

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

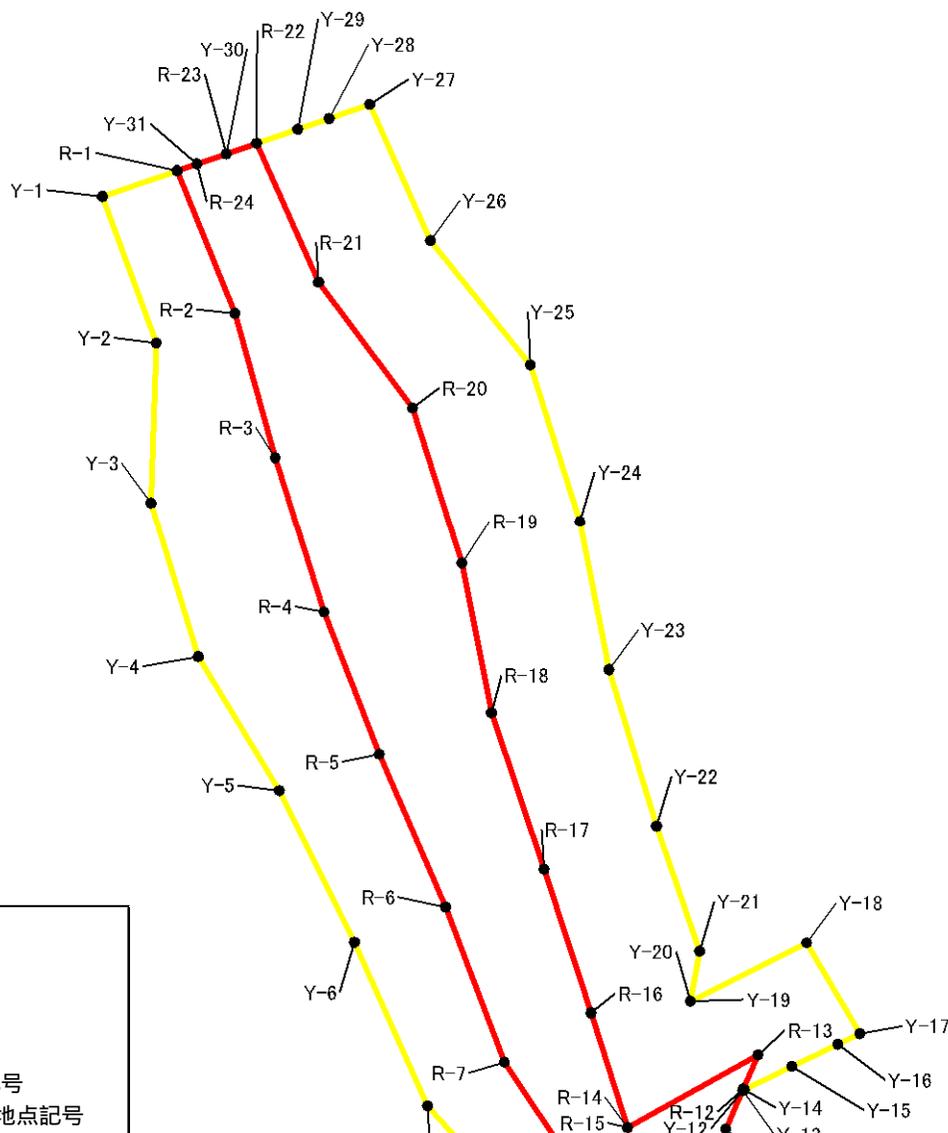
-011K2051

箇所名

生実町10

所在地

千葉市中央区生実町



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
- Y-1 危害のおそれのある土地の端点 地点記号
- R-1 著しい危害のおそれのある土地の端点 地点記号

急傾斜地の崩壊区域調査書

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

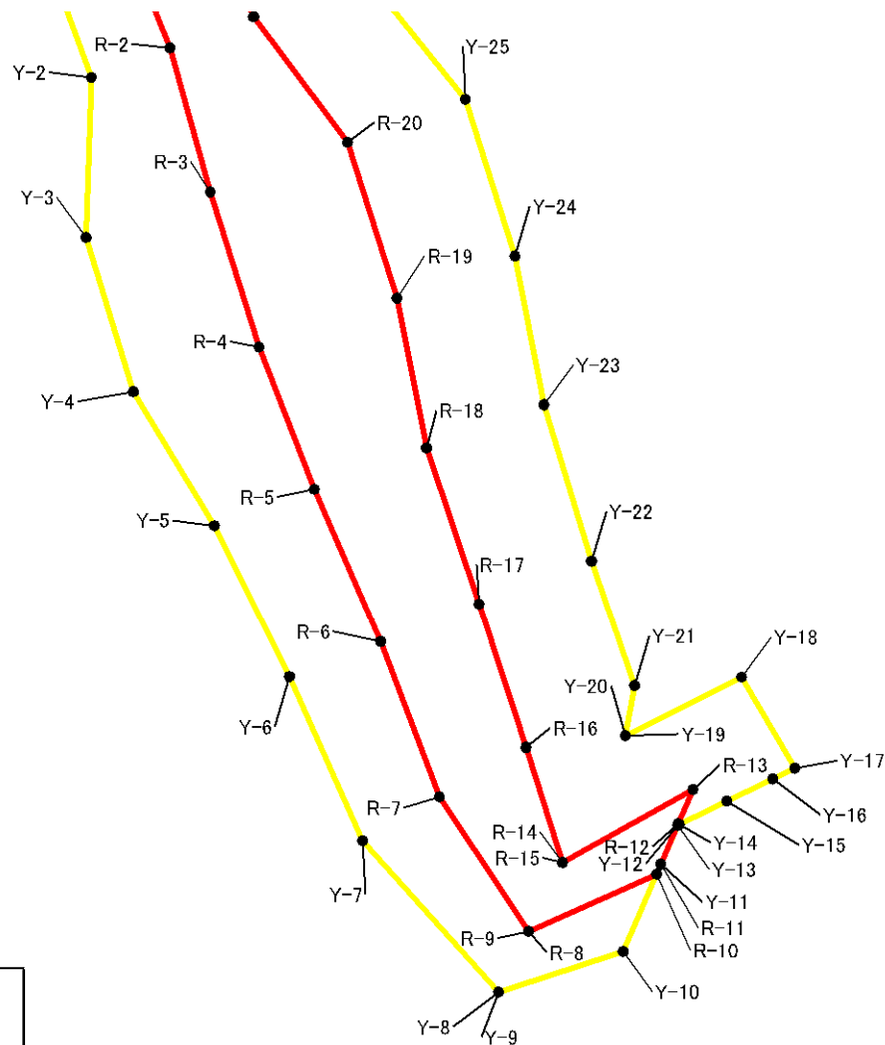
-011K2051

箇所名

生実町10

所在地

千葉市中央区生実町



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
- Y-1 危害のおそれのある土地の端点 地点記号
- R-1 著しい危害のおそれのある土地の端点 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
千葉県中央区生実町	

急傾斜地の位置	箇所番号	-011K2051	箇所名	生実町10	所在地	千葉県中央区生実町
---------	------	-----------	-----	-------	-----	-----------

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)
Y-1	-47840.68	27824.98	Y-29	-47831.81	27850.87
Y-2	-47859.87	27832.09	Y-30	-47835.07	27841.36
Y-3	-47880.83	27831.38	Y-31	-47836.40	27837.46
Y-4	-47901.13	27837.63			
Y-5	-47918.72	27848.41			
Y-6	-47938.59	27858.29			
Y-7	-47960.08	27868.02			
Y-8	-47979.87	27886.00			
Y-9	-47979.87	27886.01			
Y-10	-47974.58	27902.47			
Y-11	-47963.16	27907.46			
Y-12	-47958.06	27909.69			
Y-13	-47958.06	27909.69			
Y-14	-47957.96	27909.90			
Y-15	-47954.92	27916.20			
Y-16	-47951.99	27922.25			
Y-17	-47950.57	27925.21			
Y-18	-47938.66	27918.17			
Y-19	-47946.33	27902.78			
Y-20	-47946.33	27902.77			
Y-21	-47939.77	27903.98			
Y-22	-47923.36	27898.30			
Y-23	-47902.82	27892.00			
Y-24	-47883.30	27888.17			
Y-25	-47862.74	27881.61			
Y-26	-47846.42	27868.38			
Y-27	-47828.57	27860.33			
Y-28	-47830.41	27854.95			

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	-47837.30	27834.85			
R-2	-47856.02	27842.50			
R-3	-47874.89	27847.87			
R-4	-47895.25	27854.30			
R-5	-47913.91	27861.59			
R-6	-47933.98	27870.40			
R-7	-47954.36	27878.15			
R-8	-47971.95	27889.96			
R-9	-47971.96	27889.97			
R-10	-47964.45	27906.90			
R-11	-47963.16	27907.46			
R-12	-47957.90	27909.76			
R-13	-47953.36	27911.75			
R-14	-47962.95	27894.47			
R-15	-47962.95	27894.46			
R-16	-47947.87	27889.64			
R-17	-47929.03	27883.41			
R-18	-47908.49	27876.46			
R-19	-47888.81	27872.57			
R-20	-47868.36	27866.01			
R-21	-47851.91	27853.58			
R-22	-47833.69	27845.38			
R-23	-47835.07	27841.36			
R-24	-47836.40	27837.46			

平面直角座標系:第 系(測地成果2011)