

医療体制について



新型インフルエンザ 外来医療体制に関する調査

(平成21年9月24日現在)

	1. インフルエンザ様症状の患者の外来受診について、貴県ではどのような対応をとっていますか				2. インフルエンザ様症状の患者を受け入れる医療機関に対して、感染対策体制等のための支援を行っていますか				3. インフルエンザ様症状患者の外来受診患者数の増加に対してどのような対策を検討していますか							
	季節性インフルエンザと同様の対応(インフルエンザを診る医療機関すべてで対応している)	インフルエンザ様症状の患者を診る医療機関を指定し、住民に周知している	かかりつけ医等に電話してから受診するよう呼びかけている	必ず発熱相談センターに電話し医療機関の紹介を受けながら受診することになっている	希望のあった医療機関に対して、外来の勤務分限のため必要経費(パーテーション購入費等)の支援をしている	マスク等の個人防護具等の貸付を信託し、必要に応じて配布できるようにしている	特設行っていないが、今後検討したいと考えている	その他	慢性疾患患者の定期受診を確保するための長期処方により予約を1~2か月先に延長している	救急外来時間帯に外の外来受診を控えるよう住民に啓発している	かかりつけの医師による夜間外来を確保し、電話診療で処方せんを発行が可能なところを周知している	診療所においても夜間外来を確保するなど、地域の外来診療体制を拡充している	地域の中核病院の夜間救急外来を拡充するため、開業医師が輪番制で診療に参加することになっている	医療機関の外来だけでなく、公共施設等に発熱外来を設置して運用している	地域の主要な医療機関の受診状況を把握して、待ち時間などの情報を事前に提供し、受診先を誘導している	その他
北海道	○		○			○	○		○	○	○	○	○	○		
青森	○		○			○			○	○	○					
岩手	○		○			○			○	○	○					
宮城	○		○			○			○	○	○					
秋田	○	○	○			○			○	○	○			○		
山形	○	○	○			○			○	○	○		○			
福島	○		○			○		○	○	○	○					○
茨城	○		○		○	○						○	○			○
栃木	○		○				○			○	○			○		○
群馬	○		○						○	○	○					
埼玉	○		○						○	○	○					
千葉	○		○			○		○	○	○	○					
東京	○		○			○		○	○	○	○					
神奈川	○		○			○			○	○	○		○			
新潟	○		○			○			○	○	○					
富山	○		○			○			○	○	○					○
石川	○		○					○	○	○	○					
福井	○		○					○								○
山梨	○		○		○											○
長野	○		○		○	○		○	○	○	○		○			
岐阜	○		○		○	○		○	○	○	○					○
静岡	○		○			○		○	○	○	○					
愛知	○		○			○		○	○	○	○					○
三重	○		○			○		○	○	○	○					○
滋賀	○		○		○	○			○	○	○		○	○		○
京都	○		○			○		○	○	○	○					○
大阪	○		○			○		○	○	○	○					○
兵庫	○		○		○			○	○	○	○			○		○
奈良	○		○				○			○	○					
和歌山	○		○			○			○	○	○		○			○
鳥取	○	○	○			○				○	○					
島根	○		○			○				○	○					
岡山	○		○			○				○	○					
広島	○		○				○			○	○					○
山口	○		○				○			○	○					○
徳島	○		○					○	○	○	○					○
香川	○		○					○	○	○	○					
愛媛	○		○			○			○	○	○					
高知	○		○			○			○	○	○		○	○		
福岡	○		○			○			○	○	○					○
佐賀	○		○			○		○	○	○	○					○
長崎	○		○			○			○	○	○					○
熊本	○		○						○	○	○					○
大分	○		○						○	○	○		○			○
宮崎	○		○		○			○	○	○	○					○
鹿児島	○		○		○			○						○		○
沖縄	○		○								○		○			○

透析患者、小児、妊婦等の重症者の搬送・受入体制の確保状況

(平成21年9月24日現在)

	1. 透析患者について						2. 小児について						3. 妊婦について					
	新型インフルエンザに感染した透析患者の重症者が発生した場合の、専門治療が可能な受入医療機関について把握し、当該患者の受け入れに対して協力を要請しているか。			透析を行う医療機関の新型インフルエンザ患者の受け入れに対する支援を行っているか。			新型インフルエンザに感染した小児の重症者が発生した場合の、専門治療が可能な受入医療機関について把握し、当該患者の受け入れに対して協力を要請しているか。			小児医療機関の新型インフルエンザ患者の受け入れに対する支援を行っているか。			新型インフルエンザに感染した妊婦の重症者が発生した場合の、専門治療が可能な受入医療機関について把握し、当該患者の受け入れに対して協力を要請しているか。			産科医療機関の新型インフルエンザ患者の受け入れに対する支援を行っているか。		
	既に行っている	今後行う予定	その他	支援を行っている	支援を行っていない	無回答	既に行っている	今後行う予定	その他	支援を行っている	支援を行っていない	無回答	既に行っている	今後行う予定	その他	支援を行っている	支援を行っていない	無回答
北海道	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	
青森	○	○				○		○				○	○	○				○
岩手		○						○					○				○	
宮城	○			○			○			○			○			○		
秋田	○			○			○			○			○			○		
山形		○			○			○					○				○	
福島	○				○			○					○				○	
茨城			○		○		○		○						○		○	
栃木	○				○		○			○			○				○	
群馬	○				○		○			○			○				○	
埼玉	○			○			○			○			○			○		
千葉	○				○		○			○			○				○	
東京		○			○			○					○				○	
神奈川	○				○		○			○			○				○	
新潟	○			○			○			○			○			○		
富山	○				○		○			○			○				○	
石川	○				○		○			○			○				○	
福井			○		○			○							○		○	
山梨		○			○			○					○				○	
長野	○				○			○					○				○	
岐阜	○			○			○			○			○			○		
静岡	○			○			○			○			○			○		
愛知	○			○			○			○			○			○		
三重	○		○	○			○		○				○		○	○		
滋賀	○			○			○			○			○			○		
京都		○		○				○					○			○		
大阪		○		○				○					○			○		
兵庫	○					○	○				○		○					○
奈良		○			○		○			○			○				○	
和歌山	○			○			○			○			○			○		
鳥取	○				○		○			○			○			○		
島根	○				○		○			○			○			○		
岡山	○			○			○			○			○			○		
広島		○			○			○					○				○	
山口	○	○			○		○	○					○	○			○	
徳島	○			○			○			○			○			○		
香川	○			○			○			○			○			○		
愛媛	○			○			○			○			○			○		
高知	○				○		○		○				○			○		
福岡		○			○			○					○				○	
佐賀			○	○				○	○					○		○		
長崎	○				○		○			○			○			○		
熊本		○			○			○					○			○		
大分	○					○	○				○							○
宮崎	○				○					○			○			○		
鹿児島	○			○			○			○			○			○		
沖縄		○			○		○			○			○				○	

※項目を追加しての解答は無回答と分類

新型コロナウイルス患者の入院診療を行う医療機関の病床状況調査結果

(平成21年10月1日現在)

都道府県名	医療機関数	医療法上の許可病床数 (平成21年9月1日現在)			診療報酬の届出を行っている稼働病床数 (平成21年9月1日現在)				稼働実績(平成21年9月1日～7日の病床利用の平均数)			
		感染症病床	結核病床	一般病床	感染症病床	結核病床	一般病床	ICU床数※	感染症病床	結核病床	一般病床	ICU床数※
北海道	324	90床	487床	45,493床	82床	325床	44,030床	447床	4床	162床	34,999床	435床
青森	104	20床	112床	11,363床	20床	76床	10,525床	90床	7床	23床	8,464床	75床
岩手	73	36床	167床	11,272床	36床	167床	10,689床	127床	0床	29床	8,589床	95床
宮城	49	28床	92床	10,446床	28床	84床	10,028床	164床	11床	36床	8,128床	133床
秋田	23	30床	49床	6,817床	30床	49床	6,675床	25床	0床	19床	5,464床	19床
山形	40	18床	50床	8,383床	18床	50床	8,056床	102床	4床	36床	6,632床	80床
福島	89	36床	186床	15,763床	30床	138床	15,141床	197床	0床	36床	11,173床	147床
茨城	64	48床	168床	14,395床	44床	78床	13,202床	155床	7床	24床	9,528床	115床
栃木	55	26床	134床	10,903床	26床	65床	10,384床	185床	15床	26床	8,880床	158床
群馬	69	46床	69床	12,036床	46床	63床	11,661床	125床	0床	31床	8,920床	101床
埼玉	300	30床	191床	35,101床	30床	142床	34,953床	563床	1床	93床	26,495床	488床
千葉	229	53床	60床	29,769床	53床	36床	27,402床	644床	9床	17床	22,515床	323床
東京	482	123床	652床	81,758床	116床	550床	78,874床	1,503床	41床	396床	62,905床	1,088床
神奈川	218	74床	156床	43,806床	74床	156床	42,179床	842床	8床	131床	33,906床	692床
新潟	89	36床	100床	16,942床	36床	80床	16,256床	202床	2床	27床	13,263床	156床
富山	48	20床	106床	8,851床	16床	102床	8,008床	67床	6床	48床	6,532床	50床
石川	62	18床	92床	10,297床	18床	92床	10,078床	126床	1床	70床	8,007床	84床
福井	48	16床	116床	6,122床	16床	104床	6,024床	76床	7床	45床	4,853床	59床
山梨	24	28床	70床	4,679床	28床	20床	4,579床	18床	0床	11床	3,390床	12床
長野	66	42床	74床	13,577床	36床	44床	12,558床	240床	0床	34床	10,390床	181床
岐阜	65	30床	135床	12,674床	30床	125床	12,124床	148床	0床	53床	9,564床	100床
静岡	82	48床	148床	20,142床	44床	148床	18,509床	367床	8床	74床	16,145床	358床
愛知	220	64床	364床	40,546床	64床	307床	38,679床	727床	0床	175床	31,547床	548床
三重	64	16床	50床	11,010床	16床	50床	10,605床	89床	1床	24床	8,208床	63床
滋賀	51	32床	102床	9,464床	32床	75床	8,942床	121床	0床	17床	6,893床	90床
京都	102	36床	288床	17,098床	30床	174床	15,751床	145床	11床	96床	12,993床	114床
大阪	234	64床	547床	36,388床	56床	501床	35,684床	295床	20床	421床	28,828床	247床
兵庫	163	52床	193床	24,073床	52床	143床	22,793床	322床	3床	91床	18,547床	269床
奈良	61	19床	100床	9,930床	10床	60床	9,556床	134床	4床	51床	7,615床	110床
和歌山	49	24床	166床	7,444床	24床	113床	7,282床	154床	0床	91床	5,831床	103床
鳥取	15	12床	34床	4,045床	12床	34床	4,023床	69床	0床	17床	3,163床	56床
島根	20	28床	33床	4,740床	28床	18床	4,612床	27床	4床	8床	3,612床	14床
岡山	176	26床	281床	18,983床	26床	170床	17,700床	307床	0床	118床	15,304床	192床
広島	172	58床	155床	21,595床	58床	155床	21,076床	232床	2床	90床	17,166床	166床
山口	80	40床	130床	11,345床	28床	50床	11,231床	129床	0床	31床	9,660床	100床
徳島	119	14床	103床	7,025床	14床	91床	6,599床	89床	3床	23床	5,295床	66床
香川	35	18床	123床	7,010床	12床	43床	6,816床	82床	0床	15床	5,453床	61床
愛媛	91	26床	153床	11,741床	26床	106床	11,190床	141床	0床	25床	9,118床	116床
高知	78	11床	184床	7,903床	11床	121床	7,603床	111床	0床	34床	6,323床	85床
福岡	80	56床	336床	20,332床	56床	254床	19,195床	533床	10床	171床	15,798床	455床
佐賀	18	22床	50床	3,765床	22床	50床	3,675床	102床	10床	29床	2,876床	75床
長崎	70	38床	200床	10,143床	38床	107床	9,789床	105床	4床	45床	8,237床	86床
熊本	132	48床	221床	16,586床	48床	171床	15,246床	153床	2床	45床	12,812床	139床
大分	40	44床	150床	7,349床	34床	100床	7,138床	92床	2床	77床	5,947床	77床
宮崎	48	30床	92床	5,488床	18床	60床	5,491床	46床	1床	30床	4,146床	2床
鹿児島	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中
沖縄	26	24床	67床	6,688床	24床	67床	6,398床	207床	11床	30床	5,506床	157床
合計	4,747	1,698床	7,536床	751,280床	1,594床	5,714床	719,019床	10,825床	219床	3,174床	579,818床	8,340床

※「ICU」とは、診療報酬区分上の「A300 救命救急入院料」「A301 特定集中治療室管理料」「A302 新法児特定集中治療室管理料」「A303 総合周産期特定集中治療室管理料1及び2」の届出病床を

新型インフルエンザ患者の入院診療を行う医療機関の 人工呼吸器状況調査結果

(平成21年10月1日現在)

都道府県名	医療機関数	全保有台数	新生児用 保有台数 (内訳)	全稼働台数※	新生児用 稼働台数※ (内訳)
北海道	143	861 台	121 台	387 台	32 台
青森	104	558 台	54 台	333 台	22 台
岩手	73	401 台	54 台	179 台	18 台
宮城	49	400 台	58 台	182 台	32 台
秋田	22	262 台	40 台	139 台	10 台
山形	49	419 台	41 台	194 台	10 台
福島	89	685 台	90 台	406 台	43 台
茨城	61	677 台	63 台	325 台	21 台
栃木	55	562 台	72 台	252 台	27 台
群馬	69	541 台	99 台	222 台	25 台
埼玉	300	1,722 台	129 台	944 台	54 台
千葉	229	1,296 台	165 台	515 台	64 台
東京	482	3,932 台	422 台	1,989 台	158 台
神奈川	218	1,705 台	203 台	899 台	85 台
新潟	83	716 台	62 台	347 台	17 台
富山	21	267 台	40 台	116 台	17 台
石川	50	543 台	33 台	355 台	20 台
福井	66	269 台	36 台	112 台	14 台
山梨	24	223 台	30 台	103 台	8 台
長野	66	583 台	131 台	269 台	55 台
岐阜	66	590 台	79 台	230 台	27 台
静岡	83	884 台	166 台	443 台	81 台
愛知	220	1,670 台	230 台	717 台	102 台
三重	93	596 台	65 台	329 台	63 台
滋賀	59	439 台	53 台	178 台	19 台
京都	94	695 台	65 台	415 台	27 台
大阪	166	1,153 台	150 台	616 台	69 台
兵庫	157	1,088 台	145 台	587 台	48 台
奈良	61	381 台	45 台	215 台	28 台
和歌山	47	349 台	32 台	96 台	2 台
鳥取	15	201 台	23 台	83 台	12 台
島根	20	276 台	19 台	143 台	6 台
岡山	176	894 台	99 台	437 台	44 台
広島	139	954 台	98 台	437 台	35 台
山口	70	589 台	62 台	311 台	21 台
徳島	119	441 台	31 台	235 台	3 台
香川	35	401 台	55 台	260 台	29 台
愛媛	91	487 台	41 台	189 台	18 台
高知	63	396 台	40 台	192 台	6 台
福岡	80	996 台	171 台	521 台	70 台
佐賀	18	163 台	18 台	82 台	8 台
長崎	72	523 台	56 台	260 台	18 台
熊本	133	611 台	43 台	385 台	22 台
大分	40	441 台	36 台	234 台	12 台
宮崎	72	467 台	47 台	258 台	16 台
鹿児島	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中
沖縄	9	279 台	56 台	195 台	20 台
合計	4308	32,586 台	3,868 台	16,316 台	1,538 台

※ 平成21年9月1日～4日までの任意の一時点において、実際に呼吸管理に用いていた人工呼吸器の台数