

令和4年2月22日

各関係施設等の長様

鹿児島県くらし保健福祉部
高齢者生き生き推進課長
介護保険室長

新型コロナウイルス感染症対策に係る実施状況調査（緊急点検調査）の結果について（通知）

本県の高齢者福祉行政の推進につきましては、かねてから格別の御協力をいただき厚くお礼申し上げます。

先般依頼しました「コロナ対策チェックリスト」による緊急点検の実施については、御協力をいただき、ありがとうございました。

調査結果について下記のとおり取りまとめましたので送付いたします。

各関係施設におかれては、調査結果を参考にしていただき、引き続き感染防止対策の向上に努めていただくようお願いします。

また、今回の緊急点検を実施しなかった施設におかれては、オミクロン株による感染の拡大に伴い、感染防止対策がこれまで以上に求められていることを踏まえ、別紙3に基づき、各施設において再点検を実施していただきますようお願いいたします。

記

○ 送付資料

- ・ 別紙1 集計結果概要
- ・ 別紙2 設問毎の集計結果（いつでも実施・コロナ対策部分）
- ・ 別紙3 「コロナ対策 チェックリスト」

<問合せ先>

鹿児島県くらし保健福祉部高齢者生き生き推進課
施設整備係（担当：鶴菌）

TEL：099-286-2703

介護保険室事業者指導係（担当：畠中）

TEL：099-286-2687

新型コロナウイルス感染症対策に係る実施状況調査 集計結果概要

R4. 2. 22 高齢者生き生き推進課

- 1 調査期間
令和4年2月4日（金）～令和4年2月17日（木）
- 2 調査対象事業所
県内の高齢者福祉施設・介護サービス事業所等 3, 187事業所
(内訳：入所系 1,655／通所系 798／訪問系 734)
- 3 回答数
2, 136事業所（回答率：67. 0%）

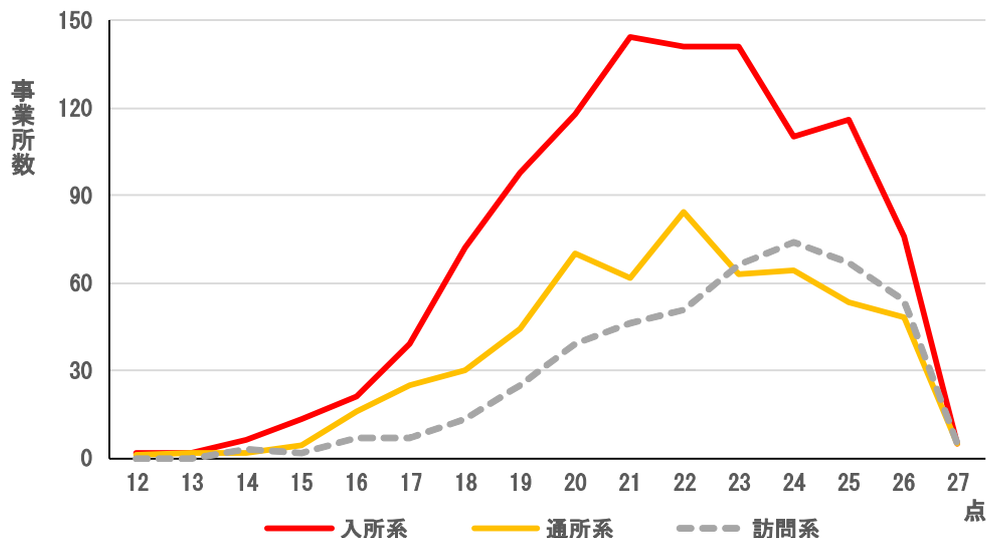
4 集計方法及び結果概要

- (1) 方法：① 「コロナ対策 チェックリスト」の項目のうち、「いつでも実施」「コロナ対策」部分について、実施している項目につき1点（未実施は0点）として集計（全22項目）
※ 「いつでも実施」のうち、【食事】及び【入浴介助】にて『サービスを提供していない』と回答の場合は、実施しているものとみなす。
 - ② ①以外の追加項目のうち、実施できている項目につき1点として集計（全5項目）
※ 【送迎車内の換気】については、入所系（うち、小規模多機能居宅介護及び看護小規模多機能居宅介護のみ）及び通所系事業所のみ設問であり、それ以外の種別の事業所については、実施しているものとみなす。
- ①・②計27項目

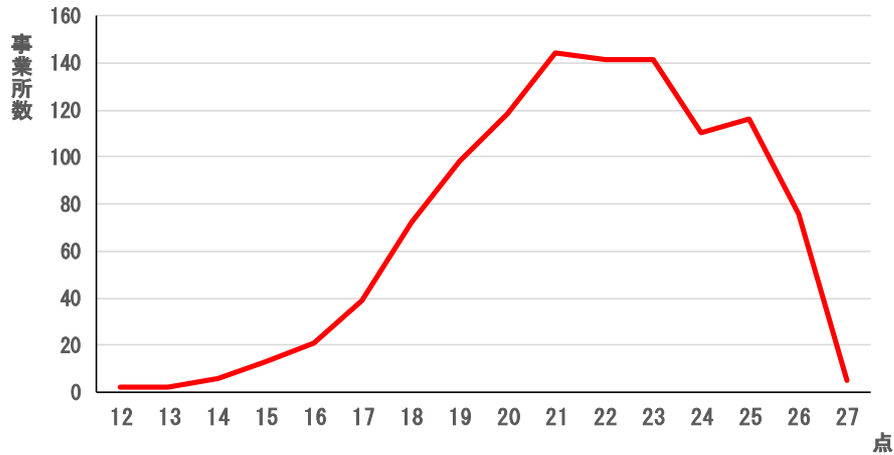
(2) 結果概要

ア 平均点等	…	平均点	21. 9点	（前回：16. 4点／全22項目中）
		最高点	27点	（15事業所，前回：22点，77事業所）
		最低点	12点	（3事業所，前回：7点，3事業所）

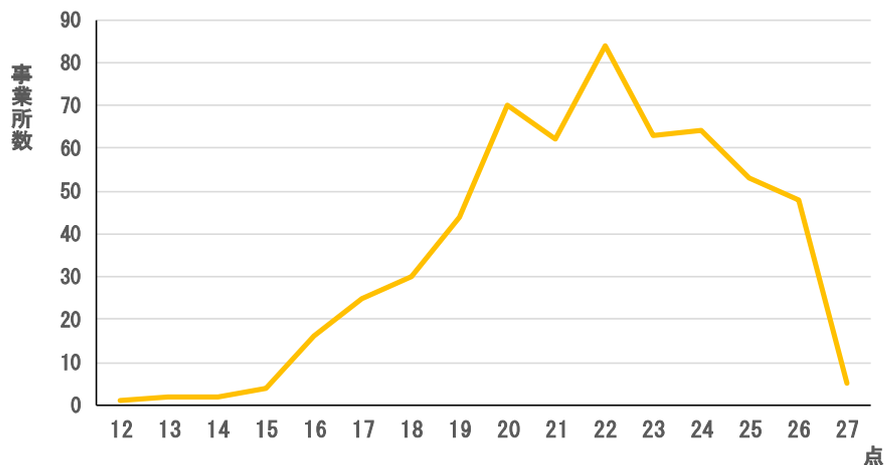
イ 【全体】点数分布（系列毎）



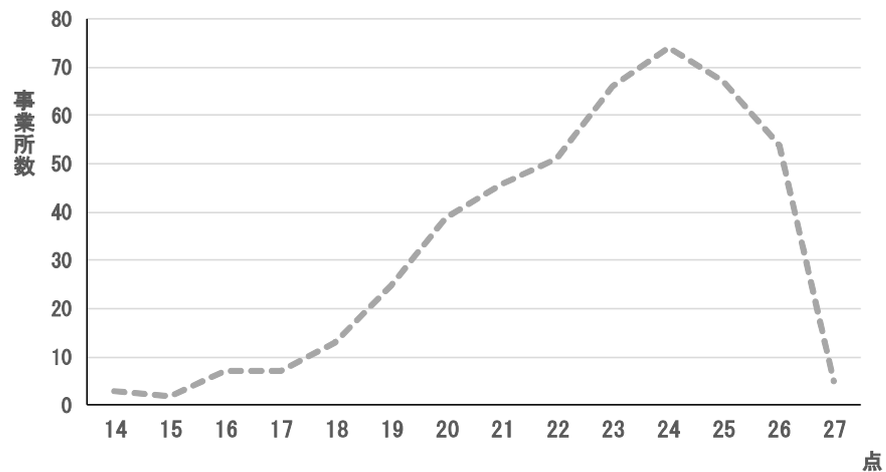
ウ 【入所系 1,104事業所（回答率：66.7%）】 … 平均点 21.6点
 最高点 27点（5事業所） 最低点 12点（2事業所）



エ 【通所系 573事業所（回答率：71.8%）】 … 平均点 21.7点
 最高点 27点（5事業所） 最低点 12点（1事業所）



オ 【訪問系 459事業所（回答率：62.5%）】 … 平均点 22.6点
 最高点 27点（5事業所） 最低点 14点（3事業所）



新型コロナウイルス感染症対策に係る実施状況調査の集計結果

R4.2.21

設問項目		事業所系列	入所系			通所系			訪問系		
			割合			割合			割合		
			実施している	実施していない	サービス提供なし	実施している	実施していない	サービス提供なし	実施している	実施していない	サービス提供なし
〜いつでも実施〜	【手指衛生】	1処置・1利用者ごと	※1 98.3%	1.7%	-	97.7%	2.3%	-	100.0%	0.0%	-
	【環境整備】	1日2回清拭実施	91.8%	8.2%	-	95.1%	4.9%	-	86.1%	13.9%	-
	【個人防護具】	汚染リスク時に着用	71.5%	28.5%	-	69.5%	30.5%	-	83.9%	16.1%	-
	【マスク】	職員のマスク着用	99.5%	0.5%	-	99.3%	0.7%	-	100.0%	0.0%	-
	【換気】	定期的・対角線上で窓開	98.9%	1.1%	-	99.8%	0.2%	-	98.5%	1.5%	-
	【食事】	対面でない（利用者）	65.5%	33.2%	1.3%	64.9%	25.3%	9.8%	46.6%	4.1%	49.2%
	【入浴介助】	職員のマスク着用	86.3%	6.2%	7.5%	86.4%	4.2%	9.4%	86.9%	1.3%	11.8%
〜コロナ対策〜	【手指衛生】	消毒前は首上触れない	95.5%	4.5%	-	96.0%	4.0%	-	96.5%	3.5%	-
	【環境整備】	アルコールは60%以上	97.9%	2.1%	-	98.6%	1.4%	-	94.3%	5.7%	-
	【個人防護具】 最低3日分以上の在庫を確保	マスク	98.6%	1.4%	-	99.3%	0.7%	-	98.3%	1.7%	-
		手袋	97.9%	2.1%	-	98.1%	1.9%	-	98.5%	1.5%	-
		エプロン	70.0%	30.0%	-	61.6%	38.4%	-	75.2%	24.8%	-
		ガウン	74.0%	26.0%	-	60.4%	39.6%	-	77.3%	22.7%	-
		フェイスシールド	69.9%	30.1%	-	67.4%	32.6%	-	76.7%	23.3%	-
		ゴーグル	33.2%	66.8%	-	30.7%	69.3%	-	36.4%	63.6%	-
		キャップ	54.4%	45.6%	-	41.4%	58.6%	-	52.1%	47.9%	-
	【マスク】	職員サージカル使用	94.9%	5.1%	-	92.7%	7.3%	-	93.5%	6.5%	-
		共有場所は利用者も着用	54.6%	45.4%	-	85.0%	15.0%	-	78.9%	21.1%	-
	【換気】	換気扇を常時作動	95.5%	4.5%	-	96.5%	3.5%	-	91.5%	8.5%	-
	【食事】※2	職員は眼を保護（眼鏡・フェイスシールド）	39.5%	60.5%	-	43.1%	56.9%	-	60.9%	39.1%	-
職員も対面での食事禁止		88.9%	11.1%	-	91.3%	8.7%	-	94.8%	5.2%	-	
【入浴介助】※2	職員は眼を保護（眼鏡・フェイスシールド）	36.0%	64.0%	-	45.1%	54.9%	-	61.5%	38.5%	-	

※1：「実施している」の項目中、前回調査よりも実施率が低い項目を下線、実施率が5ポイント以上高い項目を網掛けで表示（「〜いつでも実施〜」の【食事】及び【入浴介助】を除く（選択肢の追加により、前回との単純比較が困難））

※2：「〜いつでも実施〜」の【食事】及び【入浴介助】において、「サービス提供なし」と回答した事業所を除く

新型コロナウイルス感染症対策に係る実施状況調査 追加項目集計結果

R4.2.21

設問項	事業所系列	入所系		通所系		訪問系	
		はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
ワクチン接種の推奨	施設内全員（職員，利用者等）に対し接種を推奨	98.7%	-	86.6%	-	66.0%	-
	職員のみ接種を推奨	0.5%	-	11.9%	-	32.2%	-
	利用者等のみ接種を推奨	0.1%	-	0.2%	-	0.0%	-
	推奨していない	0.6%	-	1.4%	-	1.7%	-
体調不良の職員への対応	勤務前や勤務中に，職員が体調不良になった場合，勤務から外せるよう対応しているか	100.0%	0.0%	99.8%	0.2%	99.3%	0.7%
体調不良の利用者等への対応	体調不良の入所者・入居者・利用者・職員について，速やかに検査を受けさせる体制がとれているか	98.2%	1.8%	92.8%	7.2%	89.5%	10.5%
職員分離の計画	感染者の担当者とそれ以外の担当者を分けてシフト編成する等の対応方法が決まっているか	37.8%	62.2%	39.8%	60.2%	32.7%	67.3%
送迎車内の換気※	送迎車内において，換気を行っているか	98.8%	1.3%	99.0%	1.0%	-	-

※入所系（うち，小規模多機能居宅介護，看護小規模多機能居宅介護のみ）及び通所系事業所のみ回答

自分たちを守るための対策をしましょう

コロナ対策 チェックリスト



監修：川村 英樹
鹿兒島大学病院感染制御部 副部長
ICT チーフ 特准准教授

- ①いつでも実施：コロナ対策としてよりも、いつでも実施する対策
- ②コロナ対策：新型コロナウイルス感染症に特化した対策
- ③対策グレードアップ：①②ができていればより強化するための対策

	● 手指衛生	● 環境整備	● 個人防護具	● マスク	● 換気	● 食事	● 入浴介助
いつでも実施	<input type="checkbox"/> 手指衛生 1 処置・1 患者ごとに手洗い	<input type="checkbox"/> 環境整備 1 日 2 回は清拭（清掃）	<input type="checkbox"/> 個人防護具（PPE） 汚染されるリスクがある場合は着用	<input type="checkbox"/> マスク 医療従事者はサージカルマスクを着用	<input type="checkbox"/> 換気 時間で換気 対角線上で窓を開ける	<input type="checkbox"/> 食事 対面でしない 眼を保護する	<input type="checkbox"/> 入浴介助 マスク着用 眼を保護する
コロナ対策	<input type="checkbox"/> 首より上× ※手指衛生をしていない手で首から上を触らない（眼・鼻・口など）	<input type="checkbox"/> 0.05%以上の次亜塩素酸ナトリウム溶液 <input type="checkbox"/> アルコール（60%以上のエタノール）	<input type="checkbox"/> マスク <input type="checkbox"/> 手袋 <input type="checkbox"/> エプロン <input type="checkbox"/> ガウン <input type="checkbox"/> フェイスシールド <input type="checkbox"/> ゴーグル <input type="checkbox"/> キャップ	<input type="checkbox"/> サージカルマスクを着用 <input type="checkbox"/> 共有スペースでは患者も着用	<input type="checkbox"/> 換気扇作動（常時）	<input type="checkbox"/> フェイスシールドか眼鏡を着用 <input type="checkbox"/> 職員も対面での食事を禁止 ※食事中に会話しない。会話するならマスクをつけて！	<input type="checkbox"/> フェイスシールドか眼鏡を着用 ※とにかく眼の保護
対策グレードアップ	<input type="checkbox"/> 開封日記載 <input type="checkbox"/> 使用期限記載 <input type="checkbox"/> 継ぎ足し× ※空にして洗浄乾燥後に補充 <input type="checkbox"/> 携帯用 <input type="checkbox"/> 使用量調査	<input type="checkbox"/> 使用期限 ※次亜塩素酸ナトリウム溶液は 24 時間 <input type="checkbox"/> 噴霧はしない <input type="checkbox"/> 手順を作る <input type="checkbox"/> 記録を残す	<input type="checkbox"/> 備蓄を準備 <input type="checkbox"/> 補助金活用 <input type="checkbox"/> 布エプロン廃止 ※購入できない場合はビニール袋をつける or 作る	<input type="checkbox"/> ユニバーサルマスク着用 ※常に全員がマスク着用 <input type="checkbox"/> 症状ある場合は必ずサージカルマスク <input type="checkbox"/> N95 マスクはユーザーシールドチェックを	<input type="checkbox"/> 常時 5 cm窓を開放 <input type="checkbox"/> 1 時間に 5-10 分窓を開ける <input type="checkbox"/> 陰圧室 <input type="checkbox"/> クリーンパーティション <input type="checkbox"/> HEPA フィルター付空気清浄機 <input type="checkbox"/> CO ₂ 測定	<input type="checkbox"/> パーティション設置 <input type="checkbox"/> ソーシャル・ディスタンス <input type="checkbox"/> 時間分離	



土屋 香代子

（感染管理認定看護師）



吉森 みゆき

（感染管理認定看護師）



齋藤 潤栄

（感染管理認定看護師）

似顔絵
イラストレーター
山元 伶

<重要なポイント>

- 咳やくしゃみでウイルスを飛ばさない（咳エチケット）
- 汚染してもウイルスの量を減らす（環境整備）
- 直接ウイルスを浴びない（個人防護具・特に眼）
- 自分の手から口腔・鼻粘膜・眼に入れない（手指衛生）

※相談窓口：鹿兒島県看護協会 TEL099-256-8081 FAX099-256-8079

鹿兒島県医師会 COVID-19 感染症相談窓口 TEL099-254-8121 Email covid19-consult@kagoshima.med.or.jp

新型コロナウイルス感染症 感染予防・管理のための活用ツール（中小規模病院用）：https://www.nurse.or.jp/nursing/practice/covid_19/document/pdf_tool_hospitals.pdf

新型コロナウイルス感染症 感染予防・管理のための活用ツール（高齢者福祉施設用）：https://www.nurse.or.jp/nursing/practice/covid_19/document/pdf_tool_elderly.pdf