

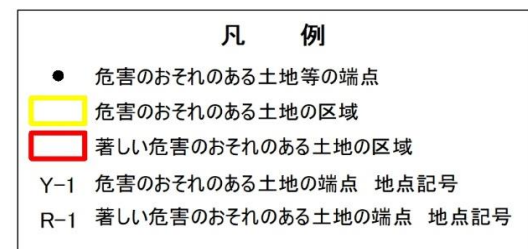
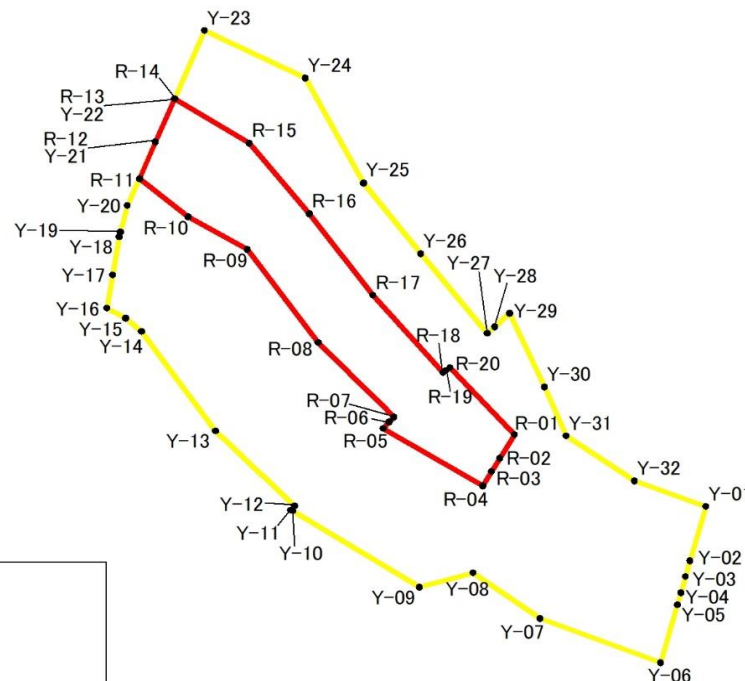
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地の区域の座標位置図

調査年度	2024
------	------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-022K2142-1	箇所名	中野木3	所在地	船橋市中野木2丁目、前原西6丁目、飯山満町2丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	--------------------------

N



1:1,000

0 50 100 m

千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のある土地の区域の座標一覧

調査年度 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-022K2142-1	箇所名	中野木3	所在地	船橋市中野木2丁目、前原西6丁目、飯山満町2丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	--------------------------

危害のある土地の区域の座標			著しい危害のある土地の区域の座標		
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-01	-32970.55	17011.54			
Y-02	-32978.02	17009.45			
Y-03	-32980.18	17008.84			
Y-04	-32982.40	17008.22			
Y-05	-32984.14	17007.73			
Y-06	-32992.02	17005.51			
Y-07	-32985.98	16989.56			
Y-08	-32979.70	16980.61			
Y-09	-32981.65	16973.51			
Y-10	-32971.14	16956.73			
Y-11	-32971.05	16956.42			
Y-12	-32970.46	16956.96			
Y-13	-32960.14	16946.48			
Y-14	-32946.46	16936.67			
Y-15	-32944.57	16934.53			
Y-16	-32943.23	16932.07			
Y-17	-32938.62	16932.83			
Y-18	-32933.37	16933.69			
Y-19	-32932.72	16933.80			
Y-20	-32929.10	16934.76			
Y-21	-32920.26	16938.52			
Y-22	-32914.39	16941.03			
Y-23	-32904.99	16945.03			
Y-24	-32911.47	16958.35			
Y-25	-32925.91	16966.08			
Y-26	-32935.70	16973.73			
Y-27	-32946.67	16982.50			
Y-28	-32945.75	16983.55			
Y-29	-32943.92	16985.49			
Y-30	-32954.08	16990.13			
Y-31	-32960.82	16993.04			
Y-32	-32967.01	17002.03			

※測量座標系 JGD2011 平面直角座標第9系

千葉県

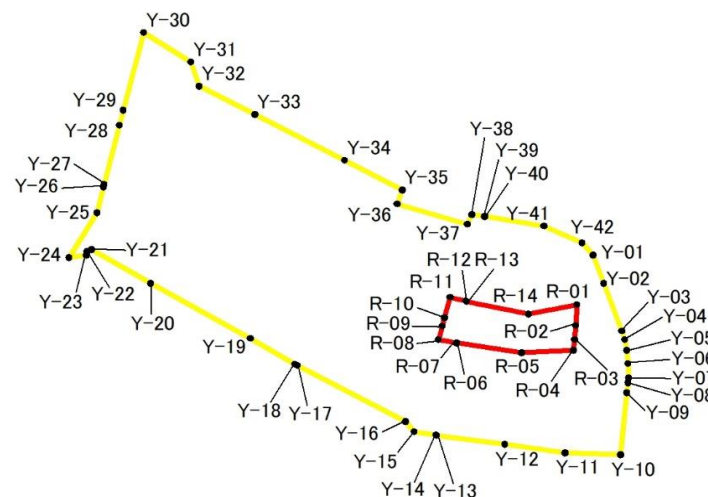
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地の区域の座標位置図

調査年度	2024
------	------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-022K2142-2	箇所名	中野木3	所在地	船橋市中野木2丁目、前原西6丁目、飯山満町2丁目
---------	------	--------------	-----	------	-----	--------------------------

N



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

1:1,000

0 50 100 m

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のある土地の区域の座標一覧

調査年度 2024

急傾斜地の位置	箇所番号	I-022K2142-2	箇所名	中野木3	所在地	船橋市中野木2丁目、前原西6丁目、飯山満町2丁目					
危害のある土地の区域の座標											
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-01	-32911.90	16895.44	Y-35	-32902.96	16870.15	R-01	-32918.77	16893.38			
Y-02	-32915.83	16896.89	Y-36	-32904.92	16869.52	R-02	-32921.68	16893.15			
Y-03	-32922.41	16899.32	Y-37	-32907.66	16878.80	R-03	-32923.61	16892.99			
Y-04	-32923.57	16899.75	Y-38	-32906.32	16879.41	R-04	-32925.03	16892.88			
Y-05	-32925.08	16899.99	Y-39	-32906.62	16881.09	R-05	-32925.37	16885.97			
Y-06	-32926.91	16900.10	Y-40	-32906.63	16881.16	R-06	-32924.02	16877.47			
Y-07	-32928.89	16900.18	Y-41	-32907.97	16888.98	R-07	-32924.01	16877.37			
Y-08	-32929.51	16900.12	Y-42	-32910.25	16894.06	R-08	-32923.59	16875.00			
Y-09	-32930.91	16899.99				R-09	-32921.78	16875.46			
Y-10	-32939.46	16899.15				R-10	-32920.58	16875.77			
Y-11	-32939.16	16891.76				R-11	-32917.75	16876.49			
Y-12	-32938.04	16883.77				R-12	-32918.32	16878.59			
Y-13	-32936.78	16874.76				R-13	-32918.34	16878.68			
Y-14	-32936.76	16874.65				R-14	-32920.07	16886.88			
Y-15	-32936.33	16871.75									
Y-16	-32934.86	16870.58									
Y-17	-32927.18	16856.31									
Y-18	-32926.97	16855.97									
Y-19	-32923.42	16850.02									
Y-20	-32915.80	16836.85									
Y-21	-32911.21	16828.96									
Y-22	-32911.42	16828.38									
Y-23	-32911.94	16828.25									
Y-24	-32912.25	16826.01									
Y-25	-32906.11	16829.69									
Y-26	-32902.52	16830.58									
Y-27	-32902.24	16830.65									
Y-28	-32894.08	16832.67									
Y-29	-32891.97	16833.20									
Y-30	-32881.27	16835.85									
Y-31	-32885.32	16842.16									
Y-32	-32888.69	16843.28									
Y-33	-32892.58	16850.60									
Y-34	-32898.90	16862.56									

※測量座標系 JGD2011 平面直角座標第9系

千葉県