

## 磐田市新型コロナウイルス感染症対策本部 第19回本部会議

と き：令和2年12月10日（木）午後4時00分～

と ころ：本庁舎4階 大会議室

### 次 第

#### 1. 開 会

#### 2. 議 事

(1) 市内の新型コロナウイルス感染症患者の状況について【健康福祉部】

資料1 市内陽性者の分析

(2) 高齢者施設、障害者施設への立入調査について【健康福祉部】

資料2 市内高齢者・障害者施設において「新型コロナ感染者の発生」と「クラスター化」をさせないために（案）

(3) 磐田市新型コロナウイルス感染症対策「作業部会」の設置について

資料3 作業部会の設置（案）

(4) 年末年始の対応について

(5) 各部局からの報告について

<健康福祉部>新型コロナウイルスワクチンに関する情報提供

<企画部>新型コロナウイルス感染症対策関連事業【一覧】

<議会事務局>議会で新型コロナ感染者等が発生した場合の対応

#### 3. その他

#### 4. 閉 会



資料1

# 新型コロナウイルス感染症

～市内陽性者の分析～  
(11月末までに公表された29人分)



2020/12/10

Copyright(C) Iwata City. All Rights Reserved.

## 県から見た磐田市の状況

### ■ 県内市町の状況 (R2. 12. 1現在 (R2. 12. 2静岡新聞朝刊より))

番号	市町名	人口	陽性者数	陽性者割合
1	伊東市	69,215	109	0.157%
2	熱海市	37,042	51	0.138%
3	伊豆の国市	48,860	44	0.090%
4	静岡市	702,395	617	0.088%
5	浜松市	804,780	522	0.065%
6	南伊豆町	8,321	5	0.060%
7	伊豆市	30,952	12	0.039%
8	焼津市	139,876	54	0.039%
9	清水町	32,596	12	0.037%
10	三島市	110,352	39	0.035%
11	富士市	254,110	87	0.034%
12	富士宮市	132,961	45	0.034%
13	小山町	18,781	6	0.032%
14	湖西市	59,678	19	0.032%
15	島田市	98,757	31	0.031%
16	藤枝市	145,550	38	0.026%
17	沼津市	195,986	51	0.026%
18	西伊豆町	7,954	2	0.025%
19	牧之原市	45,990	10	0.022%
20	掛川市	117,931	23	0.020%
21	袋井市	88,234	17	0.019%
22	磐田市	170,038	32	0.019%
23	長泉町	43,558	8	0.018%
24	御殿場市	88,856	15	0.017%

35市町中21番目の感染状況



※人口: H31. 1. 1現在 (総務省自治行政局「住民基本台帳人口要覧」より)

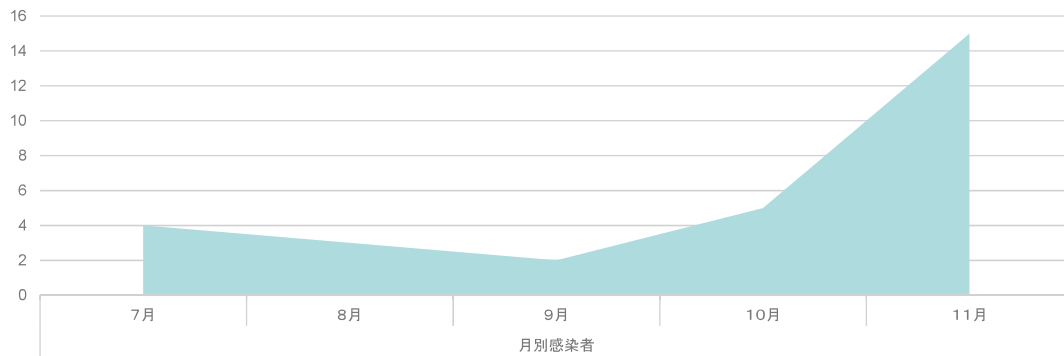
Copyright(C) Iwata City. All Rights Reserved.



# 感染状況①

## ■ 月別陽性者数

月	7月	8月	9月	10月	11月
人数	4人	3人	2人	5人	15人



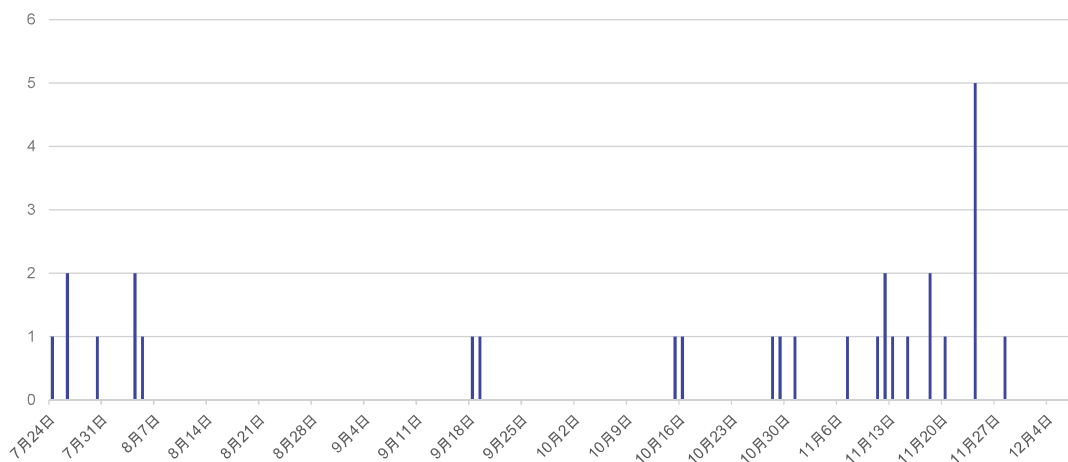
Copyright(C) Iwata City. All Rights Reserved.



# 感染状況②

## ■ 市内陽性者の推移

陽性者推移(公表日)



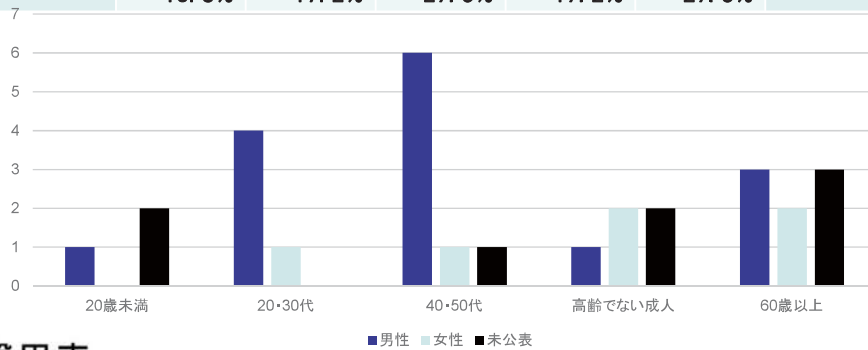
Copyright(C) Iwata City. All Rights Reserved.



# 陽性者の性別・年齢状況

## 性別・年齢階級別状況

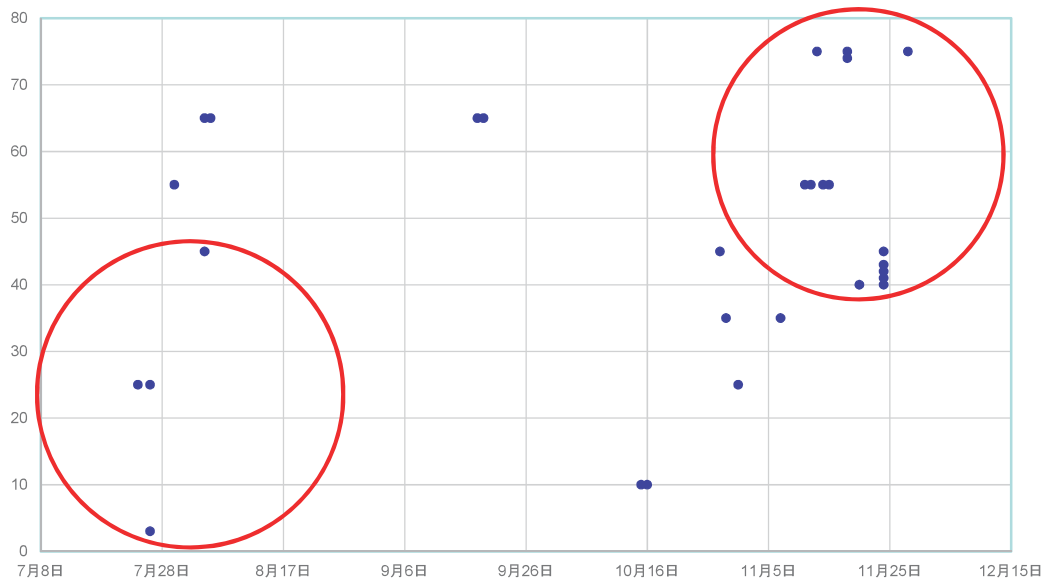
性別 年齢	20歳未満	20・30代	40・50代	高齢でない 成人	60歳以上	合計
男性	1人	4人	6人	1人	3人	15人
	3.4%	13.8%	20.7%	3.4%	10.3%	
女性	0人	1人	1人	2人	2人	6人
	0%	3.4%	3.4%	6.9%	6.9%	
未公表	2人	0人	1人	2人	3人	8人
	6.9%	0%	3.4%	6.9%	10.3%	
合計	3人	5人	8人	5人	8人	29人
	10.3%	17.2%	27.5%	17.2%	27.5%	



Copyright(C) Iwata City. All Rights Reserved.



# 陽性者の年齢分布



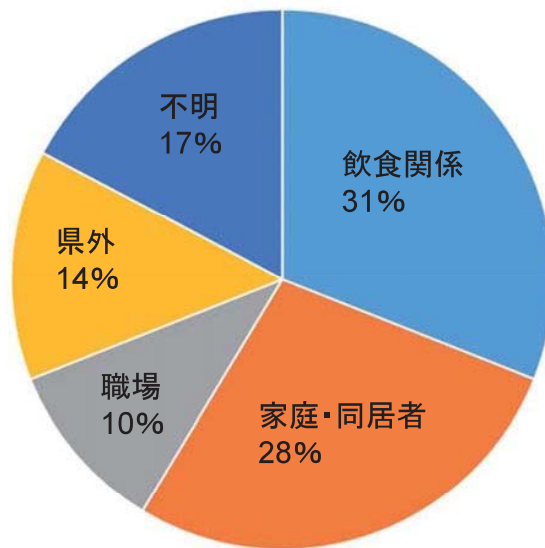
未成年者:10 20代:25 30代:35 40代:45 50代:55 60代:65 高齢者:75  
 高齢でない成人:40 で表示



Copyright(C) Iwata City. All Rights Reserved.



## 感染経路



飲食関係は、浜松市クラスターの影響が大きい。現在、市中感染が広がっている状況ではない。



## 症状からみた状況

### ■症状の有無

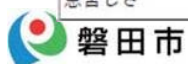
	件数	割合
症状有	23人	79.3%
無症状	6人	20.7%
合計	29人	100.0%

### ■発症時と公表時の症状の傾向

発症時症状	※複数回答	
	件数	割合
発熱	16	35.6%
頭痛	5	11.1%
咳	9	20.0%
鼻水・鼻づまり	4	8.9%
喉痛み	3	6.7%
味覚異常	1	2.2%
胸の痛み	1	2.2%
身体痛・倦怠感	6	13.3%
息苦しさ	0	0.0%



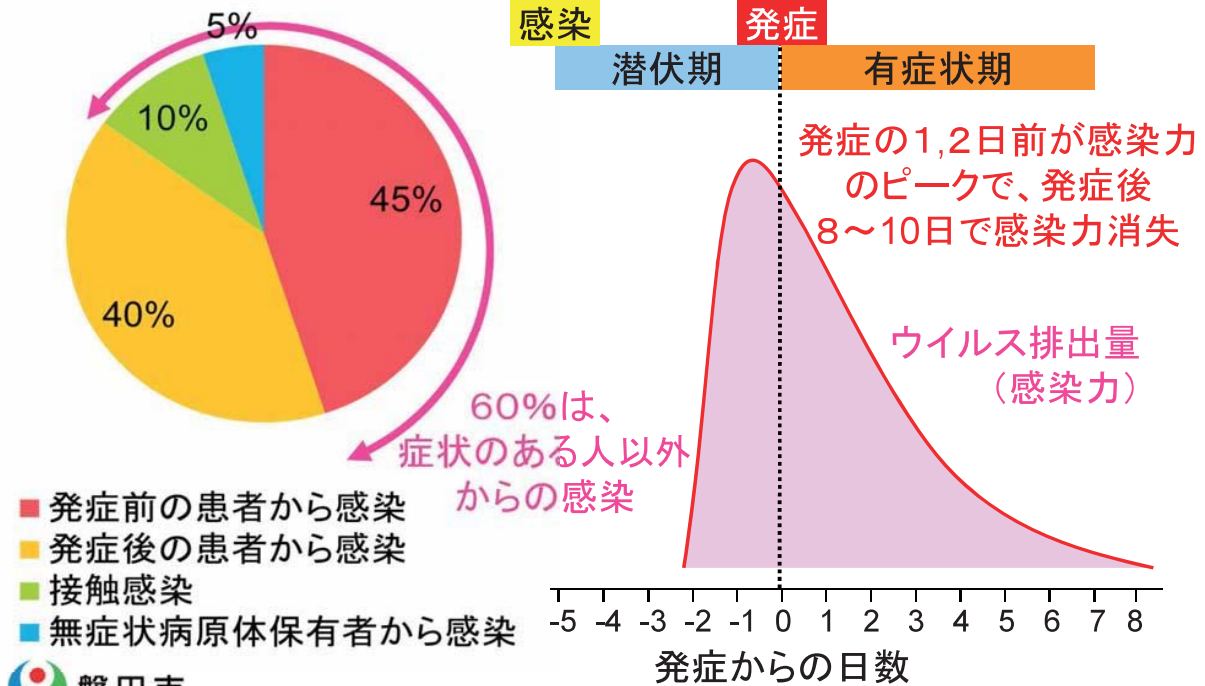
公表時症状	※複数回答	
	件数	割合
発熱	7	26.9%
頭痛	2	7.7%
咳	6	23.1%
鼻水・鼻づまり	2	7.7%
喉痛み	1	3.8%
味覚異常	4	15.4%
胸の痛み	0	0.0%
身体痛・倦怠感	3	11.5%
息苦しさ	1	3.8%





## 新型コロナウイルス感染症 感染源と感染時期が予防を困難化

静岡県疾病対策課資料



Copyright(C) Iwata City. All Rights Reserved.

8



## 参考資料

### 濃厚接触者の定義

感染源	患者 (確定例)	臨床的特徴等から新型コロナウイルス感染症が疑われ、かつ、検査により新型コロナウイルス感染症と診断された者
	無症状病原体保有者	臨床的特徴を呈していないが、検査により新型コロナウイルス感染症と診断された者
感染可能期間	患者 (確定例)	新型コロナウイルス感染症を疑う症状を呈した2日前から入院待機開始までの間
	無症状病原体保有者	陽性確定した検体採取日の2日前から入院等の待機期間までの間
濃厚接触	<ul style="list-style-type: none"> <li>同居あるいは長時間の接触(車内、航空機内等を含む)があった者</li> <li>適切な感染防護無しに診察、看護若しくは介護していた者</li> <li>気道分泌液もしくは体液等の汚染物資に直接接触した可能性が高い者</li> <li>手で触れることの出来る距離(目安として1メートル)で、必要な感染予防策なしで、15分以上の接触があった者(周辺の環境や接触の状況等個々の状況から感染性を総合的に判断する)。</li> </ul>	

国立感染症研究所感染症疫学センター「新型コロナウイルス感染症患者に対する積極的疫学調査実施要領」令和2年5月29日版より



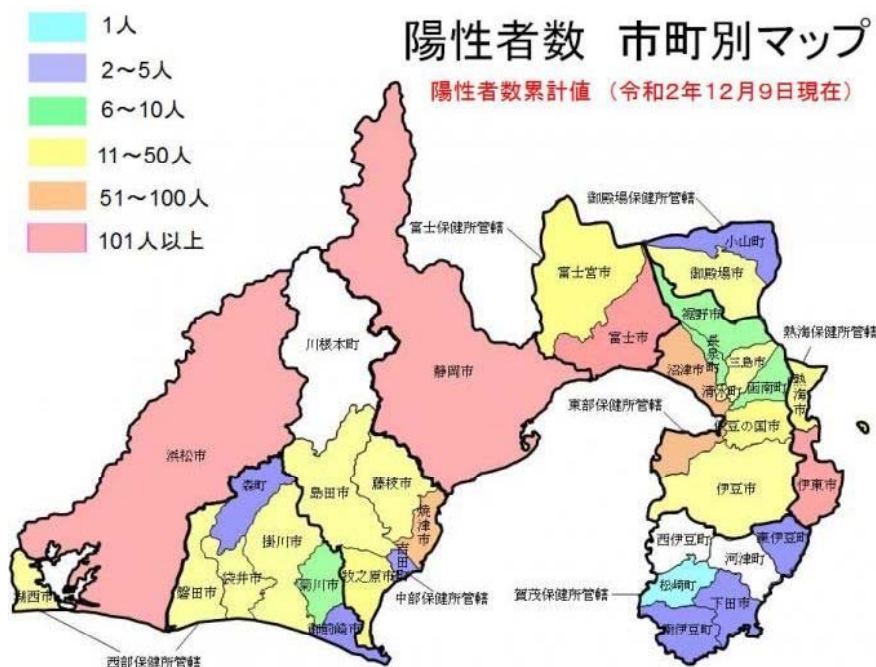
Copyright(C) Iwata City. All Rights Reserved.

9

◆静岡県内の状況【令和2年12月9日現在】

(1) 感染者数 1/30~12/9 累計 2,030名

<1/30~9/30 : 543名。10/1~10/31 : 118名。11/1~11/30 : 965名。12/1~12/9 : 404名>



保健所名	市町名	陽性者数
賀茂	計	12人
	下田市	2人
	東伊豆町	2人
	河津町	-
	南伊豆町	5人
	松崎町	1人
	西伊豆町	-
	非公開	2人
熱海	計	163人
	熱海市	49人
	伊東市	113人
	非公開	1人
東部	計	212人
	沼津市	55人
	三島市	43人
	裾野市	9人
	伊豆市	12人
	伊豆の国市	45人
	函南町	7人
	清水町	12人
	長泉町	8人
	非公開	21人
御殿場	計	28人
	御殿場市	15人
	小山町	4人
	非公開	9人

保健所名	市町名	陽性者数
富士	計	150人
	富士市	103人
	富士宮市	46人
	非公開	1人
静岡市	静岡市	616人
中部	計	159人
	島田市	32人
	焼津市	67人
	藤枝市	41人
	牧之原市	16人
	吉田町	2人
川根本町	-	
非公開	1人	
西部	計	123人
	磐田市	33人
	掛川市	25人
	袋井市	18人
	御前崎市	5人
	菊川市	8人
	湖西市	19人
	森町	4人
	非公開	11人
	浜松市	浜松市
その他	県外・非公開・調査中	57人

総計 2,030人

## (2) 感染者集団（クラスター）の状況

静岡県新型コロナウイルス感染症対策本部 第15回本部員会議（12月4日）資料より

### 静岡県内の感染者集団（クラスター）の状況 11月30日時点

No.	認定日	所在地	施設の種類の	感染者数
1	7月17日	1熱海市1	カラオケを伴う飲食店	13
2	7月23日	2浜松市1	接待を伴う飲食店	51
3	7月24日	浜松市2	接待を伴う飲食店	10
4	7月27日	熱海市2	演奏を伴う飲食店	9
5	7月30日	3富士市1	接待を伴う飲食店	6
6	8月12日	4静岡市1	飲食店	5
7	8月12日	浜松市3	スポーツクラブ	5
8	8月17日	5御殿場市1	接待を伴う飲食店	8
9	8月25日	静岡市2	工場	7
10	9月5日	富士市2	スナック	9
11	9月30日	静岡市3	住宅	5
12	10月27日	浜松市4	同業者の集まり	23
13	10月28日	6伊豆の国市1	病院（順天堂静岡病院）	19
14	11月6日	浜松市5	有料老人ホーム	6
15	11月6日	浜松市6	グループホーム	22
16	11月8日	7焼津市1	事業所	9
17	11月11日	静岡市4	学校&バイト	56
18	11月14日	浜松市7	病院（遠州病院）	14
19	11月14日	静岡市5	カラオケを伴う飲食店A※*	8
20	11月14日	静岡市6	カラオケを伴う飲食店B※	12
21	11月18日	静岡市7	カラオケを伴う飲食店	5
22	11月18日	静岡市8	病院（済生会病院）	33
23	11月18日	浜松市8	接待を伴う飲食店	31
24	11月18日	浜松市9	接待を伴う飲食店	20
25	11月20日	静岡市9	カラオケを伴う飲食店C*	5
26	11月21日	静岡市10	カラオケを伴う飲食店	6
27	11月22日	8沼津市1	接待を伴う飲食店	23
28	11月23日	9伊東市1	カラオケもあるバー	10
29	11月25日	静岡市11	接待を伴う飲食店	8
30	11月27日	静岡市12	デイサービス事業所	26
31	11月29日	伊東市2	カラオケもあるスナック	7
32	11月29日	富士市3	工場	6
33	11月29日	富士市4	読書会	13
34	11月29日	富士市5	事業所	5
35	11月30日	静岡市13	接待を伴う飲食店	17
36	11月30日	富士市6	遊技施設	5
計	36件	9市	飲食店20、接待9、カラオケ8 病院3、高齢者施設3	517

※No.19と20の両店利用4人、\*No.19と25の両店利用1人

- ・合計36件の内23件が11月に発生しており、感染者が急増する要因となっている。
- ・形態では、飲食店が20件、うち接待を伴う飲食店9件、カラオケ店9件となっている。
- ・地域的には、静岡市が13件、浜松市が9件、富士市が6件、伊東市2件などである。

○12月8日現在 静岡県内の発生数：43件

資料以降の主な発生：（静岡市）不二電子工業（株）本社工場、（牧之原市）榛原総合病院

## (3) 県内感染症指定医療機関等の入院状況（12月9日正午現在）

施設等	感染症指定医療機関	一般病院	計	うち重症者	宿泊施設	確保病床	確保宿泊療養施設
施設数	9施設	23施設	32施設	7施設	3施設	37施設	3施設
人数等	66人	102人	168人	12人	44人	348床	379人

○退院者数（自宅療養者、死亡退院（19人）含む）：1,386人

○自宅待機者数（入院調整中）及び自宅療養者数：396人

## (4) 地域別及び重症者の病床占有率（12月9日正午現在）

区分	入院者数	確保病床数	病床占有率
県東部地域	58	80	72.5%
県中部地域	76	114	66.7%
県西部地域	34	154	22.1%
県全体	168	348	48.3%
重症者	12	29	41.4%





## 市内高齢者・障害者施設において「新型コロナウイルス感染者の発生」と「クラスター化」をさせないために（案）

### （現在）

県：高齢者、障害者施設（2,300施設）に11/9注意喚起 発出

市：【障害者施設】訪問中（チェックリストにより） 29施設中、6施設済

県の「感染予防チェックリスト」（入所、通所、計画相談事業所別）  
を持参し、ヒアリング

【高齢者施設】注意喚起メール発出 11/12（1回目）、11/24（2回目）

内容：チェックリスト、市立総合病院 YouTube チャンネル

### （今後）

#### 実態把握（アンケート方式：一斉メールにて）

【高齢者施設】①チェックリストなどを参考にしながら、マスク、消毒の徹底をしていますか？

②施設を運営する上で、感染症予防対策に不安を感じていることは？

③施設内のゾーニングなどを含め、専門職（例：市立総合病院感染症専門職）による施設内での無料指導・アドバイスを希望しますか？

【障害者施設】②と③

#### 専門的観点で施設内立入り

想定対象施設

高齢者施設…グループホーム 15施設、通所（地域密着型分）14施設 + 特養など

障害者施設…29施設

### 手法、スケジュール

R 2年 12月 中旬：PT立上げ（福祉課、高齢者支援課、健康増進課）

実態把握、とりまとめ

R 3年 1月～ 施設内立入指導、アドバイス



# 新型コロナウイルス感染症対策「作業部会」の設置(案)

新型コロナウイルス感染症の全国的な拡大及び長期化が想定される中、感染症対策と経済対策を一体的に推進するとともに、庁内各部局の連携を図りながら、今後、必要な対策や政策を迅速かつ効率的に推進するために、対策本部の下部組織として、以下の「作業部会」を設置する。

## 新型コロナウイルス感染症対策本部

### 保健医療対策部会

- 健康福祉部
- 磐田市立総合病院

- ・ PCR検査体制の構築
- ・ 陽性患者の分析
- ・ 医療機関との連絡調整
- ・ 診療、入院調整
- ・ 学校、幼保等の対応
- ・ ワクチン接種
- ・ コロナ関係対応班  
(健康相談窓口)

### 危機管理部会

- 総務部  
(危機管理課・総務課・職員課)

- ・ 対策本部の運営
- ・ 庁内体制整備
- ・ 業務継続対策(職員配置)
- ・ 物資、資機材の確保
- ・ 議会との連絡調整

### 企画調整部会

- 企画部  
(秘書政策課・広報広聴CP課・財政課)
- 産業部 (経済観光課・産業政策課)
- 全部局

- ・ 予算関係
- ・ 臨時交付金の活用
- ・ 市民への情報提供と啓発
- ・ 報道機関との調整
- ・ 庁舎の感染予防対策
- ・ 全庁に係る調整

市内感染状況の把握  
感染症予防・拡大防止策

社会活動低下に伴う  
企業及び個人への支援策

事務局：危機管理課