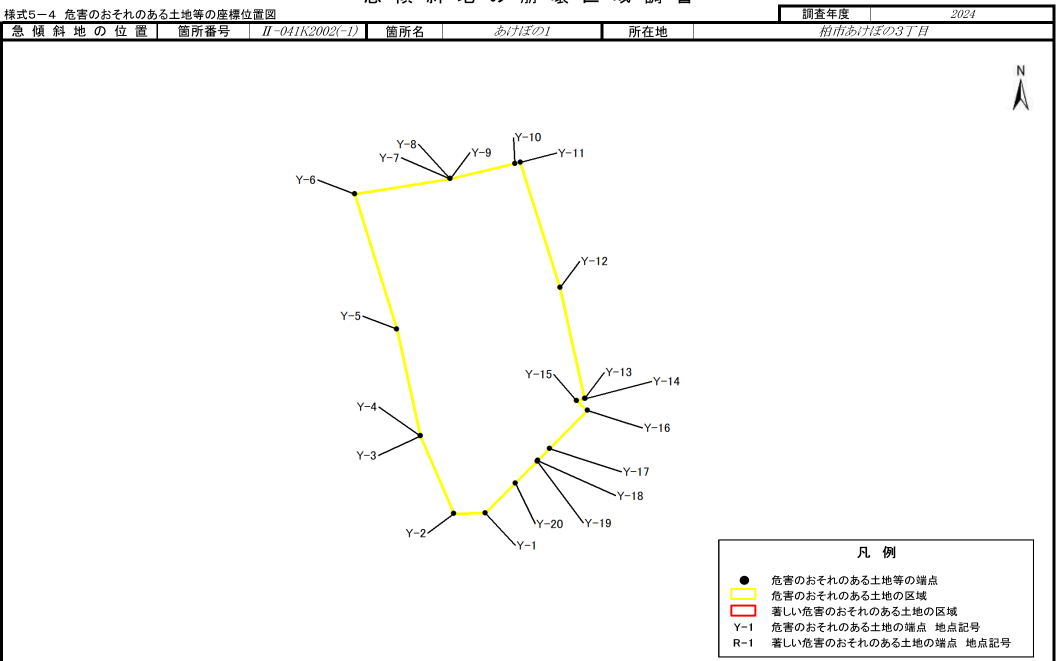
急 傾 斜 地 の 崩 壊 区 域 調 書



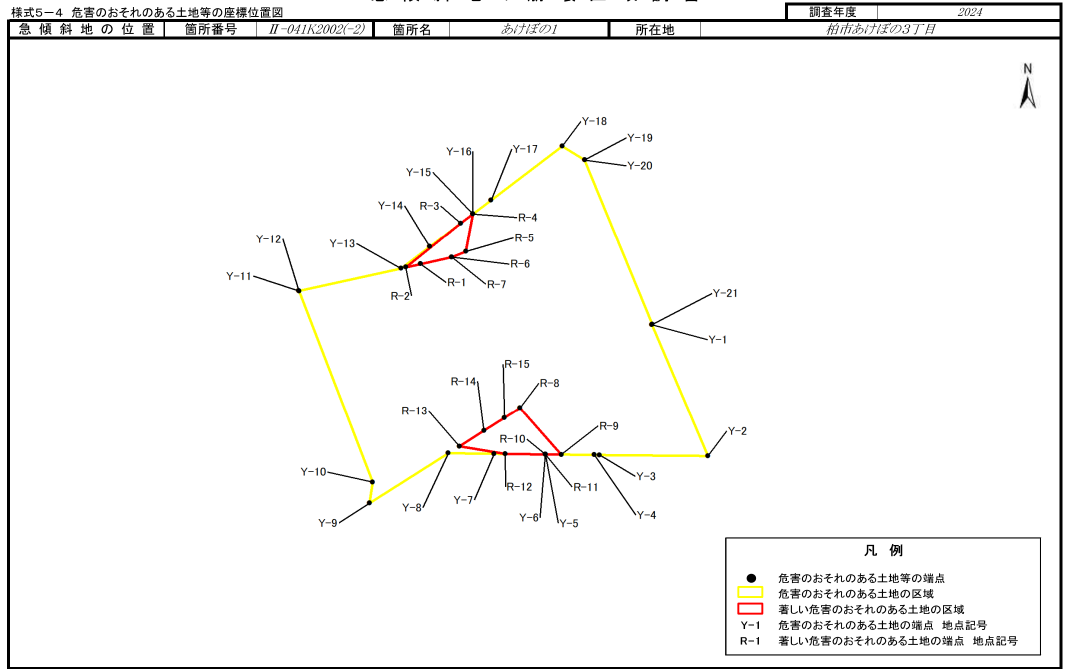
急傾斜地の崩壊区域調書

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

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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y−1	-14358.37	12700.05									
Y−2	-14358.42	12695.70									
Y−3	-14347.24	12691.03									
<u>Y-4</u>	-14347.24	12691.03									
Y-5	-14331.75	12687.78									
Y-6	-14312.33	12681.95									
Y-7	-14310.12	12695.16									
Y-8	-14310.12	12695.16									
Y-9	-14310.12	12695.17									
Y-10	-14307.93	12704.14									
Y-11	-14307.74	12704.89									
Y−12	-14325.78	12710.41									
Y-13	-14341.86	12713.81									
Y−14	-14341.87	12713.91									
Y-15	-14342.15	12712.70									
Y−16	-14343.56	12714.23									
Y-17	-14349.07	12708.95									
Y−18	-14350.79	12707.31									
Y-19	-14350.86	12707.24									
Y−20	-14354.02	12704.21									

急 傾 斜 地 の 崩 壊 区 域 調 書



急傾斜地の崩壊区域調書

箇所名

II -041K2002(-2)

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧

箇所番号

急傾斜地の位置

調査年度 2024

地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(n
Y-1	-14400.85	12725.65			
Y-2	-14412.87	12730.59			
Y-3	-14412.78	12721.06			
Y-4	-14412.77	12720.59			
Y-5	-14412.73	12716.30			
Y-6	-14412.73	12716.29			
Y-7	-14412.67	12711.79			
Y-8	-14412.61	12707.76			
Y-9	-14417.16	12700.83			
Y-10	-14415.25	12701.10			
Y-11	-14397.75	12694.63			
Y-12	-14397.74	12694.62			
Y-13	-14395.68	12703.59			
Y-14	-14393.68	12706.13			
Y-15	-14390.68	12709.92			
Y-16	-14390.68	12709.92			
Y-17	-14389.41	12711.52			
Y-18	-14384.48	12717.77			
Y-19	-14385.73	12719.74			
Y-20	-14385.74	12719.74			
Y-21	-14400.82	12725.69			
					<u> </u>

あけぼの1		所在地	ļ	柏市あけぼの3丁目					
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)				
R-1	-14395.28	12705.32							
R-2	-14395.58	12704.01							
R-3	-14391.53	12708.85							
R-4	-14390.68	12709.92							
R-5	-14394.13	12709.29							
R-6	-14394.65	12708.07							
R-7	-14394.65	12708.07							
R-8	-14408.47	12714.06							
R-9	-14412.74	12717.68							
R-10	-14412.73	12716.30							
R-11	-14412.73	12716.29							
R-12	-14412.68	12712.76							
R-13	-14411.98	12708.72							
R-14	-14410.56	12710.88							
R-15	-14409.36	12712.70							

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)