

令和3年9月8日

新型コロナウイルス感染拡大防止対策チーム  
総務・広報班  
電話番号 0776-20-0703  
県庁内線番号 5605・5607

報道機関各位

新型コロナウイルス感染症  
変異株スクリーニング検査陽性について

県内で既に確認された新型コロナウイルス感染症患者等について、県衛生環境研究センターで実施した変異株スクリーニング検査により、L452R変異株※が新たに確認されましたのでお知らせします。

ゲノム解析については引き続き福井県衛生環境研究センターで行います。

※「L452R変異株」とは、インドで最初に検出された変異株（デルタ株など）です。

1. 新型コロナウイルス（変異株）の検出状況

	発生した 系統数	検査が完了 した系統数	L452R	
			陽性	陰性
7月	93	92	31	61
8月	220	201	180	21
9月	22	14	14	0
計	335	307	225	82

※L452R変異株スクリーニング検査は、令和3年6月14日から開始し、新型コロナウイルス感染症患者1582人（+421人）中1279人（+318人）の検査を実施し、陽性者は823人（+310人）となりました。

（ ）は前回報告（8月24日）からの増加数

※報道に際しましては、感染者本人や御家族などが特定されないよう、個人情報保護に御配慮ください。

	陽性者		推定 陽性者	型別
1	1	-	-	
2	1	-	-	
3	2	-	-	
4	3	-	-	デルタ株
5	2	-	-	
6	3	(1)	-	
7	3	-	-	
8	1	-	-	
9	1	-	-	デルタ株
10	1	-	-	
11	1	-	-	
12	1	-	1	デルタ株
13	2	-	-	デルタ株
14	12	-	3	デルタ株
15	3	-	-	デルタ株
16	7	-	5	デルタ株
17	1	-	-	デルタ株
18	1	-	-	
19	54	(2)	10	デルタ株
20	150	(75)	44	デルタ株
21	2	-	-	デルタ株
22	1	-	-	
23	9	-	1	デルタ株
24	6	-	2	デルタ株
25	5	-	2	デルタ株
26	2	-	1	
27	1	-	-	
28	4	-	-	
29	43	(4)	24	デルタ株
30	2	-	-	
31	1	-	-	デルタ株
32	1	-	-	
33	11	-	2	デルタ株
34	6	(1)	3	
35	3	-	-	デルタ株
36	3	-	-	デルタ株
37	1	-	-	デルタ株
38	2	-	-	
39	1	-	-	デルタ株
40	1	-	-	
41	1	-	-	
42	2	-	-	
43	1	-	-	デルタ株
44	1	-	-	
45	5	(1)	-	デルタ株
46	1	-	-	
47	1	-	-	
48	1	-	-	デルタ株
49	1	-	-	
50	7	-	-	デルタ株
51	3	-	-	

	陽性者		推定 陽性者	型別
52	3	-	-	デルタ株
53	1	-	-	
54	3	-	-	
55	2	-	-	
56	1	-	-	デルタ株
57	9	-3	7	
58	2	-	-	デルタ株
59	1	-	-	
60	2	-	-	
61	10	-	-	デルタ株
62	1	-	-	デルタ株
63	2	-	-	
64	2	-	-	デルタ株
65	1	-	-	
66	1	-	-	デルタ株
67	4	(1)	2	デルタ株
68	3	-	-	デルタ株
69	系統整理により欠番			
70	1	-	-	
71	1	-	-	
72	6	-	-	デルタ株
73	2	-1	-	
74	1	-	-	
75	7	(2)	2	デルタ株
76	1	-	-	デルタ株
77	1	-	-	
78	3	-	4	デルタ株
79	1	-	-	
80	1	-	-	
81	5	(1)	-	デルタ株
82	1	-	-	
83	2	-	-	
84	4	-	-	デルタ株
85	1	-	-	
86	26	(5)	7	デルタ株
87	系統整理により欠番			
88	6	-	1	デルタ株
89	2	-	-	
90	1	-	1	デルタ株
91	1	-	-	
92	1	-	-	デルタ株
93	1	-	-	デルタ株
94	3	-	1	
95	1	-	-	
96	1	-	-	
97	1	-	-	デルタ株
98	1	-	-	
99	1	-	-	
100	11	(2)	1	デルタ株
101	系統整理により欠番			
102	1	-	-	

	陽性者		推定 陽性者	型別
103	2	-	-	
104	1	-	-	デルタ株
105	2	-	1	デルタ株
106	3	-	-	デルタ株
107	2	(1)	-	デルタ株
108	3	-	1	
109	1	-	-	デルタ株
110	1	-	-	
111	1	-	-	デルタ株
112	1	-	-	デルタ株
113	12	(7)	1	
114	1	-	-	
115	3	-	-	
116	1	-	-	
117	1	-	-	
118	1	-	-	
119	2	-	-	
120	6	(5)	-	
121	4	(1)	1	
122	13	(4)	1	
123	1	-	-	
124	1	-	-	
125	1	-	-	
126	1	-	-	
127	1	-1	-	
128	1	-	-	
129	2	-	-	
130	1	-	-	
131	6	(5)	4	
132	1	-	-	
133	1	-	-	
134	1	-	-	
135	1	-	2	
136	6	(5)	5	
137	1	-	-	
138	1	-	-	
139	5	(2)	1	
140	2	(1)	-	
141	1	-	-	
142	7	(4)	12	
143	1	-	-	
144	1	-	3	
145	6	(5)	-	
146	1	-	-	
147	1	-	-	
148	2	-	-	
<u>149</u>	1	(1)	-	
<u>150</u>	2	(2)	1	
<u>151</u>	1	(1)	-	
<u>152</u>	1	(1)	-	
<u>153</u>	1	(1)	-	

	陽性者		推定 陽性者	型別
<u>154</u>	1	(1)	-	
<u>155</u>	1	(1)	-	
<u>156</u>	1	(1)	-	
<u>157</u>	1	(1)	-	
<u>158</u>	1	(1)	-	
<u>159</u>	4	(4)	5	
<u>160</u>	1	(1)	-	
<u>161</u>	1	(1)	-	
<u>162</u>	21	(21)	5	
<u>163</u>	1	(1)	1	
<u>164</u>	11	(11)	7	
<u>165</u>	1	(1)	-	
<u>166</u>	1	(1)	-	
<u>167</u>	1	(1)	-	
<u>168</u>	14	(14)	4	
<u>169</u>	2	(2)	-	
<u>170</u>	1	(1)	-	
<u>171</u>	1	(1)	-	
<u>172</u>	4	(4)	-	
<u>173</u>	2	(2)	-	
<u>174</u>	2	(2)	-	
<u>175</u>	2	(2)	-	
<u>176</u>	1	(1)	-	
<u>177</u>	1	(1)	-	
<u>178</u>	1	(1)	-	
<u>179</u>	3	(3)	-	
<u>180</u>	7	(7)	2	
<u>181</u>	8	(8)	-	
<u>182</u>	4	(4)	2	
<u>183</u>	1	(1)	-	
<u>184</u>	1	(1)	-	
<u>185</u>	1	(1)	-	
<u>186</u>	2	(2)	-	
<u>187</u>	1	(1)	-	
<u>188</u>	1	(1)	-	
<u>189</u>	4	(4)	-	
<u>190</u>	1	(1)	-	
<u>191</u>	2	(2)	-	
<u>192</u>	1	(1)	-	
<u>193</u>	1	(1)	-	
<u>194</u>	11	(11)	3	
<u>195</u>	1	(1)	-	
<u>196</u>	3	(3)	1	
<u>197</u>	1	(1)	-	
<u>198</u>	1	(1)	-	
<u>199</u>	1	(1)	-	
<u>200</u>	1	(1)	1	
<u>201</u>	1	(1)	-	
<u>202</u>	1	(1)	-	
<u>203</u>	2	(2)	-	
<u>204</u>	7	(7)	2	

	陽性者		推定 陽性者	型別
<u>205</u>	1	(1)	-	
<u>206</u>	1	(1)	-	
<u>207</u>	2	(2)	-	
<u>208</u>	4	(4)	-	
<u>209</u>	1	(1)	-	
<u>210</u>	1	(1)	3	
<u>211</u>	3	(3)	-	
<u>212</u>	2	(2)	5	
<u>213</u>	2	(2)	-	
<u>214</u>	1	(1)	-	
<u>215</u>	1	(1)	-	
<u>216</u>	1	(1)	2	
<u>217</u>	2	(2)	-	
<u>218</u>	1	(1)	1	
<u>219</u>	1	(1)	-	
<u>220</u>	1	(1)	-	
<u>221</u>	1	(1)	-	
<u>222</u>	1	(1)	-	
<u>223</u>	1	(1)	-	
<u>224</u>	1	(1)	1	
<u>225</u>	1	(1)	-	
<u>226</u>	1	(1)	-	
<u>227</u>	1	(1)	-	
<u>228</u>	1	(1)	2	2

513 823 310

陽性者右（ ）は前回報告からの増加数  
系統の太字は今回新規系統