静岡県 平成24年発生 公共土木施設災害 査定決定済箇所一覧

耐 阿乐	十 <i>水</i>	, <u> </u>	7 <u>.</u>	五万	以火 古 且足	-1/\	<u> </u>		油 戸							
災害年	查番	定 工種	査定 回数	市町	字		路線河川名称	決定額 (千円)	決定 復旧延長 (m)	決定復旧工法1	決定復旧工法 2	2	決定復旧工法3		被災報告 主異常気象名	採択条項
平成 24 県	1	河川	1	御殿場市	仁杉		二級河川鮎沢川	20, 189	98.6 植生	配慮型ブロック積工	194.0 m2 根継工	69.0 m	根固工(標準ブロック1 t)	34.0	固 平成24年2月6日から2月7日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 県	2	河川		御殿場市	仁杉		二級河川抜川	5, 745		配慮型ブロック積工	52.0 m2 根固工 (標準ブロック1t)	18.0 個				第2・2・一・イ
平成 24 県 平成 24 県	: 3	河川		御殿場市 島田市	龍 川根町高目向		一級河川久保川 (主)藤枝天竜線	9, 088	22.4 植生的 73.0 モル:	記慮型ブロック積工	124.0 m2 根固工(標準ブロック2t) 3.740.0 m2 鉄筋挿入工	31.0 個 1,824.0 本	ポケット式落石防止網工	956.0 п	1772	第2・2・一・イ 第2・2・一・ロ
平成 24 県	. 4	河 川		下田市	相玉		二級河川稲生沢川	142, 452 7, 773		記慮型ブロック積(練積)	99.0 m2 小口止め工	2.0 箇所	ホクット	956.0 1		第2・2・一・イ
平成 24 県		1.57		賀茂郡南伊豆町	蛇石		(一) 南伊豆松崎線	3, 578		クリートブロック積工	40.0 m2 ふとんかごエ	4.0 m	防護柵設置工(ガードレール)	8. 0 n		第2・2・一・ロ
平成 24 県	: 7	道 路		伊豆市	大野		(主) 熱海大仁線	6, 109	25.0 重力		19.0 m 落石防護柵工	18.0 m	かごマットエ	12.0 m		第2・2・一・ロ
平成 24 県	_	~		富士宮市	栗倉		(一) 富士公園太郎坊線	66, 327	62.8 土堤		54.9 m 落石防護柵工(ロープ・金網設置	51.0 m	落石防止網工	12. 0 r	1771 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	第2・1
平成 24 県				島田市	湯日		(主) 細江金谷線	14, 861	48.0 切土		1,270.0 m3 植生基材吹付工	1,080.0 m2	小段排水工	33.0 1	1 // - 1 - / 1 - / 1 - / 1 - / - /	第2・2・一・ロ
平成 24 県平成 24 県	_	D 道 路 I 道 路		藤枝市 掛川市	滝沢 五明		(主) 焼津森線 (主) 焼津森線	4, 676 6, 093		クリートブロック積工 クリートブロック積工	50.0 m2 68.0 m2 モルタル吹付工	129.0 m2			1771	第2・2・一・イ 第2・2・一・ロ
平成 24 県	_	2 河 川		御殿場市	竈		一級河川西川	5, 879		クリートブロック積(練積)	69.0 m2 根固工 (標準ブロック2 t)	16.0 個				第2・2・一・イ
平成 24 県	_	3 河 川	3	御殿場市	竉		一級河川久保川	3, 995		クリートブロック積(練積)	33.0 m2 水叩コンクリート	56.0 m3				第2・2・一・イ
平成 24 県	1	4 河 川		御殿場市	神場	1	一級河川西川	5, 355		クリート根継工	24.0 m3 根固工(標準ブロック2 t)	31.0 個			17941-241111 3-24-111	第2・2・一・イ
平成 24 県	_	5 河 川		御殿場市	神場	2	一級河川西川	6, 319		クリートブロック積(練積)	68.0 m2 コンクリート根継工	9.0 m3	根固工(標準ブロック2 t)	18.0	1774== 1 -24 -= 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	第2・2・一・イ
平成 24 県 平成 24 県		5 河 川 7 河 川		御殿場市 御殿場市	新橋 大堰		二級河川鮎沢川 二級河川竜良川	13, 899 9, 432		クリートブロック積工 クリートブロック積(練積)	81.0 m2 根固工 (標準ブロック6t) 56.0 m2 小型擁壁工	34.0 個 17.0 m3	根継工根固工(標準ブロック4 t)		1771	第2・2・一・イ 第2・2・一・イ
平成 24 県	_			駿東郡小山町	用沢		二級河川小山佐野川	13, 587		クリートブロック積(練積)	221.0 m2	11.0 1113		52. U		第2・2・一・イ
平成 24 県				駿東郡小山町	大胡田		二級河川小山佐野川	11, 824		クリートブロック積(練積)	143.0 m2 根固工(標準ブロック6t)	21.0 個				第2・2・一・イ
平成 24 県	_) 河 川		伊豆市	熊坂		一級河川小山田川	3, 198		クリートブロック積(練積)	27.0 m2 根固工	11.0 個	コンクリート舗装工	8.0 n	17941 174-1111 3 174-11 1 131131333333	711
平成 24 県	_	1 河 川	_	駿東郡長泉町	元長窪	1	一級河川桃沢川	5, 776		クリートブロック積(練積)	71.0 m2 小口止工	4.0 箇所		15. 0 r		
平成 24 県 平成 24 県	2			駿東郡長泉町 駿東郡長泉町	一元長窪 下長窪	2	一級河川桃沢川 一級河川桃沢川	7, 423 5, 030	16.9 コン	クリートブロック積(練積)	49.0 m2 小口止工 86.0 m2 小口止工	2.0 箇所 2.0 箇所	根固工(標準ブロック6 t)	21.0		711
平成 24 県	_			静岡市葵区	入島		一級河川安倍川	160, 357	188.1 巨石	(17.12.0)	2,759.0 m2 根固工	210.0 個				第2・2・一・イ
平成 24 県	2			静岡市葵区	梅ケ島		一級河川安倍川	16, 830		打法枠工 (下段)	463.0 m2 現場打法枠工(上段)	171.0 m2			1771	第2・2・一・イ
平成 24 県	_	6 河 川		静岡市葵区	新間	1	一級河川新間谷川	17, 663		クリートブロック積(練積)	228.0 m2 根継工	62. 0 m				第2・2・一・イ
平成 24 県	2			静岡市葵区	新間	2	一級河川新間谷川	17, 065	61.0 かご		636. 0 m2				1771	第2・2・一・イ
平成 24 県 平成 24 県	_	3 河 川 9 河 川		静岡市葵区 静岡市葵区	新間富沢	3	一級河川新間谷川 一級河川藁科川	13, 468 21, 478		クリートブロック積(練積) クリートブロック張(練)工	229.0 m2 81.0 m2 階段工	285.0 m2	+		1771	第2・2・一・イ 第2・2・一・イ
平成 24 県) 河 川		静岡市葵区	寺島	1	一級河川藁科川	14, 434	60.0 石積		360.0 m2	265.0 1112			平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
平成 24 県	3			静岡市葵区	目向		一級河川藁科川	31, 883	115.0 コン:	クリートブロック積(練積)	556. 0 m2					第2・2・一・イ
平成 24 県	3			静岡市葵区	小瀬戸		一級河川小瀬戸谷川	34, 309		クリートブロック積(練積)	608.0 m2				1772	第2・2・一・イ
平成 24 県		3 河 川		静岡市葵区	森腰	-	一級河川安倍中河内川	34, 626		クリート法枠工	1, 291. 0 m2				平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第3・一・イ
平成 24 県 平成 24 県	_	4 河 川 5 河 川		静岡市葵区 静岡市葵区	上落合 腰越		一級河川安倍中河内川 一級河川西河内川	5, 902 15, 185		クリートブロック積(練積) <u></u> クリートブロック張(練)工	138.0 m2 321.0 m2 根固工(標準ブロック3t)	42.0 個			1771	第2・2・一・イ 第2・2・一・イ
平成 24 県		5 河 川		静岡市葵区	横沢	1	一級河川西河内川	16, 294		クリートブロック積(練積)	312.0 m2 根固工 (標準ブロック3 t)	74.0 個				第2・2・一・イ
平成 24 県	_			静岡市葵区	横沢	2	一級河川西河内川	8, 190		クリートブロック張(練)工	131.0 m2 根固工 (3 t 撤去再設置)		水路工	1.0		第2・2・一・イ
平成 24 県	3	3 河 川		静岡市清水区	葛沢		二級河川興津川	18, 106		クリートブロック張(練)工	382. 0 m2				1771	第2・2・一・イ
平成 24 県		9 河 川		静岡市清水区	河内	1	二級河川興津川	4, 376		クリートブロック張(練)工	61. 0 m2					第2・2・一・イ
平成 24 県 平成 24 県	4) 河 川		静岡市清水区 静岡市清水区	河内 大平	1	二級河川興津川	6, 576 50, 911	48.5 根継	L クリートブロック張(練)工	47.0 m 574.0 m2 根継工	24. 1 m	根固工(標準ブロック5 t)	117.0 1	1771	第2・2・一・イ 第2・2・一・イ
平成 24 県	4	2 河 川		静岡市清水区	大平	2	二級河川興津川	35, 078		クリートブロック張(練)工	162.0 m2 根固工(標準ブロック8t)	53.0 個		117.0		第2・2・一・イ
平成 24 県	_			静岡市清水区	大平	3	二級河川興津川	34, 583	29.1 石積		72.0 m2 根固工(標準ブロック8t)	69.0 個	コンクリートブロック積(練積	32.0 n		第2・2・一・イ
平成 24 県	4	- 1: : : : :		静岡市清水区	大平	4	二級河川興津川	7, 582	15.3 ブロ		59.0 m2 根固工(標準ブロック5t)	16.0 個				第2・2・一・イ
平成 24 県	4			静岡市清水区 榛原郡川根本町	中河内		二級河川中河内川	12, 158		クリートブロック積(練積)	81.0 m2 根固工(標準ブロック2 t)	14.0 個			1771	第2・2・一・イ
平成 24 県 平成 24 県	4	3 河 川 7 河 川		像原和川根本町 島田市	大草 大草		一級河川大井川 一級河川大津谷川	32, 569 4, 661	51.0 石積 11.8 石積		467.0 m2 根固工 (標準ブロック8t) 61.0 m2 張芝工	81.0 個 19.0 m2				第2・2・一・イ 第2・2・一・イ
平成 24 県		3 河 川		島田市	伊久美		一級河川伊久美川	5, 710	16.0 石張		128.0 m2 張芝工	35. 0 m2				第2・2・一・イ
平成 24 県	4	9 河 川	3	藤枝市	岡部町殿		二級河川野田沢川	3, 416	8.5 コン:	クリートブロック積(練積)	41.0 m2				平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
					上野		一級河川阿多古川	15, 258		クリートブロック張(練)工	330. 0 m2				平成24年6月19日から6月20日の台風4号	
平成 24 県 平成 24 県				浜松市天竜区 浜松市天竜区	春野町杉字気田子 春野町宮川		一級河川杉川 一級河川気田川	7, 522 59, 405	27.4 コン	クリートブロック積(練積)	127. 0 m2 2, 053. 0 m2				平成24年6月19日から6月20日の台風4号 平成24年6月19日から6月20日の台風4号	<u>第2・2・一・イ</u> 第2・2・一・イ
1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				浜松市天竜区	春野町豊岡	1	一級河川気田川	59, 264		クリートブロック積(練積)	904.0 m2 根固工(標準ブロック6t)製作	144.0 個	根固工(標準ブロック6 t)据	252. 0 1		第2・2・一・イ
平成 24 県				浜松市天竜区	長沢		一級河川西阿多古川	10, 447		クリートブロック積(練積)	170. 0 m2				平成24年6月19日から6月20日の台風4号	711
平成 24 県				浜松市天竜区	春野町杉字久原	2	一級河川杉川	5, 301		クリートブロック張(練)工	119.0 m2				1771 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	第2・2・一・イ
平成 24 県				浜松市天竜区	春野町杉字平城	-	一級河川杉川	29, 987		クリートブロック積(練積)	462. 0 m2				1771	第3・二・イ
平成 24 県平成 24 県				浜松市天竜区 浜松市天竜区	春野町杉字久原 春野町堀之内		一級河川杉川 一級河川気田川	29, 509 111, 735	187.7 連節	クリートブロック積(練積)	342.0 m2 2,116.0 m2 根固工(標準ブロック4t)	204.0 個	+			第2・2・一・イ 第2・2・一・イ
平成 24 県				浜松市天竜区	春野町気田		一級河川気田川	13, 792		ブロック張工	515.0 m2	20年.0 旧			177- 1 7- 1 7- 1 7- 1 1 1 1 1 1 1	第2・2・一・イ
平成 24 県	6) 河 川	3	浜松市天竜区	春野町豊岡	1	一級河川杉川	14, 671	47.9 連節	ブロック張工	400.0 m2				平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
平成 24 県				浜松市天竜区	春野町豊岡	2	一級河川杉川	38, 784	117.0 連節		1,070.0 m2	140.0		140.0	1772	第2・2・一・イ
平成 24 県平成 24 県				浜松市天竜区 浜松市浜北区	佐久間町大井 灰木	1	一級河川福沢川	72, 488 9, 854	76.0 床固	<u>L</u> クリートブロック積(練積)	3.0 基 コンクリートブロック積(練積) 196.0 m2	146.U m2	底張コンクリート工	148.0 n	a3 平成24年7月11日から7月14日の梅雨前線豪 平成24年6月19日から6月20日の台風4号	
平成 24 県				浜松市北区	三ケ日町三ケ日	1	二級河川釣橋川	32, 712	130.0 連節		1,027.0 m2		+	+		第2・2・一・イ
平成 24 県	6	河 川	3	浜松市北区	三ケ目町平山		二級河川宇利山川	23, 993	51.2 コン:	クリートブロック積(練積)	296.0 m2				平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
平成 24 県				浜松市西区	桜台		二級河川和地大谷川	17, 724		ブロック張工	551.0 m2 止壁工	14.0 m	張芝工	27.0 n	1772	第2・2・一・イ
				浜松市北区	三ケ目町本坂	0	二級河川日比沢川	20, 642		クリートブロック積(練積)	420. 0 m2 940. 0 m2				平成24年6月19日から6月20日の台風4号	
平成 24 県 平成 24 県				浜松市北区 浜松市北区	引佐町奥山 引佐町井伊谷	4	二級河川神宮寺川 二級河川神宮寺川	39, 297 42, 428		クリートブロック積(練積) クリートブロック積(練積)	940.0 m2 395.0 m2 水叩工	1.0 箇所			177- 1 7- 1 7- 1 7- 1 1 1 1 1 1 1	第2・2・一・イ 第2・2・一・イ
平成 24 県				浜松市北区	三ケ日町都筑		二級河川都筑大谷川	34, 082	148.4 連節		1, 362. 0 m2	1. (回//				第2・2・一・イ
平成 24 県			3	浜松市北区	引佐町井伊谷		二級河川井伊谷川	23, 320		クリートブロック積(練積)	422.0 m2				平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
平成 24 県				浜松市北区	引佐町奥山	1	二級河川神宮寺川	6, 395		クリートブロック積(練積)	52.0 m2 コンクリートブロック張(練)工	91.0 m2			平成24年6月19日から6月20日の台風4号	
平成 24 県 平成 24 県				浜松市北区	三ケ日町大谷 口坂本	1	二級河川都筑大谷川 安倍中河内川支川宇城	23, 811 6, 356		クリートブロック積(練積) クリートブロック積工	369.0 m2 かご工 73.0 m2 根継工	180. 0 m2	+		平成24年6月19日から6月20日の台風4号 平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
平成 24 県平成 24 県				静岡市葵区	口坂本	2	安倍中河内川支川于城,安倍中河内川支川宇城,	23, 305		クリートブロック 惧工 クリートブロック積工	73.0 m2 依然工 436.0 m2 根継工	11. 0 m 12. 0 m	ふとんかご工	151 O r		第2・2・一・イ
平成 24 県		5 砂防設備 6 砂防設備		静岡市葵区	口仙俣	-	安倍中河内川支川仙俣	20, 997		クリートブロック張(練)工	156.0 m2 根固工 (標準ブロック8t) 設置	60.0 個	根固工(標準ブロック6 t)			第2・2・一・イ
平成 24 県	: 7	7 砂防設備	3	浜松市天竜区	春野町豊岡	3	気田川支川杉川	29, 527		クリートブロック積工	382.0 m2 根固工 (標準ブロック3 t)	123.0 個			平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
1 // - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		3 急傾斜地	-7.4	牧之原市	静波		内山	13, 052	34.0 落石		35.0 m 崩土除去工	370.0 m3	T. I. Niekow		平成24年7月3日から7月3日の梅雨前線豪雨	
				賀茂郡西伊豆町			(主) 伊東西伊豆線	5, 405	8.7 現場。		76.0 m2 落石防護柵工(支柱設置) 529.0 m3 特殊配合モルタル吹付工A		重力式擁壁工		m 平成24年6月19日から6月20日の台風4号	
平成 24 県平成 24 県				賀茂郡松崎町 伊豆市	大澤 市山		(一)湯ケ野松崎線 (一)修善寺天城湯ケ島線	25, 857 17, 044	37.4 崩土 88.0 現場		529.0 m3 特殊配合モルタル吹付工A 360.0 m2 落石防護柵工(ロープ・金網設置)	388. 0 m2 59. 0 m	コンクリート吹付工	132.0	1771	第2・2・一・ロ
平成 24 県 平成 24 県			3	1	瀬戸ノ谷		(主) 藤枝黒俣線	16, 570		クリートブロック張工	330.0 m2 小口止め工		根固工(根固めブロック2 t)	60.0 4		第2・2・一・イ
平成 24 県			3		伊久美		(一) 蔵田島田線	8, 020	20.0 現場。		164.0 m2 落石防護工	9.0 m				第2・2・一・ロ
平成 24 県					下長尾		(一) 春野下泉停車場線	15, 507	41.0 補強	上壁工	122.0 m2 筋芝工	49.0 m2	防護柵設置工(ガードレール)		m 平成24年7月11日から7月14日の梅雨前線豪	
平成 24 県				D 140 4	下長尾		(一) 春野下泉停車場線	4, 224		クリートブロック積工	48.0 m2 小口止め工		防護柵設置工(ガードレール)		m 平成24年6月19日から6月20日の台風4号	
平成 24 県	8	リ 旦 当	3	周智郡森町	三倉		(主) 藤枝天竜線	23, 208	15.6 大型:	ノロツク惧工	134.0 m2 路側防護柵工 (ガードレール)	21.0 m	舗装工	3∠.U N	n2 平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ

静岡県 平成24年発生 公共土木施設災害 査定決定済箇所一覧

11. Let N/V	1 /2~ -	<u> </u>	カハエ	一・と目は	<u> </u>	_ <i>_</i> \											
災害年	査定 番号	工種	定制数市町	Ţ	字		路線河川名称	決定額 (千円)	決定 復旧延長 (m)	決定復旧工法1		決定復旧工法	÷2	決定復旧工法 3	1	被災報告 主異常気象名	採択条項
平成 24 男	艮 87	道 路	3 掛川市		子隣		(主)掛川大東線	5, 178	19.4 モル	レタル吹付工	39.0 m2					平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・ロ
平成 24 7	 1	道 路	2 賀茂郡東伊	豆町	稲取		(町) 稲取片瀬線	33, 554	36.0 現場	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	855.0 m2	落石防止網工	405.0 m2			平成24年4月30日から5月3日の豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 7	万 2	河川	2 賀茂郡南伊	豆町	青市		普通河川 青市川	1,051	7.0 植生	 ・ 配慮型ブロック積工	16.0 m2	小口止め工	2.0 箇所	すり付け工	2.0	m2 平成24年4月30日から5月3日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 百	fi 3	道 路	2 賀茂郡南伊	豆町	上賀茂		(町)段山線	1, 769	5.6 コン	/クリートブロック積工	33.0 m2	コンクリート舗装工	5.0 m2	小口止め工	2.0	筒所平成24年4月30日から5月3日の豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 百	fi 4	道 路	2 賀茂郡南伊	豆町	毛倉野		(町) 毛倉野一条線	1, 774	17.0 モル	レタル吹付工	128.0 m2	仮囲い工	17.0 m			平成24年4月30日から5月3日の豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 7	fi 5	道路	2 賀茂郡松崎	町	岩科南側		(町) 山口雲見線	4, 910	12.0 コン	/クリートブロック積工	85.0 m2	コンクリート舗装工	44.0 m2	仮設道路工	18.0	m 平成24年4月23日から4月23日の豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 7	fi 6	道路	2 賀茂郡松崎	町	江奈		(町) 江奈門野線	17, 239	17.0 現場	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	384.0 m2	側溝工	15. 0 m	コンクリート舗装工	5.0	m2 平成24年4月23日から4月23日の豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 7	万 7	河川	2 賀茂郡西伊	豆町	仁科	1	準用河川 小田瀬川	14, 686	80.0 環境	記慮型ブロック積(練積)	185.0 m2	コンクリート舗装工	33.0 m2	小口止め工	12.0	箇所平成24年4月23日から4月23日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 百	fi 8	河 川	2 賀茂郡西伊	豆町	仁科	2	準用河川 小田瀬川	1, 206	8.5 植牛	-配慮型ブロック積(練積)	21.0 m2	小口止め工	2.0 箇所			平成24年4月23日から4月23日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 7	万 9	河川	2 賀茂郡西伊	豆町	大沢里		普通河川 三階滝川	6,530	23.7 植生	・配慮型ブロック積(練積)	70.0 m2	床固工	121.0 m2	小口止め工	6.0	箇所平成24年4月23日から4月23日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 7	10	河川	2 賀茂郡西伊	豆町	田子		準用河川 太田川	1, 591	5.5 植生	E配慮型ブロック積(練積)	25.0 m2	小口止め工	2.0 箇所			平成24年4月23日から4月23日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 7	ī 11	道路	2 賀茂郡西伊	豆町	宇久須		(町) 黄金崎柴線	2, 946	5.2 現場		65.0 m2					平成24年4月23日から4月23日の豪雨	第2・2・一・ロ
							一級市道荻・										
平成 24 7	fi 12	道 路	2 伊東市		荻		一碧湖・梅の木平線	6,020	42.8 コン	/クリートブロック積工	90.5 m2	アスファルト舗装工	38.3 m2			平成24年4月30日から5月3日の豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 百	13	河 川	2 駿東郡小山	町	須走	1	(普) 精進川	11, 585	15.2 コン	/クリートブロック積(練積)	57.0 m2	底張工(植石)	53.0 m2	帯工	1.0	筒所平成24年4月30日から5月3日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 百	14	河川	2 駿東郡小山	町	須走	2	(普)精進川	6, 014	18.5 コン	/クリートブロック積(練積)	69.0 m2	底張工(植石)	53.0 m2	帯工	1.0	箇所平成24年4月30日から5月3日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 7	ī 15	河川	2 駿東郡小山	町	生土		(普) 西沢川	2,604	12.3 コン	/クリートブロック積 (練積)	14.0 m2	根固工(標準ブロック2 t)	6.0 個			平成24年4月30日から5月3日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 百	T 16	道 路	2 牧之原市		切山		市道切山48号線	1, 525	7.5 コン	/クリートブロック積工	25.0 m2	コンクリート舗装工	6.0 m2	管渠工	5.0	m 平成24年4月30日から5月3日の豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 7	fi 17	道路	3 伊豆市		加殿		(市) 加殿目向線	3, 854	15.0 コン	/クリートブロック積工	65.0 m2	防護柵設置工(ガードレール)	15. 0 m	アスファルト舗装工	19.0	m2 平成24年7月3日から7月3日の梅雨前線豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 7	fi 18	道路	3 伊豆市		大野		(市) 古川泥免キ線	2, 174	10.0 コン	/クリートブロック積工	37.0 m2	コンクリート舗装工	10.0 m2	ガードレール工	8.0	m 平成24年7月3日から7月3日の梅雨前線豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 7	fi 19	道路	3 伊豆市		八木沢		(市) 八木沢大西線	4, 125	15.0 コン	/クリートブロック積工	71.0 m2	防護柵設置工(ガードレール)	15. 0 m	コンクリート舗装工	15.0	m2 平成24年7月3日から7月3日の梅雨前線豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 7	打 20	河 川	3 駿東郡小山	町	須走	1	(普) 精進川	11,826	29.3 コン	/クリートブロック積(練積)	79.0 m2	底張工(植石)	28. 3 m	帯工	1.0	箇所平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
平成 24 7	7 21	河 川	3 駿東郡小山	町	須走	2	(普) 精進川	10, 010	23.0 コン	/クリートブロック積(練積)	100.0 m2	底張工(植石)	21.5 m	帯工	1.0	箇所平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
平成 24 百	fi 22	道 路	3 島田市		神尾		(市) 地蔵峠停車場線	26, 700	34.0 モル	レタル吹付工	840.0 m2	落石防止網工	210.0 m2	排土工	271.0	m3 平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・ロ
平成 24 7	方 23	道 路	3 藤枝市		岡部町殿		(市) 野田沢本線	34, 138	18.0 現場	易吹付法枠 工	1,386.0 m2	落石防止柵工	14.0 m			平成24年7月11日から7月14日の梅雨前線豪	第2・2・一・ロ
平成 24 百	fi 24	河 川	3 牧之原市		白井		(準) 土沢川	3, 385	43.8 じゃ	っかご工	201.0 m2					平成24年7月3日から7月3日の梅雨前線豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 百	fi 25	道 路	3 周智郡森町		三倉		(町) 風久保田能線	9, 155	26.7 コン	/クリートブロック積工	63.0 m2	アスファルト舗装工	112.0 m2	横断暗渠工	18.0	m 平成24年7月11日から7月14日の梅雨前線豪	第2・2・一・ロ
平成 24 県	0088-0	河 川	4 静岡市葵区		飯間		一級河川飯間谷川	60, 112	238.9 多段	投積かごマット 工	1,188.0 m2	小口止め工	2.0 箇所			平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・イ
平成 24 県	0089-0	河 川	4 島田市		大草		一級河川大津谷川	37, 650	28.0 片切	D掘削工	3, 100.0 m3	倒木処理工	724.0 m3	植生工	######	m2 平成24年8月13日から8月15日の豪雨	第14・二
平成 24 県	0090-0	海岸	4 御前崎市		白羽		御前崎海岸	31, 076	20.0 コン	/クリート張工	19.0 m	鋼矢板工	19.0 m			平成24年9月30日から9月30日の台風17号	第2・2・一・イ
平成 24 県	0091-0	道路	4 藤枝市		瀬戸ノ谷		(主) 藤枝黒俣線	1, 904, 773	167.9 集排	‡水ボーリング工	2, 760. 0 m	頭部排土工	79, 700.0 m3	グランドアンカー工	437.0	本 平成23年9月5日から10月9日の地すべり	第2・2・一・ロ
平成 24 県	0092-0	道 路	4 掛川市		上西郷		(主) 掛川川根線	164, 893	112.0 路体	 	8,600.0 m3	仮橋工	49.0 m			平成24年6月19日から6月20日の台風4号	第2・2・一・ロ
平成 24 市	0026-0	河 川	4 掛川市		岡津		(準) 富部川	28, 545	91.6 コン	/クリートブロック積(練積)	582.0 m2					平成24年8月13日から8月15日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 市	0027-0	河 川	4 袋井市		村松	1	(準)油山川	7, 756	40.5 コン	/クリートブロック積(練積)	110.0 m2	ふとんかご工	19.0 個			平成24年8月13日から8月15日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 市	0028-0	河 川	4 袋井市		村松	2	(準)油山川	3, 104	17.7 コン	/クリートブロック積(練積)	44.0 m2					平成24年8月13日から8月15日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 市	0029-0	河 川	4 袋井市		村松	3	(準)油山川	4, 227	26.9 コン	/クリートブロック積(練積)	58.0 m2					平成24年8月13日から8月15日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 市	0030-0	河 川	4 袋井市		村松	4	(準)油山川	1,006	3.4 コン	/クリートブロック積(練積)	6.0 m2					平成24年8月13日から8月15日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 県	0093-0	河 川	5 伊豆市		八木沢		二級河川八木沢大川	13, 859	49.7 石積	責工	247.0 m2	工事用道路	1.0 式			平成24年11月26日から11月26日の豪雨	第2・2・一・イ
平成 24 県	0094-0	道路	5 伊豆市		土肥		(主) 沼津土肥線	107, 255	38.8 大型	型ブロック積工	340.0 m2	張コンクリート工	1.0 式	アンカーエ	4.0	本 平成24年11月26日から11月26日の豪雨	第2・2・一・ロ
平成 24 県	0095-0	道 路	5 島田市		湯日		(一) 静岡空港線	23, 321	21.0 排十	-T.	3, 300, 0 m3	厚層基材吹付工(3cm)	480.0 m2	厚層基材吹付丁.(4cm)	940. 0	m2 平成24年11月26日から11月26日の豪雨	第2・2・一・ロ

主体	査定	件数	決定額(千円)
県	1次	4	177, 474
	2次	7	109, 417
	3次	76	1, 671, 798
	4次	5	2, 198, 504
	5次	3	144, 435
小計 (県)	95	4, 301, 628

主体	査定	件数	決定額(千円)
市町	1 次	0	0
	2 次	16	115, 004
	3 次	9	105, 367
	4 次	5	44, 638
	5 次	0	0
小計 (市町)		30	265, 009
今卦 (今休)		195	4 EGG 627