(第64回) 国分寺市新型コロナウイルス感染症対策本部会議 次第

日時:令和3年2月3日(水)

 $13:30\sim 14:30$

会場:第一・二委員会室

- 1 事務局より現状について
- 2 協議事項
- 3 報告事項
- 4 その他

別紙

- ◆令和3年2月2日18時45分時点
- ◆速報値のため、今後の調査状況により、変動の可能性があります。

1 患者の発生状況

総数(内訳)濃厚接触者※1海外渡航歴調査中5562470309

※1濃厚接触者:確定患者との接触歴があるもの

*2つの欄に該当する場合があるため、内訳と総数が一致しない場合がある。

65歳以上 高齢者 133

重症者

検査実施件数 1月30日※2 6,995

(参考)

※2 検査から結果が出るまでは3 日程度要する。なお、この検査結果 と本日の報告数が一致するものでは ない。(陰性確認を含む)

都外からの検体 持ち込み※3

※3 都外居住者が自己採取し郵送した検体を都内医療機関で検査を

行った結果、陽性判明した数である。

13 万代間水(一物は155) ひた妖 とめる8											
10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100歳以上	不明
13	25	114	93	89	67	47	36	51	20	1	0

〇性別

<属性>

〇年代

男性	女性	不明
305	251	0

2 都内発生数

総数(累計)	入院中	重症者	宿泊療養	自宅療養	入院・療養等 調整中	死亡 (累計)	退院 (累計)
100,790	2,859	129	622	3,851	3,433	917	89,108

※療養期間経過

を含む

【参考】 重症者の属性

40代	50代	60代	70代	80代	90代	確認中
4	15	36	50	21	3	0

男	女	確認中
101	28	0

【参考】 入院・療養等調整中の陽性患者について(2月1日発表分)

入院療養等調整中3,472人 当日の新規陽性者

前日までの陽性者 3,079人

その後の状況 2月2日(火)16時時点



393人

入院	宿泊療養	自宅療養	退院・療養 等終了	他県転送	移管手続中	不明のため 調査中
45	18	87	191	3	1,453	1,282

【参考】区市町村別患者数(都内発生分) (2月1日時点の累計値)

<u> </u>	い m」 イ゙ン ひい ご	51日女人(1)	アソ北エル	<i>)</i> (Z	刀工口时	ポツ米司川	브 <i>/</i>			
千代田	中央	港	新宿	文京	台東	墨田	江東	品川	目黒	大田
555 (518)	1731 (1625)	3576 (3406)	6185 (5890)	1590 (1415)	1935 (1774)	1944 (1723)	3279 (3034)	3033 (2634)	2861 (2533)	5255 (4330)
世田谷	渋谷	中野	杉並	豊島	北	荒川	板橋	練馬	足立	葛飾
7536 (5375)	3014 (2832)	3481 (3194)	4107 (3027)	2434 (2256)	2204 (1794)	1591 (1447)	3683 (3129)	4303 (3118)	4769 (4249)	2898 (2258)
江戸川	八王子	立川	武蔵野	三鷹	青梅	府中	昭島	調布	町田	小金井
3853 (3417)	1984 (1576)	780 (582)	782 (672)	986 (770)	476 (291)	1066 (850)	519 (371)	1168 (920)	1750 (1230)	542 (442)
小平	日野	東村山	国分寺	国立	福生	狛江	東大和	清瀬	東久留米	武蔵村山
609 (490)	629 (535)	467 (358)	451 (341)	255 (193)	327 (191)	334 (267)	265 (191)	242 (199)	378 (288)	232 (164)
多摩	稲城	羽村	あきる野	西東京	瑞穂	日の出	檜原	奥多摩	大島	利島
541 (426)	336 (283)	225 (124)	352 (246)	985 (819)	110 (68)	56 (46)	5 (4)	17 (11)	7 (7)	0 (0)
新島	神津島	三宅	御蔵島	八丈	青ヶ島	小笠原	都外	調査中		
0 (0)	1 (1)	4 (4)	1 (1)	7 (7)	0 (0)	3 (3)	7462 (7136)	63 (59)		

()は感染者のうち、既に退院(療養期間経過を含む)及び死亡された方の累計数

2月2日時点で調査完了したものを更新しています。今後の調査の状況により、数値は変更される可能性があります。