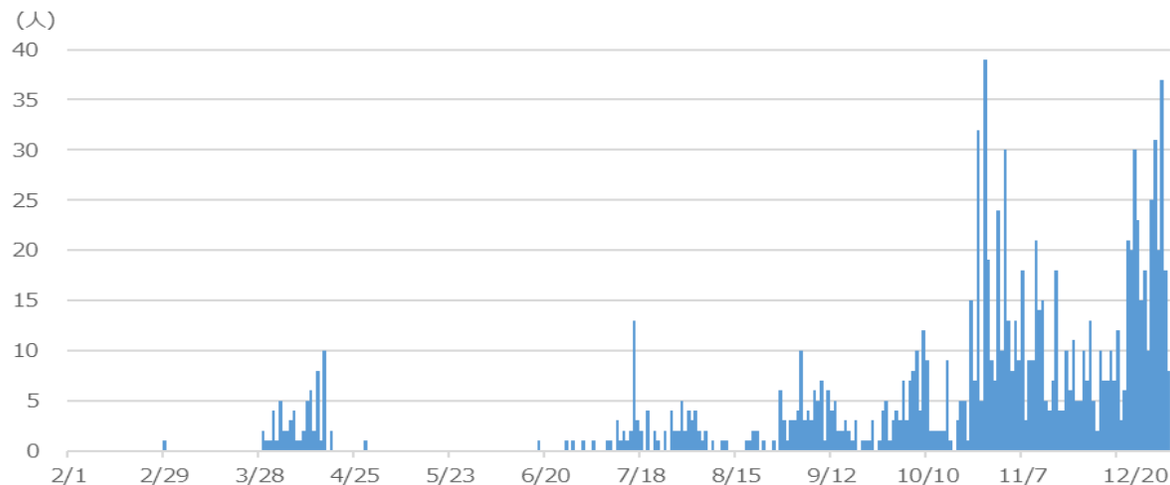


新型コロナウイルス感染症 仙台市内感染状況レポート

令和2年12月20日現在

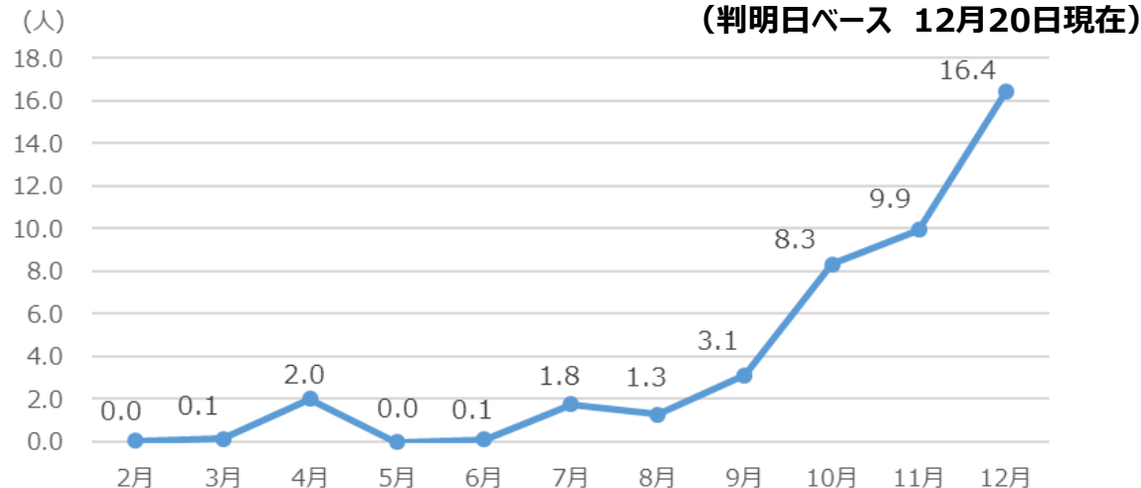
1. 新規感染者数の推移 (判明日ベース 12月20日現在)



・月別 9月:94人、10月: **258人**、11月: **298人**

- ・11月第3週 11/15 (日) ~11/21 (土): 53人
- ・11月第4週 11/22 (日) ~11/28 (土): 56人
- ・12月第1週 11/29 (日) ~12/ 5 (土): 55人
- ・12月第2週 12/ 6 (日) ~12/12 (土): 118人
- ・12月第3週 12/ 13 (日) ~12/19 (土): 159人

2. 月別1日あたりの平均新規感染者数



3. 感染者の状況

12月20日現在 (単位: 人)

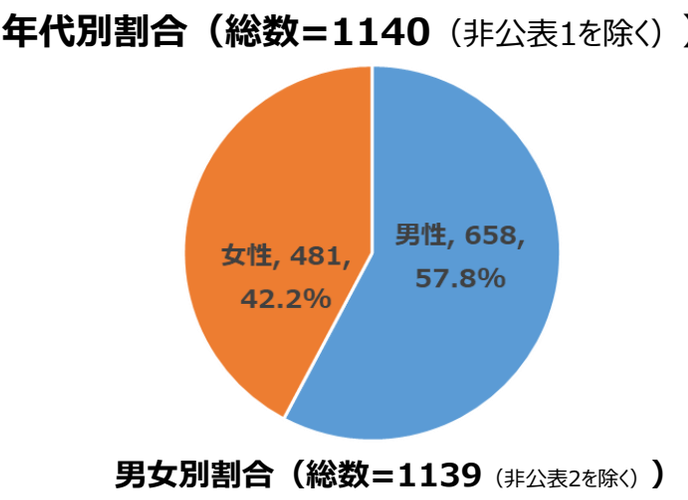
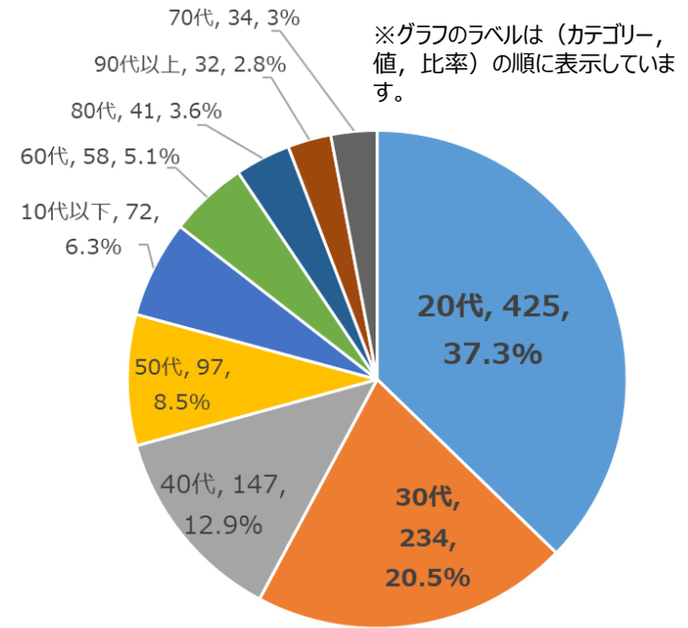
総数	入院中	宿泊施設 等療養中	退院・ 療養解除	死亡	調整中
1141	53	56	906	6	120

- ・ 月別の感染者数は**12月が最多** (12/20時点で月計328人であり、11月を上回る。)
- ・ 感染者の総数は12/20時点で**1141人**。109人の感染者が加療中

4. 年代別感染者数 (判明日ベース)

12月20日現在 (単位:人)

	10代以下	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代以上	非公表	計
総数	72	425	234	147	97	58	34	41	32	1	1141
2月	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
3月	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	4
4月	11	19	12	6	10	2	-	-	-	-	60
5月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
6月	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3
7月	4	28	7	7	5	2	-	2	-	-	55
8月	3	12	4	6	4	1	2	6	2	-	40
9月	8	32	20	15	7	9	2	1	-	-	94
10月	15	148	47	20	14	6	2	2	4	-	258
11月	19	84	49	41	25	19	15	22	23	1	298
12月	12	101	91	51	31	19	12	8	3	-	328

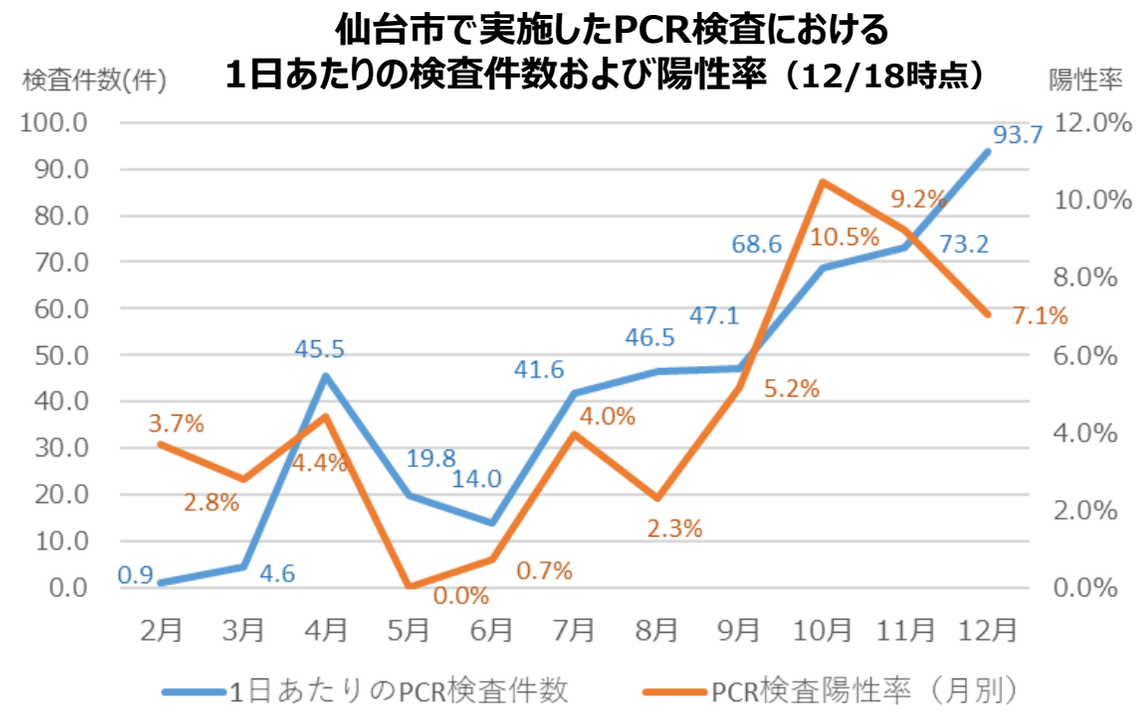


・ 市内感染者全体の約6割が20代・30代の若い世代

5. PCR検査等の状況 (検査日ベース)

12月18日現在

	仙台市で実施したPCR検査		他機関実施の検査で陽性が判明した件数	新規陽性(感染者)数【人】
	検査件数	うち新規陽性件数		
総数	12,723	770	314	1084
2月	27	1	-	1
3月	143	4	-	4
4月	1,364	60	-	60
5月	613	0	-	0
6月	419	3	-	3
7月	1,291	51	4	55
8月	1,441	33	7	40
9月	1,414	73	21	94
10月	2,128	223	35	258
11月	2,197	203	95	298
12月	1,686	119	152	271



- 仙台市で実施したPCR検査件数は**11月**が**最多**
- 検査陽性率(陽性判明件数/検査件数)は**10月**が**最高**

6. クラスターの発生状況

12月20日現在

	件数	施設の業種・業態等
総数	24	
4月	3	飲食店(酒類を提供するもの)、保育施設、英会話教室
7月	2	飲食店(接待を伴うもの)、飲食店(酒類を提供するもの)
8月	1	高齢者施設
9月	1	飲食店(酒類を提供するもの)
10月	4	飲食店(接待を伴うもの)2件、専門学校、高齢者施設
11月	6	市役所庁舎、飲食店(主に料理を提供するもの)、高齢者施設3件、飲食店(酒類を提供するもの)
12月	7	飲食店(バー)、飲食店(接待を伴うもの)4件、高齢者施設、飲食店(酒類を提供するもの)

7. 感染拡大防止のための情報提供 (業種・業態の公表)

12月20日現在

業種・業態	
11月	高齢者施設2件、宿泊業、機械器具小売業、飲食店(酒類を提供するもの)
12月	飲食店(接待を伴うもの) 9件、飲食店(酒類を提供するもの)2件、飲食店(バー)、倉庫業、高齢者施設2件、保育施設、機械器具小売業、医療機関

(情報提供日が最近のものを掲載)

感染拡大に影響があると推察される主な事項

- ・ マスクを着用せずに、十分な距離を取らずに会話をしていた。
- ・ 休憩の際に食事を共にすることがあった。



- ・ 業種・業態別で、飲食店14事例、高齢者施設6事例のクラスターが発生(令和2年4月以降)
- ・ **マスクを着用せず、十分な距離を取らずに会話**していた場面での感染拡大事例が複数