

各種統計資料

図表1 三重県の小児人口の推移

図表2 幼児（1歳から4歳）死亡率

図表3 急病に係る乳幼児救急搬送における軽症者の割合

図表4 小児救急搬送症例のうち現場滞在時間が30分以上の件数

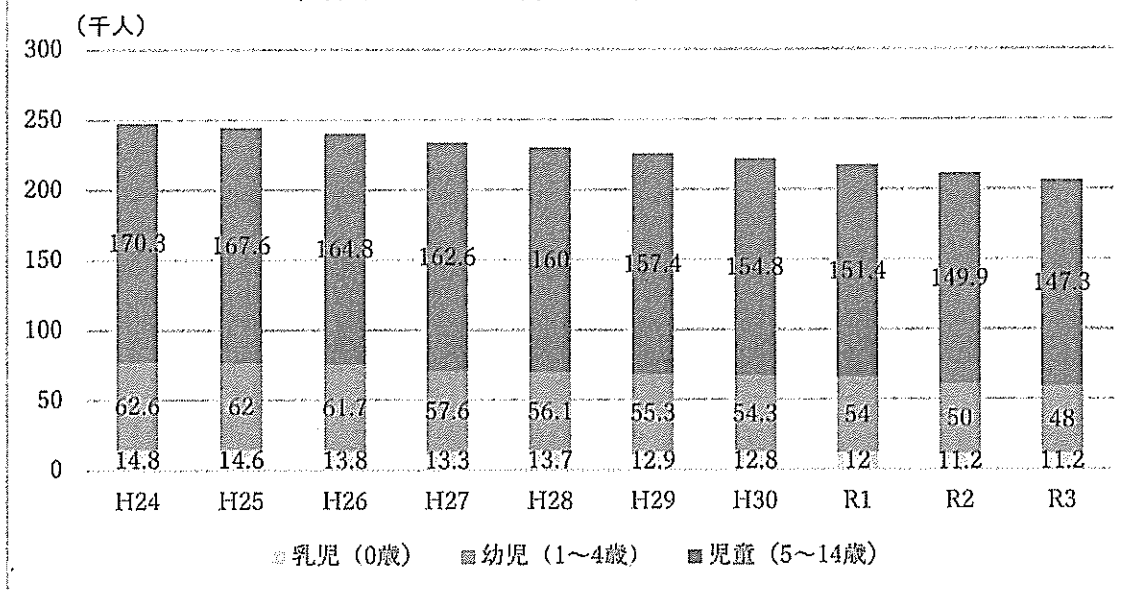
図表5 二次医療圏別小児科医師数

図表6 小児救急電話相談の件数受診状況

図表7 在宅医療的ケア児数（0～19歳）

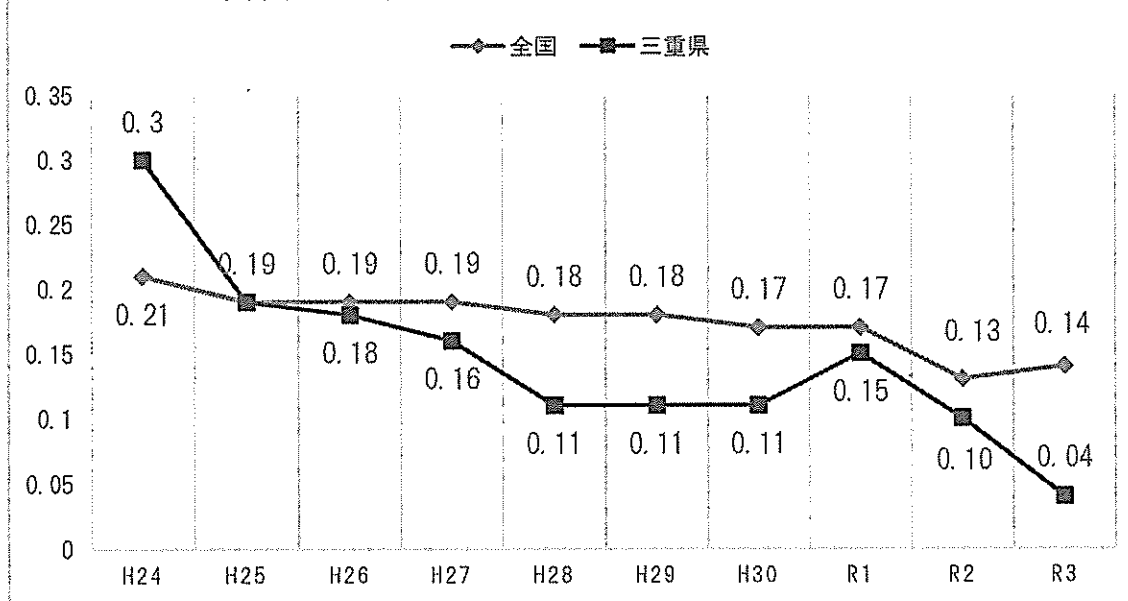
図表8 三重県の小児の新型コロナウイルス感染症患者数の推移

図表1 三重県の小児人口の推移



資料：三重県「月別人口調査」「令和2年国勢調査」(各年10月1日現在)

図表2 幼児(1歳から4歳)死亡率の推移



資料：厚生労働省「人口動態調査」、総務省「人口推計」「令和2年国勢調査」、三重県「月別人口調査」

図表3 急病に係る乳幼児救急搬送における軽症者の割合

(単位：%)

	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
全国	76.4	75.8	75.7	75.2	72.6	73.4
三重県	75.4	74.5	78.1	75.7	70.9	72.9

資料：消防庁「救急・救助の現況」

図表4 小児救急搬送症例のうち現場滞在時間が30分以上の件数

(単位：上段 件、下段 %)

	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
件数	175	97	88	97	72	102
割合	3.0	1.7	1.4	1.5	1.7	2.1

資料：消防庁「救急搬送における医療機関の受入れ状況等実態調査」

図表5 二次医療圏別小児科医師数

(単位：人)

	全国	三重県	北勢 医療圏	中勢伊賀 医療圏	南勢志摩 医療圏	東紀州 医療圏
小児科医師数	17,997	232	83	99	46	4
小児人口 10万人あたり	119.7	109.9	79.8	190.6	93.8	65.5
人口 10万人あたり	14.3	13.1	10.0	22.5	10.6	6.1

資料：厚生労働省「令和2年 医師・歯科医師・薬剤師統計」、総務省「人口推計」、
三重県「月別人口調査」

図表6 子ども医療電話相談の件数

(単位：上段 件、下段 %)

	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
相談件数	10,462	8,889	10,859	12,048	7,075	8,263	7,494
「119番を すすめ た」割合	1.8	1.8	3.5	3.5	3.0	2.7	2.7

※令和4年度は12月末現在

資料：三重県調査

図表7 在宅医療的ケア児数(0~19歳)

(単位：人)

	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
全 国	18,272	18,951	19,712	-	-	-
うち人工 呼吸器	3,483	3,834	4,178	-	-	-
三重県	214	220	241	240	252	309(※)
うち人工 呼吸器	40	49	60	73	77	79

資料：平成30年度厚生労働科学研究費補助金障害者政策総合研究事業「医療的ケア

児に対する実態調査と医療・福祉・保健・教育等の連携に関する研究」、

三重大学医学部附属病院小児・AYAがんトータルケアセンター及び三重県調査

※ 令和3年度から在宅医療的ケア児数に糖尿病管理の者を含む。

図表8 三重県の小児の新型コロナウイルス感染症患者数の推移

(単位：人)

	新型コロナウ イルス感染症 患者総数	年齢別			
		うち0歳	うち1~4歳	うち5~9歳	うち10~19歳
令和2年	1,291	3	27	19	134
令和3年	13,528	71	391	465	1,658
令和4年	357,703	2,576	16,416	30,922	56,011