

平成26年 静岡県災害査定結果（土木防災課所管のみで関連費、内未成等を除く）

主体	査定番号	工種	査定回数	市町	字	路線河川名称	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	被災報告主異常気象名	採択事項	
県	1	道 路	1	島田市	大草	(一)伊久美元島田線	12.0	現場吹付法砕工	274.0 m <sup>2</sup>	1.0 箇所	仮設防護柵	第2・2・ウ・ロ	
県	2	道 路	2	焼津市	森田	(一)静岡津線	62.0	擁壁工	15,174.0 m <sup>3</sup>	10.0 本	平成25年10月15日～平成26年5月9日の地すべり	第2・2・ウ・ロ	
県	3	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	13.0	擁壁工	13.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	4	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	27.3	コンクリートブロック工	48.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	5	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	24.2	コンクリートブロック工	107.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	6	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	26.3	コンクリートブロック工	99.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	7	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	40.0	擁壁工	39.0 m <sup>2</sup>	1.0 基	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	8	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	37.4	コンクリートブロック工	246.0 m <sup>2</sup>	15.0 箇所	小口止め工	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	9	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	4.5	コンクリートブロック工	21.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	10	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	21.5	コンクリートブロック工	79.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	11	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	14.7	擁壁工	6.6 m <sup>2</sup>	5.4 基	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	12	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	18.1	コンクリートブロック工	51.0 m <sup>2</sup>	13.0 m <sup>2</sup>	6.0 箇所	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	13	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	20.8	擁壁工	21.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	14	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	24.4	コンクリートブロック工	144.0 m <sup>2</sup>	3.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	15	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	16.1	擁壁工	34.0 m <sup>2</sup>	15.1 m	1.0 箇所	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	16	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	12.0	コンクリートブロック工	24.0 m <sup>2</sup>	10.0 箇所	小口止	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	17	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	4.7	大型積みブロック工	28.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	18	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	53.0	コンクリートブロック工	53.0 m <sup>2</sup>	44.1 m	12.0 箇所	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	19	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	1.1	コンクリートブロック工	20.0 m <sup>2</sup>	18.0 箇所		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	20	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	19.8	コンクリートブロック工	105.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	21	河 川	3	伊豆市	湯島	一級河川湯島川	11.4	コンクリートブロック工	64.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	22	河 川	3	富士市	北松野下	一級河川有無瀬川	76.0	コンクリートブロック工	418.0 m <sup>2</sup>	22.0 箇所	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	23	河 川	3	富士市	北松野下	一級河川有無瀬川	38.1	コンクリートブロック工	236.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	24	河 川	3	富士市	南松野大代	一級河川有無瀬川	20.0	コンクリートブロック工	146.0 m <sup>2</sup>	20.0 箇所	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	25	河 川	3	富士市	南松野大代	一級河川有無瀬川	37.0	コンクリートブロック工	242.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	26	河 川	3	富士市	南松野大代	一級河川有無瀬川	32.1	コンクリートブロック工	141.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	27	河 川	3	富士市	南松野大代	一級河川有無瀬川	14.6	コンクリートブロック工	53.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	28	河 川	3	富士市	南松野大代	一級河川有無瀬川	11.6	擁壁工	11.6 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	29	河 川	3	富士市	岩淵	一級河川吉津川	22.9	コンクリートブロック工	69.0 m <sup>2</sup>	1.0 基	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	30	河 川	3	富士市	岩淵	一級河川吉津川	46.9	コンクリートブロック工	183.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	31	河 川	3	富士市	内房尾崎	一級河川内房川	77.3	石積工	494.0 m <sup>2</sup>	83.0 m		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	32	河 川	3	富士市	内房	一級河川内房川	15.0	擁壁工	106.0 m <sup>2</sup>	1.0 箇所	184.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	33	河 川	3	富士市	内房廻り沢	一級河川内房川	20.0	石積工	186.0 m <sup>2</sup>	20.0 m <sup>2</sup>	7.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	34	河 川	3	富士市	内房廻り沢	一級河川内房川	46.0	石積工	49.6 m <sup>2</sup>			10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	35	河 川	3	富士市	内房	一級河川内房川	24.0	擁壁工	206.0 m <sup>2</sup>		15.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	36	河 川	3	富士市	内房廻り沢	一級河川内房川	51.2	コンクリートブロック工	216.0 m <sup>2</sup>	63.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	37	河 川	3	富士市	内房廻り沢	一級河川内房川	17.3	石積工	27.0 m <sup>2</sup>	14.0 箇所		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	38	河 川	3	富士市	内房廻り沢	一級河川内房川	23.1	石積工1型	57.0 m <sup>2</sup>	30.0 m <sup>2</sup>	12.0 箇所	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	39	河 川	3	富士市	内房	一級河川内房川	27.5	擁壁工	36.0 m <sup>2</sup>	2.0 箇所	68.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	40	河 川	3	静岡市清水区	由比入山	一級河川由比川	80.5	石積工	343.7 m <sup>2</sup>	コンクリートブロック工	235.4 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	41	河 川	3	静岡市清水区	由比入山	一級河川由比川	75.3	コンクリートブロック工	302.0 m <sup>2</sup>	284.2 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	42	河 川	3	静岡市清水区	由比入山	一級河川由比川	47.2	コンクリートブロック工	173.0 m <sup>2</sup>			10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	43	河 川	3	静岡市清水区	由比入山	二級河川桜ノ沢川	44.4	河床掘削	460.0 m <sup>3</sup>			10月5～6日の台風18号	第1・4・二
県	44	河 川	3	静岡市清水区	由比入山	二級河川桜ノ沢川	47.4	コンクリートブロック工	211.0 m <sup>2</sup>			10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	45	河 川	3	静岡市清水区	由比入山	二級河川桜ノ沢川	17.2	コンクリートブロック工	78.0 m <sup>2</sup>			10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	46	河 川	3	静岡市清水区	水見色	一級河川水見色川	16.8	大型ブロック工	105.0 m <sup>2</sup>	14.0 箇所	130.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	47	河 川	3	静岡市清水区	水見色	一級河川水見色川	20.2	コンクリートブロック工	96.0 m <sup>2</sup>	36.0 m		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	48	河 川	3	静岡市清水区	水見色	一級河川水見色川	38.0	大型ブロック工	279.0 m <sup>2</sup>	64.0 m <sup>2</sup>	197.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	49	河 川	3	静岡市清水区	水見色	一級河川水見色川	66.5	大型ブロック工	319.0 m <sup>2</sup>	30.0 箇所	51.0 m <sup>2</sup>	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	50	河 川	3	静岡市清水区	水見色	一級河川水見色川	22.0	コンクリートブロック工	91.0 m <sup>2</sup>	85.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	51	河 川	3	静岡市清水区	水見色	一級河川水見色川	22.4	コンクリートブロック工	94.0 m <sup>2</sup>	67.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	52	河 川	3	静岡市清水区	水見色	一級河川水見色川	35.2	コンクリートブロック工	154.0 m <sup>2</sup>	351.7 m		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	53	河 川	3	静岡市清水区	水見色	一級河川水見色川	31.0	コンクリートブロック工	121.0 m <sup>2</sup>	2.0 箇所	144.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	54	河 川	3	静岡市清水区	水見色	一級河川水見色川	14.4	大型ブロック工	95.0 m <sup>2</sup>	4.0 箇所	163.1 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	55	河 川	3	静岡市清水区	小河内	一級河川中一色川	155.1	埋塞土撤去	420.0 m <sup>3</sup>			10月5～6日の台風18号	第1・4・二
県	56	河 川	3	静岡市清水区	小河内	二級河川中一色川	114.7	崩土除去	114.7 m <sup>2</sup>	コンクリートブロック工	482.0 m	10月5～6日の台風18号	第1・4・二
県	57	河 川	3	静岡市清水区	小河内	二級河川中一色川	23.9	コンクリートブロック工	44.7 m <sup>2</sup>	13.5 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	58	河 川	3	静岡市清水区	小河内	二級河川小河内川	11.0	石積工	111.0 m <sup>2</sup>	12.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	59	河 川	3	静岡市清水区	小河内	二級河川小河内川	19.7	大型ブロック工	162.0 m <sup>2</sup>			10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	60	河 川	3	静岡市清水区	小河内	二級河川小河内川	20.3	コンクリートブロック工	78.0 m <sup>2</sup>	18.0 m		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	61	河 川	3	静岡市清水区	小河内	二級河川小河内川	38.8	コンクリートブロック工	215.0 m <sup>2</sup>			10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	62	河 川	3	静岡市清水区	横砂東町	一級河川横砂川	67.7	コンクリートブロック工	175.0 m <sup>2</sup>	6.0 m <sup>2</sup>	22.0 m <sup>2</sup>	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	63	河 川	3	静岡市清水区	山切	二級河川山切川	14.5	コンクリートブロック工	60.0 m <sup>2</sup>			10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	64	河 川	3	静岡市清水区	山切	二級河川山切川	64.0	石積工	24.0 m <sup>2</sup>	9.0 m <sup>2</sup>		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	65	河 川	3	静岡市清水区	三栗川	一級河川三栗川	42.0	石積工	255.0 m <sup>2</sup>		1.0 式	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	66	河 川	3	静岡市清水区	山根町身成	一級河川身成川	28.5	石積工	172.0 m <sup>2</sup>	16.0 箇所		10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	67	河 川	3	静岡市清水区	大草	一級河川大草川	52.0	石積工	245.0 m <sup>2</sup>	29.0 m <sup>2</sup>	65.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	68	河 川	3	静岡市清水区	堀之内	二級河川瀬川	83.6	現場吹付法砕工	636.0 m <sup>2</sup>	141.0 m <sup>2</sup>	162.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	69	河 川	3	静岡市清水区	相賀	一級河川相賀谷川	27.4	コンクリートブロック工	48.0 m <sup>2</sup>	38.0 箇所	59.0 箇所	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	70	河 川	3	静岡市清水区	黒子	一級河川黒子川	44.0	石積工	380.0 m <sup>2</sup>	35.0 m	8.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	71	河 川	3	静岡市清水区	身成	一級河川身成川	78.0	コンクリートブロック工	273.0 m <sup>2</sup>	260.0 m <sup>2</sup>	93.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	72	河 川	3	静岡市清水区	谷橋	一級河川谷橋川	105.0	コンクリートブロック工	105.0 m <sup>2</sup>	2.0 箇所	7.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	73	河 川	3	静岡市清水区	西栗	二級河川西栗川	6.5	コンクリートブロック工	25.0 m <sup>2</sup>	9.0 m <sup>2</sup>	15.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	74	河 川	3	静岡市清水区	中里	二級河川中里川	102.8	連鎖ブロック工	100.0 m <sup>2</sup>	(A) 小口止	1.0 箇所	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	75	河 川	3	静岡市清水区	相賀	一級河川相賀谷川	181.4	コンクリートブロック工	174.0 m <sup>2</sup>	98.0 m	65.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	76	河 川	3	静岡市清水区	大草	一級河川大草川	27.0	コンクリートブロック工	241.0 m <sup>2</sup>	54.0 m	54.0 m	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	77	河 川	3	静岡市清水区	細島	一級河川大津谷川	99.0	I型連鎖ブロック工	1,014.0 m <sup>2</sup>	29.0 m	110.0 箇所	10月5～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	78	河 川	3	静岡市清水区	吉岡	I型連鎖ブロック工	115.0	コンクリートブロック工	872.0 m <sup>2</sup>			10月5～6日の台風18号	第3・二
県	79	河 川	3	静岡市清水区	相賀	一級河川相賀谷川	39.0	コンクリートブロック工	345.0 m <sup>2</sup>				

市	13	阿	川	3	富士市	松本	(管) 松本中島北同堀	43.0	重力式擁壁工	43.0 m								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ					
市	14	阿	川	3	富士市	南松野	(管) 寺沢	49.5	コンクリートブロック積(練積)	150.0 m <sup>2</sup>									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ				
市	15	津	路	3	富士市	北松野	(市) 藤山泉木線	26.0	舗装盛土工(ジオテキスタイル)	1,481.0 m <sup>2</sup>	法面工(植生シート)	80.0 m <sup>2</sup>	アスファルト舗装工	96.0 m <sup>2</sup>					10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・ロ				
市	16	津	路	3	静岡市	東光寺	(市) 阿知ヶ谷東光寺線	22.0	石張り	72.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック2 t)	22.0 m	ガードレール復旧工	22.0 m					10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ				
市	17	阿	川	3	牧之原市	白井	(市) 白井川コンクリートブロック積(練積)	32.0	コンクリートブロック積(練積)	25.0 m <sup>2</sup>	小口止め工	1.0 箇所	護切排水工	1.0 箇所					10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ				
市	18	阿	川	3	牧之原市	須々木	(市) 須々木川	10.0	石積工	28.0 m <sup>2</sup>	かごマット工	29.0 m <sup>2</sup>	護切排水工	1.0 箇所					10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ				
県	99	阿	川	4	静岡市東区	新開	1	一級河川新開谷川	38.0	コンクリートブロック張(練)工	229.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック3 t)	39.0 基						10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ				
県	100	阿	川	4	静岡市東区	新開	2	一級河川新開谷川	33.2	コンクリートブロック張(練)工	148.0 m <sup>2</sup>	石積工	25.0 m <sup>2</sup>	じゃかご工	20.0 m					10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ			
県	101	阿	川	4	静岡市東区	富沢		一級河川富沢川	28.7	アンカー式石積工	138.0 m <sup>2</sup>	根固工	12.0 m	仮設工	1.0 式					10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ			
県	102	阿	川	4	静岡市東区	小瀬戸		一級河川小瀬戸谷川	114.2	コンクリートブロック積(練積)	472.0 m <sup>2</sup>	石積工	39.0 m <sup>2</sup>	小口止工	4.0 箇所					10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ			
県	103	阿	川	4	静岡市東区	内牧		一級河川内牧川	80.0	石(他)河川	460.0 m <sup>3</sup>									10月5日～6日の台風18号	第1・4・二			
県	104	阿	川	4	静岡市東区	長久保口組		一級河川長久保川	32.0	コンクリートブロック積(練積)	141.0 m <sup>2</sup>	根固工	34.0 箇								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	105	阿	川	4	静岡市東区	長久保奥組		一級河川長久保川	31.8	コンクリートブロック張(練)工	292.0 m <sup>2</sup>										10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	106	阿	川	4	静岡市東区	郷島		一級河川浅間沢川	122.5	河道掘削工	1,000.0 m <sup>3</sup>										10月5日～6日の台風18号	第1・4・二		
県	107	阿	川	4	静岡市清水区	由比東山寺	1	二級河川由比川	17.7	コンクリートブロック張(練)工	118.0 m <sup>2</sup>										10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	108	阿	川	4	静岡市清水区	由比東山寺	2	二級河川由比川	76.4	コンクリートブロック積(練積)	408.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック5 t)	6.0 箇								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	109	阿	川	4	静岡市清水区	由比東山寺	3	二級河川由比川	17.0	大型ブロック積(練積)	131.0 m <sup>2</sup>	魚道工	8.8 m								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	110	阿	川	4	静岡市清水区	谷津町		二級河川興津川	210.2	じゃかご工	6,679.0 m										10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	111	阿	川	4	静岡市清水区	谷津町		二級河川興津川	36.2	大型ブロック積工	131.0 m <sup>2</sup>										10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	112	阿	川	4	静岡市清水区	但沼町	2	二級河川興津川	53.9	コンクリートブロック積(練積)	191.0 m <sup>2</sup>										10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	113	阿	川	4	静岡市清水区	但沼町	3	二級河川興津川	58.1	コンクリートブロック張(練)工	649.1 m <sup>2</sup>	もたれ式擁壁工	5.0 m								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	114	阿	川	4	静岡市清水区	但沼町	4	二級河川興津川	23.6	コンクリートブロック積(練積)	169.1 m <sup>2</sup>										10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	115	阿	川	4	静岡市清水区	茂野島		二級河川興津川	147.8	石張り(右岸)	379.0 m <sup>2</sup>	石張り(右岸)	1,428.0 m <sup>2</sup>								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	116	阿	川	4	静岡市清水区	西里		二級河川興津川	46.0	玉石張工	300.0 m <sup>2</sup>										10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	117	阿	川	4	静岡市清水区	河内		二級河川興津川	24.8	コンクリートブロック張(練)工	152.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック5 t)	18.0 箇								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ		
県	118	阿	川	4	静岡市清水区	大野		二級河川興津川	41.9	石張り	165.0 m <sup>2</sup>	コンクリートブロック張(練)工	58.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック5 t)	54.0 箇							10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	119	阿	川	4	静岡市清水区	中河内	5	二級河川中河内川	28.4	コンクリートブロック積(練積)	190.0 m <sup>2</sup>											10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	120	阿	川	4	静岡市清水区	中河内		二級河川中河内川	13.3	コンクリートブロック積(練積)	103.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック3 t)	19.0 箇	かごマット	10.6 m <sup>2</sup>							10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	121	阿	川	4	静岡市清水区	茂畑		二級河川茂多打川	11.5	コンクリートブロック積(練積)	60.0 m <sup>2</sup>	仮設工	78.0 m									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	122	阿	川	4	静岡市清水区	茂畑		二級河川茂多打川	34.4	コンクリートブロック積(練積)	137.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック5 t)	10.0 箇									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	123	阿	川	4	静岡市清水区	伊佐布	1	二級河川藤原川	7.0	コンクリートブロック積(練積)	37.0 m <sup>2</sup>											10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	124	阿	川	4	静岡市清水区	伊佐布	2	二級河川藤原川	14.7	コンクリートブロック積(練積)	90.0 m <sup>2</sup>											10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	125	阿	川	4	静岡市清水区	伊佐布	3	二級河川藤原川	85.6	コンクリートブロック積(練積)	489.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック6 t)	42.0 箇									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	126	阿	川	4	静岡市清水区	那ヶ谷		二級河川藤原川	26.8	コンクリートブロック張(練)工	186.0 m <sup>2</sup>	根固工(ブロック工(2 t))	8.0 箇									10月5日～6日の台風18号	第3・二・ヘ	
県	127	阿	川	4	静岡市清水区	山原	1	二級河川山原川	41.8	コンクリートブロック積(練積)	284.0 m <sup>2</sup>	コンクリートブロック積(練積)	59.0 m <sup>2</sup>	底張コンクリート工	21.0 m <sup>2</sup>								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	128	阿	川	4	静岡市清水区	山原	2	二級河川山原川	16.6	コンクリートブロック積(練積)	26.0 m <sup>2</sup>	底張コンクリート工	37.0 m <sup>2</sup>	コンクリートブロック積(練積)	14.0 m <sup>2</sup>								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	129	阿	川	4	静岡市清水区	平山		二級河川長尾川	10.9	大型ブロック積工	70.0 m <sup>2</sup>	コンクリートブロック積(練積)	14.0 m <sup>2</sup>	かご工	36.0 m <sup>2</sup>								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	130	阿	川	4	岡智郡森町	一宮		二級河川伏間川	30.1	コンクリートブロック張(練)工	54.0 m <sup>2</sup>	ふとんかご工	7.0 m	かご工	23.0 m								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	131	阿	川	4	藤田市	上野部川		二級河川上野部川	7.0	コンクリートブロック積(練積)	23.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック0.5 t)	14.0 箇									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ	
県	132	阿	川	4	藤田市	等谷新田		一級河川一雲済川	47.0	盛土工	200.0 m <sup>3</sup>	じゃかご工	702.0 m	張芝工	60.0 m <sup>2</sup>								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	133	阿	川	4	岡智郡森町	中川		二級河川蔵原川	24.2	コンクリートブロック積(練積)	131.0 m <sup>2</sup>												10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	134	阿	川	4	藤田市	敷原		二級河川敷原川	42.8	コンクリート張工	336.0 m <sup>2</sup>												10月5日～6日の台風18号	第3・二・ヘ
県	135	阿	川	4	藤田市中区	稻木町		二級河川露川	23.0	コンクリートブロック積(練積)	83.0 m <sup>2</sup>	小口止工	2.0 基	かごマット工	3.0 m								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	136	阿	川	4	浜松市北区	三ヶ日町本坂		二級河川日比沢川	17.1	コンクリートブロック積(練積)	81.0 m <sup>2</sup>	小口止工	2.0 箇所	掘り付け護岸工(かご多段式)	5.0 m								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	137	阿	川	4	浜松市北区	三ヶ日町只木		二級河川日比沢川	36.3	コンクリートブロック積(練積)	99.0 m <sup>2</sup>	小口止工	2.0 箇所	石積工(すり付け工)	2.0 箇所								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	138	阿	川	4	浜松市北区	三ヶ日町只木		二級河川日比沢川	24.0	コンクリートブロック積(練積)	99.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック2 t)	32.0 箇	小口止め工	3.0 箇所								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	139	阿	川	4	浜松市北区	引佐町井伊谷		二級河川神宮寺川	27.0	運搬ブロック張工	301.0 m <sup>2</sup>	小口止め工	2.0 箇所	張芝工	24.0 m <sup>2</sup>								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	140	阿	川	4	浜松市東北区	小林	1	二級河川馬込川	172.9	コンクリート張工	303.9 m	大型土のう製作・掘付・撤去	1.0 式										10月5日～6日の台風18号	第3・二・ウ
県	141	阿	川	4	浜松市東北区	小林	2	二級河川馬込川	56.3	運搬ブロック張工	467.0 m <sup>2</sup>	小口止め工	6.0 箇所	張芝工	180.0 m <sup>2</sup>								10月5日～6日の台風18号	第3・二・ウ
県	142	阿	川	4	浜松市東南区	横川	1	一級河川二俣川	95.7	根固工	95.7 m	工事用道路工	36.0 m	大型土のう	113.0 箇								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	143	阿	川	4	浜松市東南区	横川	2	一級河川二俣川	67.4	根固工	67.4 m	大型土のう	71.0 m										10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	144	阿	川	4	浜松市東南区	只来		一級河川二俣川	13.6	掘りコンクリート張工	80.0 m <sup>2</sup>	コンクリート擁壁工	8.0 m	小口止め工	1.0 基								10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	145	砂防設備	4	静岡市東区	飯間		薬科川支川飯間谷川	13.9	コンクリートブロック張(練)工	80.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック2 t)	4.0 箇	転落防止柵工	12.0 m									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	146	砂防設備	4	静岡市清水区	由比入山		由比川	7.0	コンクリートブロック積工	23.0 m <sup>2</sup>													10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	147	砂防設備	4	静岡市清水区	布沢		興津川支川布沢川	60.7	コンクリートブロック積工	214.0 m <sup>2</sup>	根固工	29.0 m	仮設道路工	370.0 m									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	148	砂防設備	4	静岡市清水区	西里		興津川支川黒川	84.3	巨石張工	104.0 m <sup>2</sup>	巨石張工	210.0 m <sup>2</sup>	巨石積工	26.0 m <sup>2</sup>									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	149	砂防設備	4	静岡市清水区	河内		興津川支川谷沢川	9.1	水叩工	130.0 m <sup>2</sup>													10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	150	砂防設備	4	静岡市駿河区	吉宿		吉宿川	250.1	コンクリートブロック積工	357.0 m <sup>2</sup>	多段積みかごマット工	73.0 m <sup>2</sup>	底張工	199.0 m <sup>3</sup>									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	151	砂防設備	4	袋井市	豊沢	1	原野谷川支川小笠沢川	49.1	コンクリートブロック張(練)工	181.0 m <sup>2</sup>	ふとんかご工	49.0 m											10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	152	砂防設備	4	袋井市	豊沢	2	原野谷川支川小笠沢川	35.4	コンクリートブロック積(練積)	190.0 m <sup>2</sup>	根固工(標準ブロック3 t)	44.0 箇											10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
県	153	砂防設備	4	袋井市	豊沢	3	原野谷川支川小笠沢川	12.9	ブロック張工	78.0 m <sup>2</sup>	基礎工	13.0 m	小口止工	1.0 箇所									10月5日～6日の台風18号	第2・2・ウ・イ
市	19	橋	梁	4	富士宮市	内房	(市) 内房3 0号線	47.0	鋼桁橋	47.0 m	下部工 躯体工(A1)	60.3 m <sup>3</sup>	下部工 躯体工(A2)	70.0 m <sup>3</sup>									10月5日～6日の台風18号	第3・二・ル
市	20	橋	梁	4	富士宮市	内房	(市) 内房5 4号線	23.5	鋼桁橋	23.5 m	下部工 躯体工(A1)	52.0 m <sup>3</sup>	下部工 躯体工(A2)	120.0 m <sup>3</sup>									10月5日～6日の台風18号	第3・二・ヌ
市	21	阿	川	4	藤枝市	瀬戸ヶ谷		二級河川瀬戸川	42.6	コンクリートブロック積(練積)	30.0 m <sup>2</sup>	石積工	84.0 m <sup>2</sup>	根固工	4.0 m <sup>2</sup>									