

### 3 乳児健康診査実施状況 (T5-3)

(令和2年度)

対象児別	対象数 a	受診者数				受診率 (%) (b+c)/a	健診結果				身体発育状況(体重)					栄養状況									
		医療機関 委託 実人員		集団 施設 実人員			異常なし	要観察	要精検	要医療	測定数	3P 未満	3~ 9P	10~ 89P	90~ 96P	97P 以上	4ヶ月未満		4ヶ月~6ヶ月						
		実人員	証人員	実人員	証人員												調査数	母乳	混合	人工	調査数	母乳	混合	人工	
管内総数	3~6ヶ月児	736	-	-	727	727	98.8	453	171	24	79	726	21	47	600	45	13	462	134	110	73	401	200	96	105
	9~11ヶ月児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中津川市	3~6ヶ月児	468	-	-	466	466	99.6	310	113	9	34	465	13	29	387	27	9	462	134	110	73	141	66	27	48
	9~11ヶ月児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
恵那市	3~6ヶ月児	268	-	-	261	261	97.4	143	58	15	45	261	8	18	213	18	4	-	-	-	-	260	134	69	57
	9~11ヶ月児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 4 乳児健康診査 (3~6ヶ月児) 疾病異常

#### (1) 要観察 (T5-4)

(令和2年度)

要観察延数	先天異常	周産期に発生した問題	感覚器系の異常	循環器系の異常	呼吸器系の異常	消化器系の異常	腎泌尿器生殖器系の異常	四肢筋骨格系の異常	新生物	皮膚及び皮下組織異常	その他の疾病・異常	運動発達面の問題	精神発達面の問題	発育栄養の問題	保育環境の問題	その他	損傷及び中毒	
管内総数	209	4	1	10	1	1	5	7	8	3	36	-	35	12	57	21	8	-
中津川市	113	3	-	6	-	-	2	1	5	3	20	-	24	3	31	8	7	-
恵那市	96	1	1	4	1	1	3	6	3	-	16	-	11	9	26	13	1	-

#### (2) 要精検 (T5-5)

(令和2年度)

要精検延数	先天異常	周産期に発生した問題	感覚器系の異常	循環器系の異常	呼吸器系の異常	消化器系の異常	腎泌尿器生殖器系の異常	四肢筋骨格系の異常	新生物	皮膚及び皮下組織異常	その他の疾病・異常	運動発達面の問題	精神発達面の問題	発育栄養の問題	保育環境の問題	その他	損傷及び中毒
管内総数	28	2	-	-	1	-	-	-	24	1	-	-	-	-	-	-	-
中津川市	9	2	-	-	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
恵那市	19	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-	-	-	-	-	-

#### (3) 要医療 (T5-6)

(令和2年度)

要医療延数	先天異常	周産期に発生した問題	感覚器系の異常	循環器系の異常	呼吸器系の異常	消化器系の異常	腎泌尿器生殖器系の異常	四肢筋骨格系の異常	新生物	皮膚及び皮下組織異常	その他の疾病・異常	運動発達面の問題	精神発達面の問題	発育栄養の問題	保育環境の問題	その他	損傷及び中毒
管内総数	80	9	4	6	1	-	4	7	2	2	41	2	1	-	-	1	-
中津川市	34	4	3	2	-	-	1	1	-	1	19	2	1	-	-	-	-
恵那市	46	5	1	4	1	-	3	6	2	1	22	-	-	-	-	1	-