

令和 3 年 8 月 3 日  
保 健 福 祉 部

## 新型コロナウイルス感染症に係る発生状況等について

## 1 岩手県の患者の発生状況及び検査状況

(1) 岩手県における患者の発生状況

8月2日 12時時点【入退院等の状況】

累計患者数	内訳					
	入院数	うち重症者	宿泊療養中	退院・療養解除	死亡者	入院等調整中
2,025人 (+14)	97人 (+5)	0人 (0)	32人 (▲1)	1,840人 (+5)	47人 (0)	9人 (+5)

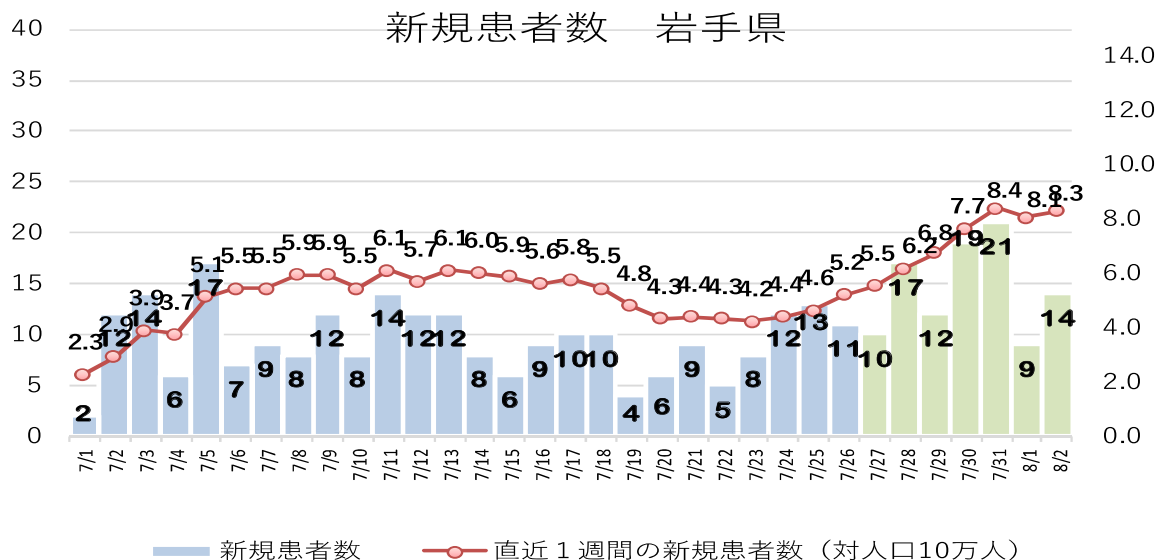
( ) は前日からの増減数

医療圏別	患者数
盛岡	1169人
中部	336人
胆江	197人
両磐	88人
気仙	49人
釜石	26人
宮古	91人
久慈	39人
二戸	30人
合計	2,025人

年代別	患者数
10歳未満	120人
10代	150人
20代	357人
30代	298人
40代	314人
50代	282人
60代	194人
70代	146人
80代	109人
90歳以上	55人
合計	2,025人

(2) 岩手県における新規患者数推移 :

(単位 : 人)



(3) 岩手県における行政検査件数

(単位：件)

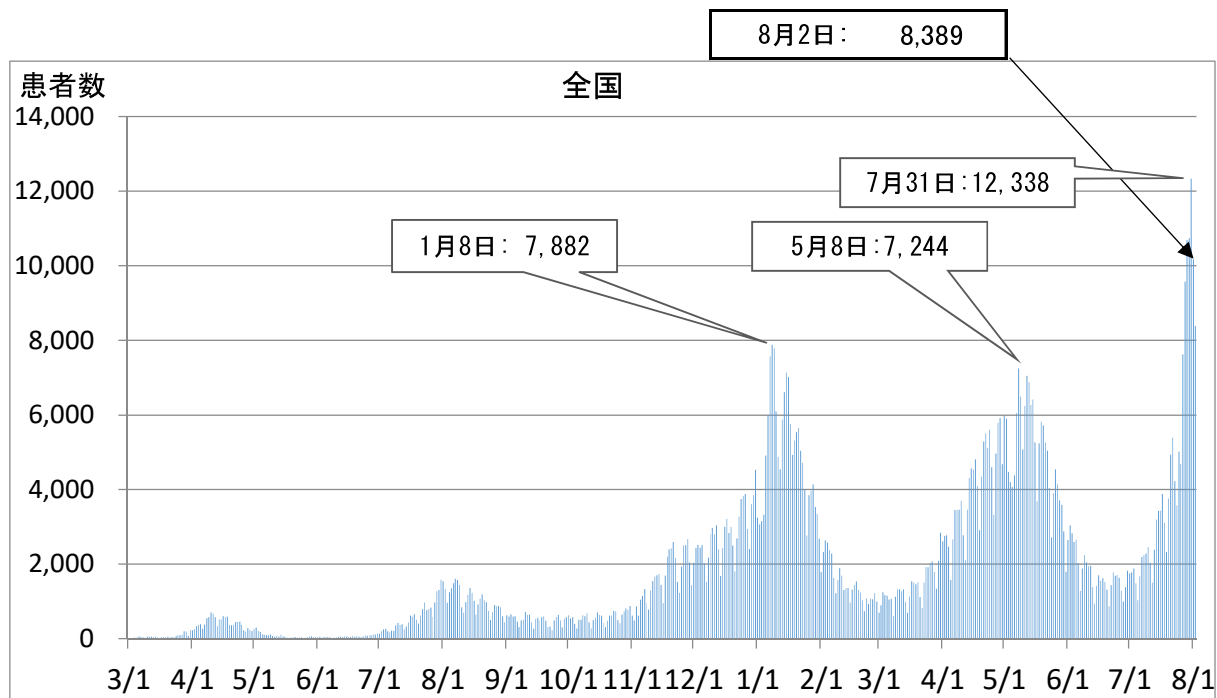
検査結果判明日	7/26 (月)	7/27 (火)	7/28 (水)	7/29 (木)	7/30 (金)	7/31 (土)	8/1 (日)	累計※
PCR検査 (環保研)	6	13	19	91	122	9	16	26,653
PCR検査 (民間)	174	163	175	133	235	101	32	44,880
抗原検査	107	176	131	115	137	87	19	22,699
合 計	287	352	325	339	494	197	67	94,232
ウイルス検出数	10	17	12	19	21	9	14	2,025

※累計：令和2年2月13日からの累計

## 2 患者数の推移

(1) 全国の新規患者数推移：

(単位：人)

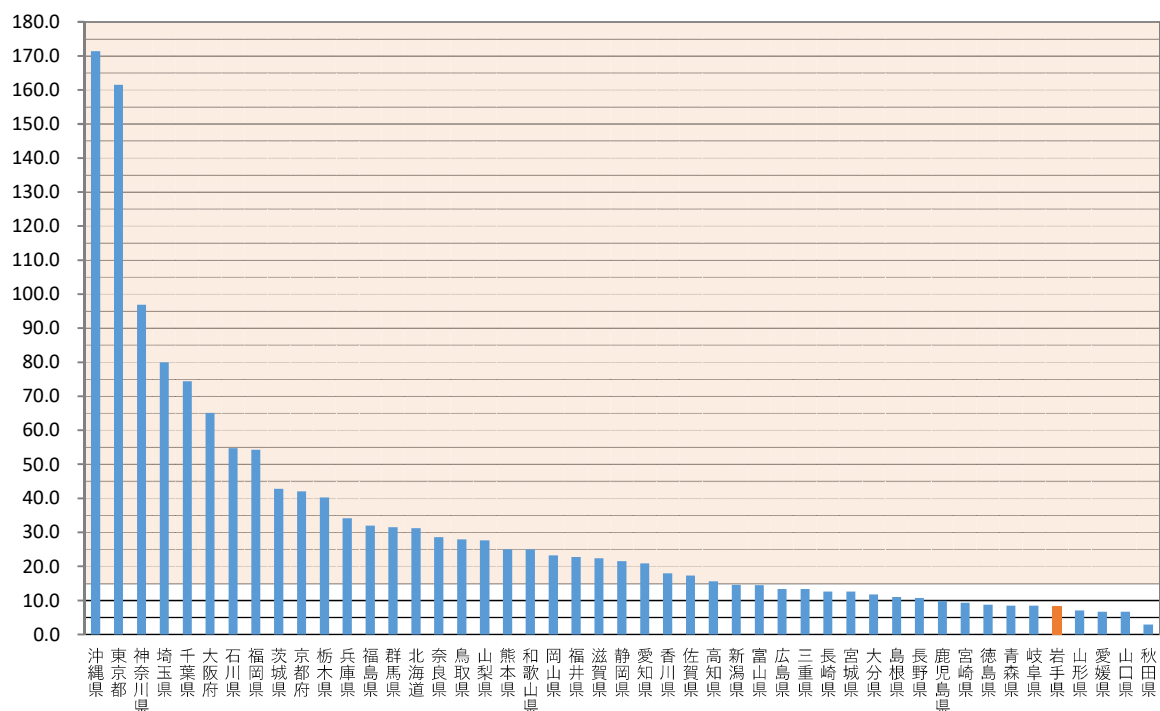


(2) 東北地方の新規患者数推移：

(単位：人)

県名	6月29日 ～ 7月5日	7月6日 ～ 7月12日	7月13日 ～ 7月19日	7月20日 ～ 7月26日	7月27日 ～ 8月2日	累計
青森県	42	20	38	40	106	2,725
岩手県	63	70	59	64	102	2,025
宮城県	78	141	228	125	290	9,983
秋田県	60	33	33	22	28	1,024
山形県	8	39	17	8	76	2,173
福島県	110	124	99	181	591	5,968

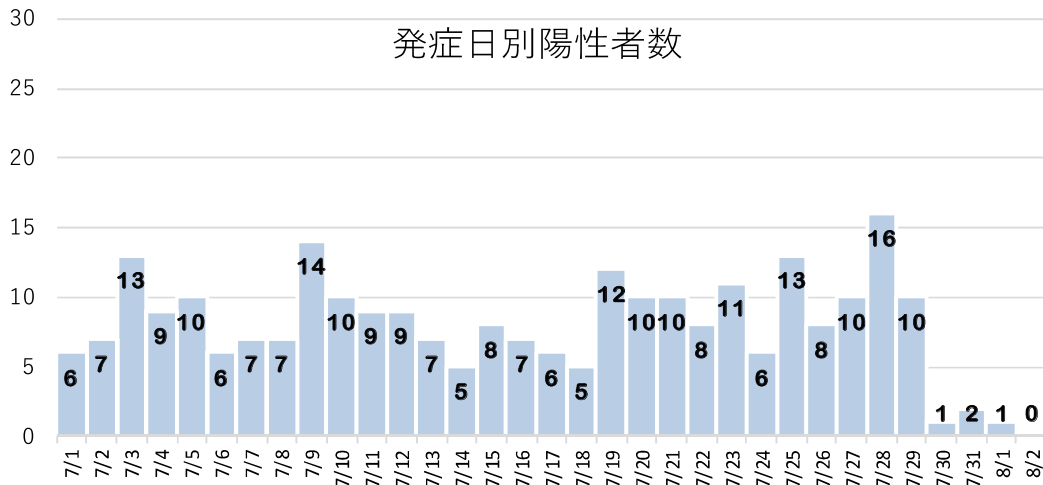
(3) 直近1週間の新規患者数(対人口10万人) : 7月27日~8月2日



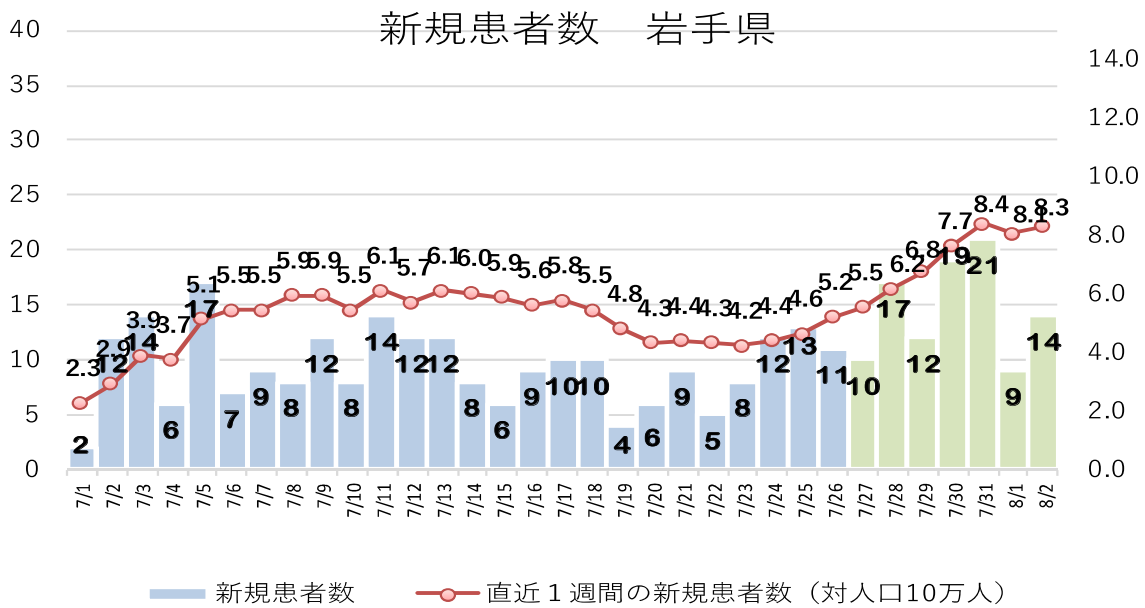
都道府県	10万人あたり患者数	奈良県	28.6	三重県	13.4
沖縄県	171.4	鳥取県	27.9	長崎県	12.6
東京都	161.6	山梨県	27.6	宮城県	12.6
神奈川県	96.9	熊本県	25.0	大分県	11.8
埼玉県	80.0	和歌山県	25.0	島根県	11.0
千葉県	74.4	岡山県	23.2	長野県	10.7
大阪府	65.1	福井県	22.8	鹿児島県	9.9
石川県	54.7	滋賀県	22.4	宮崎県	9.3
福岡県	54.3	静岡県	21.5	徳島県	8.7
茨城県	42.8	愛知県	20.9	青森県	8.5
京都府	42.1	香川県	18.0	岐阜県	8.5
栃木県	40.3	佐賀県	17.3	岩手県	8.3
兵庫県	34.2	高知県	15.6	山形県	7.1
福島県	32.0	新潟県	14.6	愛媛県	6.7
群馬県	31.5	富山県	14.5	山口県	6.7
北海道	31.2	広島県	13.4	秋田県	2.9

### 3 安定した状況からの立ち上がりを示す指標（岩手県）

#### (1) 発症日別陽性者数

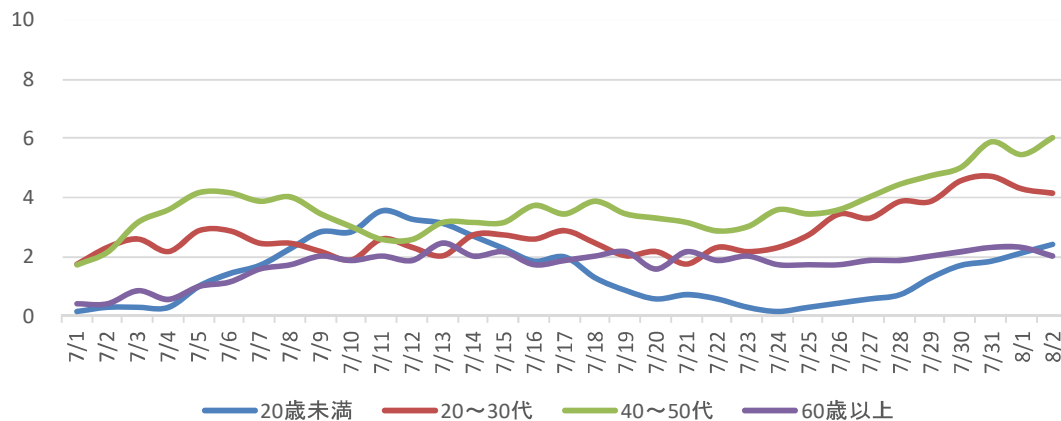


#### 【再掲】

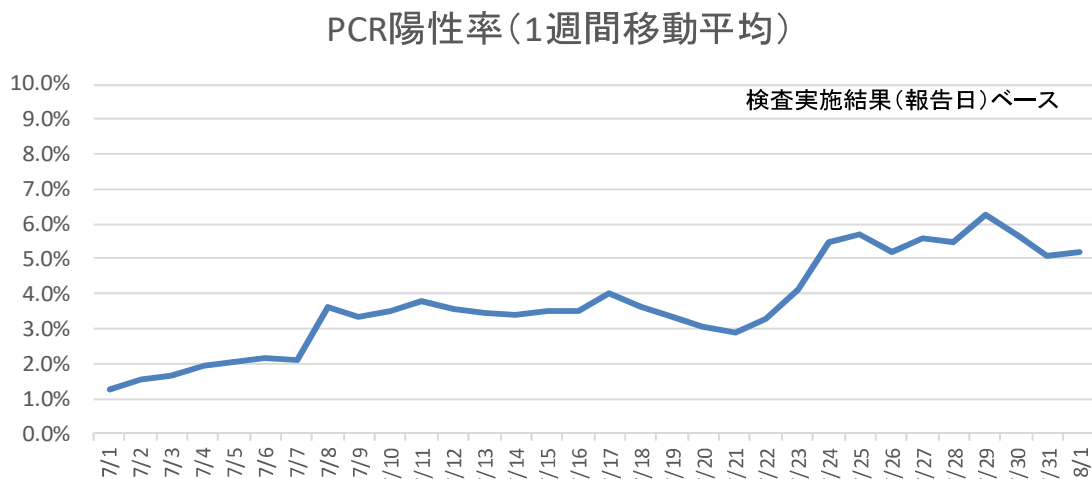


#### (2) 年齢階層別新規陽性者数

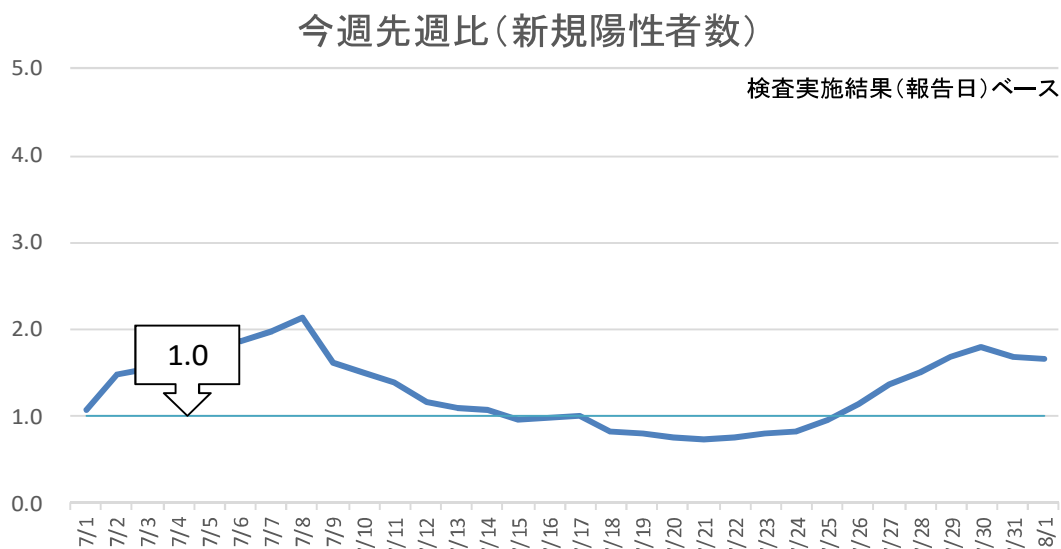
##### 年齢階層別新規陽性者数(1週間移動平均)



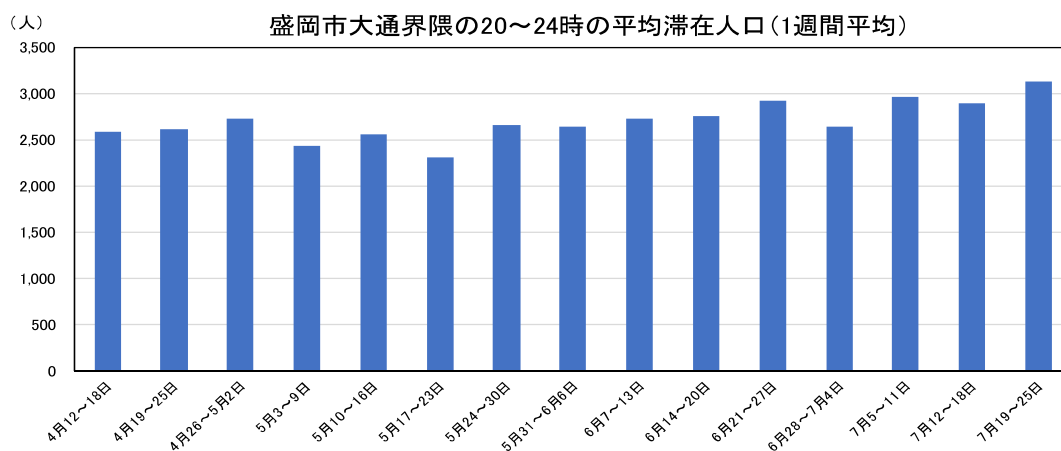
(3) PCR陽性率



(4) 今週先週比(新規陽性者数)



(5) 歓楽街の夜間の人流



**【出典及び分析方法】** KDDI Location Analyzer (<https://k-locationanalyzer.com/>)

- ・滞在人口はauスマートフォンユーザーのうち個別同意を得たユーザーを対象に、個人を特定できない処理を行って集計した**拡大推計値**である。未成年者・インバウンドは集計対象外。
- ・右の地図で囲んだ範囲(大通繁華街周辺、滞在時間60分以上)を抽出して集計を行った。



## 4 ステージ判断のための指標

8月2日時点

指標				岩手県	ステージⅢ の目安指標	ステージⅣ の目安指標
医療提供 体制の 負荷	①医療のひっ迫 具合	入院医療	確保病床の 使用率	27.7% (+ 4.0) (97/350床)	20%以上	50%以上
			入院率 (入院者/療養者)	70.3% (▲ 11.9) (97/138人)	40%以下	25%以下
		重症者用 病床	確保病床の 使用率	0.0% (+ 0.0) (0/45床)	20%以上	50%以上
	②療養者数 (対人口10万人)			11.2人 (+ 3.0) (実数138人)	20人以上	30人以上
感染の 状況	③PCR陽性率 (直近1週間)			4.9% (▲ 0.7) (102/2061人)	5%以上	10%以上
	④新規陽性者数 (対人口10万人・直近1週間)			8.3人 (+ 3.1) (実数102人)	15人以上	25人以上
	⑤感染経路不明割合 (直近1週間)			26.5% (+ 9.3) (27/102人)	50%以上	50%以上

※ ( )は、前週差。また、入院率は療養者数(対人口10万人)が10人以上の場合に適用。

【参考】感染状況のステージ (国分科会提言)

	ステージⅠ	ステージⅡ	ステージⅢ	ステージⅣ
感染状況の ステージ	医療体制に特段の支障がない段階	感染者の漸増及び医療提供体制への負荷が蓄積する段階	感染者の急増及び医療提供体制における大きな支障の発生を避けるための対応が必要な段階	爆発的な感染拡大及び深刻な医療提供体制の機能不全を避けるための対応が必要な段階