## 急傾斜地の崩壊区域調書

-4 危害のおそれのな 急傾斜地の位置	<b>箇所番号</b>	<i>I −031K2058</i>	箇所名	秋川3	所在地	松戸市秋山	調査年度	2023
O 17(0) 17 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	四171円・7	1 001112000		VIE	1/1/12/0	INV INVIE		
							<sub>/</sub> Y44	
					Y39 <sub>\</sub>	Y43	/	
	VET VEC			Y32/ Y33 Y34		Y40 Y41	Y45 Y46	
v	Y55 Y56 Y54 /Y57			y31\ 0	6 6	Y42	Y47	
Y52	53 Y5			Y30	Y35 Y38	V1	748 6 Y49	
Y66 Y65	Ai Ai	59		Y29 —	/Y2	2 /Y1	8	
Y64~	Y60			Y28/	P 8 6 9		Y51 Y50	
Υ	Y61 Y62			Y27 Y26	5 Y24 Y23 Y21 Y20	Y19 Y18 Y17		
	102			12	Y20	113		
							Y7\R5  ve	
						Y6<	RA)	
						R3- Y5 R: Y4-	Y9 R6	
						Y4 ~ Y3 —	R7	
						Y2	R8 Y10	
						Y1/	Y13 V11	
							\ <sub>Y14</sub>	
1:1,500								
30	60 m							

## 急傾斜地の崩壊区域調書

秋川3

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧(1/2)

箇所番号

I -031K2058

箇所名

急傾斜地の位置

Y21

Y22

Y23

Y24

Y25

Y26

Y27

Y28 Y29 -26513.39

-26513.40

-26521.80

-26521.91

-26536.06

-26556.27

-26571.01

-26571.01

-26571.01

8385.48

8384.88

8385.01

8382.79

8383.03

8382.99

8382.97

8373.98

8372.97

Y51

Y52

Y53

Y54

Y55

Y56

Y57

Y58

-26460.43

-26711.76

-26714.86

-26704.16

-26693.10

-26689.80

-26689.61

-26688.84

8373.86

8376.26

8367.97

8363.79

8359.55

8368.42

8368.92

8370.98

 調査年度
 2023

 所在地
 松戸市秋山

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	-26465.72	8456.84	Y30	-26571.01	8372.87	R1	-26453.61	8446.53					
Y2	-26467.19	8455.99	Y31	-26571.01	8372.50	R2	-26458.68	8443.04					
Y3	-26462.63	8450.11	Y32	-26571.01	8359.87	R3	-26458.40	8442.06					
Y4	-26461.06	8448.08	Y33	-26556.97	8359.90	R4	-26457.97	8440.52					
Y5	-26459.56	8446.14	Y34	-26536.35	8361.93	R5	-26456.98	8437.00					
Y6	-26458.40	8442.06	Y35	-26522.56	8361.70	R6	-26450.05	8443.51					
Y7	-26457.97	8440.52	Y36	-26522.30	8362.31	R7	-26452.90	8445.93					
Y8	-26455.20	8430.70	Y37	-26513.71	8361.19	R8	-26453.61	8446.53					
Y9	-26445.99	8440.05	Y38	-26513.66	8363.38								
Y10	-26452.90	8445.93	Y39	-26505.62	8363.50								
Y11	-26453.61	8446.53	Y40	-26505.60	8363.49								
Y12	-26458.10	8450.35	Y41	-26496.45	8356.77								
Y13	-26460.85	8452.69	Y42	-26483.71	8355.35								
Y14	-26465.72	8456.84	Y43	-26484.13	8352.67								
			Y44	-26463.93	8348.20								
Y15	-26460.43	8373.86	Y45	-26447.60	8352.45								
Y16	-26480.16	8378.17	Y46	-26446.98	8361.39								
Y17	-26479.93	8380.87	Y47	-26446.90	8362.43								
Y18	-26492.73	8382.30	Y48	-26446.90	8362.53								
Y19	-26504.92	8384.38	Y49	-26446.75	8364.56								
Y20	-26504.89	8385.59	Y50	-26446.20	8372.50			_					

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5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧(2/2)

調査年度 2023

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)		
地点配与 Y59	-26688.50	8371.89	地点配与	V(III)	1 (111)	地点配方	A(III)	T (III)	地点配与	A(III)	T (III)		
Y60	-26685.35	8380.35											
Y61	-26696.65	8384.68											
Y62	-26707.09	8388.77											
Y63	-26710.20	8380.44											
Y64	-26710.59	8379.40											
Y65	-26711.36	8377.34											
Y66	-26711.76	8376.26											
			<b> </b>										