

新型コロナウイルス感染症 亀岡市内における発生状況

市内	府内	発表日	年代	性別	特記事項等	死亡及び退院等の状況
1例目	49例目	R2.3.30	20歳代	男性	3月21日ゼミ祝賀会参加者	R2.4.10退院等
2例目	59例目	R2.3.31	20歳代	男性	府内41例目との濃厚接触者	R2.4.10退院等
3例目	195例目	R2.4.13	40歳代	男性		R2.4.26退院等
4例目	205例目	R2.4.15	80歳代	男性	京都市内医療機関入院中に感染	R2.4.21死亡
5例目	314例目	R2.4.29	30歳代	女性		R2.5.15退院等
6例目	321例目	R2.5.1	70歳代	男性	府内314例目と接触あり	R2.5.19退院等
7例目	449例目	R2.7.13	30歳代	男性		R2.7.24退院等
8例目	454例目	R2.7.13	60歳代	女性	京都中部総合医療センター入院中に感染 府内440例目と接触	R2.7.31退院等
9例目	471例目	R2.7.15	20歳代	男性		R2.7.25退院等
10例目	479例目	R2.7.16	40歳代	女性		R2.7.28退院等
11例目	493例目	R2.7.17	40歳代	男性	府内479例目の接触者	R2.7.28退院等
12例目	495例目	R2.7.17	30歳代	男性		R2.8.5退院等
13例目	509例目	R2.7.18	20歳代	女性		R2.7.28退院等
14例目	512例目	R2.7.18	10歳未満	男児	府内495例目の接触者	R2.8.5退院等
15例目	513例目	R2.7.18	30歳代	女性	府内495例目の接触者	R2.8.5退院等
16例目	514例目	R2.7.18	50歳代	男性	府内479例目の接触者	R2.7.28退院等
17例目	515例目	R2.7.18	40歳代	男性	府内479例目の接触者	R2.7.28退院等
18例目	516例目	R2.7.18	60歳代	男性	府内479例目の接触者	R2.7.28退院等
19例目	517例目	R2.7.18	30歳代	男性	府内479例目の接触者	R2.8.7退院等
20例目	518例目	R2.7.18	40歳代	男性	府内479例目の接触者	R2.8.3退院等
21例目	519例目	R2.7.18	40歳代	女性	府内479例目の接触者	R2.7.26退院等
22例目	520例目	R2.7.18	20歳代	女性	府内479例目の接触者	R2.7.28退院等
23例目	542例目	R2.7.20	10歳未満	女児	府内513例目の接触者	R2.8.1退院等
24例目	546例目	R2.7.20	30歳代	女性	府内515例目の接触者	R2.7.29退院等

市内	府内	発表日	年代	性別	特記事項等	死亡及び退院等の状況
25例目	550例目	R2.7.21	40歳代	女性		R2.7.29退院等
26例目	568例目	R2.7.21	30歳代	女性		R2.8.3退院等
27例目	570例目	R2.7.21	40歳代	女性		R2.7.29退院等
28例目	589例目	R2.7.22	80歳代	男性		R2.8.16退院等
29例目	590例目	R2.7.22	70歳代	女性	府内589例目の接触者	R2.8.21退院等
30例目	608例目	R2.7.23	40歳代	男性		R2.8.1退院等
31例目	625例目	R2.7.24	40歳代	男性	府内590例目の接触者	R2.8.3退院等
32例目	626例目	R2.7.24	40歳代	女性	府内590例目の接触者	R2.7.30退院等
33例目	769例目	R2.7.31	10歳代	男性		R2.8.9退院等
34例目	795例目	R2.8.1	30歳代	男性	他府県の患者と接触	R2.8.5退院等
35例目	815例目	R2.8.2	10歳代	女性	府内795例目の接触者	R2.8.12退院等
36例目	816例目	R2.8.2	10歳代	男性	府内795例目の接触者	R2.8.12退院等
37例目	819例目	R2.8.2	50歳代	男性	府内818例目と同一職場	R2.8.17退院等
38例目	988例目	R2.8.10	80歳代	男性	府内940例目の接触者	R2.8.25死亡
39例目	1029例目	R2.8.13	50歳代	女性		R2.8.19退院等
40例目	1030例目	R2.8.13	30歳代	男性		R2.8.17退院等
41例目	1037例目	R2.8.13	20歳代	男性		R2.8.15退院等
42例目	1095例目	R2.8.15	70歳代	女性	府内1037例目の接触者	R2.8.22退院等
43例目	1140例目	R2.8.18	80歳代	女性	市内38例目(府内988例目)の接触者	R2.8.30退院等
44例目	1386例目	R2.8.27	10歳代	女児		R2.9.4退院等
45例目	1696例目	R2.9.22	10歳代	女性		R2.9.26退院等
46例目	1707例目	R2.9.24	50歳代	男性		R2.9.29退院等
47例目	1932例目	R2.10.20	20歳代	男性		R2.10.29退院等
48例目	1938例目	R2.10.21	50歳代	女性		R2.10.26退院等
49例目	1949例目	R2.10.22	80歳代	男性	他府県陽性者の接触者	R2.10.28退院等
50例目	2314例目	R2.11.17	10歳未満	女児		R2.11.27退院等

市内	府内	発表日	年代	性別	特記事項等	死亡及び退院等の状況
51例目	2315例目	R2.11.17	30歳代	女性		R2.11.22退院等
52例目	2473例目	R2.11.22	10歳代	男性		R2.11.29退院等
53例目	2495例目	R2.11.23	40歳代	男性	市内52例目(府内2473例目)の接触者	R2.12.2退院等
54例目	2673例目	R2.12.1	30歳代	女性		R2.12.4退院等
55例目	2679例目	R2.12.1	20歳代	男性	府内2661例目の接触者	R2.12.11退院等
56例目	2680例目	R2.12.1	10歳代	女性		R2.12.8退院等
57例目	2695例目	R2.12.2	40歳代	男性		R2.12.8退院等
58例目	2716例目	R2.12.3	30歳代	男性	他府県陽性者の接触者	R2.12.10退院等
59例目	2821例目	R2.12.6	20歳代	女性	府内2715例目の接触者	R2.12.12退院等
60例目	2914例目	R2.12.8	20歳代	男性		R2.12.11退院等
61例目	2971例目	R2.12.9	50歳代	女性	府内2914例目の接触者	R2.12.18退院等
62例目	3009例目	R2.12.9	70歳代	男性		
63例目	3024例目	R2.12.10	10歳代	男性		R2.12.18退院等
64例目	3038例目	R2.12.10	70歳代	男性	府内3009例目の接触者	R2.12.19退院等
65例目	3091例目	R2.12.11	70歳代	男性	府内3015例目の接触者	R2.12.22退院等
66例目	3092例目	R2.12.11	70歳代	女性	府内3015例目の接触者	R2.12.22退院等
67例目	3384例目	R2.12.16	40歳代	男性	他府県陽性者の接触者	R2.12.24退院等
68例目	3399例目	R2.12.16	50歳代	男性		R2.12.29退院等
69例目	3400例目	R2.12.16	50歳代	女性	府内3371例目の接触者	R2.12.25退院等
70例目	3485例目	R2.12.17	60歳代	男性		R2.12.28退院等
71例目	3574例目	R2.12.18	30歳代	女性		R2.12.26退院等
72例目	3575例目	R2.12.18	70歳代	女性	府内3371例目の接触者	R2.12.29退院等
73例目	3594例目	R2.12.18	30歳代	男性	京都市2407例目の接触者	
74例目	3659例目	R2.12.19	20歳代	女性		R2.12.23退院等
75例目	3794例目	R2.12.21	20歳代	女性		R2.12.26退院等
76例目	3795例目	R2.12.21	10歳代	男性		R2.12.29退院等

市内	府内	発表日	年代	性別	特記事項等	死亡及び退院等の状況
77例目	3826例目	R2.12.21	40歳代	男性		
78例目	3835例目	R2.12.21	70歳代	男性	府内3827例目の接触者	R3.1.1退院等
79例目	3849例目	R2.12.22	40歳代	女性	府内3794例目の接触者	R2.12.29退院等
80例目	3920例目	R2.12.23	40歳代	女性		R2.12.29退院等
81例目	4143例目	R2.12.25	30歳代	男性		R2.1.2退院等
82例目	4144例目	R2.12.25	60歳代	男性		R2.12.30退院等
83例目	4243例目	R2.12.26	30歳代	男性	他府県陽性者の接触者	R3.1.3退院等
84例目	4244例目	R2.12.26	30歳代	女性		R3.1.5退院等
85例目	4377例目	R2.12.27	10歳未満	女性	他府県陽性者の接触者	R3.1.5退院等
86例目	4378例目	R2.12.27	30歳代	女性	市内81例目(府内4143例目)の接触者	R3.1.5退院等
87例目	4613例目	R2.12.30	50歳代	男性	府内4268例目の接触者	R3.1.7退院等
88例目	4829例目	R3.1.1	50歳代	女性		R3.1.9退院等
89例目	4830例目	R3.1.1	20歳代	男性		R3.1.9退院等
90例目	4831例目	R3.1.1	50歳代	女性		R3.1.3退院等
91例目	4832例目	R3.1.1	50歳代	男性		R3.1.6退院等
92例目	4913例目	R3.1.2	60歳代	男性		R3.1.14退院等
93例目	4914例目	R3.1.2	50歳代	女性		R3.1.20退院等
94例目	5005例目	R3.1.3	50歳代	女性		R3.1.6退院等
95例目	5425例目	R3.1.7	50歳代	女性	府内5161例目の接触者	R3.1.11退院等
96例目	5426例目	R3.1.7	10歳代	男性	府内5161例目の接触者	R3.1.11退院等
97例目	5427例目	R3.1.7	10歳代	男性		
98例目	5428例目	R3.1.7	20歳代	女性		R3.1.15退院等
99例目	5520例目	R3.1.8	30歳代	女性	他府県陽性者の接触者	R3.1.12退院等
100例目	5561例目	R3.1.8	40歳代	女性	府内5427例目の接触者	
101例目	5562例目	R3.1.8	20歳代	女性		R3.1.14退院等
102例目	5563例目	R3.1.8	20歳代	女性		
103例目	5604例目	R3.1.8	50歳代	女性	京都市内3683例目の接触者	

市内	府内	発表日	年代	性別	特記事項等	死亡及び退院等の状況
104例目	5704例目	R3.1.9	30歳代	女性		R3.1.17退院等
105例目	5841例目	R3.1.10	20歳代	男性		P3.1.20退院等
106例目	5843例目	R3.1.10	60歳代	男性		
107例目	5968例目	R3.1.11	80歳代	女性		
108例目	6091例目	R3.1.12	30歳代	男性		R3.1.20退院等
109例目	6092例目	R3.1.12	30歳代	男性		
110例目	6219例目	R3.1.12	30歳代	女性		R3.1.15退院等
111例目	6220例目	R3.1.12	50歳代	男性		R3.1.19退院等
112例目	6221例目	R3.1.12	50歳代	女性		R3.1.19退院等
113例目	6366例目	R3.1.14	50歳代	女性		
114例目	6367例目	R3.1.14	60歳代	男性		
115例目	6368例目	R3.1.14	40歳代	男性		
116例目	6382例目	R3.1.14	90歳代 以上	男性	府内5968例目の接触者	
117例目	6495例目	R3.1.15	40歳代	女性		R3.1.20退院等
118例目	6496例目	R3.1.15	10歳代	男性		
119例目	6497例目	R3.1.15	40歳代	男性		
120例目	6620例目	R3.1.16	10歳代	男性	市内118例目(府内6496例目)の接触者	
121例目	6633例目	R3.1.16	50歳代	女性	京都市陽性者の接触者	R3.1.18退院等
122例目	6769例目	R3.1.17	20歳代	女性	市内117例目(府内6495例目)の接触者	
123例目	6770例目	R3.1.17	10歳代	女性	市内117例目(府内6495例目)の接触者	
124例目	6772例目	R3.1.17	20歳代	男性		
125例目	7016例目	R3.1.19	50歳代	男性	市内120例目(府内6620例目)の接触者	
126例目	7017例目	R3.1.19	10歳代	男性	他自治体陽性者の接触者	
127例目	7147例目	R3.1.20	10歳代	女性	市内115例目(府内6368例目)の接触者	
128例目	7150例目	R3.1.20	20歳代	女性	他自治体陽性者の接触者	
129例目	7151例目	R3.1.20	70歳代	女性		
130例目	7152例目	R3.1.20	60歳代	男性		

※退院等は、厚生労働省の基準に基づく退院及び入院勧告の解除者のことです。