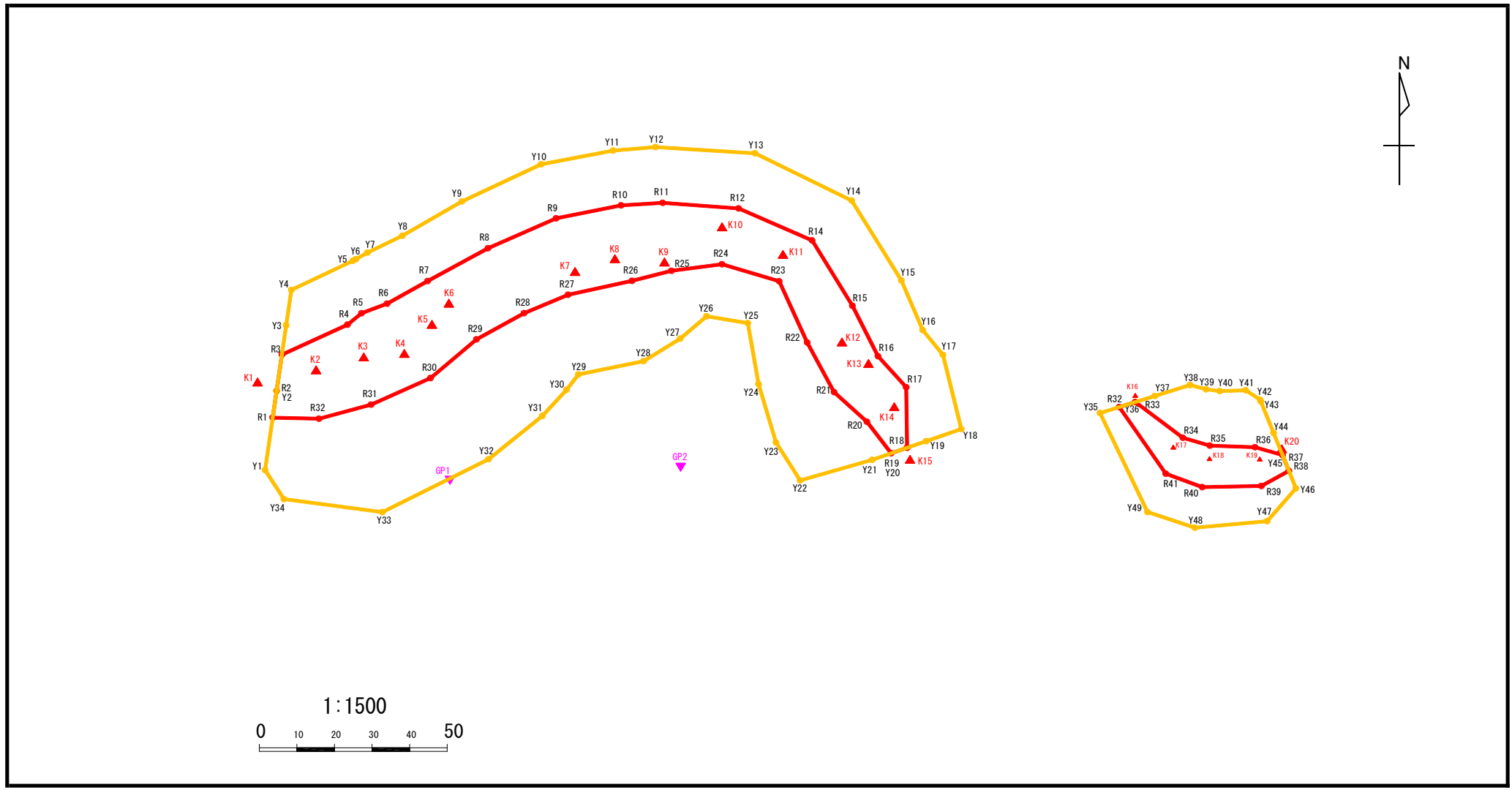


# 急傾斜地の崩壊区域調書

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2年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-010022	箇所名	平山町10	所在地	千葉県緑区平山町
---------	------	----------	-----	-------	-----	----------



# 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の座標一覧

調査年度 令和2年度

急傾斜地の位置		箇所番号	I-010022		箇所名	平山町10		所在地	千葉県緑区平山町		
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)
Y1	-46928.122	32083.250	Y32	-46925.094	32143.445	R1	-46913.460	32085.310	R32	-46910.486	32313.326
Y2	-46905.979	32086.360	Y33	-46939.886	32114.856	R2	-46905.979	32086.360	R33	-46909.086	32317.658
Y3	-46887.610	32088.940	Y34	-46936.234	32088.324	R3	-46895.830	32087.786	R34	-46919.087	32330.455
Y4	-46877.707	32090.331	Y35	-46912.162	32308.143	R4	-46887.424	32105.473	R35	-46921.283	32337.722
Y5	-46869.535	32106.941	Y36	-46909.086	32317.658	R5	-46884.219	32109.241	R36	-46921.726	32349.904
Y6	-46869.090	32107.715	Y37	-46907.394	32322.894	R6	-46881.538	32116.133	R37	-46923.908	32357.281
Y7	-46867.281	32110.820	Y38	-46904.318	32332.409	R7	-46875.218	32127.044	R38	-46928.351	32359.007
Y8	-46862.525	32120.238	Y39	-46905.503	32336.681	R8	-46866.027	32143.313	R39	-46932.580	32351.612
Y9	-46852.907	32136.305	Y40	-46906.028	32340.399	R9	-46857.659	32161.670	R40	-46932.909	32335.681
Y10	-46842.533	32157.612	Y41	-46905.793	32347.397	R10	-46854.027	32179.147	R41	-46929.138	32325.849
Y11	-46838.703	32177.015	Y42	-46908.434	32351.269	R11	-46853.325	32190.369			
Y12	-46837.714	32188.435	Y43	-46908.865	32351.437	R12	-46854.897	32210.815			
Y13	-46839.460	32215.235	Y44	-46917.756	32354.890	R13	-46863.847	32230.605			
Y14	-46852.686	32241.248	Y45	-46923.908	32357.281	R14	-46882.131	32241.456			
Y15	-46875.030	32254.629	Y46	-46933.229	32360.902	R15	-46896.260	32248.339			
Y16	-46888.939	32260.380	Y47	-46942.440	32353.163	R16	-46904.926	32255.940			
Y17	-46895.888	32265.837	Y48	-46944.253	32333.690	R17	-46921.878	32256.181			
Y18	-46916.636	32270.768	Y49	-46939.862	32320.934	R18	-46923.418	32251.896			
Y19	-46920.018	32261.357				R19	-46914.594	32245.351			
Y20	-46921.878	32256.181				R20	-46906.314	32236.509			
Y21	-46925.260	32246.771				R21	-46892.403	32229.263			
Y22	-46931.014	32227.371				R22	-46875.276	32221.742			
Y23	-46920.405	32220.865				R23	-46870.514	32206.343			
Y24	-46904.085	32216.180				R24	-46872.341	32192.725			
Y25	-46886.998	32213.281				R25	-46875.152	32182.087			
Y26	-46885.072	32202.175				R26	-46879.051	32164.883			
Y27	-46891.344	32195.078				R27	-46884.206	32153.022			
Y28	-46897.644	32185.218				R28	-46891.536	32140.192			
Y29	-46901.359	32167.650				R29	-46902.368	32127.828			
Y30	-46905.641	32164.472				R30	-46909.808	32111.822			
Y31	-46912.972	32157.939				R31	-46913.741	32097.792			