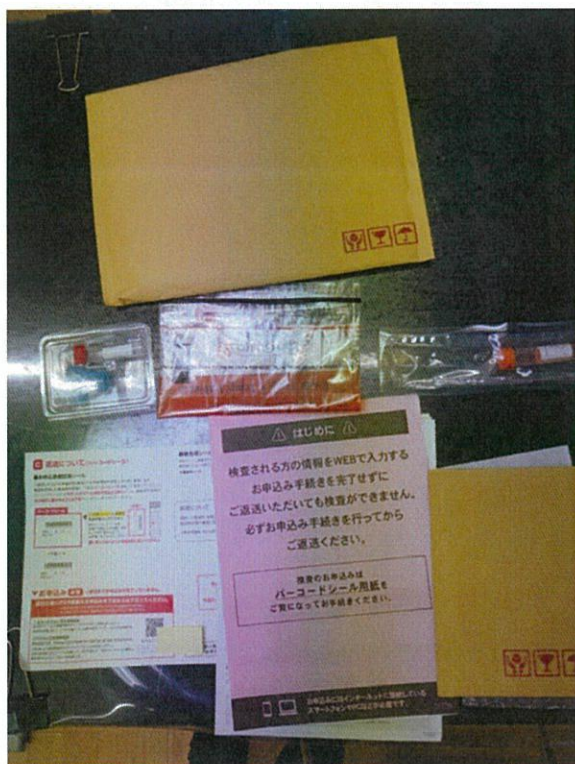


令和 2 年 12 月 24 日

## 法人が準備する職員向け PCR 検査の説明

- 1 概要 保健所や医療機関等からは検査の指示はないが、法人、園が必要と認めた職員に受けていただくものです。費用は法人が負担します。検査結果は必ずお知らせください。
- 2 検査方法 自分で唾液をとって、郵送（速達）していただきます。先方に届いてから 24 時間以内にメールで通知されます。陽性だった場合は、検査機関(にしたんクリニック)から保健所へ連絡されます。またご自身からも所管の保健所へ連絡していただきます。検査結果は、直ちに所属園の園長か部長へ電話連絡をお願いします。  
その後、出勤初日に、検査結果のメールを印刷するか、スマートホンの画面等で所属の上席職員に目視で確認してもらうようお願いいたします。
- 3 検査の注意事項
  - ①写真上の「封筒」に一式入っています。封筒 1 つと、切手（490 円分・速達含む）をお受け取りください
  - ②応援勤務の最終日の勤務後～翌日の午前 10 時までに採取し、投函してください。
  - ③検査にあたっては封筒の中の説明書等を必ず目をとおり、対応をお願いします。
  - ④下の写真左側の用紙に URL 及び QR コードがありますが、送付する前に、スマホまたはパソコンからサイトにアクセスして、事前の申込を必ず行って下さい。
  - ⑤検査結果の通知先メールアドレスは、個人のメールアドレスでお願いします。
  - ⑥バーコードシールを張るなど、同封の「返送前チェックシート」で必ずご確認ください。
  - ⑦写真右下が「返送封筒」です。切手 490 円分と、同封の「返送用宛名シール（緑色）」と「速達シール」を貼って発送してください。
  - ⑧封筒の中に不備などありましたら、  
にしたんクリニックお問合せ窓口 0120-222-545（電話受付 24 時間）にご連絡ください。



担 当  
法人事務局 守（もり）  
070-3171-1638

利用者健康記録

氏名	12月17日						12月18日						12月19日						12月20日						
	起床時		昼		夕		起床時		昼		夕		起床時		昼		夕		起床時		昼		夕		
	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	体温	SPO2	
	37	98	36.6	98	37	98	36.8	97	36.4	99	36.5	98	37	98	36.8	98	37.1	97	36.4	96	36.4	100	36.5	97	
	36	98	36.7	99	36	97	36.8	98	35.5	98	37	99	36.3	99	36.3	97	36.8	100	36.5	97	37	98	36.6	98	
	37.2	96	37	100	37.8	98	38.1 9時カ 十一ル	97	37.6 37.6	98	15時37.4 17時36.9	97	37.6	98	38.1	100ル	15時38.1 カロナ ル	100ル	37.8	97	36	98	37.2	98	
	37	99	37.6	99	37.6	95	38.1 0時カ 十一ル	36.6	99	37.1	97	37.4	98	37.4	98	10時37.2 36.8	97	37.5	97	36.8	96	36.8	98	36.8	98
	37.1	98	35.9	98	37.4	97	36.7	97	37.4	98	15時36.7 17時37.1	100	36.4	98	36.7	98	36.8	100	36.7	99	36.9	98	36.6	98	
	37.1	96	36.5	96	37.3	95	37.2	98	37.3	98	37.3	97	36.9	98	36.7	98	37.5	95	36.9	99	36.5	97	36.7	98	
	36	96	36.6	37.1	97	36	36.6	99	36.6	99	36.7	96	36.4	97	36.6	96	36.3	95	36.4	98	35.9	96	36.6	97	
	37.5	95	37.8	99	38.4 17時カ 十一ル	96	36.8	98	37.2	98	15時36.8 17時37.5	98	37	98	36.8	97	38.2	100	37	97	37	98	36.9	98	
	37.1	97	37.2	100	37.6	95	37.1	96-98	37.1	100	13時38.1 カロナ ル	96	37.2	98	37.2	98	37.2	100	37.3	98	37.1	100	36.6	98	
	37.2	98	36.9	98	37	97	36	98	36.8	100	37	100	36.3	99	36.8	97	36.9	97	36.2	100	36.2	97	36.8	97	
									36.4	98	35.9	97	36.4	98	35.7	96	36.6	100	36.3	100	35.7	96	36.1	98	



利用者基礎疾患リスト

所属

発端者氏名：

注) 現在の症状があれば添付3-3、3健康観察票に記入  
基礎疾患：糖尿病、心血管障害、慢性呼吸器疾患、癌の既往、高血圧症

番号	よみがな氏名	年齢	性別	最終接触日	基礎疾患	症状(注)	閉鎖空間で一緒に過ごす		2メートル以内での会話		便や痰などの体液が直接手等に触れる
							場所と時間	マスク使用	場所と時間	マスク使用	
1		60	男	月 日	脳動脈硬化症	無/有		無/有		無/有	無/有
2		63	男	月 日	左前頭葉腫瘍摘出	無/有		無/有		無/有	無/有
3		43	男	月 日		無/有		無/有		無/有	無/有
4		44	男	月 日		無/有		無/有		無/有	無/有
5		60	男	月 日	糖尿病	無/有		無/有		無/有	無/有
6		73	男	月 日	高血圧症	無/有		無/有		無/有	無/有
7		71	男	月 日		無/有		無/有		無/有	無/有
8		90	男	月 日	高尿酸血症、糖尿病、免疫異常、乳酸アシドーシス	無/有		無/有		無/有	無/有
9		76	男	月 日	高血圧症	無/有		無/有		無/有	無/有
10		65	男	月 日		無/有		無/有		無/有	無/有
11		71	男	月 日	心房細動 高血圧症 骨髄異形成症候群	無/有		無/有		無/有	無/有
12		84	男	月 日		無/有		無/有		無/有	無/有
13		88	男	月 日		無/有		無/有		無/有	無/有
14		42	男	月 日		無/有		無/有		無/有	無/有
15		62	男	月 日	肺中葉症候群	無/有		無/有		無/有	無/有
16		55	男	月 日	肺結核	無/有		無/有		無/有	無/有

個別利用者経過シート

参考資料

No.	氏名	年齢	性別	所属	12/8(火)	12/9(水)	12/10(木)	12/11(金)	12/12(土)	12/13(日)	12/14(月)	12/15(火)	12/16(水)	12/17(木)	12/18(金)	12/19(土)	12/20(日)	12/21(月)	12/22(火)	12/23(水)	12/24(木)	12/25(金)	12/26(土)	12/27(日)	12/28(月)	12/29(火)	12/30(水)	12/31(木)	検査日 検査結果	備考			
1		63	男		37.7	37.3	37.2	36.9	36.9	37	36.8	37	36.7	36.8	36.7	36.8	36.8	36.8	37.1	36.8	36.8	36.7	36.5	36.8	36.8	37.1	36.8	36.8	37.3	12月11日 +	12/13日陽性		
2		44	男					36.8	36.8																					12月11日 +	12/13日陽性		
3		73	男																											12月11日 +	PCR検査結果 (+)12/11陽性		
4		71	男					36.8	36.7																					12月11日 +	12/13日陽性		
5		90	男					37.8	37.8																					12月11日 +	12/13日陽性		
6		60	男					36.6	37.5																					12月15日 +	12/15日陽性		
7		60	男					38.4-38.2	38																					12月15日 +	12/15日陽性		
8		76	男					37.1	36.9																					12月19日 -			
9		65	男					36.8	37.3																					12月11日 +	12/13日陽性		
10		71	男					36.6	36.6																					12月17日 -			
11		84	男					37.8	38.4																					12月11日 +	12/13日陽性		
12		88	男					37.5	38																					12月15日 +	12/15日陽性		
13		42	男					37.1	38.3																					12月15日 +	12/15日陽性		
14		62	男					37.9	37.9																					12月11日 +	12/13日陽性 SP020低下		
15		43	男					37	36.6																					12月17日 +	12/18日陽性		
16		55	男					36.4	36.6																					12月11日 +	12/13日陽性		
17		79	男					36.3	36.8																					12月17日 +	12/18日陽性		
18		73	男																											12月28日 +	12/29日陽性		
19																																	
20																																	
陽性者(入院)					1(1)																												
通院																																	
隔離病棟																																	
合計					1(1)	1(1)	9(3)	13(3)	15(6)	15(6)	14(5)	14(5)	13(4)	7(4)	7(4)	4(2)	5(2)	5(3)															



感染症による物品等使用リスト

参考資料

	使用数	金額	県からの物資
N95マスク	280枚		220枚
ヘアークャップ	1000枚	13,520	
靴カバー	180枚	2,998	
使い捨て手袋M	100箱	84,700	
使い捨て手袋L	100箱	84,700	10箱
使い捨てガウン	1373枚		960枚
フェイスシールド	200枚		100枚
アルコール 一斗缶			2缶
アルコールクリーン80 5ℓ	15本	99,000	
紙コップ	3,000	12,150	
ウエットティッシュ	40個	6,240	
医療用ハイター 1.5 <sup>キ</sup> □	52本	30,680	
医療用ハイター 5 <sup>キ</sup> □	14個	20,230	
感染症ゴミ箱:20ℓ	9個	23,512	
感染症ゴミ箱:50ℓ	490個	2,156,000	
感染症ゴミ箱:箱タイプ1	1個	2,695	
感染症ゴミ箱:箱タイプ2	12個	41,910	
弁当箱	3000本	27,535	
はし	3000本	3,465	
		2,609,335	

\* 上記使用状況については、一つの課での使用状況であり、施設全体では3倍以上の使用量が想定される。

# 3人死亡、223人新規

新型コロナウイルス感染症を巡り、県内で12日、宿泊療養施設で療養中に亡くなった男性を含め3人の死亡が明らかになった。新規感染者数は10歳未満100歳代の男女223人に上り、このうち113人は感染経路が不明という。

横浜市によると、亡くなった80代男性は11月27日に陽性が判明し、同日から入院。死因は新型コロナウイルス感染症だった。70代女性の死因は感染症による肺炎。11月17日に陽性と分かり、入院していた。

※単位は人、カッコ内は前日比増加数。各保健所の発表分を集計。クルーズ船感染者は除く。居住地のほか医療機関所在地なども含まれる。症状別内訳は県発表

横浜市	7189 (130)	南足柄市	22 (1)
川崎市	3233 (54)	相模原市	117 (1)
相模原市	909 (8)	相模原市	20
相模原市	556 (7)	相模原市	49
平塚市	199	相模原市	21
鎌倉市	191 (1)	相模原市	11
藤沢市	605 (5)	相模原市	2
小田原市	111 (2)	相模原市	7
茅ヶ崎市	240	相模原市	3 (1)
逗子市	69 (2)	相模原市	0
三浦市	30	相模原市	10
秦野市	118	相模原市	9 (1)
厚木市	320 (4)	相模原市	2
大和市	308 (5)	相模原市	11
伊勢原市	58	相模原市	80
海老名市	147	相模原市	1
座間市	158 (1)	相模原市	16
計	4822 (229)	死者数	225 (3)

入院患者数 重症 55 軽症・無症状 29  
 (10日現在) 中等症 343

高校では、さらに生徒3人と教員1人の感染が判明。14日から臨時休校とし、生徒と教員計292人のPCR検査を行う。

川崎市川崎区の高齢者福祉施設でも医療従事者ら計11人が感染し、クラスターに。横須賀市では、市立市民病院の感染症病棟に

たに利用者2人が陽性となり、同施設での感染者数は計5人。接待を伴う飲食店で従業員3人の感染が明らかになり、同店での感染者数は計7人に増えた。

## 国内重症者 最多578人

### 東京は621人感染

県は同日、厚木市の知的障害者施設「厚木精華園」で、入所する70代男性と40代の男性職員の感染が判明したと発表した。職員は入所男性が生活するフロアで働いていたという。(報道部)

国内で12日、新たに3041人の新型コロナウイルス感染者が確認され、過去最多を更新した。3千人を超えたのは初めて。重症者も24人増えて過去最多の578人となった。

これまでの感染流行は急増する地域が限定的だった。11月以降の「第3波」は都市部から各地に広がった。地域によっては医療体制が脆弱で、年末年始を迎えるに当たりさらなる警戒が必要だ。岩手、山形、埼

玉、東京、長野、岐阜、高知の7都県で1日当たりの最多を更新した。感染が確認されたのは東京621人、大阪429人、愛知206人など。死者は北海道6人、兵庫4人、神奈川県3人、群馬2人、新潟、岐阜、静岡、愛知、三重、京都、奈良で各1人の計22人。

国内の感染者はクルーズ船ダイヤモンド・プリンセスの乗客乗員を含め計17万8877人。死者は計2589人。

# 県内121人感染、1人死亡

新型コロナウイルス感染症を巡り、県内で14日、新たに10歳未満〜90代の男女121人の感染が確認された。うち57人が感染経路不明。横須賀市では80代男性の死亡が報告された。

同市によると、男性は13日に亡くなった。感染判明時は軽症とされ、基礎疾患があったという。

横浜市では、市内私立高校の男子生徒が陽性と判明。これまでに生徒ら4人が感染しており、市は新たなクラスター（感染者集団）と認定した。すでにクラス

ターが起きた施設でも新規感染者が相次ぎ、市立中の感染者は計13人、障害者入所施設は計45人、有料老人ホームは計16人となった。

県によると、すでに2人の感染者が出ていた厚木市の障害者施設「厚木精華園」（厚木市）で、入所者8人を含む計11人の陽性が判明。感染者は13人となり、県はクラスターが発生したとみている。

一方、横浜市は8月6日と11月26日の感染者数をそれぞれ重複計上したとして、両日の感染者数を各1人減らすと発表した。

※単位は人、カッコ内は前日比増加数。各保健所の発表分を集計。クルーズ船感染者は除く。居住地のほか医療機関所在地なども含まれる。症状別内訳は県発表

横浜市	7384(60)	南足柄市	22
川崎市	3286(7)	綾瀬市	120(1)
相模原市	933(7)	山崎町	20
横須賀市	568(5)	寒川町	50(1)
平塚市	199	磯町	22(1)
鎌倉市	191	宮町	12(1)
藤沢市	623(13)	中井町	2
小田原市	111	大井町	7
茅ヶ崎市	247(7)	山北町	4(1)
逗子市	70(1)	北成町	0
三浦市	31	開成町	10
秦野市	118	箱根町	9
厚木市	336(11)	真鶴町	2
大和市	316(4)	湯河原町	11
伊勢原市	59	葵川村	81
海老名市	148(1)	川村	1
座間市	163	その他	16
<b>計15172(121)</b>		<b>死者数226(1)</b>	

入院患者数 重症 53 軽症・無症状 32  
(11日現在) 中等症 344

13日は10歳未満〜90代の男女231人の感染が確認され、このうち感染経路不明は98人だった。

相模原市は14日、米陸軍

キャンプ座間（座間、相模原市）所属とみられる米軍関係者1人が感染したと発表した。

(報道部)



横浜刑務所や  
県警でも判明

県所管域、最多53人

新型コロナウイルス感染症を巡り、県所管域では17日、過去最多の53人の感染を確認した。クラスター(感染者集団)が発生している厚木市の県立障害者施設「厚木精華園」では職員と入所者の計7人の感染が判明。同園の感染者は計20人となった。県温泉地学研究所(小田原市)研究員の50代男性の感染も確認された。県警は、栄署の60代男性職員と横須賀署の20代男性

※単位は人、カッコ内は前日比増加数。各保健所の発表分を累計。クルーズ船感染者らは除く。居住地のほか医療機関所在地なども含まれる。症状別内訳は県発表

南足柄市	24(1)	南足柄市	24(1)
足柄山町	130(2)	足柄山町	130(2)
綾瀬市	21(1)	綾瀬市	21(1)
寒川町	51	寒川町	51
磯宮町	23	磯宮町	23
大磯町	13	大磯町	13
中井町	2	中井町	2
大松町	7	大松町	7
北成町	5	北成町	5
松田町	0	松田町	0
箱根町	10	箱根町	10
真鶴町	9	真鶴町	9
湯河原町	2	湯河原町	2
愛川町	11	愛川町	11
清川村	81	清川村	81
その他	1	その他	1
その他	16	その他	16
<b>計 16008 (619)</b>		<b>死者数 230 (1)</b>	
<b>入院患者数 (16日現在)</b>		重症	52
		中等症	395
		軽症・無症状	31

17日現在の県内市町村別感染者数

調査の感染を公表。横浜刑務所(横浜市港南区)では、労役場に留置されていた60代男性の感染が判明した。

在日米海軍厚木基地(大和、綾瀬市)は17日、基地関係者1人の感染を発表した。(報道部)

重症 52 中等症 395 軽症・無症状 31

2020. 12/21  
 神奈川新聞

※単位は人 カッコ内は前日比増加数。各保健所の発表分を累計。クルーズ船感染者らは除く。居住地のほか医療機関所在地なども含まれる。症状別内訳は感染発表表

横川市	8236(138)	南定市	24
相模原市	3637(25)	綾瀬市	136
須賀川市	1011(9)	葉山町	22
平塚市	658(14)	川崎町	55(3)
鎌倉市	226	大磯町	24
藤沢市	217(11)	宮前町	13
大和市	670(4)	井田町	2
小田原市	120	井田町	10
茅ヶ崎市	286(13)	北原町	6
三浦市	75	山根町	0
浦和市	36	成城町	10
野木町	129(1)	相模原町	9
厚木市	360(6)	鶴岡町	2
大和市	366(7)	河原町	11
伊勢原市	68(3)	川村町	83
海老名市	160(3)	川村町	1
座間市	173(2)	その他	16
<b>計16852(239)</b>		<b>死者数238(1)</b>	

## 県内239人感染 1人死亡

新型コロナウイルス感染症を巡り、県内で20日、10歳未満〜100歳以上の男女計239人の感染と1人の死亡が判明した。新規感染者のうち119人の感染経路が不明だった一方、各地の学校などでクラスター(感染者集団)が相次いで確認された。

相模原市によると、亡くなったのは100歳以上の女性。クラスターが起きた市内の特別養護老人ホームの入居者で、2日に感染が判明していた。

6件のクラスターが確認された横浜市では、生徒2人と教員が感染した市立中学校で新たに女子生徒2人の陽性が判明。市内ではこのほか、食品関係の工場や美容室、障害者通所施設、介護老人保健施設、有料老人ホームで職員や利用者らの感染者が増え、クラスターとなった。

県や鎌倉市によると、市立玉縄小で児童11人の感染が新たに分かり、クラスターとなった。16日に児童の感染が確認され、18日に児童と職員計132人がPCR

R検査を受けた。21日以降、児童約400人のPCR検査を行う。

川崎市内では、宮前区の市立宮崎中、野川中、有馬中の生徒計10人の感染が分かった。3校は濃厚接触者が判明するまで、21日から臨時休校する。

入院患者数 重症 50 軽症無症状 34  
 (17日現在) 中等症 409

既にクラスターが確認された厚木市の知的障害者施設「厚木精華園」の入所者と職員各2人が新たに陽性となり、同施設関連の感染者は24人となった。茅ヶ崎市内の高齢者施設でも、利用者と職員ら計7人が陽性となり、同施設の感染者は計8人となった。

また、県は16日に発表した感染者のうち、藤沢市としていた30代男性会社員の居住地が海老名市だったと訂正した。

(報道部)

## 東京、今月1万人超

東京都は20日、新型コロナウイルスの感染者が新たに556人報告されたと発表した。12月は月ごとの合計で初めて1万人を超え、1万507人となった。直近7日間で平均した1日当たりの感染者数も603人で初の600人台に達した。累計は5万1446人となった。

平日と比べて感染者数が少ない傾向がある日曜日では過去最多。小池百合子知事は都庁で報道陣の取材に「これからもさらに引き締めが必要と考えている」と述べた。

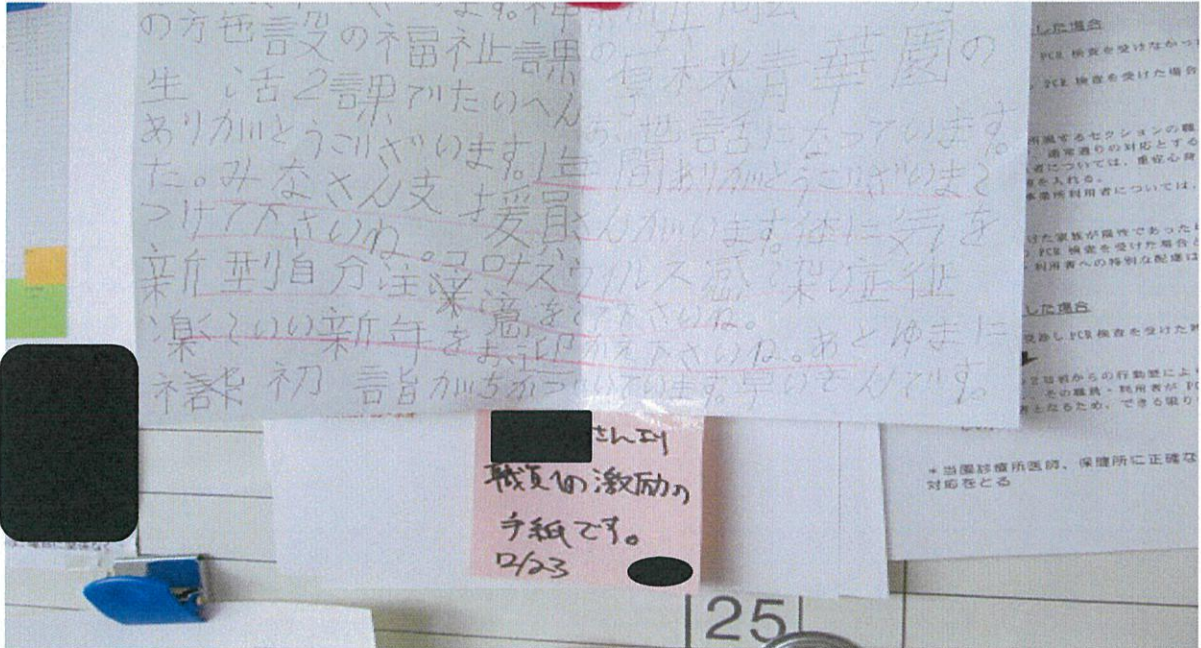
都によると、前日から入院患者数は27人減の2107人、うち重症者は4人増

の66人。新規感染者の年代別では20代の150人と30代の111人が3桁。65歳以上の高齢者は73人だった。

感染経路が不明だったのは320人。判明している236人のうちでは最多が家庭内の101人だった。医療機関では8施設の28人、高齢者関連では7施設で14人などの感染が確認された。

都内は感染状況が深刻度を増しており、17日に医療提供体制に関する警戒度の指標を4段階で最も深刻な「逼迫している」に引き上げた。小池氏は「年末年始コロナ特別警戒」として強く警戒を促している。

## 【利用者からの励ましの手紙】



コロナ禍の中、元気で過ごされた2課利用者の方からの心温まるメッセージです。