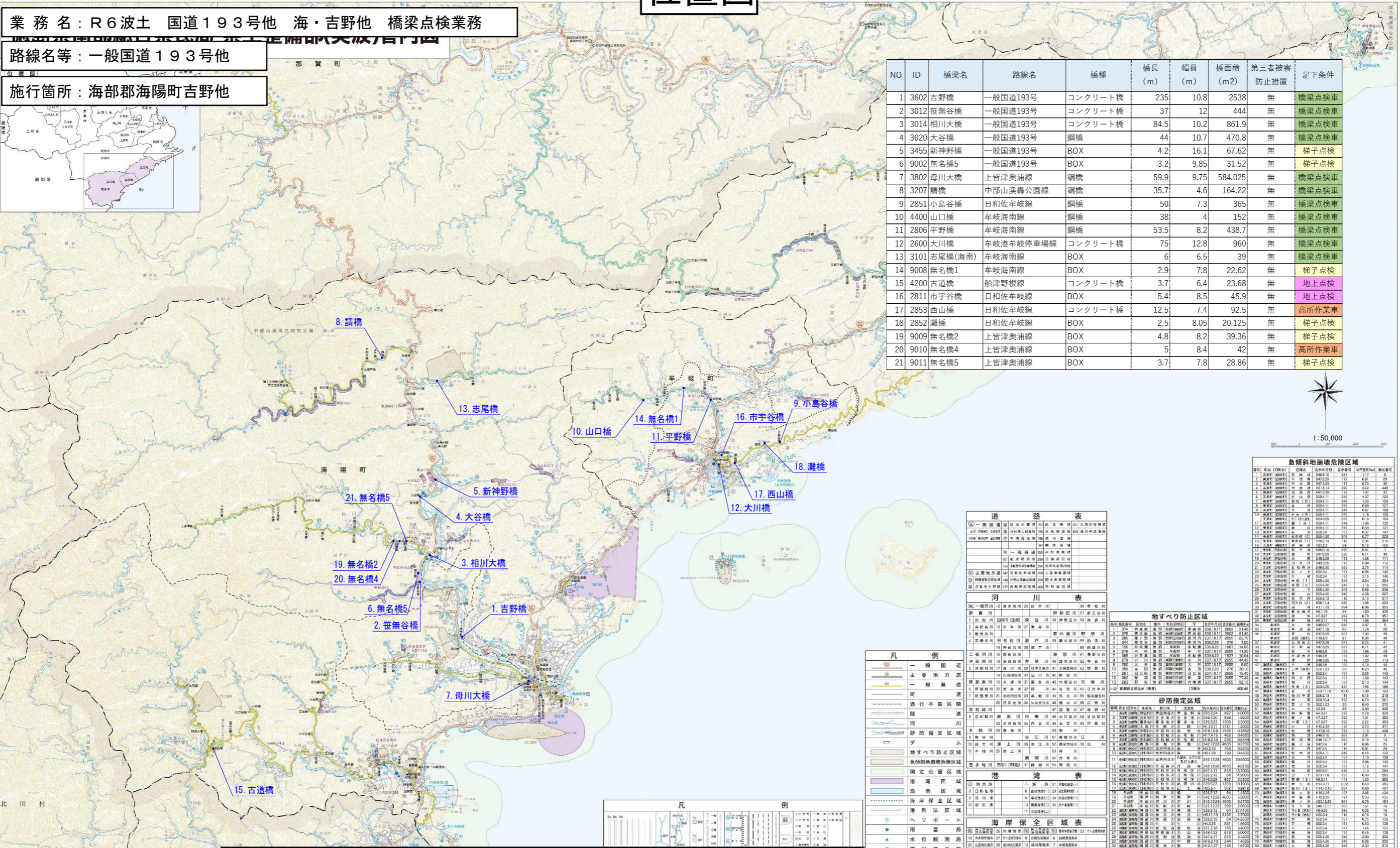


# 位置図

業務名：R6波土 国道193号他 海・吉野他 橋梁点検業務

路線名等：一般国道193号他

施行箇所：海部郡海陽町吉野他



NO	ID	橋梁名	路線名	橋種	橋長 (m)	幅員 (m)	橋面積 (m2)	第三者被害防止措置	足下条件
1	3602	吉野橋	一般国道193号	コンクリート橋	235	10.8	2538	無	橋梁点検車
2	3012	笹無谷橋	一般国道193号	コンクリート橋	37	12	444	無	橋梁点検車
3	3014	相川大橋	一般国道193号	コンクリート橋	84.5	10.2	861.9	無	橋梁点検車
4	3020	大谷橋	一般国道193号	鋼橋	44	10.7	470.8	無	橋梁点検車
5	3455	新神野橋	一般国道193号	BOX	4.2	16.1	67.62	無	梯子点検
6	9002	無名橋5	一般国道193号	BOX	3.2	9.85	31.52	無	梯子点検
7	3802	母川大橋	上皆津奥浦線	鋼橋	59.9	9.75	584.025	無	橋梁点検車
8	3207	請橋	中部山溪轟公園線	鋼橋	35.7	4.6	164.22	無	橋梁点検車
9	2851	小島谷橋	日和佐牟岐線	鋼橋	50	7.3	365	無	橋梁点検車
10	4400	山口橋	牟岐海南線	鋼橋	38	4	152	無	橋梁点検車
11	2806	平野橋	牟岐海南線	鋼橋	53.5	8.2	438.7	無	橋梁点検車
12	2600	大川橋	牟岐港牟岐停車場線	コンクリート橋	75	12.8	960	無	橋梁点検車
13	3101	志尾橋(海南)	牟岐海南線	BOX	6	6.5	39	無	橋梁点検車
14	9008	無名橋1	牟岐海南線	BOX	2.9	7.8	22.62	無	梯子点検
15	4200	古道橋	船津野根線	コンクリート橋	3.7	6.4	23.68	無	地上点検
16	2811	市宇谷橋	日和佐牟岐線	BOX	5.4	8.5	45.9	無	地上点検
17	2853	西山橋	日和佐牟岐線	コンクリート橋	12.5	7.4	92.5	無	高所作業車
18	2852	灘橋	日和佐牟岐線	BOX	2.5	8.05	20.125	無	梯子点検
19	9009	無名橋2	上皆津奥浦線	BOX	4.8	8.2	39.36	無	梯子点検
20	9010	無名橋4	上皆津奥浦線	BOX	5	8.4	42	無	高所作業車
21	9011	無名橋5	上皆津奥浦線	BOX	3.7	7.8	28.86	無	梯子点検



### 道路表

① 一般国道 ② 主要地方道 ③ 主要地方道 ④ 主要地方道 ⑤ 主要地方道 ⑥ 主要地方道 ⑦ 主要地方道 ⑧ 主要地方道 ⑨ 主要地方道 ⑩ 主要地方道 ⑪ 主要地方道 ⑫ 主要地方道 ⑬ 主要地方道 ⑭ 主要地方道 ⑮ 主要地方道 ⑯ 主要地方道 ⑰ 主要地方道 ⑱ 主要地方道 ⑲ 主要地方道 ⑳ 主要地方道 ㉑ 主要地方道 ㉒ 主要地方道 ㉓ 主要地方道 ㉔ 主要地方道 ㉕ 主要地方道 ㉖ 主要地方道 ㉗ 主要地方道 ㉘ 主要地方道 ㉙ 主要地方道 ㉚ 主要地方道 ㉛ 主要地方道 ㉜ 主要地方道 ㉝ 主要地方道 ㉞ 主要地方道 ㉟ 主要地方道 ㊱ 主要地方道 ㊲ 主要地方道 ㊳ 主要地方道 ㊴ 主要地方道 ㊵ 主要地方道 ㊶ 主要地方道 ㊷ 主要地方道 ㊸ 主要地方道 ㊹ 主要地方道 ㊺ 主要地方道 ㊻ 主要地方道 ㊼ 主要地方道 ㊽ 主要地方道 ㊾ 主要地方道 ㊿ 主要地方道

### 河川表

① 一級河川 ② 二級河川 ③ 三級河川 ④ 四級河川 ⑤ 五級河川 ⑥ 六級河川 ⑦ 七級河川 ⑧ 八級河川 ⑨ 九級河川 ⑩ 十級河川 ⑪ 十一級河川 ⑫ 十二級河川 ⑬ 十三級河川 ⑭ 十四級河川 ⑮ 十五級河川 ⑯ 十六級河川 ⑰ 十七級河川 ⑱ 十八級河川 ⑲ 十九級河川 ⑳ 二十級河川 ㉑ 二十一级河川 ㉒ 二十二级河川 ㉓ 二十三级河川 ㉔ 二十四級河川 ㉕ 二十五級河川 ㉖ 二十六級河川 ㉗ 二十七級河川 ㉘ 二十八級河川 ㉙ 二十九級河川 ㉚ 三十級河川 ㉛ 三十一級河川 ㉜ 三十二級河川 ㉝ 三十三級河川 ㉞ 三十四級河川 ㉟ 三十五級河川 ㊱ 三十六級河川 ㊲ 三十七級河川 ㊳ 三十八級河川 ㊴ 三十九級河川 ㊵ 四十級河川 ㊶ 四十一級河川 ㊷ 四十二級河川 ㊸ 四十三級河川 ㊹ 四十四級河川 ㊺ 四十五級河川 ㊻ 四十六級河川 ㊼ 四十七級河川 ㊽ 四十八級河川 ㊾ 四十九級河川 ㊿ 五十級河川

### 地すべり防止区域

① 地すべり防止区域 ② 地すべり防止区域 ③ 地すべり防止区域 ④ 地すべり防止区域 ⑤ 地すべり防止区域 ⑥ 地すべり防止区域 ⑦ 地すべり防止区域 ⑧ 地すべり防止区域 ⑨ 地すべり防止区域 ⑩ 地すべり防止区域 ⑪ 地すべり防止区域 ⑫ 地すべり防止区域 ⑬ 地すべり防止区域 ⑭ 地すべり防止区域 ⑮ 地すべり防止区域 ⑯ 地すべり防止区域 ⑰ 地すべり防止区域 ⑱ 地すべり防止区域 ⑲ 地すべり防止区域 ⑳ 地すべり防止区域 ㉑ 地すべり防止区域 ㉒ 地すべり防止区域 ㉓ 地すべり防止区域 ㉔ 地すべり防止区域 ㉕ 地すべり防止区域 ㉖ 地すべり防止区域 ㉗ 地すべり防止区域 ㉘ 地すべり防止区域 ㉙ 地すべり防止区域 ㉚ 地すべり防止区域 ㉛ 地すべり防止区域 ㉜ 地すべり防止区域 ㉝ 地すべり防止区域 ㉞ 地すべり防止区域 ㉟ 地すべり防止区域 ㊱ 地すべり防止区域 ㊲ 地すべり防止区域 ㊳ 地すべり防止区域 ㊴ 地すべり防止区域 ㊵ 地すべり防止区域 ㊶ 地すべり防止区域 ㊷ 地すべり防止区域 ㊸ 地すべり防止区域 ㊹ 地すべり防止区域 ㊺ 地すべり防止区域 ㊻ 地すべり防止区域 ㊼ 地すべり防止区域 ㊽ 地すべり防止区域 ㊾ 地すべり防止区域 ㊿ 地すべり防止区域

### 砂防指定区域

① 砂防指定区域 ② 砂防指定区域 ③ 砂防指定区域 ④ 砂防指定区域 ⑤ 砂防指定区域 ⑥ 砂防指定区域 ⑦ 砂防指定区域 ⑧ 砂防指定区域 ⑨ 砂防指定区域 ⑩ 砂防指定区域 ⑪ 砂防指定区域 ⑫ 砂防指定区域 ⑬ 砂防指定区域 ⑭ 砂防指定区域 ⑮ 砂防指定区域 ⑯ 砂防指定区域 ⑰ 砂防指定区域 ⑱ 砂防指定区域 ⑲ 砂防指定区域 ⑳ 砂防指定区域 ㉑ 砂防指定区域 ㉒ 砂防指定区域 ㉓ 砂防指定区域 ㉔ 砂防指定区域 ㉕ 砂防指定区域 ㉖ 砂防指定区域 ㉗ 砂防指定区域 ㉘ 砂防指定区域 ㉙ 砂防指定区域 ㉚ 砂防指定区域 ㉛ 砂防指定区域 ㉜ 砂防指定区域 ㉝ 砂防指定区域 ㉞ 砂防指定区域 ㉟ 砂防指定区域 ㊱ 砂防指定区域 ㊲ 砂防指定区域 ㊳ 砂防指定区域 ㊴ 砂防指定区域 ㊵ 砂防指定区域 ㊶ 砂防指定区域 ㊷ 砂防指定区域 ㊸ 砂防指定区域 ㊹ 砂防指定区域 ㊺ 砂防指定区域 ㊻ 砂防指定区域 ㊼ 砂防指定区域 ㊽ 砂防指定区域 ㊾ 砂防指定区域 ㊿ 砂防指定区域

### 港湾表

① 港湾 ② 港湾 ③ 港湾 ④ 港湾 ⑤ 港湾 ⑥ 港湾 ⑦ 港湾 ⑧ 港湾 ⑨ 港湾 ⑩ 港湾 ⑪ 港湾 ⑫ 港湾 ⑬ 港湾 ⑭ 港湾 ⑮ 港湾 ⑯ 港湾 ⑰ 港湾 ⑱ 港湾 ⑲ 港湾 ⑳ 港湾 ㉑ 港湾 ㉒ 港湾 ㉓ 港湾 ㉔ 港湾 ㉕ 港湾 ㉖ 港湾 ㉗ 港湾 ㉘ 港湾 ㉙ 港湾 ㉚ 港湾 ㉛ 港湾 ㉜ 港湾 ㉝ 港湾 ㉞ 港湾 ㉟ 港湾 ㊱ 港湾 ㊲ 港湾 ㊳ 港湾 ㊴ 港湾 ㊵ 港湾 ㊶ 港湾 ㊷ 港湾 ㊸ 港湾 ㊹ 港湾 ㊺ 港湾 ㊻ 港湾 ㊼ 港湾 ㊽ 港湾 ㊾ 港湾 ㊿ 港湾

### 海岸保全区域表

① 海岸保全区域 ② 海岸保全区域 ③ 海岸保全区域 ④ 海岸保全区域 ⑤ 海岸保全区域 ⑥ 海岸保全区域 ⑦ 海岸保全区域 ⑧ 海岸保全区域 ⑨ 海岸保全区域 ⑩ 海岸保全区域 ⑪ 海岸保全区域 ⑫ 海岸保全区域 ⑬ 海岸保全区域 ⑭ 海岸保全区域 ⑮ 海岸保全区域 ⑯ 海岸保全区域 ⑰ 海岸保全区域 ⑱ 海岸保全区域 ⑲ 海岸保全区域 ⑳ 海岸保全区域 ㉑ 海岸保全区域 ㉒ 海岸保全区域 ㉓ 海岸保全区域 ㉔ 海岸保全区域 ㉕ 海岸保全区域 ㉖ 海岸保全区域 ㉗ 海岸保全区域 ㉘ 海岸保全区域 ㉙ 海岸保全区域 ㉚ 海岸保全区域 ㉛ 海岸保全区域 ㉜ 海岸保全区域 ㉝ 海岸保全区域 ㉞ 海岸保全区域 ㉟ 海岸保全区域 ㊱ 海岸保全区域 ㊲ 海岸保全区域 ㊳ 海岸保全区域 ㊴ 海岸保全区域 ㊵ 海岸保全区域 ㊶ 海岸保全区域 ㊷ 海岸保全区域 ㊸ 海岸保全区域 ㊹ 海岸保全区域 ㊺ 海岸保全区域 ㊻ 海岸保全区域 ㊼ 海岸保全区域 ㊽ 海岸保全区域 ㊾ 海岸保全区域 ㊿ 海岸保全区域

### 急傾斜地崩壊危険区域

① 急傾斜地崩壊危険区域 ② 急傾斜地崩壊危険区域 ③ 急傾斜地崩壊危険区域 ④ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑤ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑥ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑦ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑧ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑨ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑩ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑪ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑫ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑬ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑭ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑮ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑯ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑰ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑱ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑲ 急傾斜地崩壊危険区域 ⑳ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉑ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉒ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉓ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉔ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉕ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉖ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉗ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉘ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉙ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉚ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉛ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉜ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉝ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉞ 急傾斜地崩壊危険区域 ㉟ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊱ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊲ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊳ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊴ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊵ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊶ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊷ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊸ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊹ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊺ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊻ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊼ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊽ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊾ 急傾斜地崩壊危険区域 ㊿ 急傾斜地崩壊危険区域

「出典：国土地理院発行2.5万分1地形図 電子地形図25000(国土地理院)を加工して作成」