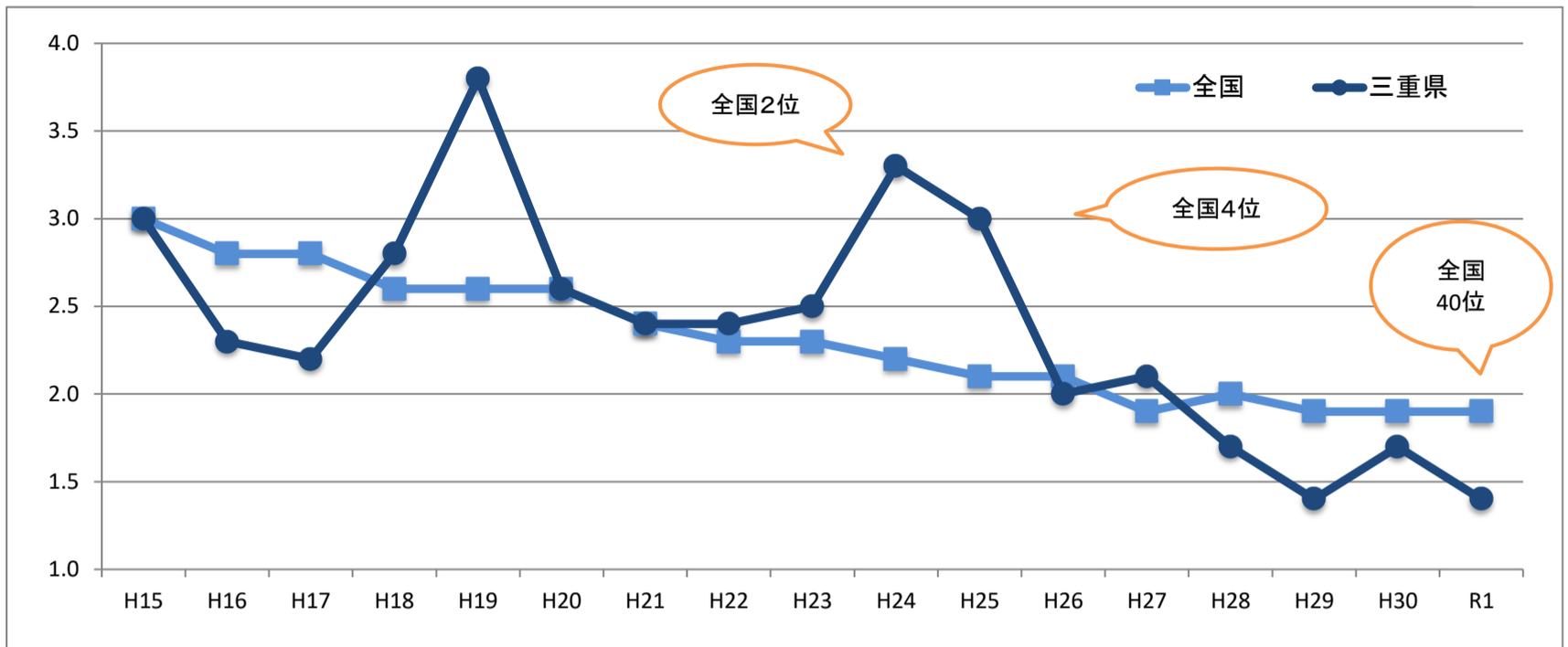


乳幼児死亡の状況について

I. 乳児死亡について

図1・表1 乳児死亡率の推移

(出生千対)



	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
全国の乳児死亡率(出生千対)	3.0	2.8	2.8	2.6	2.6	2.6	2.4	2.3	2.3	2.2	2.1	2.1	1.9	2.0	1.9	1.9	1.9
三重県の乳児死亡率(出生千対)	3.0	2.3	2.2	2.8	3.8	2.6	2.4	2.4	2.5	3.3	3.0	2.0	2.1	1.7	1.4	1.7	1.4
三重県の乳児死亡数(人)	49	38	33	45	59	41	37	37	37	48	44	27	29	22	18	21	16
三重県の全国順位	19位	43位	44位	14位	2位	17位	16位	20位	14位	2位	4位	29位	15位	37位	41位	28位	40位

* 全国、三重県の乳児死亡率と順位は「人口動態調査 ー上巻 乳児死亡 ー第6.11表 都道府県別にみた年次別乳児死亡率(出生千対)」より

* 三重県の乳児死亡数は「人口動態調査 ー上巻 乳児死亡 ー第6.10表 都道府県別にみた年次別乳児死亡数」より

表2 三重県 主な死因別 乳児死亡数の推移(人)

乳児死因簡単分類	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
Ba35 先天奇形, 変形及び染色体異常	9	13	15	16	12	8	7	8	3	5	5
Ba26~ 30 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	4	4	4	6	8	5	6	2	5	5	2
Ba44 乳幼児突然死症候群	2	5	0	2	4	0	2	0	0	0	0
Ba46 不慮の事故	3	3	5	3	6	0	0	1	1	1	0
Ba33 胎児及び新生児の出血性障害等	2	2	2	1	2	1	2	0	0	0	0
上記以外	17	10	11	20	12	13	12	11	9	10	9

*「人口動態調査 ー下巻 乳児死亡 ー第2表 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満)死亡数, 性・死因(乳児死因簡単分類)・都道府県(21大都市再掲)別」より

表3 主な死因別 乳児死亡率(H27～R1年5年累計) ※()はH26～30年5年累計

	総数 (出生千対)	1位 (出生10万対)	2位 (出生10万対)	3位 (出生10万対)	4位 (出生10万対)	4位 (出生10万対)
乳児死因 簡単分類		先天奇形, 変 形及び染色 体異常	周産期に特 異的な呼吸 障害及び心 血管障害	不慮の事故	乳幼児突然 死症候群	胎児及び新 生児の出血 性障害及び 血液障害
全国の 死亡率	1.9 (1.9)	68.2 (69.8)	26.9 (26.6)	7.9 (7.7)	8.6 (9.8)	6.8 (6.7)
三重県の 死亡率	1.6 (1.8)	43.6 (46.8)	31.1 (34.7)	4.7 (4.5)	3.1 (3.0)	3.1 (4.5)
三重県の 全国順位	41位 (35位)	47位 (46位)	15位 (5位)	36位 (36位)	35位 (35位)	44位 (38位)

*「人口動態調査 一下巻 乳児死亡 一第2表 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満)死亡数, 性・死
因(乳児死因簡単分類)・都道府県(21大都市再掲)別」及び「人口動態調査 一上巻 出生 一第4.3表 都
道府県別にみた年次別出生数」より算出

表4 不慮の事故死因別 乳児死亡率(H27～R1年5年累計)

※()はH26～30年5年累計

	総数 (出生10万対)	1位 (出生10万対)	2位 (出生10万対)	3位 (出生10万対)	3位 (出生10万対)	3位 (出生10万対)
	不慮の事故 総数	その他の不 慮の窒息	胃内容物の誤 えん及び気道 閉塞を生じた 食物等の誤え ん<吸引>	その他の不 慮の事故	不慮の溺死 及び溺水	交通事故
全国の 死亡率	7.9 (7.7)	3.65 (3.69)	2.67 (2.51)	0.40 (0.45)	0.49 (0.45)	0.55 (0.41)
三重県の 死亡率	4.7 (4.5)	3.11 (3.02)	1.56 (1.51)	— (—)	— (—)	— (—)
三重県の 死亡数	3名 (3名)	2名 (2名)	1名 (1名)	0名 (0名)	0名 (0名)	0名 (0名)
三重県の 全国順位	36位 (36位)	24位 (22位)	31位 (32位)	— (—)	— (—)	— (—)

*「人口動態調査 一下巻 乳児死亡 一第2表 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満)死亡数, 性・死
因(乳児死因簡単分類)・都道府県(21大都市再掲)別」及び「人口動態調査 一上巻 出生 一第4.3表 都
道府県別にみた年次別出生数」より算出

表5 三重県 不慮の事故死因別 乳児死亡数の推移

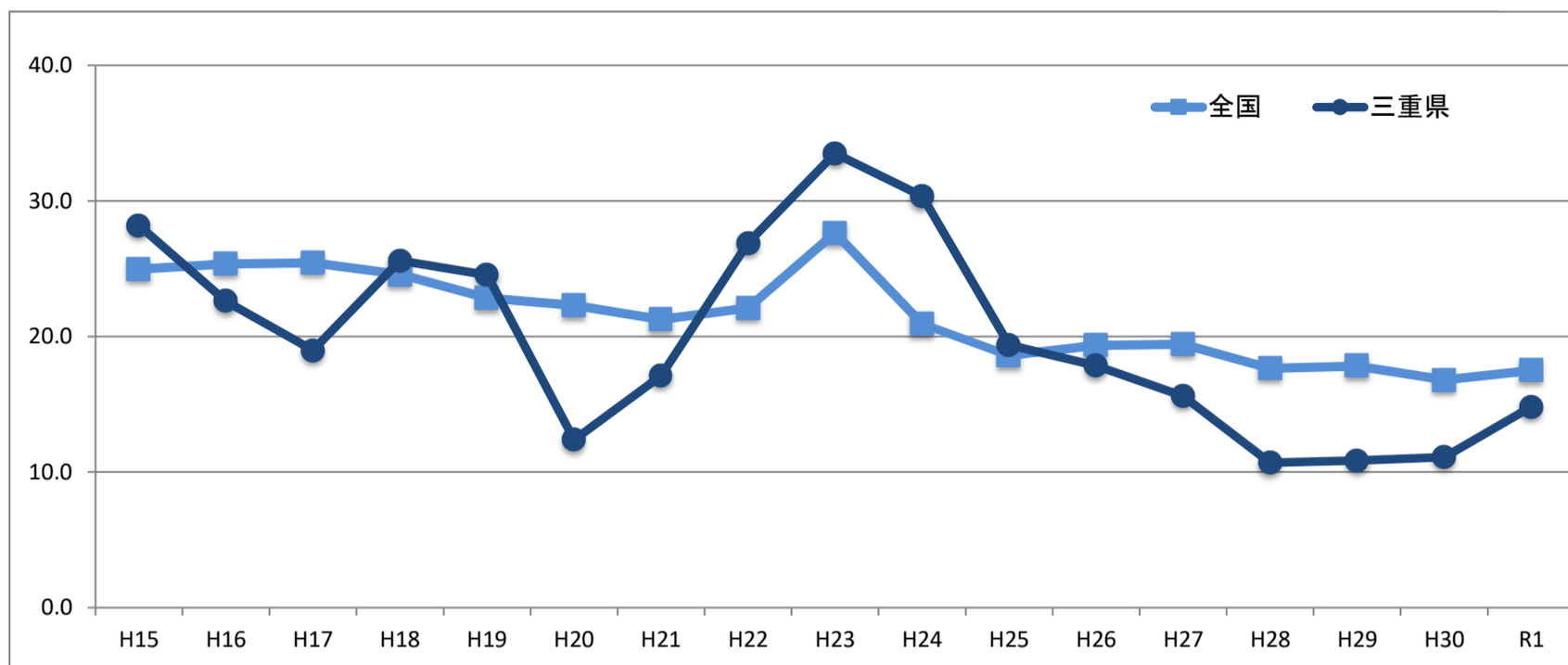
乳児死因簡単分類	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
交通事故	1										
転倒・転落	1										
不慮の溺死及び溺水			1	1							
胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん<吸引>		2	1	1	1					1	
その他の不慮の窒息	1	1	3	1	5			1	1		
煙、火及び火災への暴露											
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露											
その他の不慮の事故											
総計	3	3	5	3	6	0	0	1	1	1	0

*「人口動態調査 一下巻 乳児死亡 一第2表 乳児(1歳未満)死亡数・新生児(生後4週未満)死亡数、性・死因(乳児死因簡単分類)・都道府県(21大都市再掲)別」より

Ⅱ. 幼児(1~4歳)死亡について

図2・表6 幼児死亡率の推移

(出生10万対)



	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
全国の幼児死亡率(出生10万対)	25.0	25.3	25.4	24.6	22.8	22.3	21.2	22.1	27.6	20.9	18.6	19.3	19.4	17.7	17.8	16.8	17.5
三重県の幼児死亡率(出生10万対)	28.2	22.6	19.0	25.6	24.5	12.4	17.1	26.9	33.5	30.3	19.4	17.8	15.6	10.7	10.8	11.1	14.8
三重県の幼児死亡数(人)	20	16	13	17	16	8	11	17	21	19	12	11	9	6	6	6	8

* 全国の幼児死亡率は「人口動態統計 一上巻 死亡 第5-16表 性・年齢別にみた死因简单分類別死亡率(人口10万対)」より
 * 三重県の幼児死亡率は「人口動態統計 一保管統計表 都道府県編 一死亡・死因 一第2表-24(三重県) 死亡数, 死亡月・性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)・都道府県(21大都市再掲)別」(※) 及び「みえdatabox 一月別人口調査 一年報 一年齢別人口」より算出
 * 三重県の幼児死亡数は (※)より

表7 死因別 幼児死亡率(H27~R1年5年累計)

※()はH26~30年5年累計

死因简单分類	総数 (人口10万対)	1位 (人口10万対)	2位 (人口10万対)	3位 (人口10万対)	3位 (人口10万対)	5位 (人口10万対)
		悪性新生物	不慮の事故	先天奇形, 変形及び染色体異常	感染症及び寄生虫症	心疾患
全国の死亡率	17.9 (18.2)	1.7 (1.8)	2.2 (2.3)	4.0 (4.0)	1.4 (1.4)	1.0 (1.0)
三重県の死亡率	12.6 (13.3)	2.2 (2.5)	1.8 (1.8)	1.4 (1.8)	1.4 (1.8)	0.7 (0.7)
三重県の死亡数	35名 (38名)	6名 (7名)	5名 (5名)	4名 (5名)	4名 (5名)	2名 (2名)

* 全国の幼児死亡率は「人口動態統計 一保管統計表 都道府県編 一死亡・死因 一第2表-00(全国) 死亡数, 死亡月・性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)・都道府県(21大都市再掲)別」及び「人口動態調査 一上巻 付録 一第3表-1 年次・性・年齢別人口」より算出
 * 三重県の幼児死亡率は「人口動態統計 一保管統計表 都道府県編 一死亡・死因 一第2表-24(三重県) 死亡数, 死亡月・性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)・都道府県(21大都市再掲)別」(※) 及び「三重のdatabox 一月別人口調査 一年報 一年齢別人口」より算出

表8 死因別 幼児死亡率及び死亡数(H27～R1年5年累計)

死因简单分類		三重県 幼児死亡者数 (人)	三重県 幼児死亡率 (人口10万対)	全国 幼児死亡率 (人口10万対)	
感染症および寄生虫症		腸管感染症	2	0.7	0.4
		敗血症	2	0.7	0.5
新生物	悪性新生物	中枢神経系	1	0.4	0.5
		白血病	3	1.1	0.5
	その他の悪性新生物	2	0.7	0.5	
	その他の新生物	中枢神経系／中枢神経系を除く	1	0.4	0.3
血液及び造血器の疾患		その他(貧血でない)	1	0.4	0.3
神経系の疾患		その他の神経系の疾患	2	0.7	1.5
循環器系の疾患	心疾患(高血圧性除く)	心不全	1	0.4	0.2
		その他の心疾患	1	0.4	0.4
呼吸器系の疾患		肺炎	1	0.4	0.8
		その他の呼吸器系の疾患	2	0.7	0.6
消化器系の疾患		胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1	0.4	0.0
		ヘルニア及び腸閉塞	1	0.4	0.1
	肝疾患	肝硬変／その他の肝疾患	1	0.4	0.1
先天奇形及び染色体異常		心臓の先天奇形	1	0.4	1.3
		その他の先天奇形	1	0.4	0.5
		他に分類されないもの	2	0.7	1.5
症状、徴候・異常臨床所見		その他の症状(SIDSでない)	1	0.4	1.4
傷病及び死亡の外因	不慮の事故	転倒・転落	1	0.4	0.2
		不慮の溺死及び溺水	1	0.4	0.5
		不慮の窒息	2	0.7	0.6
		その他の不慮の事故	1	0.4	0.1
		その他の外因	3	1.1	0.4
		総計	35	12.6	17.9

* 三重県の幼児死亡数は (※)より算出

* 三重県の幼児死亡率は「人口動態統計 一保管統計表 都道府県編 一死亡・死因 一第2表-24(三重県) 死亡数, 死亡月・性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)・都道府県(21大都市再掲)別」(※) 及び「三重のdatabox 一月別人口調査 一年報 一年齢別人口」より算出

* 全国の幼児死亡率は「人口動態統計 一保管統計表 都道府県編 一死亡・死因 一第2表-00(全国) 死亡数, 死亡月・性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)・都道府県(21大都市再掲)別」及び「人口動態調査 一上巻 付録 一第3表-1 年次・性・年齢別人口」より算出

表9 三重県 不慮の事故死因別 幼児死亡数の推移

死因简单分類	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
交通事故	1		1	2	1						
転倒・転落	2			2						1	
不慮の溺死及び溺水	1	1								1	
不慮の窒息		1	2		1	1	1			1	
煙、火・火災への曝露											
有害物質による中毒											
その他の不慮の事故											1
総計	4	2	3	4	2	1	1	0	0	3	1

*「人口動態統計 一保管統計表 都道府県編 一死亡・死因 一第2表-24(三重県) 死亡数, 死亡月・性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)・都道府県(21大都市再掲)別」より

表10 三重県 年齢別 不慮の事故死因別の幼児死亡数(人)
(H27～R1年5年累計)

死因简单分類	1歳	2歳	3歳	4歳	総計
交通事故					0
転倒・転落	1				1
不慮の窒息	1	1			2
不慮の溺死及び溺水				1	1
煙、火・火災への曝露					0
有害物質による中毒					0
その他の不慮の事故	1				1
総計	3	1	0	1	5

*「人口動態統計 一保管統計表 都道府県編 一死亡・死因 一第2表-24(三重県) 死亡数, 死亡月・性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)・都道府県(21大都市再掲)別」より