

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

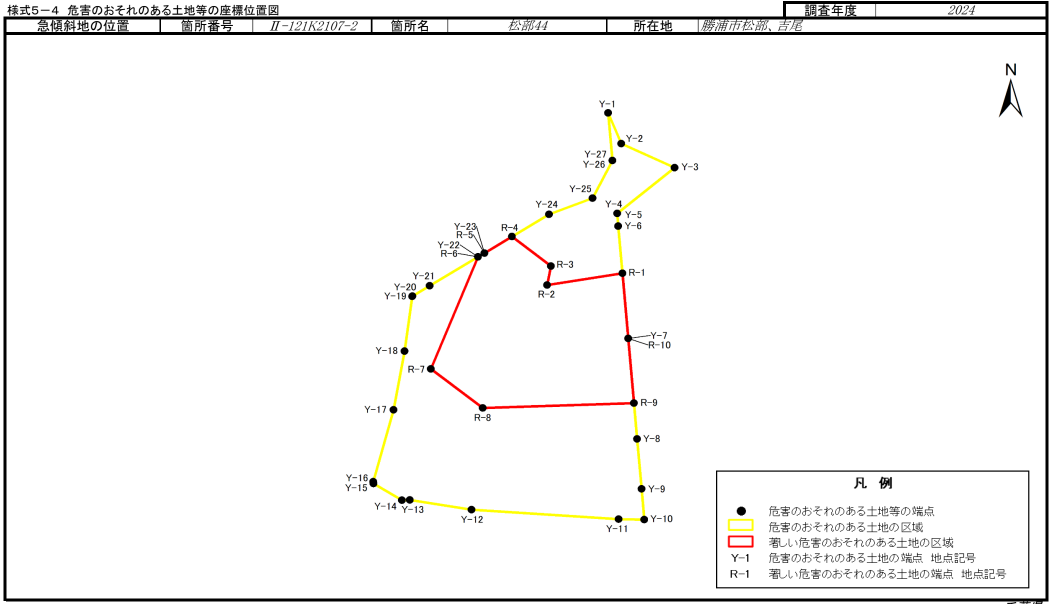
調査年度

2024

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | II-121K2107-1 | 箇所名 | 松部44 | 所在地 | 勝浦市松部、吉尾

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)						著しい危害のおそれのある区域の座標(土砂災害特別警戒区域)						
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	
Y-1	-95356.42	41468.02				R-1	-95367.00	41476.78				
Y-2	-95356.17	41467.55				R-2	-95374.76	41463.74				
Y-3	-95349.42	41469.02				R-3	-95383.19	41461.68				
Y-4	-95342.26	41441.62				R-4	-95372.10	41449.58				
Y-5	-95361.97	41455.03				R-5	-95379.32	41445.69				
Y-6	-95361.97	41455.03				R-6	-95383.09	41443.66				
Y-7	-95379.32	41445.69				R-7	-95384.63	41442.58				
Y-8	-95383.09	41443.66				R-8	-95385.82	41441.01				
Y-9	-95384.63	41442.58				R-9	-95386.24	41440.11				
Y-10	-95385.82	41441.01				R-10	-95413.96	41454.99				
Y-11	-95387.94	41436.48				R-11	-95404.79	41484.18				
Y-12	-95387.94	41436.48				R-12	-95372.62	41481.44				
Y-13	-95392.19	41427.43				R-13	-95370.59	41479.75				
Y-14	-95425.32	41448.84										
Y-15	-95426.44	41451.32										
Y-16	-95427.77	41455.90										
Y-17	-95428.27	41456.92										
Y-18	-95424.61	41471.72										
Y-19	-95422.35	41474.67										
Y-20	-95418.92	41480.38										
Y-21	-95414.52	41487.18										
Y-22	-95413.89	41488.90										
Y-23	-95382.76	41489.83										
Y-24	-95381.39	41488.70										
Y-25	-95375.05	41483.45										
Y-26	-95370.59	41479.75										
Y-27	-95363.66	41474.02										
						1						

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)



様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

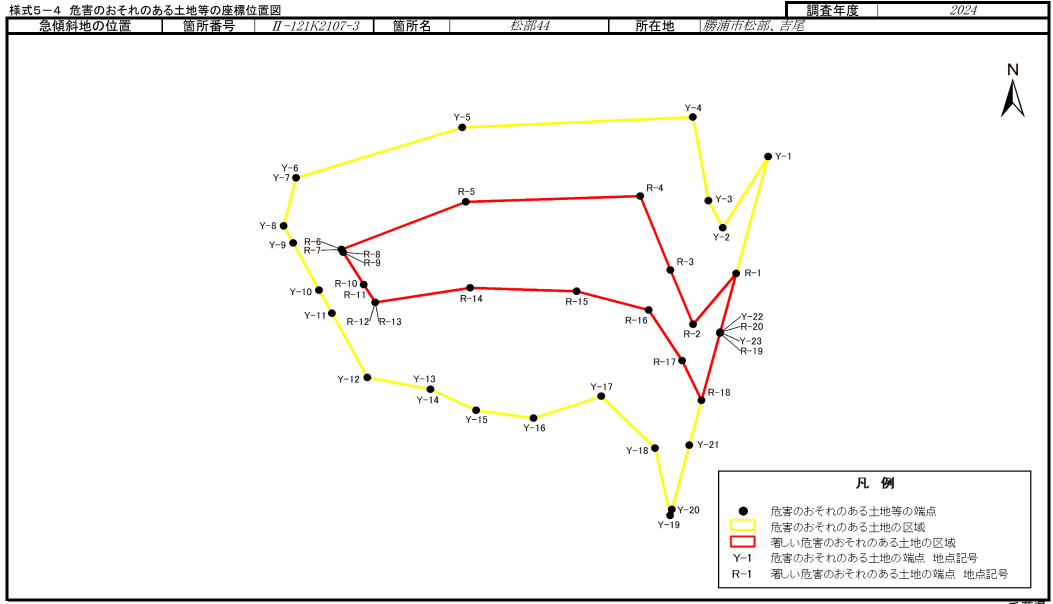
調査年度

2024

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | II-121K2107-2 | 箇所名 | 松部44 | 所在地 | 勝浦市松部、吉尾

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)					著しい危害のおそれのある区域の座標(土砂災害特別警戒区域)						
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	-95363.72	41516.80				R−1	-95383.54	41518.49			
Y-2	-95367.52	41518.35				R-2	-95385.01	41509.50			
Y-3	-95370.50	41524.73				R-3	-95382.67	41509.96			
Y-4	-95376.16	41517.86				R-4	-95379.01	41505.29			
Y-5	-95376.16	41517.86				R−5	-95381.05	41502.01			
Y-6	-95377.71	41518.00				R-6	-95381.53	41501.24			
Y-7	-95391.61	41519.19				R−7	-95395.39	41495.63			
Y-8	-95404.04	41520.25				R-8	-95400.19	41501.81			
Y-9	-95410.20	41520.78				R-9	-95399.60	41519.87			
Y-10	-95414.01	41521.11				R-10	-95391.61	41519.19			
Y-11	-95413.93	41518.05									
Y-12	-95412.78	41500.47									
Y-13	-95411.57	41493.10									
Y-14	-95411.59	41492.15									
Y-15	-95409.56	41488.76									
Y-16	-95409.31	41488.74									
Y-17	-95400.43	41491.16									
Y-18	-95393.16	41492.47									
Y-19	-95386.40	41493.38									
Y-20	-95386.37	41493.43									
Y-21	-95385.10	41495.47									
Y-22	-95381.53	41501.24									
Y-23	-95381.05	41502.01									
Y-24	-95376.26	41509.74									
Y-25	-95374.26	41514.94									
Y-26	-95369.60	41517.30									
Y-27	-95369.60	41517.30									
										- 	

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)



様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2024

急傾斜地の位置 箇所番号 II-121K2107-3 箇所名 松部44 所在地 勝浦市松部、吉尾

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)						著しい危害のおそれのある区域の座標(土砂災害特別警戒区域)						
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	
Y-1	-95341.61	41531.61				R−1	-95357.65	41527.38				
Y-2	-95351.37	41525.60				R-2	-95364.66	41521.66				
Y-3	-95347.68	41523.69				R-3	-95357.20	41518.64				
Y-4	-95336.17	41521.62				R-4	-95347.04	41514.62				
Y-5	-95337.61	41491.01				R-5	-95347.83	41491.50				
Y-6	-95344.53	41468.94				R-6	-95354.37	41475.00				
Y-7	-95344.53	41468.94				R-7	-95354.37	41475.00				
Y-8	-95351.12	41467.31				R-8	-95354.74	41475.22				
Y-9	-95353.47	41468.56				R-9	-95354.74	41475.22				
Y-10	-95359.95	41472.01				R-10	-95359.18	41477.95				
Y-11	-95363.13	41473.70				R-11	-95359.18	41477.95				
Y-12	-95371.96	41478.40				R-12	-95361.64	41479.46				
Y-13	-95373.57	41486.80				R-13	-95361.64	41479.46				
Y-14	-95373.57	41486.80				R-14	-95359.65	41492.07				
Y-15	-95376.47	41492.87				R−15	-95360.12	41506.19				
Y-16	-95377.55	41500.49				R-16	-95362.68	41515.74				
Y-17	-95374.54	41509.46				R-17	-95369.63	41520.19				
Y-18	-95381.67	41516.62				R−18	-95375.11	41522.77				
Y-19	-95390.91	41518.60				R-19	-95365.86	41525.21				
Y-20	-95390.09	41518.82				R-20	-95365.72	41525.25				
Y-21	-95381.24	41521.15										
Y-22	-95365.86	41525.21										
Y-23	-95365.72	41525.25										
						1						
						1						
						1						

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)