

令和4年度第1回
船橋市地域保健推進協議会母子保健部会

【議題1】 船橋市母子保健事業実績
及び船橋市母子保健計画進捗状況

船橋市母子保健計画指標及び目標一覧

船橋市保健所 地域保健課

基盤課題A 切れ目ない妊産婦・乳児への保健対策

目標：妊娠・出産・子育ての切れ目ない支援体制を構築し、親子が安心して子育てができるまち

指標及び目標の一覧

指標名		策定時 ベースライン (平成30年度)	令和2年度	令和3年度	最終評価 5年後 (令和5年度)	ベースライン調査	今後の調査
健康水準の指標	1 低出生体重児の割合	8.6%	9.0% (令和元年)	8.3% (令和2年)	8.5%	人口動態統計(平成30年)	人口動態統計
	2 妊娠・出産に満足している割合	80.8%	71.8%	77.8%	85%	4か月児健康相談問診票	4か月児健康相談問診票
健康行動の指標	3 妊婦健康診査受診率	98.2%	96.1%	98.1%	98.2%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
	4 母性教室受講者の割合	調査後に設定	調査後に設定	調査後に設定	次回調査時に設定	—	4か月児健康相談問診票
	5 妊娠中の飲酒率	1.1%	0.5%	0.6%	0%	4か月児健康相談問診票	4か月児健康相談問診票
	6 妊娠中の喫煙率	0.7%	0.7%	1.0%	0%	4か月児健康相談問診票	4か月児健康相談問診票
環境整備の指標	7 妊婦面接率	99.9%	99.9%	100.0%	100%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
健康行動の指標	8 乳幼児健康診査受診率	4か月児：93.6% 3～6か月児：91.5% 9～11か月児：82.4% 1歳6か月児：96.1% 3歳児：94.1%	4か月児：60.6% 3～6か月児：94.9% 9～11か月児：83.4% 1歳6か月児：93.8% 3歳児：88.0%	4か月児：77.9% 3～6か月児：92.7% 9～11か月児：86.6% 1歳6か月児：91.2% 3歳児：88.4%	4か月児：95% 3～6か月児：93% 9～11か月児：84% 1歳6か月児：97% 3歳児：95%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
	9 3歳児健康診査時点での予防接種完了率	67.9%	69.3%	71.0%	70%	3歳児健康診査問診票	3歳児健康診査問診票
	10 育児期間中の両親の喫煙率	父親：29.3% 母親：3.3%	父親：26.9% 母親：3.0%	父親：26.0% 母親：3.2%	父親：26.8% 母親：3.0%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
環境整備の指標	11 出産後退院サマリーにて連携のあった方に対する訪問指導の割合	94.1%	90.7%	98.6%	95%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
	12 こんにちは赤ちゃん訪問で喫煙・飲酒している方への指導した割合	100%	100%	100%	100%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
	13 NICUから市内医療機関に転院または市内診療所に連携した割合	調査後に設定	調査後に設定	調査後に設定	次回調査時に設定	市内医療機関集計	市内医療機関集計
健康行動の指標	14 相談先がある、協力してくれる人がいる保護者の割合	4か月児：97.7% 1歳6か月児：98.2% 3歳児：98.0%	4か月児：98.8% 1歳6か月児：97.9% 3歳児：97.4%	4か月児：98.2% 1歳6か月児：98.3% 3歳児：97.8%	100%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
環境整備の指標	15 保健センター・子育て世代包括支援センターの認知度	調査後に設定	調査後に設定	調査後に設定	次回調査時に設定	—	地域保健課集計
	16 #8000(子ども急病電話相談)を知っている保護者の割合	90.3%	88.3%	92.9%	95%	4か月児健康相談問診票	4か月児健康相談問診票

評価：令和3年度も新型コロナウイルス感染症流行の影響が続いており、個人的に実施する妊婦健診や乳幼児健診、予防接種等の健康を守るための受診行動（受診率の上昇）につながっていると思われる。

「相談者や協力者のいる割合」は大きな変化は見られないが「妊娠・出産に満足している方の割合」が80%台から70%台に減少しており、感染対策によるさまざまな制約が日常生活にかかっていたことの影響があるのではないかと推測する。

基盤課題B 学童期・思春期から成人期に向けた保健対策

目標：学童期・思春期の子どもが自分を大切に、健康的な生活習慣を身につけられるよう支援する体制づくり

指標及び目標の一覧

指標名		策定時 ベースライン (平成30年度)	令和2年度	令和3年度	最終評価 5年後 (令和5年度)	ベースライン調査	今後の調査
健康 水準 の 指 標	1 児童生徒の痩身・肥満傾向児の割合	痩身傾向 小学校：1.7% 中学校：4.1% 高等学校：1.2% 肥満傾向 小学校：5.7% 中学校：6.4% 高等学校：10.3%	痩身傾向 小学校：2.2% 中学校：4.1% 高等学校：2.1% 肥満傾向 小学校：8.0% 中学校：9.1% 高等学校：9.2%	痩身傾向 小学校：1.5% 中学校：3.5% 高等学校：2.0% 肥満傾向 小学校：7.7% 中学校：8.8% 高等学校：8.8%	痩身傾向 小学校：1.5% 中学校：3.1% 高等学校：1.0% 肥満傾向 小学校：5.0% 中学校：6.0% 高等学校：9.5%	児童生徒定期健康診断集計表 (平成30年度)	児童生徒定期健康診断集計表
	2 児童生徒のむし歯・歯肉炎のない者の割合	むし歯 小学生：90.8% 中学生：82.4% 歯肉炎 小学生：92.5% 中学生：80.4%	むし歯 小学生：94.0% 中学生：88.3% 歯肉炎 小学生：90.9% 中学生：86.0%	むし歯 小学生：93.3% 中学生：89.0% 歯肉炎 小学生：91.7% 中学生：83.6%	むし歯 小学生：95% 中学生：85% 歯肉炎 小学生：95% 中学生：83%	児童生徒定期健康診断集計表 (平成30年度)	児童生徒定期健康診断集計表
	3 十代の喫煙率	2.3%	2.3% (平成30年度調査)	2.3% (平成30年度調査)	0%	ふなばし健やかプラン21市民意識調査(平成30年度調査)	ふなばし健やかプラン21市民意識調査
	4 十代の飲酒率	14.7%	14.7% (平成30年度調査)	14.7% (平成30年度調査)	0%	ふなばし健やかプラン21市民意識調査(平成30年度調査)	ふなばし健やかプラン21市民意識調査
	5 十代の自殺死亡率	5.2 (平成29年度)	6.9 (令和元年度)	10.4 (令和2年度)	0	千葉県衛生統計年報(平成29年度)	千葉県衛生統計年報
	6 20歳未満の妊娠届出者割合	0.8%	0.7%	0.6%	0.5%	地域保健課集計(平成30年度)	地域保健課集計
健康 行動 の 指 標	7 食事を1日3回食べている3歳児の割合	98.4%	96.6%	98.7%	100%	3歳児健康診査問診票	3歳児健康診査問診票
	8 朝食をほぼ毎日食べている児童の割合	小学校(5年)：90.1% 中学校(中2)：85.6% (令和元年度調)	小学校(5年)：90.1% 中学校(中2)：85.6% (令和元年度調)	小学校(5年)：90.1% 中学校(中2)：85.6% (令和元年度調)	100%	市民の食育に関するアンケート(小5・中2)	市民の食育に関するアンケート(小5・中2)
	9 就寝時間が22時以降の3歳児の割合	32%	33%	32%	20%	3歳児健康診査問診票	3歳児健康診査問診票
	10 仕上げ磨きをする親の割合	1歳6か月児：95.5% 2歳6か月児：97.1% 3歳児：97.3%	1歳6か月児：94.7% 2歳6か月児：未実施 3歳児：94.8%	1歳6か月児：95.7% 2歳6か月児：97.6% 3歳児：97.9%	1歳6か月児：98% 2歳6か月児：98% 3歳児：98%	1歳6か月児健康診査問診票 2歳6か月児歯科健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	1歳6か月児健康診査問診票 2歳6か月児歯科健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
	11 悩みを抱えたり、友達が困っているのを見かけた時にSOSを出すことができる信頼できる大人がいる中高校生の割合	58.7%	58.70% (平成30年度調査)	58.70% (平成30年度調査)	80%	ふなばし健やかプラン21市民意識調査(平成30年度調査)	ふなばし健やかプラン21市民意識調査(平成30年度調査)
	12 市が学校で学童期・思春期を対象とした健康講座を実施した割合(市内小学校・中学校85校中)	3校/85校中	0校/85校中	2校/85校中	10校/85校中	地域保健課集計(平成30年度)	地域保健課集計
環境 整備 の 指 標	13 学校保健委員会を開催している学校の割合	80.7%	33.7%	54.1%	90%	健康課題等学校保健委員会開催状況調査(平成30年度)	健康課題等学校保健委員会開催状況調査
	14 学校で食生活を健康課題として取り組んでいる割合	74.1%	74.1% (令和元年度調査)	74.1% (令和元年度調査)	84%	養護教諭会アンケート(令和元年度調査)	養護教諭会アンケート
	15 学校で生活習慣を健康課題として取り組んでいる割合	72.9%	72.9% (令和元年度調査)	72.9% (令和元年度調査)	83%	養護教諭会アンケート(令和元年度調査)	養護教諭会アンケート
	16 学校で心の問題を健康課題として取り組んでいる割合	69.4%	69.4% (令和元年度調査)	69.4% (令和元年度調査)	79%	養護教諭会アンケート(令和元年度調査)	養護教諭会アンケート
	17 学校で性教育を健康課題として取り組んでいる割合	88.2%	88.2% (令和元年度調査)	88.2% (令和元年度調査)	98%	養護教諭会アンケート(令和元年度調査)	養護教諭会アンケート
	18 フッ化物洗口事業を実施している小学校のクラスの割合	49.1%	未実施	23.2%	100%	地域保健課集計(平成30年度)	地域保健課集計

評価：児童の健康面について、小中学生の痩身・肥満傾向が、コロナウイルス感染症流行前と比較すると、痩身傾向が減少し、肥満傾向が増加しており、行動制限による活動量の低下が影響しているのではないかとと思われる。平成30年度の中学生は令和3年度高校生のため、その比較しても同じ傾向がみられる。

また「十代の自殺死亡率」が増加傾向にあることについては船橋市自殺対策、学校保健とも情報共有し対策が必要と捉えている。幼児期の生活習慣の変化はみられず、感染症の影響については見受けられなかった。

基盤課題C 子どもの健やかな成長を見守り育む地域づくり

目標：親子が孤立することなく、子どもが健やかに成長できるまち

指標及び目標の一覧

指標名		策定時 ベースライン (平成30年度)	令和2年度	令和3年度	最終評価 5年後 (令和5年度)	ベースライン調査	今後の調査		
基 盤 課 題 C	健康水準の指標	1	この地域で今後も子育てしていきたいと思う保護者の割合	94.6%	94.9%	94.3%	98%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
	健康行動の指標	2	相談先がある保護者の割合	4か月児：97.7% 1歳6か月児：98.2% 3歳児：98%	4か月児：98.8% 1歳6か月児：97.9% 3歳児：97.4%	4か月児：98.2% 1歳6か月児：98.3% 3歳児：97.8%	100%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
		3	地域の子育てサークルや子育て支援センターを知っている人の割合	4か月児：87.0% 1歳6か月児：90.2% 3歳児：88.4%	4か月児：80.2% 1歳6か月児：89.7% 3歳児：89.8%	4か月児：82.0% 1歳6か月児：86.5% 3歳児：89.4%	4か月児：90% 1歳6か月児：95% 3歳児：90%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
	環境整備の指標	4	産前・産後サポート事業参加人数	調査後に設定	未実施	未実施	次回調査時に設定	—	地域保健課集計
		5	保健センター・子育て世代包括支援センターの認知度	調査後に設定	未実施	未実施	次回調査時に設定	—	地域保健課集計
	健康行動の指標	6	妊娠中、職場から配慮されたと思う就労妊婦の割合	92.5%	93.3%	93.4%	95%	4か月児健康相談問診票	4か月児健康相談問診票
		7	積極的に育児をしている父親の割合	57.5%	63.0%	66.6%	60%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
		8	産後ケア事業の利用者の満足度	92%	95%	94%	95%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
	環境整備の指標	9	マタニティマークの認知度	88.1% (令和元年度実施)	88.1% (令和元年度実施)	88.1% (令和元年度実施)	90%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
		10	産後ケア事業の実施種類	宿泊型のみ実施	宿泊型	宿泊型	デイ型・アウトリーチ型の実施	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
		11	子育て支援関係機関との連携数	調査後に設定	調査後に設定	調査後に設定	次回調査時に設定	—	地域保健課集計
		12	パパ・ママ教室の受講者割合	25.6%	未実施	16.0%	40%	4か月児健康相談問診票	4か月児健康相談問診票

評価：「この地域で今後も子育てしていきたい保護者」「相談先がある保護者」の割合は横ばい。ただ、コロナウイルス感染症流行により行動制限があった時期の4か月児や1歳6か月児の保護者は地域資源である「地域の子育てサークルや支援センター」を利用する機会を逸している可能性があり、地域の見守りを実感できていないと思われる。

「妊娠中職場から配慮されたと思う妊婦の割合」や「積極的に育児に参加する父親の割合」が増加していることは、育児に対する職場環境の変化がみられ始めていることも考えられる。

重点課題① 育てにくさを感じる親に寄り添う支援

目標：親と子の多様性を尊重し、より良い親子関係が築けるよう支援する体制づくり

指標及び目標の一覧

指標名		策定時 ベースライン (平成30年度)	令和2年度	令和3年度	最終評価 5年後 (令和5年度)	ベースライン調査	今後の調査	
重点 課題 ①	健康 水準 の 指標	1 育てにくさを感じる保護者の割合	4か月児：9.3% 1歳6か月児：20.1% 3歳児：25.7%	4か月児：10.0% 1歳6か月児：16.9% 3歳児：23.3%	4か月児：7.5% 1歳6か月児：16.4% 3歳児：23.8%	4か月児：9% 1歳6か月児：17% 3歳児：23%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
		2 育てにくさを感じた時に対処できる保護者の割合	81.6%	82.6%	79.6%	90%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
		3 ゆったりとした気分で子どもと過ごせる時間がある保護者の割合	4か月児：90.9% 1歳6か月児：81.7% 3歳児：71.5%	4か月児：89.3% 1歳6か月児：84.8% 3歳児：75.6%	4か月児：90.8% 1歳6か月児：84.4% 3歳児：74.3%	4か月児：93% 1歳6か月児：85% 3歳児：75%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
	健康 行動 の 指標	4 相談先がある保護者の割合	4か月児：97.7% 1歳6か月児：98.2% 3歳児：98.0%	4か月児：98.8% 1歳6か月児：97.9% 3歳児：97.4%	4か月児：98.2% 1歳6か月児：98.3% 3歳児：97.8%	100%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
	環境 整備 の 指標	5 子どもとの遊び方、接し方に变化のあった「1歳6か月児健康診査事後フォロー教室」参加の保護者の割合	77.6%	未実施	未実施	80%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
		6 「1歳6か月児健康診査事後フォロー教室」終了後、児のことにに関して相談できる場のある保護者の割合	69.2%	未実施	未実施	75%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
	健康 行動 の 指標	7 子どもの社会性の発達過程を知っている保護者の割合	88.7%	90.0%	89.5%	90%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
	環境 整備 の 指標	8 健康講座の参加者の理解度	調査後に設定	調査後に設定	調査後に設定	次回調査時に設定	—	地域保健課集計

評価：「育てにくさを感じる保護者の割合」は減少し、「子どもの社会性の発達過程を知っている保護者」の割合は増加しているが、「育てにくさを感じた時に対処できる保護者」の割合が減少している。地域での育児相談や教育の場、健診事後のフォロー教室等がコロナウイルス感染症流行のため中止になっている時期と重なっており、育児（対応）に関する知識を得たり、他児の発達や親子の関わりを直接みる機会も減っていることも影響していると考えられる。

重点課題② 妊娠期からの児童虐待防止対策

目標：親子の孤立を予防し、児童虐待のない地域づくり

指標及び目標の一覧

指標名		策定時 ベースライン (平成30年度)	令和2年度	令和3年度	最終評価 5年後 (令和5年度)	ベースライン調査	今後の調査	
重点 課題 ②	健康 標準 の 指標	1 育児が楽しいと思える保護者の割合	4か月児：90.8% 1歳6か月児：85.6% 3歳児：77.1%	4か月児：91.2% 1歳6か月児：84.7% 3歳児：77.0%	4か月児：92.6% 1歳6か月児：86.4% 3歳児：78.4%	4か月児：95% 1歳6か月児：90% 3歳児：80%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
	健康 行動 の 指標	2 体罰や暴言等によらない子育てをしている保護者の割合	4か月児：89.7% 1歳6か月児：74.8% 3歳児：56.6%	4か月児：91.3% 1歳6か月児：78.6% 3歳児：61.1%	4か月児：92.3% 1歳6か月児：79.9% 3歳児：63.9%	4か月児：100% 1歳6か月児：78% 3歳児：60%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
		3 相談先がある保護者の割合	4か月児：97.7% 1歳6か月児：98.2% 3歳児：98.0%	4か月児：98.8% 1歳6か月児：97.9% 3歳児：97.4%	4か月児：98.2% 1歳6か月児：98.3% 3歳児：97.8%	100%	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
		4 乳幼児健康診査の受診率	4か月児：93.6% 3～6か月児：91.5% 9～11か月児：82.4% 1歳6か月児：96.1% 3歳児：94.1%	4か月児：60.6% 3～6か月児：94.9% 9～11か月児：83.4% 1歳6か月児：93.8% 3歳児：88.0%	4か月児：77.9% 3～6か月児：92.7% 9～11か月児：86.6% 1歳6か月児：91.2% 3歳児：88.4%	4か月児：95% 3～6か月児：93% 9～11か月児：84% 1歳6か月児：97% 3歳児：95%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
	環境 整備 の 指標	5 保健センター・子育て世代包括支援センターの認知度	調査後に設定	未実施	未実施	次回調査時に設定	—	地域保健課集計
		6 妊婦面接の実施率	99.9%	99.9%	100.0%	100%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
	健康 行動 の 指標	7 乳幼児揺さぶられ症候群について知っている保護者の割合	99.2%	98.5%	98.4%	100%	4か月児健康相談問診票	4か月児健康相談問診票
	環境 整備 の 指標	8 乳幼児揺さぶられ症候群についての講話受講者の理解度	調査後に設定	未実施	未実施	次回調査時に設定	—	地域保健課集計

評価：「育児が楽しいと思える保護者の割合」、「体罰や暴言等によらない子育てをしている保護者の割合」については、児の月齢を比較すると、4か月児、1歳6か月児、3歳児と年齢があがるにつれてその割合が低くなっており、児の成長に伴い対応が難しく感じる保護者が増える傾向にあるが、どの月齢においても年々割合は増加しており、令和3年度については、「体罰や暴言等によらない子育てをしている保護者の割合」は1歳6か月児、3歳児では目標に達している。

重点課題③ 事故予防対策の推進

目標：子どもが安全に過ごすことができるまち

指標及び目標の一覧

指標名		策定時 ベースライン (平成30年度)	令和2年度	令和3年度	最終評価 5年後 (令和5年度)	ベースライン調査	今後の調査		
重点 課題 ③	健康 水準 の 指標	1	これまで事故で病院にかかったことがある児の割合	1歳6か月児：3.1% 3歳児：16.8%	1歳6か月児：3.0% 3歳児：6.1%	1歳6か月児：3.4% 3歳児：2.5%	1歳6か月児：2% 3歳児：15%	1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票	1歳6か月児健康診査問診票 3歳児健康診査問診票
	健康 行動 の 指標	2	事故予防に気をつけている保護者の割合	13.9%	17.6%	18.9%	30%	1歳6か月児健康診査問診票	1歳6か月児健康診査問診票
		3	浴室のドアに、子どもが一人で開けることができないような工夫をしている保護者の割合	47.6%	48.6%	49.8%	50%	1歳6か月児健康診査問診票	1歳6か月児健康診査問診票
		4	かかりつけ医をもつ子どもの割合	4か月：63.2% 3歳児：82.1%	4か月：63.7% 3歳児：79.9%	4か月：70.1% 3歳児：81.4%	4か月児：70% 3歳児：85%	4か月児健康相談問診票 3歳児健康診査問診票	4か月児健康相談問診票 3歳児健康診査問診票
		5	#8000(子ども急病電話相談)を知っている保護者の割合	90.3%	88.3%	92.9%	95%	4か月児健康相談問診票	4か月児健康相談問診票
	環境 整備 の 指標	6	赤ちゃん訪問、乳幼児健診時の事故予防に関するチラシの配布率	100%	100%	100%	100%	地域保健課集計 (平成30年度)	地域保健課集計
		7	産前・産後サポート事業の受講者の理解度	調査後に設定	未実施	未実施	次回調査時に設定	—	地域保健課集計
		8	3歳児健診でチャイルドビジョンを体験した者の割合	調査後に設定	未実施	未実施	60%	—	地域保健課集計
		9	3歳児健診で誤飲・窒息防止スケールについて周知した者の割合	調査後に設定	未実施	未実施	60%	—	地域保健課集計

評価：行動範囲が広がる3歳児は1歳6か月児よりも事故にあう確率が高く、「これまで事故で病院にかかったことがある児の割合」についても高くなると考えられるが、令和2年度より1歳6か月児並みに減少しているのは、コロナウイルス感染症の流行により行動制限があったためではないかと考える。事故の増える3歳児を対象とした事故予防の取り組みを3歳児健診の会場で体験型で実施する計画であるが、現在感染対策を講じての健診を実施しているため延期となっている。なお、事故予防の啓発として、世間で事故のニュースがあったタイミングで事故予防に関する情報発信を行う等日常的な取り組みについても検討していく。