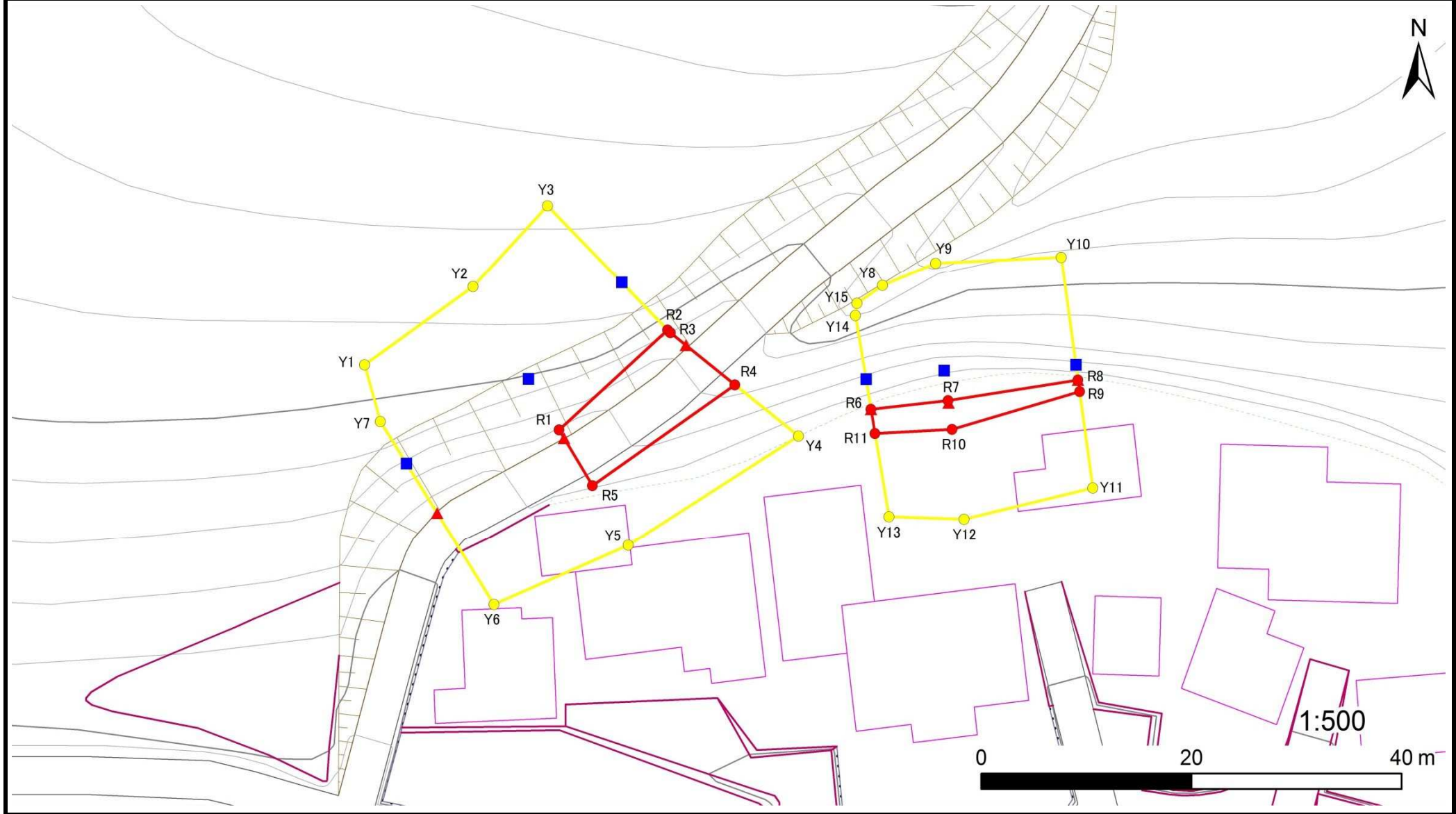


# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度	令和4年度
------	-------

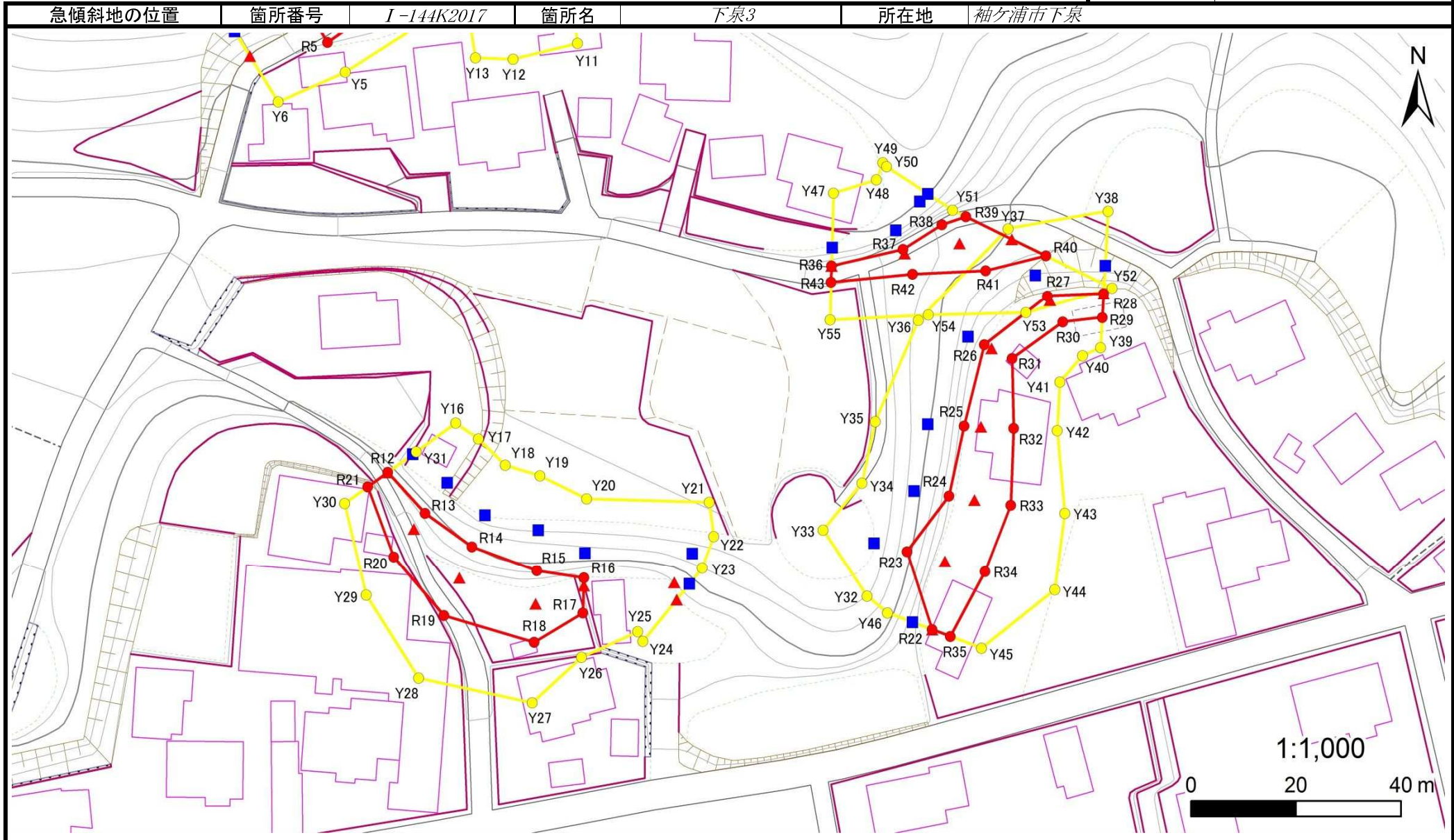
急傾斜地の位置	箇所番号	I-144K2017	箇所名	下泉3	所在地	袖ヶ浦市下泉
---------	------	------------	-----	-----	-----	--------



# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度 令和4年度



# 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-144K2017		箇所名	下泉3		所在地	袖ヶ浦市下泉			
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)
Y1	-65165.05	18538.99	Y31	-65251.44	18577.58	R1	-65171.02	18557.50	R31	-65234.30	18691.12
Y2	-65157.85	18549.31	Y32	-65278.04	18663.47	R2	-65161.84	18567.84	R32	-65247.15	18691.39
Y3	-65150.41	18556.40	Y33	-65265.83	18655.09	R3	-65162.10	18568.10	R33	-65261.28	18690.86
Y4	-65171.59	18580.30	Y34	-65257.22	18662.49	R4	-65166.89	18574.25	R34	-65273.52	18685.93
Y5	-65181.63	18564.10	Y35	-65245.92	18665.03	R5	-65176.15	18560.69	R35	-65285.45	18679.34
Y6	-65187.07	18551.30	Y36	-65227.27	18673.25	R6	-65169.13	18587.20	R36	-65217.22	18656.71
Y7	-65170.26	18540.49	Y37	-65210.38	18690.34	R7	-65168.32	18594.55	R37	-65214.16	18670.33
Y8	-65157.75	18588.30	Y38	-65207.16	18709.39	R8	-65166.44	18606.91	R38	-65209.65	18677.74
Y9	-65155.69	18593.35	Y39	-65232.32	18707.98	R9	-65167.50	18607.06	R39	-65208.16	18682.31
Y10	-65155.15	18605.31	Y40	-65233.81	18704.54	R10	-65170.96	18594.92	R40	-65215.35	18697.53
Y11	-65176.34	18608.31	Y41	-65238.62	18700.20	R11	-65171.35	18587.59	R41	-65218.08	18686.06
Y12	-65179.24	18596.07	Y42	-65247.54	18699.71	R12	-65255.21	18572.18	R42	-65218.73	18672.15
Y13	-65178.98	18588.90	Y43	-65262.75	18701.16	R13	-65262.75	18579.28	R43	-65220.23	18656.63
Y14	-65160.52	18585.72	Y44	-65276.84	18699.23	R14	-65268.95	18588.21			
Y15	-65159.40	18585.87	Y45	-65287.59	18685.27	R15	-65273.34	18600.56			
Y16	-65246.17	18585.13	Y46	-65281.12	18667.38	R16	-65274.63	18609.57			
Y17	-65249.10	18589.44	Y47	-65203.83	18657.10	R17	-65281.14	18609.35			
Y18	-65253.89	18594.57	Y48	-65201.36	18665.25	R18	-65286.50	18600.09			
Y19	-65255.85	18601.18	Y49	-65198.23	18666.48	R19	-65281.60	18582.88			
Y20	-65260.08	18610.05	Y50	-65198.98	18667.22	R20	-65270.78	18573.30			
Y21	-65260.71	18633.42	Y51	-65206.96	18679.77	R21	-65257.86	18568.38			
Y22	-65267.03	18634.28	Y52	-65221.31	18710.15	R22	-65284.19	18675.87			
Y23	-65272.81	18632.08	Y53	-65225.86	18693.73	R23	-65269.81	18671.07			
Y24	-65286.33	18620.77	Y54	-65226.27	18675.14	R24	-65259.59	18679.07			
Y25	-65284.53	18619.78	Y55	-65227.21	18656.43	R25	-65246.71	18681.97			
Y26	-65289.26	18609.08				R26	-65231.77	18685.81			
Y27	-65297.60	18599.69				R27	-65222.77	18697.85			
Y28	-65293.06	18578.04				R28	-65222.34	18708.54			
Y29	-65277.81	18568.06				R29	-65226.76	18708.29			
Y30	-65260.94	18563.98				R30	-65227.57	18700.76			