

# 柏市母子保健計画指標推移(暫定)

※(★)を付記した指標は【柏市独自】に挙げた内容であり、その他は【健やか親子21(第2次)】における指標と同内容である。

**【評価判定区分】**  
 ◎:目標値を達成している  
 ○:目標値を達成していないが、策定時より改善している。達成率が50%以上  
 △:策定時より改善傾向又は横ばい状況にある。達成率49%~0%  
 ×:策定時より悪化している  
 -:判定できない

**【中間評価における判定区分】**  
 1① 改善した(目標を達成した)  
 1② 改善した(目標に達成していないが改善した)  
 2 変わらない  
 3 悪くなっている  
 4 評価できない

## 資料2(差替え)

令和2年1月現在

施策名	指標種類	指標番号	指標名	目標値 5年後(令和元年度)	目標値 10年後(令和6年度)	データベース(計画策定当時平成26年度)	平成27年度(評価)	平成28年度(評価)	平成29年度(評価)	平成30年度(評価)	柏市中間評価	全国中間評価(健やか親子21(第2次))	柏市修正予定	備考				
切れ目のない妊産婦・乳幼児の支援	健康水準	1	妊娠・出産について満足している者の割合	「とても満足している」・「満足している」93.0%	「とても満足している」・「満足している」95.0%	「とても満足している」・「満足している」3~6か月児:92.3% 1歳6か月児:90.3% 3歳児:90.0% 合計:91.1%	参考値 3・4か月児:67.7%	-	参考値 3・4か月児:69.3%	-	参考値 3・4か月児:76.1%	-	3~6か月児:90.7% 1歳6か月児:92.6% 3歳児:90.7% 合計:91.25%	3~6か月児:× 1歳6か月児:○ 3歳児:○	1②	(平成29年度) 82.8% 1①	計画策定時ベースライン値は国より高値であり、10年後の目標値をすでに達成していたが、満足度を向上させるために高い目標値を設定した。	
		2	むし歯のない3歳児の割合	85.00%	90.00%	82.7%	80.5%	×	83.7%	△	85.4%	◎	86.9%	◎	1①	(平成29年度) 85.6% 1①	計画策定時ベースライン値は国より高値であり、中間評価目標も国を上回った値で達成した。	
	健康行動	3	妊娠中の妊婦の喫煙率	0%	0%	3~6か月児:3.76% 1歳6か月児:1.5% 3歳児:2.0% 合計:2.6%	参考値 3・4か月児:1.3%	-	参考値 3・4か月児:2.1%	-	参考値 3・4か月児:0.9%	-	3~6か月児:1.6% 1歳6か月児:2.0% 3歳児:1.2% 合計:1.6%	3~6か月児:○ 1歳6か月児:× 3歳児:○	1②	(平成29年度) 2.7% 1②	計画策定時の柏市のベースライン値は国より低値	
		4	育児期間中の両親の喫煙率(母)	3~6か月児:0% 1歳6か月児:0% 3歳児:0%	3~6か月児:0% 1歳6か月児:0% 3歳児:0%	3~6か月児:4.6% 1歳6か月児:6.5% 3歳児:9.7% 合計:6.6%	3・4か月児:1.9% 1歳6か月児:5.4% 3歳児:7.0% 合計:4.8%	3・4か月児:○ 1歳6か月児:△ 3歳児:△	3・4か月児:2.4% 1歳6か月児:5.4% 3歳児:6.7% 合計:4.8%	3・4か月児:△ 1歳6か月児:△ 3歳児:△	3・4か月児:1.4% 1歳6か月児:5.2% 3歳児:6.3% 合計:4.3%	3・4か月児:○ 1歳6か月児:△ 3歳児:△	3・4か月児:0.8% 1歳6か月児:5.1% 3歳児:6.3% 合計:4.1%	3・4か月児:○ 1歳6か月児:△ 3歳児:△	1②	(平成29年度) 6.4% 1②	計画策定時の柏市のベースライン値は国より低値であり、中間評価時も国より低値だが、目標値には達成できていない。	
		5	育児期間中の両親の喫煙率(父)	3~6か月:15.0%	3~6か月:0%	3~6か月:32.0%	3・4か月児:29.1%	△	3・4か月児:29.7%	△	3・4か月児:27.7%	△	3・4か月児:23.9%	△	1②	(平成29年度) 37.7% 1②	計画策定時の柏市のベースライン値は国より低値であり、国の20%より低い15%を中間評価目標値と設定していた。目標値には達成できなかったが、中間評価時の値も国より低値である。	
		6	妊娠中の妊婦の飲酒率	0%	0%	2.3%	1.8%	△	1.8%	△	1.3%	△	1.2%	△	1②	(平成29年度) 1.2% 1②	計画策定時の柏市のベースライン値は国より低値であり、中間評価時も減少し、国と同じ状況だったが、目標値には達成できていない。	
		7	乳幼児健康診査の未受診率	3~6か月児:1.5% 1歳6か月児:5.0% 3歳児:7.0%	3~6か月児:1.0% 1歳6か月児:3.0% 3歳児:5.0%	3~6か月児:1.7% 1歳6か月児:8.2% 3歳児:10.7%	3~6か月児:11.5% 1歳6か月児:7.9% 3歳児:9.2%	3~6か月児:× 1歳6か月児:△ 3歳児:△	3~6か月児:11.1% 1歳6か月児:6.2% 3歳児:9.8%	3~6か月児:× 1歳6か月児:○ 3歳児:△	3~6か月児:13.9% 1歳6か月児:6.2% 3歳児:9.8%	3~6か月児:× 1歳6か月児:○ 3歳児:△	3~6か月児:13.6% 1歳6か月児:8.8% 3歳児:10.1%	3~6か月児:× 1歳6か月児:× 3歳児:△	2	(平成29年度) 3~6か月児:4.5% 1歳6か月児:3.8% 3歳児:4.8% 1②	データ修正有	計画策定時の柏市ベースライン値は、3~6か月児のみ国より低値であったが、中間評価時はいずれも国より高値であり、目標値は達成できていない。
	環境整備	8	乳幼児健康診査の満足度(★)	1歳6か月児:80.0% 3歳児:83.0%	1歳6か月児:83.0% 3歳児:85.0%	「とても満足している」 「満足している」 1歳6か月児:78.5%、3歳児:80.8% *「満足」 1歳6か月児:58.7% 3歳児:50.3%	-	-	-	-	-	-	「満足」 1歳6か月児:44.9% 3歳児:48.8%	1歳6か月児:× 3歳児:×	3	-	今回のアンケートは「満足・普通・不満」の3区分	
		9	仕上げ磨きをする親の割合	1歳6か月児:85.0% 3歳児:100%	1歳6か月児:100% 3歳児:100%	1歳6か月児:69.6% 3歳児:96.3%	1歳6か月児:76.0% 3歳児:97.4%	1歳6か月児:△ 3歳児:△	1歳6か月児:73.3% 3歳児:98.1%	1歳6か月児:△ 3歳児:△	1歳6か月児:73.5% 3歳児:98.0%	1歳6か月児:△ 3歳児:△	1歳6か月児:72.1% 3歳児:97.6%	1歳6か月児:△ 3歳児:△	1②	(平成29年度) 1歳6か月児:73.1% 1②	算出方法	計画策定時の柏市ベースライン値は、1歳6か月児において国と同程度であったが、改善傾向があったものの中間評価時は国より低値であり、目標値は達成できていない。
	環境整備・健康水準	10	今後も柏市で子育てをしたいと希望する親の割合	3~6か月児:97.0% 1歳6か月児:94.0% 3歳児:92.0%	3~6か月児:98.0% 1歳6か月児:95.0% 3歳児:95.0%	3~6か月児:96.7% 1歳6か月児:93.0% 3歳児:91.2%	参考値 3・4か月児:90.8% 1歳6か月児:93.2% 3歳児:95.5% 合計:93.2%	3・4か月児:× 1歳6か月児:△ 3歳児:◎	参考値 3・4か月児:90.3% 1歳6か月児:93.0% 3歳児:94.7% 合計:92.6%	3・4か月児:× 1歳6か月児:△ 3歳児:◎	参考値 3・4か月児:91.2% 1歳6か月児:92.8% 3歳児:93.8% 合計:92.6%	3・4か月児:× 1歳6か月児:× 3歳児:◎	3~6か月児:89.3% 1歳6か月児:92.7% 3歳児:95.6% 合計:93.8%	3~6か月児:× 1歳6か月児:× 3歳児:◎	1②	(平成29年度) 3~6か月児:94.0% 1歳6か月児:94.5% 3歳児:94.9% 1①	計画策定時柏市のベースライン値は、3~6か月児・1歳6か月児は国より高値であったが、中間評価時にはベースライン値より低下、3歳児は目標に達した。	
		11	仕事を持つ妊婦の割合(★)	56.00%	60.00%	53.9%	53.9%	53.9%	53.9%	53.9%	53.9%	53.9%	64.3%	◎	1①	-		
		12	地域の人からの声かけ状況(★)	3~6か月児:84.0% 1歳6か月児:90.0% 3歳児:88.0%	3~6か月児:90.0% 1歳6か月児:93.0% 3歳児:90.0%	3~6か月児:77.7% 1歳6か月児:88.8% 3歳児:83.3%	-	-	-	-	-	-	3~6か月児:74.0% 1歳6か月児:79.5% 3歳児:80.0%	×	3	-		
	環境整備	13	妊娠届出時の保健師等による面談率(★)	100%	100%	41.4%	42.0%	△	47.5%	△	H29.4~9 47% H29.10~H30.3 99.6% 合計:73%	○	100.0%	◎	1①	-	中間目標値及び10年後の目標値を達成した。	
健康水準		14	ハイリスク妊婦の割合(★)	9.00%	8.00%	11.0%	12.3%	×	13.5%	×	15.1%	×	18.8%	×	3	-	指標修正検討	妊娠届出時面接100%実施により、ハイリスク妊婦の早期把握・早期介入につながったが、指標の割合は増加した。
		15	特定妊婦の割合(★)	減少	減少	2.9%	3.5%	×	4.8%	×	4.8%	×	6.7%	×	3	-	指標修正検討	妊娠届出時面接100%実施により、特定妊婦の早期把握・早期介入につながったが、指標の割合は増加した。
健康行動		16	乳児家庭全戸訪問事業での面談率(★)	80.0%	95.0%	68.6%	59.1%	×	85.4%	◎	95.4%	◎	95.2%	◎	1①	-		
		17	新生児訪問の実施率(★)	70.0%	95.0%	51.9%	66.0%	○	61.7%	○	73.0%	◎	82.4%	◎	1①	-		
健康水準	18	積極的に育児をしている父親の割合	3~6か月児:50.0%	3~6か月児:55.0%	「よくやっている」 3~6か月児:47.1%	「よくやっている」 3・4か月児:52.2%	◎	「よくやっている」 3・4か月児:53.1%	◎	「よくやっている」 3・4か月児:52.7%	◎	「よくやっている」 3・4か月児:58.4%	◎	1①	(平成30年度) 59.9% 1① 目標値修正有	*健やか親子21(第2次)中間評価で、中間目標値及び最終目標値を達成したため、最終目標値が55.0%から70%に見直された。		
	19	子どものかかりつけ医師を持つ親の割合	3~6か月児:72.0% 1歳6か月児:88.0% 3歳児:88.0%	3~6か月児:85.0% 1歳6か月児:95.0% 3歳児:95.0%	3~6か月児:59.3% 1歳6か月児:81.1% 3歳児:80.6%	-	-	参考値 3歳児:85.1%	-	参考値 3歳児:88.0%	-	3~4か月児:51.0% 3歳児:86.0%	3~4か月児:× 3歳児:○	2	(平成30年度) 3~4か月児 77.8% 3歳児 89.8% 1②	計画策定時の柏市のベースライン値は国より低値		

施策名	指標種類	指標番号	指標名	目標値 5年後 (令和元年度)	目標値 10年後 (令和6年度)	データベース (計画策定当時 平成26年度)	平成27年度 (評価)		平成28年度 (評価)		平成29年度 (評価)		平成30年度 (評価)		柏市 中間評価	全国 中間評価 値やか親子21 (第2次)	柏市 修正 予定	備考
切れ目のない妊産婦・乳幼児の支援	健康水準	20	子どものかかりつけ歯科医師を持つ親の割合	3歳児:63%	3歳児:65%	3歳児:56.9%	3歳児:68.4%	◎	3歳児:65.3%	◎	3歳児:64.1%	◎	3歳児:59.5%	3歳児:△	1②	(平成30年度) 48.8%	1① 目標値修正有	計画策定時の柏市のベースライン値は国より高値であり、国の10年後の目標値をすでに達成していたが、柏市ではさらに高い目標値を設定したため、改善は見られたが中間目標は達成できていない。 * 健やか親子21(第2次)中間評価 最終目標値に近づいたため、最終目標値が50%から55%に見直された。
		21	地域のつどい等に参加している者の割合(★)	3~6か月児:45.0% 1歳6か月児:50.0% 3歳児:43.0%	3~6か月児:50.0% 1歳6か月児:55.0% 3歳児:48.0%	「よく行く」「たまに行く」 3~6か月児:40.8% 1歳6か月児:48.4% 3歳児:37.3%	—	—	—	—	3~6か月児:44.8% 1歳6か月児:44.8% 3歳児:32.1%	3~6か月児:○ 1歳6か月児:× 3歳児:×	2	—		中間目標値を達成した。		
	健康水準・健康行動	22	若年妊婦による妊娠届出数(届出時20歳未満)(★)	減少 (1%未満)	減少 (1%未満)	48件/3,551件 (1.35%)	57件/3,414件 (1.66%)	×	47件/3,315件 (1.42%)	×	41件/3,303件 (1.24%)	△	26件/3,213件 (0.81%)	◎	1①	—		
		23	朝食を子どものみで食べている児の割合	1歳6か月児:6.5% 3歳児:6.5%	1歳6か月児:5.0% 3歳児:5.0%	1歳6か月児:8.2% 3歳児:8.2%	—	—	—	—	—	1歳6か月児:14.2% 3歳児:7.3%	1歳6か月児:× 3歳児:×	3	—		* 国のデータベース無し(国は家族など誰かと食事をする子どもの割合)	
	健康水準・健康行動	健康水準・健康行動	24	ゆったりとした気分子どもと過ごせる時間がある母親の割合	3・4か月児:89.0% 1歳6か月児:88.0% 3歳児:83.0%	3・4か月児:95.0% 1歳6か月児:95.0% 3歳児:95.0%	3・4か月児:82.1% 1歳6か月児:78.2% 3歳児:70.8%	3・4か月児:83.2% 1歳6か月児:81.6% 3歳児:72.5%	3・4か月児:△ 1歳6か月児:△ 3歳児:△	3・4か月児:84.9% 1歳6か月児:84.2% 3歳児:75.7%	3・4か月児:○ 1歳6か月児:○ 3歳児:△	3・4か月児:86.1% 1歳6か月児:84.7% 3歳児:77.1%	3・4か月児:△ 1歳6か月児:△ 3歳児:△	3・4か月児:86.0% 1歳6か月児:83.1% 3歳児:77.4%	3・4か月児:○ 1歳6か月児:△ 3歳児:△	1②	(平成29年度) 3・4か月児 87.9% 1歳6か月児 78.8% 3歳児 72.2%	1① 目標値修正有
25			子どもの社会性の発達過程を知っている親の割合	3・4か月児:90.0% 1歳6か月児:90.0% 3歳児:90.0%	3~4か月児:95.0% 1歳6か月児:95.0% 3歳児:95.0%	3~4か月児:88.3% 1歳6か月児:89.3% 3歳児:84.6%	3・4か月児:84.9% 1歳6か月児:97.0% 3歳児:89.6%	3・4か月児:× 1歳6か月児:◎ 3歳児:◎	3・4か月児:83.7% 1歳6か月児:97.5% 3歳児:87.2%	3・4か月児:× 1歳6か月児:◎ 3歳児:△	3・4か月児:85.3% 1歳6か月児:97.2% 3歳児:87.1%	3・4か月児:× 1歳6か月児:◎ 3歳児:△	3・4か月児:85.4% 1歳6か月児:97.8% 3歳児:87.0%	3・4か月児:× 1歳6か月児:◎ 3歳児:△	1②	(平成29年度) 89.4%	1②	計画策定時の柏市のベースライン値は国より高値であったが、改善は見られたが中間目標は達成できていない。
26			虐待の可能性のある行為をしている親の割合	3・4か月児:5.0% 1歳6か月児:18.0% 3歳児:25.0%	3・4か月児:0% 1歳6か月児:0% 3歳児:0%	3・4か月児:10.0% 1歳6か月児:36.0% 3歳児:58.5%	3・4か月児:12.1% 1歳6か月児:23.4% 3歳児:51.8%	3・4か月児:× 1歳6か月児:△ 3歳児:△	3・4か月児:15.1% 1歳6か月児:23.1% 3歳児:48.6%	3・4か月児:× 1歳6か月児:△ 3歳児:△	3・4か月児:10.7% 1歳6か月児:22.9% 3歳児:46.1%	3・4か月児:× 1歳6か月児:△ 3歳児:△	3・4か月児:10.5% 1歳6か月児:21.4% 3歳児:42.2%	3・4か月児:× 1歳6か月児:△ 3歳児:△	1②	4		改善は見られたものもあるが、中間目標は達成できていない。 * 健やか親子21(第2次)中間評価 ベースライン値と調査の設問や方法が異なるため評価できない。指標の名称を「乳児期に体罰や暴言、ネグレクト等によらない子育てをしている親の割合」に変更し、新たに最終目標値を設定した。
健康水準	健康水準	27	乳幼児揺さぶられ症候群(SBS)を知っている親の割合	100%	100%	96.5%	—	—	96.8%	△	96.8%	△	97.4%	△	1②	(平成29年度) 97.3%	1②	計画策定時の柏市のベースライン値は国より高値であり改善は見られたが、中間目標は達成できていない。
		28	妊娠中の食事(三食)の摂取状況(★)	80.0%	85.0%	74.5%	—	—	—	—	—	74.2%	△	2	—			
健康水準・健康行動	健康水準・健康行動	29	十代の人工妊娠中絶率	7.5(人口千対)	6.0(人口千対)	(平成24年度)8.7(人口千対) *訂正 3.8(人口千対)	4.4(人口千対)	—	2.7(人口千対)	—	2.8(人口千対)	—	3.7(人口千対)	—	2	(平成29年度) 4.8(人口千対)	1① 目標値修正有	データ修正有 改善をした年度も見られたが、横ばい状況にある。 * 健やか親子21(第2次)中間評価 中間目標値・最終目標値を達成したため、一定の減少を目指し、最終目標値が6.0から4.0に見直された。
		30	十代の性感染症罹患率	減少	減少	性器クラミジア・淋菌感染症・尖圭コンジローマ・性器ヘルペス 4.0%	梅毒、クラミジア、 HCV、HBV 4.8%	×	0.0%	◎	クラミジア 3.4% その他該当なし	△	梅毒:1名/21名 (4.7%) クラミジア:5名/21名 (23.8%)	×	3	(平成30年度) 性器クラミジア:2.13 淋菌感染症:0.57 尖圭コンジローマ:0.15 性器ヘルペス:0.29 梅毒(実数)303	1①	算出方法 中間目標は達成できていない。 * 健やか親子21(第2次)中間評価 1① 定点1か所あたりの報告数(性器クラミジア・淋菌感染症・尖圭コンジローマ・性器ヘルペス)中間目標値から、実数による梅毒報告数を追加した。
		31	小中学生の痩身傾向児(肥満度-20%以下)の割合	小学生:減少 中学生:2.0%	小学生:減少 中学生:1.0%	(平成25年度) 小学生:1.2% 中学生:2.5% (平成26年度) 小学生:1.6% 中学生:3.0%	(平成27年度) 小学生:1.2% 中学生:2.5%	小学生:◎ 中学生:△	(平成28年度) 小学生:2.0% 中学生:3.2%	小学生:× 中学生:×	(平成29年度) 小学生:1.4% 中学生:2.4%	小学生:◎ 中学生:△	(平成30年度) 小学生:1.3% 中学生:2.9%	小学生:◎ 中学生:△	1②	(平成29年度) 1.9%	2	改善は見られたものもあるが、中間目標は達成できていない。 * 国は高2女子のデータを指標とする。
		32	小中学生の肥満傾向児(肥満度+20%以上)の割合	小学生:減少 中学生:減少	小学生:減少 中学生:7.0%	(平成25年度) 小学生:6.7% 中学生:7.5% (平成26年度) 小学生:6.7% 中学生:7.9%	(平成27年度) 小学生:6.5% 中学生:7.1%	小学生:◎ 中学生:◎	(平成28年度) 小学生:6.9% 中学生:7.2%	小学生:× 中学生:◎	(平成29年度) 小学生:6.9% 中学生:7.2%	小学生:× 中学生:◎	(平成30年度) 小学生:7.3% 中学生:7.5%	小学生:× 中学生:△	3	(平成29年度) 8.9%	1②	改善した年度も見られたが、中間評価時は横ばいあるいは悪化し、目標は達成できていない。 * 健やか親子21(第2次)中間評価 国は少5男女のデータを指標とする。
		33	菌肉に炎症がある十代の割合	小学生 12.0% 中学生 15.0%	小学生 11.0% 中学生 14.0%	小学生:12.3% 中学生:16.5%	小学生:12.1% 中学生:15.1%	小学生:○ 中学生:○	小学生:11.3% 中学生:16.4%	小学生:◎ 中学生:△	小学生:14.3% 中学生:19.4%	小学生:× 中学生:×	小学生:15.2% 中学生:20.7%	小学生:× 中学生:×	3	(平成28年) 26.3%	2	悪化傾向にあり、中間目標は達成できていない。 * 健やか親子21(第2次)中間評価 国は10~19歳のデータを指標とする。
		34	十代の喫煙率	0%	0%	小学6年生:2.0% 中学3年生:3.1%	—	—	—	—	小学6年生:1.1% 中学3年生:1.1%	小学生:△ 中学生:△	—	—	1②	(平成29年度) 中1男子:0.4% 中1女子:0.4% 高3男子:3.0% 高3女子:1.4%	1②	改善傾向にあるが、中間目標には達していない。柏市小中学生へのタバコに関するアンケート調査は3年に1回の実施のため、平成29年度で評価した。
		35	十代の飲酒率	0%	0%	小学6年生:25.1% 中学3年生:23.6%	—	—	—	—	小学6年生:16.6% 中学3年生:14.6%	小学生:△ 中学生:△	—	—	1②	(平成29年度) 中3男子:3.6% 中3女子:2.7% 高3男子:10.4% 高3女子:8.0%	1②	改善傾向にあるが、中間目標には達していない。柏市小中学生へのタバコ(飲酒を含む)に関するアンケート調査は3年に1回の実施のため、平成29年度で評価した。
健康水準・健康行動	健康水準・健康行動	36	朝食を欠食する小中学生の割合	小学5年生 5.0% 中学2年生 7.0%	小学5年生 3.0% 中学2年生 5.0%	(平成24年度) 小学5年生:8.5% 中学2年生:10.9%	小学5年生 9.5% 中学2年生 13.6%	小学生:× 中学生:×	小学5年生 7.8% 中学2年生 9.4%	小学生:△ 中学生:△	小学5年生 7.7% 中学2年生 8.7%	小学生:△ 中学生:△	小学5年生:6.7% 中学2年生:9.0%	小学生:○ 中学生:△	1②	(平成30年度) 小学6年生:15.2% 中学3年生:20.2%	3	改善傾向にあるが、中間目標には達していない。
		37	規則的な生活リズムで生活する児の割合(★)	1歳6か月児:79.0% 3歳児:84.0%	1歳6か月児:85.0% 3歳児:88.0%	1歳6か月児:81.4% 3歳児:75.0%	—	—	—	—	—	1歳6か月児:86.6% 3歳児:73.8%	1歳6か月児◎ 3歳児:×	1②	—			
て家庭への支援	健康水準・健康行動	38	母が育てにくさを感じている割合(★)	3~6か月児:16.0% 1歳6か月児:20.0% 3歳児:27.0%	3~6か月児:10.0% 1歳6か月児:16.0% 3歳児:22.0%	「いつも感じる」 「時々感じる」 3~6か月児:21.4% 1歳6か月児:24.6% 3歳児:33.0%	「いつも感じる」 「時々感じる」 3~6か月児:18.0% 1歳6か月児:31.0% 3歳児:42.0%	3~6か月児:△ 1歳6か月児:× 3歳児:×	「いつも感じる」 「時々感じる」 3~6か月児:21% 1歳6か月児:25.0% 3歳児:36.8%	3~6か月児:△ 1歳6か月児:× 3歳児:×	「いつも感じる」 「時々感じる」 3~6か月児:19.5% 1歳6か月児:24.1% 3歳児:35.0%	3~6か月児:△ 1歳6か月児:△ 3歳児:×	3~6か月児:○ 1歳6か月児:△ 3歳児:×	2	—		3~6か月児及び1歳6か月児は改善傾向にあるが、中間目標には達していない。3歳児は悪化傾向にあるため、全体的には変わらないとした。	