

急傾斜地の崩壊区域調査

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

2023

急傾斜地の位置

箇所番号

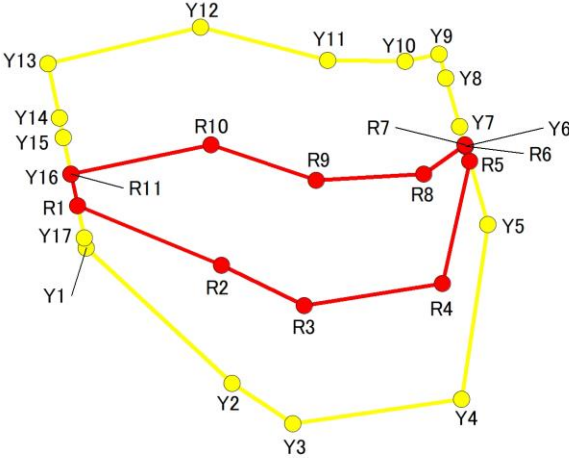
I-132K2382-1

箇所名

畑3

所在地

鴨川市畑、西



1:1,000

0 25 50 m

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の座標一覧

調査年度	2023
------	------

[illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

急傾斜地の崩壊区域調査

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

2023

急傾斜地の位置

箇所番号

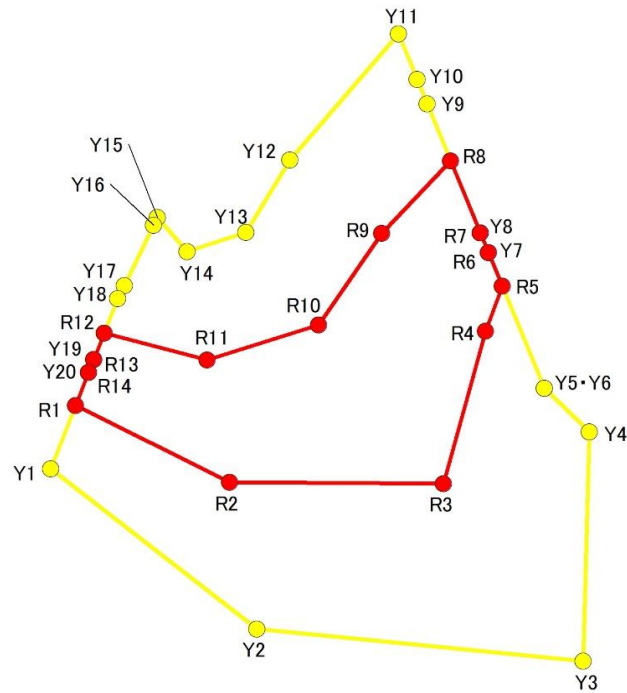
I-132K2382-2

箇所名

畑3

所在地

鴨川市畑、西



1:1,000

0 25 50 m

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の座標一覧

調査年度	2023
------	------

[illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

急傾斜地の崩壊区域調査

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

2023

急傾斜地の位置

箇所番号

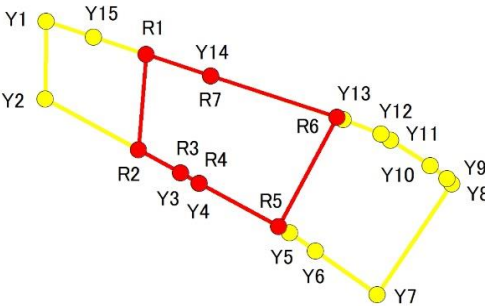
I-132K2382-3

箇所名

畑3

所在地

鴨川市畑、西



1:1,000



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の座標一覧

調査年度	2023
------	------

[illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

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

2023

急傾斜地の位置

箇所番号

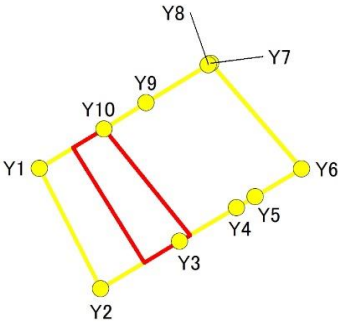
I-132K2382-4

箇所名

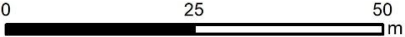
畑3

所在地

鴨川市畑、西



1:1,000



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の座標一覧

調査年度	2023
------	------

[illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

急傾斜地の崩壊区域調査

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

2023

急傾斜地の位置

箇所番号

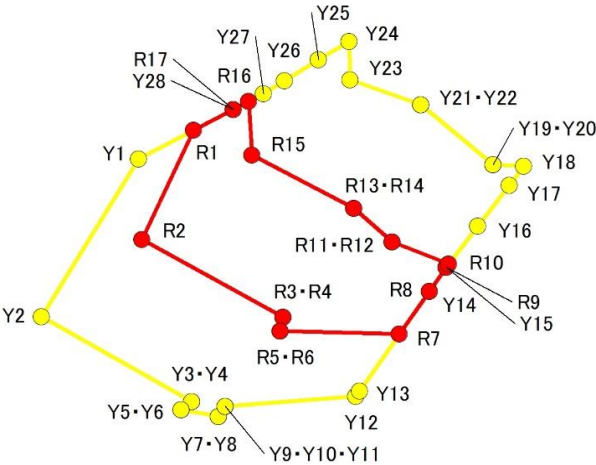
I-132K2382-5

箇所名

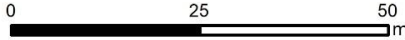
畑3

所在地

鴨川市畑、西



1:1,000



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の座標一覧

調査年度	2023
------	------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-132K2382-5	箇所名	畑3	所在地	鶴川市畑、西
---------	------	--------------	-----	----	-----	--------

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	-100809.98	17688.47				R1	-100806.15	17695.78			
Y2	-100830.84	17675.53				R2	-100820.59	17688.92			
Y3	-100842.07	17695.49				R3	-100830.93	17707.61			
Y4	-100842.07	17695.49				R4	-100830.93	17707.61			
Y5	-100843.14	17694.13				R5	-100832.74	17707.26			
Y6	-100843.14	17694.13				R6	-100832.74	17707.26			
Y7	-100844.08	17699.06				R7	-100833.11	17723.09			
Y8	-100844.08	17699.06				R8	-100827.47	17727.04			
Y9	-100842.70	17699.95				R9	-100824.28	17729.27			
Y10	-100842.70	17699.95				R10	-100823.84	17729.61			
Y11	-100842.70	17699.95				R11	-100820.97	17722.11			
Y12	-100841.40	17717.30				R12	-100820.97	17722.11			
Y13	-100840.67	17717.81				R13	-100816.48	17717.01			
Y14	-100827.47	17727.04				R14	-100816.48	17717.01			
Y15	-100824.28	17729.27				R15	-100809.44	17703.49			
Y16	-100818.81	17733.50				R16	-100802.32	17703.09			
Y17	-100813.44	17737.65				R17	-100803.39	17701.05			
Y18	-100810.90	17739.61									
Y19	-100810.72	17735.54									
Y20	-100810.72	17735.54									
Y21	-100802.75	17725.94									
Y22	-100802.75	17725.94									
Y23	-100799.49	17716.50									
Y24	-100794.37	17716.38									
Y25	-100796.83	17712.36									
Y26	-100799.58	17707.85									
Y27	-100801.32	17705.00									
Y28	-100803.39	17701.05									

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)

急傾斜地の崩壊区域調査

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

2023

急傾斜地の位置

箇所番号

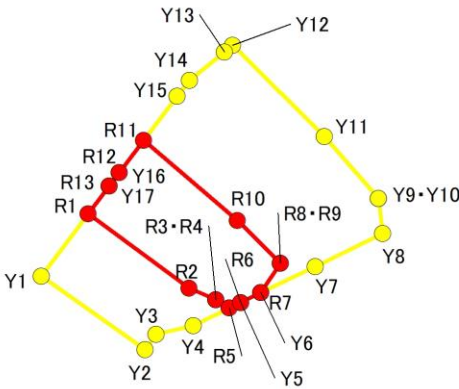
I-132K2382-6

箇所名

畑3

所在地

鴨川市畑、西



1:1,000



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の座標一覧

調査年度	2023
------	------

[illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

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

2023

急傾斜地の位置

箇所番号

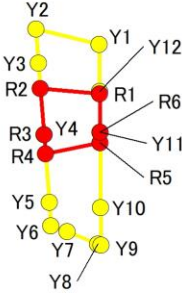
I-132K2382-7

箇所名

畑3

所在地

鴨川市畑、西



1:1,000



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の座標一覧

調査年度	2023
------	------

[illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

急傾斜地の崩壊区域調査

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

2023

急傾斜地の位置

箇所番号

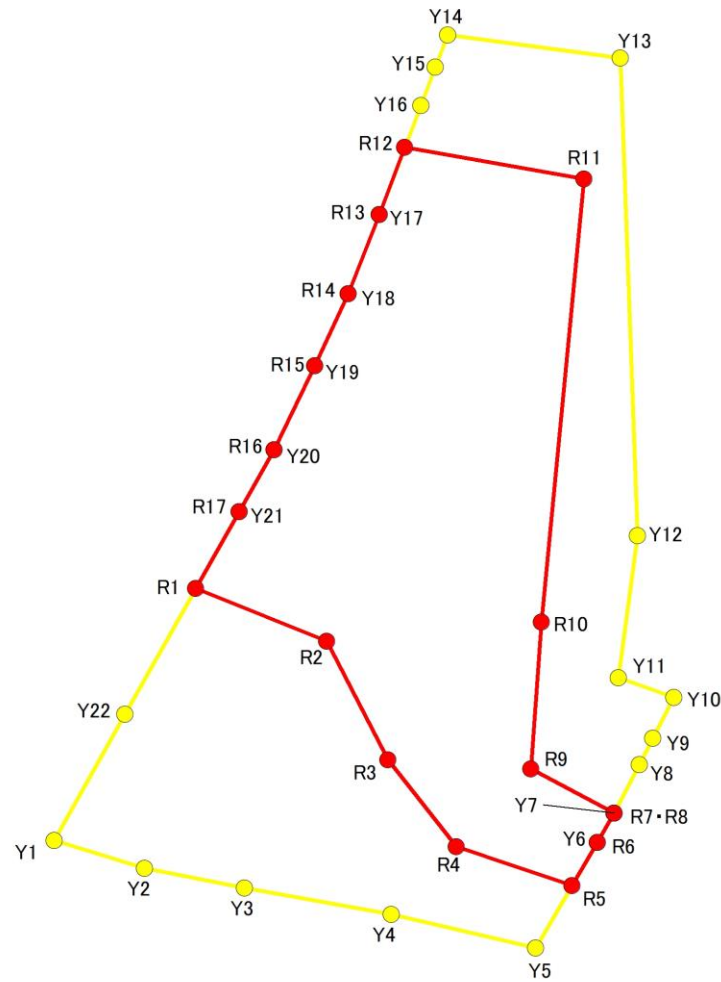
I-132K2382-8

箇所名

畑3

所在地

鴨川市畑、西



1:1,000

0 25 50 m

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の座標一覧

調査年度	2023
------	------

[illegible]

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)

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

2023

急傾斜地の位置

箇所番号

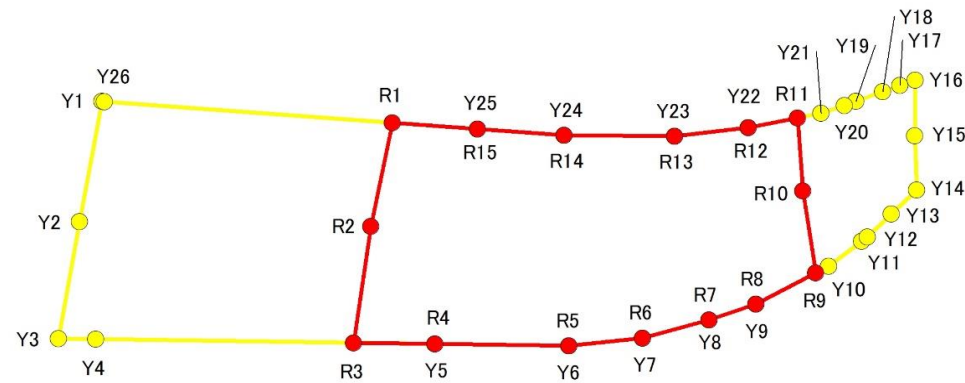
I-132K2382-9

箇所名

畑3

所在地

鴨川市畑、西



1:1,000

0 25 50 m

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の座標一覧

調査年度	2023
------	------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-132K2382-9	箇所名	畑3	所在地	鶴川市畑、西
---------	------	--------------	-----	----	-----	--------

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	-100764.92	17773.67				R1	-100767.75	17812.24			
Y2	-100780.84	17770.73				R2	-100781.49	17809.42			
Y3	-100796.34	17767.90				R3	-100796.89	17807.11			
Y4	-100796.41	17772.86				R4	-100797.04	17817.89			
Y5	-100797.04	17817.89				R5	-100797.30	17835.69			
Y6	-100797.30	17835.69				R6	-100796.24	17845.45			
Y7	-100796.24	17845.45				R7	-100793.86	17854.32			
Y8	-100793.86	17854.32				R8	-100791.74	17860.53			
Y9	-100791.74	17860.53				R9	-100787.62	17868.44			
Y10	-100786.71	17870.19				R10	-100776.74	17866.76			
Y11	-100783.44	17874.59				R11	-100767.12	17866.03			
Y12	-100782.88	17875.35				R12	-100768.36	17859.53			
Y13	-100779.83	17878.53				R13	-100769.55	17849.74			
Y14	-100776.61	17881.89				R14	-100769.42	17835.06			
Y15	-100769.46	17881.62				R15	-100768.58	17823.54			
Y16	-100762.09	17881.68									
Y17	-100762.81	17879.64									
Y18	-100763.60	17877.39									
Y19	-100764.92	17873.82									
Y20	-100765.45	17872.27									
Y21	-100766.51	17869.19									
Y22	-100768.36	17859.53									
Y23	-100769.55	17849.74									
Y24	-100769.42	17835.06									
Y25	-100768.58	17823.54									
Y26	-100764.94	17773.98									

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)