<u>:5-4 危害のおそれのあ</u>	る土地等の座標位	:置図					調査年度	202	23
5-4 危害のおそれのあ 急傾斜地の位置	箇所番号	I -122K2360-1	箇所名	大原123	所在地	いすみ市大原			
									Ν
									lack
			Y3 🔾 —	Y2	O V1				
			13		Y16				
			R3		110				
			R3 Y4 R4	R2					
			Y5 R5 Y6 R6 R7		R1				
				R11 Y15					
			Y7 Y8	R10 V14					
			Y9	R8 R9					
			190						
			Y10	Y13 Y12					
			110	Y11					
								1:1,000	
							0	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

急傾斜地の位置 ┃ 箇所番号 ┃ Ⅰ-122K2360-1 ┃ 箇所名 │ 大原123 所在地 │いすみ市大原

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	-84002.80	50161.34				R1	-84019.85	50149.00					
Y2	-84003.24	50134.54				R2	-84018.24	50129.84					
Y3	-84002.41	50116.16				R3	-84011.70	50114.05					
Y4	-84013.84	50113.57				R4	-84013.84	50113.57					
Y5	-84018.21	50112.58				R5	-84018.21	50112.58					
Y6	-84021.41	50111.85				R6	-84021.41	50111.85					
Y7	-84029.45	50110.15				R7	-84022.51	50111.62					
Y8	-84031.71	50109.67				R8	-84033.03	50125.20					
Y9	-84039.23	50108.08				R9	-84038.06	50135.42					
Y10	-84047.70	50120.59				R10	-84033.37	50139.22					
Y11	-84051.04	50124.88				R11	-84027.26	50143.64					
Y12	-84045.47	50129.40											
Y13	-84043.28	50131.18											
Y14	-84033.37	50139.22											
Y15	-84027.26	50143.64				1							
Y16	-84006.75	50158.48											
						1							
						1							
						1							
						1							
						1							
						1							
						1							
						1							
			 			1							
						1							
						1							
			 			1							

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 <u>あ</u> 急傾斜地の位置	5る土地等の座標位 箇所番号	:置図 I −122K2360−2		大原123		いすみ市大原	調査年度	2023	
急傾斜地の位置		Y9Y10 Y11Y12	R9 R10 R11R12	大原123 大原123 Y5 Y6 7 R5 R7 R22 R23 R24 R21 R20R19 R17R18 R20R19 R17R18 Y18 Y18 Y18 Y18 Y18 Y18 Y18	R2	 いすみ市大原 Y4 Y3	间 里干及	2023	× ×
			Y14	R30 Y24 R1	Y1		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-122K2360-2 箇所名 大原123 所在地 いすみ市大原

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)						者しい	厄吾のおそれ	1のめる区域	の座標(土砂ジ	V吉特別警用 	火凶攻)
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	-84012.86	50121.64				R1	-84004.89	50116.64			
Y2	-83992.98	50144.77				R2	-83986.73	50128.10			
Y3	-83965.51	50150.05				R3	-83970.04	50133.98			
Y4	-83950.26	50146.43				R4	-83961.48	50132.63			
Y5	-83935.39	50110.32				R5	-83952.94	50111.36			
Y6	-83940.50	50102.99				R6	-83956.10	50105.19			
Y7	-83944.68	50083.69				R7	-83958.82	50090.97			
Y8	-83946.19	50071.69				R8	-83959.82	50084.58			
Y9	-83952.61	50059.77				R9	-83965.36	50078.60			
Y10	-83952.61	50059.77				R10	-83965.36	50078.60			
Y11	-83965.69	50054.71				R11	-83973.68	50076.74			
Y12	-83965.69	50054.71				R12	-83973.68	50076.74			
Y13	-83983.97	50051.59				R13	-83984.67	50073.87			
Y14	-84001.09	50078.09				R14	-83997.86	50083.36			
Y15	-83998.24	50082.73				R15	-83995.86	50086.61			
Y16	-83995.86	50086.61				R16	-83984.98	50094.08			
Y17	-83993.66	50090.18				R17	-83980.40	50095.24			
Y18	-83988.67	50098.32				R18	-83980.40	50095.24			
Y19	-83988.43	50098.70				R19	-83976.81	50096.29			
Y20	-83986.29	50104.95				R20	-83976.81	50096.29			
Y21	-83987.29	50105.58				R21	-83973.93	50097.93			
Y22	-83991.18	50108.03				R22	-83973.28	50099.03			
Y23	-83999.31	50113.13				R23	-83970.60	50107.24			
Y24	-84003.14	50115.54				R24	-83970.97	50111.84			
						R25	-83973.55	50116.73			
						R26	-83975.13	50116.62			
						R27	-83981.11	50113.05			
						R28	-83996.26	50111.22			
						R29	-83999.31	50113.13			
						R30	-84003.14	50115.54			

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)

<u> </u>	る土地等の座標位	置図		2007所农区			調査年度	2023	
急傾斜地の位置	箇所番号	I -122K2360-3	箇所名	大原123	所在地	いすみ市大原			
		Y6 ో	Y5 R6 Y7 Y8 Y10	R5 Y4 7R8 R9 R10 R11 R12 Y9 R13 Y11 Y12 R14 R15 Y14 Y15 Y16 Y17 Y17 Y18 Y20 Y21 Y22 Y21	17	Υ1			× ←
							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

急傾斜地の位置 箇所番号 I-122K2360-3 箇所名 大原123 所在地 いすみ市大原

	1	1	の座標(土砂災		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	-84129.53	50085.61				R1	-84135.41	50073.24			
Y2	-84101.12	50081.37				R2	-84112.76	50070.50			
Y3	-84100.18	50063.57				R3	-84109.58	50059.62			
Y4	-84092.75	50050.43				R4	-84105.46	50049.21			
Y5	-84075.84	50022.38				R5	-84095.53	50030.59			
Y6	-84098.73	50001.78				R6	-84107.06	50019.93			
Y7	-84110.01	50026.36				R7	-84110.01	50026.36			
Y8	-84110.74	50027.96				R8	-84110.74	50027.96			
Y9	-84112.45	50031.67				R9	-84112.45	50031.67			
Y10	-84113.90	50033.99				R10	-84113.90	50033.99			
Y11	-84115.75	50035.77				R11	-84115.75	50035.77			
Y12	-84118.27	50037.69				R12	-84118.27	50037.69			
Y13	-84122.37	50039.88				R13	-84119.28	50038.23			
Y14	-84125.94	50041.16				R14	-84118.74	50040.26			
Y15	-84128.45	50042.06				R15	-84119.40	50047.87			
Y16	-84135.35	50044.53				R16	-84117.76	50056.19			
Y17	-84135.93	50047.43				R17	-84126.46	50057.70			
Y18	-84135.51	50048.35				R18	-84140.64	50062.23			
Y19	-84131.25	50050.52				R19	-84138.46	50066.82			
Y20	-84139.60	50048.75									
Y21	-84145.60	50051.80									
Y22	-84145.02	50053.01									
Y23	-84142.67	50057.97									
Y24	-84138.46	50066.82									
Y25	-84133.84	50076.55									
· · ·											
	_										

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)