

鳥取県新型コロナウイルス感染症対策本部（第126回）  
（持ち回り開催）

- 日時：令和4年1月27日（木）
- 議題：
  - （1）新規クラスターの発生について
  - （2）その他

# 新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

## (前回対策本部会議(1/26)以降公表事例)

<鳥取市保健所管内1039～1053例目(県内2696～2710例目)>

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
1月25日	1月26日	管内1039例目 (県内2696例目)	鳥取市	1/23咽頭痛、咳、発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
1月25日	1月26日	管内1040例目 (県内2697例目)	鳥取市	1/24咳、頭痛	県の無料PCR検査
1月25日	1月26日	管内1041例目 (県内2698例目)	鳥取市	1/24発熱、咳、痰	県の無料PCR検査
1月25日	1月26日	管内1042例目 (県内2699例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1月25日	1月26日	管内1043例目 (県内2700例目)	鳥取市	1/24咳、咽頭痛、倦怠感	抗原検査キットでの自主検査、PCR検査
1月25日	1月26日	管内1044例目 (県内2701例目)	鳥取市	1/24発熱、咳	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
1月25日	1月26日	管内1045例目 (県内2702例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1月25日	1月26日	管内1046例目 (県内2703例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の接触者として抗原定量検査、PCR検査
1月25日	1月26日	管内1047例目 (県内2704例目)	鳥取市	1/24咽頭痛、全身の痛み、発熱	医療機関を受診しPCR検査
1月25日	1月26日	管内1048例目 (県内2705例目)	鳥取市	1/21咳、倦怠感	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
1月25日	1月26日	管内1049例目 (県内2706例目)	鳥取市	1/23咳	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1月25日	1月26日	管内1050例目 (県内2707例目)	鳥取市	無症状	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1月25日	1月26日	管内1051例目 (県内2708例目)	鳥取市	1/25発熱、喉の違和感	県内陽性者の濃厚接触者としてPCR検査
1月25日	1月26日	管内1052例目 (県内2709例目)	鳥取市	1/24咽頭痛、倦怠感、発熱	医療機関を受診し抗原定性検査、PCR検査
1月25日	1月26日	管内1053例目 (県内2710例目)	鳥取市	1/25発熱、咽頭痛	県内陽性者の接触者としてPCR検査

※1月26日陽性確認分の37件(管内1054～1090例目(県内2854～2890例目))の詳細については調査中

# 新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

## (前回対策本部会議(1/26)以降公表事例)

<県設置保健所管内:県内2711~2853例目>

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
1月25日	1月26日	県内2711例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2712例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2713例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2714例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2715例目	倉吉	1/22 咽頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2716例目	倉吉	1/25 咳、鼻水、喉の違和感	濃厚接触者として健康観察中に検査
1月25日	1月26日	県内2717例目	倉吉	1/22 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2718例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2719例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2720例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
1月25日	1月26日	県内2721例目	倉吉	1/25 喉の違和感	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2722例目	倉吉	1/24 倦怠感、発熱、	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2723例目	倉吉	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2724例目	倉吉	1/25 痰、発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2725例目	倉吉	1/24 微熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2726例目	倉吉	1/24 発熱、頭痛、吐き気	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2727例目	倉吉	1/25 頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2728例目	倉吉	無症状	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2729例目	倉吉	無症状	医療機関を受診し検査

# 新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

## (前回対策本部会議(1/26)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
1月25日	1月26日	県内2730例目	倉吉	無症状	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2731例目	倉吉	無症状	無料検査を受検
1月25日	1月26日	県内2732例目	倉吉	1/25 発熱、鼻づまり、咽頭痛、倦怠感	無料検査を受検
1月25日	1月26日	県内2733例目	倉吉	1/25 発熱、咳	無料検査を受検
1月25日	1月26日	県内2734例目	米子	1/21 咽頭痛、咳、頭痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2735例目	米子	1/24 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2736例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2737例目	米子	1/22 発熱、喉の違和感	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2738例目	米子	1/17 発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2739例目	米子	1/22 発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2740例目	米子	1/24 発熱、鼻水、咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2741例目	米子	1/22 咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2742例目	米子	1/23 嘔声	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2743例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2744例目	米子	1/23 発熱、咽頭痛、頭痛、めまい	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2745例目	米子	1/23 頭痛、寒気、咽頭痛、鼻水	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2746例目	米子	1/23 頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2747例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2748例目	米子	1/24 咽頭痛、頭痛、咳	医療機関を受診し検査

# 新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

## (前回対策本部会議(1/26)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
1月25日	1月26日	県内2749例目	米子	1/23 倦怠感	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2750例目	米子	1/22 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2751例目	米子	1/21 咳、熱っぽさ、声枯れ、倦怠感	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2752例目	米子	1/24 発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2753例目	米子	1/24 発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2754例目	米子	1/24 発熱、咳、鼻水、倦怠感	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2755例目	米子	1/25 発熱、悪寒、頭痛、関節痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2756例目	米子	1/23 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2757例目	米子	1/25 発熱、咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2758例目	米子	確認中	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2759例目	米子	1/23 喉の違和感、鼻水、咳、倦怠感、頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2760例目	米子	無症状	無料検査を受検
1月25日	1月26日	県内2761例目	米子	1/24 鼻汁、咳	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2762例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2763例目	米子	1/24 発熱、咳	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2764例目	米子	1/25 鼻水、咳	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2765例目	米子	1/24 鼻づまり、喉の違和感	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2766例目	米子	1/24 発熱、咳	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2767例目	米子	1/24 発熱	医療機関を受診し検査

# 新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

## (前回対策本部会議(1/26)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
1月25日	1月26日	県内2768例目	米子	1/16 発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2769例目	米子	1/19 微熱、鼻水、咳	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2770例目	米子	1/18 咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2771例目	米子	1/23 発熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2772例目	米子	1/23 微熱、咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2773例目	米子	1/24 発熱、咳	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2774例目	米子	1/25 喉の違和感	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2775例目	米子	1/24 咳	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2776例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2777例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2778例目	米子	1/25 発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2779例目	米子	1/24 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2780例目	米子	1/24 悪寒、発熱、咽頭痛、関節痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2781例目	米子	1/25 発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2782例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2783例目	米子	1/23 嘔吐	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2784例目	米子	1/24 喉の違和感	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2785例目	米子	1/22 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2786例目	米子	1/25 喉の違和感	医療機関を受診し検査

# 新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

## (前回対策本部会議(1/26)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
1月25日	1月26日	県内2787例目	米子	1/24 咽頭痛、倦怠感、発熱、食欲不振	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2788例目	米子	1/24 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2789例目	米子	1/25 発熱、関節痛、倦怠感	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2790例目	米子	1/24 喉の違和感、発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2791例目	米子	1/24 鼻づまり、鼻水、咳、食欲不振	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2792例目	米子	1/22 発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2793例目	米子	1/22 発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2794例目	米子	1/22 鼻水	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2795例目	米子	1/25 微熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2796例目	米子	1/24 発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2797例目	米子	1/22 微熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2798例目	米子	1/24 咳、頭痛、発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2799例目	米子	1/24 倦怠感、発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2800例目	米子	1/23 咽頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2801例目	米子	1/21 喉の違和感	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2802例目	米子	1/23 発熱、咳	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2803例目	米子	1/24 発熱、腹痛、食欲不振	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2804例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2805例目	米子	1/22 悪寒、発熱、関節痛、冷や汗	医療機関を受診し検査

# 新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

## (前回対策本部会議(1/26)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
1月25日	1月26日	県内2806例目	米子	1/21 発熱、頭痛、悪寒、吐き気、胃腸炎、体中の痛み	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2807例目	米子	無症状	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2808例目	米子	1/23 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2809例目	米子	1/25 微熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2810例目	米子	1/25 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2811例目	米子	1/23 微熱、咳、頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2812例目	米子	1/24 発熱、咳、咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2813例目	米子	1/23 鼻水	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2814例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2815例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2816例目	米子	1/25 発熱、咽頭痛、関節痛、鼻づまり、頭痛、吐き気、倦怠感	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2817例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2818例目	米子	1/24 発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2819例目	米子	1/24 発熱、関節痛、倦怠感	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2820例目	米子	1/24 悪寒、発熱、咽頭痛、鼻閉塞、頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2821例目	米子	1/24 咽頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2822例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2823例目	米子	1/24 発熱、咽頭痛、頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2824例目	米子	無症状	疫学調査として検査



# 新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

## (前回対策本部会議(1/26)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
1月25日	1月26日	県内2825例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2826例目	米子	1/24 喉の違和感、頭痛、倦怠感、 体の痛み、発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2827例目	米子	1/22 喉の違和感、倦怠感、寒気	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2828例目	米子	1/23 咳	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2829例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2830例目	米子	1/24 咽頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2831例目	米子	1/24 咽頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2832例目	米子	1/24 咽頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2833例目	米子	1/24 咽頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2834例目	米子	1/23 関節痛、寒気、発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2835例目	米子	1/22 発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2836例目	米子	1/25 咽頭痛、咳	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2837例目	米子	1/25 咽頭痛、発熱	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2838例目	米子	1/24 咽頭痛、倦怠感、発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2839例目	米子	1/23 頭痛	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2840例目	米子	無症状	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2841例目	米子	1/24 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2842例目	米子	1/25 咽頭痛、発熱	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2843例目	米子	1/23 咽頭痛	医療機関を受診し検査

# 新型コロナウイルス感染症陽性者の概要

## (前回対策本部会議(1/26)以降公表事例)

陽性 確認日	陽性 公表日	事 例	管轄 保健所	発症日、症状	検査実施
1月25日	1月26日	県内2844例目	米子	1/24 咽頭痛	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2845例目	米子	1/24 発熱、頭痛、咽頭痛、悪寒	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2846例目	米子	1/24 発熱、鼻水、咳	濃厚接触者として健康観察中に検査
1月25日	1月26日	県内2847例目	米子	1/20 咳	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2848例目	米子	1/24 鼻水、咽頭痛、声枯れ	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2849例目	米子	1/25 喉の違和感	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2850例目	米子	1/23 寒気、咽頭痛、咳	疫学調査として検査
1月25日	1月26日	県内2851例目	米子	1/24 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2852例目	米子	1/24 咽頭痛、咳	医療機関を受診し検査
1月25日	1月26日	県内2853例目	米子	1/22 咽頭痛	医療機関を受診し検査

※1月26日陽性確認分の102件(県内2891～2992例目)の詳細については調査中

### <既陽性者との接触>

・接触あり 66名      ・接触なし 77名

- |               |               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ・ 県内1808例目 2名 | ・ 県内1822例目 1名 | ・ 県内2115例目 1名 | ・ 県内2237例目 1名 |
| ・ 県内2368例目 2名 | ・ 県内2387例目 1名 | ・ 県内2398例目 2名 | ・ 県内2448例目 1名 |
| ・ 県内2473例目 3名 | ・ 県内2483例目 1名 | ・ 県内2497例目 2名 | ・ 県内2509例目 1名 |
| ・ 県内2533例目 3名 | ・ 県内2540例目 1名 | ・ 県内2572例目 2名 | ・ 県内2604例目 3名 |
| ・ 県内2606例目 3名 | ・ 県内2607例目 3名 | ・ 県内2610例目 2名 | ・ 県内2611例目 2名 |
| ・ 県内2615例目 1名 | ・ 県内2616例目 2名 | ・ 県内2625例目 1名 | ・ 県内2626例目 2名 |
| ・ 県内2627例目 1名 | ・ 県内2635例目 2名 | ・ 県内2643例目 1名 | ・ 県内2646例目 4名 |
| ・ 県内2647例目 2名 | ・ 県内2651例目 1名 | ・ 県内2655例目 1名 | ・ 県内2658例目 1名 |
| ・ 県内2668例目 4名 | ・ 県内2673例目 2名 | ・ 県内2674例目 1名 | ・ 県内2727例目 2名 |
| ・ 県内2743例目 1名 |               |               |               |

# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況

疫学調査及び現地確認等の結果、感染者が参加していた催物又は利用していた施設で、新型コロナウイルス感染症のクラスター（5人以上の患者集団）が以下のとおり発生したことが、1/26（水）に確認されたため、条例に基づき対応する。

## 1 クラスターと認められた催物、施設及び陽性者

	発生施設	特定施設	所在地等	陽性者数	陽性者確認日
41	スポーツ少年団の練習会場	—	米子保健所管内	9名	1/22～25
42	米子市内の保育園	○	米子市	7名	1/22～26
43	江府消防署	○	江府町	10名	1/24～26
44	米子市内の保育園	○	米子市	8名	1/24～26
45	グループホームかりん (高齢者グループホーム)	○	倉吉市	7名	1/23～25
46	倉吉市立西郷小学校	○	倉吉市	8名	1/24～26

## 2 患者対応

陽性者は入院またはメディカルチェックの上、在宅療養を行う。

# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（41例目）

## スポーツ少年団の練習会場

陽性者数	催物の場所
9名	米子保健所管内
<b>まん延防止のための措置（第6条）</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>・催物を開催した者及び施設の設置者は、米子保健所の指示に基づき感染拡大防止に協力している。<ul style="list-style-type: none"><li>→ 陽性者と接触した可能性のある児童等の名簿を保健所に提出し、全ての関係者の検査を実施した。</li></ul></li><li>・保健所は、条例に基づき、催物を開催した者及び施設の設置者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。<ul style="list-style-type: none"><li>→ 陽性が判明して以降、陽性者と接触の可能性のある者のPCR検査を実施済。</li><li>→ 1/22の陽性者の判明以降、活動を行っていない。</li></ul></li></ul>	
<b>公表について（第7条）</b>	
保健所の調査に協力し、全ての関係者に速やかに連絡しており、上記のまん延防止のための措置がとられていることから、公表しない。ただし、事実と反することが判明した場合、公表も視野に対応する。	
<b>必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>・今後、再発防止に向けて、感染防止対策の点検調査及び指導を実施していく。</li><li>・感染拡大防止措置が適切に講じられていないと判断される場合は、適切な措置を行うよう勧告する。</li></ul>	

# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（42例目）

## 米子市内の保育園

陽性者数	所在地
7名	米子市

### まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設の設置者は、米子保健所の指示に基づき感染拡大防止に協力している。  
→ 陽性者と接触した可能性のある園児及び職員等の名簿を保健所に提出し、全ての関係者の検査を実施した。
- ・保健所は、条例に基づき、設置者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。  
→ 陽性が判明して以降、陽性者と接触の可能性のある園児及び教職員のPCR検査を実施済。  
→ 当該保育園は1/23（日）から臨時休園している。

### 公表について（第7条）

保健所の調査に協力し、全ての関係者に速やかに連絡しており、上記のまん延防止のための措置がとられていることから、公表しない。ただし、事実と反することが判明した場合、公表も視野に対応する。

### 必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）

今後、「鳥取県版保育施設における新型コロナウイルス感染拡大予防ガイドライン」を参酌し、クラスター対策特命チーム及び鳥取県新型コロナウイルス感染症対策専門家チームの立ち入りを行い、特定施設であることから、早急な再開と再発防止に向けて、感染防止対策の点検調査及び指導を実施していく。

# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（43例目）

## 江府消防署

陽性者数	所在地
10名	江府町
<b>まん延防止のための措置（第6条）</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>施設の設置者（鳥取県西部行政管理組合）は、米子保健所の指示に基づき感染拡大防止に協力している。<ul style="list-style-type: none"><li>→ 陽性者と接触した可能性のある職員の名簿を保健所に提出し、全ての関係者の検査を実施した。</li></ul></li><li>保健所は、条例に基づき、設置者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。<ul style="list-style-type: none"><li>→ 陽性が判明して以降、陽性者と接触の可能性のある職員のPCR検査を実施済。</li></ul></li></ul>	
<b>公表について（第7条）</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>鳥取県西部行政管理組合は、自らのホームページで陽性者の情報を公開済み。</li></ul>	
<b>必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）</b>	
<p>今後、クラスター対策特命チーム及び鳥取県新型コロナウイルス感染症対策専門家チームの立ち入りを行い、特定施設であることから、早急な再開と再発防止に向けて、感染防止対策の点検調査及び指導を実施していく。</p>	

# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（44例目）

## 米子市内の保育園

陽性者数	所在地
8名	米子市

### まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設の設置者は、米子保健所の指示に基づき感染拡大防止に協力している。
  - 陽性者と接触した可能性のある園児及び職員等の名簿を保健所に提出し、全ての関係者の検査を実施した。
- ・保健所は、条例に基づき、設置者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。
  - 陽性が判明して以降、陽性者と接触の可能性のある園児及び教職員のPCR検査を実施済。
  - 当該保育園は1/26（水）から臨時休園している。

### 公表について（第7条）

保健所の調査に協力し、全ての関係者に速やかに連絡しており、上記のまん延防止のための措置がとられていることから、公表しない。ただし、事実と反することが判明した場合、公表も視野に対応する。

### 必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）

今後、「鳥取県版保育施設における新型コロナウイルス感染拡大予防ガイドライン」を参酌し、クラスター対策特命チーム及び鳥取県新型コロナウイルス感染症対策専門家チームの立ち入りを行い、特定施設であることから、早急な再開と再発防止に向けて、感染防止対策の点検調査及び指導を実施していく。

# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（45例目）

## グループホームかりん（高齢者グループホーム）

陽性者数	所在地
利用者及び職員 7 名	倉吉市

### まん延防止のための措置（第6条）

- ・ 施設者は、保健所の指示に基づき感染拡大防止に協力している。
  - 陽性者と接触した可能性のある利用者及び職員の名簿を倉吉保健所に提出し、全ての利用者と職員の検査を実施した。
- ・ 倉吉保健所は、条例に基づき、施設側に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた
  - 1/23（日）～1/25（火）に陽性者と接触の可能性がある利用者と職員のPCR検査を実施済。
  - 施設は1/24（月）に消毒を実施し、特定施設であることから、同一法人の別施設から職員を派遣し、施設運営を継続している。なお、入所者及び職員については、独自に定期的にPCR検査を行っており、陰性確認を行っている。

### 公表について（第7条）

- ・ 施設は、自らのホームページで陽性者の情報を公開済み。

### 必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）

今後、「介護施設・事業所における新型コロナウイルス感染症発生時の業務継続ガイドライン」を参酌し、クラスター対策特命チーム及び鳥取県新型コロナウイルス感染症対策専門家チームの立ち入りを行い、再発防止に向けて、感染防止対策の点検調査及び指導を実施していく。



# クラスター対策等に関する条例に基づく対応状況（46例目）

## 倉吉市立西郷小学校

陽性者数	所在地
8名	倉吉市

### まん延防止のための措置（第6条）

- ・施設の設置者（倉吉市）は、倉吉保健所の指示に基づき感染拡大防止に協力している。  
→ 陽性者と接触した可能性のある児童及び教職員等の名簿を保健所に提出し、関係者の検査を実施した。
- ・保健所は、条例に基づき、設置者に調査への協力と感染拡大防止措置の実施を求めた。  
→ 陽性者と接触の可能性のある児童及び教職員のPCR検査を実施済。  
→ 小学校は1/25（火）から臨時休校している。

### 公表について（第7条）

- ・倉吉市は、自らのホームページで陽性者の情報を公開済み。

### 必要な措置の勧告及び県の対応（第8条）

今後、「鳥取県市町村（学校組合）立学校用新型コロナウイルス感染症予防ガイドライン」を参酌し、クラスター対策特命チーム及び鳥取県新型コロナウイルス感染症対策専門家チームの立ち入りを行い、特定施設であることから、早急な再開と再発防止に向けて、感染防止対策の点検調査及び指導を実施していく。

## 鳥取県新型コロナウイルス感染拡大防止のためのクラスター対策等に関する条例（抄）

### （まん延防止のための措置）

第6条 県内の施設において、当該施設の設置者、所有者、管理者若しくはこれらの使用人その他の従業者又はその利用者若しくは当該施設を使用して開催される催物の参加者に係るクラスターが発生した場合には、当該施設の設置者、所有者、若しくは管理者又は当該施設を使用して催物を開催する者（以下「施設使用者」という。）は、直ちに、感染症予防法第27条から第33条までの規定により実施される措置と相まって、当該施設の全部又は一部の使用を停止するとともに、積極的疫学調査の的確かつ迅速な実施に協力（全ての従業者、利用者又は参加者に対する連絡を含む。）し、及び当該施設又は催物における新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防止するための適切な措置を講じなければならない。

2 前項の規定にかかわらず、特定施設において、当該施設の設置者、所有者、管理者若しくはこれらの使用人その他の従業者又はその利用者若しくは当該施設を使用して開催される催物の参加者に係るクラスターが発生した場合には、施設使用者は、県と協議の上、直ちに当該施設又は催物における新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防止するための適切な措置を講ずるものとする。

### （公表）

第7条 知事は、県内の施設において、施設使用者若しくはこれらの使用人その他の従業者又はその利用者若しくは当該施設を使用して開催される催物の参加者に係るクラスターが発生した場合において、新型コロナウイルス感染症のまん延を防止するために必要があると認めるときは、発生した時期、施設又は催物の名称その他のクラスターが発生した施設又は催物を特定するために必要な事項及び当該施設又は催物におけるクラスター対策の状況を公表するものとする。ただし、施設使用者の協力によりクラスターが発生した施設又は催物の全ての従業者、利用者又は参加者に対して直ちに個別に連絡を行った場合は、この限りでない。

### （必要な措置の勧告）

第8条 知事は、第6条第1項に規定する場合において、施設使用者が正当な理由がなく直ちに同項の規定による適切な措置をとらないときは、当該施設使用者に対し、期間を定めて当該施設の全部又は一部の使用の停止その他の当該施設又は催物における新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防止するための措置及びクラスター対策を適切に講ずるよう勧告することができる。

2 知事は、前項の規定による勧告に係る施設又は催物について、当該勧告に従って新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防止するための措置及びクラスター対策が適切に講じられたと認めるときは、直ちに、当該勧告を中止しなければならない。

3 知事は、第6条第2項の規定による協議を受けるとき並びに同条第3項の規定による協力金の給付、前条第1項又は第4項の規定による公表、第1項の規定による勧告及び前項の規定による勧告の中止をするときは、業種又は施設の種別ごとに県内の関係団体等により定められた新型コロナウイルス感染症の感染拡大を予防するための対策に関する指針であって知事が別に指定するものを参酌するものとする。