

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 岩手県内の患者の発生状況等

(1) 県内の患者の入退院等の状況

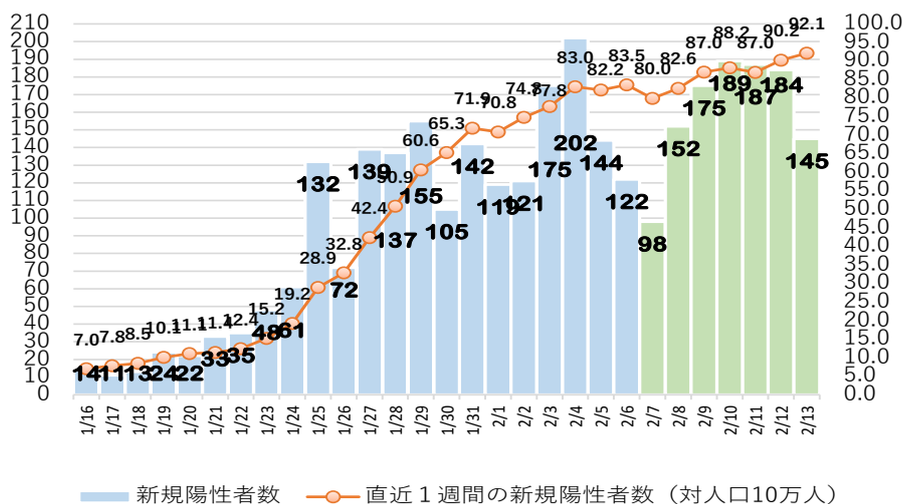
2月13日 12時時点

累計 患者数	内訳						
	入院数	うち 重症者	宿泊 療養中	自宅 療養中	入院等 調整中	退院・ 療養解除	死亡者
6,756人 (+145)	174人 (0)	1人 (+1)	88人 (▲7)	1,277人 (▲53)	81人 (+36)	5,081人 (+169)	55人 (0)

() は前日からの増減数

(2) 県内の新規陽性者数推移

(単位：人)



(3) 保健所管内別の新規陽性者数

保健所名	1月10日 ～ 1月16日	1月17日 ～ 1月23日	1月24日 ～ 1月30日	1月31日 ～ 2月6日	2月7日 ～ 2月13日	累計
県 央	5人	20人	102人	224人	147人	998人
中 部	10人	59人	204人	265人	263人	1494人
奥 州	8人	38人	131人	46人	48人	594人
一 関	12人	4人	71人	107人	158人	544人
大船渡		1人	39人	34人	31人	229人
釜 石	5人		13人	3人	2人	82人
宮 古	3人	7人	29人	13人	17人	269人
久 慈	4人	6人	4人	10人	27人	185人
二 戸	11人	4人	10人	27人	14人	134人
盛岡市	28人	47人	198人	296人	423人	2,227人
計	86人	186人	801人	1025人	1130人	6,756人

(4) 県内の行政検査件数

(単位：件)

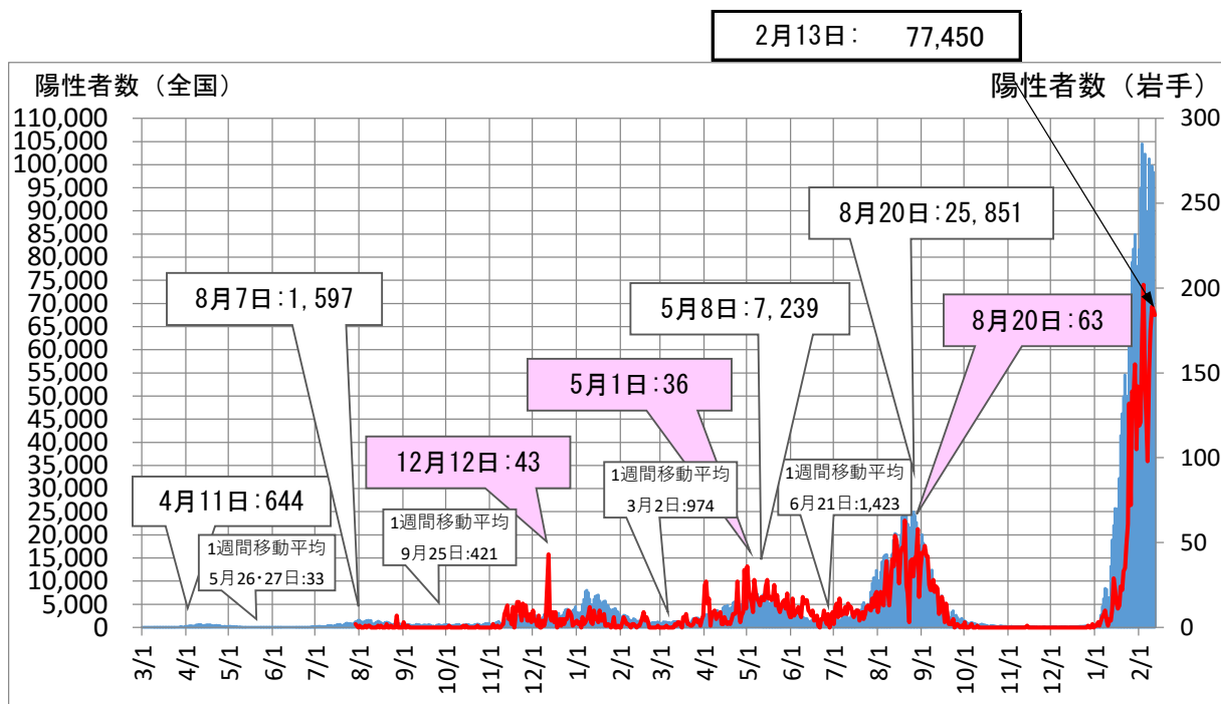
検査結果判明日	2/6 (日)	2/7 (月)	2/8 (火)	2/9 (水)	2/10 (木)	2/11 (金)	2/12 (土)	累計※
環境保健 研究センター	102	21	198	138	188	179	122	24,848
民間検査機関 医療機関	177	775	1,121	1,027	949	791	631	137,210
合計	279	796	1,319	1,165	1,137	970	753	162,058
ウイルス検出数	98	152	175	189	187	184	145	6,756

※累計：令和2年2月13日からの累計

2 全国の患者の発生状況等

(1) 全国の新規陽性者数推移

(単位：人)

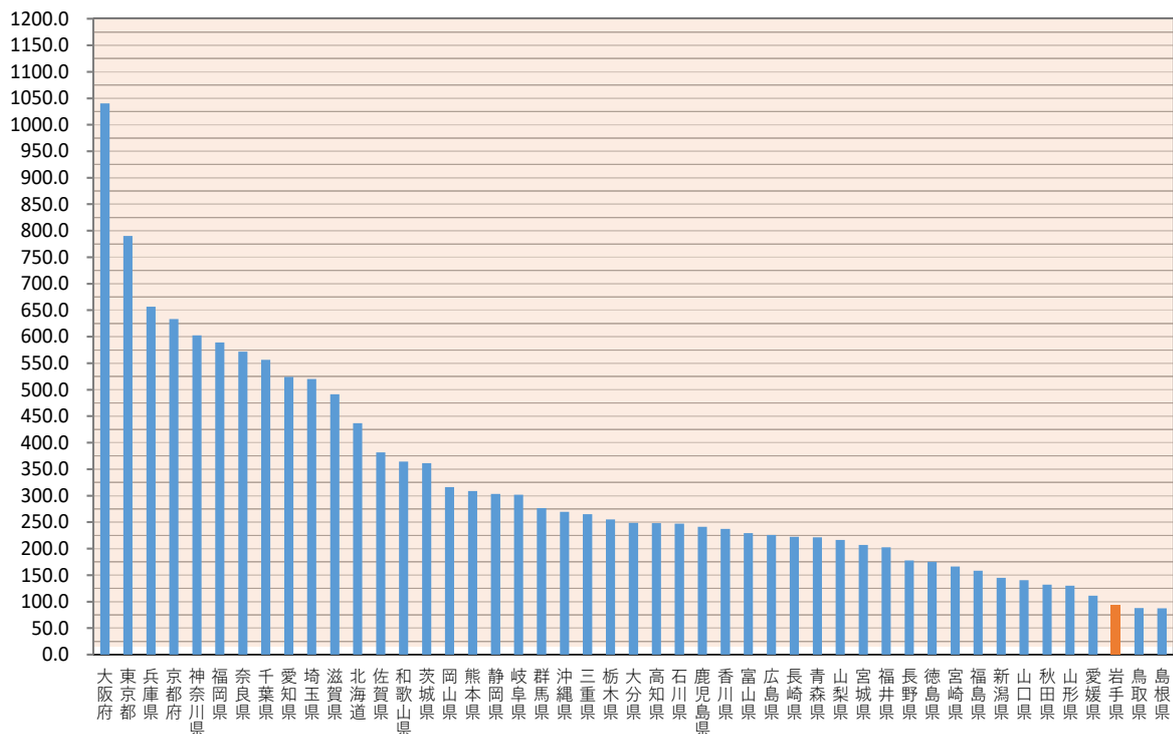


(2) 東北地方の新規陽性者数

(単位：人)

県名	1月10日 ～ 1月16日	1月17日 ～ 1月23日	1月24日 ～ 1月30日	1月31日 ～ 2月6日	2月7日 ～ 2月13日	累計
青森県	565	1,313	2,008	2,654	2,759	15,260
岩手県	86	186	801	1,025	1,130	6,756
宮城県	423	1,287	3,142	4,329	4,769	30,344
秋田県	157	373	1,605	1,267	1,275	6,617
山形県	201	412	1,244	1,845	1,400	8,750
福島県	307	697	2,349	3,525	2,924	19,439

(3) 全国の直近1週間の新規陽性者数（対人口10万人）： 2月7日～2月13日

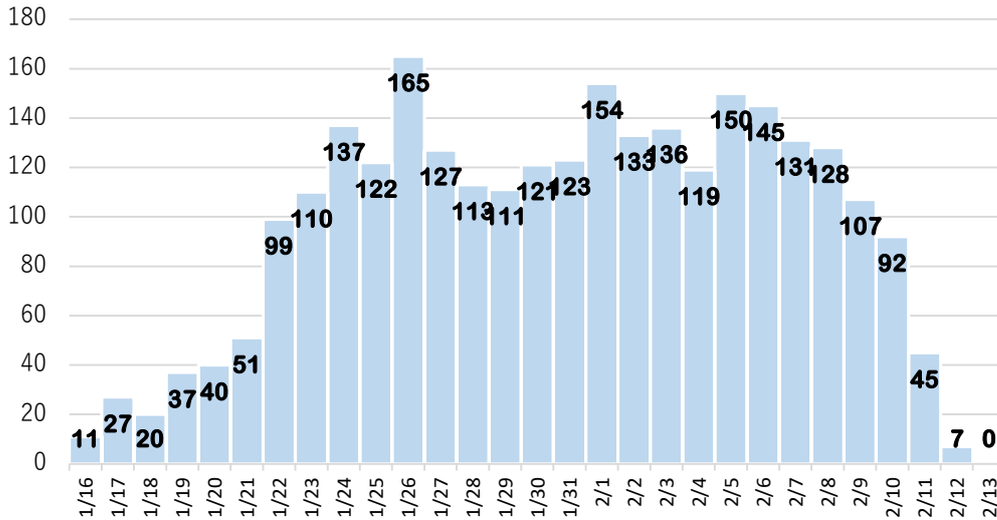


都道府県	10万人あたり陽性者数	岡山県	316.1	青森県	221.4
大阪府	1040.2	熊本県	308.8	山梨県	216.4
東京都	790.2	静岡県	303.3	宮城県	206.8
兵庫県	656.6	岐阜県	302.0	福井県	202.6
京都府	633.1	群馬県	276.6	長野県	177.6
神奈川県	602.4	沖縄県	269.6	徳島県	175.0
福岡県	589.2	三重県	265.1	宮崎県	166.3
奈良県	571.8	栃木県	255.1	福島県	158.4
千葉県	556.3	大分県	248.8	新潟県	145.1
愛知県	524.1	高知県	248.4	山口県	140.3
埼玉県	520.0	石川県	247.4	秋田県	132.0
滋賀県	491.6	鹿児島県	241.3	山形県	129.9
北海道	436.7	香川県	237.2	愛媛県	111.3
佐賀県	381.6	富山県	229.1	岩手県	92.1
和歌山県	364.1	広島県	225.6	鳥取県	87.9
茨城県	361.1	長崎県	222.3	島根県	87.4

3 感染の状況や医療ひっ迫の状況等を評価するための指標

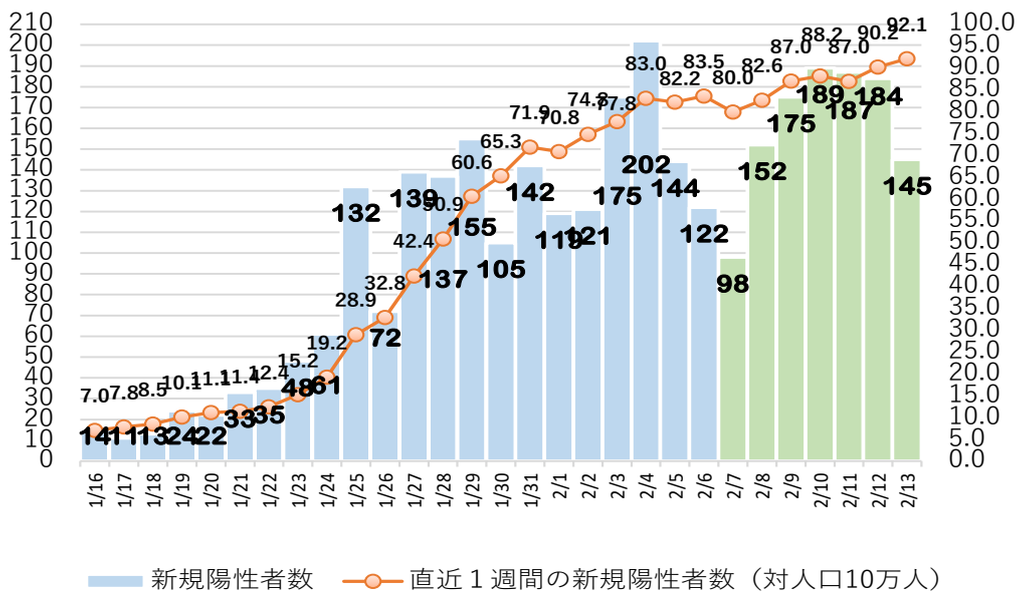
(1) 発症日別陽性者数

(単位：人)

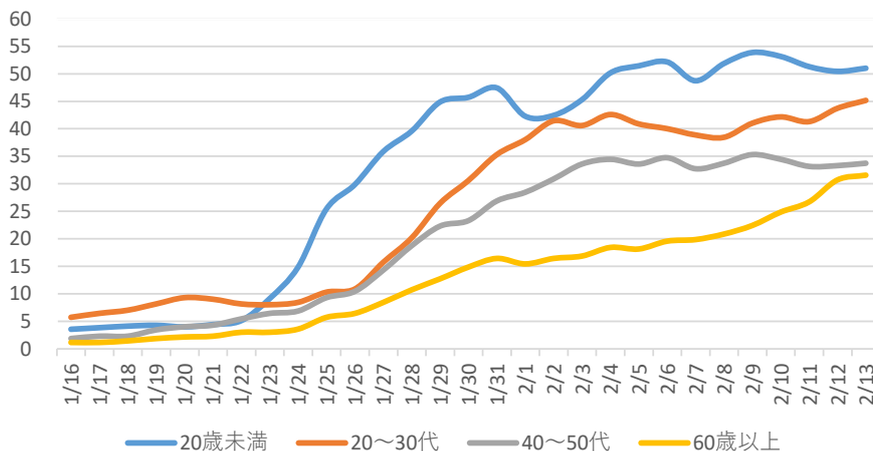


【再掲】 県内の新規陽性者数推移

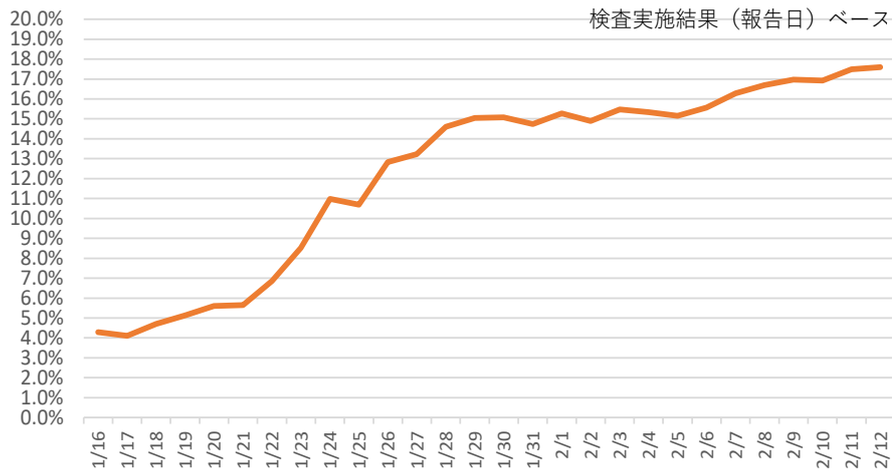
(単位：人)



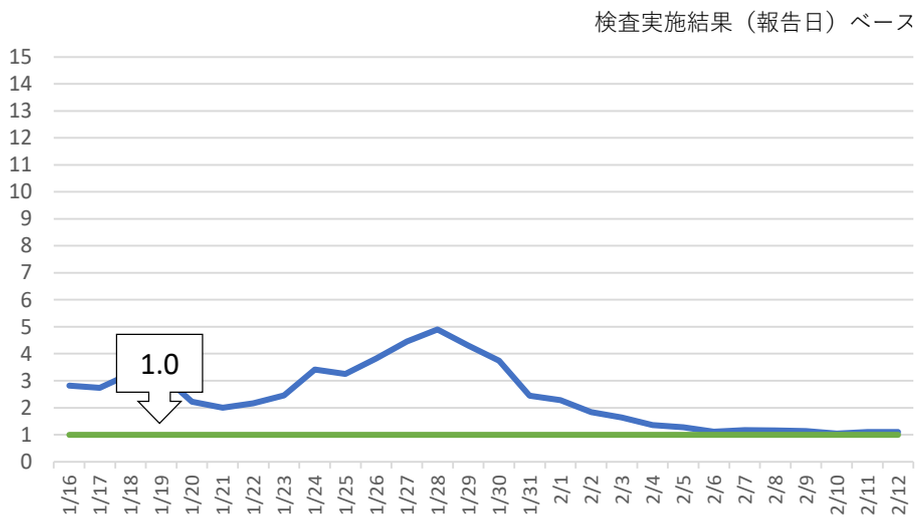
(2) 年齢階層別新規陽性者数 (1週間移動平均)



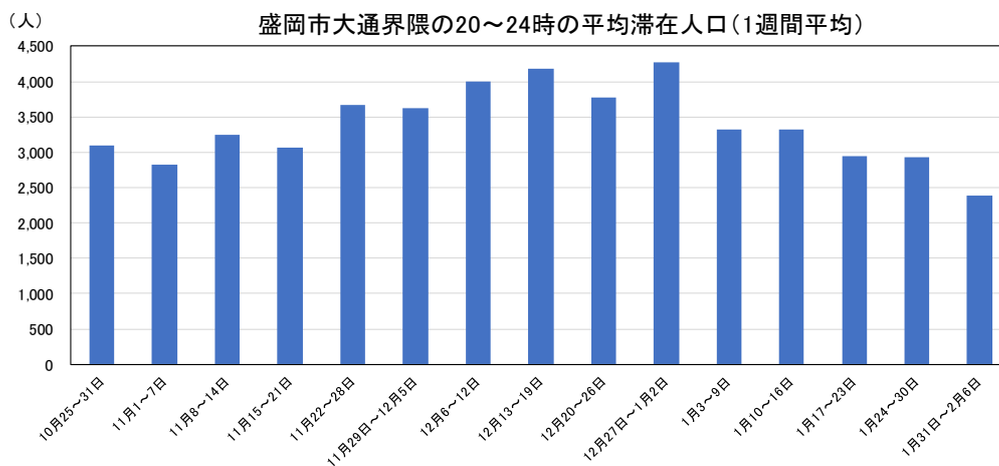
(3) PCR陽性率（1週間移動平均）



(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。



(6) 主な指標の状況

2月13日時点

指 標				岩手県
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	43.5% (▲ 3.3) (174/400床)
			入院率 (入院者/療養者)	10.7% (▲ 2.3) (174/1620人)
		重症者用 病床	確保病床の 使用率	3.0% (+ 3.0) (1/33床)
	②療養者数 (対人口10万人)			132.0 人 (+ 15.4) (実数1620人)
感染の 状況	③PCR陽性率 (直近1週間)			17.6% (+ 2.5) (1130/6419人)
	④新規陽性者数 (対人口10万人・直近1週間)			92.1 人 (+ 8.6) (実数1130人)
	⑤感染経路不明割合 (直近1週間)			33.1% (+ 3.8) (374/1130人)

※ () 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】 岩手県新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針 別表

新たなレベル分類の判断基準

新たなレベル分類	判断基準
レベル0 (感染者ゼロレベル)	新規陽性者数ゼロを維持できている状況
レベル1 (維持すべきレベル)	安定的に一般医療が確保され、新型コロナウイルス感染症に対し医療が対応できている状況
レベル2 (警戒を強化すべきレベル)	医療体制のフェーズが2になった場合 (確保病床の使用率が概ね 20%を超えた状況)
レベル3 (対策を強化すべきレベル)	「3週間後に必要とされる病床数」が県内において確保病床数に到達した場合又は病床使用率や重症病床使用率が 50%を超えた場合に、県が総合的に判断する その際には、感染状況その他様々な指標も併せて評価する
レベル4 (避けたいレベル)	一般医療を大きく制限しても、新型コロナウイルス感染症への医療に対応できない状況