

## 県内医療機関を対象とした医療機関の役割分担に関する調査

### ○検体採取場所（帰国者・接触者外来の開設等）について

- 帰国者・接触者外来 51 か所
- 検査協力機関 9 か所
- 地域の診療所 269 か所

### ○受入可能病床（軽症、中等症、重症）について

7月20日時点

COVID-19 患者の受入可能病床数 <sup>注1)</sup>			
( ① + ② 病床計 + ③ 注2 )	① 軽症	② 中等症	③ 重症
766	706		60

注1) 「COVID-19 診療の手引き・第2版」によると、軽症は呼吸器症状がない患者、中等症Ⅰは肺炎と診断された患者、中等症Ⅱは酸素投与が必要な患者、重症はICU入室又は人工呼吸器が必要な患者。

注2) 病床の不足分については、準備中の専門病院等で確保する予定。

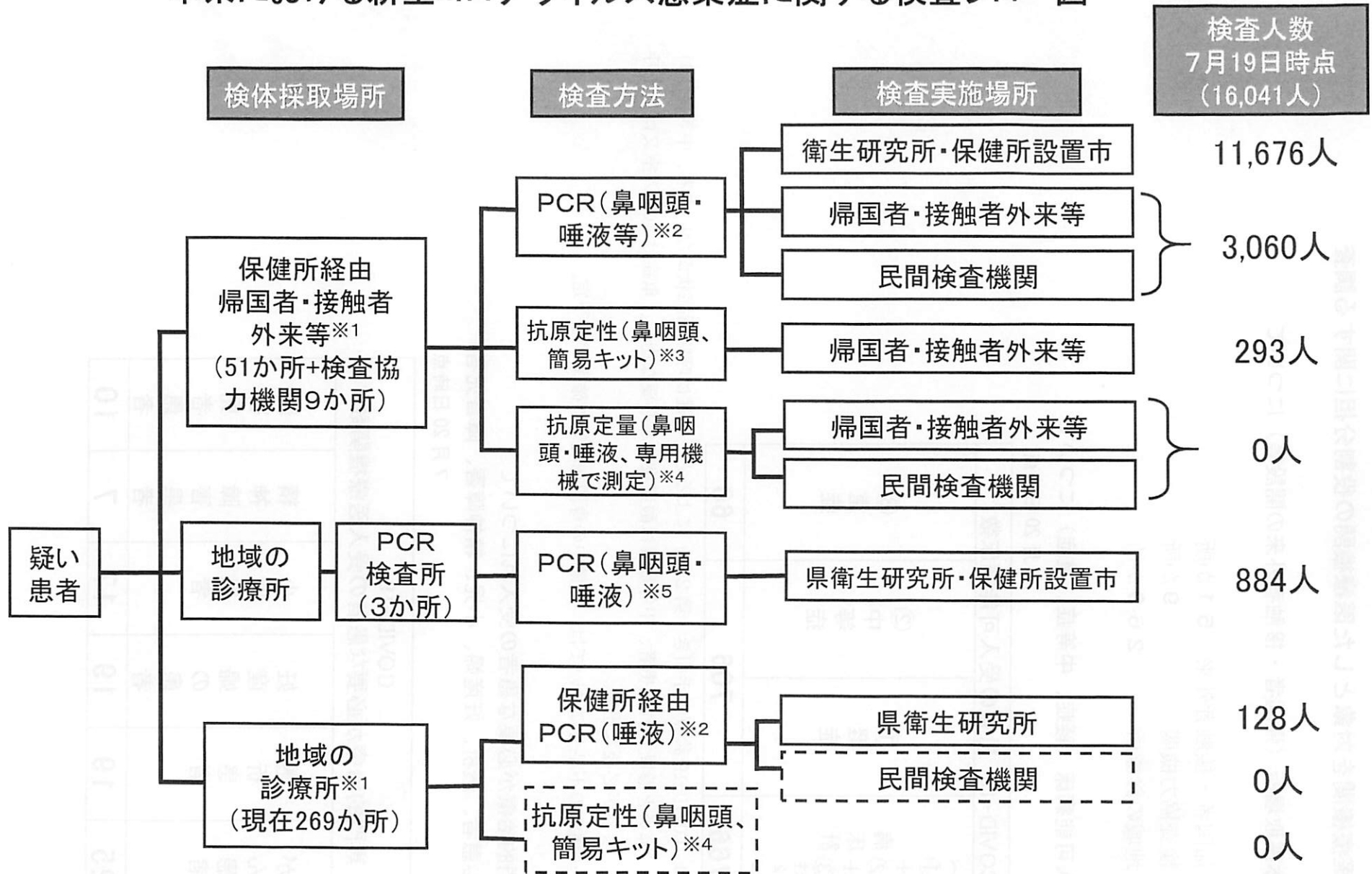
### ○専門的治療が必要な患者の受入れについて

(がん患者、透析、妊産婦、小児、精神障害、障害児者)

7月20日時点

COVID-19 専門的治療が必要な患者の受入医療機関数					
がん患者	透析患者	妊産婦の患者	小児患者	精神障害患者	障害児者患者
25	19	19	17	7	10

# 本県における新型コロナウイルス感染症に関する検査フロー図



※1: 医療機関が自院で又は民間検査機関に委託して、行政検査として実施するためには、当該医療機関と県・保健所設置市との契約が必要  
 ※2: 唾液によるPCR検査は、6月2日から国通知に基づき開始  
 ※3: 抗原定性検査(キット)は、5月13日から国通知に基づき開始  
 ※4: 抗原定量検査は、6月25日から国通知に基づき開始  
 ※5: 豊橋市は、唾液による検査も実施

## PCR検査能力の拡充

	5/10 時点	5/12	5月末	6月末	7月末 見込み	10月末 見込み
県 全 体	300	638	905	1,374	1,472	1,963
県衛生研究所	120 ※1	120	280 ※2	320 ※3	320	480 ※4
保健所設置市	140	140	140	180 ※5	220 ※6	468 ※7
民間検査機関	40	40	105 ※8	135 ※9	135	135
医療機関	/	338 ※10	380 ※11	739 ※12	797 ※13	880 ※14

### ※1～4 衛生研究所における検査体制の強化・充実

時期	検査能力	強化・充実の内容
5/10	120件	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 8名1班体制</li> <li>・ 検査機器（3台）</li> <li>・ 40件/回×3回</li> </ul>
5月末	280件	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 16名2班体制</li> <li>・ 40件/回×7回</li> </ul>
6月末	320件	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 技術研修による処理件数の増加</li> <li>・ 40件/回×8回</li> </ul>
10月末	480件	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 8名増員（24名3班体制）</li> <li>・ 技術研修による処理件数の増加</li> <li>・ 検査機器の追加（3台追加）</li> <li>・ 40件/回×12回</li> </ul>

※5 豊田市保健所の検査可能件数の増 20件増加

岡崎市保健所の検査可能件数の増 20件増加

※6 豊橋市保健所の検査可能件数の増 40件増加

※7 名古屋市保健所 100件増加 豊橋市保健所 68件増加

岡崎市保健所 40件増加 豊田市保健所 40件増加

※8 民間検査機関（新規2か所、強化・充実1か所）の検査可能件数の増 65件増加

※9 民間検査機関の検査可能件数の増 30件増加

### ※10～14 県内の医療機関に協力依頼して応じて頂いたPCR検査可能件数

時期	検査能力	強化・充実の内容
5/12	338件	5月12日時点での14医療機関における検査可能件数
5月末	380件	19医療機関（新規5か所）における検査可能件数（42件増加）
6月末	739件	31医療機関（新規12か所、強化・充実5か所）における検査可能件数（359件増加）
7月末 見込み	797件	33医療機関（新規2か所、強化・充実1か所）における検査可能件数（58件増加）

10月末 見込み	880件	35医療機関（新規2か所、強化・充実2か所）における検査可能件数（83件増加）
-------------	------	---