第12回新型コロナウイルス感染症対策本部会議

日 時:令和2年8月7日(金)10:00~

場 所:本館3階 本部会議室

次第

1 挨 拶

中原市長

2 状況報告

- (1) 市内の感染状況について(資料1-1、1-2)
- (2) 県発令の「注意報」及び「さらなる警報」の発令基準について (資料 2-1、2-2)

3 各部区局の対応報告

職員への通知等について(資料3-1、3-2) 新型コロナウイルス対策事業の執行概況について(資料4)

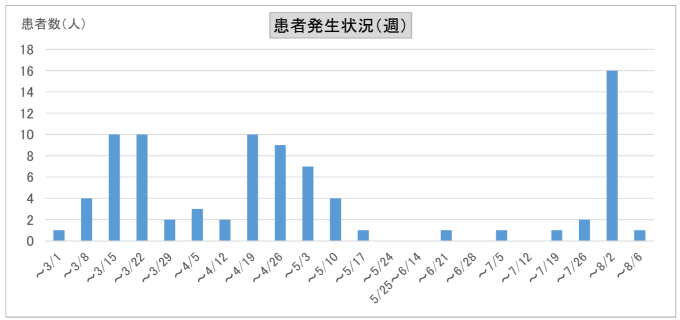
4 その他

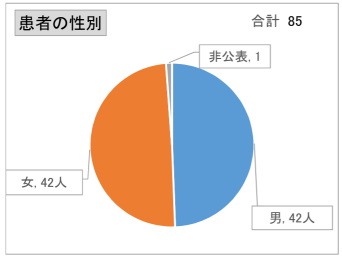
資	資料 1-1	新型コロナウイルス感染症への対応状況について
資	資料 1-2	新型コロナウイルス感染症患者の発生状況
資	資料2-1	さらなる警報について
資	資料2-2	注意報について
資	資料3-1	新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に向けた取り組みについて
資	資料3-2	総務省通知文
資	資料 4	新型コロナウイルス対策事業執行概況

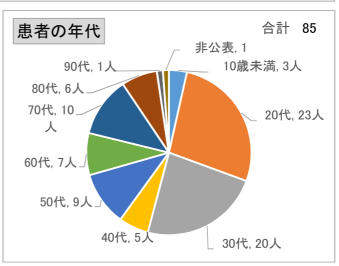
新型コロナウイルス感染症への対応状況について

〇これまでの主な経過と実績

		~2月	3月	4月	5月	6月	7月	~8月6日	
主な経過		・指定感染 症(2/1) ・市相談セン ター(2/3〜) ・市内1例目 (2/29)		·緊急事態 宣言(国 4/7、県 4/16)	·緊急事態 宣言解除 (県5/14、全 国5/25)	・新型外へ (6/1~) ・県を接待食 ・県を接待食 ・県を接待食 (6/19~) ・首増和一(下旬~)	・市内入院0 人(7/1) ・県注意報 (7/31)		合計
	相談数	950	5,038	6,706	3,725	1,328	2,114	595	20,456
主な	PCR検査数	17	606	1,025	784	114	203	244	2,993
実績	患者数	1	27	28	7	1	16	5	85
	濃厚接触者数	54	851	366	35	0	88	73	1,467







新型コロナウイルス感染症患者の発生状況

No.	判明日	年代	性別	居住地	職業	渡航歴	その他	濃厚接 触者数
85	8/6	20歳代	女性	中央区	会社員	なし	76例目の濃厚接触者	調査中
84	8/2	30歳代	女性	東区	会社員	なし	76例目の濃厚接触者	3
83	8/2	20歳代	男性	中央区	会社員	なし	76例目の濃厚接触者	4
82	8/1	80歳代	女性	中央区	無職	なし		6
81	8/1	30歳代	男性	中央区	自営業	なし	73例目の濃厚接触者	60
80	7/31	20歳代	男性	西区	学生	なし	72例目の濃厚接触者	3
79	7/31	20歳代	男性	西区	学生	なし	72例目の濃厚接触者	0
78	7/31	20歳代	男性	西区	学生	なし	72例目の濃厚接触者	1
77	7/31	20歳代	女性	西区	学生	なし	72例目の濃厚接触者	4
76	7/31	20歳代	女性	中央区	自営業	なし	70例目の濃厚接触者	14
75	7/31	20歳代	男性	江南区	飲食店従業員	なし	70例目の濃厚接触者	6
74	7/31	20歳代	女性	中央区	飲食店従業員	なし	70例目の濃厚接触者	0
73	7/31	20歳代	女性	中央区	飲食店従業員	なし	70例目の濃厚接触者	2
72	7/29	20歳代	男性	西区	学生	なし		21
71	7/28	50歳代	男性	中央区	教員	なし		※県外 2
70	7/28	20歳代	女性	東区	飲食店従業員	なし		25
69	7/28	70歳代	男性	西区	教員	なし	68例目の濃厚接触者	0
68	7/26	50歳代	女性	西区	新潟市職員	なし		1
67	7/21	30歳代	男性	西区	会社員	なし		0
66	7/18	20歳代	女性	北区	学生	なし		0
65	7/4	20歳代	男性	東区	会社員	なし		8
64	6/18	非公表	非公表	市内	非公表	あり	空港検疫陽性者の濃厚接触者	0
63	5/15	30歳代	女性	中央区	会社員	なし		4
62	5/8	30歳代	男性	北区	会社員	なし		4

No.	判明日	年代	性別	居住地	職業	渡航歴	その他	濃厚接 触者数
61	5/8	70歳代	女性	北区	無職	なし		26
60	5/8	60歳代	男性	北区	自営業	なし	59例目の濃厚接触者	0
59	5/5	60歳代	女性	北区	無職	なし		1
58	5/1	70歳代	女性	北区	無職	なし	50例目の濃厚接触者	0
57	5/1	50歳代	女性	北区	無職	なし	43例目の濃厚接触者	0
56	4/28	40歳代	男性	西蒲区	会社員	なし		1
55	4/28	30歳代	男性	中央区	会社員	なし	52例目の濃厚接触者	1
54	4/28	30歳代	男性	東区	会社員	なし	52例目の濃厚接触者	7
53	4/28	20歳代	女性	東区	無職	なし	51例目の濃厚接触者	0
52	4/28	30歳代	男性	東区	会社員	なし	51例目の濃厚接触者	37
51	4/26	10歳未満 (乳幼児)	女性	東区	_	なし		2
50	4/26	70歳代	男性	北区	無職	なし		3
49	4/26	90歳代	女性	北区	無職	なし	45例目の濃厚接触者	38
48	4/24	30歳代	女性	秋葉区	会社員	なし	39例目の濃厚接触者	0
21	4/24	20歳代	男性	東区	医療機関職員	なし	再陽性	2
47	4/24	70歳代	男性	北区	無職	なし		10
46	4/23	70歳代	男性	北区	無職	なし		42
45	4/22	80歳代	女性	北区	無職	なし	43例目の濃厚接触者	52
44	4/21	80歳代	男性	北区	無職	なし		16
43	4/21	80歳代	男性	北区	無職	なし		4
42	4/17	20歳代	女性	東区	会社員	なし	41例目の濃厚接触者	4
41	4/17	20歳代	男性	東区	会社員	なし	33例目の濃厚接触者	2
40	4/17	20歳代	女性	東区	飲食店従業員	なし	32例目の濃厚接触者	3
39	4/17	30歳代	男性	秋葉区	会社員	なし		6
38	4/17	70歳代	女性	北区	無職	なし		6
37	4/16	30歳代	男性	東区	会社員	なし		1

No.	判明日	年代	性別	居住地	職業	渡航歴	その他	濃厚接 触者数
36	4/15	50歳代	女性	中央区	公務員	なし		14
35	4/14	20歳代	男性	東区	飲食店従業員	なし		21
34	4/14	30歳代	男性	中央区	会社員	なし	31例目の濃厚接触者	7
33	4/14	60歳代	女性	中央区	医療機関職員	なし		13
32	4/11	30歳代	男性	東区	飲食店従業員	なし		41
31	4/8	20歳代	女性	江南区	会社員	なし		18
30	4/3	60歳代	女性	江南区	無職	なし		13
29	4/3	20歳代	女性	市内滞在中	学生	チェコ		2
28	3/31	50歳代	男性	東区	自営業	ブラジル		2
27	3/28	80歳代	女性	江南区	無職	なし		39
26	3/27	20歳代	男性	(西区)	学生	アメリカ合衆国		7
25	3/21	70歳代	男性	中央区	無職	なし	4例目の濃厚接触者	2
24	3/20	30歳代	女性	江南区	医療機関職員	なし	17例目の濃厚接触者	9
23	3/19	10歳未満 (乳幼児)	女性	江南区	_	なし	6例目の濃厚接触者	4
22	3/19	70歳代	女性	東区	無職	なし	15例目の濃厚接触者	0
21	3/18	20歳代	男性	東区	医療機関職員	なし	16例目の濃厚接触者	108
20	3/17	40歳代	男性	中央区	会社員	なし	10例目の濃厚接触者	5
19	3/17	30歳代	女性	江南区	会社員	なし	10例目の濃厚接触者	1
18	3/16	50歳代	女性	中央区	保育園職員	なし	6例目の濃厚接触者	3
17	3/16	30歳代	女性	中央区	保育園職員	なし	6例目の濃厚接触者	36
16	3/16	50歳代	女性	東区	福祉施設職員	なし	15例目の濃厚接触者	43
15	3/14	80歳代	男性	東区	無職	なし		51
14	3/13	40歳代	男性	南区	会社員	なし		86
13	3/12	30歳代	女性	東区	会社員	なし	10例目の濃厚接触者	28
12	3/12	10歳未満 (乳幼児)	男性	中央区	_	なし	9例目の濃厚接触者	0
11	3/12	30歳代	女性	中央区	無職	なし	9例目の濃厚接触者	5

No.	判明日	年代	性別	居住地	職業	渡航歴	その他	濃厚接 触者数
10	3/10	30歳代	男性	中央区	会社員	なし		32
9	3/10	30歳代	男性	中央区	会社員	なし	7例目の濃厚接触者	36
8	3/10	60歳代	男性	秋葉区	会社員	なし	7例目の濃厚接触者	13
7	3/9	40歳代	男性	中央区	会社員	なし	2例目の濃厚接触者	20
6	3/9	50歳代	女性	中央区	保育園職員	なし	2例目の濃厚接触者	96
5	3/5	70歳代	女性	中央区	無職	なし	4例目の濃厚接触者	0
4	3/2	40歳代	男性	中央区	自営業	なし		34
3	3/2	50歳代	女性	東区	無職	なし		99
2	3/2	60歳代	女性	東区	無職	なし		92
1	2/29	60歳代	男性	東京都	無職	なし		54