

令和2年6月4日～5日の  
梅雨前線豪雨における  
被災状況調査

～ 十島村(中之島) ～

報告書概要



令和2年6月22日

鹿児島県



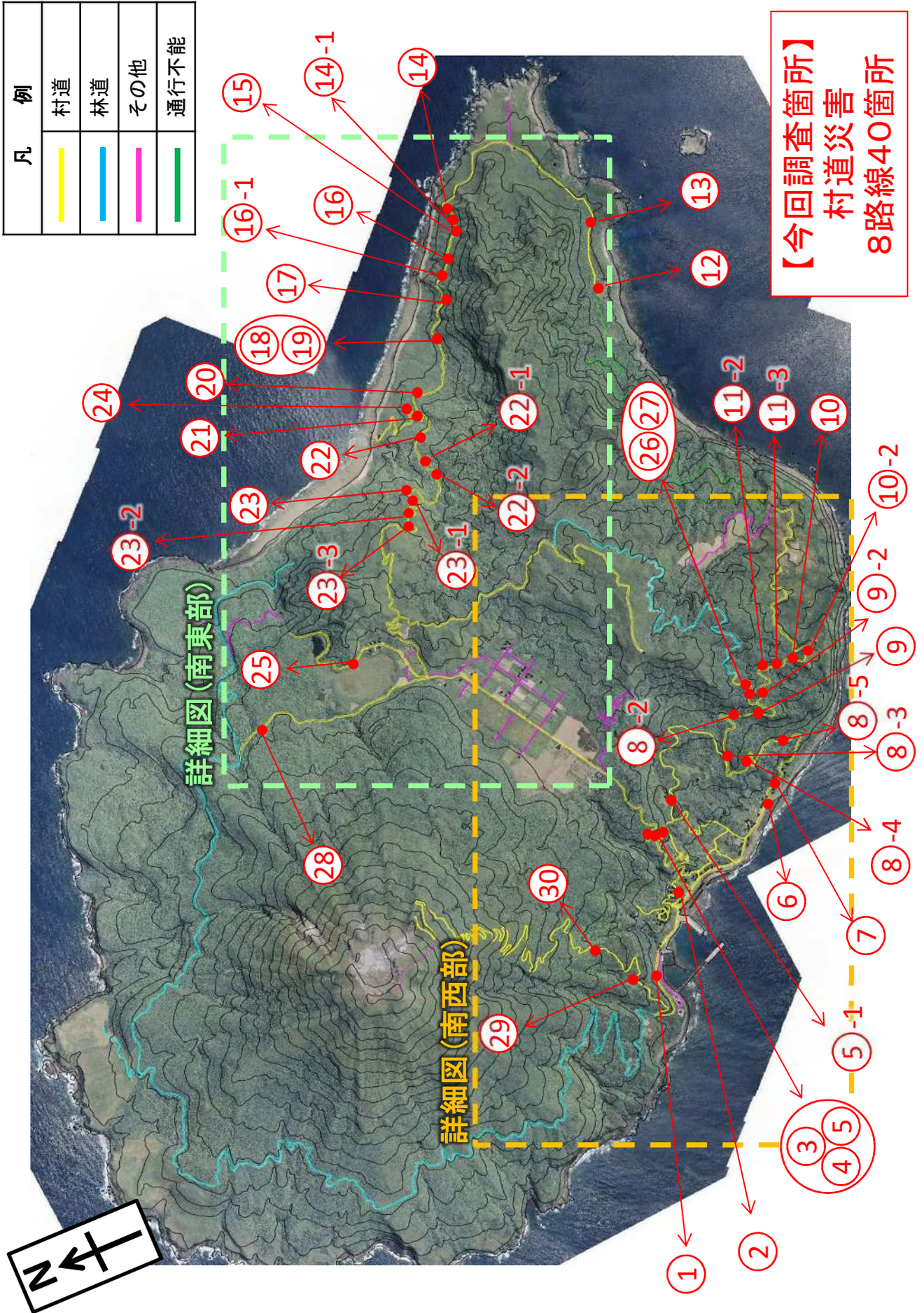


災害箇所内訳表報告額算定表  
(総括表)

被災年月日：令和2年6月4日～5日の梅雨前線豪雨

整理番号	報告番号	路線名	工区数	復旧延長	主工事	概算額 (千円)
	村整理					
1	①	御岳線	3	85m	補強土壁工, ブロック積	243,200
2	②	里村線	1	18m	土留工, 法枠工	28,500
3	③④⑤	中央線	3	30m	植生基材吹付	13,200
4	⑤-1	東西線	2	13m	モルタル吹付	13,100
5	⑥	海岸線	1	14m	ブロック積	18,300
6	⑦	南廻線	2	29m	法枠工	80,900
7	⑧-2	南廻線	1	4m	法枠工	8,500
8	⑧-3	南廻線	1	7m	法枠工	12,300
9	⑧-4	南廻線	1	35m	法枠工	115,300
10	⑧-5	南廻線	2	27m	モルタル吹付	12,200
11	⑨	南廻線	1	27m	植生基材吹付	12,900
12	⑨-2	南廻線	1	8m	植生基材吹付	3,300
13	⑩	南廻線	1	30m	法枠工	47,500
14	⑩-2	南廻線	1	14m	植生基材吹付	6,900
15	⑪-2	南廻線	1	10m	植生基材吹付	3,800
16	⑪-3	南廻線	1	6m	法枠工	5,100
17	⑫	南廻線	1	50m	法枠工	55,300
18	⑬	南廻線	1	60m	法枠工	65,800
19	⑭	南廻線	1	30m	法枠工, 補強土壁工	197,200
20	⑭-1	南廻線	1	20m	法枠工, L型擁壁工	37,400
21	⑮	南廻線	3	50m	法枠工, 補強土壁工	403,000
22	⑯	南廻線	1	20m	法枠工	49,400
23	⑯-1	南廻線	2	20m	高エネ, 補強土壁工	34,000
24	⑰	南廻線	1	20m	法枠工	64,400
25	⑱⑲	南廻線	2	60m	L型擁壁	23,700
26	⑳	南廻線	1	30m	法枠工	73,100
27	㉑	南廻線	1	50m	法枠工, ブロック積	162,400
28	㉒	南廻線	1	30m	盛土工	14,000
29	㉒-1	南廻線	1	22m	法枠工	29,100
30	㉒-2	南廻線	1	65m	ブロック積	51,900
31	㉓	南廻線	1	11m	法枠工	11,500
32	㉓-1	南廻線	2	16m	法枠工	15,500
33	㉓-2	南廻線	1	50m	法枠工, ブロック積	24,800
34	㉓-3	南廻線	1	25m	法枠工	22,500
35	㉔	七ツ山海岸線	1	50m	法枠工	76,700
36	㉕	池原線	1	35m	法枠工, 補強土壁工	65,700
37	㉖㉗	椎崎線	2	27m	法枠工	47,500
38	㉘	中央線	1	20m	ブロック積	24,800
39	㉙	御岳線	2	16m	法枠工, ブロック積	20,600
40	㉚	御岳線	1	15m	ブロック積	19,100
					合計	2,214,400

# 鹿児島県十島村(中之島) 村道被災箇所位置図



# 詳細図(南西部)



①  
延長：85m, 概算額：243百万円  
工法：補強土壁工, ブロック積



②  
延長：18m, 概算額：29百万円  
工法：土留工, 法枠工



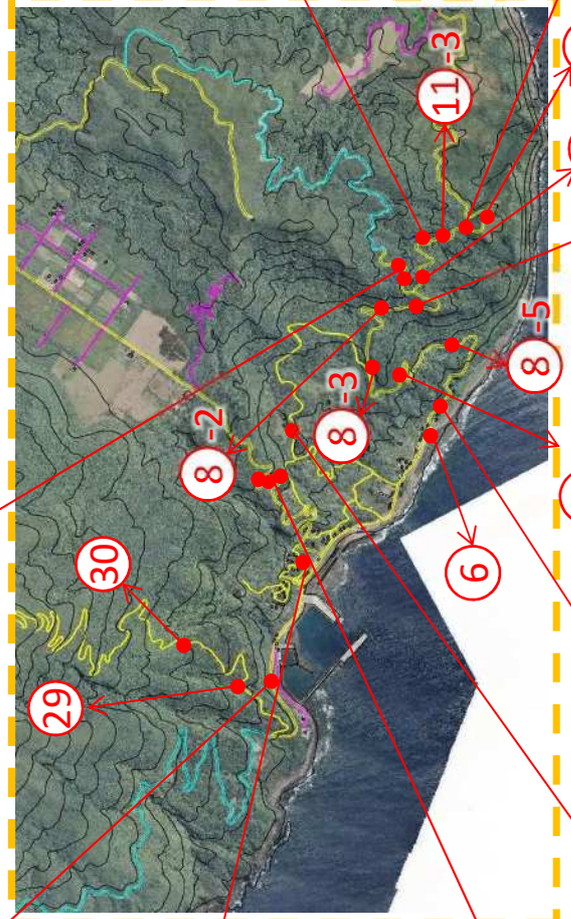
③  
延長：30m, 概算額：13百万円  
工法：植生基材吹付



⑤-1  
延長：13m, 概算額：13百万円  
工法：モルタル吹付



②⑥②⑦  
延長：27m, 概算額：48百万円  
工法：法枠工



⑦  
延長：29m, 概算額：81百万円  
工法：法枠工



⑨  
延長：27m, 概算額：13百万円  
工法：植生基材吹付



⑪-2  
延長：10m, 概算額：4百万円  
工法：植生基材吹付



⑩  
延長：30m, 概算額：48百万円  
工法：法枠工

⑥  
延長：14m, 概算額：18百万円  
工法：ブロック積

⑧-2  
延長：4m, 概算額：9百万円  
工法：法枠工

⑧-3  
延長：7m, 概算額：12百万円  
工法：法枠工

⑧-4  
延長：35m, 概算額：115百万円  
工法：法枠工

⑧-5  
延長：16m, 概算額：21百万円  
工法：法枠工, ブロック積

⑩  
延長：15m, 概算額：19百万円  
工法：ブロック積

⑨-2  
延長：8m, 概算額：3百万円  
工法：植生基材吹付

⑩-2  
延長：14m, 概算額：7百万円  
工法：植生基材吹付

⑪-3  
延長：6m, 概算額：5百万円  
工法：法枠工

⑨-2  
延長：27m, 概算額：18百万円  
工法：ブロック積

⑧-2  
延長：4m, 概算額：9百万円  
工法：法枠工

⑧-3  
延長：7m, 概算額：12百万円  
工法：法枠工

⑧-4  
延長：35m, 概算額：115百万円  
工法：法枠工

⑧-5  
延長：16m, 概算額：21百万円  
工法：法枠工, ブロック積

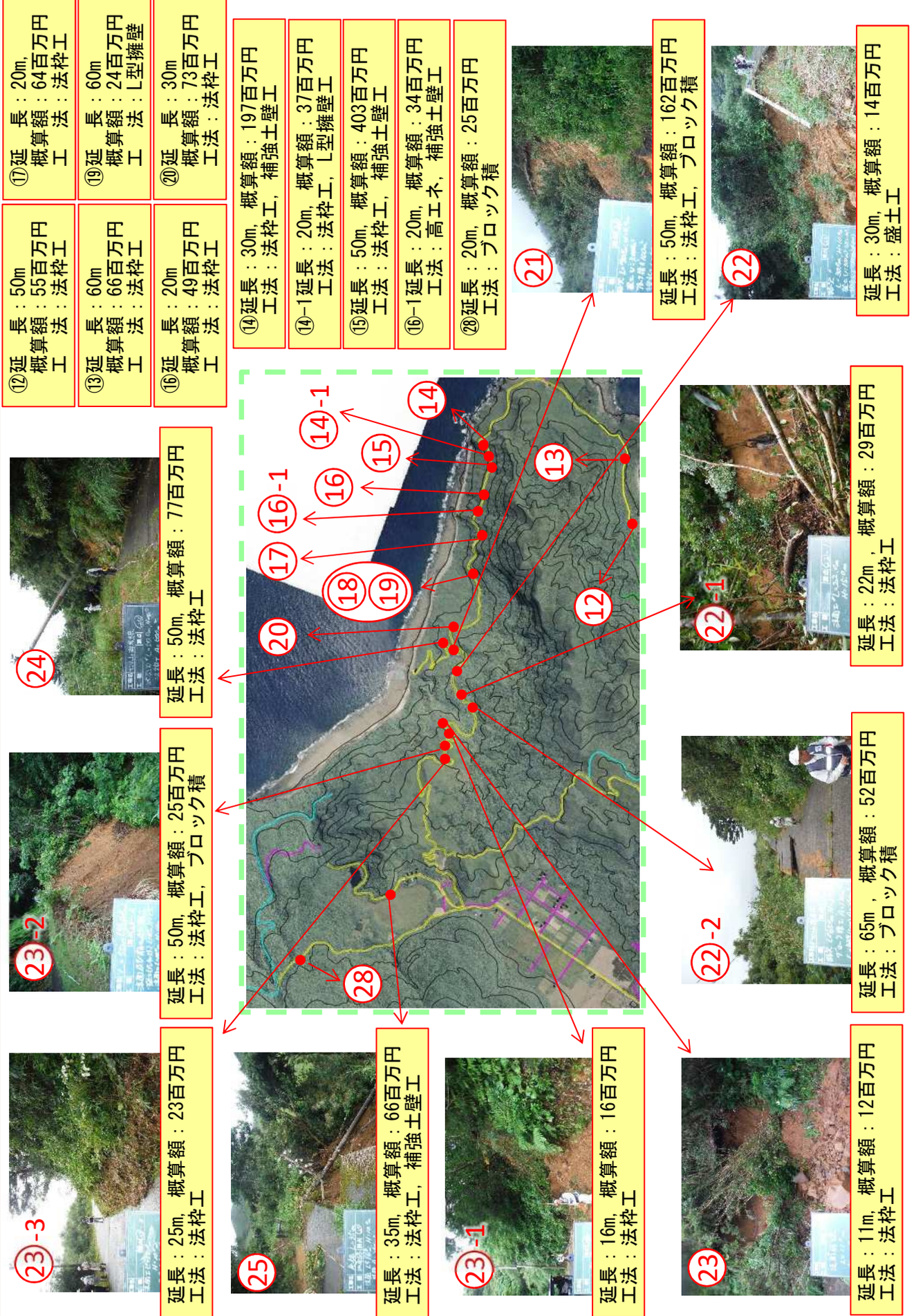
⑩  
延長：15m, 概算額：19百万円  
工法：ブロック積

⑨-2  
延長：8m, 概算額：3百万円  
工法：植生基材吹付

⑩-2  
延長：14m, 概算額：7百万円  
工法：植生基材吹付

⑪-3  
延長：6m, 概算額：5百万円  
工法：法枠工

# 詳細図(南東部)



## 災害箇所内訳表報告額算定表（総括表）

被災年月日：R2. 6. 4 梅雨前線豪雨 (R2. 6. 16現在)

### 【林道被害】

（単位：千円）

路線名	整理番号	被災幅員	被災延長	被害状況	主工事	概算額
中之島	林－①	4.0m	25m	コンクリート路面工 損壊	コンクリート 路面工	1,000
中之島	林－②	4.0m	20m	路肩崩壊	L型擁壁工	3,000
中之島	林－③	4.0m	20m	法面崩壊	植生マット張工	1,000
椎 崎	林－④	4.0m	20m	法面崩壊	植生マット張工	1,000
椎 崎	林－⑤	4.0m	25m	法面崩壊	植生マット張工	3,000
椎 崎	林－⑥	4.0m	20m	路肩崩壊	L型擁壁工	5,000
			合計	6箇所		14,000

### 【山地被害】

（単位：千円）

地区名	整理番号	被災幅	被災高	被害状況	主工事	概算額
ケブシ	山－①	40m	65m	山腹崩壊 溪流への土砂等の堆積	谷止工	210,000
ゲロウ	山－②	30m	80m	山腹崩壊 溪流への土砂等の堆積	谷止工	160,000
椎 崎	山－③	40m	30m	山腹崩壊	土留工	60,000
			合計	3箇所		430,000

# 鹿児島県十島村(中之島)被災箇所位置(林道・山地被害)

