

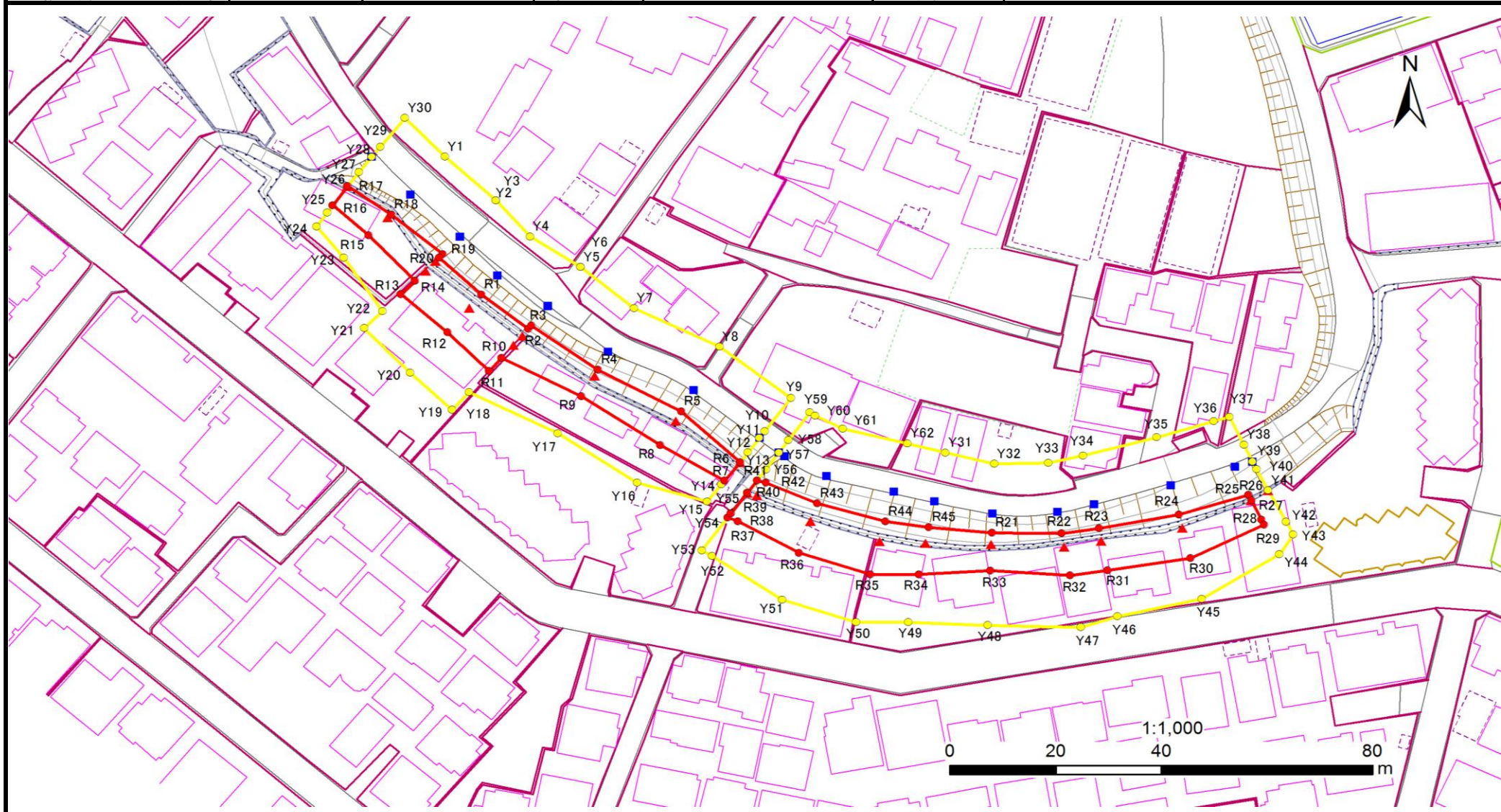
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 平坦部の展開図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-022K2113	箇所名	前貝塚町2	所在地	船橋市前貝塚町
---------	------	------------	-----	-------	-----	---------



急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置			箇所番号			I-022K2113			箇所名			前貝塚町2			所在地			船橋市前貝塚町		
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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)			
Y1	-30435.65	13209.72	Y28	-30435.72	13195.87	R1	-30463.32	13216.68	R28	-30508.36	13364.40									
Y2	-30444.44	13219.40	Y29	-30433.72	13197.48	R2	-30470.17	13225.56	R29	-30509.38	13364.90									
Y3	-30444.43	13219.42	Y30	-30427.93	13202.14	R3	-30469.52	13226.11	R30	-30516.06	13351.02									
Y4	-30451.61	13225.87	Y31	-30494.95	13304.56	R4	-30478.35	13238.71	R31	-30518.51	13335.30									
Y5	-30457.77	13235.45	Y32	-30497.18	13313.77	R5	-30486.67	13254.45	R32	-30519.52	13328.23									
Y6	-30457.79	13235.45	Y33	-30497.01	13324.04	R6	-30496.90	13265.64	R33	-30518.56	13313.08									
Y7	-30466.03	13245.55	Y34	-30495.53	13330.57	R7	-30500.58	13262.69	R34	-30519.33	13299.54									
Y8	-30473.74	13261.75	Y35	-30491.90	13344.54	R8	-30493.47	13250.59	R35	-30519.33	13290.34									
Y9	-30484.00	13275.27	Y36	-30488.64	13355.34	R9	-30483.70	13235.61	R36	-30514.99	13276.83									
Y10	-30490.68	13270.29	Y37	-30487.77	13358.34	R10	-30475.98	13220.46	R37	-30508.69	13265.21									
Y11	-30492.02	13269.29	Y38	-30493.35	13361.06	R11	-30478.58	13218.10	R38	-30507.95	13263.28									
Y12	-30494.92	13267.13	Y39	-30496.76	13362.71	R12	-30470.88	13210.22	R39	-30507.15	13263.87									
Y13	-30496.90	13265.64	Y40	-30498.25	13363.44	R13	-30463.25	13201.43	R40	-30502.98	13267.00									
Y14	-30501.30	13262.12	Y41	-30502.53	13365.71	R14	-30460.60	13204.14	R41	-30500.54	13268.83									
Y15	-30504.71	13259.39	Y42	-30508.78	13369.05	R15	-30451.41	13195.29	R42	-30500.96	13270.50									
Y16	-30500.97	13246.15	Y43	-30511.35	13370.43	R16	-30445.39	13188.51	R43	-30505.12	13280.26									
Y17	-30491.07	13231.15	Y44	-30515.26	13367.81	R17	-30441.54	13191.29	R44	-30508.73	13293.23									
Y18	-30482.82	13214.29	Y45	-30524.18	13353.10	R18	-30447.28	13199.60	R45	-30509.87	13301.43									
Y19	-30486.37	13211.08	Y46	-30527.76	13337.16	R19	-30455.16	13209.33												
Y20	-30479.00	13203.14	Y47	-30529.94	13330.20	R20	-30455.90	13208.64												
Y21	-30470.06	13194.42	Y48	-30529.55	13312.60	R21	-30511.00	13313.41												
Y22	-30466.64	13197.92	Y49	-30528.93	13297.56	R22	-30511.11	13326.62												
Y23	-30455.92	13190.60	Y50	-30528.94	13287.65	R23	-30510.08	13333.63												
Y24	-30449.64	13185.44	Y51	-30524.36	13273.56	R24	-30507.35	13348.78												
Y25	-30446.84	13187.46	Y52	-30515.63	13260.33	R25	-30503.40	13361.96												
Y26	-30441.54	13191.29	Y53	-30514.51	13258.37	R26	-30503.43	13361.97												
Y27	-30438.78	13193.41	Y54	-30507.15	13263.87	R27	-30504.50	13362.50												

