

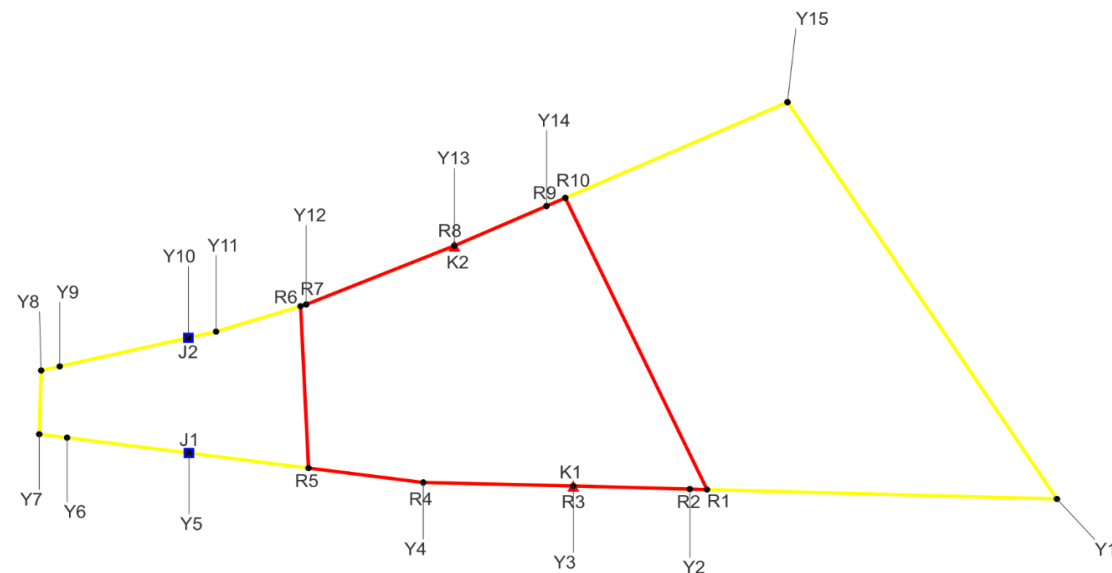
急傾斜地の崩壊区域調書

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

2024

急傾斜地の位置 箇所番号 II-132K2230-1 箇所名 池田2 所在地 鶴川市池田、京田



凡例

- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点

0 25 50
m
1:500

千葉県

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 2024

箇所番号	箇所名	池田2	所在地		
危害のおそれのある土地の座標					
著しい危害のおそれのある土地の座標					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y1	-95624.038	20452.266	Y31		
Y2	-95623.356	20427.957	Y32		
Y3	-95623.140	20420.239	Y33		
Y4	-95622.902	20410.304	Y34		
Y5	-95620.872	20394.785	Y35		
Y6	-95619.817	20386.716	Y36		
Y7	-95619.575	20384.869	Y37		
Y8	-95615.188	20385.001	Y38		
Y9	-95614.904	20386.228	Y39		
Y10	-95612.934	20394.743	Y40		
Y11	-95612.509	20396.581	Y41		
Y12	-95610.641	20402.550	Y42		
Y13	-95606.598	20412.361	Y43		
Y14	-95603.861	20418.465	Y44		
Y15	-95596.705	20434.424	Y45		
Y16		Y46			
Y17		Y47			
Y18		Y48			
Y19		Y49			
Y20		Y50			
Y21		Y51			
Y22		Y52			
Y23		Y53			
Y24		Y54			
Y25		Y55			
Y26		Y56			
Y27		Y57			
Y28		Y58			
Y29		Y59			
Y30		Y60			

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県

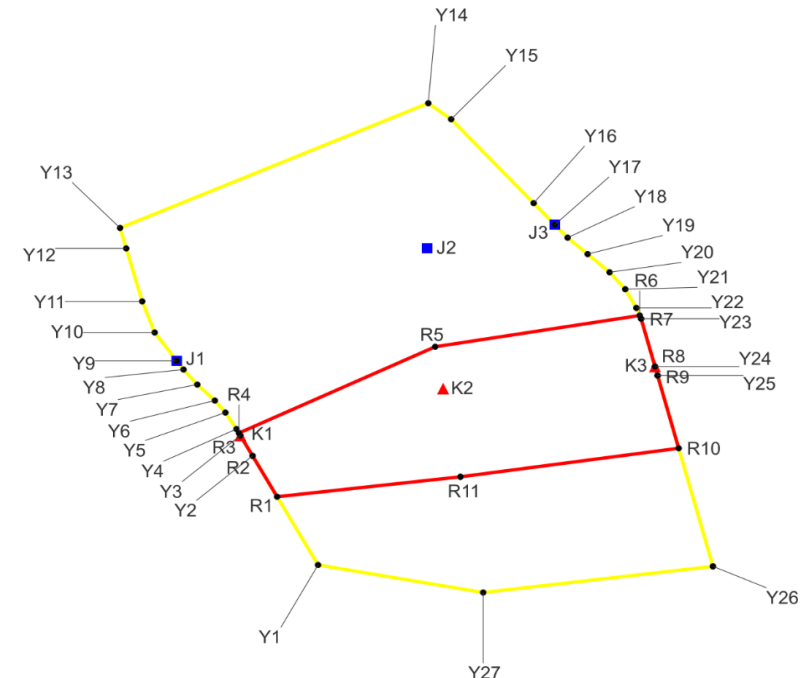
急傾斜地の崩壊区域調書

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

2024

急傾斜地の位置 箇所番号 II-132K2230-2 箇所名 池田2 所在地 鶴川市池田、京田



凡例

- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点

0 25 50 m

1:500

千葉県

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 2024

箇所番号	箇所名	池田2	所在地	鴨川市池田、京田
危害のおそれのある土地の座標				
著しい危害のおそれのある土地の座標				
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)
Y1	-95716.166	20408.878	Y31	
Y2	-95708.646	20404.540	Y32	
Y3	-95707.244	20403.731	Y33	
Y4	-95706.797	20403.474	Y34	
Y5	-95705.662	20402.741	Y35	
Y6	-95704.836	20402.043	Y36	
Y7	-95703.735	20400.878	Y37	
Y8	-95702.698	20399.968	Y38	
Y9	-95702.093	20399.515	Y39	
Y10	-95700.145	20398.058	Y40	
Y11	-95698.000	20397.232	Y41	
Y12	-95694.348	20396.174	Y42	
Y13	-95692.940	20395.766	Y43	
Y14	-95684.340	20416.175	Y44	
Y15	-95685.445	20417.690	Y45	
Y16	-95691.230	20423.154	Y46	
Y17	-95692.715	20424.556	Y47	
Y18	-95693.611	20425.403	Y48	
Y19	-95694.740	20426.730	Y49	
Y20	-95695.992	20428.181	Y50	
Y21	-95697.161	20429.219	Y51	
Y22	-95698.453	20429.954	Y52	
Y23	-95699.194	20430.271	Y53	
Y24	-95702.488	20431.189	Y54	
Y25	-95703.110	20431.362	Y55	
Y26	-95716.263	20435.028	Y56	
Y27	-95718.063	20419.813	Y57	
Y28			Y58	
Y29			Y59	
Y30			Y60	

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県