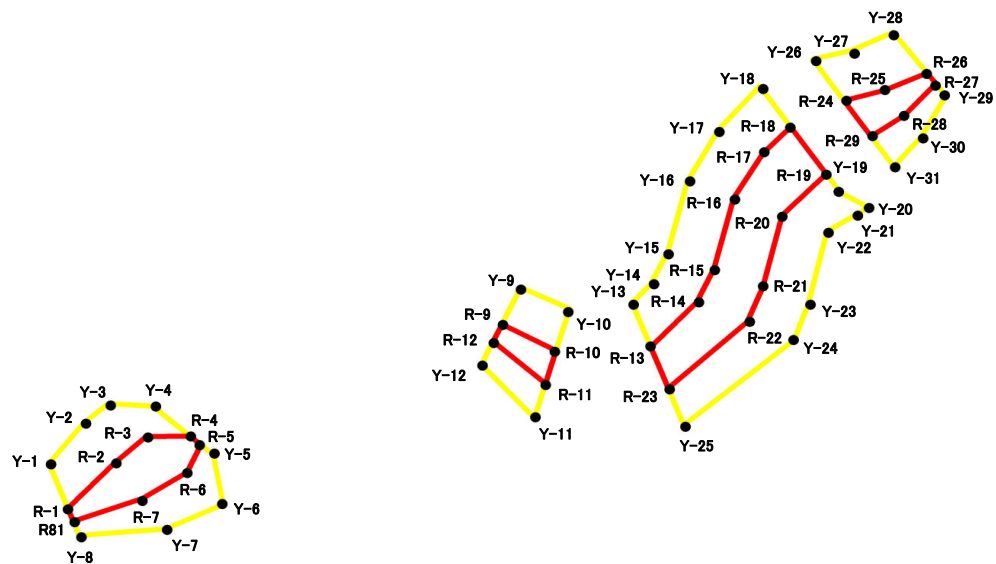


# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図(1/4)

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 I-042K2064 箇所名 中峠4 所在地 我孫子市中峠



# 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(2/4)

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

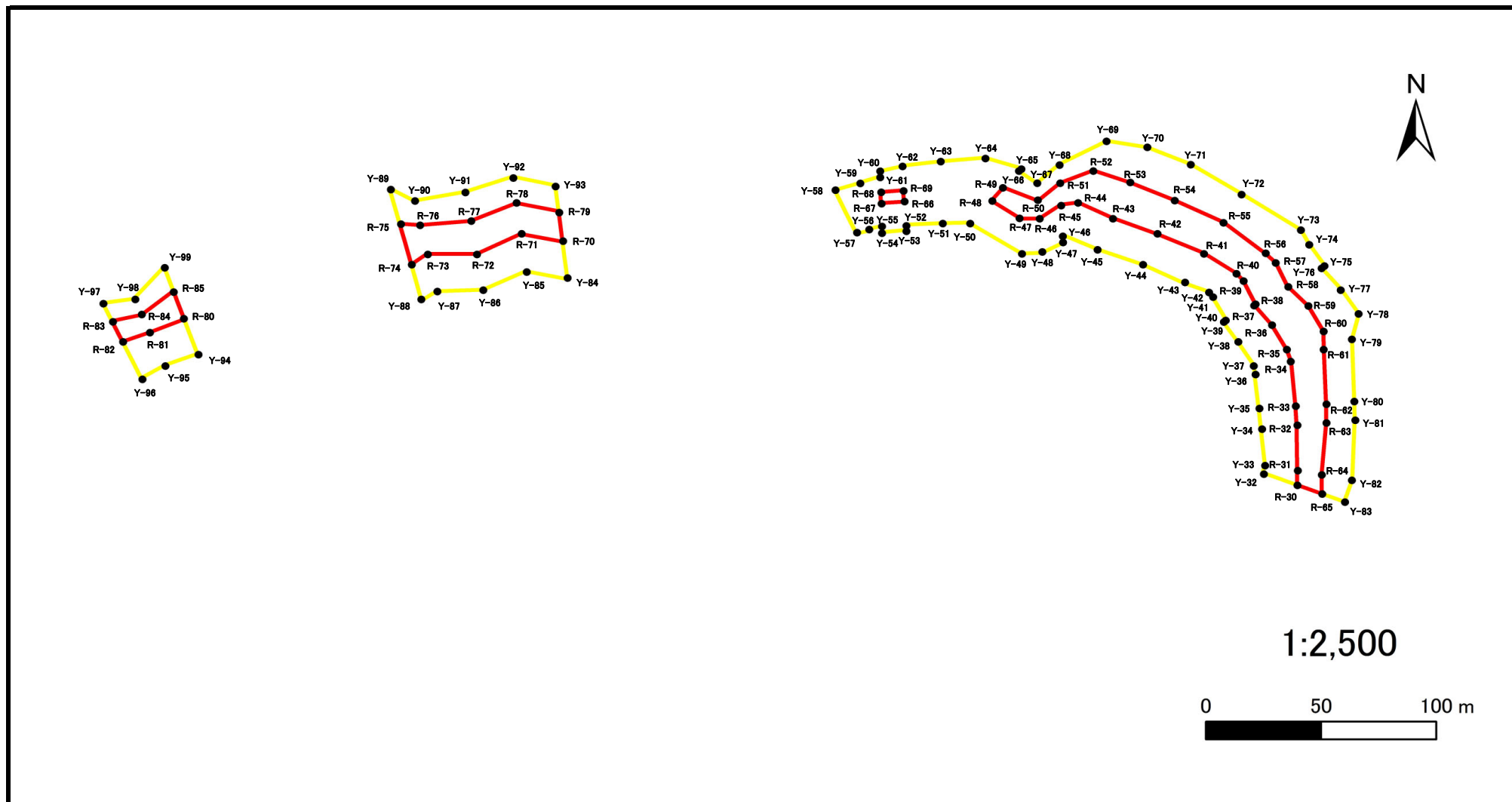
I-042K2064

箇所名

中峠4

所在地

我孫子市中峠

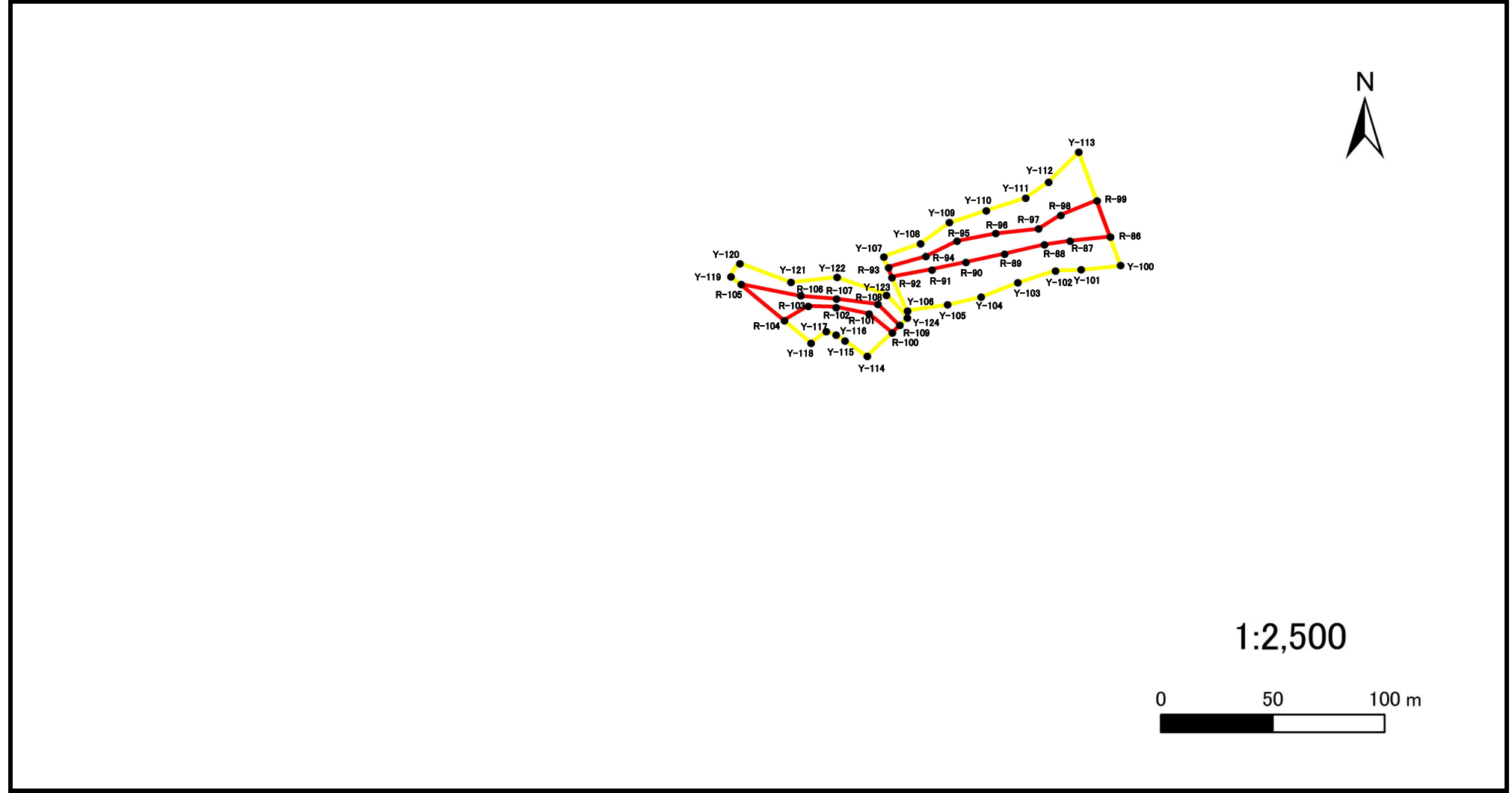


# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図(3/4)

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-042K2064	箇所名	中峠4	所在地	我孫子市中峠
---------	------	------------	-----	-----	-----	--------

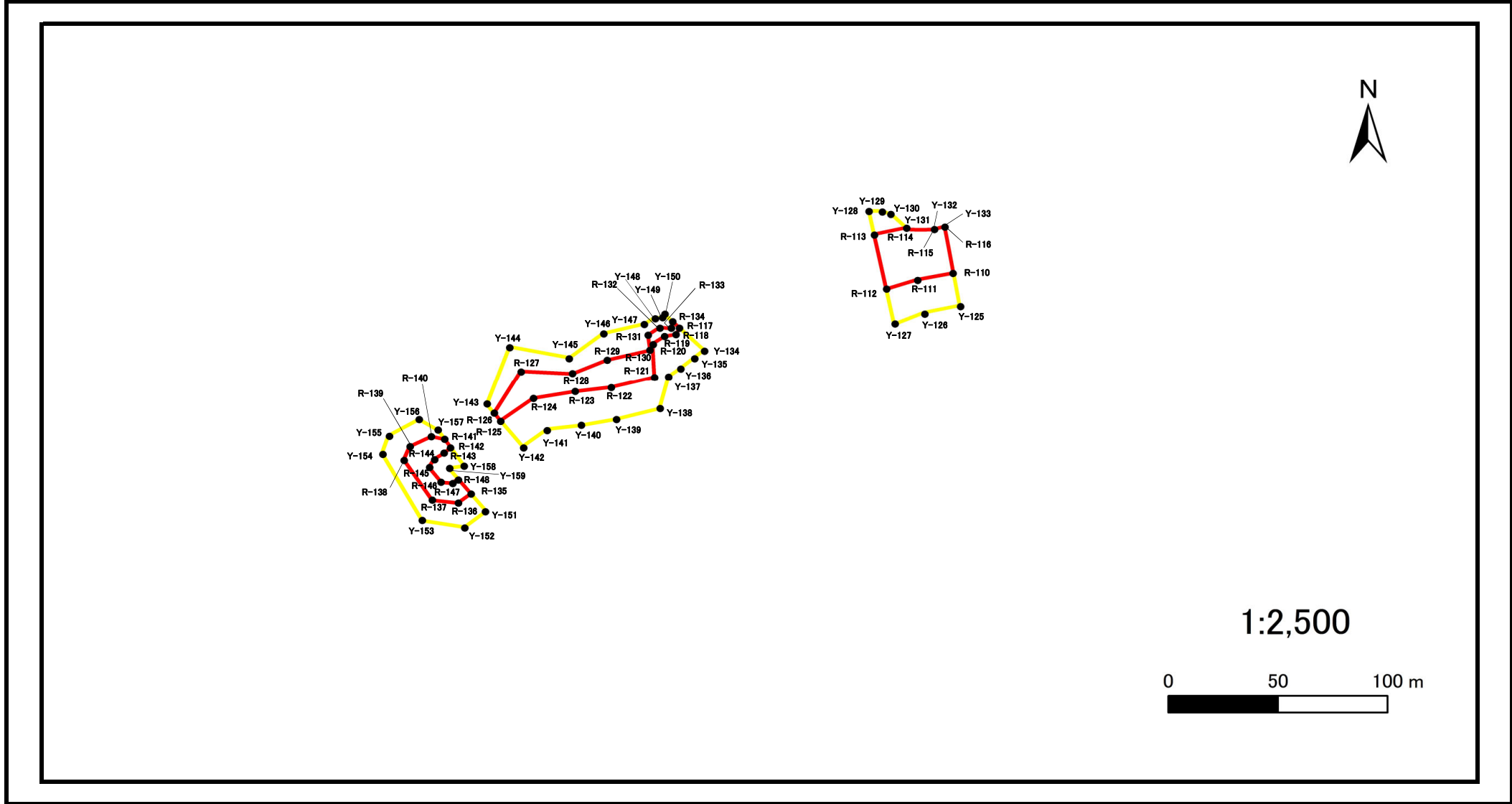


# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図(4/4)

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-042K2064	箇所名	中峠4	所在地	我孫子市中峠
---------	------	------------	-----	-----	-----	--------



## 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(1/3)

										調査年度	令和4年度			
急傾斜地の位置			箇所番号	I-042K2064			箇所名	中峠4			所在地	我孫子市中峠		
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)
Y-1	-13750.740	22810.110	Y-34	-13530.830	23142.120	R-1	-13766.270	22815.290	R-34	-13500.590	23155.300			
Y-2	-13736.680	22821.200	Y-35	-13521.960	23141.380	R-2	-13750.370	22831.190	R-35	-13495.180	23153.430			
Y-3	-13730.400	22829.340	Y-36	-13506.790	23139.530	R-3	-13741.860	22841.910	R-36	-13483.530	23146.560			
Y-4	-13730.770	22844.130	Y-37	-13502.730	23139.160	R-4	-13741.120	22855.600	R-37	-13474.800	23138.870			
Y-5	-13747.040	22863.370	Y-38	-13492.000	23132.130	R-5	-13741.120	22857.080	R-38	-13474.170	23139.910			
Y-6	-13764.790	22866.320	Y-39	-13482.750	23125.840	R-6	-13753.700	22854.490	R-39	-13463.360	23134.500			
Y-7	-12773.300	22847.830	Y-40	-13481.580	23126.650	R-7	-13763.310	22839.700	R-40	-13460.860	23131.170			
Y-8	-13775.890	22819.720	Y-41	-13470.920	23121.780	R-8	-13770.710	22817.500	R-41	-13450.660	23117.020			
Y-9	-13690.450	22963.960	Y-42	-13468.700	23119.190	R-9	-13703.400	22958.050	R-42	-13442.340	23097.050			
Y-10	-13697.850	22979.870	Y-43	-13464.830	23108.830	R-10	-13711.900	22975.060	R-43	-13435.000	23077.910			
Y-11	-13734.460	22968.770	Y-44	-13456.490	23091.080	R-11	-13723.370	22972.100	R-44	-13428.200	23062.520			
Y-12	-13716.710	22951.390	Y-45	-13448.730	23071.110	R-12	-13708.950	22955.090	R-45	-13429.030	23055.030			
Y-13	-13695.130	23000.950	Y-46	-13443.000	23056.820	R-13	-13710.050	23006.500	R-46	-13435.270	23045.870			
Y-14	-13688.600	23007.600	Y-47	-13445.210	23056.820	R-14	-13694.890	23022.400	R-47	-13434.850	23037.340			
Y-15	-13678.250	23012.410	Y-48	-13450.040	23046.660	R-15	-13683.800	23027.580	R-48	-13427.360	23025.280			
Y-16	-13653.100	23019.440	Y-49	-13450.870	23038.130	R-16	-13659.390	23034.230	R-49	-13421.120	23030.270			
Y-17	-13636.090	23029.060	Y-50	-13437.350	23015.670	R-17	-13643.110	23043.850	R-50	-13426.950	23045.040			
Y-18	-13621.290	23043.480	Y-51	-13437.560	23003.660	R-18	-13634.610	23052.360	R-51	-13418.840	23054.610			
Y-19	-13656.800	23068.230	Y-52	-13437.970	22987.790	R-19	-13650.880	23063.820	R-52	-13413.430	23069.170			
Y-20	-13662.340	23078.250	Y-53	-13440.260	22987.790	R-20	-13665.300	23050.140	R-53	-13418.840	23084.980			
Y-21	-13664.930	23074.550	Y-54	-13441.300	22977.590	R-21	-13689.340	23043.480	R-54	-13426.740	23104.330			
Y-22	-13670.850	23064.930	Y-55	-13439.220	22977.390	R-22	-13701.550	23039.040	R-55	-13437.140	23125.970			
Y-23	-13695.630	23059.010	Y-56	-13440.260	22971.980	R-23	-13724.850	23012.780	R-56	-13451.290	23144.070			
Y-24	-13707.840	23053.470	Y-57	-13441.930	22966.570	R-24	-13625.360	23070.850	R-57	-13455.450	23148.230			
Y-25	-13737.790	23017.960	Y-58	-13422.580	22956.830	R-25	-13621.660	23083.420	R-58	-13466.480	23153.640			
Y-26	-13611.680	23060.860	Y-59	-13418.840	22967.650	R-26	-13616.110	23097.110	R-59	-13475.010	23162.370			
Y-27	-13609.090	23073.440	Y-60	-13416.130	22967.800	R-27	-13620.180	23100.070	R-60	-13486.860	23169.240			
Y-28	-13602.800	23086.380	Y-61	-13413.870	22976.510	R-28	-13630.540	23089.710	R-61	-13494.980	23169.450			
Y-29	-13623.510	23103.020	Y-62	-13411.760	22985.960	R-29	-13637.570	23079.350	R-62	-13519.730	23170.280			
Y-30	-13638.300	23096.000	Y-63	-13409.470	23002.810	R-30	-13557.180	23157.590	R-63	-13528.470	23170.490			
Y-31	-13648.290	23086.750	Y-64	-13407.810	23022.360	R-31	-13550.520	23158.000	R-64	-13552.400	23168.410			
Y-32	-13551.910	23143.600	Y-65	-13412.180	23037.340	R-32	-13529.930	23157.590	R-65	-13561.130	23168.200			
Y-33	-13548.220	23143.970	Y-66	-13413.630	23036.510	R-33	-13520.770	23156.960	R-66	-13427.360	22986.790			

## 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(2/3)

急傾斜地の位置			箇所番号	I-042K2064			箇所名	中峠4			所在地	調査年度	令和4年度	
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)
Y-67	-13419.250	23044.620	Y-100	-13410.030	22477.550	R-67	-13428.400	22977.220	R-100	-13441.030	22375.900	R-100	-13441.030	22375.900
Y-68	-13410.760	23054.400	Y-101	-13412.110	22459.870	R-68	-13423.410	22976.800	R-101	-13432.080	22365.290	R-101	-13432.080	22365.290
Y-69	-13399.740	23075.000	Y-102	-13412.520	22448.420	R-69	-13422.580	22986.790	R-102	-13429.380	22350.310	R-102	-13429.380	22350.310
Y-70	-13402.650	23092.470	Y-103	-13417.930	22431.570	R-70	-13445.770	22838.560	R-103	-13428.750	22337.830	R-103	-13428.750	22337.830
Y-71	-13410.760	23111.400	Y-104	-13424.590	22415.140	R-71	-13442.160	22820.810	R-104	-13435.410	22327.220	R-104	-13435.410	22327.220
Y-72	-13424.080	23133.460	Y-105	-13428.130	22400.160	R-72	-13451.590	22801.390	R-105	-13418.770	22307.870	R-105	-13418.770	22307.870
Y-73	-13440.680	23159.040	Y-106	-13431.040	22382.270	R-73	-13451.590	22780.030	R-106	-13423.970	22334.500	R-106	-13423.970	22334.500
Y-74	-13446.710	23162.790	Y-107	-13406.080	22371.660	R-74	-13456.310	22773.100	R-107	-13425.420	22350.520	R-107	-13425.420	22350.520
Y-75	-13456.910	23169.860	Y-108	-13400.040	22388.090	R-75	-13437.720	22768.380	R-108	-13428.340	22369.250	R-108	-13428.340	22369.250
Y-76	-13458.150	23168.410	Y-109	-13390.260	22400.990	R-76	-13438.280	22776.700	R-109	-13437.700	22379.230	R-109	-13437.700	22379.230
Y-77	-13467.310	23176.940	Y-110	-13384.860	22417.430	R-77	-13436.330	22798.890	R-110	-13754.540	21843.010	R-110	-13754.540	21843.010
Y-78	-13478.750	23184.430	Y-111	-13379.030	22435.110	R-78	-13428.010	22818.590	R-111	-13757.860	21826.780	R-111	-13757.860	21826.780
Y-79	-13490.400	23181.720	Y-112	-13371.750	22445.300	R-79	-13432.450	22837.170	R-112	-13762.020	21812.640	R-112	-13762.020	21812.640
Y-80	-13519.110	23182.760	Y-113	-13357.810	22458.830	R-80	-13480.990	22674.070	R-113	-13736.230	21807.020	R-113	-13736.230	21807.020
Y-81	-13527.220	23182.760	Y-114	-13451.840	22364.250	R-81	-13487.370	22659.370	R-114	-13732.970	21821.750	R-114	-13732.970	21821.750
Y-82	-13554.890	23181.930	Y-115	-13443.520	22354.270	R-82	-13491.530	22647.720	R-115	-13733.800	21834.510	R-115	-13733.800	21834.510
Y-83	-13564.670	23178.390	Y-116	-13442.270	22350.730	R-83	-13482.380	22643.280	R-116	-13752.410	21839.230	R-116	-13752.410	21839.230
Y-84	-13462.410	22848.500	Y-117	-13440.400	22346.150	R-84	-13479.330	22656.040	R-117	-13780.750	21717.980	R-117	-13780.750	21717.980
Y-85	-13459.630	22823.030	Y-118	-13445.810	22339.080	R-85	-13468.790	22669.630	R-118	-13782.200	21716.520	R-118	-13782.200	21716.520
Y-86	-13467.680	22804.160	Y-119	-13415.230	22303.300	R-86	-13396.920	22473.060	R-119	-13784.910	21711.530	R-119	-13784.910	21711.530
Y-87	-13468.510	22784.190	Y-120	-13409.200	22307.250	R-87	-13398.790	22454.960	R-120	-13788.650	21705.910	R-120	-13788.650	21705.910
Y-88	-13472.390	22777.810	Y-121	-13417.730	22330.130	R-88	-13400.460	22443.520	R-121	-13803.630	21706.410	R-121	-13803.630	21706.410
Y-89	-13421.910	22763.940	Y-122	-13415.440	22350.730	R-89	-13404.830	22425.620	R-122	-13809.460	21686.770	R-122	-13809.460	21686.770
Y-90	-13427.460	22774.760	Y-123	-13423.760	22372.780	R-90	-13408.570	22408.360	R-123	-13811.750	21670.750	R-123	-13811.750	21670.750
Y-91	-13423.300	22796.400	Y-124	-13434.160	22382.140	R-91	-13412.110	22393.170	R-124	-13814.450	21651.200	R-124	-13814.450	21651.200
Y-92	-13416.640	22817.200	Y-125	-13770.720	21846.720	R-92	-13415.650	22375.280	R-125	-13824.230	21636.640	R-125	-13824.230	21636.640
Y-93	-13421.080	22836.340	Y-126	-13774.020	21830.080	R-93	-13411.070	22373.820	R-126	-13821.310	21633.310	R-126	-13821.310	21633.310
Y-94	-13496.530	22680.730	Y-127	-13778.740	21816.480	R-94	-13406.490	22391.710	R-127	-13801.760	21645.580	R-127	-13801.760	21645.580
Y-95	-13502.630	22666.030	Y-128	-13724.920	21804.560	R-95	-13398.590	22404.400	R-128	-13802.180	21669.090	R-128	-13802.180	21669.090
Y-96	-13508.730	22656.040	Y-129	-13725.200	21810.660	R-96	-13396.510	22422.500	R-129	-13796.140	21684.900	R-129	-13796.140	21684.900
Y-97	-13474.610	22639.950	Y-130	-13726.310	21814.540	R-97	-13393.180	22440.810	R-130	-13791.360	21704.460	R-130	-13791.360	21704.460
Y-98	-13472.120	22653.990	Y-131	-13732.970	21821.750	R-98	-13386.940	22450.800	R-131	-13783.040	21704.460	R-131	-13783.040	21704.460
Y-99	-13457.970	22666.030	Y-132	-13733.800	21834.510	R-99	-13380.280	22467.020	R-132	-13780.750	21709.030	R-132	-13780.750	21709.030

### 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(3/3)

急傾斜地の位置		箇所番号	<i>I-042K2064</i>			箇所名	<i>中峠4</i>			所在地	<i>我孫子市中峠</i>	
調査年度	<i>令和4年度</i>											
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-133	-13732.410	21839.230				R-133	-13780.750	21712.230				
Y-134	-13791.970	21729.390				R-134	-13777.630	21714.860				
Y-135	-13795.380	21724.950				R-135	-13857.720	21623.950				
Y-136	-13800.370	21718.570				R-136	-13864.800	21616.870				
Y-137	-13804.260	21713.020				R-137	-13863.960	21605.430				
Y-138	-13819.510	21709.140				R-138	-13844.410	21592.530				
Y-139	-13824.780	21689.170				R-139	-13837.960	21595.240				
Y-140	-13827.830	21673.350				R-140	-13832.970	21604.600				
Y-141	-13830.050	21657.540				R-141	-13834.630	21611.260				
Y-142	-13838.370	21646.730				R-142	-13838.370	21613.500				
Y-143	-13817.290	21630.360				R-143	-13841.080	21610.420				
Y-144	-13788.170	21641.180				R-144	-13743.990	21606.050				
Y-145	-13795.380	21667.530				R-145	-13847.740	21603.770				
Y-146	-13783.450	21683.340				R-146	-13854.810	21608.970				
Y-147	-13779.010	21701.920				R-147	-13855.430	21614.580				
Y-148	-13776.240	21706.920				R-148	-13853.560	21617.080				
Y-149	-13775.690	21710.250										
Y-150	-13774.020	21711.360										
Y-151	-13869.440	21630.360										
Y-152	-13877.210	21620.930										
Y-153	-13873.320	21601.230										
Y-154	-13841.430	21582.370										
Y-155	-13833.100	21585.150										
Y-156	-13824.780	21599.020										
Y-157	-13829.780	21607.610										
Y-158	-13847.320	21619.580										
Y-159	-13848.150	21613.540										