

表2 滋賀県の年齢調整死亡率(人口10万対)

	年	平成22	27	28	29	30	令和元	2	3
		2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2121
全死因	男	1495.9	1352.6	1341.4	1330.5	1317.2	1257.1	1214.7	1223.3
	女	821.0	760.1	724.0	743.8	734.4	713.8	679.2	698.8
悪性新生物	男	463.7	403.1	415.9	404.8	381.6	381.0	372.0	353.1
	女	179.4	174.8	164.4	156.8	160.9	153.3	155.3	149.2
胃の悪性新生物	男	75.7	62.0	57.9	59.4	57.9	54.2	48.3	41.6
	女	30.2	24.7	26.4	20.8	21.3	20.7	16.8	19.1
結腸の悪性新生物	男	30.7	30.5	30.6	30.5	30.3	27.1	27.7	30.7
	女	19.5	21.4	18.6	21.0	23.2	19.9	22.4	19.9
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	20.2	12.7	16.2	14.9	13.1	13.9	13.1	13.0
	女	8.3	7.2	6.8	7.1	6.5	7.4	6.7	7.0
大腸の悪性新生物	男	50.9	43.2	46.9	45.4	43.4	41.0	40.8	43.7
	女	27.8	28.5	25.4	28.1	29.8	31.4	29.1	26.9
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	32.8	29.9	31.4	26.4	27.6	24.7	22.4	23.6
	女	15.5	12.5	11.7	9.7	11.5	9.3	9.1	9.7
膵の悪性新生物	男	35.9	29.4	35.6	31.3	33.8	32.5	33.1	31.4
	女	18.7	23.9	20.3	23.5	22.3	24.1	26.0	23.1
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	123.2	105.1	106.5	105.0	95.7	100.1	100.0	92.2
	女	27.3	29.1	27.2	27.1	27.3	25.0	28.4	26.3
乳房の悪性新生物	女	14.3	16.4	17.1	14.2	18.6	20.0	14.9	15.9
子宮の悪性新生物	女	8.3	7.6	6.0	8.4	6.9	6.1	5.7	7.2
前立腺の悪性新生物	男	26.8	20.7	22.7	18.2	20.4	21.2	17.2	22.5
糖尿病	男	9.5	11.3	10.4	14.2	14.7	11.9	12.1	12.5
	女	10.0	6.7	7.3	6.0	6.8	6.1	5.8	7.8
高血圧性疾患	男	4.6	3.0	5.4	4.2	7.0	4.4	5.0	4.1
	女	6.9	3.9	3.9	6.0	5.3	4.0	3.9	5.0
心疾患	男	218.3	212.5	201.3	205.6	194.1	170.9	178.5	181.5
	女	155.1	133.2	126.1	137.0	132.6	117.0	107.1	106.9
急性心筋梗塞	男	49.5	55.6	57.6	56.7	56.6	50.0	51.5	52.5
	女	26.7	27.3	24.4	27.8	26.7	24.7	25.1	25.2
その他の虚血性心疾患	男	33.6	30.5	33.9	30.4	26.3	22.4	26.4	23.0
	女	22.5	11.7	16.3	15.0	13.5	11.2	9.1	7.2
虚血性疾患	男	83.1	86.1	91.4	87.1	83.0	72.4	77.9	75.5
	女	49.1	39.0	40.7	42.7	40.2	35.9	34.2	32.4
心不全	男	84.4	89.0	72.6	84.2	75.5	67.7	60.8	67.5
	女	70.5	62.9	55.1	60.8	63.2	52.6	48.2	47.8
脳血管疾患	男	140.5	85.7	87.5	85.3	85.0	83.4	76.2	73.7
	女	84.5	62.6	55.2	61.2	59.0	54.5	48.0	49.6
くも膜下出血	男	13.4	9.3	10.6	8.7	9.1	7.3	5.0	6.4
	女	13.6	11.2	9.4	10.6	11.6	9.4	6.6	7.3
脳内出血	男	34.5	22.4	26.4	27.1	27.9	28.4	29.1	24.7
	女	21.7	15.5	14.4	15.6	15.7	17.4	13.5	14.7
脳梗塞	男	86.4	51.1	49.6	46.0	46.6	47.2	41.7	42.1
	女	45.2	33.7	29.2	32.6	28.8	26.4	26.8	26.7
大動脈瘤及び解離	男	19.0	17.2	14.2	21.1	17.9	16.5	15.6	13.6
	女	10.8	11.1	11.8	12.4	13.6	12.4	10.3	11.9
肺炎	男	183.9	147.0	140.3	103.4	106.7	83.3	69.7	63.8
	女	70.3	56.7	50.0	37.1	37.3	32.3	23.9	24.7
慢性閉塞性肺疾患	男	38.0	33.2	31.1	34.9	30.2	33.6	27.2	26.2
	女	4.5	3.8	2.7	2.8	3.1	3.5	2.5	2.6
肝疾患	男	17.2	14.5	13.6	15.1	12.2	14.9	15.9	18.1
	女	8.6	6.6	8.4	7.3	6.4	7.2	7.7	6.0
腎不全	男	37.9	25.1	27.8	28.3	29.6	28.2	29.9	27.0
	女	23.5	16.1	14.9	16.6	12.9	13.9	12.9	13.8
老衰	男	36.6	62.7	59.5	56.4	64.5	71.7	75.4	81.9
	女	42.2	60.3	62.2	69.0	66.4	77.5	81.2	92.4
不慮の事故	男	56.2	55.3	50.7	53.1	49.4	44.0	42.0	42.8
	女	26.1	27.8	22.5	25.3	21.7	21.1	21.4	19.7
交通事故	男	12.5	9.2	7.6	5.6	6.6	6.7	6.1	3.9
	女	4.5	3.7	3.6	2.5	1.9	3.2	1.8	1.2
自殺	男	32.4	25.7	22.8	21.9	22.3	22.6	21.8	21.0
	女	14.1	10.7	10.6	8.0	8.4	10.2	11.3	10.4

表3-1 全国の年齢調整死亡率(人口10万対)

	年	平成17	19	20	21	22	23	24	25
		2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
全死因	男	1659.7	1567.2	1566.9	1517.1	1564.6	1570.6	1528.8	1487.4
	女	891.5	848.1	845.5	814.4	833.7	852.4	828.1	813.6
悪性新生物	男	494.4	480.4	476.2	465.2	469.4	461.5	453.3	445.8
	女	225.0	220.0	219.0	215.5	216.2	214.5	211.9	210.3
胃の悪性新生物	男	83.2	79.4	76.9	74.6	73.8	71.5	68.0	65.8
	女	31.0	28.8	27.6	26.9	26.0	25.1	24.3	23.3
結腸の悪性新生物	男	35.1	34.4	34.3	32.8	34.1	34.3	34.4	34.0
	女	24.1	22.9	23.0	22.6	22.8	22.9	23.1	23.0
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	20.7	19.6	19.4	18.3	18.6	19.2	19.0	18.6
	女	8.7	8.5	8.5	8.1	8.0	7.9	8.2	7.7
大腸の悪性新生物	男	55.8	54.0	53.7	51.1	52.7	53.5	53.4	52.6
	女	32.8	31.4	31.5	30.7	30.8	30.8	31.3	30.7
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	52.5	48.5	47.9	45.6	44.6	43.0	40.3	39.2
	女	19.4	18.7	18.2	17.4	17.1	16.1	15.2	14.5
膵の悪性新生物	男	29.2	29.6	30.2	30.2	30.6	30.5	31.2	31.1
	女	18.7	19.2	19.7	19.9	20.5	20.9	21.0	21.1
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	114.9	113.7	112.3	110.9	112.2	109.9	108.3	106.7
	女	29.6	29.6	29.3	29.0	29.5	29.0	29.1	29.2
乳房の悪性新生物	女	17.6	18.3	18.9	18.9	19.4	19.7	19.1	19.9
子宮の悪性新生物	女	9.0	9.1	9.1	8.7	9.1	9.3	9.2	9.0
前立腺の悪性新生物	男	29.4	28.6	28.1	27.4	28.8	27.6	27.4	27.3
糖尿病	男	17.8	17.5	17.7	16.8	17.1	17.0	16.4	15.1
	女	11.6	10.9	10.9	10.2	10.2	10.0	9.6	8.8
高血圧性疾患	男	7.6	7.3	7.1	6.6	7.2	7.2	7.3	6.7
	女	6.8	6.3	6.1	5.9	6.1	6.1	5.9	5.7
心疾患	男	249.2	230.5	231.9	222.6	228.9	227.9	224.6	213.1
	女	161.8	152.7	151.5	144.6	147.4	145.8	143.2	137.3
急性心筋梗塞	男	70.9	61.6	59.1	57.4	55.6	55.1	52.1	47.6
	女	38.7	32.9	31.7	29.7	28.4	27.7	25.9	23.8
その他の虚血性心疾患	男	45.4	44.3	46.5	43.6	45.9	45.5	45.2	43.2
	女	23.6	23.6	23.2	22.0	22.7	21.4	21.2	20.1
虚血性疾患	男	116.3	105.9	105.6	101.0	101.5	100.6	97.3	90.8
	女	62.3	56.5	54.9	51.7	51.1	49.1	47.1	43.9
心不全	男	78.0	74.1	74.4	71.9	75.0	74.1	73.4	70.2
	女	61.1	60.5	60.2	58.1	60.1	59.9	59.3	57.4
脳血管疾患	男	194.3	170.4	164.7	153.9	153.7	147.3	139.7	130.3
	女	125.3	109.1	104.6	96.2	93.3	91.1	86.0	81.2
くも膜下出血	男	12.1	10.8	10.6	10.3	10.2	9.7	9.4	8.9
	女	15.9	14.6	14.0	13.6	12.7	12.6	11.8	11.1
脳内出血	男	46.2	43.6	43.4	41.5	42.1	40.7	39.4	37.2
	女	26.8	24.3	24.0	22.6	22.3	22.3	21.2	20.5
脳梗塞	男	131.0	111.7	106.8	98.3	97.4	93.4	87.7	81.1
	女	79.0	67.1	63.8	57.4	55.8	53.8	50.7	47.7
大動脈瘤及び解離	男								
	女								
肺炎	男	213.4	196.9	196.9	183.5	191.9	191.3	182.1	173.6
	女	91.8	85.1	84.9	78.3	80.2	80.7	76.5	72.5
慢性閉塞性肺疾患	男								
	女								
肝疾患	男	22.6	21.5	21.0	20.4	20.4	20.4	19.6	19.3
	女	9.4	9.0	9.1	8.6	8.5	8.6	8.0	7.9
腎不全	男	32.3	31.1	31.7	31.0	31.5	31.3	30.9	30.2
	女	20.2	19.4	19.2	18.3	18.6	18.2	18.0	17.1
老衰	男	35.3	34.5	38.6	38.5	44.6	48.4	54.2	57.7
	女	36.6	37.4	41.2	41.9	48.1	52.3	57.7	63.6
不慮の事故	男	60.0	53.3	52.6	51.5	54.3	68.2	51.6	48.8
	女	26.7	25.1	24.4	23.3	25.0	39.2	24.4	22.6
交通事故	男	13.2	10.4	9.7	9.4	9.0	8.3	7.7	7.4
	女	5.0	4.4	3.7	3.6	3.6	3.3	3.2	2.9
自殺	男	37.6	37.4	36.2	37.1	35.0	33.1	30.9	30.4
	女	13.1	13.8	13.5	13.2	13.1	13.8	12.2	12.1

表3-2 全国の年齢調整死亡率(人口10万対)

	年	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2121
全死因	男	1449.7	1434.9	1409.4	1400.9	1375.7	1352.8	1328.7	1355.8
	女	793.2	787.2	771.9	764.4	756.6	745.9	722.1	737.8
悪性新生物	男	438.4	433.0	424.4	415.1	402.9	397.8	394.7	390.8
	女	208.8	206.6	205.6	200.7	199.6	197.6	196.4	195.5
胃の悪性新生物	男	63.3	60.9	57.8	56.1	53.2	50.7	49.6	47.9
	女	22.5	21.3	20.5	19.7	19.1	18.2	17.5	17.0
結腸の悪性新生物	男	33.4	34.2	33.4	33.4	32.4	31.9	32.4	32.2
	女	22.9	23.1	22.7	22.6	22.3	22.0	21.7	21.8
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	18.5	18.4	18.4	17.8	17.2	17.5	17.0	17.1
	女	7.8	7.8	7.7	7.4	7.4	7.6	7.5	7.2
大腸の悪性新生物	男	51.9	52.6	51.8	51.2	49.9	49.4	49.4	49.3
	女	30.7	30.9	30.4	30.0	29.7	29.6	29.2	29.0
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	37.5	36.5	35.0	33.0	31.2	30.0	28.9	27.9
	女	14.1	13.2	13.1	11.7	11.0	10.2	10.1	9.5
膵の悪性新生物	男	31.8	30.8	31.9	31.8	32.2	31.9	33.0	33.4
	女	21.3	21.4	22.0	22.1	22.5	23.1	23.5	23.7
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	105.0	104.4	100.9	99.5	96.1	95.5	94.3	92.8
	女	28.9	28.7	28.4	27.3	27.8	27.4	27.3	27.6
乳房の悪性新生物	女	19.9	20.2	20.6	20.7	21.0	21.2	20.6	20.6
子宮の悪性新生物	女	9.5	9.4	9.2	9.5	9.7	9.7	9.6	9.6
前立腺の悪性新生物	男	26.3	25.2	25.3	24.7	24.3	24.2	24.2	24.4
糖尿病	男	14.8	14.3	14.2	14.7	14.5	13.8	13.9	14.1
	女	8.4	7.9	7.7	7.5	7.4	7.1	6.9	7.0
高血圧性疾患	男	6.4	6.1	6.2	8.3	8.1	7.9	8.2	8.0
	女	5.2	4.8	4.6	6.2	5.9	5.7	5.7	5.7
心疾患	男	208.7	203.6	199.9	200.4	197.4	191.5	190.1	193.8
	女	131.8	127.4	123.1	122.6	120.1	115.6	109.2	110.2
急性心筋梗塞	男	45.6	43.3	40.8	38.6	36.2	33.3	32.5	32.0
	女	22.4	20.4	19.0	17.8	16.6	15.1	14.0	13.7
その他の虚血性心疾患	男	42.6	41.2	40.0	40.0	41.1	39.6	40.5	40.8
	女	19.2	18.4	18.0	17.2	17.3	16.4	16.2	15.9
虚血性疾患	男	88.2	84.5	80.8	78.6	77.3	72.9	72.9	72.8
	女	41.6	38.8	37.0	35.0	33.9	31.5	30.2	29.6
心不全	男	68.3	66.6	67.0	71.3	70.3	70.4	69.0	71.6
	女	54.6	53.3	51.3	53.6	53.2	52.1	48.9	50.2
脳血管疾患	男	121.7	116.0	110.0	107.5	102.3	98.2	93.8	93.7
	女	75.6	72.6	68.0	65.7	62.8	59.9	56.4	55.1
くも膜下出血	男	8.7	8.4	8.3	8.1	7.7	7.5	7.1	7.0
	女	11.1	10.7	10.4	10.2	9.9	9.4	9.2	8.5
脳内出血	男	36.1	34.9	34.0	33.9	33.4	32.6	31.9	31.4
	女	19.5	18.9	18.2	18.0	17.9	17.2	16.3	16.1
脳梗塞	男	73.8	69.8	65.2	62.9	58.8	55.6	52.5	52.8
	女	43.0	41.1	37.5	35.7	33.4	31.6	29.3	28.9
大動脈瘤及び解離	男		17.8	18.7	19.0	18.3	17.3	17.3	17.3
	女		10.6	11.1	11.4	10.9	11.0	10.5	10.8
肺炎	男	162.3	160.3	152.6	120.3	112.5	109.7	90.1	81.9
	女	67.8	66.4	61.8	47.8	44.7	43.3	33.4	29.8
慢性閉塞性肺疾患	男		29.0	27.8	32.3	31.2	29.0	25.7	25.4
	女		3.9	3.6	3.8	3.7	3.3	2.9	2.9
肝疾患	男	18.4	18.1	18.2	19.6	19.7	19.6	20.2	20.2
	女	7.9	7.8	7.7	8.0	7.9	7.8	7.7	7.9
腎不全	男	28.7	28.0	27.5	27.2	27.5	27.2	27.3	28.7
	女	16.2	15.5	14.6	14.3	14.1	13.9	13.5	13.7
老衰	男	60.0	65.2	67.5	71.1	72.7	76.6	82.7	90.0
	女	65.7	71.5	73.7	76.2	78.2	82.8	85.8	93.8
不慮の事故	男	46.7	45.1	44.2	45.6	45.3	41.9	40.8	40.2
	女	21.9	21.1	20.5	21.0	20.9	19.4	18.2	17.8
交通事故	男	7.0	6.9	6.4	5.9	5.4	5.0	4.4	4.1
	女	2.6	2.5	2.3	2.3	2.0	1.8	1.5	1.5
自殺	男	28.2	27.0	24.3	23.8	23.0	22.7	22.6	22.5
	女	11.5	10.6	9.8	9.4	9.5	8.9	10.3	10.6

表4 滋賀県の標準化死亡比

	年	平成22	27	28	29	30	令和元	2	3
		2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2121
全死因	男	94.1	92.9	93.6	94.9	93.8	92.2	90.1	89.1
	女	98.9	97.7	94.9	99.8	98.1	96.7	95.6	96.2
悪性新生物	男	98.4	92.1	96.6	93.2	93.7	95.7	93.6	90.0
	女	96.1	100.7	95.2	100.2	99.0	93.6	96.4	91.0
胃の悪性新生物	男	104.6	99.0	99.5	102.9	105.8	107.5	95.2	88.3
	女	116.1	116.2	126.4	111.9	113.2	114.8	99.3	110.6
結腸の悪性新生物	男	86.7	91.0	91.5	94.4	94.7	86.5	85.4	93.3
	女	86.4	93.5	83.8	105.8	105.1	96.1	104.3	89.6
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	男	107.0	70.2	83.9	73.9	74.8	77.4	74.8	78.0
	女	103.8	94.0	86.2	96.8	95.8	97.4	93.1	98.0
肝及び肝内胆管の 悪性新生物	男	72.5	79.7	85.2	81.7	85.4	80.7	76.8	83.5
	女	91.0	96.3	88.2	102.9	107.4	91.0	91.8	101.0
膵の悪性新生物	男	114.5	92.1	108.0	107.9	104.2	104.4	101.6	93.2
	女	92.0	111.6	94.1	104.8	101.0	105.4	109.9	99.5
気管、気管支及び肺の 悪性新生物	男	108.1	101.1	103.6	97.9	98.7	102.8	104.9	98.2
	女	94.3	102.0	95.1	106.4	102.4	93.2	104.6	94.1
乳房の悪性新生物	女	72.4	81.7	85.3	91.1	88.7	90.7	72.3	74.8
子宮の悪性新生物	女	88.7	86.4	66.1	70.1	68.7	64.0	62.3	71.9
前立腺の悪性新生物	男	94.8	79.0	89.2	87.5	85.8	89.8	71.0	94.9
糖尿病	男	54.8	81.7	70.0	12.1	96.3	81.2	82.2	85.8
	女	100.1	85.4	94.9	96.8	95.5	89.4	86.9	121.0
高血圧性疾患	男	56.1	49.0	83.2	82.5	81.9	49.0	57.0	46.8
	女	115.6	85.9	88.8	93.0	93.8	73.5	72.5	99.3
心疾患	男	90.8	100.0	96.9	97.4	95.7	88.2	91.6	92.1
	女	106.0	106.5	103.7	112.0	110.9	102.6	100.2	99.2
急性心筋梗塞	男	93.6	125.9	133.4	149.4	155.3	149.4	156.7	165.8
	女	94.3	133.0	128.1	146.6	154.2	157.6	175.6	181.4
その他の虚血性心疾患	男	67.9	70.7	81.5	64.9	61.4	55.0	62.1	55.7
	女	100.3	64.1	93.2	80.4	77.9	68.5	59.8	52.4
心不全	男	106.3	126.8	106.0	107.1	104.3	94.6	86.0	89.8
	女	117.1	121.0	109.1	124.8	121.7	103.0	101.6	97.0
脳血管疾患	男	88.7	72.6	81.1	78.8	80.0	85.7	80.6	78.0
	女	90.2	86.9	83.0	93.5	95.5	91.6	85.6	91.3
くも膜下出血	男	132.1	104.7	123.2	111.1	114.6	93.8	73.0	91.3
	女	107.2	105.4	89.9	115.5	117.9	100.9	71.7	90.9
脳内出血	男	77.0	66.3	76.9	81.1	80.3	86.2	91.4	77.1
	女	96.8	83.8	81.5	91.8	90.7	103.1	83.3	91.8
脳梗塞	男	85.8	71.1	78.6	73.1	75.1	87.5	77.3	79.4
	女	81.2	82.5	79.7	85.1	88.4	84.4	90.3	93.3
大動脈瘤及び解離	男	91.8	98.1	76.6	91.8	93.0	96.1	88.3	73.6
	女	105.3	105.4	109.2	124.7	127.7	114.6	99.8	112.2
肺炎	男	95.1	93.2	89.0	90.2	92.0	74.3	75.2	74.9
	女	87.7	85.0	81.7	79.4	82.2	74.5	74.3	79.4
慢性閉塞性肺疾患	男	109.4	115.9	110.7	95.3	95.1	110.6	105.5	102.4
	女	85.1	96.3	76.1	86.4	86.9	108.1	87.4	97.0
肝疾患	男	80.3	82.1	73.8	60.8	59.4	76.7	77.4	87.2
	女	101.1	84.9	112.9	84.4	84.0	95.8	104.8	75.8
腎不全	男	116.9	92.6	102.3	114.1	108.7	99.1	108.4	92.8
	女	126.3	106.0	104.1	94.1	92.6	103.9	95.5	105.3
老衰	男	85.0	94.6	87.1	95.2	87.5	94.3	89.2	91.3
	女	88.2	85.3	84.3	90.1	84.2	93.6	95.2	98.3
不慮の事故	男	99.8	120.0	108.3	111.4	108.7	103.8	102.6	105.2
	女	103.2	131.5	108.1	109.0	107.2	109.0	118.5	113.3
交通事故	男	130.7	135.9	116.1	112.3	120.0	134.7	139.2	93.8
	女	122.4	146.3	152.6	85.6	94.9	176.6	118.6	88.6
自殺	男	96.6	96.0	95.2	93.0	96.0	99.4	96.1	93.8
	女	106.5	99.3	106.3	88.6	87.5	119.4	112.5	97.5

表5 令和3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	男	女	総数	男	女	総数	男	女
全死因	13,674	6,915	6,759	993.0	1,019.9	967.0	926.3	1,247.5	707.1	89.1	96.2
悪性新生物	3,571	2,112	1,459	259.3	311.5	208.7	250.9	356.2	149.7	90.0	91.0
胃	413	253	160	30.0	37.3	22.9	28.8	41.8	19.2	88.3	110.6
結腸	346	179	167	25.1	26.4	23.9	24.2	31.3	20.0	93.3	89.6
直腸S状結腸移行部及び直腸	139	82	57	10.1	12.1	8.2	9.9	13.1	7.1	78.0	98.0
肝及び肝内胆管	222	140	82	16.1	20.6	11.7	15.6	23.6	9.7	83.5	101.0
膵	383	191	192	27.8	28.2	27.5	27.0	31.9	23.2	93.2	99.5
気管、気管支及び肺	768	552	216	55.8	81.4	30.9	53.8	93.0	26.3	98.2	94.1
乳房	116	1	115	8.4	0.1	16.5	8.6	15.9	20.6	74.8	74.8
子宮			51			7.3		7.2		94.9	71.9
前立腺		131			19.3			22.8			
糖尿病	149	72	77	10.8	10.6	11.0	10.1	12.6	7.9	85.8	121.0
高血圧性疾患	80	21	59	5.8	3.1	8.4	5.1	4.3	5.1	46.8	99.3
心疾患	2,099	1,003	1,096	152.4	147.9	156.8	140.8	185.3	108.5	96.2	99.2
急性心筋梗塞	542	314	228	39.4	46.3	32.6	37.8	52.8	25.4	173.2	181.4
その他の虚血性心疾患	210	134	76	15.3	19.8	10.9	14.3	23.1	7.3	55.7	52.4
心不全	859	341	518	62.4	50.3	74.1	56.0	70.4	48.8	89.8	97.0
脳血管疾患	905	423	482	65.7	62.4	69.0	61.3	74.7	50.1	78.0	91.3
くも膜下出血	103	40	63	7.5	5.9	9.0	7.1	6.4	7.4	91.3	90.9
脳内出血	277	146	131	20.1	21.5	18.7	19.3	24.7	14.7	77.1	91.8
脳梗塞	514	234	280	37.3	34.5	40.1	34.1	43.0	27.1	79.4	93.3
大動脈瘤及び解離	183	75	108	13.3	11.1	15.5	12.4	14.0	11.9	73.6	112.2
肺炎	573	330	243	41.6	48.7	34.8	38.3	66.2	24.9	74.9	79.4
慢性閉塞性肺疾患	172	146	26	12.5	21.5	3.7	11.6	26.6	2.7	102.4	97.0
誤嚥性肺炎	552	349	203	40.1	51.5	29.0	36.5	70.3	19.6	114.6	101.5
肝疾患	158	110	48	11.5	16.2	6.9	11.4	18.1	6.0	87.2	75.8
腎不全	288	146	142	20.9	21.5	20.3	19.2	27.9	14.1	92.8	105.3
老衰	1,486	391	1,095	107.9	57.7	156.7	93.8	87.1	95.1	91.3	98.3
不慮の事故	430	245	185	31.2	36.1	26.5	29.4	43.4	19.9	105.2	113.3
交通事故	35	25	10	2.5	3.7	1.4	2.5	3.9	1.2	93.8	88.6
自殺	213	141	72	15.5	20.8	10.3	15.7	21.2	10.4	95.4	97.5

滋賀県の死因統計解析
市町別標準化死亡比(2011年～2020年)
2023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