患	男	45.1	45.4	43.6	45.9	45.5	45.2	43.2	42.6
	女	26.6	23.6	22.0	22.7	21.4	21.2	20.1	19.2
虚血性疾患	男	127.2	116.4	101.0	101.5	100.6	97.3	90.8	88.2
	女	74.1	62.3	51.7	51.1	49.1	47.1	43.9	41.6
心不全	男	81.6	78.0	71.9	75.0	74.1	73.4	70.2	68.3
	女	64.3	61.1	58.1	60.1	59.9	59.3	57.4	54.6
脳血管疾患	男	236.1	194.3	153.9	153.7	147.3	139.7	130.3	121.7
	女	161.4	125.3	96.2	93.3	91.1	86.0	81.2	75.6
くも膜下出血	男	12.8	12.1	10.3	10.2	9.7	9.4	8.9	8.7
	女	18.5	15.9	13.6	12.7	12.6	11.8	11.1	11.1
脳内出血	男	50.1	46.2	41.5	42.1	40.7	39.4	37.2	36.1
	女	31.0	26.8	22.6	22.3	22.3	21.2	20.5	19.5
脳梗塞	男	166.8	131.0	98.3	97.4	93.4	87.7	81.1	73.8
	女	106.3	79.0	57.4	55.8	53.8	50.7	47.7	43.0
大動脈瘤及び解離	男	15.9	18.0	-	19.9	-	-	-	-
	女	7.5	9.0	-	10.4	-	-	-	-
肺炎	男	217.3	213.4	183.5	191.9	191.3	182.1	173.6	162.3
	女	99.1	91.8	78.3	80.2	80.7	76.5	72.5	67.8
慢性閉塞性肺疾患	男	39.9	36.8	-	35.4	-	-	-	-
	女	7.7	6.2	-	5.3	-	-	-	-
肝疾患	男	24.9	22.6	20.4	20.4	20.4	19.6	19.3	18.4
	女	10.2	9.4	8.6	8.5	8.6	8.0	7.9	7.9
腎不全	男	33.7	32.3	31.0	31.5	31.3	30.9	30.2	28.7
	女	21.9	20.2	18.3	18.2	18.2	18.0	17.1	16.2
老衰	男	42.8	35.3	38.5	44.6	48.4	54.2	57.7	60.0
	女	42.5	36.6	41.9	48.1	52.3	57.7	63.6	65.7
不慮の事故	男	67.3	60.0	51.5	54.3	68.2	51.6	48.8	46.7
	女	30.0	26.7	23.3	25.0	39.2	24.4	22.6	21.9
交通事故	男	17.8	13.2	9.4	9.0	8.3	7.7	7.4	7.0
	女	6.8	5.0	3.6	3.6	3.3	3.2	2.9	2.6
自殺	男	38.5	37.6	37.1	35.0	33.1	30.9	30.4	28.2
	女	14.7	13.1	13.2	13.1	13.8	12.2	12.1	11.5

表3-2 全国の年齢調整死亡率(人口10万対)

年		平成27 2015	28 2016	29 2017	30 2018	令和元 2019	2 2020	3 2021	4 2022
全死因	男	1434.9	1409.4	1400.9	1375.7	1352.8	1328.7	1355.8	1437.4
	女	787.2	771.9	764.4	756.6	745.9	722.1	737.8	785.8
悪性新生物	男	433.0	424.4	415.1	402.9	397.8	394.7	390.8	385.4
	女	206.6	205.6	200.7	199.6	197.6	196.4	195.5	197.4
胃の悪性新生物	男	60.9	57.8	56.1	53.2	50.7	49.6	47.9	45.6
	女	21.3	20.5	19.7	19.1	18.2	17.5	17.0	16.5
結腸の悪性新生物	男	34.2	33.4	33.4	32.4	31.9	32.4	32.2	31.6
	女	23.1	22.7	22.6	22.3	22.0	21.7	21.8	21.9
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	18.4	18.4	17.8	17.2	17.5	17.0	17.1	16.9
	女	7.8	7.7	7.4	7.4	7.6	7.5	7.2	7.4
大腸の悪性新生物	男	52.6	51.8	51.2	49.6	49.4	49.4	49.3	48.6
	女	30.9	30.4	30.0	29.7	29.6	29.2	29.0	29.3
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	36.5	35.0	33.0	31.2	30.0	28.9	27.9	27.1
	女	13.2	13.1	11.7	11.0	10.2	10.1	9.5	9.0
膵の悪性新生物	男	30.8	31.9	31.8	32.2	31.9	33.0	33.4	33.4
	女	21.4	22.0	22.1	22.5	23.1	23.5	23.7	24.1
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	104.4	100.9	99.5	96.1	95.5	94.3	92.8	92.0
	女	28.7	28.4	27.3	27.8	27.4	27.3	27.6	27.2
乳房の悪性新生物	女	20.2	20.6	20.7	21.0	21.2	20.6	20.6	21.9
子宮の悪性新生物	女	9.4	9.2	9.5	9.7	9.7	9.6	9.6	10.1
前立腺の悪性新生物	男	25.2	25.3	24.7	24.3	24.2	24.2	24.4	24.2
糖尿病	男	14.3	14.2	14.7	14.5	13.8	13.9	14.1	15.7
	女	7.9	7.7	7.5	7.4	7.1	6.9	7.0	7.4
高血圧性疾患	男	6.1	6.2	8.3	8.1	7.9	8.2	8.0	9.3
	女	4.8	4.6	6.2	5.9	5.7	5.7	5.7	6.1
心疾患	男	203.6	199.9	200.4	197.4	191.5	190.1	193.8	205.7
	女	127.4	123.1	122.6	120.1	115.6	109.2	110.2	115.9
急性心筋梗塞	男	43.3	40.8	38.6	36.2	33.3	32.5	32.0	33.4
	女	20.4	19.0	17.8	16.6	15.1	14.0	13.7	13.6
その他の虚血性心疾患	男	41.2	40.0	40.0	41.1	39.6	40.5	40.8	44.0
	女	18.4	18.0	17.2	17.3	16.4	16.2	15.9	17.1
虚血性疾患	男	84.5	80.8	78.6	77.3	72.9	73.0	72.8	77.4
	女	38.8	37.0	35.0	33.9	31.5	30.2	29.6	30.7
心不全	男	66.6	67.0	71.3	70.3	70.4	69.0	71.6	76.4
	女	53.3	51.3	53.6	53.2	52.1	48.9	50.2	53.3
脳血管疾患	男	116.0	110.0	107.5	102.3	98.2	93.8	93.7	94.3
	女	72.6	68.0	65.7	62.8	59.9	56.4	55.1	55.2
くも膜下出血	男	8.4	8.3	8.1	7.7	7.5	7.1	7.0	7.3
	女	10.7	10.4	10.2	9.9	9.4	9.2	8.5	8.8
脳内出血	男	34.9	34.0	33.9	33.4	32.6	31.9	31.4	32.0
	女	18.9	18.2	18.0	17.9	17.2	16.3	16.1	16.5
脳梗塞	男	69.8	65.2	62.9	58.8	55.6	52.5	52.8	52.2
	女	41.1	37.5	35.7	33.4	31.6	29.3	28.9	28.4
大動脈瘤及び解離	男	17.8	18.7	19.0	18.3	17.3	17.3	17.3	17.7
	女	10.6	11.1	11.4	10.9	11.0	10.5	10.8	10.8
肺炎	男	160.3	152.6	120.3	112.5	109.7	90.1	81.9	80.1
	女	66.4	61.8	47.8	44.7	43.3	33.4	29.8	29.2
慢性閉塞性肺疾患	男	29.0	27.8	32.3	31.2	29.0	25.7	25.4	25.1
	女	3.9	3.6	3.8	3.7	3.3	2.9	2.9	2.8
肝疾患	男	18.1	18.2	19.6	19.7	19.6	20.2	20.2	21.2
	女	7.8	7.7	8.0	7.9	7.8	7.7	7.9	8.1
腎不全	男	28.0	27.5	27.2	27.5	27.2	27.3	28.7	29.8
	女	15.5	14.6	14.3	14.1	13.9	13.5	13.7	14.3
老衰	男	65.2	67.5	71.1	72.7	76.6	82.7	90.0	104.1
	女	71.5	73.7	76.2	78.2	82.8	85.8	93.8	106.4
不慮の事故	男	45.1	44.2	45.6	45.3	41.9	40.8	40.2	43.9
	女	21.1	20.5	21.0	20.9	19.4	18.2	17.8	20.1
交通事故	男	6.9	6.4	5.9	5.4	5.0	4.4	4.1	4.1
	女	2.5	2.3	2.3	2.0	1.8	1.5	1.5	1.5
自殺	男	27.0	24.3	23.8	23.0	22.7	22.6	22.5	23.9
	女	10.6	9.8	9.4	9.5	8.9	10.3	10.6	10.8

表4 滋賀県の標準化死亡比

年		平成22 2010	27 2015	29 2017	30 2018	令和元 2019	2 2020	3 2021	4 2022
全死因	男	94.1	92.9	94.9	93.8	92.2	90.1	89.1	91.7
	女	98.9	97.7	99.8	98.1	96.7	95.6	96.2	95.1
悪性新生物	男	98.4	92.1	93.2	93.7	95.7	93.6	90.0	95.2
	女	96.1	100.7	100.2	99.0	93.6	96.4	91.0	89.8
胃の悪性新生物	男	104.6	99.0	102.9	105.8	107.5	95.2	88.3	100.8
	女	116.1	116.2	111.9	113.2	114.8	99.3	110.6	105.6
結腸の悪性新生物	男	86.7	91.0	94.4	94.7	86.5	85.4	93.3	76.1
	女	86.4	93.5	105.8	105.1	96.1	104.3	89.6	89.0
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	107.0	70.2	73.9	74.8	77.4	74.8	78.0	106.4
	女	103.8	94.0	96.8	95.8	97.4	93.1	98.0	90.9
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	72.5	79.7	81.7	85.4	80.7	76.8	83.5	92.0
	女	91.0	96.3	102.9	107.4	91.0	91.8	101.0	81.4
膵の悪性新生物	男	114.5	92.1	107.9	104.2	104.4	101.6	93.2	93.1
	女	92.0	111.6	104.8	101.0	105.4	109.9	99.5	100.2
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	108.1	101.1	97.9	98.7	102.8	104.9	98.2	106.8
	女	94.3	102.0	106.4	102.4	93.2	104.6	94.1	88.7
乳房の悪性新生物	女	72.4	81.7	91.1	88.7	90.7	72.3	74.8	83.9
子宮の悪性新生物	女	88.7	86.4	70.1	68.7	64.0	62.3	71.9	112.3
前立腺の悪性新生物	男	94.8	79.0	87.5	85.8	89.8	71.0	94.9	81.0
糖尿病	男	54.8	81.7	12.1	96.3	81.2	82.2	85.8	99.8
	女	100.1	85.4	96.8	95.5	89.4	86.9	121.0	108.9
高血圧性疾患	男	56.1	49.0	82.5	81.9	49.0	57.0	46.8	69.7
	女	115.6	85.9	93.0	93.8	73.5	72.5	99.3	86.5
心疾患	男	90.8	100.0	97.4	95.7	88.2	91.6	92.1	94.7
	女	106.0	106.5	112.0	110.9	102.6	100.2	99.2	105.2
急性心筋梗塞	男	93.6	125.9	149.4	155.3	149.4	156.7	165.8	183.4
	女	94.3	133.0	146.6	154.2	157.6	175.6	181.4	183.8
その他の虚血性心疾患	男	67.9	70.7	64.9	61.4	55.0	62.1	55.7	49.2
	女	100.3	64.1	80.4	77.9	68.5	59.8	52.4	52.3
心不全	男	106.3	126.8	107.1	104.3	94.6	86.0	89.8	100.5
	女	117.1	121.0	124.8	121.7	103.0	101.6	97.0	107.5
脳血管疾患	男	88.7	72.6	78.8	80.0	85.7	80.6	78.0	80.9
	女	90.2	86.9	93.5	95.5	91.6	85.6	91.3	84.6
くも膜下出血	男	132.1	104.7	111.1	114.6	93.8	73.0	91.3	94.7
	女	107.2	105.4	115.5	117.9	100.9	71.7	90.9	84.2
脳内出血	男	77.0	66.3	81.1	80.3	86.2	91.4	77.1	79.0
	女	96.8	83.8	91.8	90.7	103.1	83.3	91.8	100.3
脳梗塞	男	85.8	71.1	73.1	75.1	87.5	77.3	79.4	82.2
	女	81.2	82.5	85.1	88.4	84.4	90.3	93.3	79.0
大動脈瘤及び解離	男	91.8	98.1	91.8	93.0	96.1	88.3	73.6	90.7
	女	105.3	105.4	124.7	127.7	114.6	99.8	112.2	97.6
肺炎	男	95.1	93.2	90.2	92.0	74.3	75.2	74.9	71.8
	女	87.7	85.0	79.4	82.2	74.5	74.3	79.4	71.2
慢性閉塞性肺疾患	男	109.4	115.9	95.3	95.1	110.6	105.5	102.4	115.2
	女	85.1	96.3	86.4	86.9	108.1	87.4	97.0	76.0
肝疾患	男	80.3	82.1	60.8	59.4	76.7	77.4	87.2	65.8
	女	101.1	84.9	84.4	84.0	95.8	104.8	75.8	82.2
腎不全	男	116.9	92.6	114.1	108.7	99.1	108.4	92.8	95.7
	女	126.3	106.0	94.1	92.6	103.9	95.5	105.3	114.6
老衰	男	85.0	94.6	95.2	87.5	94.3	89.2	91.3	88.0
	女	88.2	85.3	90.1	84.2	93.6	95.2	98.3	91.9
不慮の事故	男	99.8	120.0	111.4	108.7	103.8	102.6	105.2	96.9
	女	103.2	131.5	109.0	107.2	109.0	118.5	113.3	118.9
交通事故	男	130.7	135.9	112.3	120.0	134.7	139.2	93.8	83.6
	女	122.4	146.3	85.6	94.9	176.6	118.6	88.6	168.4
自殺	男	96.6	96.0	93.0	96.0	99.4	96.1	93.8	110.5
	女	106.5	99.3	88.6	87.5	119.4	112.5	97.5	96.9

表5 令和4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(全年齢)

	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	男	女	総数	男	女	総数	男	女				
全死因	15,043	7,728	7,315	1,095.6	1,143.2	1,049.5	979.2	1,329.0	734.2	1,051.2	1,437.4	785.8	93.9	91.7	95.1
悪性新生物	3,726	2,251	1,475	271.4	333.0	211.6	256.3	367.0	148.3	273.9	385.4	197.4	93.8	95.2	89.8
胃	433	282	151	31.5	41.7	21.7	29.6	46.8	17.2	28.6	45.6	16.5	103.6	100.8	105.6
結腸	317	147	170	23.1	21.7	24.4	21.4	24.4	19.0	26.1	31.6	21.9	82.8	76.1	89.0
直腸S状結腸移行部及び直腸	167	112	55	12.2	16.6	7.9	11.6	17.9	6.5	11.6	16.9	7.4	101.4	106.4	90.9
肝及び肝内胆管	217	153	64	15.8	22.6	9.2	14.8	24.9	7.5	16.7	27.1	9.0	89.7	92.0	81.4
膵	394	194	200	28.7	28.7	28.7	27.3	30.8	23.8	28.3	33.4	24.1	96.8	93.1	100.2
気管、気管支及び肺	812	608	204	59.1	89.9	29.3	56.3	97.7	24.9	54.3	92.0	27.2	103.0	106.8	88.7
乳房	140	1	139	10.2	0.1	19.9	10.1	18.4	11.3	12.0	21.9	21.9	83.0	83.0	83.9
子宮			84			12.1						10.1			112.3
前立腺		114			16.9			20.0			24.2			81.0	
糖尿病	170	95	75	12.4	14.1	10.8	11.5	15.8	8.4	11.0	15.7	7.4	104.4	99.8	108.9
高血圧性疾患	94	37	57	6.8	5.5	8.2	5.9	6.6	5.0	7.6	9.3	6.1	79.3	69.7	86.5
心疾患	2,381	1,127	1,254	173.4	166.7	179.9	152.8	196.6	119.0	153.6	205.7	115.9	100.5	94.7	105.2
急性心筋梗塞	607	371	236	44.2	54.9	33.9	41.1	60.5	25.1	22.2	33.4	13.6	185.0	183.4	183.8
その他の虚血性心疾患	214	131	83	15.6	19.4	11.9	14.3	22.0	8.7	28.5	44.0	17.1	50.8	49.2	52.3
心不全	1,048	422	626	76.3	62.4	89.8	64.7	78.0	55.4	62.4	76.4	53.3	105.0	100.5	107.5
脳血管疾患	911	454	457	66.4	67.2	65.6	59.1	77.5	45.8	72.0	94.3	55.2	83.2	80.9	84.6
くも膜下出血	105	44	61	7.6	6.5	8.8	7.2	7.0	7.4	8.3	7.3	8.8	87.9	94.7	84.2
脳内出血	305	155	150	22.2	22.9	21.5	20.1	25.4	15.5	23.4	32.0	16.5	88.7	79.0	100.3
脳梗塞	487	248	239	35.5	36.7	34.3	30.8	43.6	22.2	38.2	52.2	28.4	81.2	82.2	79.0
大動脈瘤及び解離	193	97	96	14.1	14.3	13.8	12.7	16.2	9.9	13.8	17.7	10.8	94.4	90.7	97.6
肺炎	541	321	220	39.4	47.5	31.6	34.3	58.4	20.7	47.5	80.1	29.2	72.5	71.8	71.2
慢性閉塞性肺疾患	189	169	20	13.8	25.0	2.9	12.4	29.1	2.0	11.1	25.1	2.8	112.2	115.2	76.0
誤嚥性肺炎	604	365	239	44.0	54.0	34.3	37.8	68.4	21.8	35.6	63.4	20.9	107.1	104.7	106.8
肝疾患	142	88	54	10.3	13.0	7.7	10.0	13.9	6.5	14.2	21.2	8.1	71.5	65.8	82.2
腎不全	327	162	165	23.8	24.0	23.7	20.7	30.4	16.2	20.1	29.8	14.3	105.3	95.7	114.6
老衰	1,646	456	1,190	119.9	67.5	170.7	96.3	91.9	96.6	106.8	104.1	106.4	90.8	88.0	91.9
不慮の事故	476	253	223	34.7	37.4	32.0	31.0	44.5	23.1	29.7	43.9	20.1	107.0	96.9	118.9
交通事故	42	22	20	3.1	3.3	2.9	2.9	3.3	2.4	2.7	4.1	1.5	110.6	83.6	168.4
自殺	250	177	73	18.2	26.2	10.5	18.1	26.7	10.2	17.1	23.9	10.8	106.5	110.5	96.9

滋賀県の死因統計解析
市町別標準化死亡比(2012年～2021年)
2024年 4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