

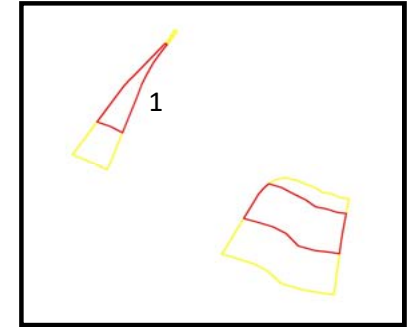
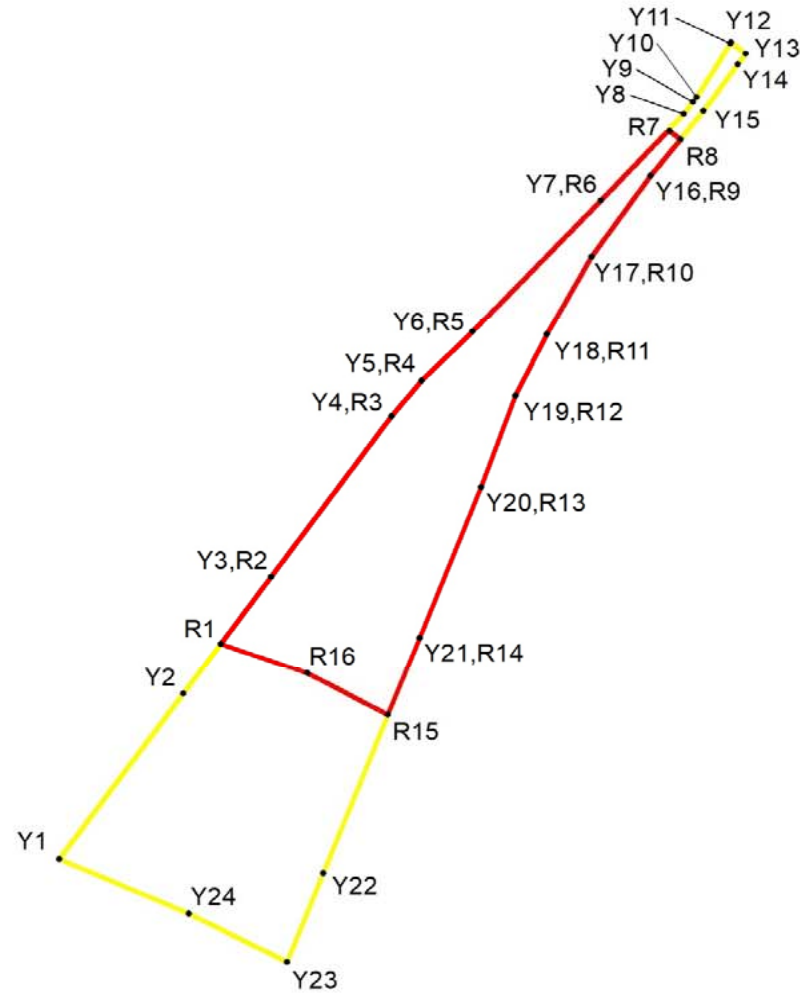
急傾斜地の崩壊区域調書

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 II-132K2086 箇所名 金束16 所在地 鴨川市金束



- 凡例**
- 危害のおそれのある土地等の端点
 - 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

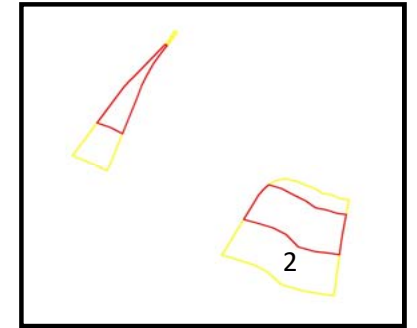
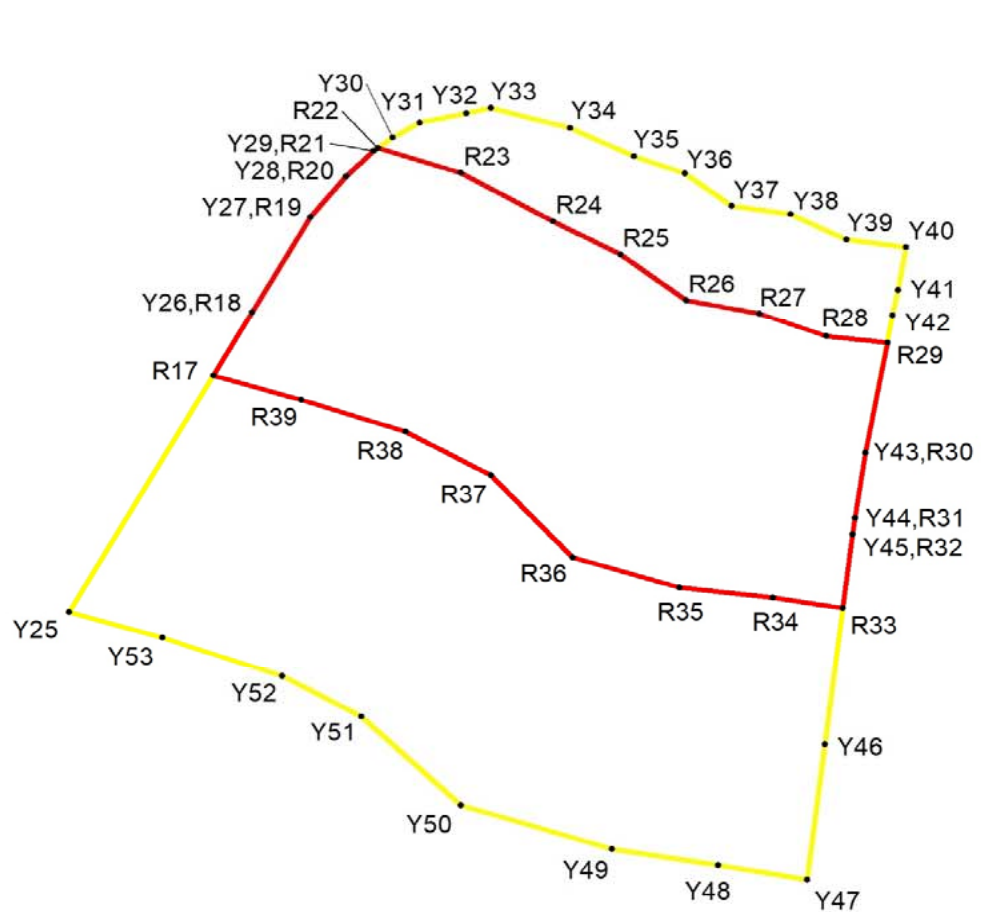
急傾斜地の崩壊区域調書

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 II-132K2086 箇所名 金束16 所在地 鴨川市金束



- 凡例
- 危害のおそれのある土地等の端点
 - 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 II-132K2086 箇所名 金東16 所在地 鴨川市金東

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	-94899.705	8916.492	Y32	-94922.778	9106.622	R1	-94868.802	8938.776	R32	-94983.360	9159.935
Y2	-94875.951	8933.621	Y33	-94922.084	9110.003	R2	-94859.149	8945.737	R33	-94993.952	9158.594
Y3	-94859.149	8945.737	Y34	-94924.959	9120.929	R3	-94836.104	8962.355	R34	-94992.464	9148.941
Y4	-94836.104	8962.355	Y35	-94928.969	9129.786	R4	-94831.024	8966.482	R35	-94990.989	9136.048
Y5	-94831.024	8966.482	Y36	-94931.444	9136.806	R5	-94823.881	8973.467	R36	-94986.712	9121.285
Y6	-94823.881	8973.467	Y37	-94936.112	9143.223	R6	-94804.989	8991.247	R37	-94974.871	9110.052
Y7	-94804.989	8991.247	Y38	-94937.328	9151.353	R7	-94795.040	9000.687	R38	-94968.593	9098.283
Y8	-94792.567	9002.661	Y39	-94940.900	9159.066	R8	-94796.154	9002.215	R39	-94964.067	9083.833
Y9	-94790.839	9003.928	Y40	-94942.055	9167.323	R9	-94801.410	8998.082			
Y10	-94790.186	9004.408	Y41	-94948.215	9166.157	R10	-94813.078	8989.907			
Y11	-94782.486	9009.091	Y42	-94951.880	9165.464	R11	-94824.270	8983.715			
Y12	-94782.334	9009.183	Y43	-94971.710	9161.712	R12	-94833.101	8979.456			
Y13	-94783.877	9011.176	Y44	-94981.024	9160.231	R13	-94846.277	8974.693			
Y14	-94785.455	9010.068	Y45	-94983.360	9159.935	R14	-94867.908	8966.195			
Y15	-94792.123	9005.385	Y46	-95013.620	9156.103	R15	-94878.981	8961.844			
Y16	-94801.410	8998.082	Y47	-95032.964	9153.654	R16	-94873.033	8950.723			
Y17	-94813.078	8989.907	Y48	-95030.886	9141.396	R17	-94960.615	9071.721			
Y18	-94824.270	8983.715	Y49	-95028.613	9126.735	R18	-94951.421	9077.110			
Y19	-94833.101	8979.456	Y50	-95022.294	9105.854	R19	-94937.738	9085.132			
Y20	-94846.277	8974.693	Y51	-95009.606	9092.185	R20	-94931.864	9090.053			
Y21	-94867.908	8966.195	Y52	-95003.759	9081.233	R21	-94928.213	9093.863			
Y22	-94901.721	8952.909	Y53	-94998.225	9064.695	R22	-94927.779	9094.443			
Y23	-94914.445	8947.910				R23	-94931.357	9105.915			
Y24	-94907.448	8934.388				R24	-94938.302	9118.624			
Y25	-94994.556	9051.825				R25	-94943.088	9127.878			
Y26	-94951.421	9077.110				R26	-94949.694	9136.954			
Y27	-94937.738	9085.132				R27	-94951.609	9147.076			
Y28	-94931.864	9090.053				R28	-94954.915	9156.315			
Y29	-94928.213	9093.863				R29	-94955.873	9164.708			
Y30	-94926.270	9096.461				R30	-94971.710	9161.712			
Y31	-94924.159	9100.231				R31	-94981.024	9160.231			

平面直角座標系: 第IX系(測地成果2011)

千葉県