

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

:	 危害のおそれ	のある区域の	の座標(土砂災	害警戒区域)	著しい	危害のおそれ	1のある区域	の座標(土砂)	災害特別警戒	 艾区域)
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	-81320.44	48210.75				R1	-81310.20	48201.97			
Y2	-81300.89	48217.14				R2	-81295.63	48204.25			
Y3	-81268.26	48209.28				R3	-81275.37	48200.38			
Y4	-81254.84	48199.63				R4	-81262.83	48191.91			
Y5	-81228.95	48195.79				R5	-81247.57	48183.90			
Y6	-81253.79	48179.92				R6	-81253.79	48179.92			
Y7	-81255.41	48178.88				R7	-81255.41	48178.88			
Y8	-81262.73	48174.20				R8	-81262.73	48174.20			
Y9	-81272.05	48166.94				R9	-81266.90	48170.95			
Y10	-81278.40	48161.98				R10	-81272.31	48182.77			
Y11	-81279.93	48160.79				R11	-81282.75	48190.57			
Y12	-81285.45	48171.34				R12	-81289.38	48188.94			
Y13	-81286.09	48175.31				R13	-81297.80	48192.05			
Y14	-81287.26	48171.63				R14	-81299.07	48192.97			
Y15	-81288.65	48178.55				R15	-81303.17	48195.95			
Y16	-81288.69	48179.49				R16	-81304.34	48196.95			
Y17	-81288.75	48181.35									
Y18	-81289.26	48183.66									
Y19	-81290.33	48185.44									
Y20	-81291.97	48187.65									
Y21	-81292.22	48187.99									
Y22	-81299.07	48192.97									
Y23	-81303.17	48195.95									
Y24	-81304.34	48196.95									
Y25	-81311.53	48203.11									

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)

- 10日の63 C100763 名(6)公はの 14里	るエルザの圧保位		佐託力	生 党00	また ナー ルレ	ルナルナルウ	調査年度		23
<u>-4 危害のおそれのあ</u> 急傾斜地の位置	固阶番号	I -122K2143-3	箇所名	佐室22	所在地	いすみ市佐室、	尚 台		
									Ν
									Å
				Y3 Y2					
				Y4 💛					
				R3 R2					
			R	4Y5 R5 Y6 R10 R1 Y1					
				Y7 R1 Y1					
			Y	8 R6 R8R9					
			Y9 Y10	4Y5 Y6 R5 Y7 R6 R7 R8 R7 R1 Y13 Y14 Y15 Y16 Y17 Y18 Y12 Y12 Y16 Y17 Y18					
			Y11 (Y13 ^{Y14^{Y15}}					
			, ,	/12					
								a ita etele	
								1:1,000	
							0	25	50
							<u> </u>	20	

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

芯膜が地の100mm 1 mm 1 mm	急傾斜地の位置	箇所番号	I -122K2143-3	箇所名	佐室22	所在地	いすみ市佐室、高谷
--	---------	------	---------------	-----	------	-----	-----------

:	 危害のおそれ	のある区域の	の座標(土砂災	害警戒区域)	著しい	危害のおそれ	このある区域	の座標(土砂)	災害特別警戒	 艾区域)
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	-81196.46	48186.02				R1	-81199.26	48177.90			
Y2	-81183.57	48180.38				R2	-81189.88	48173.04			
Y3	-81181.84	48160.83				R3	-81187.99	48159.06			
Y4	-81184.50	48160.06				R4	-81192.03	48157.89			
Y5	-81192.03	48157.89				R5	-81192.28	48157.82			
Y6	-81193.38	48157.51				R6	-81197.30	48164.40			
Y7	-81196.49	48156.43				R7	-81202.52	48168.54			
Y8	-81201.16	48154.81				R8	-81202.11	48169.66			
Y9	-81204.46	48153.40				R9	-81201.29	48172.03			
Y10	-81205.81	48152.83				R10	-81200.18	48175.25			
Y11	-81208.92	48150.87									
Y12	-81209.30	48152.19									
Y13	-81206.52	48158.59									
Y14	-81205.32	48161.37									
Y15	-81204.46	48163.35									
Y16	-81202.11	48169.66									
Y17	-81201.29	48172.03									
Y18	-81200.18	48175.25									

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)

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 -122K2143-4	箇所名	佐室22	所在地	いすみ市佐室、高	谷		
			Y10 Y11 Y12 Y13 Y14	Y9 Y8 Y7 R6 Y6 R5 R4Y5 R3 R2 Y4	= 3				× ×
				R2 Y4 R8 Y15 Y3 R9 Y16 R1 Y2					
							0	1:1,000 ²⁵	50

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 −122K2143−4 箇所名 佐室22 所在地 │いすみ市佐室、高

:	危害のおそれ	のある区域の	の座標(土砂災	害警戒区域)	著しい	危害のおそれ	1のある区域	の座標(土砂)	災害特別警戒	坟区域)
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	-81233.27	48198.05				R1	-81218.52	48187.50			
Y2	-81219.40	48192.68				R2	-81205.92	48187.61			
Y3	-81212.51	48191.57				R3	-81201.60	48188.27			
Y4	-81205.56	48189.47				R4	-81199.50	48187.64			
Y5	-81199.50	48187.64				R5	-81198.71	48187.40			
Y6	-81196.52	48186.74				R6	-81199.04	48185.03			
Y7	-81190.51	48184.92				R7	-81201.43	48175.28			
Y8	-81186.95	48183.84				R8	-81211.64	48182.57			
Y9	-81186.82	48180.44				R9	-81214.17	48184.39			
Y10	-81188.31	48163.72									
Y11	-81188.32	48163.74									
Y12	-81194.67	48170.32									
Y13	-81195.30	48170.87									
Y14	-81195.48	48171.02									
Y15	-81211.64	48182.57									
Y16	-81214.17	48184.39									
						1					
						1					
			 			1					

様式5-4 危害のおそれのあ 急傾斜地の位置	る土地等の座標位 箇所番号	置図 I −122K2143−5	箇所名	佐室22	所在地	いすみ市佐室、	<u>調査年度</u> 高谷	2023	N
			Y26 Y27 Y28 Y29	Y20 R12	Y9~Y13 R9~R11 Y4 Y5 Y2 Y3				
				.,			0	1:1,000 ²⁵	50 m

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

:	危害のおそれ	のある区域の	の座標(土砂り	災害警戒区域	t)	著しい	危害のおそれ	れのある区域	の座標(土砂ジ	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)	地点記号	X(m)	Y(m)		
Y1	-81196.50	48172.42	Y31	-81181.97	48154.59	R1	-81186.65	48160.33					
Y2	-81184.18	48193.63	Y32	-81183.79	48156.82	R2	-81177.76	48171.45					
Y3	-81184.18	48193.63				R3	-81177.76	48171.45					
Y4	-81175.78	48191.83				R4	-81177.76	48171.45					
Y5	-81175.78	48191.83				R5	-81171.02	48173.07					
Y6	-81172.38	48178.46				R6	-81171.02	48173.07					
Y7	-81172.38	48178.46				R7	-81165.78	48169.81					
Y8	-81166.52	48178.20				R8	-81160.05	48173.93					
Y9	-81158.51	48180.98				R9	-81158.57	48180.96					
Y10	-81157.08	48181.48				R10	-81158.51	48180.98					
Y11	-81155.56	48182.01				R11	-81157.08	48181.48					
Y12	-81154.92	48182.28				R12	-81150.34	48171.36					
Y13	-81154.39	48182.50				R13	-81159.35	48164.26					
Y14	-81145.69	48186.13				R14	-81166.33	48154.61					
Y15	-81140.70	48174.89				R15	-81166.33	48154.61					
Y16	-81144.77	48167.61				R16	-81172.12	48151.97					
Y17	-81145.59	48164.67				R17	-81172.12	48151.97					
Y18	-81146.48	48162.26				R18	-81178.22	48149.98					
Y19	-81148.67	48158.15				R19	-81181.97	48154.59					
Y20	-81150.79	48155.97				R20	-81183.79	48156.82					
Y21	-81153.11	48153.85											
Y22	-81155.79	48151.82											
Y23	-81157.68	48150.53											
Y24	-81158.42	48150.02											
Y25	-81163.08	48147.57											
Y26	-81169.70	48145.20											
Y27	-81171.24	48143.34											
Y28	-81172.03	48142.39											
Y29	-81174.59	48145.53											
Y30	-81175.33	48146.44									1		

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)

クロールのは のは、	る工地寺の座標型	.但凶	佐まれ	任 壹00	ᇎᄼ	いまかまたウ	調査年度	2023	
-4 危害のおそれのあ 急傾斜地の位置	固肵番亏	I -122K2143-6	箇所名	佐室22	所在地	いすみ市佐室、	向 台		
									Ν
									Λ
				Y11Y10 Y9 Y8					
				Y12 ^{Y11} Y10 Y9 Y8					
			,	$Y1 \bigcirc R1 \bigcirc R7 \bigcirc Y6$					
				Y5					
				R5					
				Y5 R5 R3 R3 R4 R4 R4 R4					
				× ×					
				Y2					
								4.4.000	
								1:1,000	
							0	25	50

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-122K2143-6 箇所名 佐室22 佐室22 所在地 いすみ市佐室、

1	危害のおそれ	のある区域の	の座標(土砂災	害警戒区域)	著しい	危害のおそれ	1のある区域	の座標(土砂ジ	災害特別警療	戍区域)
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	-81181.04	48114.09				R1	-81178.91	48119.82			
Y2	-81198.26	48126.16				R2	-81192.58	48129.61			
Y3	-81192.19	48129.85				R3	-81192.19	48129.85			
Y4	-81189.54	48131.46				R4	-81189.54	48131.46			
Y5	-81186.21	48133.48				R5	-81189.48	48131.50			
Y6	-81181.56	48136.31				R6	-81177.56	48123.47			
Y7	-81177.66	48138.67				R7	-81178.28	48121.51			
Y8	-81172.58	48136.88									
Y9	-81174.63	48131.35									
Y10	-81176.06	48127.50									
Y11	-81177.56	48123.47									
Y12	-81178.28	48121.51									

4 心音のおくれのの	る工地寺の座標型	.直凶	佐託友	<i>作</i> 宝00	武士山	いまれまた中	調査年度	2023)
-4 危害のおそれのあ 急傾斜地の位置	固肵番亏	I -122K2143-7	箇所名	佐室22	所在地	いすみ市佐室、	 同台		
									Ν
									Ϊ
				Y1 R6					
				Y12 R5 Y11					
				Y1 R6 Y12 R5 Y11 Y10 Y9					
			١	/2 \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\					
				Y3 R4 R4 Y4 Y5 Y6					
				Y4 Y5					
				Y6 Y7					
				17					
								1:1,000	
							0	25	50

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 -122K2143-7	箇所名	佐室22	所在地	いすみ市佐室、高谷

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	-81152.84	48088.20				R1	-81155.56	48094.14			
Y2	-81162.00	48082.97				R2	-81165.06	48089.22			
Y3	-81164.81	48088.71				R3	-81166.58	48092.31			
Y4	-81166.58	48092.31				R4	-81166.64	48092.44			
Y5	-81168.25	48095.71				R5	-81157.00	48097.30			
Y6	-81169.82	48098.91				R6	-81155.79	48094.66			
Y7	-81172.65	48104.69									
Y8	-81162.72	48109.86									
Y9	-81159.23	48102.20									
Y10	-81158.57	48100.76									
Y11	-81157.00	48097.30									
Y12	-81155.79	48094.66									

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)