

各種事前調査に関する実施状況と回答について

調査対象者	調査期間	関係協定	調査方法
病院・診療所	2023年7月18日(火)～8月4日(金)	医療措置協定 検査措置協定	あいち電子・申請届出システム
指定訪問看護事業所	2023年7月27日(木)～8月11日(金)	医療措置協定	あいち電子・申請届出システム
薬局	2023年8月7日(月)～8月23日(水)	医療措置協定	あいち電子・申請届出システム
検査機関	2023年8月22日(火)～9月11日(月)	検査措置協定	対象者に個別にメール
宿泊施設	2023年8月22日(火)～9月7日(木)	宿泊施設確保措置協定	対象者に個別にメール

愛知県感染症予防計画の改定及び医療措置協定締結等に先立つ医療機関調査(病院・診療所)

調査期間	調査対象	調査方法	主な調査の内容	
2023年7月18日(火)～8月4日(金) ※実施期間終了後も回答は可能としており、未回答の機関については、個別に回答を依頼しています。	愛知県内の全ての病院及び診療所	あいち電子・申請届出システム	流行初期期間(発生公表後3か月以内)・流行初期期間経過後(発生公表後6か月以内)における右記の項目	<ol style="list-style-type: none"> 1 確保可能な病床の見込数 2 発熱外来対応可能見込数 3 自宅療養者等への医療提供の可否 4 後方支援の対応可否 5 人材派遣対応可能人数 6 個人防護具の備蓄予定数

医療機関調査(病院・診療所)

回答数(2023年9月22日時点)	回答率
1,967機関 / 5,677機関	35%
(参考:旧診療・検査医療機関:2,480機関)	

	有	無
協定締結の意向	1,605	362

医療機関調査(病院・診療所) 【病床対応】

病床対応(対応可否)	(機関数)	
	有	無
新型コロナ対応実績	138	1,829
病床確保見込み	109	1,497
うち重症病床確保可能	33	76

病床対応(病床数)			病床対応(重症病床数)		
		(床)			(床)
新型コロナ対応実績	流行初期	1,206	新型コロナ対応実績	流行初期	106
対応可能見込み	流行初期	686	対応可能見込み	流行初期	105
新型コロナ対応実績	流行初期以降	2,439	新型コロナ対応実績	流行初期以降	165
対応可能見込み	流行初期以降	922	対応可能見込み	流行初期以降	120

医療機関調査(病院・診療所) 【発熱外来・核酸検出検査対応】

発熱外来対応(対応可否)		(機関数)	
		有	無
新型コロナ対応実績	診療・検査医療機関数	1,463	504
発熱外来設置見込み		1,447	154

発熱外来対応(詳細)			核酸検出検査対応(対応可否)		
		(機関数)			(機関数)
新型コロナ対応実績	流行初期	1,342	新型コロナ対応実績	流行初期	1,324
対応可能見込み	流行初期	1,383	対応可能見込み	流行初期	1,341
新型コロナ対応実績	流行初期以降	1,377	新型コロナ対応実績	流行初期以降	1,352
対応可能見込み	流行初期以降	1,399	対応可能見込み	流行初期以降	1,355

医療機関調査(病院・診療所) 【自宅療養者対応】

自宅療養者対応(対応可否)	(機関数)	
	有	無
新型コロナ対応実績	1,208	759
自宅療養者対応見込み	857	744
うち新型コロナ時対応実績の有無	803	54
電話・オンライン対応の可否	584	267

自宅療養者対応(詳細)			電話・オンライン対応		
		(機関数)			(機関数)
新型コロナ対応実績	自宅療養者	752	対応可能見込み	自宅療養者	573
対応可能見込み	自宅療養者	790		宿泊療養施設	172
新型コロナ対応実績	宿泊療養施設	87		高齢者施設	245
対応可能見込み	宿泊療養施設	156		障害者施設	110
新型コロナ対応実績	高齢者施設	311			
対応可能見込み	高齢者施設	359			
新型コロナ対応実績	障害者施設	62			
対応可能見込み	障害者施設	141			

医療機関調査(病院・診療所) 【後方支援・人材派遣・個人防護具の備蓄】

後方支援対応(対応可否)		(機関数)	
		有	無
新型コロナ対応実績	後方支援医療機関	170	1,797
後方支援対応見込み		162	1,444
うち新型コロナ時対応実績の有無		108	54

人材派遣対応(対応可否)			個人防護具の備蓄対応(対応可否)			
		(機関数)			(機関数)	
		有	無	有	無	
新型コロナ対応実績		99	1,868	新型コロナ対応実績	1,710	257
人材派遣対応見込み		44	1,557	防護具備蓄対応見込み	913	688
派遣候補の研修・訓練への参加		21	20	うち防護具保管スペースの有無	843	70

愛知県感染症予防計画の改定及び医療措置協定締結等に先立つ医療機関調査(訪問看護)

調査期間	調査対象	調査方法	主な調査の内容	
2023年7月27日(木)～8月11日(金) ※実施期間終了後も回答は可能としており、未回答の機関については、個別に回答を依頼しています。	愛知県内の全ての指定訪問看護事業所	あいち電子・申請届出システム	流行初期期間経過後(発生公表後6か月以内)における右記の項目	・自宅療養者等への医療提供の可否 ・个人防护具の備蓄予定数

医療機関調査(指定訪問看護事業所)					
回答数(2023年8月31日時点)		回答率		有	無
134機関	/	1,103機関	12%	協定締結の意向	82 52

愛知県感染症予防計画の改定及び医療措置協定締結等に先立つ医療機関調査(薬局)

調査期間	調査対象	調査方法	主な調査の内容	
2023年8月8日(月)～8月23日(水) ※実施期間終了後も回答は可能としており、未回答の機関については、個別に回答を依頼しています。	愛知県内の全ての薬局	あいち電子・申請届出システム	流行初期期間経過後(発生公表後6か月以内)における右記の項目	・自宅療養者等への医療提供の可否 ・个人防护具の備蓄予定数

医療機関調査(薬局)					
回答数(2023年8月31日時点)		回答率		有	無
2,617機関	/	3,635機関	72%	協定締結の意向	2,259 365

愛知県感染症予防計画の改定及び検査措置協定締結に先立つ検査機関調査

調査期間	調査対象	調査方法	主な調査の内容	
2023年8月22日(火)～9月11日(月) ※実施期間終了後も回答は可能としており、未回答の機関については、個別に回答を依頼しています。	国から情報提供された検査機関及び新型コロナ対応時に協力いただいた検査機関	各機関にメールし、別紙様式により回答	流行初期期間(発生公表後1か月以内)・流行初期期間経過後(発生公表後6か月以内)における右記の項目	核酸検出検査の実施能力

検査機関調査	
回答数(2023年10月13日時点)	
11機関	/ 11 機関

	有	無
協定締結の意向	10	1

愛知県感染症予防計画の改定及び検査措置協定締結に先立つ検査機関調査

核酸検出検査対応(検査機関)	検査能力(件/日)
流行初期	4,021
流行初期以降	9,676

注)複数都道府県単位の検査能力しか算出できない機関については、検査件数を都道府県数で除して算出。

核酸検出検査対応(医療機関)	機関数	検査能力(件/日)
流行初期	1,341	9,918
流行初期以降	1,355	11,774

愛知県感染症予防計画の改定及び宿泊施設確保措置協定締結に先立つ宿泊施設調査

【調査内容】

調査期間	調査対象	調査方法
2023年8月22日 ～9月7日	愛知県内で実績のある 民間宿泊施設事業者	メール

主な調査の内容

流行初期（発生公表後1か月目途）・流行初期期間経過後（発生公表後6か月以内）における対応可能な宿泊施設の居室数



【調査結果】

意向確認ができた民間宿泊施設の居室数			
施設所在地	流行初期	流行初期経過後	(過去実績)
合計	5,012 室	5,740 室	(2,737 室)
①名古屋市	4,058 室	4,728 室	(1,879 室)
②瀬戸市	245 室	245 室	
③安城市	143 室	143 室	(246 室)
④知立市	158 室	158 室	(158 室)
⑤豊橋市	132 室	132 室	(132 室)
⑥豊川市	162 室	220 室	(58 室)
⑦蒲郡市	114 室	114 室	(114 室)
(常滑市)			(150 室)