

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

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
23例目	542例目	R2.7.20	10歳未満	女兒	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
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	女兒		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

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
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	女兒		R2.11.27退院等
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		R2.12.15退院等
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

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
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	R2.12.22退院等
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
77例目	3826例目	R2.12.21	40歳代	男性		R2.12.29退院等
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

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
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		R3.1.15退院等
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	R3.1.22退院等
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		R3.1.12退院等
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	R3.1.12退院等
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		R3.1.25退院等
107例目	5968例目	R3.1.11	80歳代	女性		R3.1.27退院等
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		R3.1.21退院等
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		R3.1.23退院等
114例目	6367例目	R3.1.14	60歳代	男性		R3.1.23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
115例目	6368例目	R3.1.14	40歳代	男性		R3.1.27退院等
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	R3.1.23退院等
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		R3.1.22退院等
119例目	6497例目	R3.1.15	40歳代	男性		R3.1.25退院等
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	R3.1.25退院等
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	R3.1.25退院等
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	R3.1.25退院等
124例目	6772例目	R3.1.17	20歳代	男性		R3.1.23退院等
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	R3.1.30解除等
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	R3.1.25退院等
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	R3.1.27退院等
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	R3.1.28解除等
129例目	7151例目	R3.1.20	70歳代	女性		R3.2.3解除等
130例目	7152例目	R3.1.20	60歳代	男性		R3.1.28解除等
131例目	7768例目	R3.1.25	20歳代	女性		R3.2.1解除等
132例目	7858例目	R3.1.26	40歳代	男性		R3.2.7解除等
133例目	7866例目	R3.1.26	50歳代	女性	他自治体陽性者の接触者	R3.2.4解除等
134例目	7986例目	R3.1.27	50歳代	女性		R3.2.2解除等
135例目	7987例目	R3.1.27	60歳代	男性	府内7395例目の接触者	R3.2.8解除等
136例目	8105例目	R3.1.28	60歳代	男性	他自治体陽性者の接触者	R3.1.31解除等
137例目	8106例目	R3.1.28	80歳代	男性		R3.2.2解除等

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
138例目	8114例目	R3.1.28	40歳代	女性	府内7858例目の接触者	R3.2.5解除等
139例目	8772例目	R3.2.9	40歳代	男性		R3.2.13解除等
140例目	8773例目	R3.2.9	50歳代	女性	府内8772例目の接触者	R3.2.17解除等
141例目	8774例目	R3.2.9	50歳代	女性	府内8772例目の接触者	R3.2.26解除等
142例目	8799例目	R3.2.10	50歳代	男性	府内8773例目の接触者	R3.2.19解除等
143例目	8827例目	R3.2.11	60歳代	女性	他府県陽性者の接触者	R3.2.16解除等
144例目	8944例目	R3.2.17	10歳代	男性	府内8772例目の接触者	R3.2.25解除等
145例目	8961例目	R3.2.18	70歳代	女性	他自治体陽性者の接触者	R3.3.5解除等
146例目	9048例目	R3.2.26	20歳代	女性	府内8799例目の接触者	R3.3.6解除等
147例目	9230例目	R3.3.18	40歳代	男性		R3.4.5解除等
148例目	9253例目	R3.3.20	40歳代	女性	市内147例目(府内9230例目)の接触者	R3.3.28解除等
149例目	9367例目	R3.3.27	60歳代	女性	他府県陽性者の接触者	R3.4.10解除等
150例目	9442例目	R3.3.30	20歳代	男性		R3.4.4解除等
151例目	9443例目	R3.3.30	40歳代	女性		R3.4.6解除等
152例目	9485例目	R3.3.31	20歳代	男性		R3.4.8解除等
153例目	9549例目	R3.4.1	60歳代	男性		R3.4.8解除等
154例目	9550例目	R3.4.1	60歳代	女性	市内153例目(府内9549例目)の接触者	R3.4.8解除等
155例目	9551例目	R3.4.1	50歳代	女性		R3.4.16解除等
156例目	9663例目	R3.4.3	60歳代	女性	他府県陽性者の接触者	R3.4.11解除等
157例目	9664例目	R3.4.3	80歳代	女性	他府県陽性者の接触者	R3.4.12解除等
158例目	9725例目	R3.4.4	30歳代	男性		R3.4.10解除等
159例目	9726例目	R3.4.4	30歳代	男性		R3.4.11解除等
160例目	9804例目	R3.4.5	50歳代	女性		R3.4.14解除等

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
161例目	9888例目	R3.4.7	60歳代	男性	府内9664例目の接触者	R3.4.15解除等
162例目	9891例目	R3.4.7	70歳代	男性	府内9551例目の接触者	
163例目	9892例目	R3.4.7	70歳代	女性	府内9551例目の接触者	
164例目	10047例目	R3.4.9	70歳代	男性		
165例目	10049例目	R3.4.9	10歳未満	女性	府内9726例目の接触者	
166例目	10050例目	R3.4.9	50歳代	女性		
167例目	10051例目	R3.4.9	60歳代	女性		
168例目	10144例目	R3.4.10	60歳代	女性		
169例目	10145例目	R3.4.10	20歳代	男性		
170例目	10146例目	R3.4.10	50歳代	男性		
171例目	10225例目	R3.4.11	60歳代	女性	市内164例目(府内10047例目)の接触者	
172例目	10226例目	R3.4.11	50歳代	女性	府陽性者の接触者	
173例目	10287例目	R3.4.12	50歳代	女性	府陽性者の接触者	
174例目	10340例目	R3.4.13	40歳代	女性	府陽性者の接触者	
175例目	10341例目	R3.4.13	40歳代	女性		
176例目	10342例目	R3.4.13	40歳代	男性	他自治体陽性者の接触者	
177例目	10343例目	R3.4.13	50歳代	女性		
178例目	10415例目	R3.4.14	50歳代	男性		
179例目	10416例目	R3.4.14	60歳代	男性		
180例目	10417例目	R3.4.14	40歳代	女性		
181例目	10418例目	R3.4.14	40歳代	女性	市内167例目(府内10051例目)の接触者	
182例目	10419例目	R3.4.14	30歳代	男性		
183例目	10420例目	R3.4.14	20歳代	女性		

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
184例目	10421例目	R3.4.14	10歳未満	男性		
185例目	10422例目	R3.4.14	20歳代	男性		
186例目	10423例目	R3.4.14	90歳代 以上	女性	市内171例目(府内10225例目)の接触者	
187例目	10537例目	R3.4.15	70歳代	女性		
188例目	10538例目	R3.4.15	10歳代	女性	市内177例目(府内10343例目)の接触者	
189例目	10539例目	R3.4.15	10歳未満	男性	市内177例目(府内10343例目)の接触者	
190例目	10540例目	R3.4.15	10歳代	女性	市内177例目(府内10343例目)の接触者	
191例目	10541例目	R3.4.15	10歳代	男性	市内177例目(府内10343例目)の接触者	
192例目	10542例目	R3.4.15	10歳代	女性		
193例目	10650例目	R3.4.16	20歳代	男性		
194例目	10651例目	R3.4.16	30歳代	女性		
195例目	10652例目	R3.4.16	50歳代	女性	市内178例目(府内10415例目)の接触者	
196例目	10741例目	R3.4.17	60歳代	女性	府陽性者の接触者	
197例目	10742例目	R3.4.17	90歳代 以上	女性	市内177例目(府内10343例目)の接触者	

※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。

※特記事項等欄は、京都府記者発表資料に基づき記載しています。