

COVID-19の回復期リハビリテーション 病棟への影響に関する緊急調査

2020年8月

一般社団法人 回復期リハビリテーション病棟協会

○調査目的

平素より回復期リハビリテーション病棟協会の活動にご理解・ご支援賜り、誠にありがとうございます。

さて、昨今のCOVID-19の世界的流行に伴い、医療現場は多くの負担を強いられており、回復期リハビリテーション病棟もその例外ではありません。そこで実態を把握して、安定した病棟運営に資する情報を得るべく、緊急調査を企画しました。速報性を重視してWEB調査を採用し、8月中旬までには解析結果を皆様にご報告させていただく予定です。業務がひっ迫している中で大変恐縮ですが、可能な限りご協力いただきますようお願い申し上げます。

○回答期間：

2020年7月13日（月）～2020年7月27日（月）終日

○回答場所：

一般社団法人回復期リハビリテーション病棟協会のホームページTOP
(<http://www.rehabili.jp/>) より

○回答方法：Google Form によるオンライン回答

○調査対象病院数 1510病院

○調査結果の要約 1

2020年初頭から流行しているCOVID-19の回復期リハビリテーション（回リハ病棟）運営に対する影響を明らかにするため、緊急調査を行った。調査対象は回リハ病棟入院料を算定している1510病院で、Google Form による2020年3～5月と2019年3～5月の運営状況に関するオンライン調査を行い、458病院(30.3%)より回答を得た。回リハ病棟のみの病院が15.7%、他の病棟を有する病院が84.3%であった。COVID-19確定ないし疑似症例の受け入れは14.4%、COVID-19回復例の受け入れは10.3%の病院で実績を有していた。

病棟運用に対する影響として、急性期病院からの受け入れ、在宅系施設への受け入れ、家族面会、来訪者、外出外泊、退院時訪問指導はそれぞれ、32.1%、38.0%、95.4%、92.8%、91.1%、80.7%で制限されていた。リハの実施に当たっては実施場所、スタッフ、VF・VEはそれぞれ、59.6%、33.8%、18.8%で制限を行っていた。新入院患者数は19/20年3月で19.8/20.9、4月で20.3/19.6、5月で19.7/16.8と徐々に減少した。リハ実施単位数は、19/20年3月で患者一人当たり一日6.1/6.3、4月で6.1/6.4、5月で6.3/6.5単位と微増していた。

○調査結果の要約 2

回り八病棟の平均病床利用率は前年に比較し、3月は-0.7%、4月は-2.6%、5月は-4.6%と徐々に低下した。特別警戒都道府県ではそれぞれ、-0.7%、-2.7%、-5.5%とより顕著であった。それに伴い、回り八病棟の前年との収益比はそれぞれ+3.1%、+1.4%、-1.3%、特別警戒都道府県ではそれぞれ、+3.2%、+1.1%、-2.1%と5月にはマイナス化し、病院全体の収益への影響はより大きく、前年比で3月は+1.6%、4月は-3.8%、5月は-7.3%と徐々に悪化し、前年より収益が低下した病院の割合は3月46.7%、4月65.9%、5月76.2%であった。また、病院全体の利益率も前年よりそれぞれ0.6%、3.5%、5.6%低下した。

回り八病棟のアウトカムについては、在宅復帰率はおおむね変化なく19/20年3月で79.3/79.1%、4月で78.0/79.2%、5月で78.9/79.3%であった。平均在院日数もおおむね変化なく、19/20年3月で68.2/66.5日、4月で66.9/66.0日、5月で69.2/69.7であった。実績指数は19/20年3月で43.4/45.7、4月で44.2/45.9、5月で43.0/45.7とより良好であった。

以上より、一般病床等に対する他団体の調査結果と同様に、回り八病棟でも3月から5月にかけて、新入院患者減少、病床利用率の低下と、収益・利益率の悪化が見られた。一方、在宅復帰率や平均在院日数に大きな変化はなく、実績指数は前年度よりむしろ改善しており、COVID-19に関連する問題に適切に対応しながら、回り八病棟としての役割を果たしていることが示唆された。

基本情報- 1

回答病院所在都道府県

特定警戒都道府県

No.	都道府県名	回答病院数	%	No.	都道府県名	回答病院数	%
1	北海道	16	3.5	26	京都府	13	2.8
2	青森県	3	0.7	27	大阪府	33	7.2
3	岩手県	4	0.9	28	兵庫県	22	4.8
4	宮城県	11	2.4	29	奈良県	5	1.1
5	秋田県	2	0.4	30	和歌山県	4	0.9
6	山形県	6	1.3	31	鳥取県	4	0.9
7	福島県	8	1.7	32	島根県	4	0.9
8	茨城県	6	1.3	33	岡山県	8	1.7
9	栃木県	5	1.1	34	広島県	16	3.5
10	群馬県	8	1.7	35	山口県	5	1.1
11	埼玉県	19	4.1	36	徳島県	3	0.7
12	千葉県	19	4.1	37	香川県	4	0.9
13	東京都	30	6.6	38	愛媛県	10	2.2
14	神奈川県	19	4.1	39	高知県	9	2.0
15	新潟県	4	0.9	40	福岡県	23	5.0
16	富山県	5	1.1	41	佐賀県	7	1.5
17	石川県	8	1.7	42	長崎県	12	2.6
18	福井県	3	0.7	43	熊本県	20	4.4
19	山梨県	2	0.4	44	大分県	3	0.7
20	長野県	6	1.3	45	宮崎県	4	0.9
21	岐阜県	7	1.5	46	鹿児島県	8	1.7
22	静岡県	14	3.1	47	沖縄県	5	1.1
23	愛知県	20	4.4				
24	三重県	8	1.7		合計	458	100.0
25	滋賀県	3	0.7				

基本情報-2

病院全体の病床数

No.	病院病床数	有効数	%
1	99床以下	72	15.9
2	100～199床	214	47.1
3	200～299床	91	20.0
4	300～399床	45	9.9
5	400～499床	22	4.8
6	500床以上	10	2.2
	合計	454	100.0
	平均	200.4	
	S.D.	117.7	

回復期病棟以外の病棟の有無

No.		有効数	%
1	あり	386	84.3
2	なし	72	15.7
	合計	458	100.0

病院全体の病棟数

No.	病院病棟数	有効数	%
1	1病棟	75	16.9
2	2病棟	104	23.5
3	3病棟	245	55.3
4	4病棟以上	19	4.3
	合計	443	100.0
	平均	4.5	
	S.D.	2.9	

回復期病棟以外の病棟種別

No.	病棟種別	有効数	%
1	一般病床	328	48.7
2	療養病床	85	12.6
2	精神病床	7	1.0
4	その他	254	37.7
	合計	674	100.0

基本情報-3

回復期リハビリテーション病棟の全病床数

No.	病床数	有効数	%
1	20床以下	4	0.9
2	21～40床以下	98	21.8
3	41～60床以下	208	46.3
4	61～80床以下	13	2.9
5	81～100床以下	54	12.0
6	101床以上	72	16.0
	合計	449	100.0
	平均	69.3	
	S.D.	44.4	

回復期リハビリテーション病棟算定入院料(複数回答)

No.	入院料	有効数	%
1	入院料1	296	64.6
2	入院料2	51	11.1
3	入院料3	106	23.1
4	入院料4	10	2.2
5	入院料5	7	1.5
6	入院料6	7	1.5
	合計	458	

回復期リハビリテーション病棟の全病棟数

No.	病棟数	有効数	%
1	1病棟	296	67.9
2	2病棟	90	20.6
3	3病棟	30	6.9
4	4病棟以上	20	4.6
	合計	436	100.0
	平均	1.5	
	S.D.	0.9	

COVID-19対応-1

COVID-19 確定例、同疑義症の受け入れ実績

No.		有効数	%
1	ある	66	14.4
2	ない	392	85.6
	合計	458	100.0

在宅復帰対象施設から受け入れ制限を受けた経験

No.		有効数	%
1	ある	174	38.0
2	ない	284	62.0
	合計	458	100.0

COVID-19 から回復した患者の受け入れ実績

No.		有効数	%
1	ある	47	10.3
2	ない	411	89.7
	合計	458	100.0

家族面会の制限

No.		有効数	%
1	すべて制限	195	42.6
2	一部制限	242	52.8
3	制限なし	0	0.0
4	その他	21	4.6
	合計	458	100.0

急性期病院からの受け入れ制限の実施

No.		有効数	%
1	ある	147	32.1
2	ない	311	67.9
	合計	458	100.0

退院前カンファレンスを含む来訪者の制限

No.		有効数	%
1	すべて制限	65	14.2
2	一部制限	360	78.6
3	制限なし	22	4.8
4	その他	11	2.4
	合計	458	100.0

COVID-19対応-2

外出・外泊の制限

No.		有効数	%
1	すべて制限	134	29.3
2	一部制限	283	61.8
3	制限なし	26	5.7
4	その他	15	3.3
	合計	458	100.0

回復期リハビリテーション病棟の疾患別リハ実施や評価の制限(複数回答)

No.		有効数	%
1	対象者を制限	51	11.1
2	回数や時間を制限	56	12.2
3	実施場所を制限	273	59.6
4	対応するスタッフを制限	155	33.8
5	嚥下造影検査や嚥下内視鏡検査を制限	86	18.8
6	制限はない	139	30.3
7	その他	16	3.5
	有効回答病院数	458	

退院時訪問指導の制限

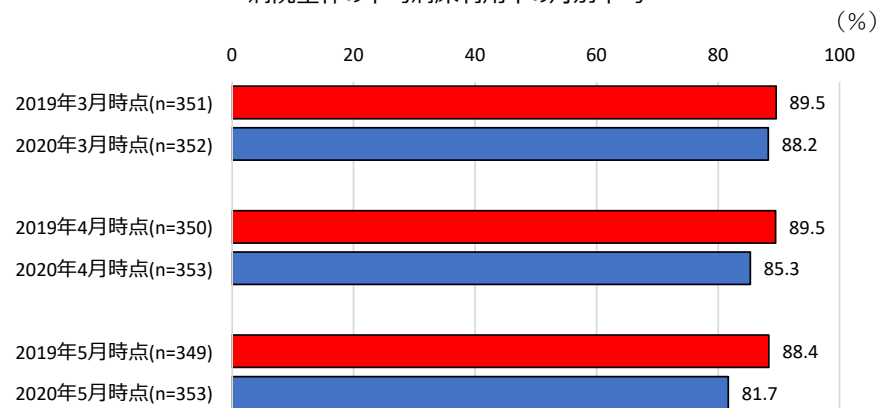
No.		有効数	%
1	すべて制限	95	20.7
2	一部制限	275	60.0
3	制限なし	67	14.6
4	その他	21	4.6
	合計	458	100.0

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -1

病院全体の平均病床利用率

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	89.5	9.1
2	2020年3月時点	88.2	8.6
3	2019年4月時点	89.5	8.7
4	2020年4月時点	85.3	10.0
5	2019年5月時点	88.4	9.0
6	2020年5月時点	81.7	12.2

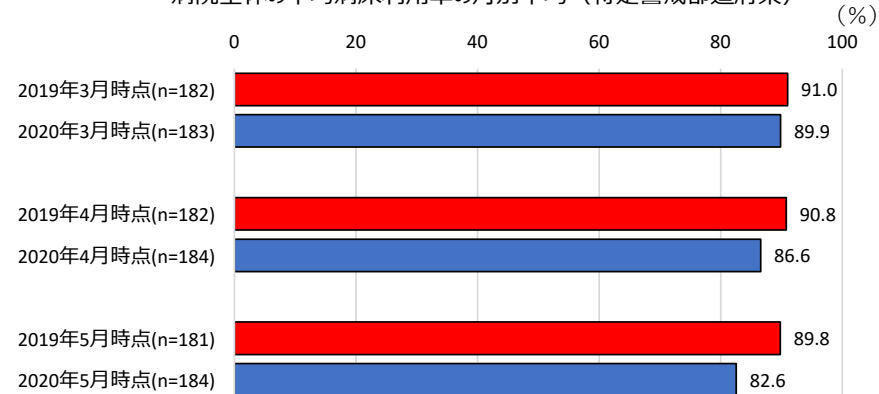
病院全体の平均病床利用率の月別平均



特定警戒都道府県のみ病院全体の平均病床利用率

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	91.0	8.3
2	2020年3月時点	89.9	7.8
3	2019年4月時点	90.8	8.4
4	2020年4月時点	86.6	9.6
5	2019年5月時点	89.8	8.3
6	2020年5月時点	82.6	12.6

病院全体の平均病床利用率の月別平均（特定警戒都道府県）



特定警戒都道府県(13)：

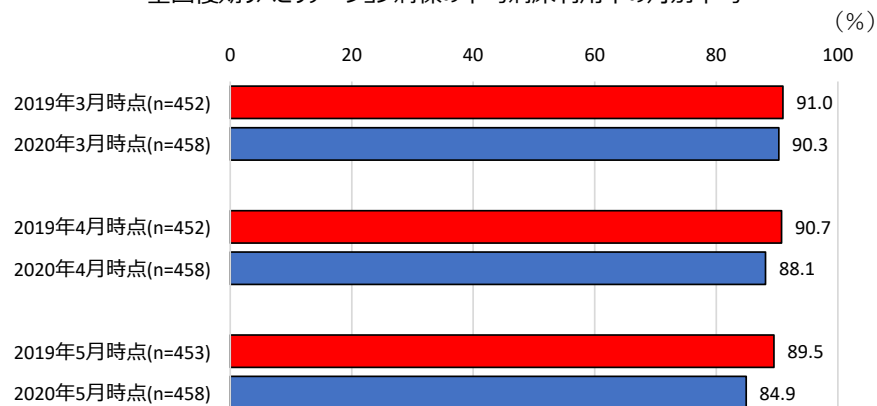
北海道・茨城・埼玉・千葉・東京・神奈川・岐阜・愛知・石川・京都・大阪・兵庫・福岡

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -2

全回復期リハビリテーション病棟の平均病床利用率

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	91.0	10.1
2	2020年3月時点	90.3	10.2
3	2019年4月時点	90.7	10.4
4	2020年4月時点	88.1	11.2
5	2019年5月時点	89.5	11.2
6	2020年5月時点	84.9	13.2

全回復期リハビリテーション病棟の平均病床利用率の月別平均



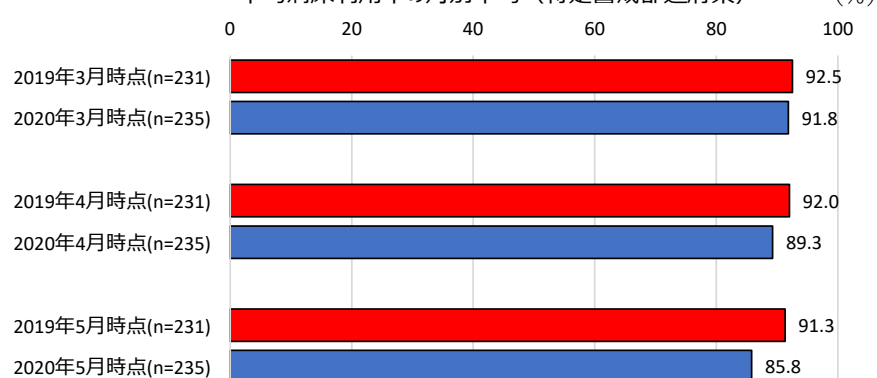
特定警戒都道府県のみ

全回復期リハビリテーション病棟の平均病床利用率

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	92.5	9.0
2	2020年3月時点	91.8	9.2
3	2019年4月時点	92.0	9.8
4	2020年4月時点	89.3	10.3
5	2019年5月時点	91.3	10.1
6	2020年5月時点	85.8	13.3

全回復期リハビリテーション病棟の

平均病床利用率の月別平均（特定警戒都道府県）



特定警戒都道府県(13)：

北海道・茨城・埼玉・千葉・東京・神奈川・岐阜・愛知・石川・京都・大阪・兵庫・福岡

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -3

急性期病院(他院)からの回復期リハビリテーション病棟への入院数
(全回復期リハビリテーション病棟の合計)

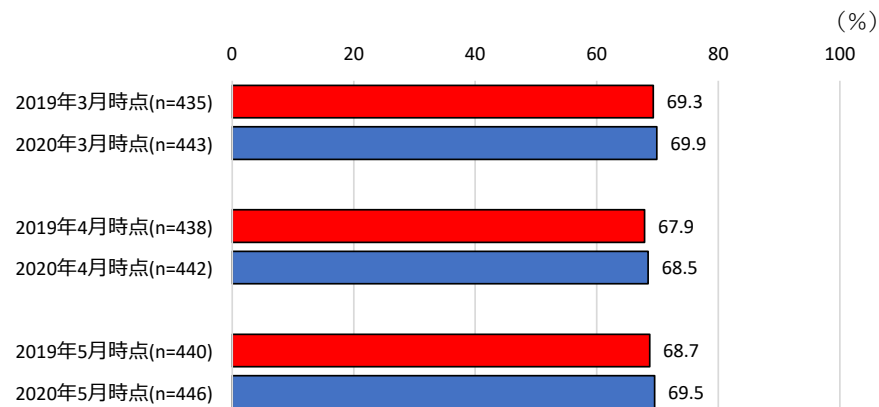
No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	19.8	20.0
2	2020年3月時点	20.9	20.9
3	2019年4月時点	20.3	19.9
4	2020年4月時点	19.6	19.9
5	2019年5月時点	19.7	19.9
6	2020年5月時点	16.8	17.2

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -4

回復期リハビリテーション病棟入院患者の自宅復帰率の月別平均

自宅復帰率(全回復期リハビリテーション病棟の合計)

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	69.3	15.4
2	2020年3月時点	69.9	14.2
3	2019年4月時点	67.9	15.8
4	2020年4月時点	68.5	16.6
5	2019年5月時点	68.7	15.3
6	2020年5月時点	69.5	16.0



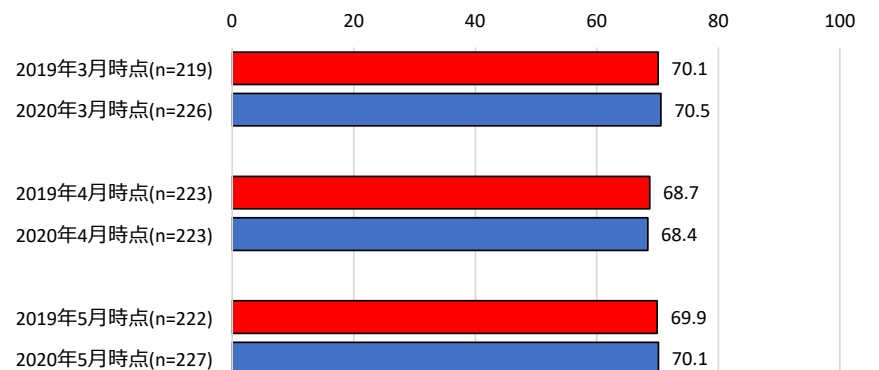
特定警戒都道府県のみ

自宅復帰率(全回復期リハビリテーション病棟の合計)

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	70.1	15.1
2	2020年3月時点	70.5	13.5
3	2019年4月時点	68.7	14.4
4	2020年4月時点	68.4	15.6
5	2019年5月時点	69.9	13.8
6	2020年5月時点	70.1	15.2

回復期リハビリテーション病棟入院患者の自宅復帰率の月別平均

(特定警戒都道府県)



特定警戒都道府県(13)：

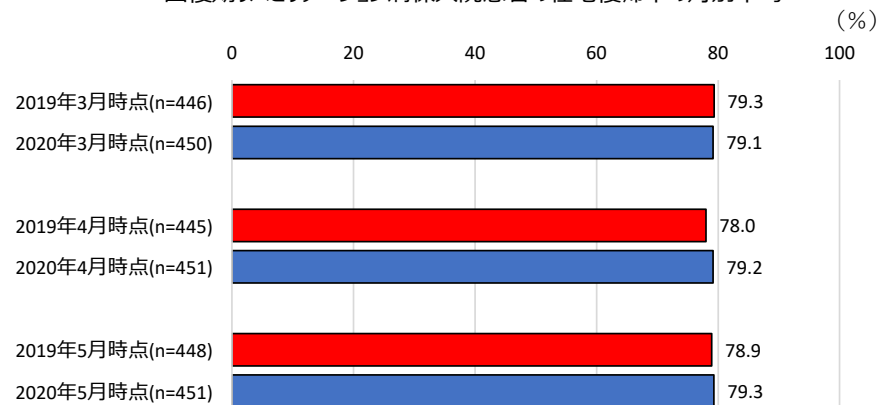
北海道・茨城・埼玉・千葉・東京・神奈川・岐阜・愛知・石川・京都・大阪・兵庫・福岡

2019年と2020年との比較情報（3月・4月・5月の各月） -5

在宅復帰率(全回復期リハビリテーション病棟の合計)

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	79.3	14.9
2	2020年3月時点	79.1	14.1
3	2019年4月時点	78.0	14.8
4	2020年4月時点	79.2	14.7
5	2019年5月時点	78.9	14.1
6	2020年5月時点	79.3	14.4

回復期リハビリテーション病棟入院患者の在宅復帰率の月別平均



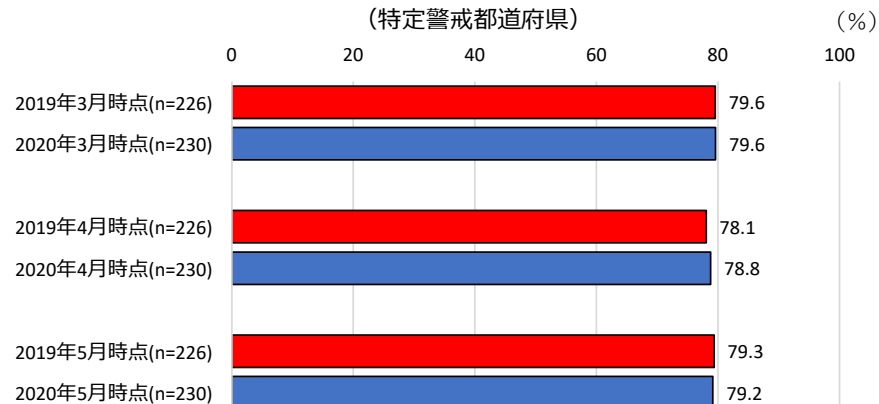
特定警戒都道府県のみ

在宅復帰率(全回復期リハビリテーション病棟の合計)

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	79.6	14.0
2	2020年3月時点	79.6	13.3
3	2019年4月時点	78.1	14.1
4	2020年4月時点	78.8	14.1
5	2019年5月時点	79.3	13.1
6	2020年5月時点	79.2	13.9

回復期リハビリテーション病棟入院患者の在宅復帰率の月別平均

(特定警戒都道府県)



特定警戒都道府県(13)：

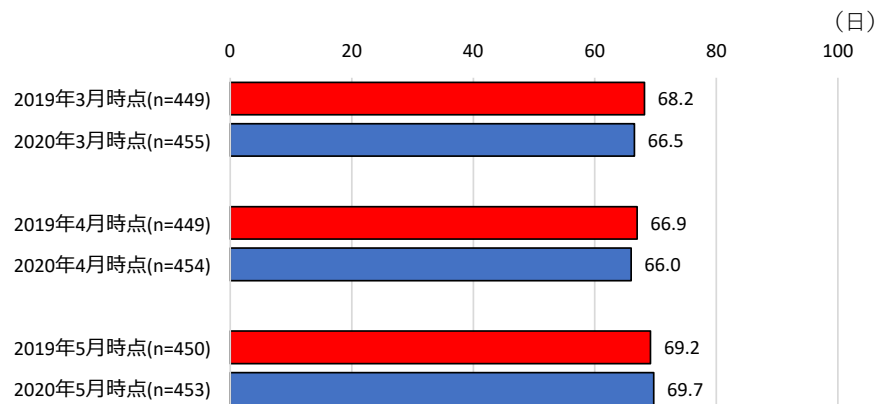
北海道・茨城・埼玉・千葉・東京・神奈川・岐阜・愛知・石川・京都・大阪・兵庫・福岡

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -6

全回復期リハビリテーション病棟の平均在院日数
(各月の退院患者の単純平均値)

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	68.2	20.5
2	2020年3月時点	66.5	19.3
3	2019年4月時点	66.9	19.3
4	2020年4月時点	66.0	19.5
5	2019年5月時点	69.2	20.2
6	2020年5月時点	69.7	20.1

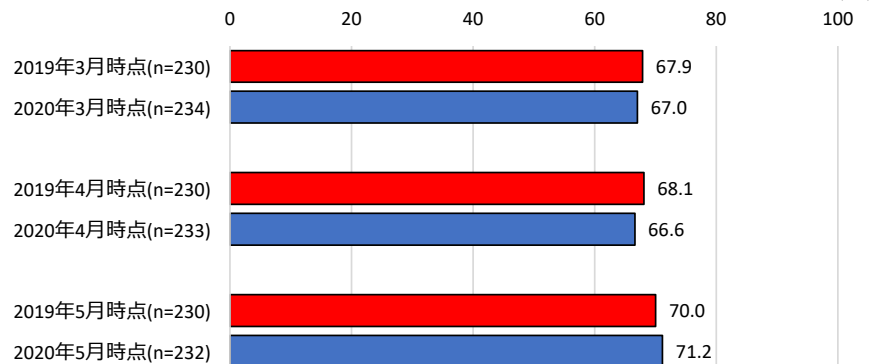
回復期リハビリテーション病棟の月別平均在院日数の平均



特定警戒都道府県のみ全回復期リハビリテーション病棟の平均在院日数
(各月の退院患者の単純平均値)

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	67.9	20.2
2	2020年3月時点	67.0	19.9
3	2019年4月時点	68.1	20.4
4	2020年4月時点	66.6	20.1
5	2019年5月時点	70.0	20.5
6	2020年5月時点	71.2	20.0

回復期リハビリテーション病棟の月別平均在院日数の平均
(特定警戒都道府県)



特定警戒都道府県(13)：

北海道・茨城・埼玉・千葉・東京・神奈川・岐阜・愛知・石川・京都・大阪・兵庫・福岡

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -7

患者1人あたりのリハ実施単位数

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	6.1	1.5
2	2020年3月時点	6.3	1.4
3	2019年4月時点	6.1	1.5
4	2020年4月時点	6.4	1.4
5	2019年5月時点	6.3	1.5
6	2020年5月時点	6.5	1.5

全回復期リハビリテーション病棟の実績指数（実数・割合）

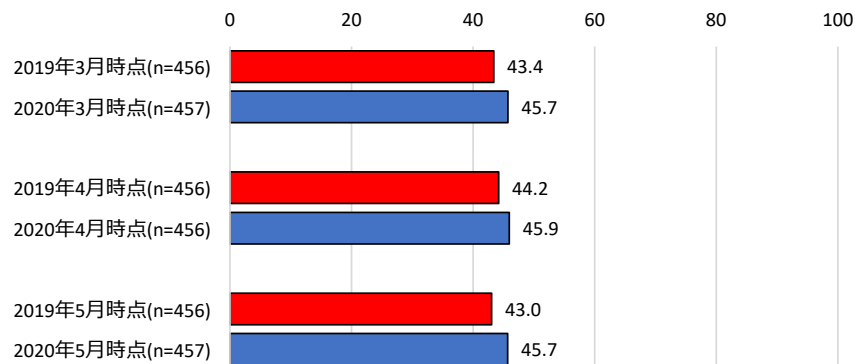
No.	年/月	30未満	～35未満	～40未満	～50未満	50以上	合計
1	2019年3月時点	34	44	77	193	108	456
		7.5	9.6	16.9	42.3	23.7	100.0
2	2020年3月時点	31	34	51	190	151	457
		6.8	7.4	11.2	41.6	33.0	100.0
3	2019年4月時点	34	37	83	186	116	456
		7.5	8.1	18.2	40.8	25.4	100.0
4	2020年4月時点	30	24	53	206	143	456
		6.6	5.3	11.6	45.2	31.4	100.0
5	2019年5月時点	38	48	87	176	107	456
		8.3	10.5	19.1	38.6	23.5	100.0
6	2020年5月時点	26	30	59	211	131	457
		5.7	6.6	12.9	46.2	28.7	100.0
	合計	193	217	410	1162	756	2738
		7.0	7.9	15.0	42.4	27.6	100.0

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -8

全回復期リハビリテーション病棟の実績指数

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	43.4	11.6
2	2020年3月時点	45.7	10.9
3	2019年4月時点	44.2	11.9
4	2020年4月時点	45.9	11.2
5	2019年5月時点	43.0	11.3
6	2020年5月時点	45.7	10.7

回復期リハビリテーション病棟全体の月別実績指数の平均



2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -9

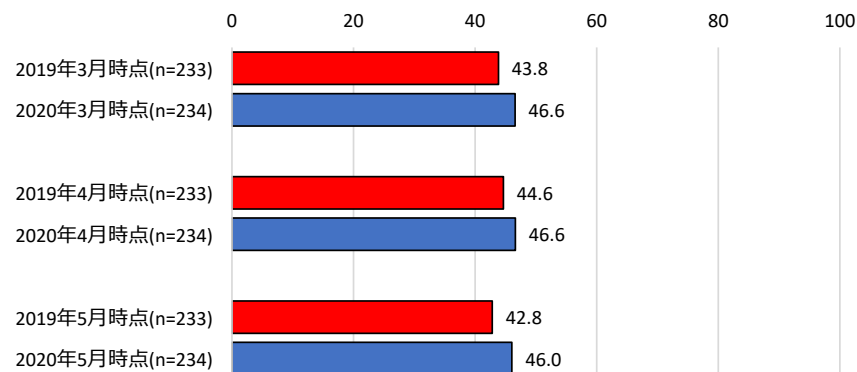
特定警戒都道府県のみ全回復期リハビリテーション病棟の実績指数（実数・割合）

No.	年/月	30未満	～35未満	～40未満	～50未満	50以上	合計
1	2019年3月時点	13	17	44	103	56	233
		5.6	7.3	18.9	44.2	24.0	100.0
2	2020年3月時点	11	14	24	104	81	234
		4.7	6.0	10.3	44.4	34.6	100.0
3	2019年4月時点	14	14	45	99	61	233
		6.0	6.0	19.3	42.5	26.2	100.0
4	2020年4月時点	13	10	26	108	77	234
		5.6	4.3	11.1	46.2	32.9	100.0
5	2019年5月時点	18	17	53	91	54	233
		7.7	7.3	22.7	39.1	23.2	100.0
6	2020年5月時点	9	16	28	122	59	234
		3.8	6.8	12.0	52.1	25.2	100.0
	合計	78	88	220	627	388	1401
		5.6	6.3	15.7	44.8	27.7	100.0

特定警戒都道府県のみ全回復期リハビリテーション病棟の実績指数

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	43.8	11.2
2	2020年3月時点	46.6	10.3
3	2019年4月時点	44.6	11.8
4	2020年4月時点	46.6	10.7
5	2019年5月時点	42.8	10.9
6	2020年5月時点	46.0	9.9

回復期リハビリテーション病棟全体の月別実績指数の平均 （特定警戒都道府県）



特定警戒都道府県(13)：

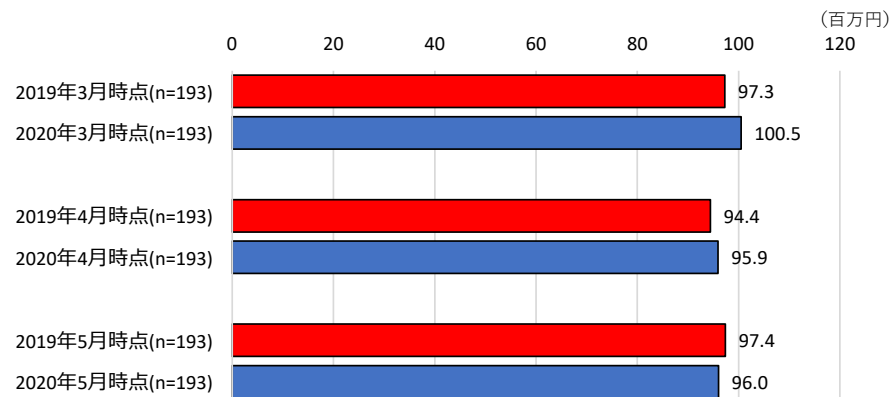
北海道・茨城・埼玉・千葉・東京・神奈川・岐阜・愛知・石川・京都・大阪・兵庫・福岡

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -10

全回復期リハビリテーション病棟の収益（単位：百万円）

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	97.3	82.9
2	2020年3月時点	100.5	87.1
3	2019年4月時点	94.4	80.5
4	2020年4月時点	95.9	82.8
5	2019年5月時点	97.4	84.7
6	2020年5月時点	96.0	84.9

回復期リハビリテーション病棟の月別収益の平均



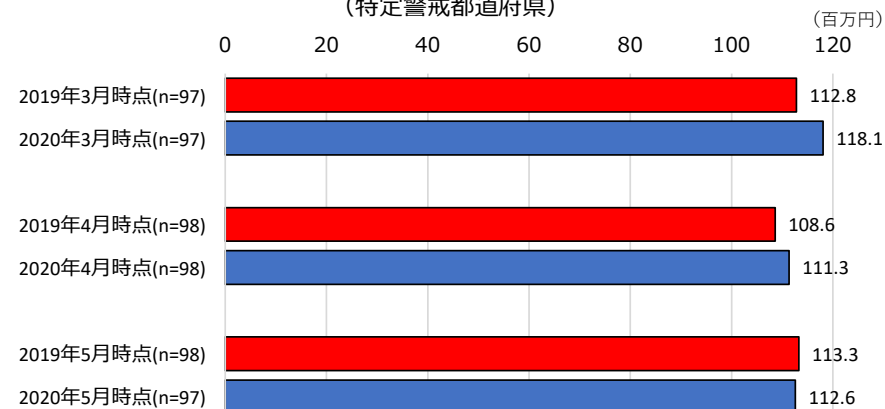
特定警戒都道府県のみ

全回復期リハビリテーション病棟の収益（単位：百万円）

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	112.8	99.7
2	2020年3月時点	118.1	106.2
3	2019年4月時点	108.6	96.6
4	2020年4月時点	111.3	100.7
5	2019年5月時点	113.3	102.6
6	2020年5月時点	112.6	103.6

回復期リハビリテーション病棟の月別収益の平均

（特定警戒都道府県）



特定警戒都道府県(13)：

北海道・茨城・埼玉・千葉・東京・神奈川・岐阜・愛知・石川・京都・大阪・兵庫・福岡

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -11

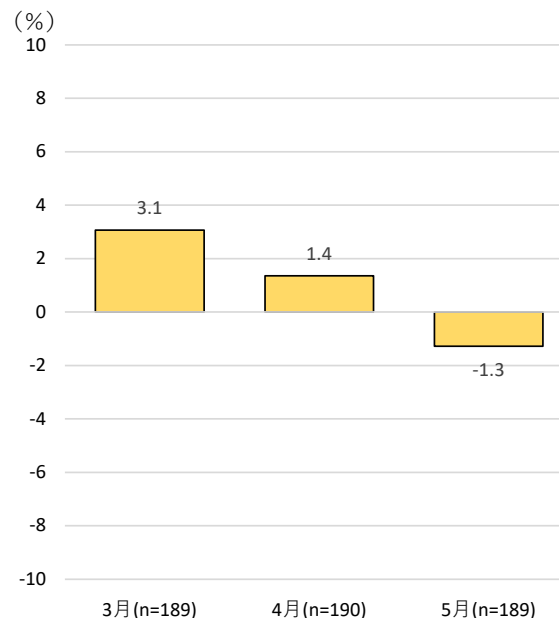
病院毎の全回復期リハビリテーション病棟2020年3月～5月の前年同月との収益比（実数・割合）

No.	月	-20%以下	~-15%以下	~-10%以下	~-5%以下	~0%以下	~+5%以下	~+10%以下	~+15%以下	~20%以下	20%超	合計
1	3月	2	4	5	17	51	54	28	7	11	10	189
		1.1	2.1	2.6	9.0	27.0	28.6	14.8	3.7	5.8	5.3	100.0
2	4月	6	3	10	26	44	50	25	11	4	11	190
		3.2	1.6	5.3	13.7	23.2	26.3	13.2	5.8	2.1	5.8	100.0
3	5月	10	11	17	26	53	32	15	8	5	12	189
		5.3	5.8	9.0	13.8	28.0	16.9	7.9	4.2	2.6	6.3	100.0
	合計	18	18	32	69	148	136	68	26	20	33	568
		3.2	3.2	5.6	12.1	26.1	23.9	12.0	4.6		5.8	100.0

病院毎の全回復期リハビリテーション病棟
2020年3月～5月の前年同月との収益比

No.	月	平均	S.D.
1	3月	3.1	12.0
2	4月	1.4	13.4
3	5月	-1.3	15.4

3月・4月・5月の前年同月との
回復期リハビリテーション病棟の収益比



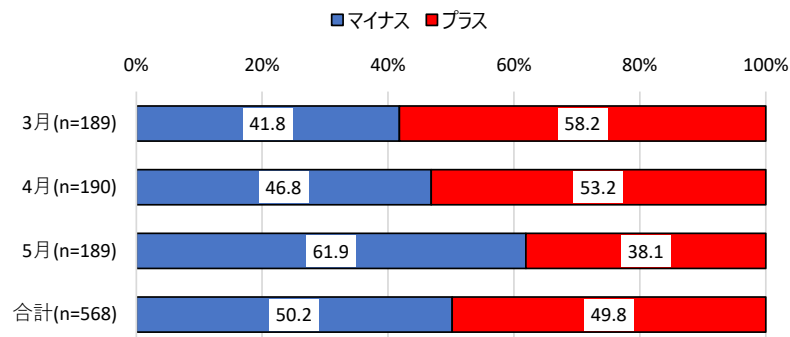
2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -12

病院毎の全回復期リハビリテーション病棟

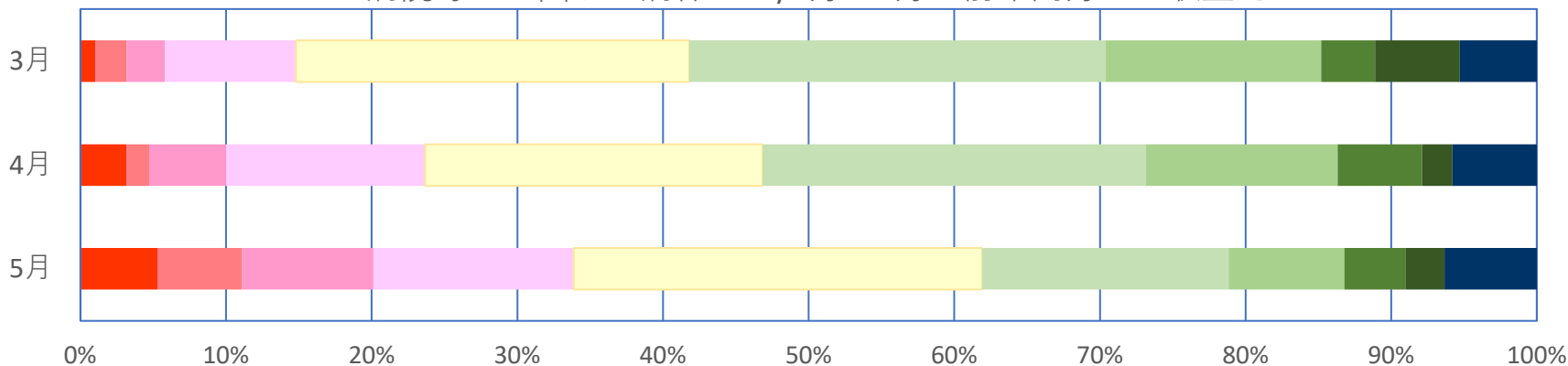
2020年3月～5月の前年同月との医業収益増減比（実数・割合）

No.	月	マイナス	プラス	合計
1	3月	79	110	0
		41.8	58.2	100.0
2	4月	89	101	190
		46.8	53.2	100.0
3	5月	117	72	189
		61.9	38.1	100.0
	合計	285	283	568
		50.2	49.8	100.0

3月・4月・5月の前年同月との
回復期リハビリテーション病棟の医業収益増減比



病院毎の全回りハ病棟2020/3月～5月の前年同月との収益比



■ -20%以下 ■ ~-15%以下 ■ ~-10%以下 ■ ~-5%以下 ■ ~0%以下 ■ ~+5%以下 ■ ~+10%以下 ■ ~+15%以下 ■ ~+20%以下 ■ 20%超

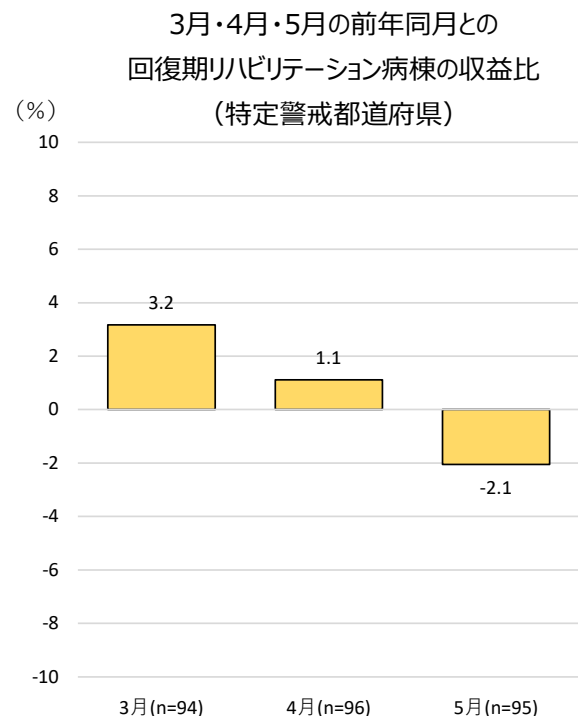
2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -13

特定警戒都道府県のみ病院毎の全回復期リハビリテーション病棟2020年3月～5月の前年同月との収益比（実数・割合）

No.	月	-20%以下	~-15%以下	~-10%以下	~-5%以下	~0%以下	~+5%以下	~+10%以下	~+15%以下	~20%以下	20%超	合計
1	3月	2	1	4	5	23	25	19	4	6	5	94
		2.1	1.1	4.3	5.3	24.5	26.6	20.2	4.3	6.4	5.3	100.0
2	4月	4	0	7	13	21	21	13	7	2	8	96
		4.2	0.0	7.3	13.5	21.9	21.9	13.5	7.3	2.1	8.3	100.0
3	5月	7	5	8	11	26	14	9	5	3	7	95
		7.4	5.3	8.4	11.6	27.4	14.7	9.5	5.3	3.2	7.4	100.0
	合計	13	6	19	29	70	60	41	16	11	20	285
		4.6	2.1	6.7	10.2	24.6	21.1	14.4	5.6	3.9	7.0	100.0

特定警戒都道府県のみ 病院毎の全回復期リハビリテーション病棟
2020年3月～5月の前年同月との収益比

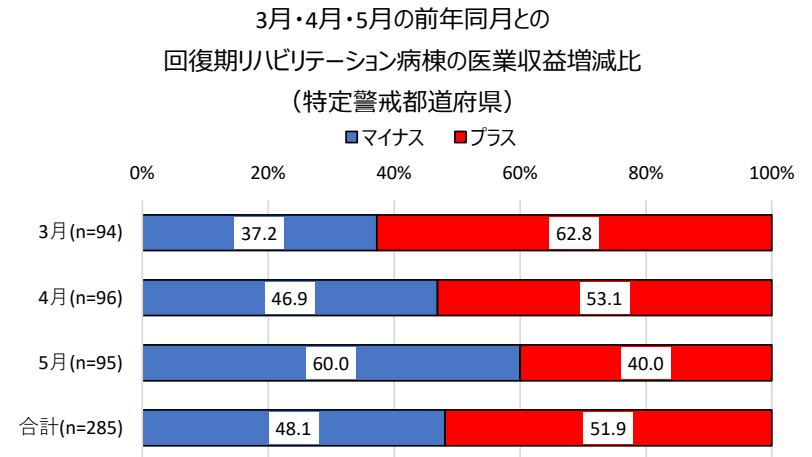
No.	月	平均	S.D.
1	3月	3.2	11.7
2	4月	1.1	13.5
3	5月	-2.1	16.2



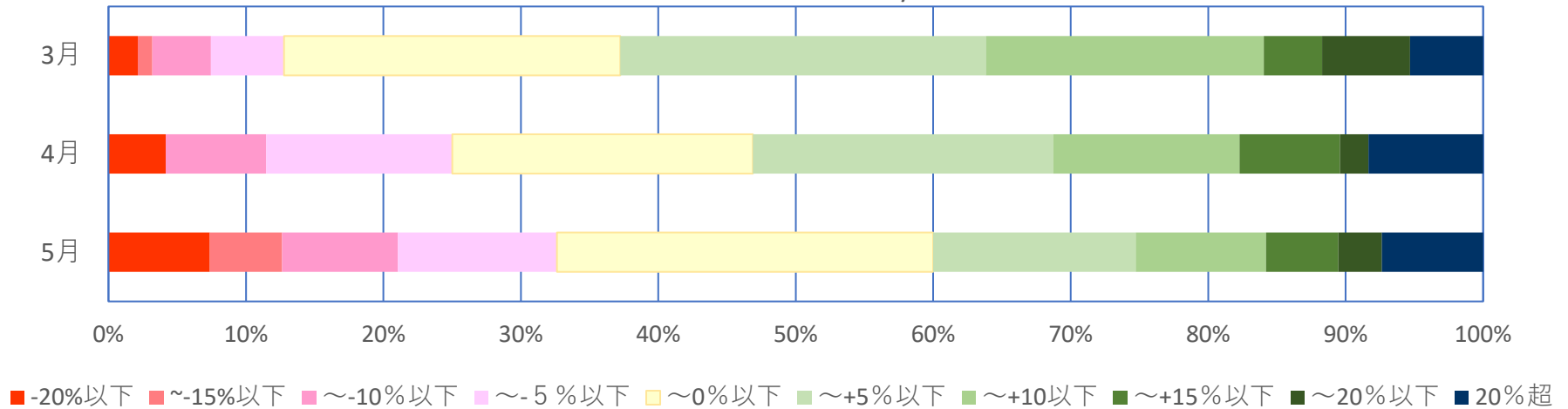
2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -14

特定警戒都道府県のみ病院毎の全回復期リハビリテーション病棟
2020年3月～5月の前年同月との医業収益増減比（実数・割合）

No.	月	マイナス	プラス	合計
1	3月	35	59	94
		37.2	62.8	100.0
2	4月	45	51	96
		46.9	53.1	100.0
3	5月	57	38	95
		60.0	40.0	100.0
	合計	137	148	285
		48.1	51.9	100.0



特定警戒都道府県のみ病院毎の全回リハ病棟2020/3月～5月の前年同月との収益比

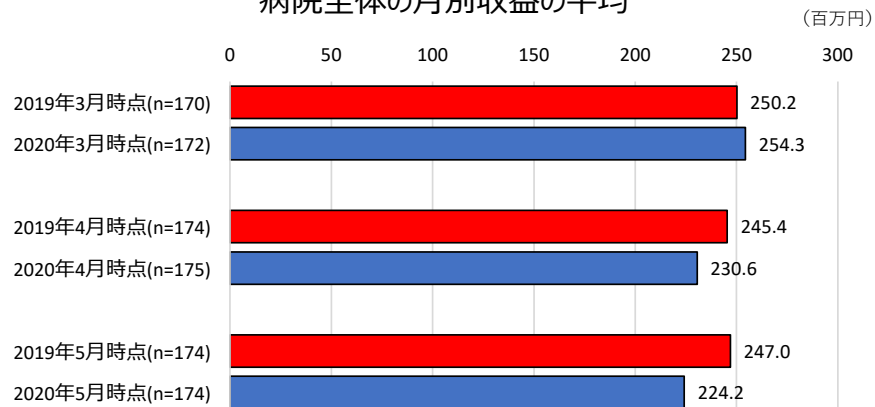


2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -15

病院全体の収益（単位：百万円）

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	250.2	178.3
2	2020年3月時点	254.3	184.2
3	2019年4月時点	245.4	181.0
4	2020年4月時点	230.6	169.2
5	2019年5月時点	247.0	173.3
6	2020年5月時点	224.2	154.0

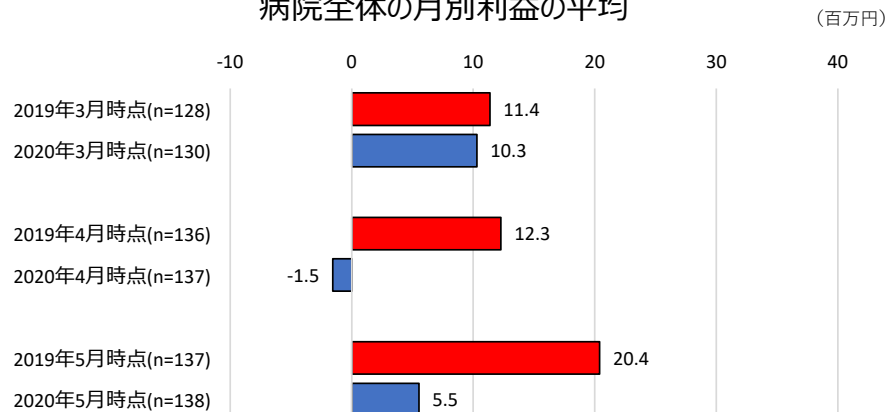
病院全体の月別収益の平均



病院全体の利益（単位：百万円）

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	11.4	47.6
2	2020年3月時点	10.3	49.0
3	2019年4月時点	12.3	31.1
4	2020年4月時点	-1.5	39.9
5	2019年5月時点	20.4	25.6
6	2020年5月時点	5.5	35.8

病院全体の月別利益の平均



2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -16

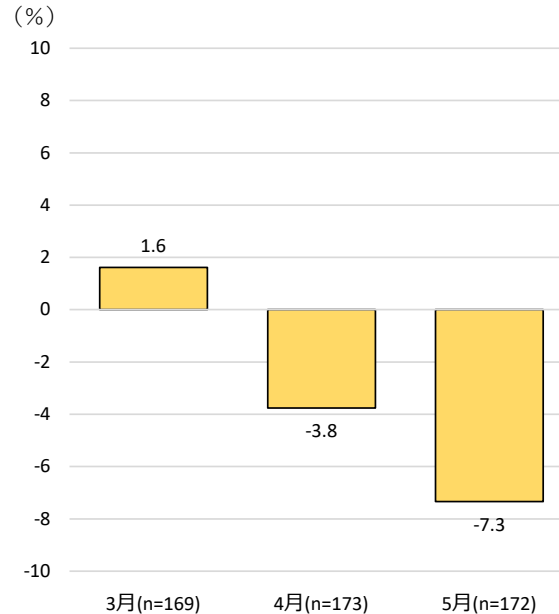
病院毎の病院全体2020年3月～5月の前年同月との収益比（実数・割合）

No.	月	-20%以下	~-15%以下	~-10%以下	~-5%以下	~0%以下	~+5%以下	~+10%以下	~+15%以下	~20%以下	20%超	合計
1	3月	1	2	3	16	57	54	17	14	0	5	169
		0.6	1.2	1.8	9.5	33.7	32.0	10.1	8.3	0.0	3.0	100.0
2	4月	5	11	19	32	47	39	13	2	1	4	173
		2.9	6.4	11.0	18.5	27.2	22.5	7.5	1.2	0.6	2.3	100.0
3	5月	14	20	28	37	32	28	7	3	2	1	172
		8.1	11.6	16.3	21.5	18.6	16.3	4.1	1.7	1.2	0.6	100.0
	合計	20	33	50	85	136	121	37	19	3	10	514
		3.9	6.4	9.7	16.5	26.5	23.5	7.2	3.7	0.6	1.9	100.0

病院毎の病院全体2020年3月～5月の前年同月との収益比

No.	月	平均	S.D.
1	3月	1.6	8.1
2	4月	-3.8	11.1
3	5月	-7.3	11.4

3月・4月・5月の前年同月との
病院全体の収益比



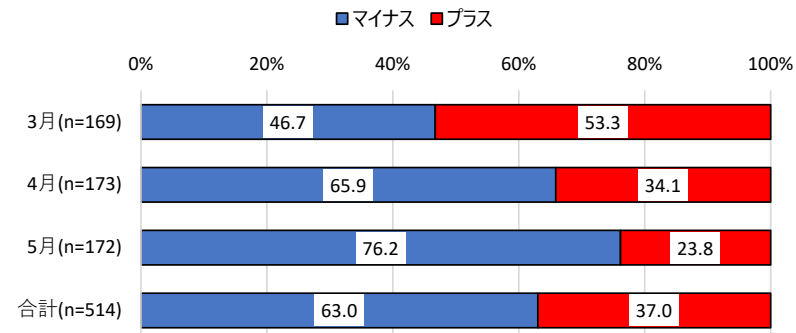
2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -17

病院毎の病院全体

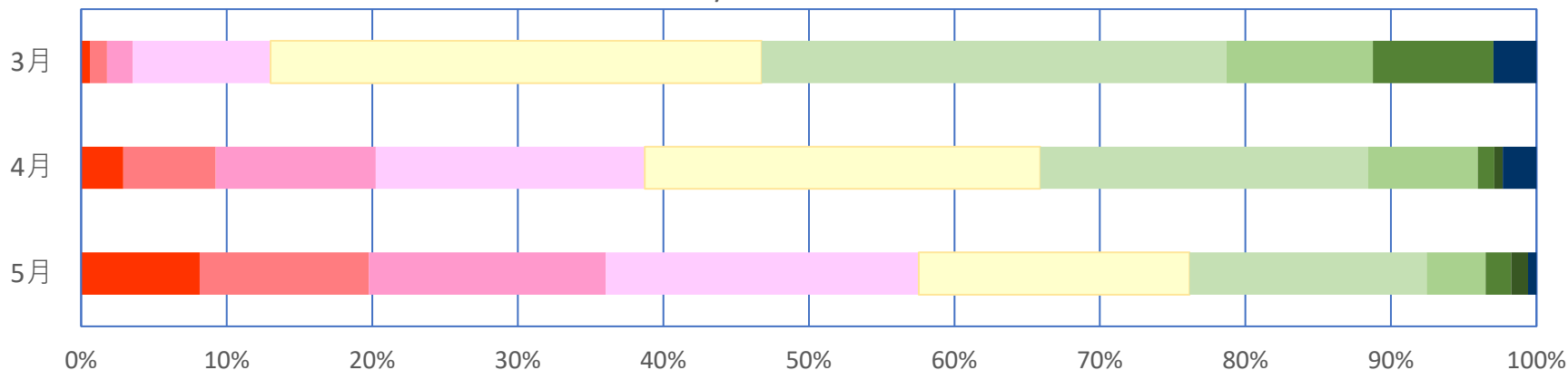
2020年3月～5月の前年同月との医業収益増減比（実数・割合）

No.	月	マイナス	プラス	合計
1	3月	79	90	169
		46.7	53.3	100.0
2	4月	114	59	173
		65.9	34.1	100.0
3	5月	131	41	172
		76.2	23.8	100.0
	合計	324	190	514
		63.0	37.0	100.0

3月・4月・5月の前年同月との
病院全体の医業収益増減比



病院毎の病院全体2020/3月～5月の前年同月との収益比



■ -20%以下 ■ ~-15%以下 ■ ~-10%以下 ■ ~-5%以下 ■ ~0%以下 ■ ~+5%以下 ■ ~+10%以下 ■ ~+15%以下 ■ ~+20%以下 ■ 20%超

2019年と2020との比較情報（3月・4月・5月の各月） -18

医業利益率（病院全体）（実数・割合）

No.	年/月	-20%以下	~-15%以下	~-10%以下	~-5%以下	~0%以下	~+5%以下	~+10%以下	~+15%以下	~20%以下	20%超	合計
1	2019年3月時点	8	2	6	4	10	16	26	15	12	21	120
		6.7	1.7	5.0	3.3	8.3	13.3	21.7	12.5	10.0	17.5	100.0
1	2020年3月時点	10	2	2	7	14	17	21	15	18	16	122
		8.2	1.6	1.6	5.7	11.5	13.9	17.2	12.3	14.8	13.1	100.0
2	2019年4月時点	1	2	2	9	27	21	16	23	15	12	128
		0.8	1.6	1.6	7.0	21.1	16.4	12.5	18.0	11.7	9.4	100.0
2	2020年4月時点	5	6	9	13	22	19	26	10	9	10	129
		3.9	4.7	7.0	10.1	17.1	14.7	20.2	7.8	7.0	7.8	100.0
3	2019年5月時点	1	0	3	1	9	27	33	22	21	12	129
		0.8	0.0	2.3	0.8	7.0	20.9	25.6	17.1	16.3	9.3	100.0
3	2020年5月時点	6	4	6	19	13	24	23	11	13	11	130
		4.6	3.1	4.6	14.6	10.0	18.5	17.7	8.5	10.0	8.5	100.0
合計		31	16	28	53	95	124	145	96	88	82	758
		4.1	2.1	3.7	7.0	12.5	16.4	19.1	12.7	11.6	10.8	100.0

医業利益率（病院全体）

No.	年/月	平均	S.D.
1	2019年3月時点	3.0	33.9
2	2020年3月時点	2.4	30.2
3	2019年4月時点	6.2	11.1
4	2020年4月時点	2.7	15.8
5	2019年5月時点	9.4	9.5
6	2020年5月時点	3.8	16.1

病院全体月別医療利益率の平均

