# 軽症者健康観察

磁振数写データ入力教数 Ⅲ 500 400 510 510 510 510 510 510 510 510	★日の入力表記の当会 三 ● 入力済み	有度以希致ヒートマップ
о	54.8% 2020/08/19 615	
<b>有症状膏数 Ⅲ</b> 50	発熱(>37.5頃)の急剤数 三 5	■ 対称対応でも 3000000000000000000000000000000000000
40 20 20 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	4 1 1 1	40 90 90 90 90 90 90 90 90 90 9
	0 	6 7 8 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7





#### • 職場感染防止策

#### ■利用先

自治体(事業継続のために) 病院(ハイリスク職場での対策として) スポーツ(密を避けにくいため) 研究所(テレワーク困難な機関) 学校(密を避けにくいため)

集団感染を発見する仕組み

# 軽症者健康観察



- 自宅療養
- 宿泊療養

体調の急変や経過の観察を専門家ができるよう な軽症者健康観察データのデジタル化

# 軽症者(陽性)の健康観察をする仕組み

# 病床数モニタリング



- ・ コロナ病棟
- ・ 受入れ可能数把握

自治体側が地域医療単位で受入れ可能病床数の 把握をすることで判断

> 地域の受入れ可能病床数の 把握をする仕組み

#### 【クラウドサービスの特長】・・・1週間後には運用開始できる

利用者側:ブラウザーベース(インストール不要)、利用者のスマホ・タブレット・パソコンで利用可能 管理者側:管理者ID/Pass、暗号化・複合化、負荷に応じてオートスケール、

データダウンロードできるセキュアな環境(国の機関、自治体、金融機関で利用実績あり)



#### 【自宅療養と宿泊者施設健康観察について】



#### 軽症者健康観察の仕組み

■ 軽症者の健康状態を管理し、重症化しそうな患者を迅速に病院へ搬送できるようにする仕組みが求められている。



## 軽症者健康観察の項目 ※本人入力・家族入力の両方に対応

項目種別	項目名	説明	初期入力元
観察項目	観察開始日	療養開始し、健康観察を開始した日付	チャット入力
観察項目	観察日数	観察開始してからの日数(療養開始日 - 観察日付)	チャット入力
観察項目	観察日付	健康観察の対象日	自動計算
観察項目	時間帯	健康観察の観察タイミング(●時 … 24時間から選択)	チャット入力
観察項目	体温	健康観察時の体温	チャット入力
観察項目	酸素飽和度	軽症者の酸素飽和度	チャット入力
観察項目	顔色悪い	[表情・外見]観察項目 「顔色が明らかに悪い」 ※代行入力の場合に入力	チャット入力
観察項目	唇が紫色	[表情・外見] 観察項目 「唇が紫色になっている」	チャット入力
観察項目	様子が違う	[表情・外見] 観察項目 「いつもと違う、様子がおかしい」 ※代行入力の場合に入力	チャット入力
観察項目	咳・痰	[喀痰・咳嗽] 観察項目 「咳やたんがひどくなっている」	チャット入力
観察項目	息が荒い	[息苦しさ] 観察項目 「息が荒くなった(呼吸数が多くなった)」	チャット入力
観察項目	息苦しい	[息苦しさ] 観察項目 「急に息苦しくなった」	チャット入力
観察項目	息が上がる	[息苦しさ] 観察項目 「日常生活の中で少し動くと息があがる」	チャット入力
観察項目	胸の痛み	[息苦しさ] 観察項目 「胸の痛みがある」	チャット入力
観察項目	横になれない	[息苦しさ] 観察項目 「横になれない・座らないと息ができない」	チャット入力
観察項目	肩で息する	[息苦しさ] 観察項目 「肩で息をしている・ゼーゼーしている」	チャット入力
観察項目	全身倦怠感	[全身倦怠感] 観察項目 「 起きているのがつらい」	チャット入力
観察項目	嘔気・嘔吐	[嘔気・嘔吐] 観察項目 「嘔吐や吐き気が続いている」	チャット入力
観察項目	下痢	[下痢] 観察項目。 「下痢が続いている(1日3回以上の下痢)」	チャット入力
観察項目	反応弱い	[意識障害] 観察項目。「ぼんやりしている(反応が弱い)」 ※代行入力の場合に入力	チャット入力
観察項目	返事無し	[意識障害] 観察項目。 「もうろうとしている(返事がない)」 ※代行入力の場合に入力	チャット入力
観察項目	脈が飛ぶ	[意識障害] 観察項目。 「脈が飛ぶ、脈の乱れる感じがする。」	チャット入力
観察項目	食事不可	[その他] 観察項目。 「食事が食べられない」	チャット入力
観察項目	尿出ない	[その他] 観察項目。 「半日で1度も尿が出ていない。」	チャット入力
観察項目	その他の症状	[その他] 観察項目。 「その他の症状(鼻水、鼻づまり、のどの痛み、結膜充血、頭痛、関節筋肉痛、けいれん)がある。」具体の症状	チャット入力
観察項目	その他気になること	フリー入力 「自由記入欄」	チャット入力

#### ・血中酸素濃度

・軽症→中等症への予兆発見

#### 一般の健康観察の項目(感染症用に設計)

項目種別	項目名	説明	初期入力元
観察項目	観察開始日	療養開始し、健康観察を開始した日付	チャット入力
観察項目	観察日数	観察開始してからの日数(療養開始日 - 観察日付)	チャット入力
観察項目	観察日付	健康観察の対象日	自動計算
観察項目	時間帯	健康観察の観察タイミング(●時 … 24時間から選択)	チャット入力
観察項目	体温	健康観察時の体温	チャット入力
観察項目	咳嗽	咳が出る	チャット入力
観察項目	呼吸困難	呼吸がしにくい	チャット入力
観察項目	鼻汁・鼻閉	鼻水が出る	チャット入力
観察項目	咽頭痛	のどが痛い	チャット入力
観察項目	嘔気・嘔吐	吐き気がする	チャット入力
観察項目	結膜充血	目が充血している	チャット入力
観察項目	頭痛	頭が痛い	チャット入力
観察項目	全身倦怠感	全身がだるい	チャット入力
観察項目	関節筋肉痛	関節が痛い	チャット入力
観察項目	下痢	下痢が出る	チャット入力
観察項目	意識障害	意識がもうろうとする	チャット入力
観察項目	けいれん	けいれんが起きる	チャット入力
観察項目	味覚	味覚に異常がある	チャット入力
観察項目	嗅覚	嗅覚(におい)に異常がある	チャット入力
観察項目	抑うつ	気分が沈んだり、憂うつな気持ちになったりする	チャット入力
観察項目	興味の低下	どうも物事に対して興味がわかない、あるいは心から楽しめない感じがする	チャット入力
観察項目	その他気になること	フリー入力 「自由記入欄」	チャット入力

#### 健康観察チャット 軽症者側の入力操作手順

(1) 初期登録

■ 当手順は、軽症者情報を初期登録する手順です。

■ 初期登録情報は後から変更できませんので、登録内容を変更する場合は再度初期登録を行ってください。

COVID-19重症化リスク早期発見のための情報についてお伺いします。
2020/05/18 17:48:52
持病、内服薬、喫煙歴、身長、体重の情報を 入力してください。
2020/05/18 17:48:52
持病(基礎疾患)の有無 🜌
● 無 ○ 有
「有」の場合、持病の詳細
(例)高血圧、糖尿病、喘息
内服薬・常用薬(いつも飲んでいる薬)
(例)薬名など
アレルギー
(例)印
(20歳以上の方)喫煙歴の有無 必須
●無 ○有
身長・体重(半角・整数)
(例)165 cm (例)60 kg
決定

軽症者の基本情報を入力してください。

- 持病
   有の場合は、詳細情報を入力してください。
- 内服薬・常用薬
   薬名を入力してください。
- アレルギー
   アレルギーが有る方は入力してください。
- 喫煙歴の有無
- 身長・体重

#### 健康観察チャット 軽症者側の入力操作手順

(2)健康観察

■ 当手順は、健康観察の回答手順です。

■ 軽症者から問合せがあった場合には、こちらの手順をご参照ください。



体温を選択して下さい。

酸素飽和度を入力してください。 酸素飽和度が測ることができる場合は、 酸素飽和度を入力してください。

#### 健康観察チャット 軽症者側の入力操作手順

(2)健康観察

#### ■ 当手順は、健康観察の回答手順です。

■ 軽症者から問合せがあった場合には、こちらの手順をご参照ください。

本人入力時	代行入力時
以下の症状について項目にチェックをお願いします。 2020/05/14 19:32:43	表情・外見・意識障害等の症状について項目にチェックをお願いします。 2020/05/18 11:29:53
<ul> <li></li></ul>	■ 唇が紫色になっている 必須 ● 無 ○ 有
咳やたんがひどくなっている <mark>必須</mark> ● 無 ○ 有	顔色が明らかに悪い <mark>必須</mark> ● 無 ○ 有
起きているのがつらい 必須 ● 無 〇 有	(表情・外見が) いつもと違う、様子がおかしい 必須
<ul> <li>         ・風田市</li> <li>         ・している</li> <li>         ・ション</li> <li>         ・ロー</li> <li>         ・ロー<td>脈が飛ぶ、脈のリズムが乱れる感じがする <u>必須</u> <ul> <li>● 無 〇 有</li> </ul></td></li></ul>	脈が飛ぶ、脈のリズムが乱れる感じがする <u>必須</u> <ul> <li>● 無 〇 有</li> </ul>
下痢が続いている(1日3回以上の下痢) <mark>必須</mark> ● 無 ○ 有	ぼんやりしている(反応が弱い) <mark>必須</mark> ● 無 ○ 有
脈が飛ぶ、脈のリズムが乱れる感じがする 必須 ● 無 〇 有	もうろうとしている(返事がない) 20月 ● 無 〇 有
決定	決定

#### 健康観察項目をチェックしてください

#### ※健康観察項目の内容は、

厚生労働省発行のセルフチェック項目に準拠しています。

https://www.mhlw.go.jp/content/000625758.pdf

画面メニューについて



■ 左記のように画面メニューを準備しています。
 ■ ①→②→③→④の順に絞り込みを行っていき。 3

■ ①→②→③→④の順に絞り込みを行っていき、入院や対処が 必要となりそうな軽症者の監視にご活用ください。

No	メニュー名	メニューの説明
1	統計画面	軽症者の入力率や有症状率など、 <mark>統計情報を把握する</mark>
2	軽症者一覧	<mark>軽症者の最新データを</mark> 一覧表示する。 使用例)軽症者の人数や、全軽症者の状況を確認したいときに使用する。
3	重症化リスクあり 一覧	重症化する可能性の高い条件を設定し、その条件に合致する患者IDを機械的に抽出し、 重症化疑い者の最新データを一覧表示する。   使用例)一覧の中から特に注視すべき軽症者を、有識者が要観察フラグを手動設定していく。   【抽出条件】※今後、管理担当者にて変更可能にする予定です 3日継続で37.5℃以上。または、直近3日以内で症状が1つでも有る。
4	要観察一覧	<b>要観察フラグが有効になっている<mark>要観察者の最新データ</mark>を一覧表示する。</b> 使用例)一覧に表示されている軽症者について、入院や対処の検討を行う。
5	全件取得	<b>履歴含めて全データを</b> CSV <b>ダウンロードを行う。</b> 使用例)全件データを確認する

## 基本操作:履歴一覧確認

■ 軽症者の過去の入力履歴を確認するためには、「履歴」ボタンを押下してください。
 ■ 履歴画面(青)にて、対象の軽症者に対しての過去入力情報を確認できます。

症者一覧	重症化リス	クあり一覧	要観察一	蒼 解除	討象一覧	全件取得	病床管理															
Search this table     該当件数:34件     ソートリセット     ー覧ダウンロード       年     件															覧ダウンロード							
	要観察	状况	対応メモ	E 対	κλ£	対象患者ID	;	待機場所	部屋番号	市区町村	年 齢	性 別 基	礎疾患	身長	休重	アレル	<b>≠</b> −	喫煙歴	内服薬名	観察開始日	観察日数	観察日付
	Filter 要観察	Filter 状況	Filter 3	対応メモ	Filter	Filter 対象题	患者ID	Filter 待機場	Filter 部屋番	号 Filter 市	E Filte	Filte	ilter 基礎病	Filter 身長	Filter 体	重 Filter	דעו	Filter 喫煙周	Filter 内服黨	Filter 観察	開放 Filter 観	Filter 観察
編集 履歴		ホテル待機 中				66661		ホテルA		00市	44	男 魚 性	ŧ					無		2020/05/2	26 -	3 2020/05/
<b>E</b>		Ψ				TT202006	503	自宅		00市	25	男 作 性 <	ī ぜんそ	179	70	猫		無		2020/06/	03	1 2020/06/0
編集 履歴	<b>~</b>	自宅待機中	電話议	車絡済	+	)519173	8	自宅	選択	された	:患者	音の	基本	情報		選択さ CSVタ	れた	:患者の /ロート	⊃全デ ヾする	ータを	画閉	面を <sup>*</sup> ろ
						<u>/</u>		, etc. , etc.			26		-	470	01					2020/05/		
編集 履歴 C	患者ID:105 基礎疾患:無	191738 年 無 <u>アレル</u>	齢:26 ド <u>ー:そ</u> ば	女性	155cm 歴: <u>有 </u> P	48kg メ <u>9服薬</u> :	–ル:test1	738@test.	com 観察開	始:2020/05/1	9											
編集 履歴 C 編集 履歴	患者ID:105 基礎疾患:無 雇歴一覧 Q Search	191738 年 191738 年 王 アレルオ 推移データ this table	齢 : 26 ドー : そば	女性 て 喫煙	155cm 歴 : 有   P	48kg メ 5服業:		738@test.	com 観察開	始:2020/05/1	9							該当件数:2	11 <b>f</b> f y-t	-Utyh	-覧ダウンロー	0/05/
編集 日本	患者ID:105 基礎疾患:# 厢歷一覧	191738 年 191738 年 無 アレル 推移データ this table	齢:26 げー:そば ₽CR ∮	女性 一	155cm 歴:有 P	48kg メ 9服業:	ール:test1	738@test.	com 観察開	始:2020/05/1	9 	様子が違う	赎·废	泉が荒い	息苦しい	泉が上がる	胸の痛み	該当件数:2 <sub>機になれない</sub>	11件 メート 雨でまする	・リセット 全身徳急感	-覧ダウンロー  戦3・戦4 下#	0/05/ 0/05/ 17
	患者ID:105 基礎疾患:1 風歴一覧 く Search 実際家 編集	* * * * 191738 年 照 アレルは 推移データ this table #R 目宅待線中	齢:26 げー:そば PCR ₽	女性 、	155cm 歴:有 P	48kg メ 匀服業:	ール:test1 取用け 2020/06/02	738@test./ 時間事 ~ 19時	com 観察開 4-編 載集 37.8 <sup>-</sup> C	始:2020/05/1 和政 <b>政治軍い</b> 無	9 <b>EXXE</b>	# <i>7が</i> 違う 無	<b>₹•</b>	<b>急が荒い</b> 無	<u>象</u> 苦しい 無	<b>康が上がる</b> 無	<b>胸の痛み</b> 無	<mark>該当件数:2</mark> Mictritutu	11件 ソート 雨でまする 無	・リセット 全身倍単態 無	<u>覧</u> ダウンロー 戦・戦 無	0/05/ 17 0/05/ 03
編集 原歴 電集 高歴 編集 編集 編集 編集 編集 編集	患者ID:105 基礎疾患:集 配配一覧 Search 実際家 集 集		mi : 26 r − : <i>そ</i> (d PCR 4 + +	女性	155cm 歷:有 P	48kg ×	-JL:test1 2020/06/02 2020/06/02	738@test. 19時 16時	com 観察開 4週 載集 37.8℃ 36.0℃	始:2020/05/1 Rate: M&ELU 無 無 無	9 <b>EXTR</b>	<b>株子が塗う</b> 無 無	<b>唉、</b> 病 無	<b>寒が無い</b> 無 無	<b>泉首しい</b> 無 無	<b>康が上がる</b> 無 無	<b>) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10</b>	<b>該当件数:2</b> Mictitutu 無 無	11行 ソート 原で立する 無 無	-リセット 全身宿総感 無 無	<b>覧ダウンロー</b> <b>転・取</b> 下が 無 無 無	0/05/     0/05/     117     0/05/     0/05/     03     0/05/
編集 周歴 編集 編集 編版 編集 編版 編集 編版 編集 編版 編集 編版 編集 編版 編集 編版 編集	<ul> <li>患者ID:105</li> <li>基礎疾患:4</li> <li>原歴一覧</li> <li>Search</li> <li>国生</li> <li>「日本</li> </ul>	191738 年 191738 年 アレルゴ 推移データ this table はな 自宅待機中 自宅待機中	m : 26 m : 7 ( d pcr 4 + + +	女性 、	155cm 歴:有 P #2019	48kg × 9服業: 15 15 13		738@test. 19時 16時 14時	(4室) 観察開     (8本)     (8本)     (10年)     (10     (104+)          (104+)     (104+)     (104+)          (104+)	始:2020/05/1 和度 第10度 第10 第 第 一 第 一 第 一 第 一	9 =//#e # # #	#77/223 無 無 無	<b>埃·克</b> 無 無		<ul> <li>総置しい</li> <li>無</li> <li>無</li> <li>無</li> <li>無</li> </ul>	<b>20/1//3</b> 無 無	■0/#→ 無 無 無	該当件数:2       第二       第二       第二       第二       第二       第二	11件 ソート 再できする 無 無	LUEVEN 298888 () () () () () () () () () () () () ()	<b> 該 ダ ウ ン ロ ー                                </b>	0/05/ 17 0/05/ 03 0/05/ 02 0/05/
	進者ID: IOS 基礎疾患: 共 配歴一覧 1 Search 写ま	191738 年 191738 年 アレルゴ 推移データ けhis table 東宅持磯中 目宅待磯中 目宅待磯中	m̂ : 26 <sup>≠</sup> - : ₹(d + + + +	女性           、	155cm 歷:有 P	48kg × 57服業: ■ 15 15 14 13 12	-JL : test1 2020/06/02 2020/06/01 2020/06/01 2020/06/01	738@test.	com 観察開 4週 成業計 37.8°C 36.0°C 36.0°C	始:2020/05/1 max mを重い 無 無 無 無 無	9 <b>5</b> 55 <b>x</b> 6 <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b>	#####################################	境・處           無           無           無           無           無           無		##           #           #           #           #           #		<b>))0病み</b> 気気 気気 気気 気気 気気 の の み の み の の み の の み の の み の の み の	<b>該当件数:2</b> (II:Contou) 無 無 無 無 無 … … … … …	11行 ソート RTC873 第 第 第 第	UUUV	取りつして         アメ           第         第           第         第           第         第           第         第           第         第           第         第	0/05/ 117 0/05/ 0/05/ 0/05/ 0/05/ 27 0/05/
編集 編 歴 編 版 編 版 編 集 編 編 版 編 集 編 編 版 編 集 編 版 編 集 編 版 編 集 編 版 編 集 編 版 編 版 編 集 編 版 編 版 編 版 編 版 編 版 編 版 編 版 編 版	<ul> <li>患者回:105</li> <li>基礎疾患:1</li> <li>配冊一覧</li> <li>Search</li> <li>三世文</li> <li>三世大学</li>     &lt;</ul>	191738 年 191738 年 アレルゴ 推移データ けhis table はな 自宅待機中 目宅待機中 目宅待機中	<pre>m<sup>2</sup> : 26 <sup>2</sup> - : ₹ (d + + + + + +</pre>	女性 、	155cm 歴:有 P	48kg メ S服業:	-JL : test1 2020/06/02 2020/06/02 2020/06/01 2020/05/20 2020/05/29	738@test. 198章 16時 14時 13時 22時	Com 観察開     は     株部     37.8で     36.0で     36.0で     36.0で     36.0で	始:2020/05/1 和22 新会王() 無 無 無 無	9 <b>*******</b> ****************************	#770/ac 無 無 無 				##11/53	<b>月20歳み</b> 無 無 無 無	<b>該当件数:2</b> 第二 新 一 新 一 新 一 二 新 一 二 4 二 4 1 4 二 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	には行 ソート 可であれる 可であれる 可であれる 可にあれる <	リセット シラキを出 無 … … … … … … … … … … … … …	Kダウンロー 和 、 194 無	0/05 17 0/05 17 0/05 0/05 27 0/05/ 27 0/05/ 27

#### 基本操作:履歴一覧確認

■ 軽症者の過去の入力履歴を確認するためには、「履歴」ボタンを押下してください。
 ■ 履歴画面(青)にて、対象の軽症者に対しての過去入力情報を確認できます。



#### 基本操作:CSVダウンロード

- 「CSVダウンロード」ボタンを押下すると、各メニューでの表示対象データ(各IDの最新データ)をCSV出力可能です。
- 「本日分ダウンロード」を押下すると、観察日付が本日分のデータのみダウンロードでき、 「全件ダウンロード」を押下すると、各メニューで表示しているデータ(各IDの最新データ)をすべてダウンロード可能です。
- 過去履歴含めて全件ダウンロードをしたい場合は、「全件取得」メニューよりダウンロード可能です。



①軽症者一覧の確認

- 軽症者一覧(各 | Dの観察日最新データを一覧)を表示する。
- 「履歴」ボタンを押下したら、そのIDで絞り込んで、該当IDの過去入力情報一覧を表示する。



② 重症化リスク対象者の確認

■ 事前に設定している条件に合致した重症疑いのある軽症者IDの最新データを一覧表示する。(システム的に自動抽出)
 ■ 自動抽出された一覧の中から、有識者の観点で特に注視しておくべき患者に対して要観察フラグを立てる。



③ 要観察者一覧の確認

■ 要観察フラグが有効に設定されたIDのデータの最新情報を表示する。(表示件数=病院搬送の可能性が高い人数)
 ■ 特定IDの過去情報を確認する場合は、「履歴」ボタンを押下すると、特定IDに絞ったデータ一覧が表示される。
 ■ 要観察者に対して、対応を検討する。(病院搬送を指示する、対象数に対する空き病床数を事前に把握する等)



④ 空き病床数の確認

■管轄病院のうち、空き病床数を確認して、重症化の可能性の高い患者をどの病院へ搬送できるかを検討する。 (空き病床数管理をご契約いただいている場合)



#### 病床数モニタリング ・・・ 本日受入れ可能、受入れ条件など共有可能

O,	Search this table																		CSVダウンロード
•	病院名	更新日時	入院数: 疑い例: 軽症A	入院数: 疑い例: 軽症B	入院数: 疑い例: 中等症	入院数: 疑い例: 重症	入院数: 確定例: 軽症A	入院数: 確定例: 軽症B	入院数: 確定例: 中等症	入院数: 確定例: 重症	受入数: 疑い例: 軽症A	受入数 : 疑い例 : 軽症B	受入数: 疑い例: 中等症	受入数: 疑い例: 重症	受入数: 確定例: 軽症A	受入数: 確定例: 軽症B	受入数: 確定例: 中等症	受入数: 確定例: 重症	受入条件
	Filter 病院名	Filter 更新	Filter 入院	Filter 入院	Filter 入院	Filter 入院	Filter 入院	Filter 入院	Filter 入院	Filter 入院	Filter受入	Filter受入	Filter 受入	Filter受入	Filter 受入	Filter 受入	Filter受入	Filter受入	Filter受入条件
		2020/05/21 09:22	0 (-1)	0	0 (-1)	0	1	0	1	0	5	5	1	1	5	5	1	1	
		2020/05/11 16:36	0	0	0	0	1 (+1)	3 (+3)	0 (-1)	0	1 (+1)	1 (+1)	1	1	1 (+1)	1 (+1)	1	1	
		2020/05/08 11:50	1	0	0	0	0 (-1)	0	1 (-1)	0	0	0	1	0	5 (+1)	4	3 (+1)	1	
		2020/05/07 17:00	0	0 (-1)	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1 (+1)	2	2	2	1 (+1)	
		2020/05/14 21:27	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	0	4	4	4	0	
		2020/05/07 11:38	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	2	1	4	4	2	1	
		2020/05/21 08:40	0	0	0	0	0	0	0	0	23 (+19)	23 (+19)	23 (+19)	0	23 (+19)	23 (+19)	23 (+19)	0	
		2020/05/19 06:18	0	0	0	0	0	0	0	0	4 (+2)	2 (+2)	2	1 (+1)	4 (+2)	2 (+2)	2	1 (+1)	
		2020/05/15 15:43	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	2	0	10	3	2	0	
		2020/05/08 12:19	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	0	4	4	4	0	
		2020/05/18 13:49	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	3	1	1	0	
		2020/05/21 08:37	0	0	2 (+1)	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	
		2020/05/18 11:29	0	2	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	2	1	0	0	認知症状等により、自室での安静が保て 対応は、受け入れが困難な場合がありま
		2020/05/19 16:55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3 (+3)	1 (-1)	0	軽症例であれば病床はさらに増やせるよ しています。
		2020/05/19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	