

# 第1章 総則

# 令和3年度福島県水防計画書

## 第1章 総 則

この計画は、水防法（昭和24年法律第193号）第7条第1項の規定に基づき、洪水、津波又は高潮等に際し、水災を警戒し、防御し、及びこれによる被害を軽減し、もって公共の安全を保持する目的で策定されるものである。

なお、この計画は、福島県地域防災計画一般災害対策編第3章災害応急対策計画の部門別計画として、水防活動に関する事項について県防災会議の審議を経て知事が定めるものである。

### 第1節 水防計画の概要

県内各河川、海岸等に対する水防上必要な監視、予報、警戒、通信、連絡、輸送及びダム又は水門若しくは閘門の操作、水防のための水防団及び消防機関の活動、避難の指導、水防管理団体相互間における協力、応援並びに水防に必要な器具、資材及び施設の整備と運用等の実施要領を示したものである。

### 第2節 水防の責任

#### 1 水防管理団体の水防責任

水防管理団体（市町村）は、水防法第3条の規定により、その区域内の水防を十分に果たすべき責任を有する。

#### 2 県の水防責任

県は水防法第3条の6の規定により、県内における水防管理団体が行う水防が十分に行われるように確保すべき責任を有する。

### 第3節 指定水防管理団体

水防法第4条に基づき知事が指定した水防管理団体は、次ページに示す。

## ○ 指定水防管理団体

福島県報告示第306号 平成18年3月28日

※注 管内事務所名	団体数	市 町 村 名	地方振興局区分
県北建設事務所	1	福島市	県北地方振興局
保原土木事務所	3	伊達市、国見町、桑折町	
二本松土木事務所	2	二本松市、本宮市	
県中建設事務所	1	郡山市	県中地方振興局
三春土木事務所	3	田村市、三春町、小野町	
須賀川土木事務所	2	須賀川市、鏡石町	
石川土木事務所	1	石川町	
県南建設事務所	4	白河市、中島村、西郷村、矢吹町	県南地方振興局
棚倉土木事務所	3	埴町、棚倉町、矢祭町	
会津若松建設事務所	3	会津若松市、会津坂下町、会津美里町	会津地方振興局
宮下土木事務所	2	昭和村、柳津町	
喜多方建設事務所	1	喜多方市	
猪苗代土木事務所	1	猪苗代町	
南会津建設事務所	1	南会津町	南会津地方振興局
山口土木事務所	1(1)	只見町（南会津町）	
相双建設事務所	3	相馬市、南相馬市、新地町	相双地方振興局
富岡土木事務所	4	浪江町、富岡町、広野町、双葉町	
いわき建設事務所	1	いわき市	いわき地方振興局
勿来土木事務所	(1)	(いわき市)	
	37	13市21町3村	

注：ダム管理・港湾建設事務所を除く

## 第4節 指定水防管理団体の水防計画

水防法第33条の規定により、指定水防管理団体は、あらかじめ、水防協議会を設置する指定水防管理団体にあつては当該水防協議会、水防協議会を設置せず、かつ、災害対策基本法第16条第1項に規定する市町村防災会議をおく市町村である指定水防管理団体にあつては当該市町村防災会議の審議を経て本計画に基づく水防計画を樹立し、直ちに知事に届出（建設事務所に届出）を行わなければならない。また、水防計画は毎年出水期までに作成し、内容に変更がなくとも水防協議会に諮らなければならない。

なお、水防協議会条例及び水防計画書の例を参考資料P-387～391に示す。

## 第5節 浸水想定区域における円滑かつ迅速な避難を確保するための措置

水防法第14条及び第15条の規定により、市町村防災会議は、水防法第14条第2項第1号に定める河川（以下、洪水予報河川、水位周知河川という。）及び、水防法第14条第2項第3号に定める河川（以下、小規模河川という。）の浸水想定区域が指定・公表された場合は、市町村地域防災計画において、浸水想定区域における円滑かつ迅速な避難を確保するための措置を河川ごとに講じなければならない。

浸水想定区域が指定・公表された洪水予報河川、水位周知河川及び小規模河川を下記に示す。

### ○洪水予報河川・水位周知河川

- 県北建設事務所管内 松川、大森川、安達太良川、油井川、東根川、濁川、杉田川、  
広瀬川、伝樋川、五百川
- 県中建設事務所管内 釈迦堂川、逢瀬川、阿武隈川、社川、大滝根川、今出川、北須  
川、右支夏井川、谷田川、藤田川、笹原川
- 県南建設事務所管内 阿武隈川、久慈川、川上川、社川
- 会津若松建設事務所管内 湯川、宮川
- 喜多方建設事務所管内 田付川、長瀬川、大塩川、濁川
- 南会津建設事務所管内 伊南川、阿賀川
- 相双建設事務所管内 宇多川、小泉川、請戸川、高瀬川、新田川、小高川、真野川、  
富岡川
- いわき建設事務所管内 夏井川、仁井田川、好間川、新川、藤原川、鮫川、蛭田川

### ○小規模河川

- 喜多方建設事務所管内 押切川、姥堂川、三の森川、境見川
- いわき建設事務所管内 小玉川

## 第2章 水防組織

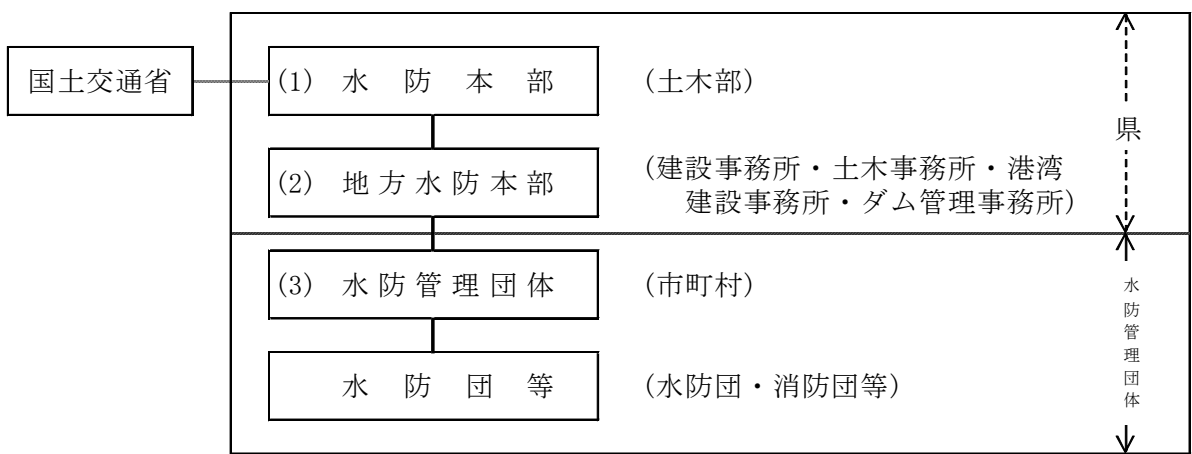
## 第2章 水防組織

### 第1節 水防組織の概要

#### 1 水防組織の構成

県と水防管理団体（市町村）は、水防事務の円滑な執行を図るため、それぞれ表－1に示す水防組織を設置し、相互の組織間においては正確かつ迅速な連絡を行い、的確な水防活動の実施に資する。

表－1 水防組織



#### 2 各水防組織の役割

##### (1) 水防本部

県内の水防事務を総括する。

(気象、被害、水防活動等に関する情報の収集、連絡、広報等の業務)

##### (2) 地方水防本部

地方の水防事務を総括する。

(水防管理団体及び水防本部との連絡、被害・水防活動状況等の把握、水防作業の応援指導等、水防管理団体が行う水防作業の円滑な推進に資する業務)

##### (3) 水防管理団体

各市町村の水防事務を総括する。

(地方水防本部との綿密な連絡のもとに、水防団、消防団等（以下、「水防団等」という。）への出動指令（水防法第17条）、他の水防管理者等の応援要請（同法第23条）決壊の通報（同法第25条）、避難立退の指示（同法第29条）等の業務を実施)

### 3 水防組織間の連絡

- (1) 水防本部からの連絡は、原則として地方水防本部を通じ各水防管理団体に連絡する。
- (2) 水防管理団体からの連絡は、原則として地方水防本部を通じ水防本部に連絡する。  
ただし、緊急連絡等やむを得ない場合はこの限りではない。
- (3) 各水防管理団体は、所轄水防団等の活動状況を常に掌握し、的確な連絡体制をとるものとする。

## 第2節 県の水防組織

### 1 水防本部

#### (1) 水防本部設置基準

以下のア) からオ) に示す事態が生じたときに設置する。

ア) 以下に示す気象業務法の定めに基づく警報、特別警報及び津波注意報が発表されたとき。

ただし、各注意報（津波注意報を除く）の場合は、諸状況を判断の上、水防本部長が必要であると認めた場合に設置する。

警 報 大雨、洪水、高潮、波浪、津波の各警報

特別警報 大雨、高潮、波浪の各特別警報

注 意 報 大雨、洪水、高潮、波浪、津波の各注意報

イ) 水防法第10条の2項及び第11条第1項による洪水予報が発表されたとき。

ウ) 水防法第16条第1項による水防警報が発表されたとき。

エ) 県内において震度5弱以上の地震を観測したとき。

オ) その他、水防本部長が必要であると認めたとき。

#### (2) 水防本部の組織

水防本部の組織は、別に定める水防本部組織表による。（表—2）

なお、災害対策基本法（昭和36年法律第223号）の規定による災害対策本部が設けられた場合は、水防本部はこの組織に入り水防事務を処理する。

#### (3) 水防本部事務局

水防本部の事務局は、土木部河川整備課におく。（水防本部事務局：電話024-521-7483、7486、県庁内線3586、3587、3601、3602、FAX024-521-7952）

#### (4) 水防配備体制

水防本部が設置されたときは、常時勤務から水防配備体制の切換を迅速確実に行う。なお、長時間にわたる非常勤務活動の完遂を期するため、水防本部長は、本部員を適当に交代又は休養させ、別に定める水防配備要領による非常配備を行う。（表—4）

#### (5) 水防本部解散基準

気象に関する警報、特別警報、洪水予報及び水防警報が解除され、かつ水防上の危険が解消されたと認められる場合に、水防本部を解散する。

なお、波浪警報発令時の解散については、水防本部長が諸状況を判断の上、解散することができる。

## 2 地方水防本部

### (1) 地方水防本部設置基準

水防本部設置基準に準ずる。なお、管内において水防活動の実施が予想されるときは、設置基準に関わらず設置する。

### (2) 地方水防本部の組織

地方水防本部の組織は、別に定める地方水防本部組織表による。(表-3)

なお、災害対策基本法(昭和36年法律第223号)の規定により、災害対策地方本部が設けられた場合、地方水防本部はこの組織に入り、水防事務を処理する。

### (3) 水防配備体制

水防本部配備体制に準ずる。

### (4) 地方水防本部解散基準

水防本部解散基準に準ずる。

## 第3節 水防管理団体の水防組織

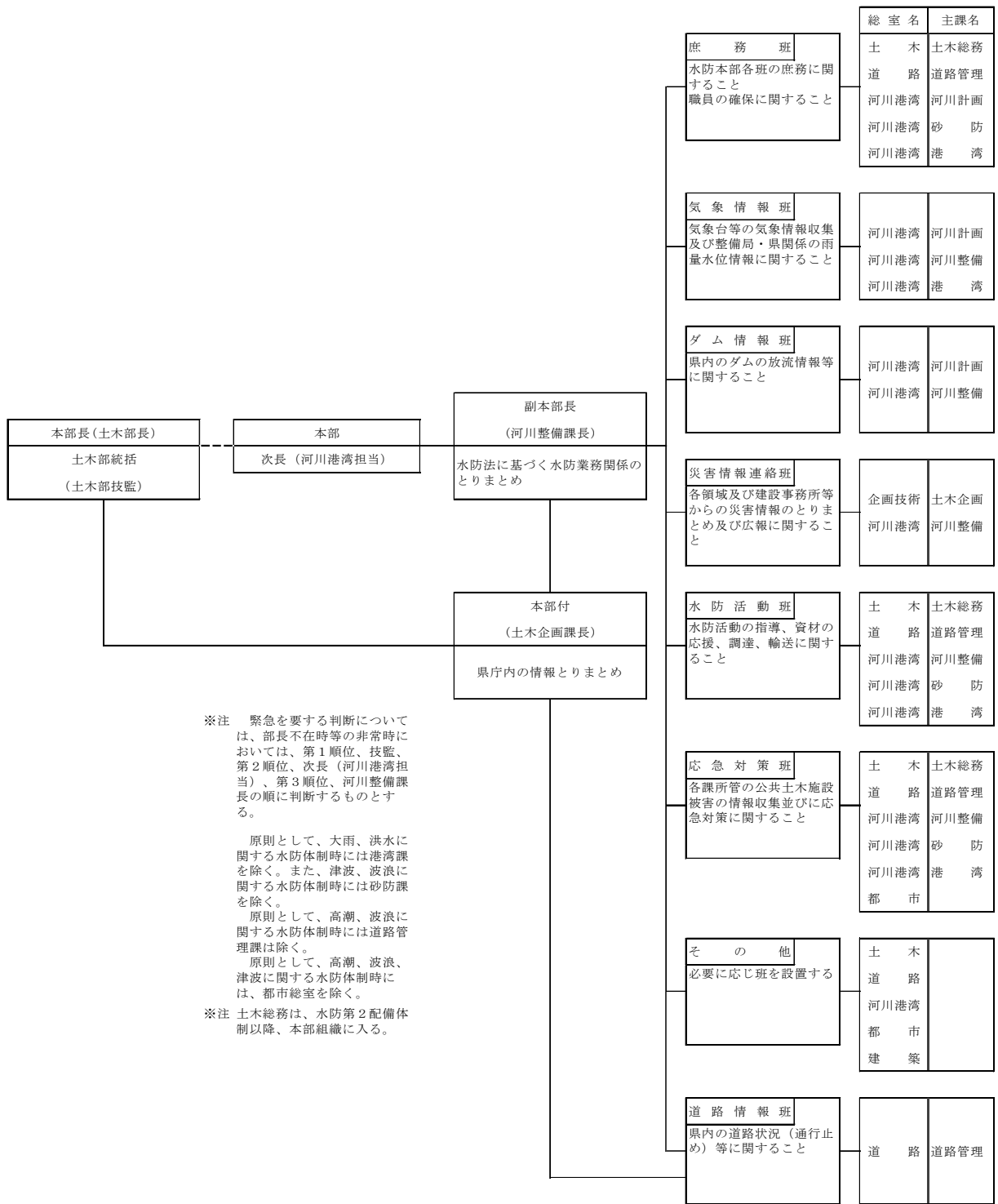
水防管理団体が設置する水防組織の事務分担、設置基準、配備体制等は、県水防本部の基準等を参考に適宜定め、水防計画書に明記しておくものとする。

## 第4節 国の水防組織

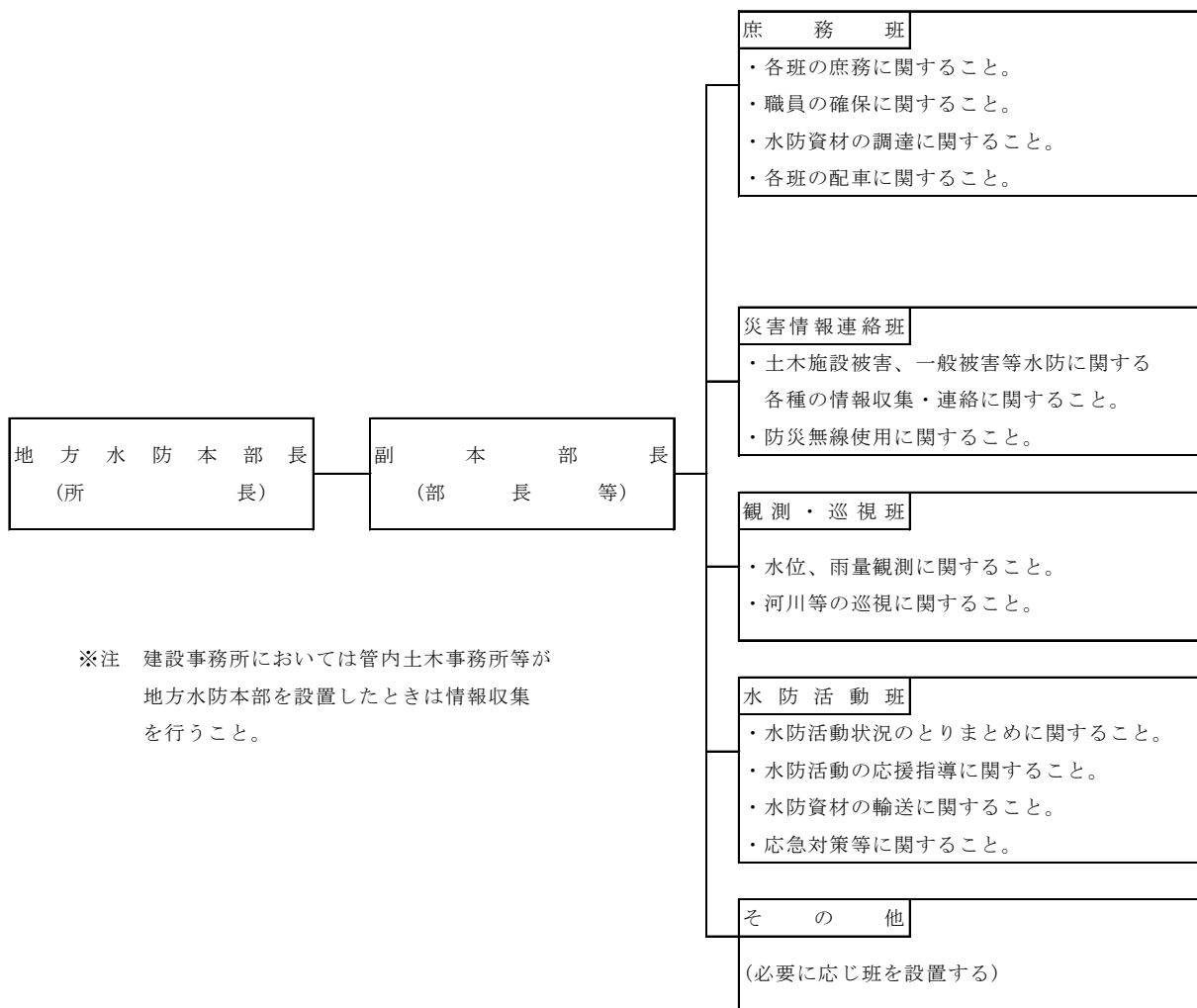
- 1 国土交通省福島河川国道事務所体制編成表
- 2 国土交通省阿賀川河川事務所支部組織表



表一 2 水防本部組織表



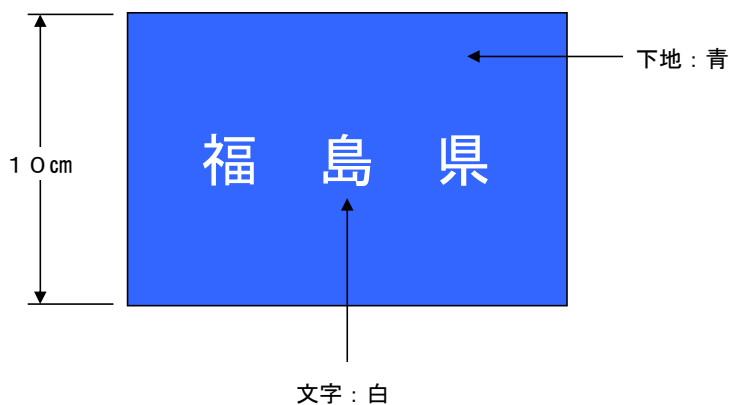
表－3 地方水防本部組織表



注：非常配備段階毎に各班に人員を配置すること。

各班には位置する職員の役職・氏名・連絡先等を明記し、事務所に掲示しておくこと。

地方水防本部員が水防用務のために現地へ行く場合は下図による腕章をつける。



表－４ 水防配備要領

※状況によっては上位の体制に直ちに移行する場合がある。

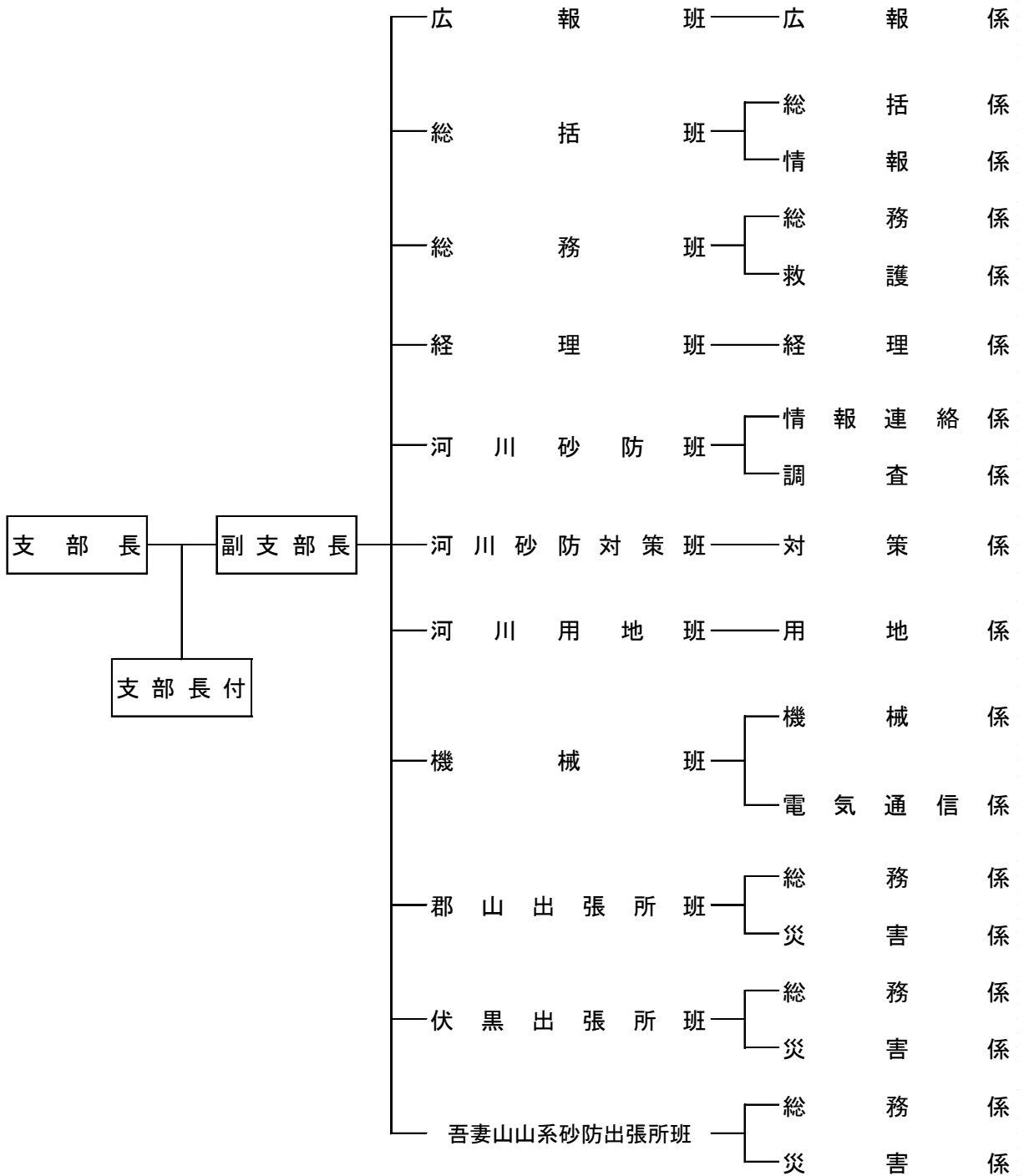
( ) 書は、略称

種 別	配 備 体 制	配 備 に つ く 時 期
水 防 第 1 配 備 体 制 ( 水 防 1 )	少人数の人員で、主に情報の収集及び連絡にあたり、事態の推移によっては直ちに招集その他の活動ができる体制	今後の気象情報と水位情報に注意し、警戒する必要があるが、具体的な水防活動を実施するに至るまでには時間的余裕があると認められるとき。
水 防 第 2 配 備 体 制 ( 水 防 2 )	所属人員の約半分を動員し、水防活動が発生したときも対応可能な体制	水防活動を必要とする事態の発生が予想され、数時間後には水防活動の開始が考えられるとき。
水 防 第 3 配 備 体 制 ( 水 防 3 )	所属人員の全員を動員する完全な水防体制。	甚大な被害の発生の恐れがあり、第 2 配備体制では処理しがたいと考えられるとき。

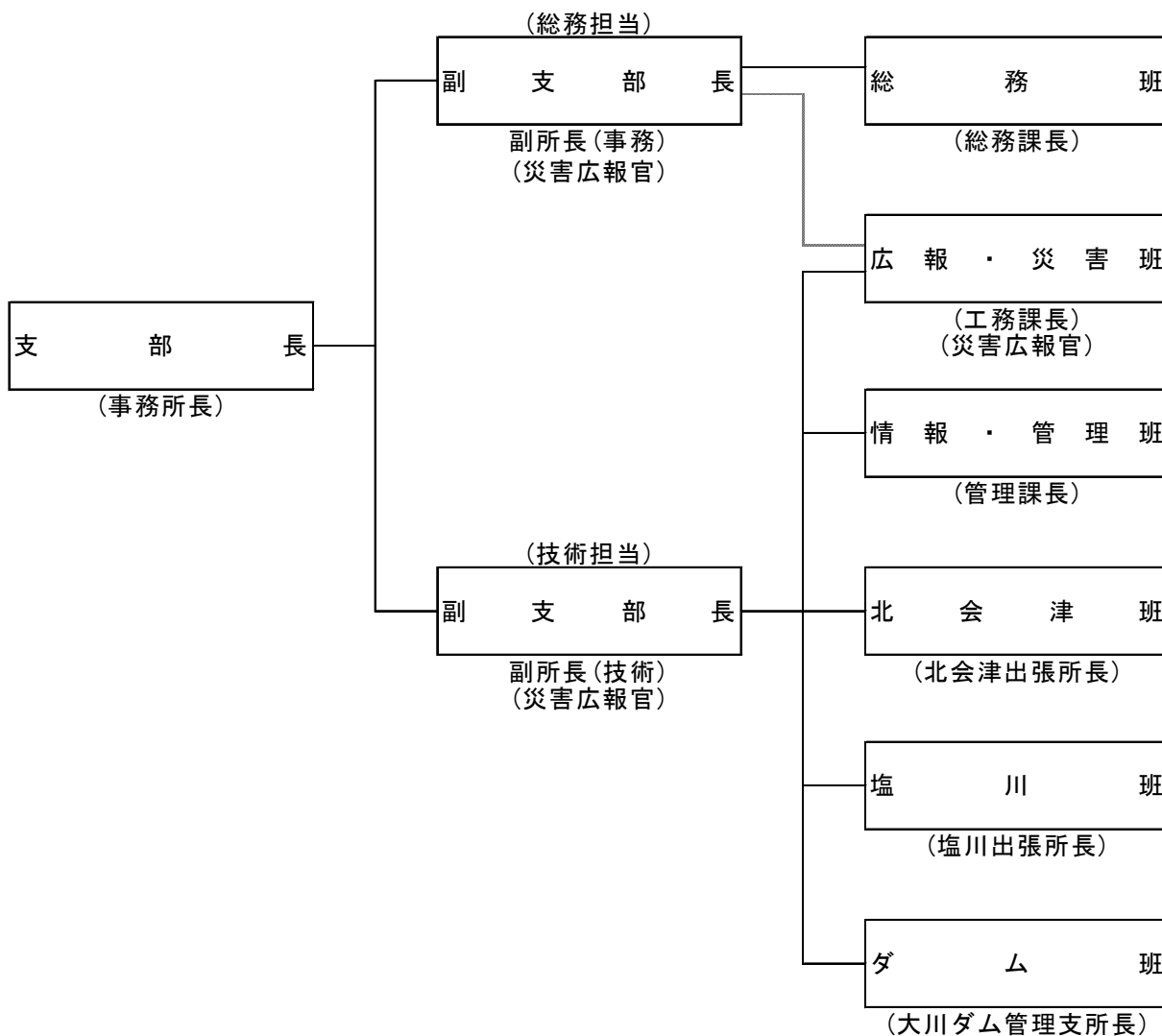
○水防本部員及び地方水防本部員の注意事項

- (1) 水防本部員は、常に気象状況の変化に注意し、水防配備が発令されれば直ちに出勤できるよう備えるものとする。
- (2) 第 1 配備体制発令後は出来る限り外出を避ける等、常に居場所を明確にしておくものとする。
- (3) 本部員の勤務時間は、交代者と引継を完了するまでとする。

# ○ 国土交通省福島河川国道事務所体制編成表



# ○ 国土交通省阿賀川河川事務所支部組織表



## 第 3 章 重要水防区域

## 第3章 重要水防区域

重要水防区域は、河川及び海岸において、人命、財産等の生産力を守るために特に水防上警戒または防御の重要性を有する箇所で、次ページに示す「重要水防区域評定基準」に基づき指定している。

## ○ 重要水防区域評価基準

(河川)

種 別	重 要 度		要 注 意 区 間
	A 水防上最も重要な区間	B 水防上重要な区間	
堤 防 高 (流下能力)	計画高水流量規模の洪水の水位(高潮区間の堤防にあつては計画高潮潮位)が現況の堤防高以上の箇所。	計画高水流量規模の洪水の水位(高潮区間の堤防にあつては計画高潮潮位)と現況の堤防高との差が堤防の計画余裕高に満たない箇所。	
堤 防 断 面	現況の堤防断面あるいは天端幅が、計画の堤防断面あるいは計画の天端幅の2分の1未満の箇所。	現況の堤防断面あるいは天端幅が、計画の堤防断面あるいは計画の天端幅に対して不足しているが、それぞれ2分の1以上確保されている箇所。	
法 崩 れ ・ す べ り	法崩れ又はすべりの実績があるが、その対策が未施工の箇所。	法崩れ又はすべりの実績があるが、その対策が暫定施工の箇所。 法崩れ又はすべりの実績はないが、堤体あるいは基礎地盤の土質、法勾配等からみて法崩れ又はすべりが発生するおそれがある箇所で、所要の対策が未施工の箇所。	
漏 水	漏水の履歴があるが、その対策が未施工の箇所。	漏水の履歴があるが、その対策が暫定施工の箇所。 漏水の履歴はないが、破堤跡又は旧川跡の堤防であること、あるいは基礎地盤及び堤体の土質等からみて、漏水が発生するおそれがある箇所で、所要の対策が未施工の箇所。	



種 別	重 要 度		要 注 意 区 間
	A 水防上最も重要な区間	B 水防上重要な区間	
水 衝 ・ 洗 掘	<p>水衝部にある堤防の前面の河床が深掘れしているがその対策が未施工の箇所。</p> <p>橋台取り付け部やその他の工作物の突出箇所で、堤防護岸の根固め等が洗われ一部破損しているが、その対策が未施工の箇所。</p> <p>波浪による河岸の欠壊等の危険に瀕した実績があるが、その対策が未施工の箇所。</p>	<p>水衝部にある堤防の前面の河床が深掘れにならない程度に洗掘されているが、その対策が未施工の箇所。</p>	
工 作 物	<p>河川管理施設等応急対策基準に基づく改善措置を必要とする堰、橋梁、樋管その他の工作物が設置されている箇所。</p> <p>橋梁その他の河川横断工作物の桁下高等が計画高水流量規模の洪水の水位（高潮区間の堤防にあつては計画高潮位）以下となる箇所。</p>	<p>橋梁その他の河川横断工作物の桁下高等が計画高水流量規模の洪水の水位（高潮区間の堤防にあつては計画高潮位）との差が堤防の計画余裕高に満たない箇所。</p>	
工 事 施 工			<p>出水期間中に堤防を開削する工事箇所又は仮締切り等により本堤に影響を及ぼす箇所。</p>
新 堤 防 ・ 破 堤 跡 ・ 旧 川 跡			<p>新堤防で築造後3年以内の箇所。</p> <p>破堤跡又は旧川跡の箇所。</p>
陸 閘			<p>陸閘が設置されている箇所。</p>

(海岸)

種 別	重 要 度	
	A 水 防 上 最 も 重 要 な 区 間	B 水 防 上 重 要 な 区 間
堤 防 高	既設堤防高が計画堤防高以下で背後地に公共施設及び人家が密集し、かつ近接している箇所。	既設堤防高が計画堤防高であるが、背後地に公共施設及び人家が多く特に注意を要する箇所。
洗 掘	侵食などにより堤脚または、護岸の根固めが洗掘している箇所。 又は消波工など沈下散乱し、効果が減少して危険が予想される箇所。	侵食などにより、堤脚前面が洗掘の恐れがある箇所。
総 合 的	侵食の著しい箇所、または波浪等により堤防、護岸を越波する恐れのある箇所で、背後地に重大な被害を与えると予想される危険な箇所。 又は、根固め消波工などが沈下散乱し最も危険な箇所。 (人命の被害が主体)	侵食の堤防・消波工等の保全施設の効果が減少し、背後施設に波浪等による被害が予想される危険な箇所。  (財産被害が主体)

## ○「関連計画等」事業名凡例

### < 河 川 >

広域基幹	・・・	広域基幹河川改修事業
	・・・	
広域一般	・・・	広域一般河川改修事業
	・・・	
都市基盤	・・・	都市基盤河川改修事業
	・・・	
総流防	・・・	総合流域防災事業
	・・・	
床上	・・・	床上浸水対策特別緊急事業
	・・・	
火山砂防	・・・	火山砂防事業
	・・・	
地域づくり	・・・	地域づくり環境改善事業
	・・・	
河川改良	・・・	河川改良事業
	・・・	

### < 海 岸 >

高潮	・・・	高潮対策事業
	・・・	
環境	・・・	海岸環境整備事業
	・・・	
侵食	・・・	侵食対策事業
	・・・	
災害関連	・・・	災害関連事業
	・・・	
災害復旧	・・・	災害復旧事業
	・・・	
海岸改良	・・・	海岸改良事業
	・・・	

# ○ 重要水防区域総括調書

＜令和3年4月1日現在＞

単位:m,箇所

	箇所数	河川 海岸 数	上段:河川						下段:海岸			要注意				
			重要度A			重要度B			計			堤防		陸 間 箇 所	工 事 施 工	
			堤防		工 作 物 数	堤防		工 作 物 数	堤防		工 作 物 数	堤防				
			延 長	箇 所 数		延 長	箇 所 数		延 長	箇 所 数		延 長	箇 所 数			
河川	県北建設	76	46	27,470	28	3	13,330	22	1	40,800	50	4				29
	県中建設	95	52	29,150	35		2,930	7		32,080	42					57
	県南建設	82	24	36,150	26		9,600	9		45,750	35					51
	会津若松建設	44	19	6,616	15		14,212	19		20,828	34					10
	喜多方建設	35	25	33,500	16		2,790	10		36,290	26					10
	南会津建設	34	20	18,460	16		3,000	10		21,460	26		2,900	2		7
	相双建設	101	54	25,640	20		38,503	33		64,143	53					48
	いわき建設	52	33	41,750	23		14,750	9		56,500	32					24
	＜県河川合計＞	519	273	218,736	179	3	99,115	119	1	317,851	298	4	2,900	2		236
	海岸	相双建設	8	8	6,610	5		170	1		6,780	6				
いわき建設		4	3				2,500	2		2,500	2					2
相馬港湾		2	2	1,160	1		900	1		2,060	2					
小名浜港湾		2	2				581	2		581	2					
＜海岸合計＞		16	15	7,770	6		4,151	6		11,921	12					9
計＜県管理＞		535	288	226,506	185	3	103,266	125	1	329,772	310	4	2,900	2		245
国土交通省	東北地方整備局 福島河川国道事務所	324	7	※	29,510	33	28	※	76,438	94	42	※	16,226	127	9	
	北陸地方整備局 阿賀川河川事務所	82	3			3	38,518	48	6	38,518	48	9	9,588	25		
	＜直轄河川計＞	406	10		29,510	33	31	114,956	142	48	144,466	175	79	25,814	152	9
	＜県内河川合計＞	925	283	248,246	212	34	214,071	261	49	462,317	473	83	28,714	154	9	236
合計	941	298	256,016	218	34	218,222	267	49	474,238	485	83	28,714	154	9	245	

＜県重要水防区域について＞

1. 重要水防区域箇所数は、重要度A・B、要注意区間及び工作物に重複する箇所があるため、それらの合計と、総箇所数は異なる。

# 重要水防区域

番 号	河川		担当 事務所	担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種別	堤防			重要水防区域			工事 施工 中 (m)	陸間等 危険箇所	予想さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 畑田 (ha) 施設			
	水系名	海岸					市町村	大字	字		A (m)	B (m)	C (m)	A (m)	B (m)	C (m)								新理・疏理 年度	設定 年度	延長
1	阿武隈川	大森川	福島市	下鳥渡	陽貴寺前	両岸	福島市	下鳥渡	陽貴寺前	堤防高	3,300	1,400					溢水		土のう積	30	人家 70 畑田 8					
2	阿武隈川	大森川	福島市	大森	腰巻	両岸	福島市	大森	腰巻	堤防高	3,300	1,000					溢水 欠壊	広域基幹	土のう積	45	人家 350 畑田					
3	阿武隈川	立田川	福島市	立子山	笠本	両岸	福島市	立子山	笠本	堤防高	2,260						溢水	河川改良	土のう積	16	人家 12 畑田 9					
4	阿武隈川	八反田川	福島市	大笹生	萩原	両岸	福島市	大笹生	萩原	堤防高	950						溢水	河川改良	土のう積	30	人家 96 畑田 8					
5	阿武隈川	北八反田川	福島市	大笹生	下ノ寺	両岸	福島市	大笹生	下ノ寺	堤防高		800					溢水		土のう積	34	人家 33 畑田					
6	阿武隈川	摺上川	福島市	瀬上町	柳沼	右岸	福島市	瀬上町	柳沼	堤防高		150					溢水		土のう積	15	人家 150 畑田 5					
7	阿武隈川	摺上川	福島市	飯坂町	川端	右岸	福島市	飯坂町	川端	堤防高		500					溢水		土のう積	12	人家 20 畑田 11					
8	阿武隈川	摺上川	福島市	飯坂町	湯野	左岸	福島市	飯坂町	湯野	堤防高		100					溢水	木流し	土のう積	15	人家 12 畑田					
9	阿武隈川	米川	福島市	飯坂町	湯野	両岸	福島市	飯坂町	湯野	堤防高		600					溢水		土のう積	24	人家 119 畑田 17					
10	阿武隈川	蛭川	福島市	宮代	中台	両岸	福島市	宮代	中台	堤防高	1,580						溢水	総流防	土のう積	35	人家 70 畑田 10					
11	阿武隈川	蛭川	福島市	宮代	街連東	両岸	福島市	宮代	街連東	工事施工 (堆砂)						500				30	人家 80 畑田					
12	阿武隈川	平田川	福島市	永井川	象ヶ鼻	両岸	福島市	永井川	象ヶ鼻	堤防高	500						溢水		土のう積	12	人家 35 畑田 6					
13	阿武隈川	平田川	福島市	永井川	木野田	左岸	福島市	永井川	木野田	工事施工 (堆砂)					1,700		溢水		土のう積	30	人家 50 畑田					
14	阿武隈川	松川	福島市	北沢又	川寒川原	左岸	福島市	北沢又	川寒川原	堤防高	200						溢水		土のう積	5	人家 20 畑田					
15	阿武隈川	松川	福島市	泉	清水が丘	右岸	福島市	泉	清水が丘	堤防高		1,000					溢水 決壊		土のう積	20	人家 200 畑田					
16	阿武隈川	松川	福島市	丸子	御山	右岸	福島市	丸子	御山	堤防高	200						溢水		土のう積	18	人家 120 畑田					
17	阿武隈川	濁川	福島市	小田	八幡	両岸	福島市	小田	八幡	堤防高	2,000						溢水	広域基幹	土のう積	19	人家 160 畑田					
18	阿武隈川	天戸川	福島市	上野寺	街連西	左岸	福島市	上野寺	街連西	水衝	100						欠壊		土のう積	60	人家 150 畑田 37					
19	阿武隈川	天戸川	福島市	二子塚	天戸前	右岸	福島市	二子塚	天戸前	堤防高		700					溢水		土のう積	7	人家 2 畑田 4					
20	阿武隈川	須川	福島市	二子塚	須川	両岸	福島市	二子塚	須川	堤防高		580					溢水	河川改良	土のう積	12	人家 2 畑田 10					
21	阿武隈川	小川	福島市	飯坂町	坊川原	右岸	福島市	飯坂町	坊川原	堤防高	800						溢水 決壊	河川改良		35	人家 247 畑田 22					
22	阿武隈川	水原川	福島市	松川町	狼ヶ森	左岸	福島市	松川町	狼ヶ森	堤防高		300					溢水		土のう積	5	人家 3 畑田 4					
23	阿武隈川	水原川	福島市	松川町	上木戸内	右岸	福島市	松川町	上木戸内	堤防高	120						工作物		土のう積	10	人家 2 畑田 7					
24	阿武隈川	水原川	福島市	松川町	狼ヶ森	右岸	福島市	松川町	狼ヶ森	工事施工 (堆砂)					2,000		溢水		土のう積	20	人家 100 畑田 8					
25	阿武隈川	女神川	川俣町	秋山	町下	両岸	川俣町	秋山	町下	堤防高		2,300					溢水	河川改良	土のう積	2	人家 9 畑田 2					
26	阿武隈川	三百川	川俣町	飯坂	飯坂	両岸	川俣町	飯坂	飯坂	堤防高		500					溢水	広域基幹	土のう積	6	人家 30 畑田 5					
27	阿武隈川	広瀬川	川俣町	鏡ノ腰	鏡ノ腰	両岸	川俣町	鏡ノ腰	鏡ノ腰	堤防高	1,200						溢水	広域基幹	土のう積	50	人家 124 畑田 2					

番 号	＜県北建設事務所＞			重要水防区域										概要 人家(戸) 田畑 (ha) 施設								
	水系名	河川 海岸	担当 事務所	担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種類	堤防 (m)	工作物			要注意区間		予想さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)		
							市町村	大字	字			A (m)	B (m)		A (箇所)	B (箇所)					新築・破損跡・旧川跡 設定 年度	延長
28	阿武隈川	広瀬川	県北建設	川俣町	第6分団	両岸	小島	新関前	堤防高	1,250								土のう積	6	人家 田畑 22 6		
29	阿武隈川	広瀬川	県北建設	川俣町	第6分団	両岸	小島	小島	工事施工 (堆砂)				400					土のう積	5	人家 田畑 5 10		
30	阿武隈川	広瀬川	県北建設	川俣町	第6分団	両岸	中丁	中丁	工事施工 (堆砂)				500					土のう積	7	人家 田畑 30		
31	阿武隈川	広瀬川	県北建設	川俣町	第6分団	両岸	大綱木	大綱木	工事施工 (堆砂)				400					土のう積	7	人家 田畑 5 5		
32	阿武隈川	広瀬川	保原土木	伊達市	月館支団 第1分団	両岸	月館	錦ノ越	工事施工 (堆砂)				3,000					土のう積	38	人家 田畑 128 25		
33	阿武隈川	伝樋川	保原土木	伊達市	保原支団 第4分団	両岸	保原町二 井田	前原	堤防高	500								土のう積	5	人家 田畑 5 5		
34	阿武隈川	伝樋川	保原土木	伊達市	梁川支団 第1分団	両岸	梁川町	下川原	堤防高	660								土のう積	25	人家 田畑 12 28		
35	阿武隈川	伝樋川	保原土木	伊達市	梁川支団 第3分団	両岸	新田	小松林 東前	堤防高	990								土のう積 木流し	10	人家 田畑 12 10		
36	阿武隈川	東根川	保原土木	伊達市	保原支団 第4分団	両岸	大安寺 立目	大河原	堤防高	730				1				土のう積	7	人家 田畑 12 10		
37	阿武隈川	東根川	保原土木	伊達市	保原支団 第3分団	両岸	所沢	河部	工事施工 (堆砂)				1,300					土のう積	35	人家 田畑 25 30		
38	阿武隈川	古川	保原土木	伊達市	保原支団 第5分団	両岸	保原町	泉町	堤防高	1,300								土のう積	22	人家 田畑 12 20		
39	阿武隈川	古川	保原土木	伊達市	保原支団 第5分団	両岸	保原町	西町	工事施工 (堆砂)				1,000					土のう積	30	人家 田畑 115 10		
40	阿武隈川	佐久間川	保原土木	桑折町	第3分団	両岸	伊達崎	北沢	堤防高		200							土のう積	15	人家 田畑 3 5		
41	阿武隈川	佐久間川	保原土木	桑折町	第3分団	両岸	伊達崎	北沢	工事施工 (堆砂)				500					土のう積	15	人家 田畑 15 10		
42	阿武隈川	塩野川	保原土木	伊達市	梁川支団 第1分団	両岸	伊達市	北町谷川	堤防高				400					土のう積	2	人家 田畑 30 1		
43	阿武隈川	塩野川	保原土木	伊達市	梁川支団 第1分団	両岸	伊達市	八幡	工事施工 (堆砂)				500					土のう積	10	人家 田畑 109 3		
44	阿武隈川	滝川	保原土木	国見町	第3.4分団	左岸	徳江 西大枝	長籍 久下	堤防高	700								土のう積	7	人家 田畑 3 7		
45	阿武隈川	滝川	保原土木	国見町	第2分団	両岸	石母田	硯石	堤防高				200					土のう積	3	人家 田畑 42 1		
46	阿武隈川	滝川	保原土木	国見町	第2分団	両岸	山崎	稻荷林	工事施工 (堆砂)				1,000					土のう積	40	人家 田畑 20 35		
47	阿武隈川	普蔵川	保原土木	国見町	第3分団	両岸	徳江	西	堤防高				200					土のう積	1	人家 田畑 1 1		
48	阿武隈川	小国川外	保原土木	伊達市	霊山支団 第4分団	両岸	掛田	下川原	工事施工 (堆砂)									土のう積	140	人家 田畑 213 80		
49	阿武隈川	石田川	保原土木	伊達市	霊山支団 第2分団	両岸	石田	中瀬	工事施工 (堆砂)				3,500					土のう積	45	人家 田畑 60 40		
50	阿武隈川	若宮川	二本松土木	二本松市	東和地区 第3分団	両岸	太田	岩宮	堤防高				500					土のう積	2	人家 田畑 6 6		
51	阿武隈川	若宮川	二本松土木	二本松市	東和地区 第3分団	両岸	太田	萩ノ田	工事施工 (堆砂)									土のう積				
52	阿武隈川	安達太田川	二本松土木	二本松市	東和地区 第3分団	両岸	太田	田町	堤防高	1,000								土のう積	10	人家 田畑 15 7		
53	阿武隈川	安達太田川	二本松土木	二本松市	東和地区 第4分団	両岸	戸沢	下田	堤防高	800								土のう積	2	人家 田畑 7 7		
54	阿武隈川	小浜川	二本松土木	二本松市	岩代地区 第1分団	両岸	小浜	新町	堤防高	600								土のう積	3	人家 田畑 80 80		

＜東北建設事務所＞		重要水防区域										概要										
		水系名	河川	担当事務所	担当管理団体名	水防(消防)分団名	左岸右岸の別	位置			評定基準種類	堤防			工事施工(m)	陸間等危険箇所	予想される危険要	関連計画等	対策水防工法	氾濫面積(ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設	
市町村	大字							字	A(m)	B(m)		A	B	C								新築・改修年度
番	号	阿武隈川	油井川	二本松土木	二本松市	安達地区隊第1分団	両岸	二本松市	油井	梨子木砂田	堤防高	1,320	100				溢水	総流防	土のう積	31	人家 田畑 24 20	
55		阿武隈川	油井川	二本松土木	二本松市	安達地区隊第1分団	両岸	二本松市	油井	上川原	工事施工(堆砂)			400			溢水		土のう積			
56		阿武隈川	鯉川	二本松土木	二本松市	安達地区隊第1分団	両岸	二本松市	油井	馬出町八軒町	堤防高	200					溢水		土のう積	24	人家 田畑 54 10	
57		阿武隈川	鯉川	二本松土木	二本松市	安達地区隊第1分団	両岸	二本松市	油井	根崎	堤防高	240					溢水	河川改良	土のう積	1	人家 田畑 16	
58		阿武隈川	安達太良川	二本松土木	二本松市	二本松地区隊第1分団	両岸	二本松市	本宮	下町(千代田橋)	堤防高	900					溢水		土のう積	3	人家 田畑 32 3	
59		阿武隈川	百日川	二本松土木	本宮市	本宮地区隊第2分団	両岸	本宮市	本宮	柳ノ内弁天	堤防高	720					溢水	総流防	土のう積	2	人家 田畑 8 5	
60		阿武隈川	五百川	二本松土木	本宮市	本宮地区隊第8分団	両岸	本宮市	関下	大柳	堤防高	600					溢水	河川改良	木流し土のう積	8	人家 田畑 11 7	
61		阿武隈川	五百川	二本松土木	本宮市	本宮地区隊第5.6分団	両岸	本宮市	仁井田荒井	一里塚	堤防高	2,500					溢水		土のう積	8	人家 田畑 13 1	
62		阿武隈川	仲川	二本松土木	本宮市	白沢地区隊第1分団	両岸	本宮市	糠沢	小田部	堤防高		800				溢水		土のう積	3	人家 田畑 1	
63		阿武隈川	弘川	二本松土木	二本松市	安達地区隊第2分団	両岸	二本松市	洪川	田小屋	工事施工(堆砂)			1,200			溢水		土のう積			
64		阿武隈川	針道川	二本松土木	二本松市	東和地区隊第1分団	両岸	二本松市	針道	機道	工事施工(堆砂)			800			溢水		土のう積			
65		阿武隈川	杉田川	二本松土木	二本松市	二本松地区隊第4分団	両岸	二本松市	大	鶴野4丁目	工事施工(堆砂)			1,400			溢水		土のう積			
66		阿武隈川	口太川	二本松土木	二本松市	岩代地区隊第7分団	両岸	二本松市	大	高久	工事施工(堆砂)			2,400			溢水		土のう積			
67		阿武隈川	原瀬川	二本松土木	二本松市	二本松地区隊第4分団	両岸	二本松市	百目木	下名目津	工事施工(堆砂)			600			溢水		土のう積			
68		阿武隈川	広瀬川	保原土木	伊達市	梁川支団第3分団	左岸	伊達市	梁川町	石丸	堤防高	250					溢水	河川改良	土のう積	1.2	人家 田畑 0.2	
69		阿武隈川	山舟生川	保原土木	伊達市	梁川支団第5分団	両岸	伊達市	梁川町	雁治平	工事施工(堆砂)			500			溢水	河川改良	土のう積	16.5	人家 田畑 61 14	
70		阿武隈川	移川	二本松土木	二本松市	岩代地区隊第1分団	両岸	二本松市	下長折	花崎移川	工事施工(堆砂)			1,100			溢水		土のう積			
71		阿武隈川	平石川	二本松土木	二本松市	二本松地区隊第5分団	両岸	二本松市	平石町	平石町	工事施工(堆砂)			250			溢水		土のう積			
72		阿武隈川	轟川	二本松土木	二本松市	安達地区隊第1分団	両岸	二本松市	油井	柳田中ノ内	工事施工(堆砂)			210			溢水		土のう積			
73		阿武隈川	朝日出川	二本松土木	本宮市	白沢地区隊第3分団	両岸	本宮市	白岩	田中	工事施工(堆砂)			300			溢水		土のう積			
74		阿武隈川	安達太良川	二本松土木	大玉村	安達地区隊第1分団	両岸	大玉村	玉井	五里田	工事施工(堆砂)			600			溢水		土のう積			
75		阿武隈川	羽石川	二本松土木	二本松市		両岸	二本松市	下ノ内	下ノ内	工事施工(堆砂)			500			溢水		土のう積			
76		阿武隈川	河川	46	76	箇所					(28)	27,470	(22)	13,330	(3)	(1)					1,187	( )は箇所数
合計																						

# 重要水防区域

河川水系名	河川	担当事務所	担当団体名	水防(消防)分団名	左岸の別	位置			工作物			重要水防区域			予想される危険要	関連計画等	対策水防工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑 (ha) 施設		
						市町村	大字	字	評定基準種別	堤防		新理・既設部・旧川跡 設定年度	延長	要注意区間						陸間等 危険箇所	
										A (m)	B (m)			A (箇所)							B (箇所)
1	阿武隈川	黒石川	黒石川	黒石川	中田第1分団	両岸	郡山市	中田町	町	堤防断面	100					土のう積	10	人家 田畑			
2	阿武隈川	黒石川	黒石川	黒石川	中田第1分団	両岸	郡山市	中田町	宮田	堤防高	170					土のう積	23	人家 田畑			
3	阿武隈川	黒石川	黒石川	黒石川	田村第4分団	両岸	郡山市	田村町	曲刈	堤防高	300					土のう積	24	人家 田畑			
4	阿武隈川	黒石川	黒石川	黒石川		両岸	郡山市	田村町	種積	工事施工 (堆砂)		100				土のう積					
5	阿武隈川	谷田川	谷田川	谷田川	田村第2分団	両岸	郡山市	田村町	小柱町	堤防高	1,000					土のう積	25	人家 田畑			
6	阿武隈川	谷田川	谷田川	谷田川		両岸	郡山市	田村町	村町	工事施工 (堆砂)		700				土のう積					
7	阿武隈川	南川	南川	南川	安積第1分団	両岸	郡山市	安積町	三丁目	堤防高	200					土のう積	10	人家 田畑			
8	阿武隈川	南川	南川	南川	中央第3分団	両岸	郡山市	日出山	名倉	堤防高	300					土のう積	1	人家 田畑			
9	阿武隈川	南川	南川	南川	逢瀬第1分団	両岸	郡山市	逢瀬町	久保田	堤防高	1,000					土のう積	10	人家 田畑			
10	阿武隈川	南川	南川	南川		両岸	郡山市	大槻町		工事施工 (堆砂)			1,000			土のう積					
11	阿武隈川	南川	南川	南川		両岸	郡山市	逢瀬町		工事施工 (堆砂)			300			土のう積					
12	阿武隈川	多田野川	多田野川	多田野川	三種田第2分団	両岸	郡山市	三種田町	芦ノ口	水衝・ 堤防高	200					土のう積 木流し	25	人家 田畑			
13	阿武隈川	多田野川	多田野川	多田野川		両岸	郡山市	三種田町		工事施工 (堆砂)		1,200				土のう積					
14	阿武隈川	逢瀬川	逢瀬川	逢瀬川	富久山第1分団 中央第2分団	両岸	郡山市	富久山町	伊賀河原	堤防高	1,000					土のう積	30	人家 田畑			
15	阿武隈川	逢瀬川	逢瀬川	逢瀬川		両岸	郡山市	富久山町		工事施工 (堆砂)			400			土のう積					
16	阿武隈川	桜川	桜川	桜川	富久山第4分団 岩江分団	両岸	郡山市	石舟野	石舟野	水衝・ 堤防高	2,200					土のう積 木流し	20	人家15学園 田畑			
17	阿武隈川	舟津川	舟津川	舟津川	湖南第3分団	両岸	郡山市	湖南町	御代	堤防高	1,200					土のう積	146	人家 田畑			
18	阿武隈川	舟津川	舟津川	舟津川	湖南第5分団 湖南第4分団	両岸	郡山市	湖南町	太田道	堤防高	1,800					土のう積	26	人家 田畑			
19	阿武隈川	菅川	菅川	菅川		両岸	郡山市	湖南町		工事施工 (堆砂)						土のう積					
20	阿武隈川	菅川	菅川	菅川	湖南第2分団	両岸	郡山市	湖南町	弥陀内	堤防高	1,170					土のう積	26	人家 田畑			
21	阿武隈川	菅川	菅川	菅川		両岸	郡山市	湖南町		工事施工 (堆砂)			1,100			土のう積					
22	阿武隈川	常夏川	常夏川	常夏川	湖南第1分団	両岸	郡山市	湖南町	山ノ神	堤防高	350					土のう積	20	人家 田畑			
23	阿武隈川	常夏川	常夏川	常夏川		両岸	郡山市	湖南町		工事施工 (堆砂)			800			土のう積					
24	阿武隈川	藤田川	藤田川	藤田川		両岸	郡山市	喜久田町		工事施工 (堆砂)			400			土のう積					
25	阿武隈川	中地川	中地川	中地川		両岸	郡山市	湖南町		工事施工 (堆砂)			700			土のう積					
26	阿武隈川	天神川	天神川	天神川		両岸	郡山市	西田町		工事施工 (堆砂)			1,000			土のう積					
27	阿武隈川	中川	中川	中川		両岸	郡山市	湖南町		工事施工 (堆砂)			350			土のう積					



＜農中建設事務所＞		重要水防区域										予想される危険概要	関連計画等	対策水防工法	汎濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑 (ha) 施設								
		水防(消防)分団名	担当水防管理団体名	担当事務所	河川	水系名	河川	左岸 右岸 の別	位置		堤防						要注意区間		評定基準 種別	工事 施工 (m)	陸揚等 危険箇所			
番 号	水 系 名	河 川	担 当 事 務 所	担 当 水 防 管 理 団 体 名	水 防 ( 消 防 ) 分 団 名	左 岸 右 岸 の 別	市 町 村	大 字	字	評 定 基 準 種 別	A (m)	B (m)	A (備 所)	B (備 所)	新 規 ・ 改 修 年 度	延 長	工 事 施 工 (m)	陸 揚 等 危 険 箇 所				予 想 さ る る 危 険 概 要	関 連 計 画 等	対 策 水 防 工 法
28	阿武隈川	小谷川	農中建設	郡山市		両岸	郡山市	湖南町三代		工事施工(堆砂)						3,500			溢水		土のう積			
29	阿武隈川	五百川	農中建設	郡山市		両岸	郡山市	熱海町玉川		工事施工(堆砂)						100			溢水		土のう積			
30	阿武隈川	西ノ川	農中建設	郡山市		両岸	郡山市	三穂田町川田		工事施工(堆砂)						100			溢水		土のう積			
31	阿武隈川	馬場川	農中建設	郡山市		両岸	郡山市	片平町枯杉		工事施工(堆砂)						200			溢水		土のう積			
32	阿武隈川	笹原川	農中建設	郡山市		両岸	郡山市	三穂田町下守屋		工事施工(堆砂)						200			溢水		土のう積			
33	阿武隈川	取上川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	小作田		工事施工(堆砂)						600			溢水		土のう積			
34	阿武隈川	養ノ子川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	長沼		工事施工(堆砂)						500			溢水		土のう積			
35	阿武隈川	滑川	須賀川土木	須賀川市	第7分団	両岸	須賀川市	滑川	東町	堤防高	1,580								溢水	総流防	土のう積	43	人家 田20	55 畑23
36	阿武隈川	滑川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	仁井田		工事施工(堆砂)						1,000			溢水		土のう積			
37	阿武隈川	江花川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	江花		工事施工(堆砂)						1,000			溢水		土のう積			
38	阿武隈川	江花川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	長沼		工事施工(堆砂)						1,000			溢水		土のう積			
39	阿武隈川	江花川	須賀川土木	須賀川市		両岸	須賀川市	泉田		工事施工(堆砂)						2,200			溢水		土のう積			
40	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	須賀川市	第2分団	右岸	須賀川市		館取町	漏水		400				1			決壊	河川改良	月の輪	11	人家32 田 保有園1	
41	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	須賀川市	第4分団	両岸	須賀川市		牛袋町影沼町	漏水		440							洗掘		フットパス	6	人家 田畑	36 1
42	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	天栄村		両岸	天栄村	牧野内		工事施工(堆砂)						500			溢水		土のう積			
43	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	天栄村		両岸	天栄村	上松本		工事施工(堆砂)						500			溢水		土のう積			
44	阿武隈川	釈迦堂川	須賀川土木	天栄村		両岸	天栄村	小川		工事施工(堆砂)						1,000			溢水		土のう積			
45	阿武隈川	第二竜田川	須賀川土木	天栄村		両岸	天栄村	大里		工事施工(堆砂)						500			溢水		土のう積			
46	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市	船引地区隊第1分団	両岸	田村市	船引町	船引町	堤防高	2,500								溢水	広域一般	土のう積	15	人家 田畑	90 10
47	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市	常葉地区隊第1分団	両岸	田村市	常葉町	常葉町	堤防高	300					1			溢水		土のう積	5	人家 田畑	5 4
48	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市	常葉地区隊第3分団	両岸	田村市	常葉町	常葉町	堤防高	200								溢水		土のう積	31	人家 田畑	1 2
49	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市		両岸	田村市	船引町		工事施工(堆砂)						2,200			溢水		土のう積			
50	阿武隈川	大滝根川	三春土木	田村市		両岸	田村市	常葉町	常葉町	工事施工(堆砂)						3,800			溢水		土のう積			
51	阿武隈川	桧山川	三春土木	田村市	常葉地区隊第1分団	右岸	田村市	常葉町	石蒔田	堤防高	200								溢水		土のう積	2	人家 田畑	2 2
52	阿武隈川	桧山川	三春土木	田村市		両岸	田村市	常葉町	常葉町	工事施工(堆砂)						800			溢水		土のう積			

番 号	水 系 名	河 川 海 岸	担 当 事 務 所	担 当 団 体 名	水 防 (消 防) 分 団 名	左 岸 右 岸 の 別	位置				評 定 基 準 種 別	堤防			重要水防区域			予 想 さ れ る 危 険 要 素	関 連 計 画 等	対 策 水 防 工 法	犯 濫 面 積 (ha)	摘 要 人 家 (戸) 田 畑 (ha) 施 設					
							市 町 村	大 字	字	A (m)		B (m)	A (m)	B (m)	延 長 (m)	工 事 中 施 工 区 間 (m)	陸 間 等 危 険 箇 所						A (m)	B (m)	A (m)	B (m)	C (m)
53	阿武隈川	牧野川	三春土木	田村市	大越地区隊 第1分団	両岸	田村市	大越町	原	堤防高	200						土のう積	3	人家 田畑								
54	阿武隈川	牧野川	三春土木	田村市	船引町	両岸	田村市	船引町 下大越	船引町 今泉	工事施工 (堆砂)				2,200		土のう積		人家 田畑									
55	阿武隈川	樋渡川	三春土木	田村市	船引地区隊 第5分団	右岸	田村市	船引町	膳棚	堤防高	150					土のう積	1	人家 田畑									
56	阿武隈川	桜川	三春土木	三春町	岩江分団	両岸	三春町	上舞木 上舞木	宮ノ前 向田	堤防高	800					土のう積	5	人家 田畑									
57	阿武隈川	桜川	三春土木	三春町	三春分団	両岸	三春町		八幡町 新松	堤防高	2,700			1		土のう積	10	人家 田畑									
58	阿武隈川	八鳥川	三春土木	三春町	三春分団	右岸	三春町		松	新堤	200					土のう積	1	人家 田畑									
59	阿武隈川	堀越川	三春土木	田村市		両岸	田村市	船引町 堀越		工事施工 (堆砂)				2,900		土のう積											
60	阿武隈川	美沢川	三春土木	三春町		両岸	三春町	美沢		工事施工 (堆砂)				1,000		土のう積											
61	阿武隈川	移川	三春土木	田村市		両岸	田村市	船引町 上移		工事施工 (堆砂)				10,500		土のう積											
62	阿武隈川	崇川	三春土木	田村市		両岸	田村市	船引町 北鹿又		工事施工 (堆砂)				2,800		土のう積											
63	請戸川	南川	三春土木	田村市	都路地区隊 第1分団	両岸	田村市	都路町 古道	横山前	堤防高		120				土のう積	1	人家 田畑									
64	請戸川	古連川	三春土木	田村市		両岸	田村市	都路町 岩井沢		工事施工 (堆砂)				5,200		土のう積											
65	夏井川	黒森川	三春土木	小野町	第3分団	両岸	小野町	菅蒲谷	中田 菅蒲作	堤防高	600			1		土のう積	31	人家 田畑									
66	夏井川	黒森川	三春土木	小野町		両岸	小野町	小野赤沼		工事施工 (堆砂)				1,300		土のう積											
67	夏井川	右支夏井川	三春土木	小野町	第1分団 第2分団	両岸	小野町	小野新町 谷津作	品ノ木 小治郎	堤防高	2,500			1		土のう積	80	人家 田畑									
68	夏井川	右支夏井川	三春土木	小野町		両岸	小野町	飯豊		工事施工 (堆砂)				8,900		土のう積											
69	夏井川	夏井川	三春土木	田村市		両岸	田村市	滝根町 神俣		工事施工 (堆砂)				1,700		土のう積											
70	夏井川	夏井川	三春土木	小野町		両岸	小野町	夏井		工事施工 (堆砂)				2,700		土のう積											
71	夏井川	車川	三春土木	小野町		両岸	小野町	皮籠石		工事施工 (堆砂)				500		土のう積											
72	阿武隈川	今出川	石川土木	石川町	石川分団	両岸	石川町		新町	堤防高	300					土のう積	1	人家 田畑									
73	阿武隈川	今出川	石川土木	石川町		両岸	石川町	双里	神主	工事施工 (堆砂)				450		土のう積	4	人家 田畑									
74	阿武隈川	北須川	石川土木	石川町	母畑分団	両岸	石川町	北山	関場	堤防高	500					土のう積	6	人家 田畑									
75	阿武隈川	北須川	石川土木	平田村		両岸	平田村	上蓬田	清水内	工事施工 (堆砂)				3,600		土のう積	4	人家 田畑									
76	阿武隈川	平田川	石川土木	平田村	第4分団	右岸	平田村	中倉	暮坪	堤防高		200				土のう積	2	人家 田畑									
77	阿武隈川	平田川	石川土木	平田村	第3分団	右岸	平田村	北方	蛇石	堤防高		200				土のう積	2	人家 田畑									
78	阿武隈川	平田川	石川土木	平田村		両岸	平田村	北方	橋場	工事施工 (堆砂)				1,800		土のう積	4	人家 田畑									
79	阿武隈川	飛鳥川	石川土木	石川町		両岸	石川町	谷沢	馬場尻	工事施工 (堆砂)				600		土のう積	4	人家 田畑									
80	阿武隈川	阿武隈川	石川土木	矢吹町	第3分団	左岸	矢吹町	陣ヶ岡		堤防高	1,800					土のう積	32	人家 田畑									

番号	水系名	河川	担当 事務所	担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種別	堤防			重要水防区域			工事 施工 中 (m)	陸揚等 危険箇所	予想さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	汎濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設				
							市町村	大字	字		A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新堤・破堤跡・旧川跡 延長	設定 年度								A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)
81	阿武隈川	阿武隈川	石川土木	玉川村	小高分団	右岸	玉川村	小高	下川田	堤防高	2,900								土のう積	195	人家 田 136, 畑 59						
82	阿武隈川	泉郷川	石川土木	玉川村	藤生分団	両岸	玉川村	藤生 小高	羽根石 西屋敷	堤防高 工事施工 (堆砂)	300								土のう積	1	人家 田畑						
83	阿武隈川	泉郷川	石川土木	玉川村		両岸	玉川村	小高	南畷	工事施工 (堆砂)			850						土のう積	4	人家 田畑 2 田畑 3						
84	阿武隈川	社川	石川土木	浅川町	第2分団	両岸	浅川町	浅川	浅川 葉黄ヶ沢	堤防高 工事施工 (堆砂)	300								土のう積	4	人家 田畑 2 田畑 3						
85	阿武隈川	殿川	石川土木	浅川町		両岸	浅川町	東大畑	道与作	工事施工 (堆砂)			2,600						土のう積	4	人家 田畑 2 田畑 3						
86	鮫川	鮫川	石川土木	古殿町	第3分団	左岸	古殿町	松川	前木	堤防高		400							土のう積	6	人家 田畑 13 田畑 6						
87	鮫川	鮫川	石川土木	古殿町	第3分団	左岸	古殿町	松川	仁田	堤防高	300								土のう積	5	人家 田畑 17 田畑 5						
88	鮫川	鮫川	石川土木	古殿町	第1分団	両岸	古殿町	鎌田	明内	堤防高 工事施工 (堆砂)	300								土のう積	2	人家 田畑 6 田畑 2						
89	鮫川	鮫川	石川土木	古殿町		両岸	古殿町	鎌田	長光地	工事施工 (堆砂)				3,800					土のう積	4	人家 田畑 2 田畑 3						
90	鮫川	大平川	石川土木	古殿町	第3分団	右岸	古殿町	松川	横川	堤防高	300								土のう積	33	人家 田畑 37 田畑 33						
91	鮫川	大平川	石川土木	古殿町		両岸	古殿町	山上	小作	工事施工 (堆砂)			2,400						土のう積	4	人家 田畑 2 田畑 3						
92	鮫川	小松川	石川土木	古殿町	第3分団	左岸	古殿町	松川	古内	堤防高	400								土のう積	5	人家 田畑 13 田畑 5						
93	鮫川	組矢川	石川土木	古殿町		両岸	古殿町	鎌田	発木内	工事施工 (堆砂)				400					土のう積	4	人家 田畑 2 田畑 3						
94	鮫川	九菴川	石川土木	古殿町		両岸	古殿町	田口	平館	工事施工 (堆砂)				500					土のう積	4	人家 田畑 2 田畑 3						
95	阿武隈川	鈴川	須賀川土木	鏡石町		両岸	鏡石町	成田		工事施工 (堆砂)				200					土のう積	2	人家 田畑						
合計			85	箇所	52	河川					(35) 29,150	(7) 2,930								977	( )は箇所数						

# 重要水防区域

番 号	河川		担当 事務所	担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種別	堤防		重要水防区域			工事 施工 中 (m)	陸間等 危険箇所	予想さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設	
	水系名	海					市町村	大字	字		A (m)	B (m)	新堤 延長 年度	旧堤 延長 年度	新堤 延長 年度								旧堤 延長 年度
	河川	海岸					市町村	大字	字		A (m)	B (m)	新堤 延長 年度	旧堤 延長 年度	新堤 延長 年度								旧堤 延長 年度
1	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	矢吹町	第3分団	左岸	吹町	明新上	堤防高	700						土のう積	12	人家 田畑					
2	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	中島村	第1分団	左岸	中島村	中井	堤防高 堤防断面	1,000						土のう積	21	人家 田畑					
3	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	白河市	白河方面隊 第4分団	左岸	白河市	芦ノ口前	堤防高	1,000						土のう積	10	人家 田畑					
4	阿武隈川	外面川	阿武隈川	白河市	大信方面隊 第2分団	両岸	白河市	大信豊地	堤防高	2,600						土のう積	10	人家 田畑					
5	阿武隈川	社川	阿武隈川	棚倉町	第3分団	両岸	棚倉町	一色	水衝	2,500						木流し	38	人家 田畑					
6	阿武隈川	社川	阿武隈川	白河市	表郷方面隊 第2分団	両岸	白河市	表郷八幡	水衝	2,000						木流し	52	人家 田畑					
7	阿武隈川	社川	阿武隈川	白河市	表郷方面隊 第1分団	左岸	白河市	表郷中野	水衝	400						土のう積 木流し	8	人家 田畑					
8	阿武隈川	社川	阿武隈川	白河市	白河方面隊 第8分団	左岸	白河市	旗宿	堤防高	500						土のう積	2	人家 田畑					
9	阿武隈川	矢武川	阿武隈川	白河市	東方面隊 第1分団	両岸	白河市	東釜子	堤防高	3,000						土のう積	62	人家 田畑					
10	阿武隈川	谷津田川	阿武隈川	西郷村	第7分団	両岸	西郷村	小田倉	堤防高	4,000				1		土のう積	33	人家 田畑					
11	阿武隈川	藤野川	阿武隈川	白河市	白河方面隊 第8分団	両岸	白河市	池下 引目橋	堤防高	1,400						土のう積	6	人家 田畑					
12	久慈川	久慈川	阿武隈川	矢祭町	第3分団	右岸	矢祭町	関岡	堤防高	500						土のう積	5	人家 田畑					
13	久慈川	久慈川	阿武隈川	矢祭町	第3分団	右岸	矢祭町	関岡	堤防高	2,500						土のう積	30	人家 田畑					
14	久慈川	久慈川	阿武隈川	塙町	第1分団	左岸	塙町	上石井	水衝	900						土のう積	20	人家 田畑					
15	久慈川	久慈川	阿武隈川	棚倉町	第5分団	両岸	棚倉町	寺山	堤防高 水衝	800						木流し	35	人家 田畑					
16	久慈川	久慈川	阿武隈川	棚倉町	第4分団	両岸	棚倉町	豊岡	堤防高 洗堰	3,200						木流し	6	人家 田畑					
17	久慈川	小田川	阿武隈川	矢祭町	第2分団	左岸	矢祭町	山下	堤防高	1,000						木流し	7	人家 田畑					
18	久慈川	小田川	阿武隈川	矢祭町	第2分団	左岸	矢祭町	山下	堤防高	500						土のう積	13	人家 田畑					
19	久慈川	小田川	阿武隈川	矢祭町	第2分団	左岸	矢祭町	川端	水衝	1,200						土のう積	13	人家 田畑					
20	久慈川	川上川	阿武隈川	塙町	第3分団	両岸	塙町	代官町	水衝	2,000						木流し	10	人家 田畑					
21	久慈川	川上川	阿武隈川	塙町	第3分団	両岸	塙町	板庭	堤防高 水衝	2,300						土のう積	17	人家 田畑					
22	久慈川	渡瀬川	阿武隈川	塙町	第2分団	両岸	塙町	常世中野	堤防高 水衝							木流し	15	人家 田畑					
23	久慈川	渡瀬川	阿武隈川	鮫川村	第3分団	両岸	鮫川村	下 木之根	水衝	1,800				1		土のう積	5	人家 田畑					
24	久慈川	渡瀬川	阿武隈川	鮫川村	第3分団	両岸	鮫川村	青生野	堤防高 堤防断面	100						土のう積	1	人家 田畑					
25	久慈川	西川	阿武隈川	塙町	第2分団	両岸	塙町	靉音前 吉ノ目	水衝	1,000						木流し	4	人家 田畑					
26	久慈川	稲沢川	阿武隈川	塙町	第5分団	両岸	塙町	下福沢	水衝 堤防高	1,000						木流し	3	人家 田畑					

＜県南建設事務所＞		重要水防区域										概要 人家(戸) 田畑(ha) 施設							
		河川		担当 事務所	担当水防 管理団 体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置		評定基準 種別	堤防		工作物		予定さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	
		水系名	河川					市町村	大字		字		A (m)	B (m)					A (橋脚)
27	久慈川	近津川	棚倉土木	棚倉町	第6分団	両岸	八槻	大宮上	宮上	水衝堤防高	3,000				欠壊 溢水	木流し	3	人家 田畑	
28	久慈川	大草川	棚倉土木	棚倉町	第2分団	両岸	棚倉町	棚倉町	下町上河原	堤防高	1,100				溢水	土のう積	9	人家 田畑	
29	久慈川	松木川	棚倉土木	棚倉町	第1分団	両岸	花園	沢目	沢目	堤防高	100				溢水	土のう積	1	人家 田畑	
30	久慈川	根子屋川	棚倉土木	棚倉町	第2分団	両岸	棚倉町	鷹匠町	鷹匠町	堤防高	600				溢水	土のう積	4	人家 田畑	
31	久慈川	鮫川	棚倉土木	鮫川村	第1分団	両岸	西山	辺栗	辺栗	堤防高	450			1	溢水	河川改良	2	人家 田畑	
32	久慈川	鮫川	棚倉土木	鮫川村	第1分団	両岸	赤坂中野	巡ヶ作	新宿	堤防高	300				溢水	土のう積	1	人家 田畑	
33	久慈川	西川	棚倉土木	塙町	第2分団	両岸	堀越	堀木田	堀木田	水衝洗掘		400			欠壊 溢水	木流し	6	人家 田畑	
34	久慈川	久慈川	棚倉土木	矢祭町	第3分団	右岸	関岡	関岡	江戸塚	堤防高	800				溢水	土のう積	10	人家 田畑	
35	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	西郷村	第5分団	両岸	真船	小塚	小塚	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	10	田畑	
36	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	西郷村	第2分団	両岸	鶴生	川前原	川前原	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
37	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	白河方面隊 第2分団	両岸		追廻	追廻	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	10	田畑	
38	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	白河方面隊 第4分団	両岸	大	大	鹿島	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	10	田畑	
39	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	白河方面隊 第7分団	両岸	双石	六本木	六本木	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
40	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	白河方面隊 第7分団	両岸	借宿	サブ田	サブ田	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	10	田畑	
41	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	泉崎村	第6分団	両岸	関和久	関和久	古瀬和房	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
42	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市	東方面隊 第1分団	両岸	東蕪内	岩沢	岩沢	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	10	田畑	
43	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	中島村	第2分団	両岸	中島	天神西	天神西	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	10	田畑	
44	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	中島村	第2分団	両岸	吉岡	天神前	天神前	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	10	田畑	
45	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	中島村	第1分団	両岸	滑津	代畑	代畑	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	10	田畑	
46	阿武隈川	杜川	県南建設	白河市	表郷方面隊 第1分団	両岸	表郷番沢	樋ノ口	樋ノ口	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
47	阿武隈川	隈戸川	県南建設	白河市	大信方面隊 第2分団	両岸	大信	中新城	中新城	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
48	阿武隈川	隈戸川	県南建設	白河市	大信方面隊 第2分団	両岸	大信	下新城	下新城	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
49	阿武隈川	隈戸川	県南建設	矢吹町	第3分団	両岸	矢吹	河原	河原	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
50	阿武隈川	隈戸川	県南建設	矢吹町	第1分団	両岸	矢吹	花咲	花咲	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
51	阿武隈川	藤野川	県南建設	白河市	白河方面隊 第8分団	両岸	関刃	関刃	関刃	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
52	阿武隈川	泉川	県南建設	白河市	白河方面隊 第6分団	両岸	小田川	深沢	深沢	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
53	阿武隈川	泉川	県南建設	泉崎村	第3分団	両岸	泉崎	横六前	横六前	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
54	阿武隈川	堀川	県南建設	西郷村	第4分団	両岸	小田倉	小田倉	小田倉	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	
55	阿武隈川	高橋川	県南建設	白河市	白河方面隊 第6分団	両岸	豊地	豊地	豊地	工事施工 (堆砂)					溢水	土のう積	5	田畑	

番 号	水系名		河川 海岸	担当 事務所	担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種別	堤防			重要水防区域			工事 施工 (m)	陸揚等 危険箇所	予想さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑 (ha) 施設			
	市町村	大字						字	A (m)	B (m)		A (m)	B (m)	A (m)	B (m)	C (m)	新築・改修等 年度								延長	工事 施工 (m)	陸揚等 危険箇所
56	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	本沼		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
57	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	羅漢前		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
58	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	西郷村		両岸	西郷村	長坂		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
59	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	大信隈戸		工事施工 (堆砂)						1,000		溢水		土のう積						
60	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	大信増見		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
61	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	中島村		両岸	中島村	滑津		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
62	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	矢吹町		両岸	矢吹町	松倉		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
63	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	泉崎村		両岸	泉崎村	泉崎		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
64	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	小田川		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
65	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	久田野		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
66	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	西郷村		両岸	西郷村	真船		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
67	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	西郷村		両岸	西郷村	羽太		工事施工 (堆砂)						1,000		溢水		土のう積						
68	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	表郷金山		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
69	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	表郷中野		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
70	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	東上野出島		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
71	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	表郷金山		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
72	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	白河市		両岸	白河市	表郷小松		工事施工 (堆砂)						500		溢水		土のう積						
73	阿武隈川	阿武隈川	阿武隈川	県南建設	棚倉町	第3分団	両岸	棚倉町	金沢内	中背戸	工事施工 (堤防補強)						3,000		溢水		土のう積						
74	久慈川	久慈川	久慈川	棚倉土木	矢祭町		左岸	矢祭町	中石井	岡黒	工事施工 (堤防補強)						1,700		溢水		土のう積						
75	久慈川	久慈川	久慈川	棚倉土木	棚倉町	第1分団	左岸	棚倉町	上石塙	津島河原	工事施工 (堤防補強)						1,200		溢水		土のう積						
76	久慈川	久慈川	久慈川	棚倉土木	棚倉町		右岸	棚倉町	八棚	津島河原	工事施工 (堤防補強)						3,000		欠壊 溢水		木流し						
77	久慈川	久慈川	久慈川	棚倉土木	棚倉町		左岸	棚倉町	倉倉	中居	工事施工 (堤防補強)						1,000		欠壊 溢水		木流し						
78	久慈川	久慈川	久慈川	棚倉土木	矢祭町	第2分団	左岸	矢祭町	下関内	川端	工事施工 (堤防補強)						300		欠壊 溢水		土のう積						
79	久慈川	久慈川	久慈川	棚倉土木	棚倉町	第2分団	両岸	棚倉町	竹之内	川内	工事施工 (堤防補強)						700		欠壊 溢水		土のう積	5	人家 田畑 4 18				
80	久慈川	久慈川	久慈川	棚倉土木	棚倉町		右岸	棚倉町	北山本	原	工事施工 (堤防補強)						300		欠壊 溢水		土のう積						
81	久慈川	久慈川	久慈川	棚倉土木	棚倉町		左岸	棚倉町	祝部内	下	工事施工 (堤防補強)						1,500		欠壊 溢水		土のう積						
82	久慈川	久慈川	久慈川	棚倉土木	矢祭町	第3分団	右岸	矢祭町	岡高谷	岡	工事施工 (堤防補強)						1,100		溢水		土のう積						
合計				82	箇所	24	河川				(26)	36,150	(9)	9,600			39,803	(51)					609	( )は箇所数			

# 重要水防区域

番 号	水 系 名	河 川	担当		水防 (消防) 分団名	位置		堤防			重要水防区域			予想さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	汎溢面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑 施設		
			担 当 事 務 所	担 当 団 体 名		左 岸 右 岸 の 別	市 町 村	大 字	字	評 定 基 準 種 別	A (m)	B (m)	工作物						陸 間 等 危 険 箇 所	
													A (m)							B (m)
1	阿賀野川	旧湯川	会津若松建設	会津若松市	第10分団	両岸	神指町黒川	石上	堤防断面	1,500				越水	広域基幹	土のう積	3	人家 田畑 40		
2	阿賀野川	旧宮川	会津若松建設	会津坂下町	第1,4,5分団	両岸	中泉	屋敷添	堤防断面	1,300				欠壊 越水		木流し 土のう積	120	人家 田畑 551 111		
3	阿賀野川	藤川	会津若松建設	会津美里町	第1方面 第3分団	右岸	旭市川	大黒沢甲	洗掘 堤防高	200				欠壊 溢水		木流し 土のう積	1	人家 田畑 17		
4	阿賀野川	藤川	会津若松建設	会津美里町	第3分団	両岸	旭市川	小川前丙	堤防高	530				越水		土のう積	5	人家 田畑 5		
5	阿賀野川	藤川	会津若松建設	会津若松市	第15分団	両岸	北谷町 北谷町 大島代 村北 宮里	上川原 大島代 村北 宮里	堤防高	1,900				越水		土のう積	980	人家 田畑 279 600		
6	阿賀野川	水玉川	会津若松建設	会津美里町	第2方面 第4分団 第3分団	両岸	水玉	福永丙	堤防高	600				越水		土のう積	30	人家 田畑 61 20		
7	阿賀野川	水玉川	会津若松建設	会津美里町	第1方面 第2分団 第3分団	両岸	穴田 上川原	穴田 上川原	堤防高	1,550				越水	河川改良	土のう積		人家 田畑 15 250		
8	阿賀野川	滝谷川	宮下土木	柳津町	第5分団	両岸	湯八木沢	上新田	水衝	500				欠壊		木流し 土のう積	3	人家 田畑 1		
9	阿賀野川	銀山川	宮下土木	柳津町	第1分団	両岸	柳津	新家町	洗掘	400				欠壊		木流し	9	人家 田畑 32 1		
10	阿賀野川	銀山川	宮下土木	柳津町	第2分団	両岸	猪倉野	上山下	洗掘	550				欠壊		木流し	6	人家 田畑 4		
11	阿賀野川	柳沢川	宮下土木	昭和村	第1分団	両岸	小中津川	折橋	洗掘	800				洗掘 欠壊		木流し	4	人家 田畑 6 3		
12	阿賀野川	見沢川	宮下土木	昭和村	第2分団	両岸	大芦	二百苜 大向	洗掘	1,000				洗掘 欠壊		木流し	10	人家 田畑 6 3		
13	阿賀野川	湯川	会津若松建設	会津若松市	第4分団	両岸	城西町 姫脇町	城西町 姫脇町	堤防高	1,900				溢水		土のう積	250	人家 田畑 810 205		
14	阿賀野川	古川	会津若松建設	会津若松市	第4,11分団	両岸	緑町 御旗町	緑町 御旗町	堤防高	1,500				溢水		土のう積	50	人家 田畑 200 45		
15	阿賀野川	湯川	会津若松建設	会津若松市	—	両岸	天神町	天神町	工事施工 (堆砂)		1,200			溢水		土のう積	60	人家 田畑 250 20		
16	阿賀野川	阿賀川	会津若松建設	会津若松市	—	右岸	大戸町	芦牧	工事施工 (堆砂)			630		溢水		土のう積	16	人家 田畑 20 12		
17	阿賀野川	原川	会津若松建設	会津若松市	—	両岸	湊町	静湯	工事施工 (堆砂)			2,500		溢水		土のう積	130	人家 田畑 40 120		
18	阿賀野川	旧宮川	会津若松建設	会津坂下町	—	両岸	福原	前田	工事施工 (堆砂)			4,500		溢水		土のう積	230	人家 田畑 100 210		
19	阿賀野川	宮川	会津若松建設	会津坂下町	—	両岸	海老細	大道下乙	工事施工 (堆砂)			1,400		溢水		土のう積	70	人家 田畑 50 60		
20	阿賀野川	宮川	会津若松建設	会津美里町	—	両岸	宮里	宮里	工事施工 (堆砂)			2,900		溢水		土のう積	145	人家 田畑 200 100		
21	阿賀野川	大谷川	宮下土木	三島町	—	両岸	大谷	鳥海	工事施工 (堆砂)			200		溢水		土のう積		人家 田畑 15 100		
22	阿賀野川	畑沢川	宮下土木	昭和村	—	両岸	大芦	八反田	工事施工 (堆砂)			200		溢水		土のう積		人家 田畑 30 100		
23	阿賀野川	野尻川	宮下土木	昭和村	—	両岸	下中津川	阿久戸	工事施工 (堆砂)			300		溢水		土のう積		人家 田畑 30 100		
24	阿賀野川	只見川	会津若松建設	会津坂下町	第7分団	右岸 左岸	高寺 片門	舟渡 片門	堤防高					越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	5.13	人家 田畑 30 2.12		
25	阿賀野川	只見川	宮下土木	柳津町	第2分団	左岸	飯谷	尾平乙	堤防高	20				越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	0.22	人家 田畑 1		
26	阿賀野川	只見川	宮下土木	三島町	第2分団	左岸	松原	小和瀬	堤防高	120				越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	3.23	人家 田畑 0.14		

# 重要水防区域

番 号	水 系 名	河 川 海 岸	＜会津若松建設事務所＞		担当		担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種別	堤防		工事 設定 年度	(延長m)		陸間等 危険箇所	予想さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	汎溢面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑 施設	
			担 当 事 務 所	河 川	市 町 村	大 字				字	A (m)	B (m)		A (箇所)	B (箇所)		新 規 ・ 改 修 ・ 旧 川 跡	工 事 施 工 中 (m)							延 長
27	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	水沼	上大牧	堤防高	50											溢水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	5.91	人家 田畑	
28	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	水沼	字沢東	堤防高	150											溢水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	0.44	人家 田畑	
29	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	大志	掛橋	堤防高	235											越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	1.85	人家 田畑	
30	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	川口	新町	堤防高		75										越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	2.57	人家 田畑	
31	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	西谷	居平	堤防高	510											越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	5.35	人家 田畑	
32	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	本名	夏井	堤防高	165											溢水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	1.73	人家 田畑	
33	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	本名	上ノ坪	堤防高		160										溢水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	3.38	人家 田畑	
34	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	越川	深田	堤防高	740											溢水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	5.21	人家 田畑	
35	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	越川	浦田	堤防高	270											越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	7.93	人家 田畑	
36	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	越川	稲場	堤防高	320											溢水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	2.99	人家 田畑	
37	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	大堰	西部	堤防高	160											溢水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	0.83	人家 田畑	
38	阿賀野川	只見川	宮下土木	金山町	金山町	滝沢	久保	堤防高	50											溢水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	4.27	人家 田畑	
39	阿賀野川	銀山川	宮下土木	柳津町	柳津町	柳津	寺家町甲 諏訪町甲	堤防高		1,080										越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	2.93	人家 田畑	
40	阿賀野川	野尻川	宮下土木	金山町	金山町	川口	新町	堤防高		220										越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	2.57	人家 田畑	
41	阿賀野川	野尻川	宮下土木	金山町	金山町	玉梨	横井戸 湯ノ上	堤防高		450										越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	2.25	人家 田畑	
42	阿賀野川	大谷川	宮下土木	三島町	三島町	宮下	塩水	堤防高	96											溢水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	1.30	人家 田畑	
43	阿賀野川	山入川	宮下土木	金山町	金山町	横田	中丸 居平	堤防高	450											越水	只見川圏域河 川整備計画	積土のう工	3.64	人家 田畑	
44	阿賀野川	濁川	会津若松建設 事務所	会津若松 市	河東町	河東町	桜町	工事施工 (堆砂)	(15)	(19)										溢水		土のう積	25	人家 田畑	
合計									6,616	14,212													2,611	( )は箇所数	



# 重要水防区域

番 号	水 系 名	河 川 海 岸	担当		担当 事務 所	担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置		評定基準 種別	堤防		工 作 物		要注意区間		予想さ れる危 険要	関連計画等	対策水防工 法	汎 濫 面 積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設		
			担 当	事 務 所					市 町 村	大 字		字	A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新 規 ・ 改 修 ・ 延 長						設 定 年 度	陸 間 等 危 険 箇 所
			喜 多 方 市	喜 多 方 市					喜 多 方 市	喜 多 方 市		喜 多 方 市	喜 多 方 市	喜 多 方 市	喜 多 方 市	喜 多 方 市	喜 多 方 市						喜 多 方 市	喜 多 方 市
1	阿賀野川	田付川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第3分団	両岸	喜多方市	福村	北沢ノ目	堤防高	9,400					水	広域一般	木流し	155	890				
2	阿賀野川	濁川	喜多方建設	喜多方市	第1支団第1,3,6分団	両岸	喜多方市	新宮	新宮	堤防高	4,200					水	広域基幹	土のう積	38	15				
3	阿賀野川	姥堂川	喜多方建設	喜多方市	第6,7分団	両岸	喜多方市	上京出	上京出	堤防高	590					水		土のう積	9	17				
4	阿賀野川	野辺沢川	喜多方建設	喜多方市	第2支団第2分団	左岸	喜多方市	赤沢	赤沢	堤防高	100					水		土のう積	1	11				
5	阿賀野川	境見川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第2分団	両岸	喜多方市	金森	金森	堤防高	1,800					水	河川改良	木流し	56	32				
6	阿賀野川	大深沢川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第2分団	両岸	喜多方市	三橋	三橋	堤防断面	600					水		土のう積	12	34				
7	阿賀野川	日橋川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第2分団	右岸	喜多方市	馬場	馬場	堤防高	300					水	河川改良	土のう積	4	13				
8	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第2分団	右岸	喜多方市	上ノ原	上ノ原	堤防高	100					水		土のう積	1	16				
9	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第2分団	両岸	喜多方市	下村道下	下村道下	堤防高	200					水		土のう積	3	2				
10	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第1,2分団	両岸	喜多方市	舟岡	舟岡	堤防高	600					水		土のう積	30	29				
11	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第3分団	右岸	喜多方市	宮ノ下	宮ノ下	堤防高	100					水		土のう積	1	2				
12	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第3分団	左岸	喜多方市	川入	川入	堤防高	800					水		土のう積	6	12				
13	阿賀野川	一ノ戸川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第3分団	右岸	喜多方市	沢口廻	沢口廻	堤防高	100					水		土のう積	5	1				
14	阿賀野川	宮古川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第2分団	両岸	喜多方市	前田	前田	堤防高	300					水		土のう積	2	4				
15	阿賀野川	五枚沢川	喜多方建設	喜多方市	第4支団第3分団	両岸	喜多方市	東向	東向	堤防高	300					水		木流し	5	7				
16	阿賀野川	阿賀川	喜多方建設	喜多方市	第3分団	両岸	喜多方市	群島	群島	堤防高	1,000					水		土のう積	33	20				
17	阿賀野川	長谷川	喜多方建設	喜多方市	第2分団	左岸	喜多方市	山口成	山口成	堤防高	100					水		木流し	1	3				
18	阿賀野川	奥川	喜多方建設	喜多方市	第5分団	右岸	喜多方市	吉田	吉田	堤防高	500					水		土のう積	8	2				
19	阿賀野川	滝尻川	喜多方建設	喜多方市	第2分団	両岸	喜多方市	長峯	長峯	堤防高	400					水		土のう積	9	7				
20	阿賀野川	大谷川	喜多方建設	喜多方市	第3分団	両岸	喜多方市	落合	落合	堤防高	2,900					水		土のう積	10	158				
21	阿賀野川	長瀬川	喜多方建設	喜多方市	第4分団	両岸	喜多方市	川崎	川崎	堤防断面	4,600					水	広域一般	土のう積	210	144				
22	阿賀野川	長瀬川	喜多方建設	喜多方市	第1,3,5分団	両岸	喜多方市	土手内	土手内	堤防断面	1,000					水	広域一般	土のう積	90	63				
23	阿賀野川	長瀬川	喜多方建設	喜多方市	第1,6分団	両岸	喜多方市	洪谷	洪谷	堤防高	1,900					水	河川改良	土のう積	9	4				
24	阿賀野川	高橋川	喜多方建設	喜多方市	第2分団	両岸	喜多方市	若居屋敷	若居屋敷	堤防高	2,400					水	河川改良	土のう積	14	9				
25	阿賀野川	観音寺川	喜多方建設	喜多方市	第5分団	両岸	喜多方市	磐根	磐根	堤防高	400					水	河川改良	土のう積	2	15				
26	阿賀野川	酸川	喜多方建設	喜多方市	第6分団	右岸	喜多方市	若宮	若宮	堤防高	1,600					水		土のう積	2	39				
27	阿賀野川	姥堂川	喜多方建設	喜多方市	第3支団第1,4分団	両岸	喜多方市	新江木	新江木	堤防高						水		土のう積	5	2				

# 重要水防区域

番 号	＜喜多方建設事務所＞		重要水防区域										対策水防工 法	関連計画等	予想さ れる危 険概要	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設				
	水系名	河川	担当 事務所	担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位 置			評定基準 種 別	堤防							工作物		要注意区間	
							市町村	大字	字		A (m)	B (m)						A (箇所)	B (箇所)	新理・確認 設定 年度	延長
28	阿賀野川	四岐川	喜多方建設	西会津町	第1分団	両岸	西会津町	野沢		工事施工 (堆砂)						200	溢水	5	人家 田畑		
29	阿賀野川	切石川	喜多方建設	西会津町	第2分団	両岸	西会津町	東松		工事施工 (堆砂)						300	溢水	5	人家 田畑		
30	阿賀野川	三の森川	喜多方建設	喜多方市	第1支団第4 分団	両岸	喜多方市	関柴町	豊芦	工事施工 (堆砂)						1,000	溢水	5	人家 田畑		
31	阿賀野川	押切川	喜多方建設	喜多方市	第2支団第2 分団	両岸	喜多方市	熱塩加納 町	山田	工事施工 (堆砂)						500	溢水	5	人家 田畑		
32	阿賀野川	姥堂川	喜多方建設	喜多方市	第1支団第6 分団	両岸	喜多方市	関柴街	高堂太	工事施工 (堆砂)						1,000	溢水	5	人家 田畑		
33	阿賀野川	応名川	喜多方建設	喜多方市	第1支団第3 分団	両岸	喜多方市	松山町	大都	工事施工 (堆砂)						1,000	溢水	5	人家 田畑		
34	阿賀野川	長谷川	喜多方建設	西会津町	第2分団	両岸	西会津町	下谷		工事施工 (堆砂)						1,000	溢水	5	人家 田畑		
35	阿賀野川	大塩川	喜多方建設	喜多方市		両岸	塩川町	窪		工事施工 (堆砂)						300 (10)	溢水	5	人家 田畑		
合計											33.500 (16)	2.790 (10)				5.501 (10)		761	( )は箇所数		

# 重要水防区域

番 号	水系名		河川	担当 事務所	担当水防 管理団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置		評定基準 種別	堤防		工作物		新堤・修繕期・旧川跡 設定 年度	延長	要注意区間 工事 施工 中	陸間等 危険箇所	予想さ れる危 険概要	関連計画 等	対策水防 工法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑 施設
	大字	字						A (m)	B (m)		A (m)	B (m)	A (m)	B (m)									
	市町村	置						置	置		置	置	置	置									
1	阿賀野川	阿賀野川	南会津建設	南会津町	第1支団 第3分団	右岸	糸沢	居平	堤防高	650								溢水		土のう積	20	人家 田畑	
2	阿賀野川	戸石川	南会津建設	下郷町	第2分団	左岸	戸赤	林下	堤防高	300								溢水	河川改良	土のう積	5	人家 田畑	
3	阿賀野川	松沢川	南会津建設	南会津町	第1支団 第2分団	右岸	杉ノ下 大岩原中	杉ノ下 大岩原中	堤防高	2,720								溢水	災害復旧助成	土のう積	11	人家 田畑	
4	阿賀野川	松沢川	南会津建設	南会津町	第1支団 第2分団	左岸	針生	針生	堤防高	1,500								溢水	災害復旧助成	土のう積	6	人家 田畑	
5	阿賀野川	黒森沢川	南会津建設	南会津町	第1支団 第2分団	左岸	針生	針生	堤防高	430								溢水	災害復旧助成	土のう積	2	人家 田畑	
6	阿賀野川	蒲生川	山口土木	只見町	第2分団	両岸	蒲生	久保	堤防高	800								溢水	河川改良	土のう積	45	人家 田畑	
7	阿賀野川	黒谷川	山口土木	只見町	第4分団	左岸	黒谷	白田	堤防高					H28	2,380			溢水	災害復旧助成	土のう積	14	人家 田畑	
8	阿賀野川	布沢川	山口土木	只見町	第5分団	左岸	布沢	夕沢	堤防高	150								溢水		土のう積	8	人家 田畑	
9	阿賀野川	伊南川	山口土木	只見町	第5分団 第6分団	両岸	小林 二軒在	七十河 九々生	堤防高	700								溢水	広域基幹	土のう積	23	人家 田畑	
10	阿賀野川	田ノ沢川	山口土木	只見町	第1分団	両岸	只見	田ノ口	堤防高	600								溢水	交付金事業	土のう積	4	人家 田畑	
11	阿賀野川	伊南川	山口土木	南会津町	第2支団 第3分団	右岸	山口	舟場 四割	堤防断面	1,000								溢水		土のう積	10	人家 田畑	
12	阿賀野川	小屋川	山口土木	南会津町	第2支団 第2分団	両岸	山口	村上	堤防断面	700								溢水	河川改良	土のう積	9	人家 田畑	
13	阿賀野川	伊南川	山口土木	南会津町	第2支団 第2分団	左岸	内川	居平	堤防高	200								溢水		土のう積	14	人家 田畑	
14	阿賀野川	伊南川	山口土木	南会津町	第2支団 第2分団	左岸	小立岩	居平	堤防高	100								溢水		土のう積	18	人家 田畑	
15	阿賀野川	伊南川	山口土木	南会津町	第2支団 第2分団	右岸	大桃	居平	堤防高	400								溢水		土のう積	12	人家 田畑	
16	阿賀野川	湯ノ岐川	山口土木	南会津町	第2支団 第2分団	左岸	湯ノ花		堤防高	100								溢水		土のう積	1	人家 田畑	
17	阿賀野川	保城川	山口土木	南会津町	第2支団 第1分団	右岸	森戸		堤防高	400								溢水		土のう積	5	人家 田畑	
18	阿賀野川	鶴岩川	山口土木	南会津町	第2支団 第1分団	左岸	伊与戸		堤防高	500								欠壊		土のう積	5	人家 田畑	
19	阿賀野川	鶴岩川	山口土木	南会津町	第2支団 第1分団	右岸	熨斗戸		堤防高	600								溢水	河川災害関連	土のう積	2	人家 田畑	
20	阿賀野川	鶴岩川	山口土木	南会津町	第2支団 第1分団	左岸	新田原		堤防高	150								溢水	河川災害関連	土のう積	1	人家 田畑	
21	阿賀野川	野々沢川	山口土木	只見町	第5分団	両岸	小林	上川原	洗堀	150								溢水		木流し	20	人家 田畑	
22	阿賀野川	鶴岩川	山口土木	南会津町	鶴岩支団 第1分団	両岸	たのせ		堤防高	200								溢水		土のう積	3	人家 田畑	
23	阿賀野川	只見川	山口土木	只見町	第2支団 第1分団	左岸	蒲生	八木沢	堤防断面	380								溢水	災害対策等 推進費 災害復旧 関連	土のう積	4	人家 田畑	
24	阿賀野川	叶津川	山口土木	只見町	第2分団	左岸	蒲生	八木沢	堤防断面						H27	520		溢水		土のう積	3	人家 田畑	
25	阿賀野川	只見川	山口土木	只見町	第2分団	左岸	叶津	上原	堤防高	300								溢水	只見川圏域 河川整備計	土のう積	1	人家 田畑	
26	阿賀野川	只見川	山口土木	只見町	第2分団	左岸	叶津	八木沢 田中	堤防高	3,080								溢水	只見川圏域 河川整備計	土のう積	15	人家 田畑	
27	阿賀野川	田沢川	山口土木	下郷町	第1分団	両岸	塩生	二ノ原 上ノ原	工事施工 (堆砂)								800	溢水		土のう積	15	人家 田畑	
28	阿賀野川	戸石川	山口土木	下郷町	第2分団	両岸	磯上 口	磯上 口	工事施工 (堆砂)								500	溢水		土のう積	5	人家 田畑	

# 重要水防区域

＜南会津建設事務所＞		重要水防区域										概要 人家(戸) 田畑(ha) 施設							
		河川 水系名	担当 事務所	担当水防 管理団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置		評定基準 種別	堤防			工事 施工 中	陸間等 危険箇所	予想さ れる危 険概要	関連計画 等	対策水防 工法	氾濫面積 (ha)	
市町村	大字						字	A (m)		B (m)	A (箇所)	B (箇所)							新基・破損部・旧川跡 設定 年度
29	阿賀野川	南会津建設	南会津町	第1支団 第3分団	両岸	南会津町	糸沢	前原 古内平				600		溢水		土のう積	4	人家 田畑	
30	阿賀野川	南会津建設	南会津町	第1支団 第2分団	両岸	南会津町	金井沢	堂の後 沢田				500		溢水		土のう積	2	人家 田畑	
31	阿賀野川	山口土木	南会津町	第2支団 第2分団	両岸	南会津町	古町	上居平 十刈				300		溢水		土のう積	15	人家 田畑	
32	阿賀野川	山口土木	檜枝岐村	第2分団	両岸	檜枝岐村	燧ヶ岳					600		溢水		土のう積	5	人家 田畑	
33	阿賀野川	南会津建設	南会津町	第1支団 第2分団	左岸	南会津町	静川 塩江	杉ノ下乙 松沢乙	5,100					溢水	災害復旧助成	土のう積	52	人家 田畑	
34	阿賀野川	山口土木	南会津町	第2支団 第3分団	両岸	南会津町	界		(16) 18,460	(10) 3,000		100		溢水		土のう積			
合計												(2) 2,900	(7) 3,400					361	( )は箇所数

# 重要水防区域

番 号	水 系 名	河 川	担 当 事 務 所	担 当 管 理 団 体 名	水 防 (消 防) 分 団 名	左 岸 右 岸 の 別	位 置			重 要 水 防 区 域			評 定 基 準 種 別	A (m)	B (m)	工 作 物 A (橋 脚) B (遊 歩 道)	新 規 ・ 改 修 ・ 設 定 年 度	延 長 年 度	工 事 施 工 中 (m)	陸 間 等 危 険 箇 所	予 想 さ れ る 危 険 要 因	関 連 計 画 等	対 策 水 防 工 法	汎 濫 面 積 (ha)	摘 要 人 家 (戸) 田 畑 (ha) 施 設					
							市 町 村	大 字	字	A (m)	B (m)	A (橋 脚)														B (遊 歩 道)	設 定 年 度	延 長 年 度	工 事 施 工 中 (m)	陸 間 等 危 険 箇 所
1	三滝川	海	相双建設	新地町	第3分団	左岸	新地町	埴木崎		1,500									溢水	災害復旧	土のう積	36	人家 田畑							
2	三滝川	海	相双建設	新地町	第3分団	右岸	新地町	埴木崎 福田		1,000									溢水	災害復旧	土のう積	65	人家 田畑							
3	砂子田川	海	相双建設	新地町	第2分団	両岸	新地町	各地小屋 大戸屋	形中島	500									溢水		土のう積	65	人家 田畑							
4	濁川	海	相双建設	新地町	第2分団	両岸	新地町	各地小屋 大戸屋	浜北	2,300									溢水	河川改良	土のう積	2	人家 田畑							
5	地蔵川	海	相双建設	新地町	第1分団	両岸	新地町	駒ヶ嶺	新町	2,400									溢水		土のう積	15	人家 田畑							
6	地蔵川	海	相双建設	相馬市	第4分団	両岸	相馬市	塚部	益田	3,800									溢水	広域基幹	土のう積	35	人家 田畑							
7	小泉川	海	相双建設	相馬市	第1分団	両岸	相馬市	小泉 黒木	高池 源多田	1,300									溢水 穴壊		木流し 土のう積	24	人家 田畑							
8	宇多川	海	相双建設	相馬市	第6分団	右岸	相馬市	今田	湯在小路	600									溢水		土のう積	9	人家 田畑							
9	梅川	海	相双建設	相馬市	第6分団 第7分団	両岸	相馬市	成田 新田	藤堂塚 梅川	4,530									溢水	総流防	土のう積	82	人家 田畑							
10	日下石川	海	相双建設	相馬市	第8分団	右岸	相馬市	日下石	金谷	2,500									溢水		木流し 土のう積	8	人家 田畑							
11	日下石川	海	相双建設	相馬市	第8分団	両岸	相馬市	坪田	川崎	400									溢水		土のう積	15	人家 田畑							
12	日下石川	海	相双建設	相馬市	第8分団	両岸	相馬市	日下石	町場	400									溢水		土のう積	18	人家 田畑							
13	真野川	海	相双建設	南相馬市	鹿島区第2分団 鹿島区第1分団	両岸	南相馬市	鹿島区内 鹿島区	杉内 瀬戸畑										溢水	災害復旧	土のう積	140	人家 田畑							
14	真野川	海	相双建設	南相馬市	鹿島区第4分団 鹿島区第2分団	左岸	南相馬市	鹿島区内 鹿島区	窪内	500									溢水	河川改良	土のう積	2	人家 田畑							
15	真野川	海	相双建設	南相馬市	鹿島区第2分団 鹿島区第4分団	両岸	南相馬市	鹿島区内 鹿島区	広瀬 落合	1,500									溢水	災害復旧	土のう積	25	人家 田畑							
16	真野川	海	相双建設	南相馬市	鹿島区第1分団 鹿島区第4分団	両岸	南相馬市	鹿島区内 鹿島区	合 小	2,700									溢水		土のう積	80	人家 田畑							
17	新田川	海	相双建設	南相馬市	原町区第1分団 原町区第4分団	両岸	南相馬市	原町区内 原町区	中 川原	2,500									溢水	災害復旧	土のう積	70	人家 田畑							
18	新田川	海	相双建設	南相馬市	原町区第1分団	両岸	南相馬市	原町区内 原町区	川原	200									溢水	広域基幹	土のう積	19	人家 田畑							
19	新田川	海	相双建設	南相馬市	原町区第5分団	両岸	南相馬市	原町区内 原町区	関場	200									溢水	広域基幹	土のう積	45	人家 田畑							
20	新田川	海	相双建設	南相馬市	原町区第5分団	両岸	南相馬市	原町区内 原町区	風越	100									溢水	広域基幹	土のう積	45	人家 田畑							
21	新田川	海	相双建設	南相馬市	原町区第5分団	右岸	南相馬市	原町区内 原町区	杉内	400									溢水		土のう積	29	人家 田畑							
22	新田川	海	相双建設	南相馬市	原町区第5分団	左岸	南相馬市	原町区内 原町区	川子迫	170									溢水		土のう積	1	人家 田畑							
23	新田川	海	相双建設	南相馬市	原町区第5分団	両岸	南相馬市	原町区内 原町区	沖 本										溢水	広域基幹	土のう積	8	人家 田畑							
24	新田川	海	相双建設	南相馬市	原町区第1分団	両岸	南相馬市	原町区内 原町区	地切	4,500									溢水	広域基幹	土のう積	60	人家 田畑							
25	新田川	海	相双建設	飯館村	第2分団	両岸	飯館村	飯館村	蕨平	600									溢水		土のう積	18	人家 田畑							
26	新田川	海	相双建設	飯館村	第2分団第3部	両岸	飯館村	飯館村	原	800									溢水	災害復旧	土のう積	21	人家 田畑							
27	小高川	海	相双建設	南相馬市	小高区第2分団	左岸	南相馬市	小高区内 小高区	北岩下	350									溢水		土のう積	6	人家 田畑							
28	小高川	海	相双建設	南相馬市	小高区第2分団	両岸	南相馬市	小高区内 小高区	牛谷地 北谷地	1,700									溢水		土のう積	25	人家 田畑							

番 号		重要水防区域										工事 施工 (m)		陸揚等 危険箇所		予想さ れる危 険概要		関連計画等		対策水防工 法		氾濫面積 (ha)		摘要 人家(戸) 田畑 (ha) 施設				
		堤防																										
		位置		評定基準 種別		A (m)		B (m)		A (m)																B (m)		新築・改修 年度
河川		担当		水防 (消防) 分団名		左岸 右岸 の別		市町村		大字		字		工事 施工 (m)		陸揚等 危険箇所		予想さ れる危 険概要		関連計画等		対策水防工 法		氾濫面積 (ha)		摘要 人家(戸) 田畑 (ha) 施設		
29	請戸川	請戸川	富岡土木	浪江町	浪江町	浪江町	第3分団	両岸	津島	浪江町	町前	堤防高	1,500														人家 田畑	26 6
30	請戸川	高瀬川	富岡土木	浪江町	浪江町	浪江町	第2分団	左岸	小野田	川原	堤防高	300															人家 田畑	3 6
31	請戸川	葛尾川	富岡土木	葛尾村	葛尾村	葛尾村	第1分団	両岸	落合	西ノ内 管ノ又	堤防高	100															人家 田畑	6 6
32	前田川	戎川	富岡土木	双葉町	双葉町	双葉町	第3分団	右岸	長塚	町西	堤防高	600															人家 田畑	20 4
33	前田川	根小屋川	富岡土木	双葉町	双葉町	双葉町	第1分団	両岸	新山	根小屋 下	堤防強度	320															人家 田畑	18 21
34	熊川	熊川	富岡土木	大熊町	大熊町	大熊町	第4分団	左岸	熊川	寺下	堤防高	750															人家 田畑	13 13
35	熊川	境川	富岡土木	大熊町	大熊町	大熊町	第4分団	左岸	熊川	寺下	堤防高	1,100															人家 田畑	25 13
36	熊川	境川	富岡土木	富岡町	富岡町	富岡町	第3分団	左岸	大菅	川田	堤防断面	1,500															人家 田畑	13 15
37	富岡川	富岡川	富岡土木	富岡町	富岡町	富岡町	第1分団	右岸	小浜	中央	堤防断面	650															人家 田畑	100 3
38	紅葉川	紅葉川	富岡土木	富岡町	富岡町	富岡町	第6分団	左岸	毛萱	前川原	堤防高	300															人家 田畑	14 14
39	紅葉川	紅葉川	富岡土木	富岡町	富岡町	富岡町	第6分団	両岸	上郡山	関名古 太	堤防高	200															人家 田畑	2 1
40	井出川	井出川	富岡土木	榑葉町	榑葉町	榑葉町	第1分団	左岸	井出	本釜	堤防高	120															人家 田畑	8 8
41	井出川	井出川	富岡土木	榑葉町	榑葉町	榑葉町	第1分団	両岸	井出	五里内	堤防高	250															人家 田畑	7 8
42	木戸川	木戸川	富岡土木	榑葉町	榑葉町	榑葉町	第4分団	両岸	上小埜	袖山川原	堤防高	800															人家 田畑	22 18
43	木戸川	木戸川	富岡土木	川内村	川内村	川内村	第6分団	両岸	下川内	真山 堂小屋	堤防高	1,200															人家 田畑	54 64
44	木戸川	木戸川	富岡土木	川内村	川内村	川内村	第2分団	両岸	上川内	柿ノ内 早渡	堤防高	4,300															人家 田畑	150 20
45	木戸川	山田川	富岡土木	榑葉町	榑葉町	榑葉町	第3分団	両岸	山田岡	南作	堤防高	400															人家 田畑	138 10
46	木戸川	長網川	富岡土木	川内村	川内村	川内村	第3分団	右岸	上川内	原	堤防高	700															人家 田畑	3 3
47	木戸川	長網川	富岡土木	川内村	川内村	川内村	第3分団	左岸	上川内	原	堤防高	550															人家 田畑	4 2
48	新地海岸	木崎 地区海岸	相双建設	新地町	新地町	新地町	第3分団	一	碓木崎	磯浜 碓浜	堤防高	1260															人家 田畑	46 46
49	鹿島海岸	南海老 地区海岸	相双建設	南相馬市	南相馬市	南相馬市	鹿島区第3 分団	一	鹿島区 南海老	蛭沼	堤防高	1700															人家 田畑	30 30
50	原町海岸	北原大磯 地区海岸	相双建設	南相馬市	南相馬市	南相馬市	原町区第 4分団	一	原町区 北原大磯	浦地蔵堂	堤防高	750															人家 田畑	16 28
51	原町海岸	浪佐堂浜 地区海岸	相双建設	南相馬市	南相馬市	南相馬市	原町区第 3分団	一	原町区 浪佐堂浜	大身 北畑	堤防高	2700															人家 田畑	50 28
52	原町海岸	牟地区海岸	相双建設	南相馬市	南相馬市	南相馬市	原町区第 3分団	一	原町区 牟	台畑 権現下	堤防高	200															人家 田畑	31 4
53	富岡海岸	毛萱弘浜 地区海岸	富岡土木	富岡町	富岡町	富岡町	第6分団	一	毛萱	前川原	堤防高	170															人家 田畑	14 4
54	宇多川	宇多川	相双建設	相馬市	相馬市	相馬市		両岸	中野		堤防高																人家 田畑	
55	新田川	新田川	相双建設	南相馬市	南相馬市	南相馬市		両岸	飯館村	深谷	堤防高																人家 田畑	
56	宮田川	宮田川	相双建設	南相馬市	南相馬市	南相馬市		両岸	耳谷	小高区	堤防高																人家 田畑	
57	小泉川	小泉川	相双建設	相馬市	相馬市	相馬市		両岸	小泉		堤防高																人家 田畑	

番 号	＜相双建設事務所＞			重要水防区域										予 想 さ れ る 危 険 要 素	関 連 計 画 等	対 策 水 防 工 法	汎 濫 面 積 (ha)	摘 要 人 家 (戸) 田 畑 (ha) 施 設			
	水 系 名	河 川 海 岸	担 当 事 務 所	担 当 団 体 名	水 防 (消 防) 分 団 名	左 岸 右 岸 の 別		位 置			評 定 基 準 種 別	工 作 物							要 注 意 区 間		陸 間 等 危 険 箇 所
						市 町 村	大 字	字	A (m)	B (m)		A (m)	B (m)						新 規 ・ 改 修 ・ 旧 川 跡 延 長	設 定 年 度	
58	真野川	潤谷川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市				工事施工 (堆砂)							人家 田畑			
59	太田川	太田川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	原町区	高		工事施工 (堆砂)					230		人家 田畑			
60	新田川	新田川	相双建設	飯館村		両岸	飯館村	臼石			工事施工 (堆砂)					100		人家 田畑			
61	地藏川	立田川	相双建設	新地町		両岸	新地町	駒ヶ嶺			工事施工 (堆砂)					300		人家 田畑			
62	太田川	太田川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	原町区	益田		工事施工 (堆砂)					500		人家 田畑			
63	新田川	大木戸川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	原町区	押釜		工事施工 (堆砂)					500		人家 田畑			
64	日下石川	立谷川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市		坪田		工事施工 (堆砂)					600		人家 田畑			
65	新田川	北川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	原町区	大原		工事施工 (堆砂)					90		人家 田畑			
66	新田川	新田川	相双建設	飯館村		両岸	飯館村	二枚橋			工事施工 (堆砂)					90		人家 田畑			
67	日下石川	町場川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市		日下石		工事施工 (堆砂)					90		人家 田畑			
68	地藏川	立田川	相双建設	新地町		両岸	新地町	駒ヶ嶺			工事施工 (堆砂)					500		人家 田畑			
69	新田川	新田川	相双建設	飯館村		両岸	飯館村	関沢			工事施工 (堆砂)					500		人家 田畑			
70	新田川	新田川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	原町区	深野		工事施工 (堆砂)					3,000		人家 田畑			
71	新田川	水無川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	原町区	石神		工事施工 (堆砂)					800		人家 田畑			
72	新田川	境堀川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	原町区	小川町		工事施工 (堆砂)					700		人家 田畑			
73	日下石川	町場川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市		坪田		工事施工 (堆砂)					1,000		人家 田畑			
74	真野川	大日川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	鹿島区	阿和田		工事施工 (堆砂)					700		人家 田畑			
75	小高川	前川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	小高区	南鳩原		工事施工 (堆砂)					1,000		人家 田畑			
76	真野川	真野川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	鹿島区	鹿島		工事施工 (堆砂)					1,000		人家 田畑			
77	新田川	飯樋川	相双建設	飯館村		両岸	飯館村	小宮			工事施工 (堆砂)					670		人家 田畑			
78	三滝川	三滝川	相双建設	新地町		両岸	新地町	福田			工事施工 (堆砂)					500		人家 田畑			
79	日下石川	日下石川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市		赤木		工事施工 (堆砂)					1,000		人家 田畑			
80	小泉川	右支小泉川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市		小野		工事施工 (堆砂)					1,000		人家 田畑			
81	新田川	武須川	相双建設	南相馬市		両岸	南相馬市	原町区	泉		工事施工 (堆砂)					1,000		人家 田畑			
82	地藏川	地藏川	相双建設	相馬市		両岸	相馬市		塚部		工事施工 (堆砂)					1,000		人家 田畑			
83	木戸川	櫛生川	富岡土木	川内村		両岸	川内村	上川内			工事施工 (堆砂)					1,000		人家 田畑			
84	木戸川	小白井川	富岡土木	川内村		両岸	川内村	上川内	館屋		工事施工 (堆砂)					800		人家 田畑			
85	木戸川	長綱川	富岡土木	川内村		両岸	川内村	上川内	清水洞		工事施工 (堆砂)					300		人家 田畑			

番号	<相双建設事務所>				重要水防区域										工事等 危険箇所	予さ れる危 険概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設
	水系名	河川	担当 事務所	担当水防 管理 団体名	水防 (消防) 分団名	位置		評定基準 種別	堤防		工作物		要注意区間							
						市町村	大字		字	A (m)	B (m)	A (箇所)	B (箇所)	新築・改修 年度						
86	木戸川	海岸	富岡土木	川内村	両岸	川内村	下川内	縮ノ下	工事施工 (堆砂)						300		土のう積		人家 田畑	
87	請戸川		富岡土木	葛尾村	両岸	葛尾村	葛尾	小坂	工事施工 (堆砂)						500		土のう積		人家 田畑	
88	木戸川		富岡土木	榑葉町	両岸	榑葉町	上小嶋	中川原	工事施工 (堆砂)						500		土のう積		人家 田畑	
89	木戸川		富岡土木	川内村	両岸	川内村	下川内	縮ノ下	工事施工 (堆砂)						300		土のう積		人家 田畑	
90	請戸川		富岡土木	浪江町	両岸	浪江町	北幾世橋	広内	工事施工 (堆砂)						300		土のう積		人家 田畑	
91	請戸川		富岡土木	浪江町	両岸	浪江町	樋渡	田和津	工事施工 (堆砂)						500		土のう積		人家 田畑	
92	前田川		富岡土木	双葉町	両岸	双葉町	寺沢	中島	工事施工 (堆砂)						300		土のう積		人家 田畑	
93	前田川		富岡土木	双葉町	両岸	双葉町	新山	広町	工事施工 (堆砂)						300		土のう積		人家 田畑	
94	前田川		富岡土木	双葉町	両岸	双葉町	下羽鳥		工事施工 (堆砂)						300		土のう積		人家 田畑	
95	前田川		富岡土木	双葉町	両岸	双葉町	前田	反町	工事施工 (堆砂)						300		土のう積		人家 田畑	
96	前田川		富岡土木	双葉町	両岸	双葉町	松迫	道六神	工事施工 (堆砂)						200		土のう積		人家 田畑	
97	熊川		富岡土木	大熊町	両岸	大熊町	熊	旭台	工事施工 (堆砂)						300		土のう積		人家 田畑	
98	地蔵川		相双建設	相馬市	両岸	相馬市	椎木		工事施工 (堆砂)						500		土のう積		人家 田畑	
99	小高川		相双建設	南相馬市	両岸	南相馬市	岡田		工事施工 (堆砂)						500		土のう積		人家 田畑	
100	小高川		相双建設	南相馬市	両岸	南相馬市	川房		工事施工 (堆砂)						500		土のう積		人家 田畑	
101	相馬海岸		相双建設	相馬市	-	相馬市	蒲庭		工事施工						500		越波		人家 田畑	
102	広野海岸		相双建設	広野町	-	広野町	折木		工事施工						500		越波		人家 田畑	
103	浅見川		富岡土木	広野町	両岸	広野町	下浅見川		工事施工 (堆砂)						3,000		土のう積		人家 田畑	
104	地蔵川		相双建設	相馬市	両岸	相馬市	塚部	益田	堤防高						1,300		土のう積	65	人家 田畑 131	
105	小泉川		相双建設	相馬市	両岸	相馬市	和田	坂下	堤防高						473		土のう積	40	人家 田畑 30	
106	日下石川		相双建設	相馬市	両岸	相馬市	赤木	中富	堤防高						450		土のう積	18	人家 田畑 2	
107	太田川		相双建設	南相馬市	両岸	南相馬市	原町区高	町田	堤防高						800		土のう積	40	人家 田畑 25	
108	新田川		相双建設	飯館村	両岸	飯館村	深谷	下松塚	堤防高						2,000		土のう積	60	人家 田畑 30	
109	富岡川		富岡土木	富岡町	両岸	富岡町	本岡	沼名子	堤防高						1,000		土のう積	12	人家 田畑 2	
合計	河川 海岸		箇所 箇所	54 8	河川 海岸				(20) 25,640 (5)	(33) 38,503 (1)					(48) 29,790 (7)			1,656	( )は箇所数	

注1. 29.30.32.33.34.35.36.37.38.39.53.92.93.94.95.96.97については、帰還困難区域内にあるため、水防活動を実施できる状況ではない。  
注2. 25.26.27.28.31.40.41.42.45については、帰還している住民がほとんどいないため、水防活動を実施できる状況ではない。  
注3. 今後住民の帰還が進んだ時点で、重要水防区域の見直し等を行う際の参考とするため、上記箇所を残しておく。



# 重要水防区域

番 号	水 系 名	河 川 海 岸	担 当 事 務 所	担 当 団 体 名	水 防 (消 防) 分 団 名	左 岸 右 岸 の 別	位 置			評 定 基 準 種 別	重 要 水 防 区 域			予 想 さ れ る 危 険 概 要	関 連 計 画 等	対 策 水 防 工 法	氾 濫 面 積 (ha)	摘 要 人 家 (戸) 田 畑 (ha) 施 設				
							市 町 村	大 字	字		A (m)	B (m)	A (m)						工 作 物		注 意 区 間	
																			堤防	工事	延長	設定 年度
1	末続川	末続川	いわき建設	いわき市	第7支団 第4分団	両岸	いわき市	久米町末続川	中川原内	堤防	1,450			溢水		土のう積	30	人家 田畑				
2	大久川	大久川	いわき建設	いわき市	第7支団 第4分団	両岸	いわき市	大久町大久米	岸内	堤防	600			溢水		土のう積	27	人家 田畑				
3	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第6分団外	両岸	いわき市	小川町西小川	木戸石	堤防	9,100			溢水	広域基幹	土のう積	1040	人家 田畑				
4	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第8支団	両岸	いわき市	小川町下小川	向河原町	堤防	2,700			溢水	広域基幹	土のう積	130	人家 田畑				
5	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第7支団	左岸	いわき市	須賀ノ台	須賀ノ台	堤防	1,300			溢水		土のう積	10	人家				
6	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第2分団	両岸	いわき市	平下神谷	大苗代	堤防	3,000			溢水	河川改良	土のう積	300	人家 田畑				
7	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第2分団	両岸	いわき市	平下片寄	北町	堤防	300			溢水	河川改良	土のう積	180	人家 田畑				
8	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第2分団	両岸	いわき市	平下神谷	上目木	堤防	550			溢水	広域基幹	土のう積	110	人家 田畑				
9	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第7支団 第3分団	両岸	いわき市	倉倉町白岩	川原	堤防	800			溢水		土のう積	10	人家 田畑				
10	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第5支団 第2分団	両岸	いわき市	内郷内町	四方北	堤防	7,000			溢水	広域基幹	土のう積	160	人家 田畑				
11	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第5支団 第1分団	両岸	いわき市	内郷内町	大門	堤防	1,500			溢水	広域基幹	土のう積	39	人家 田畑				
12	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第6支団 第2分団	両岸	いわき市	三和町中寺	堤田	堤防	1,200			溢水		土のう積	18	人家 田畑				
13	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第6支団 第2分団	両岸	いわき市	三和町下町	宿木	堤防	1,200			溢水		土のう積	30	人家 田畑				
14	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第5支団 第2分団	両岸	いわき市	内郷宮町	駒田	堤防	2,000			溢水	広域基幹	土のう積	37	人家 田畑				
15	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第5支団 第4分団	右岸	いわき市	好間町下好間	浦田	堤防	1,500			溢水	広域基幹	土のう積	20	人家 田畑				
16	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第3分団	両岸	いわき市	平赤井	常住	堤防	800			溢水		土のう積	20	人家 田畑				
17	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第3分団	両岸	いわき市	平赤井	常住	堤防	700			溢水		土のう積	4	人家 田畑				
18	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第1支団 第4分団	両岸	いわき市	平上平窪	不動堂	堤防	1,000			溢水	広域基幹	土のう積	110	人家 田畑				
19	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第6支団 第8分団	両岸	いわき市	小川町西小川	新淵	堤防	600			溢水		土のう積	17	人家 田畑				
20	夏井川	夏井川	いわき建設	いわき市	第3支団 第3分団	両岸	いわき市	三和町上三坂	屋ノ内	堤防	300			溢水		土のう積	5	人家 田畑				
21	滑津川	滑津川	いわき建設	いわき市	第1支団 第5分団	両岸	いわき市	平上平窪	五郎内	堤防	3,000			溢水		土のう積	80	人家 田畑				
22	藤原川	藤原川	いわき建設	いわき市	第4支団 第2分団外	両岸	いわき市	常盤藤原町	諏訪下	堤防	2,700			溢水		土のう積	60	人家 田畑				
23	藤原川	藤原川	いわき建設	いわき市	第2支団 第6分団外	両岸	いわき市	渡辺町洞	永田	堤防	1,000			溢水		土のう積	85	人家 田畑				
24	藤原川	藤原川	いわき建設	いわき市	第4支団 第3分団	両岸	いわき市	常盤宮町	扇田	堤防	1,000			溢水	広域基幹	土のう積	30	人家 田畑				
25	鮫川	鮫川	勿来土木	いわき市	第3支団 第1分団	両岸	いわき市	沼部町	土手	堤防	3,600			溢水	広域基幹	土のう積	750	人家 田畑				
26	鮫川	鮫川	勿来土木	いわき市	第3支団 第5分団	左岸	いわき市	山田町	古川	堤防	1,700			溢水	広域基幹	土のう積	40	人家 田畑				
27	鮫川	鮫川	勿来土木	いわき市	第4支団 第4分団	右岸	いわき市	遠野町滝	新川原	堤防	1,000			溢水		土のう積	20	人家 田畑				
28	鮫川	中田川	勿来土木	いわき市	第3支団 第1分団	両岸	いわき市	錦町	入原	堤防	1,500			溢水	広域基幹	土のう積	60	人家 田畑				
29	蛭田川	蛭田川	勿来土木	いわき市	第3支団 第4分団	両岸	いわき市	瀬戸町	小玉	堤防	300			溢水		土のう積	10	人家 田畑				

番号	水系名	河川				担当 事務所	担当 団体名	水防 (消防) 分団名	左岸 右岸 の別	位置			市町村	大字	字	評定基準 種別	堤防			重要水防区域				予想される危険概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設						
		河川	海	岸	河川					A (m)	B (m)	A (m)					B (m)	新築・破産跡・田川跡 設定 年度	延長	工事 施工 (m)	陸揚等 危険箇所	A (m)	B (m)						A (m)	B (m)	A (m)	B (m)	A (m)	B (m)
30	蛭田川	障子川	海	岸	河川	障子川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	勿来町	四沢	須賀	堤防高	1,300										土のう積	3	人家 田畑								
31	勿来海岸	障子川	海	岸	河川	障子川	第三支団 第三分団	一	いわき市	勿来町	須賀	洗掘	1,500											土のう積 土のう積 土のう積	45	人家 田畑								
32	勿来海岸	障子川	海	岸	河川	障子川	第三支団 第三分団	一	いわき市	勿来町	須賀	洗掘	1,000											土のう積	7	人家 田畑								
33	藤原川	矢田川	海	岸	河川	矢田川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	小名浜	飯塚	工事施工 (堆砂)	3,000											土のう積	30	人家 田畑								
34	大久川	大久川	海	岸	河川	大久川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	石田	太良	工事施工 (堆砂)	3,500											土のう積	35	人家 田畑								
35	夏井川	仁井田川	海	岸	河川	仁井田川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	四倉	助野	工事施工 (堆砂)	2,000											土のう積	20	人家 田畑								
36	夏井川	仁井田川	海	岸	河川	仁井田川	第三支団 第三分団	左岸	いわき市	平下	神谷	工事施工	300											土のう積	10	人家 田畑								
37	夏井川	好間川	海	岸	河川	好間川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	三和	中寺	工事施工 (堆砂)	1,500											土のう積	15	人家 田畑								
38	夏井川	好間川	海	岸	河川	好間川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	三和	下布	工事施工 (堆砂)	2,000											土のう積	20	人家 田畑								
39	末続川	末続川	海	岸	河川	末続川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	三和	下布	工事施工 (堆砂)	2,000											土のう積	20	人家 田畑								
40	藤原川	釜戸川	海	岸	河川	釜戸川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	泉町	6丁目	工事施工 (堆砂)	1,000											土のう積	10	人家 田畑								
41	夏井川	荒神川	海	岸	河川	荒神川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	小川	上平	工事施工 (堆砂)	1,500											土のう積	15	人家 田畑								
42	藤原川	蔵持川	海	岸	河川	蔵持川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	鹿島	元	工事施工 (堆砂)	2,000											土のう積	20	人家 田畑								
43	藤原川	岩崎川	海	岸	河川	岩崎川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	常盤	岩ヶ岡	工事施工 (堆砂)	2,000											土のう積	20	人家 田畑								
44	夏井川	高倉川	海	岸	河川	高倉川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	渡辺	岩田	工事施工 (堆砂)	2,000											土のう積	20	人家 田畑								
45	夏井川	相川	海	岸	河川	相川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	四倉	下	工事施工 (堆砂)	1,000											土のう積	10	人家 田畑								
46	夏井川	好間川	海	岸	河川	好間川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	好間	北	工事施工 (堆砂)	3,000											土のう積	30	人家 田畑								
47	鮫川	上野川	海	岸	河川	上野川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	遠野	上	工事施工 (堆砂)	2,000											土のう積	40	人家 田畑								
48	鮫川	入野川	海	岸	河川	入野川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	遠野	大	工事施工 (堆砂)	1,000											土のう積	20	人家 田畑								
49	鮫川	入野川	海	岸	河川	入野川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	遠野	大	工事施工 (堆砂)	2,300											土のう積	40	人家 田畑								
50	鮫川	余木川	海	岸	河川	余木川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	山田	町	工事施工 (堆砂)	500											土のう積	10	人家 田畑								
51	蛭田川	蛭田川	海	岸	河川	蛭田川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	勿来	町	工事施工 (堆砂)	2,500											土のう積	50	人家 田畑								
52	鮫川	山田川	海	岸	河川	山田川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	山田	町	工事施工 (堆砂)	1,500											土のう積	30	人家 田畑								
53	鮫川	上野川	海	岸	河川	上野川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	遠野	上	工事施工 (堆砂)	100											土のう積	30	人家 田畑								
54	鮫川	上野川	海	岸	河川	上野川	第三支団 第三分団	両岸	いわき市	遠野	上	工事施工 (堆砂)	100											土のう積	2	人家 田畑								
55	久之浜海岸	宋緯地区海岸	海	岸	河川	久之浜	工事施工 (堆砂)	一	いわき市	久之浜	町	工事施工 (堆砂)	50											土のう積	2	人家 田畑								
56	久之浜海岸	金ヶ沢地区海岸	海	岸	河川	久之浜	工事施工 (堆砂)	一	いわき市	久之浜	町	工事施工 (堆砂)	300											土のう積	1	人家 田畑								
合計	河川	52	箇所	33	河川	33	箇所	3	箇所	3	箇所	箇所	3,884											3,884	( )は箇所数									
	海岸	4	箇所	3	海岸	3	箇所	3	箇所	3	箇所	箇所	54											54										

# 重要水防区域

重要水防区域																					
重要水防区域																					
番	海名	地区・地先	担当	担当水防管理団体名	水防(消防)分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種別	堤防			工事 施工 (m)	陸間等 危険箇所	予想される 危険概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設	
							市町村	大字	字		A (m)	B (m)	A (m)								B (m)
1	真野川漁港海岸	南右田地区海岸	相馬港湾	相馬馬市	鹿島区南右田 鹿島区南右田第1分団第2部	-	南相馬市	鹿島区南右田	二ツ沼	洗掘	1,160					破堤	相馬港湾 土のう積	64	人家 田畑	14 36	
2	真野川漁港海岸	島崎地区海岸	相馬港湾	相馬馬市	鹿島区南右田 鹿島区南右田第2分団第1部 鹿島区南右田第2分団第2部	-	南相馬市	鹿島区島崎	町	洗掘	900					破堤	相馬港湾 土のう積	61	人家 田畑	26 23	
合計			2箇所		2 海岸						(1) 1,160	(1) 900								125	( )は箇所数

重要水防区域																					
重要水防区域																					
番	海名	地区・地先	担当	担当水防管理団体名	水防(消防)分団名	左岸 右岸 の別	位置			評定基準 種別	堤防			工事 施工 (m)	陸間等 危険箇所	予想される 危険概要	関連計画等	対策水防工 法	氾濫面積 (ha)	摘要 人家(戸) 田畑(ha) 施設	
							市町村	大字	字		A (m)	B (m)	A (m)								B (m)
1	四倉漁港海岸	田之網地区海岸	小名浜港湾	いわき市	新7支団 第4分団	-	いわき市	久之浜町 田之網	浜川	洗掘	481					破堤		土のう積	4	人家	42
2	勿来漁港海岸	九面地区海岸	小名浜港湾	いわき市	第3支団 第3分団	-	いわき市	勿来町九面	坂下	洗掘	100 (2) 581					破堤		土のう積	1	人家	20
合計			2箇所		2 海岸															5	( )は箇所数

台	519	箇所	273	河川			(179) 218,736	(119) 99,115	(3) 3	(1) 1	(2) 2,900	(236) 214,340									12,045	( )は箇所数
計	16	箇所	15	海岸			(6) 7,770	(6) 4,151	(6) 37,155	(9) 37,155											344	( )は箇所数

令和3年度 重要水防箇所調査総括表

様式-1-2

河川名	直轄管 理区間 延長 (km)	水防対 象堤防 延長 (km)	重要度A(水防上最も重要な区間)										重要度B(水防上重要な区間)					要注意区間					
			堤防(m)					工作 物 (箇所)	防(m)					工作 物 (箇所)	工事 施工 (箇所)	新堤防 旧川跡 (m)	陸間 (箇所)	特定 区間 (m)					
			越水 (溢水)	堤防 断面	堤体 漏水	基盤 漏水	水衝 洗掘		計	越水 (溢水)	堤防 断面	堤体 漏水	基盤 漏水						水衝 洗掘	計			
阿武隈川	115.07	118.03	35,083	0	0	0	0	0	35,083	15	51,767	0	36,105	22,593	0	110,465	12,372	0	0	3	19.8		
			35,083	0	0	0	0	0	35,083	0	51,767	0	7,487	4,961	0	64,215	12,260	0	0	0	0		
広瀬川	2.13	4.70	0	0	0	0	0	0	0	5	3,213	0	3,769	2,116	0	9,098	269	0	0	0			
			0	0	0	0	0	0	0	0	3,213	0	556	0	0	3,769	269	0	0	0	0		
摺上川	0.80	1.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	454	0	0	0	0		
			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	454	0	0	0	0	0	
松川	0.70	1.20	0	0	0	0	0	0	0	0	643	0	153	0	796	38	0	0	0	0	0		
			0	0	0	0	0	0	0	0	643	0	153	0	796	38	0	0	0	0	0	0	
荒川	13.00	23.70	0	0	0	0	0	0	0	5	5,323	0	153	1,065	0	6,541	3,049	0	0	0	0		
			0	0	0	0	0	0	0	0	5,323	0	153	358	0	5,834	3,049	0	0	0	2	2	
笹原川	1.41	2.60	0	0	0	0	0	0	0	0	1,857	0	700	700	0	3,257	0	0	0	0	0		
			0	0	0	0	0	0	0	0	1,857	0	0	0	0	1,857	0	0	0	0	4	0	0
釈迦堂川	1.70	3.20	2,683	0	0	0	0	0	2,683	3	185	0	1,100	600	0	1,885	156	0	0	0	0		
			2,683	0	0	0	0	0	2,683	0	185	0	0	0	0	1,885	156	0	0	0	1	0	0
計	134.81	154.6	37,766	0	0	0	0	0	37,766	28	62,988	0	41,980	27,074	0	132,042	16,338	0	0	42	0	5	19.8
			37,766	0	0	0	0	0	37,766	0	62,988	0	8,349	5,319	0	76,656	16,226	0	0	0	0	0	0

注)堤防の上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和3年度 重要水防箇所種別総括表

様式-2-1-1

対象 河川名	評 定 年 度	重要度A(水防上最も重要な区間)										重要度B(水防上重要な区間)										合 計				
		堤防(m)					工作 物 (箇所)	堤防(m)					工作 物 (箇所)	堤防(m)					工作 物 (箇所)							
		越水 (溢水)	堤防 断面	堤体 漏水	基盤 漏水	水衝 洗掘		計	越水 (溢水)	堤防 断面	堤体 漏水	基盤 漏水		水衝 洗掘	計	越水 (溢水)	堤防 断面	堤体 漏水		基盤 漏水	水衝 洗掘	計				
阿武隈川	118.0	R3	35,083	0	0	0	0	0	0	0	35,083	15	51,767	0	36,105	22,593	0	110,465	35	86,850	0	36,105	22,593	0	145,548	50
		R2	28,606	21,381	0	0	0	0	0	0	49,987	15	52,919	26,932	19,150	13,835	0	112,836	35	81,525	48,313	19,150	13,835	0	162,823	50
		差	6,477	-21,381	0	0	0	0	0	0	-14,904	0	-1,152	-26,932	16,955	8,758	0	-2,371	0	5,325	-48,313	16,955	8,758	0	-17,275	0
広瀬川	4.7	R3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3,213	0	3,769	2,116	0	9,098	0	3,213	0	3,769	2,116	0	9,098	5
		R2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3,213	108	1,738	371	0	5,430	0	3,213	108	1,738	371	0	5,430	5
		差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-108	2,031	1,745	0	3,668	0	0	-108	2,031	1,745	0	3,668	0
摺上川	1.2	R3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		R2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	397	0	0	0	397	0	0	397	0	0	0	397	0
		差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-397	0	0	0	-397	0	0	-397	0	0	0	-397	0
松川	1.2	R3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	643	0	153	0	0	796	0	643	0	153	0	0	796	0
		R2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	643	589	589	0	0	2,279	0	643	589	589	0	0	2,279	0
		差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1,047	-436	0	0	-1,483	0	0	-1,047	-436	0	0	-1,483	0
荒川	23.7	R3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5,323	0	153	1,065	0	6,541	2	5,323	0	153	1,065	0	6,541	7
		R2	0	321	0	0	0	0	0	0	321	5	5,323	12,292	0	0	0	17,615	2	5,323	12,613	0	0	0	17,936	7
		差	0	-321	0	0	0	0	0	0	-321	0	0	-12,292	153	1,065	0	-11,074	0	0	-12,613	153	1,065	0	-11,395	0
笹原川	2.6	R3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,857	0	700	700	0	3,257	4	1,857	0	700	700	0	3,257	4
		R2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,857	990	448	1,164	0	4,459	4	1,857	990	448	1,164	0	4,459	4
		差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-990	252	-464	0	-1,202	0	0	-990	252	-464	0	-1,202	0
釈迦堂川	3.2	R3	2,683	0	0	0	0	0	0	0	2,683	3	185	0	1,100	600	0	1,885	1	2,868	0	1,100	600	0	4,568	4
		R2	2,683	0	0	0	0	0	0	0	2,683	3	185	0	1,452	553	0	2,190	1	2,868	0	1,452	553	0	4,873	4
		差	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-352	47	0	0	-305	0	0	0	-352	47	0	-305	0
		R3																								
		R2																								
		差																								
		R3																								
		R2																								
		差																								
計	154.6	R3	37,766	0	0	0	0	0	0	0	37,766	28	62,988	0	41,980	27,074	0	132,042	42	100,754	0	41,980	27,074	0	169,808	70
		R2	31,289	21,702	0	0	0	0	0	0	52,991	28	64,140	41,766	23,377	15,923	0	145,206	42	95,429	63,468	23,377	15,923	0	198,197	70
		差	6,477	-21,702	0	0	0	0	0	0	-15,225	0	-1,152	-41,766	18,603	11,151	0	-13,164	0	5,325	-63,468	18,603	11,151	0	-28,389	0

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所		
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)								工作物(箇所)	
				A	B	A	B	A	B							A	B
阿武隈川	4.0K+10	五十沢左岸	基礎地盤漏水	1	490			0		月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	4.4K+100															40	0
阿武隈川	4.0K+10	五十沢左岸	堤体漏水	2	490			0		シート張	新基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	4.4K+100															0	0
阿武隈川	4.0K+50	五十沢左岸	越水(溢水)	3	2,377	2,377		2,377	2,377	積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	6.6K															0	0
	4.0K+50															0	483
阿武隈川	4.0K+50	五十沢左岸	堤防断面	4.4K	0	0		0		シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	4.4K															0	0
阿武隈川	4.0K+50	五十沢左岸	法崩れ	4.4K+105	0	0		561	0	シート張	旧基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	4.4K+105															0	0
阿武隈川	4.0K+50	五十沢左岸	漏水	4.4K+105	0	0		561	0	月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	4.4K+105															0	0
阿武隈川	4.8K+5	五十沢左岸	堤防断面	5.4K	0	0		558	0	シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	5.4K															0	0
阿武隈川	5.8K+5	五十沢左岸	堤防断面	6.2K	0	0		319	0	シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	6.2K															0	0
阿武隈川	6.4K+190	五十沢左岸	基礎地盤漏水	7.2K	610	0		0	0	月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	7.2K															0	0
阿武隈川	6.6K	五十沢左岸	梁川橋	5			1		1		流下能力不足による桁下高不足		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	6.6K															0	0
阿武隈川	6.6K+5	五十沢左岸	越水(溢水)	6	1,725	1,725		1,725	1,725	積土のう	流下能力不足		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	8.2K+30															0	0
阿武隈川	7.0K+5	五十沢左岸	堤防断面	7.8K	0	0		883	0	シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	7.8K															0	0
阿武隈川	7.2K+5	川内左岸	滝川樋管	7			1		1		S27設置 管体補修が必要		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	7.2K+5															0	0
阿武隈川	7.2K	川内左岸	堤体漏水	8	1,030	0		0	0	シート張	新基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	8.2K+30															0	0
阿武隈川	7.2K+100	川内左岸	漏水	7.4K+105	0	0		235	0	月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	伊達市	伏黒出張所		
	7.4K+105															0	0
小計					0	6,722	0	0	7,702								
					0	4,142	1	1	0	4,102							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	8.0K+100 8.2K+30	川内左岸	漏水		0					113	0	月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	8.2K+105 10.2K	徳江左岸	越水(溢水)	9	1,851					1,851	1,851	積土のう	流下能力不足、 <b>危険箇所8.4k</b>		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	8.2K+105 10.0K	徳江左岸	堤体漏水	10	1,695					0	0	シート張	新基準		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	8.6K+65 9.4K+5	徳江左岸	漏水		0					695	0	月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	8.6K+65 10.0K	徳江左岸	基礎地盤漏水	11	1,335					0	0	月の輪工 釜段工			伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	9.6K+85	徳江左岸	徳江水管橋	12				1					流下能力不足による桁下高不足		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	9.6K+100 9.8K+105	徳江左岸	漏水		0					216	0	月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	10.2K 10.4K+75	徳江左岸	徳江大橋	13				1					流下能力不足による桁下高不足		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	10.2K+5 10.4K+75	徳江左岸	越水(溢水)	14	356					356	0	積土のう	流下能力不足		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	10.2K+5 10.4K+75	徳江左岸	堤防断面		0					356	356	シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	10.6K+120 11.8K	上郡左岸	越水(溢水)	15	1,154					1,154	367	積土のう	堤防高不足(11.0k+170m~ 11.2k+40m)、危険箇所10.8k		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	10.8K+5 11.0K+5	上郡左岸	堤防断面		0					216	0	シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	国見町	伏黒出張所	
阿武隈川	11.0K+5 11.4K	上郡左岸	堤防断面		0					390	390	シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	11.4K 13.2K	上郡左岸	堤防断面		0					1,704	1,704	シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	11.4K 11.6K	上郡左岸	基礎地盤漏水	16	200					0	0	月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
小計					0	6,591	0	0	0	746	6,305							0
					0	3,361	0	0	2	746	3,922							0

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所			
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)								工作物(箇所)		
				A	B	A	B	A	B							A	B	
阿武隈川	11.4K+100 11.6K+105	上郡 左岸	漏水		0					204	0		旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	11.4K 11.8K+190	上郡 左岸	堤体漏水		590					0	0		新基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	11.8K+155	上郡 左岸	伊達崎橋		190		1						流下能力不足による桁下高不足、径間長不足		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	12.0K 12.8K+105	上郡 左岸	法崩れ		0					833	0		旧基準、令和元年度阿武隈川上流伊達地区堤防整備工事		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	12.0K+5 12.8K	上郡 左岸	越水(溢水)		728					728	0		流下能力不足		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	12.4K+100 13.0K+105	上郡 左岸	漏水		0					575	0		旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	12.8K+140 13.4K+100	上郡 左岸	堤体漏水		560					0	0		新基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	13.2K+100 13.4K+105	上郡 左岸	漏水		0					199	199		旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	13.6K+80 16.0K+180	上郡 左岸	基礎地盤漏水		2,500					0	0		新基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	13.6K+80 14.0K+30	上郡 左岸	堤体漏水		250					0	0		新基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	14.2K+190 16.0K+180	上郡 左岸	堤体漏水		1,790					0	0		新基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	13.8K 14.2K+195	上郡 左岸	漏水		0					525	525		旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	14.6K+100 14.8K+105	上郡 左岸	漏水		0					240	240		旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	15.0K+5 16.0K+160	上郡 左岸	堤防断面		0					1,183	1,183		旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
阿武隈川	15.2K+100 15.4K+105	上郡 左岸	漏水		0					207	0		旧基準		伏黒	桑折町	伏黒出張所	
小計				0	6,418	0	0	0	0	4,694	0	0						
				0	3,978	0	1	0	0	2,147	0	1						

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長



# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	16.2K+10	上郡左岸	堤防断面	0				309				シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市		
	16.4K+105			0			309											
阿武隈川	16.2K+160	上郡左岸	法崩れ		0					46		シート張	旧基準		伏黒	伊達市		
	16.4K+5			0					0									
阿武隈川	16.8K+25	伊達左岸	堤防断面	0				160				シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市		
	16.8K+185			0			160											
阿武隈川	17.4K	伊達左岸	基礎地盤漏水		739					0		月の輪工 釜段工	新基準		伏黒	伊達市		
	18.0K+170			24	739				0									
阿武隈川	17.4K	伊達左岸	堤体漏水		739					0		シート張	新基準		伏黒	伊達市		
	18.0K+170			25					0									
阿武隈川	17.4K+45	伊達左岸	堤防断面		0					572		シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市		
	18.0K+5			0					572									
阿武隈川	17.4K+45	伊達左岸	漏水		0					188		月の輪工 釜段工	旧基準		伏黒	伊達市		
	17.6K+25			0					0									
阿武隈川	17.6K+125	伊達左岸	旧伊達橋								1		桁下高・径間長不足(構造令に 不致)		伏黒	伊達市		
	26																	
阿武隈川	18.0K+5	伊達左岸	堤防断面	0				167				シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	伊達市		
	18.0K+170			0			167											
阿武隈川	18.4K+20	伊達左岸	堤防断面		0					180		シート張 腹付盛土	旧基準		伏黒	福島市		
	18.6K			0					180									
阿武隈川	19.0K+35	瀬ノ上左岸	堤防断面		0					576		シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
	19.6K+5			0					576									
阿武隈川	19.0K+35	瀬ノ上左岸	法崩れ		0					284		シート張	旧基準		福島	福島市		
	19.2K+105			0					0									
阿武隈川	19.0K+60	瀬ノ上左岸	堤体漏水		840					0		シート張	新基準		福島	福島市		
	19.8K+100			27	840				0									
阿武隈川	19.2K+100	瀬ノ上左岸	漏水		0					201		月の輪工 釜段工	旧基準		福島	福島市		
	19.4K+105			0					0									
阿武隈川	19.2K+175	瀬ノ上左岸	瀬の上第1樋管								1		S9設置 空洞化対策が必要		福島	福島市		
	28																	
小計				0	2,318	0	0	636	2,047	0	0							
				0	1,579	1	1	636	1,328	1	1							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	19.6K+5 20.0K	瀬ノ上 左岸	堤防断面	0 0				333 333				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	19.8K+100 21.2K+65	瀬ノ上 左岸	法崩れ	0 0				1,208 410				シート張	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	19.8K+100 20.0K+105	瀬ノ上 左岸	漏水	0 0				175 0				月の輪工 釜段工	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	20.0K 20.4K+5	瀬ノ上 左岸	堤防断面	0 0				339 0				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	20.2K 21.2K+60	瀬ノ上 左岸	堤体漏水	951 5				0 0				シート張	新基準		福島	福島市	
阿武隈川	20.2K+5 21.2K+105	瀬ノ上 左岸	越水(溢水)	991 991				991 43				積土のう	堤防高不足(20.2k+190m~ 21.0k+90m)		福島	福島市	
阿武隈川	20.4K+5 21.2K	瀬ノ上 左岸	堤防断面	0 0				712 712				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	21.2K+170 21.6K	鎌田 左岸	越水(溢水)	240 240				240 38				積土のう	流下能力不足		福島	福島市	
阿武隈川	21.4K+5 21.6K+155	鎌田 左岸	堤防断面	0 0				458 458				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	21.6K+150	鎌田 左岸	鎌田大橋				1						桁下高不足(構造合に不致)		福島	福島市	
阿武隈川	22.0K+130 22.2K+5	鎌田 左岸	堤防断面	0 0				103 0				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	22.0K+130 22.6K+145	鎌田 左岸	法崩れ	0 0				672 103				シート張	旧基準		福島	福島市	
阿武隈川	22.2K 22.6K+140	鎌田 左岸	堤体漏水	540 0				0 0				シート張	新基準		福島	福島市	
阿武隈川	22.2K+5 22.6K+185	鎌田 左岸	越水(溢水)	615 615				615 0				積土のう	堤防高不足(22.4k+100m~ 22.6k+110m)		福島	福島市	
阿武隈川	22.2K+5 22.6K+185	鎌田 左岸	堤防断面	0 0				615 615				シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市	
小計				0 0 3,337 1,851	0 0 0 0	0 0 0 0	0 1 0 1	2,118 2,118 4,343 594	0 0 0 0	0 0 0 1							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所		
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)								工作物(箇所)	
				A	B	A	B	A	B							A	B
阿武隈川	22.4K+100	鎌田左岸	下釜樋管 35			1							福島市				
阿武隈川	23.0K+145 26.8K	腰浜左岸	越水(溢水) 36	3,465			3,465						福島市				
阿武隈川	23.0K+145 24.0K	腰浜左岸	堤防断面	0			793						福島市				
阿武隈川	23.0K+160 23.6K+135	腰浜左岸	法崩れ					509					福島市				
阿武隈川	23.0K+160 23.6K+135	腰浜左岸	漏水					509					福島市				
阿武隈川	23.0K+160 23.6K+130	腰浜左岸	基礎地盤漏水 37	570				0					福島市				
阿武隈川	23.0K+160 26.6K+100	腰浜左岸	堤体漏水 38	3,350				0					福島市				
阿武隈川	23.8K+25	腰浜左岸	文知摺橋 39										福島市				
阿武隈川	23.8K+100 26.6K+105	腰浜左岸	法崩れ	0				2,674					福島市				
阿武隈川	24.0K 24.8K	腰浜左岸	堤防断面	0				796					福島市				
阿武隈川	24.4K	腰浜左岸	福島第2樋管 40			1							福島市				
阿武隈川	25.6K 26.6K+105	腰浜左岸	漏水	0				670					福島市				
阿武隈川	25.2K+65	腰浜左岸	三本木橋 41										福島市				
阿武隈川	26.0K+90 26.6K+100	腰浜左岸	基礎地盤漏水 42	570				0					福島市				
阿武隈川	26.2K+75	腰浜左岸	渡利大橋 43										福島市				
小計				0	7,955	0	793	8,623	0								
				0	3,465	2	793	2,672	2								

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	26.6K	福島左岸	福島第3樋管 44															
阿武隈川	27.0K+80	福島左岸	松齡橋 45															
阿武隈川	27.0K+105	福島左岸	大仏橋(下流側) 46															
阿武隈川	27.0K+120	福島左岸	大仏橋(上流側) 47															
阿武隈川	27.6K+35	福島左岸	天神橋 48															
阿武隈川	28.0K+115	福島左岸	越水(溢水) 49	326														
阿武隈川	28.4K+10	福島左岸		326														
阿武隈川	28.0K+115	福島左岸	堤防断面	0														
阿武隈川	28.4K	福島左岸		0														
阿武隈川	28.4K+115	福島左岸	弁天橋 50															
阿武隈川	28.8K+40	福島左岸	阿武隈川水管橋 51															
阿武隈川	30.0K+85	福島左岸	蓬萊橋 52															
阿武隈川	41.0K+50	左岸	逢隈橋			0												
阿武隈川	1.0K+5	舟生右岸	越水(溢水) 53	701														
阿武隈川	1.8K	舟生右岸		701														
阿武隈川	3.4K+145	舟生右岸	越水(溢水) 54	355														
阿武隈川	4.0K+75	舟生右岸		355														
阿武隈川	4.0K+165	舟生右岸	越水(溢水) 55	369														
阿武隈川	4.4K+170	舟生右岸		369														
阿武隈川	6.2K+165	舟生右岸	越水(溢水) 56	767														
阿武隈川	7.0K+40	舟生右岸		767														
小計				1,425	1,093	0	0	1,425	1,407	0	0							
				1,425	1,093	0	0	1,425	1,093	1	8							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所		
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)								工作物(箇所)	
				A	B	A	B	A	B							A	B
阿武隈川	6.4K 7.2K+30	梁川 右岸	堤体漏水 57		725 0												
阿武隈川	6.8K+180 7.0K+40	梁川 右岸	法崩れ		0 0					72 0							
阿武隈川	7.2K+125 10.8K+80	梁川 右岸	越水(溢水) 58		3,510 3,510					3,510 3,510							
阿武隈川	7.6K+5 8.4K	梁川 右岸	堤防断面		0 0					815 0							
阿武隈川	8.6K+100 9.0K+150	梁川 右岸	堤体漏水 59		450 0					0 0							
阿武隈川	8.8K+35 9.0K+150	梁川 右岸	基礎地盤漏水 60		330 0					0 0							
阿武隈川	10.0K+40 11.0K	東根川 右岸	堤体漏水 61		960 0					0 0							
阿武隈川	10.0K+40 11.0K	東根川 右岸	基礎地盤漏水 62		960 0					0 0							
阿武隈川	10.8K+71 11.4K	東根川 右岸	越水(溢水) 63		529 529					529 529							
阿武隈川	10.8K+135 11.2K	東根川 右岸	堤防断面		0 0					327 0							
阿武隈川	12.4K+5 13.0K	伏黒 右岸	堤防断面		0 0					646 646							
阿武隈川	12.4K+100 12.6K+105	伏黒 右岸	漏水		0 0					224 0							
阿武隈川	14.0K+5 14.4K	伏黒 右岸	堤防断面		0 0					399 0							
阿武隈川	16.0K 16.2K+100	伏黒 右岸	堤体漏水 64		300 300					0 0							
阿武隈川	16.0K 16.2K+100	伏黒 右岸	基礎地盤漏水 65		300 0					0 0							
3					0 0					8,064 4,339							

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所		
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)								工作物(箇所)	
				A	B	A	B	A	B							A	B
阿武隈川	16.6K+5 17.0K+5	伏黒右岸	堤防断面	0	0						377 377			伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	17.0K+5 17.6K	伏黒右岸	堤防断面	0	0			557 557						伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	17.4K+120 17.6K+120	伏黒右岸	堤体漏水	200	200						0 0			伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	17.4K+120 17.6K+120	伏黒右岸	基礎地盤漏水	200	200					月の輪工 釜段工	0 0			伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	17.6K 18.6K+110	伏黒右岸	堤防断面	0	0			1,121 1,121		シート張 腹付盛土	0 0			伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	17.8K+120 17.8K+165	伏黒右岸	漏水	0	0			44 0		月の輪工 釜段工	0 0			伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	18.8K+125 19.6K+5	岡部右岸	堤防断面	0	0			677 677		シート張 腹付盛土	0 0			福島	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	19.2K+80 19.4K+65	岡部右岸	漏水	0	0			14 0		月の輪工 釜段工	0 0			福島	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	19.4K+65 20.0K+175	岡部右岸	堤体漏水	800	800			0 0		シート張	0 0			伏黒	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	19.4K+65 20.0K+175	岡部右岸	基礎地盤漏水	800	800			0 0		月の輪工 釜段工	0 0			伏黒	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	19.6K+5 20.0K	岡部右岸	堤防断面	0	0			444 444		シート張 腹付盛土	0 0			福島	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	20.0K 20.0K+175	岡部右岸	堤防断面	0	0			208 208		シート張 腹付盛土	0 0			福島	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	20.2K+5 21.4K	岡部右岸	越水(溢水)	1,299	1,299			1,299 1,250		積土のう	0 0			福島	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	21.2K+150 21.4K	岡部右岸	堤防断面	0	0			49 49		シート張 腹付盛土	0 0			福島	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	21.6K 21.8K	岡部右岸	堤体漏水	80	80			0 0		シート張	0 0			福島	福島市	伏黒出張所	
小計				0	3,379	0	0	1,050	3,740		0	0					
				0	2,379	0	0	1,050	3,633		0	0					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	21.6K	岡部右岸	基礎地盤漏水	72	80	0			0	0	月の輪工 釜段工	新基準		福島	福島市		
	21.8K																
阿武隈川	21.8K+5	岡部右岸	堤防断面		0	0			264	264	シート張 腹付盛土	令和元年度一部完成	旧基準	福島	福島市		
	22.0K+110																
阿武隈川	22.6K+145	岡部右岸	堤防断面		0	0			455	455	シート張 腹付盛土	令和元年度一部完成	旧基準	福島	福島市		
	23.2K																
阿武隈川	22.6K+145	岡部右岸	堤体漏水	73	630	630			0	0	シート張	新基準		福島	福島市		
	23.2K+120																
阿武隈川	22.8K+105	岡部右岸	基礎地盤漏水	74	465	0			0	0	月の輪工 釜段工	新基準		福島	福島市		
	23.2K+100																
阿武隈川	23.2K+120	岡部右岸	法崩れ		0	0			34	34	シート張	旧基準		福島	福島市		
	23.6K+10																
阿武隈川	23.8K+5	岡部右岸	越水(溢水)	75	332	332			332	332	積土のう	流下能力不足		福島	福島市		
	24.0K+125																
阿武隈川	23.8K+5	岡部右岸	堤防断面		0	0			332	0	シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
	24.0K+125																
阿武隈川	25.6K+170	渡利右岸	法崩れ		0	0			639	42	シート張	旧基準		福島	福島市		
	26.2K+105																
阿武隈川	25.6K+170	渡利右岸	漏水		0	0			639	0	月の輪工 釜段工	旧基準		福島	福島市		
	26.2K+105																
阿武隈川	25.6K+170	渡利右岸	堤体漏水	76	690	35			0	0	シート張	新基準		福島	福島市		
	26.2K+100																
阿武隈川	25.6K+170	渡利右岸	基礎地盤漏水	77	690	0			0	0	月の輪工 釜段工	新基準		福島	福島市		
	26.2K+100																
阿武隈川	25.8K+5	渡利右岸	越水(溢水)	78	2,181	2,181			2,181	1,152	積土のう	堤防高不足(26.8k~ 27.0k+50m)、危険箇所28.0k		福島	福島市		
	28.0K+5																
阿武隈川	25.8K+5	渡利右岸	堤防断面		0	0			485	0	シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
	26.2K+5																
阿武隈川	26.2K+5	渡利右岸	堤防断面		0	0	423	423			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市		
	26.6K																
小計					0	5,068	0	0	423	5,361	0	0					
					0	3,178	0	0	423	2,279	0	0					

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張 所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	26.6K 26.8K+5	渡利 右岸	堤防断面		0					191	0				福島	福島市	伏黒出張所	
阿武隈川	26.8K 27.0K	渡利 右岸	堤体漏水		200					0	0				福島	福島市		
阿武隈川	26.8K+5 27.0K+100	渡利 右岸	堤防断面	0				244	244						福島	福島市		
阿武隈川	27.6K+5 28.4K	渡利 右岸	堤防断面	0				630	630						福島	福島市		
阿武隈川	28.0K+5 28.4K	渡利 右岸	越水(溢水)	268				268	0						福島	福島市		
				268				0										
小計				268	200	0	0	1,142	191	0	0							
伏黒合計				1,693	51,145	0	0	8,333	50,935	0	0							
				1,693	29,365	4	17	8,065	26,455	5	17							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長



# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所		
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)								工作物(箇所)	
				A	B	A	B	A	B							A	B
広瀬川	0.0K	広瀬川 左岸	堤体漏水 81		2,000								伊達市	伏黒			
	2.0K			145				0			シート張	新基準					
広瀬川	0.0K	広瀬川 左岸	基礎地盤漏水 82		1,210								伊達市	伏黒			
	1.2K+10			0				0			月の輪工 釜段工	新基準					
広瀬川	0.0K+5	広瀬川 左岸	越水(溢水) 83		1,417								伊達市	伏黒			
	1.4K			1,417				1,417			積土のう	堤防高不足(0.4k)					
広瀬川	1.4K	広瀬川 左岸	万代橋 84			1							伊達市	伏黒			
										1		流下能力不足による桁下高不足					
広瀬川	1.4K+5	広瀬川 左岸	越水(溢水) 85		131								伊達市	伏黒			
	1.4K+120			131				131			積土のう	流下能力不足					
広瀬川	1.4K+185	広瀬川 左岸	広瀬橋 86			1							伊達市	伏黒			
										1		流下能力不足による桁下高不足					
広瀬川	1.6K+85	広瀬川 左岸	越水(溢水) 87		307								伊達市	伏黒			
	2.0K+5			307				307			積土のう	流下能力不足					
広瀬川	1.6K+140	広瀬川 左岸	鶴ヶ岡橋 88			1							伊達市	伏黒			
										1		流下能力不足による桁下高不足					
広瀬川	1.8K+120	広瀬川 左岸	観音橋 89			1							伊達市	伏黒			
										1		流下能力不足による桁下高不足					
広瀬川	2.0K+120	広瀬川 左岸	阿武隈急行広瀬川橋梁 90			1							伊達市	伏黒			
										1		流下能力不足による桁下高不足					
広瀬川	0.0K	広瀬川 右岸	法崩れ 91		0								伊達市	伏黒			
	1.0K+80			0				654			シート張	旧基準					
広瀬川	0.0K	広瀬川 右岸	堤体漏水 92		654								伊達市	伏黒			
	1.0K+80			4				0			シート張	新基準					
広瀬川	0.0K	広瀬川 右岸	基礎地盤漏水 93		654								伊達市	伏黒			
	1.0K+80			0				0			月の輪工 釜段工	新基準					
広瀬川	0.0K+5	広瀬川 右岸	越水(溢水) 93		650								伊達市	伏黒			
	1.0K+80			650				650			積土のう	流下能力不足					
広瀬川	0.2K+5	広瀬川 右岸	堤防断面 0.6K		0								伊達市	伏黒			
				0				108			シート張 腹付盛土	旧基準					
小計				0	7,023	0	0	0	0	0	0	0					
				0	2,654	5	0	0	0	0	0	0					

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長



# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標 0.0K+5 0.4K	地区名 及び 左右岸別 摺上川 右岸	評定種別 及び 図面番号 堤防断面	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名 シート張 腹付盛土	変更理由等 旧基準	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所 福島	関連 市町村 福島市	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
				0						397								
				0						397								
小計				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
摺上川合計				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名 及び 左右岸別	評定種別 及び 図面番号	令和3年度評定						令和2年度評定						対策水防 工法名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 市町村	出張 所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)											
				A	B	A	B	A	B	A	B										
松川	0.0K	松川 左岸	越水(溢水)	98		205					205			積土のう	流下能力不足		福島	福島市			
	0.2K				205						0										
松川	0.0K	松川 左岸	堤防断面			0					365			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市			
	0.4K				0					365											
松川	0.2K+100	松川 左岸	堤体漏水	99		153					0			シート張	新基準		福島	福島市			
	0.4K+100				153					0											
松川	0.0K	松川 右岸	越水(溢水)	100		438					438			積土のう	流下能力不足		福島	福島市			
	0.4K				438					0											
松川	0.0K	松川 右岸	堤防断面			0					682			シート張 腹付盛土	旧基準		福島	福島市			
	0.6K				0					682											
松川	0.0K+100	松川 右岸	法崩れ			0					589			シート張	旧基準		福島	福島市			
	0.6K+5				0					6											
小計						0	796	0	0	0	0	0	2,279	0	0						
松川合計						0	796	0	0	0	0	0	1,053	0	0						
						0	796	0	0	0	0	0	2,279	0	0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
荒川	0.4K+40	荒川下流左岸	JR東北本線須川橋梁(下流側) 101			1				1			流下能力不足による桁下高不足		八木田	福島市	
荒川	0.4K+55	荒川下流左岸	JR東北本線須川橋梁(上流側) 102			1				1			流下能力不足による桁下高不足		八木田	福島市	
荒川	0.4K+100	荒川下流左岸	矢剣樋管 103			1				1			S44設置 浸透対策が必要		八木田	福島市	
荒川	1.0K+100	荒川下流左岸	須川樋管 104			1				1			浸透対策が必要		八木田	福島市	
荒川	1.0K+125 1.6K+45	荒川下流左岸	越水(溢水) 105	551 551						551 507			積土のう	流下能力不足	八木田	福島市	
荒川	1.0K+125 1.6K+25	荒川下流左岸	堤防断面	0 0						551 44			木流し 腹付盛土	旧基準	八木田	福島市	
荒川	1.4K+70	荒川下流左岸	八木田橋 106				1					1	流下能力不足による桁下高不足		八木田	福島市	
荒川	2.2K+170 2.8K+20	荒川下流左岸	越水(溢水) 107	493 493						493 493			積土のう	堤防高不足(2.4k~2.8k)	八木田	福島市	
荒川	2.2K+170 2.8K+20	荒川下流左岸	堤防断面	0 0						493 0			木流し 腹付盛土	旧基準	八木田	福島市	
荒川	2.8K+55 3.0K	荒川下流左岸	越水(溢水) 108	163 163						163 163			積土のう	流下能力不足	八木田	福島市	
荒川	2.8K+55 3.0K	荒川下流左岸	堤防断面	0 0						163 0			木流し 腹付盛土	旧基準	八木田	福島市	
荒川	3.4K+5 4.0K+65	荒川下流左岸	堤防断面	0 0						736 736			木流し 腹付盛土	旧基準	八木田	福島市	
荒川	4.0K+160 4.2K	荒川上流左岸	堤防断面	0 0						80 80			木流し 腹付盛土	旧基準	八木田	福島市	
荒川	4.4K+165	荒川上流左岸	仁井田橋 109				1					1	流下能力不足による桁下高不足		八木田	福島市	
荒川	4.8K+5 5.2K	荒川上流左岸	越水(溢水) 110	353 353						353 353			積土のう	流下能力不足	八木田	福島市	
小計				0 0	1,560 1,560	0 0	4 4	0 0	2 2	0 0	3,583 2,376	0 4	0 2				

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所		
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)								工作物(箇所)	
				A	B	A	B	A	B							A	B
荒川	5.4K+100	荒川上流左岸	北島堰用水樋管 111			1							福島市	伏黒出張所			
荒川	5.8K+5 6.2K+45	荒川上流左岸	堤防断面				814						福島市				
荒川	6.4K+5 6.8K	荒川上流左岸	越水(溢水) 112	401			401						福島市				
荒川	6.4K+5 7.0K+125	荒川上流左岸	堤防断面	0			762						福島市				
荒川	7.0K+160 7.2K+175	荒川上流左岸	堤防断面	0			290						福島市				
荒川	7.6K+155 8.4K	荒川上流左岸	堤防断面	0			666						福島市				
荒川	8.8K+5 9.2K	荒川上流左岸	堤防断面	0			449						福島市				
荒川	10.0K+5 10.4K	荒川上流左岸	堤防断面	0			403						福島市				
荒川	10.8K+5 11.0K+50	荒川上流左岸	堤防断面	0			279						福島市				
荒川	11.6K+170 12.0K	荒川上流左岸	堤防断面	0			230						福島市				
荒川	12.2K+5 12.4K+115	荒川上流左岸	堤防断面	0			323						福島市				
荒川	0.0K 1.0K	荒川下流右岸	堤防断面	0			1,109						福島市				
荒川	0.0K 0.0K+140	荒川下流右岸	堤体漏水 113	153			0						福島市				
荒川	0.0K+140 0.8K+85	荒川下流右岸	基礎地盤漏水 114	830			0						福島市				
荒川	0.2K+5 0.6K	荒川下流右岸	越水(溢水) 115	472			472						福島市				
小計				0	1,856	0	0	0	6,198	0	0						
				0	1,384	1	0	0	5,325	1	0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所		
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)								工作物(箇所)	
				A	B	A	B	A	B							A	B
荒川	1.0K+5	荒川下流右岸	越水(溢水) 116		942							八木田	福島市				
	2.0K			942													
荒川	1.2K+5	荒川下流右岸	堤防断面		0							八木田	福島市				
	1.8K			0													
荒川	1.2K+160	荒川下流右岸	基礎地盤漏水 117		235							八木田	福島市				
	1.6K+20			0													
荒川	2.0K+5	荒川下流右岸	堤防断面		0							八木田	福島市				
	2.2K+5			0													
荒川	2.8K+105	荒川下流右岸	堤防断面		0							八木田	福島市				
	3.2K+35			0													
荒川	3.2K+65	荒川下流右岸	越水(溢水) 118		388							八木田	福島市				
	3.6K			388													
荒川	3.2K+65	荒川下流右岸	堤防断面		0							八木田	福島市				
	3.6K			0													
荒川	3.8K+5	荒川下流右岸	堤防断面		0							八木田	福島市				
	4.4K			0													
荒川	4.4K+110	荒川上流右岸	越水(溢水) 119		450							八木田	福島市				
	4.8K+115			450													
荒川	4.8K+145	荒川上流右岸	越水(溢水) 120		268							八木田	福島市				
	5.0K+145			268													
荒川	5.4K+135	荒川上流右岸	堤防断面		0							八木田	福島市				
	6.0K			0													
荒川	6.8K+5	荒川上流右岸	堤防断面		0							八木田	福島市				
	7.0K+150			0													
荒川	7.0K+170	荒川上流右岸	堤防断面		0							八木田	福島市				
	7.6K			0													
荒川	8.4K+5	荒川上流右岸	越水(溢水) 121		63							八木田	福島市				
	8.4K+60			63													
荒川	8.4K+5	荒川上流右岸	堤防断面		0							八木田	福島市				
	8.4K+60			0													
小計				0	2,346	0	0	0	0	0	5,495	0	0	0	0		
				0	2,111	0	0	0	0	0	4,490	0	0	0	0		

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
荒川	8.4K+100 8.8K	荒川上流 右岸	越水(溢水) 122	0	350	0	350	0	350	0	積土のう	堤防高不足(8.6k)		八木田	福島市		
荒川	8.4K+100 8.8K+105	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	438	0	438	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
荒川	9.4K+45 9.4K+60	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	19	0	19	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
荒川	9.4K+85 9.6K+80	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	287	0	287	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
荒川	10.2K+125 10.4K+45	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	155	0	155	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
荒川	10.4K+60 10.4K+175	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	186	0	186	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
荒川	10.4K+195 10.6K	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	8	0	8	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
荒川	11.6K+5 11.8K+110	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	394	0	394	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
荒川	11.8K+5 11.8K+110	荒川上流 右岸	越水(溢水) 123	176	176	0	0	0	176	0	積土のう	流下能力不足		八木田	福島市		
荒川	11.8K+160 12.0K+95	荒川上流 右岸	越水(溢水) 124	174	174	0	0	0	174	73	積土のう	堤防高不足(12.0k)		八木田	福島市		
荒川	11.8K+160 12.0K+5	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	0	0	73	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
荒川	12.0K+5 12.0K+95	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	101	0	101	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
荒川	12.0K+130 12.2K	荒川上流 右岸	越水(溢水) 125	79	79	0	0	0	79	0	積土のう	流下能力不足		八木田	福島市		
荒川	12.0K+130 12.2K+105	荒川上流 右岸	堤防断面	0	0	0	220	0	220	0	木流し 腹付盛土	旧基準		八木田	福島市		
小計				0	779	0	0	0	321	2,339	0	0					
荒川合計				0	779	0	0	0	321	1,560	0	0					
				0	6,541	0	0	0	321	17,615	0	0					
				0	5,834	5	2	2	321	13,751	5	2					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長



# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	53.0K+10	安達左岸	智恵子大橋			1					1		桁下高不足(構造令に不適合)		二本松	二本松市	
阿武隈川	55.0K+100	安達左岸	越水(溢水)	837				837					二本松・安達水防災事業		二本松	二本松市	
阿武隈川	55.8K+55	安達左岸	東北新幹線第五阿武隈川橋	837				837					流下能力不足による桁下高不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	55.6K+115	安達左岸					1				1		流下能力不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	55.8K+155	安達左岸	越水(溢水)	185				185					積土のう		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.0K+85	安達左岸		185				185					積土のう		二本松	二本松市	
阿武隈川	55.8K+155	安達左岸	堤防断面	0				185					シート張腹付盛土		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.0K+85	安達左岸		0				0					旧基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.0K+135	安達左岸	越水(溢水)	98				98					積土のう		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.2K	安達左岸		98				0					流下能力不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.0K+135	安達左岸	堤防断面	0				1,756					シート張腹付盛土		二本松	二本松市	
阿武隈川	57.8K	安達左岸		0				1,756					旧基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.2K+5	安達左岸	越水(溢水)	1,652				1,652					積土のう		二本松	二本松市	
阿武隈川	57.8K	安達左岸		1,652				0					流下能力不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	56.8K+40	二本松下流左岸	安達ヶ橋				1						流下能力不足による桁下高不足		二本松	二本松市	
阿武隈川	57.8K+85	二本松下流左岸	越水(溢水)	406				406					積土のう		二本松	二本松市	
阿武隈川	58.2K+30	二本松下流左岸		406				406					二本松・安達水防災事業、危険箇所58.2k		二本松	二本松市	
阿武隈川	59.2K	二本松下流左岸	越水(溢水)	1,155				1,155					積土のう		二本松	二本松市	
阿武隈川	60.4K+55	二本松上流左岸		1,155				1,155					積土のう		二本松	二本松市	
阿武隈川	60.4K+160	二本松上流左岸	法崩れ								720		シート張		二本松	二本松市	
阿武隈川	61.2K	二本松上流左岸						720					旧基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	60.6K	二本松上流左岸	堤体漏水	600				0					新基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	61.2K	二本松上流左岸		600				0					旧基準		二本松	二本松市	
阿武隈川	61.2K+160	二本松上流左岸	法崩れ	0				1,821					シート張		二本松	二本松市	
阿武隈川	63.2K+105	二本松上流左岸		0				1,821					シート張		二本松	二本松市	
阿武隈川	61.2K+160	二本松上流左岸	堤体漏水	1,940				0					シート張		二本松	二本松市	
阿武隈川	63.2K+100	二本松上流左岸		1,940				0					シート張		二本松	二本松市	
小計				2,398	4,475	0	0	2,398	6,417	0	0						
				2,398	4,475	1	2	2,398	4,482	1	2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	67.6K+100	本宮左岸	越水(溢水) 12		486					486		積土のう	流下能力不足 危険箇所67.8k		本宮	本宮市		
	68.0K+125				486				486									
阿武隈川	68.0K+125	本宮左岸	越水(溢水) 13		124					124		積土のう	流下能力不足		本宮	本宮市		
	68.2K+50				124				124									
阿武隈川	68.0K+125	本宮左岸	昭代橋 14									積土のう	流下能力不足による桁下高不足		本宮	本宮市		
											1							
阿武隈川	68.2K+95	本宮左岸	越水(溢水) 15		128					128		積土のう	堤防高不足		本宮	本宮市		
	68.4K+25				128				128									
阿武隈川	68.4K+25	本宮左岸	越水(溢水)	0				581				積土のう	令和2年度完成堤防		本宮	本宮市		
	68.8K+165			0				581										
阿武隈川	68.4K+25	本宮左岸	堤防断面	0				581				シート張腹付盛土	令和2年度完成堤防 旧基準		本宮	本宮市		
	68.8K+165			0				0										
阿武隈川	68.4K+80	本宮左岸	安達橋 17									積土のう	流下能力不足による桁下高不足		本宮	本宮市		
											1							
阿武隈川	68.8K+165	本宮左岸	越水(溢水)		0					142		積土のう	令和2年度完成堤防		本宮	本宮市		
	69.0K+95				0				142									
阿武隈川	69.0K+95	本宮左岸	越水(溢水)	0				75				積土のう	令和元年度完成堤防 精査による変更		本宮	本宮市		
	69.0K+160			0				75										
阿武隈川	69.0K+95	本宮左岸	堤防断面	0				75				シート張腹付盛土	令和元年度完成堤防 精査による変更 旧基準		本宮	本宮市		
	69.0K+160			0				0										
阿武隈川	69.0K+95	本宮左岸	漏水		0					60		月の輪工 釜段工	旧基準		本宮	本宮市		
	69.0K+160				0				0									
阿武隈川	69.0K+160	本宮左岸	越水(溢水)		0					300		積土のう	令和元年度完成堤防 精査による変更		本宮	本宮市		
	69.4K+55				0				300									
阿武隈川	69.4K+55	本宮左岸	越水(溢水) 21	82				82				積土のう			本宮	本宮市		
	69.4K+135			82				82										
阿武隈川	69.4K+55	本宮左岸	堤防断面		0					82		シート張腹付盛土	旧基準		本宮	本宮市		
	69.4K+135				0				0									
阿武隈川	69.4K+55	本宮左岸	上ノ橋 22										桁下高・径間底不足(構造令に不 致)、令和3年度撤去予定		本宮	本宮市		
											1							
小計				82	738	0	0	1,394	0	1,322	0							
				82	738	1	2	738	1	1,180	1	2						

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	69.4K+135 69.8K+25	本宮左岸	越水(溢水)	0	0			291	291			積土のう	精査による変更		本宮	本宮市		
阿武隈川	72.6K 73.0K+5	八丁目左岸	法崩れ	0	0			370	370			シート張	旧基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	73.0K+45	八丁目左岸	阿武隈橋	23			1					1	桁下高・径間長不足(構造令に不致)		阿久津	郡山市		
阿武隈川	73.6K 74.2K+20	八丁目左岸	漏水	0	0			511	511			月の輸工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	73.6K 74.2K+30	八丁目左岸	基礎地盤漏水	24	515			0	0			月の輸工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市		
					515													
阿武隈川	74.6K+110 74.6K+155	八丁目左岸	漏水	0	0			79	79			月の輸工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	74.6K+150 75.4K+100	八丁目左岸	基礎地盤漏水	25	750			0	0			月の輸工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市		
					750													
阿武隈川	76.4K+85 76.8K+5	八丁目左岸	越水(溢水)	26	412			412	0			積土のう	堤防高不足(76.6k~76.8k+5m)		阿久津	郡山市		
					412													
阿武隈川	76.4K+85 77.0K+55	八丁目左岸	堤防断面	0	0			599	599			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市		
阿武隈川	76.8K+5 77.0K+55	八丁目左岸	越水(溢水)	186	186			186	0			積土のう	堤防高不足(76.8k+5m~77.0k)		阿久津	郡山市		
阿武隈川	77.6K+165 78.2K	八丁目左岸	越水(溢水)	27	453			453	453			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市		
					453													
阿武隈川	77.7K+170 77.8K+100	八丁目左岸	基礎地盤漏水	29	130			0	0			月の輸工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市		
					0													
阿武隈川	78.6K+115	八丁目左岸	小和滝橋	30			1					1	流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市		
阿武隈川	79.0K+175 80.6K+35	八丁目左岸	越水(溢水)	31	1,450			1,450	1,450			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市		
					1,450													
阿武隈川	79.0K+175 80.6K	八丁目左岸	法崩れ	0	0			1,414	0			シート張	旧基準		阿久津	郡山市		
					0													
小計				186	3,710	0	0	785	4,980	0	0							
				186	3,580	0	2	599	3,154	0	2							

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	80.0K+5 80.4K	八丁目左岸	堤防断面		0					374	0	シート張腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	80.6K+5 80.6K+35	久保田左岸	堤防断面		0					30	0	シート張腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	80.6K+145 81.8K+5	久保田左岸	越水(溢水)	32	1,173					1,173	1,173	積土のう	堤防高不足(81.6k+10m~81.8k)		阿久津	郡山市	
阿武隈川	80.6K+145 81.0K	久保田左岸	堤防断面		0					257	0		旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.2K+50	久保田左岸	富久山橋	33				1					流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.2K+120 81.4K+190	久保田左岸	堤体漏水	34	330	0				0	0	シート張	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.4K+5 82.2K	久保田左岸	堤防断面		0	0				836	0	シート張腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.6K+50 81.6K+120	久保田左岸	堤体漏水	35	100	0				0	0	シート張	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.6K+190 82.0K+60	久保田左岸	堤体漏水	36	250	0				0	0	シート張	新基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.8K+5 82.2K	久保田左岸	越水(溢水)	37	355					355		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.8K+155	久保田左岸	逢隈橋	38				1					桁下高不足(構造令に不適合)		阿久津	郡山市	
阿武隈川	82.0K+15	久保田左岸	磐越東線阿武隈橋梁	39									流下能力不足による桁下高不足、径間長不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	82.2K 83.6K+5	久保田左岸	越水(溢水)	40	1,374	1,374				1,374	1,374	積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	82.4K+5 82.8K	久保田左岸	堤防断面		0	0				346	0	シート張腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.6K+140 84.0K+90	久保田左岸	堤体漏水	41	325	137				0	0	シート張	新基準		阿久津	郡山市	
小計				355	3,552	2,684	0	0	355	4,390	2,547						

(注)上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	83.8K+90	久保田左岸	漏水		0					192		月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
	84.0K+90			0					192								
阿武隈川	83.8K+90	久保田左岸	阿久津橋			1					1		桁下高不足(構造令に不致)		阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.8K+95	久保田左岸	越水(溢水)	188						188		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
	84.0K+90			188					0								
阿武隈川	83.8K+100	久保田左岸	基礎地盤漏水	200						0		月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
	84.0K+100			0					0								
阿武隈川	84.2K	横塚左岸	堤体漏水	1,400						0		シート張	新基準		阿久津	郡山市	
	85.6K			0					0								
阿武隈川	84.2K+5	横塚左岸	越水(溢水)	223					223			積土のう	堤防高不足(84.2k)		阿久津	郡山市	
	84.4K			223					223								
阿武隈川	84.4K	横塚左岸	越水(溢水)	2,486						2,486		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
	87.0K			2,486					2,486								
阿武隈川	84.6K+100	横塚左岸	漏水		0					193		月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
	84.8K+105			0					0								
阿武隈川	85.0K+100	横塚左岸	漏水		0					188		月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
	85.2K+105			0					0								
阿武隈川	85.4K+5	横塚左岸	安原橋										流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.0K+5	横塚左岸	堤防断面		0					589		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
	86.6K			0					0								
阿武隈川	86.6K+40	横塚左岸	行合橋下水管橋										流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
	86.6K+75								1		1						
阿武隈川	86.6K+75	横塚左岸	行合橋										流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	
阿武隈川	87.4K	横塚左岸	基礎地盤漏水	1,500						0		月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
	88.8K+100			105					0								
阿武隈川	87.4K+5	横塚左岸	越水(溢水)	1,431						1,431		積土のう	流下能力不足、危険箇所88.8k		阿久津	郡山市	
	88.8K			1,431					1,431								
小計				223	7,205	0	0	223	0	223	5,267						
				223	4,210	1	3	223	1	223	4,109						

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	87.6K+70	横塚左岸	細表橋 53									1	積土のう	桁下高・径間長不足(構造令に不 致)		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	88.0K+160	横塚左岸	中央大橋 54									1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	88.8K+150	横塚左岸	金山橋 55									1		流下能力不足による桁下高不足、 径間長不足(構造令に不 致)		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.4K+115 90.4K	経蔵左岸	越水(溢水) 56	848						848			積土のう	堤防高不足(89.4k+180m~ 89.6k+20m、89.8k~90.2k)		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.4K+135 90.6K+105	経蔵左岸	漏水	0						1,097			月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.4K+140 90.6K+100	経蔵左岸	基礎地盤漏水 57	1,160						312			月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.4K+140 90.6K+100	経蔵左岸	堤体漏水 58	1,160						0			シート張	新基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.6K+5 89.8K+5	経蔵左岸	堤防断面	0						183			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.6K+75	経蔵左岸	日ノ出歩道橋 59									1		流下能力不足による桁下高不足		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.8K+5 90.2K	経蔵左岸	堤防断面	0						378			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	90.2K 90.4K	経蔵左岸	堤防断面							196			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	90.8K+100 91.6K+120	経蔵左岸	堤体漏水 60	820						0			シート張	新基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	91.0K+85	経蔵左岸	永徳橋 61											流下能力不足による桁下高不足、 径間長不足(構造令に不 致)		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	91.8K+5 92.2K+100	経蔵左岸	越水(溢水) 62	545						545			積土のう	堤防高不足(91.8k+100m~ 92.2k+100m)		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	91.8K+5 92.2K+100	経蔵左岸	堤防断面	0						545				無堤部 旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
小計				545	3,988	0	0	0	0	2,324	0	0						
				545	1,980	0	0	5	5	923	739	0	5					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	96.4K+80	森宿左岸	越水(溢水) 63	823				823				積土のう	精査による変更、堤防高不足(96.6k~97.0k)、危険箇所97.0k、97.2k	須賀川	須賀川市		
	97.2K+40			823			823										
阿武隈川	96.4K+80	森宿左岸	堤防断面	0				766					無堤部 旧基準	須賀川	須賀川市		
	97.2K			0			0										
阿武隈川	97.0K+10	森宿左岸	下江持橋 64			1					1	積土のう	流下能力不足による桁下高不足	須賀川	須賀川市		
	97.2K+180			702					702								
阿武隈川	98.0K+160	堤浜左岸	越水(溢水) 65	702				702				積土のう	流下能力不足	須賀川	須賀川市		
	97.4K+170						1,940				0						
阿武隈川	99.4K+110	堤浜左岸	堤体漏水 66	335						0		シート張	新基準	須賀川	須賀川市		
	98.0K+150										0						
阿武隈川	98.4K+95	堤浜左岸	越水(溢水) 67	320		1		320			1	積土のう	流下能力不足	須賀川	須賀川市		
	98.8K			320					320								
阿武隈川	98.8K	浜尾左岸	越水(溢水) 69	818						818		積土のう	流下能力不足	須賀川	須賀川市		
	99.8K			818							818						
阿武隈川	100.2K	浜尾左岸	越水(溢水) 70	217						217		積土のう	流下能力不足	須賀川	須賀川市		
	100.4K			217							217						
阿武隈川	100.6K+5	浜尾左岸	越水(溢水) 71	572						572		積土のう	流下能力不足	須賀川	須賀川市		
	101.2K+5			572							276						
阿武隈川	100.8K+100	浜尾左岸	法崩れ	0						2,394		シート張	旧基準	須賀川	須賀川市		
	103.4K+100			0							808						
阿武隈川	100.8K+100	浜尾左岸	堤体漏水 72	2,610						0		シート張	新基準	須賀川	須賀川市		
	103.4K+110			10							0						
阿武隈川	101.2K+5	和田左岸	越水(溢水) 73	863				863				積土のう	堤防高不足(101.2k+190m~101.4k+40m)	須賀川	須賀川市		
	102.2K			863							863						
阿武隈川	101.2K+5	和田左岸	堤防断面	0						338		シート張 腹付盛土	旧基準	須賀川	須賀川市		
	101.6K			0							0						
阿武隈川	101.4K+10	和田左岸	雲水峰橋 74			1					1		桁下高不足(構造令に不致)	須賀川	須賀川市		
	小計			2,708	6,157	0	0	3,474	4,339	0	0						2,708

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	102.2K	和田左岸	越水(溢水) 75	418	418			418	0			積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	102.6K+5			722	722			722	722			積土のう	堤防高不足(103.0k+140m~103.2k+170m)				
阿武隈川	102.8K+100	和田左岸	漏水	0	0			555	0			月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	103.4K+100			610	0			0	0			月の輪工 釜段工	新基準				
阿武隈川	103.0K+5	和田左岸	基礎地盤漏水 77	0	0			388	0			シート張 腹付盛土	旧基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	103.4K																
阿武隈川	103.2K+95	和田左岸	小作田橋 78			1					1		桁下高・径間長不足(構造令に不合致)		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	103.4K			95	95					95	0			積土のう			
阿武隈川	104.2K+95	前田川左岸	越水(溢水) 80	3,664	3,664								精査による変更 堤防高不足(104.4k~108.2k)		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	108.2K+120			0	0					3,664	0						
阿武隈川	104.2K+95	前田川左岸	堤防断面	0	0										須賀川	須賀川市	郡山出張所
	108.2K+120																
阿武隈川	105.4K+30	前田川左岸	男滝橋 81			1					1		流下能力不足による桁下高不足		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	108.6K+105																
阿武隈川	108.8K+40	前田川左岸	乙字橋												須賀川	須賀川市	郡山出張所
	108.8K+105																
阿武隈川	108.8K+80	東河原左岸	越水(溢水) 84	1,250	1,250										須賀川	須賀川市	郡山出張所
	110.0K+90																
阿武隈川	110.4K+170	河原左岸	越水(溢水) 85	1,350	1,350										須賀川	須賀川市	郡山出張所
	112.0K+60																
阿武隈川	110.4K+178	河原左岸	成竜橋 86												須賀川	須賀川市	郡山出張所
	小計			6,986	1,123	0	0	8,050	1,456	0	0						
				6,986	513	2	3	4,386	0	2							

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長



# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	112.2K+100	陣ヶ岡 左岸	越水(溢水) 87	1,370								積土のう	流下能力不足 延伸区間		玉城橋	矢吹町	
	114.0K+30			1,370													
阿武隈川	114.0K+58	陣ヶ岡 左岸	玉城橋 88				1						延伸区間		玉城橋	矢吹町	
阿武隈川	54.6K+90	二本松下流 右岸	越水(溢水) 89	1,432				1,432				積土のう	二本松・安達水防事業、危険箇所54.8k		二本松	二本松市	
	56.2K			1,432				1,432									
阿武隈川	56.2K	二本松下流 右岸	越水(溢水) 90		978				978			積土のう	流下能力不足		二本松	本宮市	
	57.2K+5				978				978								
阿武隈川	57.2K+5	二本松下流 右岸	越水(溢水) 91	614				614				積土のう	二本松・安達水防事業		二本松	本宮市	
	57.8K+30			614				614									
阿武隈川	63.6K+175	白沢下流 右岸	越水(溢水) 92	721				721				積土のう	堤防高不足(63.8k~64.4k)		二本松	本宮市	
	64.4K+80			721				721									
阿武隈川	63.6K+175	白沢下流 右岸	堤防断面	0				721							二本松	本宮市	
	64.4K+80			0				0									
阿武隈川	67.0K+50	本宮 右岸	越水(溢水) 93		1,071				1,426			積土のう	堤防高不足、R2一部完成堤防危険箇所67.2k		本宮	本宮市	
	68.0K+145			1,071				1,426									
小計				4,137	2,049	0	0	3,488	2,404	0	0						
				4,137	2,049	0	1	2,767	2,404	0	0						

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	68.0K+145	本宮右岸	堤防断面	0	0			359	0			令和2年度完成堤防 旧基準	本宮	本宮市			
	68.4K+100																
阿武隈川	68.4K+160	本宮右岸	百目木樋管	0	0	1			1			S5設置 継手補修が必要	本宮	本宮市			
	94																
阿武隈川	68.6K+135	本宮右岸	越水(溢水)	0	0			64	64			令和2年度完成堤防	本宮	本宮市			
	68.8K+5																
阿武隈川	68.6K+135	本宮右岸	堤防断面	0	0			64	0			令和2年度完成堤防 旧基準	本宮	本宮市			
	68.8K+5																
阿武隈川	68.8K+5	本宮右岸	越水(溢水)	0	0		937	937				令和2年度完成堤防	本宮	本宮市			
	69.8K+15																
阿武隈川	68.8K+5	本宮右岸	堤防断面	0	0		518	0				令和2年度完成堤防 旧基準	本宮	本宮市			
	69.4K																
阿武隈川	69.4K	本宮右岸	堤防断面	0	0			419	0			令和2年度完成堤防 旧基準	本宮	本宮市			
	69.8K+15																
阿武隈川	73.6K+100	鬼生田右岸	法崩れ	0	0			260	260			旧基準	阿久津	郡山市			
	73.8K+125																
阿武隈川	76.2K+180	鬼生田右岸	堤防断面	0	0			334	334			旧基準	阿久津	郡山市			
	76.6K+105																
阿武隈川	76.4K+10	鬼生田右岸	法崩れ	0	0			305	0			旧基準	阿久津	郡山市			
	76.6K+105																
阿武隈川	76.4K+10	鬼生田右岸	堤体漏水	140	0			0	0			新基準	阿久津	郡山市			
	76.4K+150																
阿武隈川	77.0K+30	鬼生田右岸	堤体漏水	1,300	5			0	0			新基準	阿久津	郡山市			
	78.4K+150																
阿武隈川	77.0K+35	鬼生田右岸	越水(溢水)	1,523	1,523			1,523	1,523			流下能力不足	阿久津	郡山市			
	78.6K+105																
阿武隈川	77.0K+35	鬼生田右岸	法崩れ	0	0			1,331	0			旧基準	阿久津	郡山市			
	78.4K+155																
阿武隈川	78.0K+5	鬼生田右岸	堤防断面	0	0			395	0			旧基準	阿久津	郡山市			
	78.4K																
小計				0	2,963	0	0	1,455	5,054	0	0						
					0	1,528	1	0	937	2,181	1	0					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	79.6K+60	小泉右岸	越水(溢水) 98		2,212	2,212			2,212	2,212		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
	81.8K+145																
阿武隈川	80.2K+160	小泉右岸	漏水		0	0			832	0		月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
	81.2K+5																
阿武隈川	81.8K	小泉右岸	漏水		0	0			124	0		月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
	81.8K+105																
阿武隈川	81.8K+100	小泉右岸	法崩れ		0	0			24	0		シート張	旧基準		阿久津	郡山市	
	81.8K+120																
阿武隈川	81.8K+150	小泉右岸	越水(溢水) 99	108					108			積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
	82.0K+40																
阿武隈川	82.0K+40	小泉右岸	越水(溢水) 100	1,611	1,611				1,611	0		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
	83.6K+5																
阿武隈川	82.0K+40	小泉右岸	堤防断面		0	0			1,999			シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
	83.8K+135																
阿武隈川	82.0K+100	小泉右岸	漏水		0	0			271	0		月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
	82.2K+105																
阿武隈川	82.6K+100	小泉右岸	漏水		0	0			203	0		月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	
	82.8K+105																
阿武隈川	82.8K+50	小泉右岸	基礎地盤漏水 101	762	0	0			0	0		月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
	83.6K+140																
阿武隈川	83.6K+5	小泉右岸	越水(溢水) 102	545	545				545			積土のう	堤防高不足(84.0k)、危険箇所83.8k		阿久津	郡山市	
	84.0K+85																
阿武隈川	83.8K+135	安原右岸	堤防断面	0	0				83	0		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
	84.0K+5																
阿武隈川	84.0K+5	安原右岸	堤防断面		0	0			73	0		シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	
	84.0K+85																
阿武隈川	84.0K+85	安原右岸	越水(溢水) 103	1,773	1,773				1,773	1,773		積土のう	流下能力不足		阿久津	郡山市	
	85.8K+5																
阿武隈川	84.4K+80	安原右岸	基礎地盤漏水 104	96	0	0			0	0		月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	
	84.6K																
小計				653	6,454	0	0	0	736	9,122	0	0					
				653	5,596	0	0	0	653	5,596	0	0					

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
阿武隈川	84.6K+155 84.8K+40	安原右岸	基礎地盤漏水 105		86						0							
阿武隈川	85.0K+160 85.8K	安原右岸	基礎地盤漏水 106		755						0							
阿武隈川	85.2K+5 85.6K	安原右岸	堤防断面		0						449							
阿武隈川	85.4K+20 85.8K+5	安原右岸	法崩れ		0						460							
阿武隈川	85.4K+20 85.8K+5	安原右岸	漏水		0						460							
阿武隈川	85.8K+85 86.6K	阿久津右岸	越水(溢水) 107		785						785							
阿武隈川	85.8K+85 86.2K+90	阿久津右岸	法崩れ		0						473							
阿武隈川	85.8K+85 85.8K+105	阿久津右岸	漏水		0						32							
阿武隈川	86.8K+5 87.2K	阿久津右岸	堤防断面		0						376							
阿武隈川	87.0K+5 90.4K+5	阿久津右岸	越水(溢水) 108		3,390						204							
阿武隈川	87.0K+100 87.6K+30	阿久津右岸	基礎地盤漏水 109		530						3,390							
阿武隈川	87.4K+5 88.0K	阿久津右岸	堤防断面		0						601							
阿武隈川	87.6K+30 88.8K+100	阿久津右岸	堤体漏水 110		1,270						0							
阿武隈川	89.0K+5 89.4K	御代田右岸	堤防断面		0						357							
阿武隈川	89.0K+100 90.4K	御代田右岸	堤体漏水 111		1,300						0							
小計				0	8,116	0	0	0	0	0	7,383	0	0					
				0	4,175	0	0	0	0	0	4,379	0	0					

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	89.0K+100 90.4K	御代田 右岸	基礎地盤漏水 112		1,300	0				0		月の輪工 釜段工	新基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.4K+165 89.6K+70	御代田 右岸	法崩れ		0	0				115	0	シート張	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.4K+165 89.6K+70	御代田 右岸	漏水		0	0				115	0	月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.6K+165 89.8K+90	御代田 右岸	法崩れ		0	0				140	0	シート張	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.6K+165 89.8K+90	御代田 右岸	漏水		0	0				140	0	月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.8K+195 90.4K+75	御代田 右岸	法崩れ		0	0				485	0	シート張	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	89.8K+195 90.4K+75	御代田 右岸	漏水		0	0				485	0	月の輪工 釜段工	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	90.0K+5 90.4K+5	御代田 右岸	堤防断面		0	0				408	0	シート張 腹付盛土	旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	90.4K+5 92.6K	御代田 右岸	越水(溢水) 113	1,982	1,982					1,982		積土のう	堤防高不足(90.6k~92.4k)		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	90.4K+5 92.6K	御代田 右岸	堤防断面		0	0				1,982	0		無堤部 旧基準		阿久津	郡山市	郡山市
阿武隈川	95.6K+50 96.8K	江持 右岸	越水(溢水) 114	1,074	1,074					1,074		積土のう	堤防高不足(96.6k)、危険箇所96.0k		須賀川	須賀川市	須賀川市
阿武隈川	96.0K+5 96.4K	江持 右岸	堤防断面		0	0				405	0	シート張 腹付盛土	旧基準		須賀川	須賀川市	須賀川市
阿武隈川	97.0K+5 98.8K	江持 右岸	越水(溢水) 115	1,726	1,726					1,726		積土のう	流下能力不足、危険箇所97.2k		須賀川	須賀川市	須賀川市
阿武隈川	98.2K+100 99.6K+105	江持 右岸	漏水		0	0				1,279	819	月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市	須賀川市
阿武隈川	98.2K+100 99.6K+100	江持 右岸	基礎地盤漏水 116		1,400	0				0	0	月の輪工 釜段工	新基準		須賀川	須賀川市	須賀川市
小計				4,782	2,700	0	0	0	0	6,764	3,572						
				4,782	0	0	0	0	0	4,782	819						

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	98.8K	江持右岸	越水(溢水) 117		838					838		積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市	
	99.8K				838					19							
阿武隈川	98.8K+100	江持右岸	法崩れ		0					721		シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
	99.6K+105				0					0							
阿武隈川	98.8K+100	江持右岸	堤体漏水 118		800					0		シート張	新基準		須賀川	須賀川市	
	99.6K+100				0					0							
阿武隈川	100.2K	浜尾右岸	越水(溢水) 119		532					532		積土のう	流下能力不足		須賀川	須賀川市	
	100.6K+90				532					532							
阿武隈川	101.4K+20	雲水峰右岸	越水(溢水) 120		6,235					6,235		積土のう	堤防高不足(101.8k~102.4k、103.4k~103.6k、104.0k~107.6k)		須賀川	須賀川市	
	107.6K+175				6,235					6,235							
阿武隈川	101.4K+100	雲水峰右岸	法崩れ		0					116		シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
	101.6K+20				0					0							
阿武隈川	101.4K+100	雲水峰右岸	漏水		0					116		月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市	
	101.6K+20				0					0							
阿武隈川	101.4K+100	雲水峰右岸	堤体漏水 121		830					0		シート張	新基準		須賀川	須賀川市	
	102.2K+130				0					0							
阿武隈川	101.4K+100	雲水峰右岸	基礎地盤漏水 122		830					0		月の輪工 釜段工	新基準		須賀川	須賀川市	
	102.2K+130				0					0							
阿武隈川	101.6K+5	雲水峰右岸	堤防断面		0					200			無堤部 旧基準		須賀川	須賀川市	
	101.8K+5				0					0							
阿武隈川	101.8K+5	雲水峰右岸	堤防断面		0					752			無堤部 旧基準		須賀川	須賀川市	
	102.6K				0					0							
阿武隈川	101.8K+25	雲水峰右岸	法崩れ		0					54		シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
	101.8K+80				0					0							
阿武隈川	101.8K+25	雲水峰右岸	漏水		0					54		月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市	
	101.8K+80				0					0							
阿武隈川	102.4K+150	雲水峰右岸	法崩れ		0					415		シート張	旧基準		須賀川	須賀川市	
	102.8K+155				0					0							
阿武隈川	102.4K+150	雲水峰右岸	漏水		0					415		月の輪工 釜段工	旧基準		須賀川	須賀川市	
	102.8K+155				0					0							
小計					6,235	3,830	0	0	6,987	3,461	0	0					
					6,235	1,370	0	0	6,235	551	0	0					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
阿武隈川	102.6K+130	雲水峰右岸	堤体漏水 123	1,130	0			0	0			シート張	新基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	103.8K+60			0			0	0					月の輪工 釜段工	新基準		須賀川	
阿武隈川	102.6K+130	雲水峰右岸	基礎地盤漏水 124	1,130	0			0	0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	103.8K+60			0			0	0	214	0			無堤部	旧基準		須賀川	
阿武隈川	103.0K+5	雲水峰右岸	堤防断面	0	0			0	0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	103.2K+5			0	0			386	0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	103.6K	雲水峰右岸	堤防断面	0	0			0	0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	103.6K			0	0			196	0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	103.8K	市野関右岸	堤防断面	0	0			0	0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	104.0K+5			0	0			3,691	0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市	
阿武隈川	107.6K+175	市野関右岸	堤防断面	0	0			0	0			無堤部	旧基準		須賀川	須賀川市	郡山出張所
	110.6K			2,630			0	0				積土のう	流下能力不足 延伸区間		玉城橋	玉川村 矢吹町	
阿武隈川	113.2K+170	板橋右岸	越水(溢水) 125	2,630	0			0	0			積土のう	流下能力不足 延伸区間		玉城橋	玉川村	郡山出張所
	113.2K+170			1,470	0		0	0				積土のう	流下能力不足 延伸区間		玉城橋	玉川村	
阿武隈川	114.6K+170	下川田右岸	越水(溢水) 126	1,470	0			0	0								郡山出張所
	114.6K+170			1,470	0		0	0									
小計				4,100	2,260	0	0	4,077	410	0	0						郡山出張所
				4,100	0	0	0	0	0	0	0						
郡山合計				33,390	59,320	0	0	41,654	61,901	0	0						郡山出張所
				33,390	34,850	10	20	27,704	34,260	10	18						郡山出張所

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
笹原川	0.0K 0.4K+190	笹原川 左岸	越水(溢水) 127		661 661					661 661								
笹原川	0.0K 0.2K+155	笹原川 左岸	法崩れ		0 0					448 0								
笹原川	0.0K 0.2K+155	笹原川 左岸	漏水		0 0					448 0								
笹原川	0.2K+120	笹原川 左岸	新橋歩道橋 128						1									
笹原川	0.2K+125	笹原川 左岸	新橋(笹原川)						1									
笹原川	1.2K+95	笹原川 左岸	東北本線笹原川橋梁 130						1									
笹原川	1.2K+115	笹原川 左岸	市道(笹原川橋梁) 131						1									
笹原川	0.0K 0.6K+105	笹原川 右岸	漏水		0 0					716 16								
笹原川	0.0K 0.6K+100	笹原川 右岸	堤体漏水 132		700 0					0 0								
笹原川	0.0K 0.6K+100	笹原川 右岸	基礎地盤漏水 133		700 0					0 0								
笹原川	0.0K+15 1.2K+5	笹原川 右岸	越水(溢水) 134		1,196 1,196					1,196 1,196								
笹原川	0.2K+5 1.2K+5	笹原川 右岸	堤防断面		0 0					990 0								
小計					0 0 3,257 1,857					0 0 4,459 1,873								
笹原川合計					0 0 3,257 1,857					0 0 4,459 1,873								

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長



# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-2-2

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定				令和2年度評定				対策水防工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
釈迦堂川	0.0K-100	釈迦堂川左岸	堤体漏水 135		800										須賀川	須賀川市	須賀川出張所
	0.6K+100			0				0									
釈迦堂川	0.0K	釈迦堂川左岸	法崩れ		0										須賀川	須賀川市	須賀川出張所
	1.0K+100			0				1,041									
釈迦堂川	0.0K+100	釈迦堂川左岸	漏水		0										須賀川	須賀川市	須賀川出張所
	0.6K+105			0				553									
釈迦堂川	0.0K+100	釈迦堂川左岸	基礎地盤漏水 136		600										須賀川	須賀川市	須賀川出張所
	0.6K+100			0				0									
釈迦堂川	0.2K+5	釈迦堂川左岸	越水(溢水) 137	1,259											須賀川	須賀川市	須賀川出張所
	1.6K			1,259				1,259									
釈迦堂川	0.6K+80	釈迦堂川左岸	未来大橋 138												須賀川	須賀川市	須賀川出張所
	1.0K+95							1									
釈迦堂川	1.6K	釈迦堂川左岸	越水(溢水) 140		185										西川	須賀川市	須賀川出張所
	1.8K			185				185									
釈迦堂川	1.6K+180	釈迦堂川左岸	新橋(釈迦堂川) 141												西川	須賀川市	須賀川出張所
	0.0K			1,424				1									
釈迦堂川	1.2K+130	釈迦堂川右岸	越水(溢水) 142	1,424											須賀川	須賀川市	須賀川出張所
	0.6K+100			1,424													
釈迦堂川	1.0K+105	釈迦堂川右岸	法崩れ		0										須賀川	須賀川市	須賀川出張所
	0.6K+100			0				411									
釈迦堂川	1.0K	釈迦堂川右岸	堤体漏水 143		300										西川	須賀川市	須賀川出張所
	1.2K			0				0									
釈迦堂川		釈迦堂川右岸	須賀川排水樋門 144												西川	須賀川市	須賀川出張所
								1									
小計				2,683	1,885	0	0	2,683	2,190	0	0						
				2,683	185	3	1	2,683	396	3	1						
釈迦堂川合計				2,683	1,885	0	0	2,683	2,190	0	0						
				2,683	185	3	1	2,683	396	3	1						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸閘 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸閘 (箇所)						
阿武隈川	6.0K+20	五十沢 左岸	旧河道 1		256			256			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所
	6.2K+100				256			256				平成27年治水地形分類図による		伏黒	
阿武隈川	7.2K	五十沢 左岸	旧河道 2		99			99			S16.7洪水		伏黒	国見町	
	7.2K+110				99			99				平成27年治水地形分類図による		伏黒	
阿武隈川	9.8K	徳江 左岸	破堤跡 3										伏黒	桑折町	
阿武隈川	10.6K+120	上郡 左岸	旧河道 4		199			199			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
	10.8K+50				199			199				平成27年治水地形分類図による		伏黒	
阿武隈川	11.8K+70	上郡 左岸	旧河道 5		76			76			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
	11.8K+150				76			76				平成27年治水地形分類図による		伏黒	
阿武隈川	12.6K+120	上郡 左岸	旧河道 6		143			143			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
	12.8K+70				143			143				平成27年治水地形分類図による		伏黒	
阿武隈川	13.8K+120	上郡 左岸	旧河道 7		96			96			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
	14.0K+30				96			96				平成27年治水地形分類図による		伏黒	
阿武隈川	14.2K+120	上郡 左岸	旧河道 8		92			92			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
	14.4K+20				92			92				平成27年治水地形分類図による		伏黒	
阿武隈川	14.6K+90	上郡 左岸	旧河道 9		181			181			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
	14.8K+50				181			181				平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町
阿武隈川	14.8K+100	上郡 左岸	旧河道 10		51			51			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
	14.8K+140				51			51				平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町
阿武隈川	15.6K+50	上郡 左岸	旧河道 11		88			88			平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町	
	15.6K+150				88			88				平成27年治水地形分類図による		伏黒	桑折町
阿武隈川	15.8K+60	上郡 左岸	旧河道 12		55			55			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
	15.8K+110				55			55				平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市
阿武隈川	16.2K+140	上郡 左岸	旧河道 13		61			61			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
	16.4K				61			61				平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市
阿武隈川	17.0K	伊達 左岸	旧河道 14		98			98			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
	17.0K+90				98			98				平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市
阿武隈川	17.6K+50	伊達 左岸	旧河道 15		91			91			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
	17.6K+140				91			91				平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市
小計				0	1,586	0	0	1,586	0	0					
				0	1,586	0	0	1,586	0	0					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
阿武隈川	18.0K+50	伊達左岸	旧河道		81			81			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所
	18.0K+130			81			81								
阿武隈川	18.4K	伊達左岸	旧河道		40			40			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所
	18.4K+40			40			40								
阿武隈川	18.4K+140	伊達左岸	旧河道		40			40			平成27年治水地形分類図による		伏黒	福島市	伏黒出張所
	18.4K+180			40			40								
阿武隈川	19.0K+140	瀬ノ上左岸	旧河道		44			44			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所
	19.0K+180			44			44								
阿武隈川	19.2K+90	瀬ノ上左岸	旧河道		80			80			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所
	19.2K+170			80			80								
阿武隈川	22.0K+120	鎌田左岸	旧河道		97			97			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所
	22.0K+190			97			97								
阿武隈川	22.4K+50	鎌田左岸	旧河道		40			40			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所
	22.4K+90			40			40								
阿武隈川	23.6K+160	腰浜左岸	旧河道		39			39			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所
	23.8K			39			39								
阿武隈川	24.0K+180	腰浜左岸	旧河道		59			59			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所
	24.2K+40			59			59								
阿武隈川	26.6K+10	福島左岸	旧河道		160			160			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所
	26.6K+160			160			160								
阿武隈川	26.8k+187	福島左岸	福島第1陸間			1							福島	福島市	伏黒出張所
					1										
阿武隈川	27.8k+59	福島左岸	御倉第1陸間			1							福島	福島市	伏黒出張所
					1										
阿武隈川	6.6K+40	梁川右岸	破堤跡		113			113			S61.8洪水		伏黒	伊達市	伏黒出張所
	6.6K+155			113			113								
阿武隈川	9.8K+100	東根川右岸	旧河道		123			123			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所
	10.0K+40			123			123								
阿武隈川	11.0K+180	東根川右岸	旧河道		546			546			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所
	11.6K+120			546			546								
小計				0	1,462	2	0	1,462	2	0					
				0	1,462	2	0	1,462	2	0					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所	
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)							
阿武隈川	11.6K 11.6K+5	東根川 右岸	破堤跡 31										伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	12.4K+190 12.8K+40	伏黒 右岸	旧河道 32	271 271			271 271						伏黒	伊達市		
阿武隈川	13.6K+170 13.8K+170	伏黒 右岸	旧河道 33	228 228			228 228						伏黒	伊達市		
阿武隈川	13.8K+50 13.8K+55	伏黒 右岸	破堤跡 34										伏黒	伊達市		
阿武隈川	14.2K+80 14.2K+140	伏黒 右岸	旧河道 35	57 57			57 57						伏黒	伊達市		
阿武隈川	14.4K+160 14.6K	伏黒 右岸	旧河道 36	43 43			43 43						伏黒	伊達市		
阿武隈川	14.8K+100 15.2K+20	伏黒 右岸	旧河道 37	280 280			280 280						伏黒	伊達市		
阿武隈川	18.6K+20 18.6K+80	伏黒 右岸	旧河道 38	68 68			68 68						伏黒	福島市		
阿武隈川	18.8K+100 19.6K+100	岡部 右岸	旧河道 39	803 803			803 803						福島	福島市		
阿武隈川	22.4K 22.6K+150	岡部 右岸	旧河道 40	357 357			357 357						福島	福島市		
阿武隈川	23.2K+50 23.4K	岡部 右岸	旧河道 41	190 190			190 190						福島	福島市		
阿武隈川	23.6K+180 23.8K+10	岡部 右岸	旧河道 42	31 31			31 31						福島	福島市		
阿武隈川	24.0K 24.0K+50	岡部 右岸	旧河道 43	57 57			57 57						福島	福島市		
小計				0 0 0 0	2,385 2,385	0 0	0 0	2,385 2,385	0 0							
伏黒合計				0 0	5,433 5,433	2 2	2 2	5,433 5,433	2 2							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				工事施工(箇所)	新堤防(旧川跡(m))	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防(旧川跡(m))	陸間(箇所)							
広瀬川	0.4K+100	広瀬川左岸	旧河道 44		84			84			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所	
	0.4K+180			84			84									
広瀬川	2.0K+100	広瀬川左岸	旧河道 45		29			29			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市		
	2.0K+130			29			29									
広瀬川	0.8K	広瀬川右岸	旧河道 46		46			46			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市		
	0.8K+70			46			46									
広瀬川	1.2K+45	広瀬川右岸	破堤跡 47		110			110			S61.8洪水		伏黒	伊達市		
	1.2K+155			110			110									
小計				0	269	0	0	269	0	0						
広瀬川合計				0	269	0	0	269	0	0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)							
摺上川	0.0K+30	摺上川左岸	旧河道 48		311			311			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
	0.2K+120			311			311									
摺上川	0.4K+100	摺上川右岸	旧河道 49		143			143			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
	0.6K+30			143			143									
小計				0	454	0	0	0	454	0	0	0	0	0	0	0
摺上川合計				0	454	0	0	0	454	0	0	0	0	0	0	0

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)							
松川	0.4K+120 0.4K+170	松川 左岸	旧河道 50		38 38			38 38					福島	福島市	伏黒出張所	
小計				0 0	38 38	0 0	0 0	38 38	0 0	38 38	0 0					
松川合計				0 0	38 38	0 0	0 0	38 38	0 0	38 38	0 0					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
荒川	0.0k+40	荒川下流左岸	御倉第2陸間			1			1				八木田	福島市	伏黒出張所
			51			1			1				八木田	福島市	
荒川	0.0k+163	荒川下流左岸	柳町陸間			1			1				八木田	福島市	
			52			1			1				八木田	福島市	
荒川	1.0k+125 1.4k+88	荒川下流左岸	新堤防		0				282				八木田	福島市	
					0				282				八木田	福島市	
荒川	4.4K+20 4.4K+80	荒川上流左岸	旧河道		69				69				八木田	福島市	
			53		69				69				八木田	福島市	
荒川	6.4K 6.4K+5	荒川上流左岸	破堤跡										八木田	福島市	
			54										八木田	福島市	
荒川	7.2K 7.2K+165	荒川上流左岸	破堤跡		165				165				八木田	福島市	
			55		165				165				八木田	福島市	
荒川	8.6K+100 8.6K+130	荒川上流左岸	旧河道		30				30				八木田	福島市	
			56		30				30				八木田	福島市	
荒川	10.0K+150 10.4K+160	荒川上流左岸	旧河道		411				411				八木田	福島市	
			57		411				411				八木田	福島市	
荒川	12.4K+110 12.6K	荒川上流左岸	旧河道		94				94				八木田	福島市	
			58		94				94				八木田	福島市	
荒川	0.8K+130 1.6K	荒川下流右岸	旧河道		663				663				八木田	福島市	
			59		663				663				八木田	福島市	
荒川	2.4K+10 2.4K+50	荒川下流右岸	旧河道		36				36				八木田	福島市	
			60		36				36				八木田	福島市	
荒川	3.4K 3.4K+50	荒川下流右岸	旧河道		50				50				八木田	福島市	
			61		50				50				八木田	福島市	
荒川	3.4K+90 3.6K+110	荒川下流右岸	旧河道		221				221				八木田	福島市	
			62		221				221				八木田	福島市	
荒川	3.6K+180 3.8K+20	荒川下流右岸	旧河道		39				39				八木田	福島市	
			63		39				39				八木田	福島市	
荒川	3.8K+80 3.8K+170	荒川下流右岸	旧河道		85				85				八木田	福島市	
			64		85				85				八木田	福島市	
小計				0	1,863	2	0	0	2,145	2					
				0	1,863	2	0	0	2,145	2					

注)上段は評定延長、下段は重複を除いた延長



# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防		変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工法名							
荒川	4.2K+30 4.2K+110	荒川上流右岸	旧河道 65		80 80			80 80			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市	伏黒出張所		
荒川	5.0K+170 5.2K+60	荒川上流右岸	旧河道 66		98 98			98 98			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市			
荒川	7.8K+100 7.8K+175	荒川上流右岸	旧河道 67		125 125			125 125			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市			
荒川	8.2K+10 8.2K+110	荒川上流右岸	破堤跡 68		100 100			100 100			H10.9洪水		八木田	福島市			
荒川	8.4K+30 9.0K	荒川上流右岸	旧河道 69		597 597			597 597			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市			
荒川	9.4K+110 9.4K+170	荒川上流右岸	旧河道 70		78 78			78 78			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市			
荒川	10.4K 10.4K+30	荒川上流右岸	旧河道 71		49 49			49 49			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市			
荒川	10.6K 10.6K+60	荒川上流右岸	旧河道 72		59 59			59 59			平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市			
小計				0	1,186	0	0	1,186	0	1,186							
荒川合計				0	3,049	2	0	3,331	2	3,331							
				0	3,049	2	0	3,331	2	3,331							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所	
				工事施工(箇所)	新堤防(旧川跡(m))	陸開(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防(旧川跡(m))	陸開(箇所)							
阿武隈川	60.8K	二本松上流左岸	旧河道	1	400	400	陸開	400	400		平成27年治水地形分類図による		二本松	二本松市		
	61.2K				400			400								
阿武隈川	61.0K+100	二本松上流左岸	破堤跡	2	90	0		90	0		S61.8洪水・H10.8洪水		二本松	二本松市		
	61.0K+190				100			100								
阿武隈川	67.6K+90	本宮左岸	旧河道	3	100	100		100	100		平成27年治水地形分類図による		本宮	本宮市		
	67.6K+165				100			100								
阿武隈川	68.0K+125	本宮左岸	新堤防		0	0		124	124		新堤3年経過		本宮	本宮市		
	68.2K+50				128			128								
阿武隈川	68.2k+100	本宮左岸	新堤防	4	128	128		128	128		令和元年度完成		本宮	本宮市		
	68.4k+20				723			723								
阿武隈川	68.4k+25	本宮左岸	新堤防	5	723	723		723			令和2年度完成		本宮	本宮市		
	69.0K+95				0			0								
阿武隈川	68.4k+34	本宮左岸	本宮第5陸開		0	0		1	1		撤去		本宮	本宮市		
	68.6k+30				0			0								
阿武隈川	68.6k+30	本宮左岸	本宮第6陸開		0	0		1	1		撤去		本宮	本宮市		
	68.8k+28				0			0								
阿武隈川	68.8k+28	本宮左岸	本宮第7陸開		0	0		1	1		撤去		本宮	本宮市		
	69.0k+185				0			0								
阿武隈川	69.0k+185	本宮左岸	本宮第9陸開		0	0		1	1		撤去		本宮	本宮市		
	69.0K+160				162			162								
阿武隈川	69.0K+160	本宮左岸	新堤防	6	162	162		162	162		平成29・30年度完成		本宮	本宮市		
	69.4K+55				116			116								
阿武隈川	73.0K+130	八丁目左岸	旧河道	7	116	116		116	116		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市		
	73.2K+30				90			90								
阿武隈川	81.4K+80	久保田左岸	旧河道	8	90	90		90	90		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市		
	81.4K+150				111			111								
阿武隈川	83.0K	久保田左岸	旧河道	9	111	111		111	111		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市		
	83.0K+100				72			72								
阿武隈川	83.2K+40	久保田左岸	旧河道	10	72	72		72	72		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市		
	83.2K+100				1,992			1,902								
小計					0	1,992	0	0	0	0	1,393	4				
					0	1,902	0	0	0	0	1,303	4				

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)						
阿武隈川	83.4K+190	久保田左岸	旧河道	11	30	30		30	30		平成27年治水地形分類図による		郡山市		
	83.6K+20				30		30								
阿武隈川	83.6K+100	久保田左岸	旧河道	12	67	67		67	67		平成27年治水地形分類図による		郡山市		
	83.6K+170				67		67								
阿武隈川	83.8K+140	久保田左岸	旧河道	13	49	49		49	49		平成27年治水地形分類図による		郡山市		
	84.0K				49		49								
阿武隈川	84.4K+10	横塚左岸	旧河道	14	143	143		143	143		平成27年治水地形分類図による		郡山市		
	84.4K+130				143		143								
阿武隈川	86.2K+130	横塚左岸	旧河道	15	280	280		280	280		平成27年治水地形分類図による		郡山市		
	86.6K+10				280		280								
阿武隈川	86.6K+190	横塚左岸	旧河道	16	71	71		71	71		平成27年治水地形分類図による		郡山市		
	86.8K+60				71		71								
阿武隈川	88.8K+190	横塚左岸	旧河道	17	64	64		64	64		平成27年治水地形分類図による		郡山市		
	89.0K+50				64		64								
阿武隈川	90.8K+180	経蔵左岸	旧河道	18	54	54		54	54		平成27年治水地形分類図による		郡山市		
	91.0K+30				54		54								
阿武隈川	91.4K+20	経蔵左岸	旧河道	19	43	43		43	43		平成27年治水地形分類図による		郡山市		
	91.4K+60				43		43								
阿武隈川	97.0K+20	森宿左岸	旧河道	20	152	152		152	152		平成27年治水地形分類図による		須賀川市		
	97.0K+140				152		152								
阿武隈川	97.6K+20	堤浜左岸	旧河道	21	75	75		75	75		平成27年治水地形分類図による		須賀川市		
	97.6K+100				75		75								
阿武隈川	97.8K+40	堤浜左岸	旧河道	22	35	35		35	35		平成27年治水地形分類図による		須賀川市		
	97.8K+80				35		35								
阿武隈川	98.0K+160	堤浜左岸	旧河道	23	67	67		67	67		平成27年治水地形分類図による		須賀川市		
	98.2K+20				67		67								
阿武隈川	98.4K+100	堤浜左岸	旧河道	24	242	242		242	242		平成27年治水地形分類図による		須賀川市		
	98.6K+130				242		242								
阿武隈川	98.8K+130	浜尾左岸	旧河道	25	140	140		140	140		平成27年治水地形分類図による		須賀川市		
	99.0K+70				140		140								
小計					0	1,512	0	0	1,512	0					
					0	1,512	0	0	1,512	0					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 令和3年度 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸開 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸開 (箇所)						
阿武隈川	99.6K+20 99.8K	浜尾 左岸	旧河道 26		33 33			33 33					須賀川	須賀川市	
阿武隈川	100.2K 100.4K+50	浜尾 左岸	旧河道 27		250 250			250 250					須賀川	須賀川市	
阿武隈川	102.4K+70 102.6K+50	和田 左岸	旧河道 28		178 178			178 178					須賀川	須賀川市	
阿武隈川	60.0K+70 60.2K+70	二本松上流 右岸	旧河道 29		276 276			276 276					二本松	二本松市	
阿武隈川	68.0K+145 68.4K+100	本宮 右岸	新堤防 30		359 359								本宮	本宮市	
阿武隈川	68.4K+120 68.4K+180	本宮 右岸	旧河道 31		59 59			59 59					本宮	本宮市	
阿武隈川	68.6K+135 69.8K+15	本宮 右岸	新堤防 32		1001 979								本宮	本宮市	
阿武隈川	69.6K+170 69.6K+190	本宮 右岸	旧河道 33		22 22			22 22					本宮	本宮市	
阿武隈川	83.8k	小泉 右岸	阿久津陸開 34	1 1						1 1			阿久津	郡山市	
阿武隈川	85.8K+100 85.8K+120	阿久津 右岸	旧河道 35		32 32			32 32					阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.2K 86.2K+95	阿久津 右岸	旧河道 36		97 97			97 97					阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.6K+100 86.8K	阿久津 右岸	旧河道 37		92 92			92 92					阿久津	郡山市	
阿武隈川	87.6K+160 87.8K+30	阿久津 右岸	旧河道 38		71 71			71 71					阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.2K+80 89.4K+30	御代田 右岸	旧河道 39		150 150			150 150					阿久津	郡山市	
阿武隈川	89.6K+40 89.6K+130	御代田 右岸	旧河道 40		100 100			100 100					阿久津	郡山市	
小計				0 0	2,720 2,698	1 1		0 0	1,360 1,360	1 1					

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象 観測所	関連 市町村	出張所		
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸間 (箇所)								
阿武隈川	97.0K+160	江持 右岸	旧河道 41		260			260			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	郡山出張所		
	97.2K+150			260			260										
阿武隈川	97.6K+80	江持 右岸	旧河道 42		214			214			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市			
	97.8K+150			214			214										
阿武隈川	99.0K+60	浜尾 右岸	旧河道 43		138			138			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市			
	99.2K			138			138										
阿武隈川	99.4K+20	浜尾 右岸	旧河道 44		103			103			平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市			
	99.4K+120			103			103										
小計				0	715	0	0	715	0	0							
				0	715	0	0	715	0	0							
郡山合計				0	6,939	1	0	4,980	5								
				0	6,827	1	0	4,890	5								

(注)上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

# 重要水防箇所別調査

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和3年度評定			令和2年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)						
釈迦堂川	0.6K	釈迦堂川右岸	旧河道	45	105	105			105	105		須賀川	須賀川市		
	0.6K+100														51
釈迦堂川	0.6K+190	釈迦堂川右岸	旧河道	46	51	51			51	51		須賀川	須賀川市		
	0.8K+40														
小計					0	156	0	0	0	156	0				
釈迦堂川合計					0	156	0	0	0	156	0				
					0	156	0	0	0	156	0				
					0	156	0	0	0	156	0				

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 6. 重要水防箇所一覽表

(総括表)

河川名	直轄管 理区間 延長 (km)	施行令 2条7号 区間 延長 (km)	重 要 水 防 箇 所						要 注 意 区 間			堤 防 整 備 状 況						
			重要度A区間		重要度B区間		計		新 旧 箇 所	破 堤 跡 長 (m)	工 事 施 工 箇 所	完 成 (km)	暫 定 (km)	未 施 工 (km)	計			
			堤 箇 所	防 長 (m)	堤 箇 所	防 長 (m)	堤 箇 所	防 長 (m)										
			工 作 物	工 作 物	工 作 物	工 作 物	工 作 物	工 作 物										
阿賀川	31.6		0	0	1	42	29,910	3	42	29,910	4	12	6,130	0	45.1	4.8	0.0	49.9
日橋川	6.6		0	0	1	6	8,608	1	6	8,608	2	13	3,458	0	12.5	0.0	0.0	12.5
湯川	2.2		0	0	1	0	0	2	0	0	3	0	0	0	4.8	0.0	0.0	4.8
計	40.4		0	0	3	48	38,518	6	48	38,518	9	25	9,588	0	62.4	4.8	0.0	67.2

R3重要水防区域一覧表 (堤防高)

河川名	番号	左岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
			市町村	大字	字				A	B			
阿賀川	1	左岸	会津坂下町	宇内沼越		5.0km-20 ~ 8.0km+20	会津坂下町	堤防高不足		3,137	越水	積み土嚢	余裕高不足
	3	左岸	会津坂下町	立川		9.2km-10 ~ 9.6km+0	会津坂下町	堤防高不足		296	越水	積み土嚢	余裕高不足
	4	左岸	会津坂下町	堂畑宮古		11.4km-70 ~ 12.0km+40	会津坂下町	堤防高不足		684	越水	積み土嚢	余裕高不足
	5	左岸	会津坂下町	宮古海老細		13.4km+50 ~ 14.0km+20	会津坂下町	堤防高不足		673	越水	積み土嚢	余裕高不足
	2	右岸	喜多方市慶徳町湯川村	山科佐野目		5.0km-20 ~ 14.2km-80	喜多方市湯川村	堤防高不足		9,353	越水	積み土嚢	余裕高不足
6	右岸	会津若松市大戸町	石村		27.8km+110 ~ 28.0km+70	会津若松市	堤防高不足		182	越水	積み土嚢	余裕高不足	
7	右岸	会津若松市大戸町	下雨屋		28.8km+90 ~ 29.2km+40	会津若松市	堤防高不足		328	越水	積み土嚢	余裕高不足	
		計								14,653			



R3重要水防区域一覧表 (堤防断面)

河川名	番号	左岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
			市町村	大字	字				A	B			
阿賀川	3	左岸	会津坂下町	五香		11.4km+0 ~ 11.6km-20	会津坂下町	堤防断面不足		181	決壊	シート張工 (木流し工)	
	4	左岸	会津坂下町	宮古		12.2km+100 ~ 12.8km-40	会津坂下町	堤防断面不足		454	決壊	シート張工 (木流し工)	
	11	左岸	会津若松市北会津町	三本松		22.8km+0 ~ 23.0km+0	会津若松市	堤防断面不足		197	決壊	シート張工 (木流し工)	
	1	右岸	会津坂下町	青木		6.0km+140 ~ 6.2km+10	会津坂下町	堤防断面不足		133	決壊	シート張工 (木流し工)	
	2	右岸	喜多方市塩川町	会知		7.2km+0 ~ 8.2km+0	喜多方市	堤防断面不足		908	決壊	シート張工 (木流し工)	
	5	右岸	湯川村	佐野日		13.8km+60 ~ 14.2km-50	湯川村	堤防断面不足		224	決壊	シート張工 (木流し工)	
	6	右岸	会津若松市神指町	北四合		17.8km+0 ~ 18.2km+0	会津若松市	堤防断面不足		398	決壊	シート張工 (木流し工)	
	7	右岸	会津若松市神指町	中四合		18.8km+0 ~ 19.4km+0	会津若松市	堤防断面不足		639	決壊	シート張工 (木流し工)	
	8	右岸	会津若松市神指町	南四合		20.6km+0 ~ 21.2km+0	会津若松市	堤防断面不足		573	決壊	シート張工 (木流し工)	
	9	右岸	会津若松市神指町	南四合		22.0km+0 ~ 22.2km+0	会津若松市	堤防断面不足		190	決壊	シート張工 (木流し工)	
	10	右岸	会津若松市神指町	南四合 飯寺		22.4km+0 ~ 22.6km+0	会津若松市	堤防断面不足		183	決壊	シート張工 (木流し工)	
	12	右岸	会津若松市門田町	飯寺		24.2km+0 ~ 24.4km+0	会津若松市	堤防断面不足		186	決壊	シート張工 (木流し工)	
	13	右岸	会津若松市大戸町	上雨屋 上三香南原		30.6km+0 ~ 31.6km+0	会津若松市	堤防断面不足		980	決壊	シート張工 (木流し工)	
	計									5,246			

R3重要水防区域一覧表 (漏水)

河川名	番号	左岸別	右岸別	位置		距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
				市町村	大字				A	B			
阿賀川	1	左岸	会津坂下町	青木		6.0km+80 ~ 7.4km+90	会津坂下町	漏水		1,473	決壊	月の輪工 シート張工	
	2	左岸	喜多方市塩川町 会津坂下町	会知 立川		8.8km+100 ~ 9.6km+100	会津坂下町	漏水		619	決壊	月の輪工 シート張工	
	3	右岸	湯川村	堂畑		10.8km+80 ~ 11.6km+110	湯川村	漏水		808	決壊	月の輪工 シート張工	
	4	右岸	湯川村 会津若松市神指町	佐野目 高久		14.4km+100 ~ 15.8km+0	湯川村 会津若松市	漏水		1,297	決壊	月の輪工 シート張工	
			阿賀川計							4,197			
日橋川	5	左岸	喜多方市塩川町	会知 遠田		0km+0 ~ 1.8km+110	喜多方市	漏水		1,864	決壊	月の輪工 シート張工	
	6	左岸	湯川村	浜崎		2.0km+185 ~ 3.4km-70	湯川村	漏水		1,233	決壊	月の輪工 シート張工	
	7	左岸	湯川村	浜崎		3.4km+110 ~ 4.2km+0	湯川村	漏水		766	決壊	月の輪工 シート張工	
				日橋川計							3,863		
			合計							8,060			

R3重要水防区域一覧表（法崩れ・すべり）

河川名	番号	左岸別	位置		距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
			市町村	大字				A	B			
阿賀川	1	右岸	湯川村	堂畑	11.6km+100 ~ 12.4km+0	湯川村	法崩れ すべり		725	決壊	シート張工	裏法
	2	右岸	会津若松市神指町 会津若松市門田町	南四合 飯寺	22.2km+110 ~ 22.8km+120	会津若松市	法崩れ すべり		635	決壊	シート張工	裏法
日橋川	阿賀川計								1,360			
	3	左岸	喜多方市塩川町 湯川村	会知 浜崎	0km+0 ~ 3.0km+0	喜多方市 湯川村	法崩れ すべり		2,989	決壊	シート張工	裏法
	4	左岸	湯川村	浜崎 湊	4.2km+0 ~ 5.8km+110	湯川村	法崩れ すべり		1,609	決壊	シート張工	裏法
	日橋川計								4,598			
合計									5,958			

R3重要水防区域一覧表 (水衝・洗掘)

河川名	番号	左岸別	右岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
				市町村	大字	字				A	B			
阿賀川	4	左岸	会津坂下町	五香	十日免 稻荷	10.8km+0 ~ 11.0km+0	会津坂下町	水衝・洗掘		220		決壊	木流し工 シート張工	
	5	左岸	会津坂下町	宮古	宮北	12.8km+0 ~ 13.0km+110	会津坂下町	水衝・洗掘		310		決壊	木流し工 シート張工	
	14	左岸	会津美里町	惣印東 船場		25.4km+80 ~ 26.4km+50	会津美里町	水衝・洗掘		883		決壊	木流し工 シート張工	
	15	左岸	会津美里町	大石	大門際	28.6km+20 ~ 28.6km+40	会津美里町	水衝・洗掘		20		決壊	木流し工 シート張工	
	1	右岸	喜多方市塩川町	会知	下廿石 大川原上ノ切	8.4km+0 ~ 8.8km+0	喜多方市	水衝・洗掘		500		決壊	木流し工 シート張工	
	2	右岸	喜多方市塩川町	天沼	貝沼	8.8km+100 ~ 8.8km+230	喜多方市	水衝・洗掘		130		決壊	木流し工 シート張工	
	3	右岸	喜多方市塩川町	遠田	下川原 向川原	9.6km+110 ~ 9.8km-70	喜多方市	水衝・洗掘		58		決壊	木流し工 シート張工	
	6	右岸	会津坂下町	東原	佐野前	14.8km+0 ~ 15.2km+0	会津坂下町	水衝・洗掘		379		決壊	木流し工 シート張工	
	7	右岸	会津坂下町	東原	外川原乙 上川原甲	15.4km-30m ~ 15.6km-40m	会津坂下町	水衝・洗掘		200		決壊	木流し工 シート張工	
	8	右岸	会津若松市神指町	北四合	外川原乙 上川原甲	17.4km+40 ~ 17.8km+100	会津若松市	水衝・洗掘		470		決壊	木流し工 シート張工	
	9	右岸	会津若松市神指町	南四合	才ノ神	19.8km+0 ~ 20.0km+10	会津若松市	水衝・洗掘		214		決壊	木流し工 シート張工	
	10	右岸	会津若松市神指町	南四合	幕ノ内	22.2km+110 ~ 22.4km+90	会津若松市	水衝・洗掘		202		決壊	木流し工 シート張工	
	11	右岸	会津若松市門田町	飯寺	上川原	24.0km+0 ~ 24.2km+100	会津若松市	水衝・洗掘		324		決壊	木流し工 シート張工	
	12	右岸	会津若松市門田町	一の堰	中島	24.6km+50 ~ 24.8km+60	会津若松市	水衝・洗掘		207		決壊	木流し工 シート張工	
	13	右岸	会津若松市門田町	一の堰	土手外	25.2km+90 ~ 25.4km+160	会津若松市	水衝・洗掘		280		決壊	木流し工 シート張工	
	16	右岸	会津若松市大戸町	上雨屋	向川原	30.2km+100 ~ 30.4km+0	会津若松市	水衝・洗掘		57		決壊	木流し工 シート張工	
阿賀川計										4,454				

重要水防区域一覧表 (水衝・洗掘 前項の続き)

河川名	番号	左岸	右岸	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m)		予想される危険概要	対策水防工法	備考
				市町村	大字	字				A	B			
日橋川	17	左岸		喜多方市塩川町	遠田	捲り原	1.8km+40 ～ 2.0km+0	喜多方市	水衝・洗掘		147	決壊	木流し工 シート張工	
											147			
											4,601			

R3重要水防区域一覧表 (工作物)

河川名	番号	岸別	位置		距離標	構造物名	管理者	判定	現況	予想される危険	備考
			市町村	大字							
阿賀川	1	左岸	会津坂下町	長井	0.4km+70	長井橋	会津坂下町	A	桁下高不足	決壊	
		右岸		長井	0.4km+51						
	2	左岸	会津若松市北会津町	眞宮	17.2km+116	会津大橋	会津若松市	B	桁下高不足	決壊	
		右岸	会津若松市神指町	北四合	17.2km+158						
3	左岸	会津若松市北会津町	蟹川	19.8km+165	蟹川橋	福島県	B	余裕高不足	決壊		
	右岸	会津若松市神指町	南四合	20.0km+49							
4	左岸	会津若松市北会津町	上米塚	24.0km+70	大川橋梁	JR東日本	B	余裕高不足	決壊		
	右岸	会津若松市門田町	飯寺	24.0km+50							
阿賀川計							4箇所				
日橋川	5	左岸	会津若松市河東町	福島	6.0km-29	島排水樋管	福島県	A	閉門不能	内水湛水	
		右岸	喜多方市塩川町	遠田	1.6km-16	山王橋	福島県	B	余裕高不足	決壊	
	右岸		遠田	1.6km+0							
	日橋川計							2箇所			
湯川	7	左岸	会津若松市神指町	南四合	0.8km+76	天神橋	会津若松市	B	余裕高不足	決壊	
		右岸		中四合	0.8km+75						
	8	左岸	会津若松市神指町	南四合	1.8km-14	柳原橋	福島県	B	余裕高不足	決壊	
		右岸		中四合	1.8km-35						
9	左岸	会津若松市神指町	南四合	2.0km-40	黒川排水樋管	会津中央土改	A	浸透路長不足	決壊		
	右岸		柳原								
湯川計							3箇所				

\* ここで閉門不能とは内外水位差が大となった時、閉門不能になることを言う。

R3重要水防区域一覧表 (要注意区間:旧川跡)

河川名	番号	左右岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m) 要注意区間	備考
			市町村	大字	字					
阿賀川	1	左岸	会津坂下町	青木	下三島	6.6km-90 ~ 6.8km-20	会津坂下町	旧川跡	320	
	3	左岸	会津坂下町	沼越	ケイコウ 中島	8.2km-60 ~ 8.2km+0	会津坂下町	旧川跡	60	
	6	左岸	会津坂下町	東原	佐野前	15.0km+20 ~ 15.0km+102	会津坂下町	霞堤形状	82	
	7	左岸	会津坂下町	東原	佐野前	15.2km-60 ~ 15.6km+50	会津坂下町	旧川跡	522	
	8	左岸	会津若松市北会津町	三本松	下大川向	16.4km-50 ~ 16.6km-70	会津若松市	旧川跡	159	
	2	右岸	喜多方市塩川町	会知	大川原 大川原上ノ切	8.0km+0 ~ 8.8km+0	湯川村	旧川跡	879	
	4	右岸	湯川村	堂畑	孫六	10.6km-40 ~ 10.6km+80	湯川村	旧川跡	120	
	5	右岸	湯川村	堂畑	村前	11.8km+90 ~ 12.0km+50	湯川村	旧川跡	163	
	9	右岸	会津若松市神指町	北四合	東神指境	17.0km-70 ~ 17.2km-40	会津若松市	旧川跡	195	
	10	右岸	会津若松市神指町	北四合 中四合	上吉六 川端	18.8km-70 ~ 19.0km+0	会津若松市	旧川跡	291	
	11	右岸	会津若松市神指町	中四合	川端	19.0km+100 ~ 19.2km+60	会津若松市	旧川跡	169	
	12	右岸	会津若松市門田町	飯寺 面川	村西 花坂	23.0km-60 ~ 26.0km+0	会津若松市	旧川跡	3170	
	阿賀川計								6,130	

重要水防区域一覧表 (要注意区間:旧川跡 前項の続き)

河川名	番号	左岸別	位置			距離標	水防管理団体	評定基準種別	延長(m) 要注意区間	備考
			市町村	大字	字					
日橋川	15	左岸	喜多方市塩川町	遠田	幾馬	1.2km-60 1.4km+0	喜多方市	旧川跡	250	
	17	左岸	湯川村	浜崎	寺下	2.2km+50 2.4km+100	湯川村	旧川跡	260	
	18	左岸	湯川村	浜崎	角脇	2.6km+0 2.8km+50	湯川村	旧川跡	253	
	21	左岸	湯川村	浜崎	上三反田 高瀬畑	4.0km+50 4.4km+100	湯川村	旧川跡	435	
	22	左岸	湯川村	浜崎	西古木 一ノ割	4.8km+0 5.0km+80	湯川村	旧川跡	286	
	23	左岸	喜多方市塩川町 湯川村	金橋 湊	西袋 日中	5.4km-40 5.6km+110	喜多方市 湯川村	旧川跡	362	
	24	左岸	会津若松市河東町	福島	村北	6.0km+50 6.2km-50	湯川村	旧川跡	107	
	13	右岸	喜多方市塩川町	会知	沼尻	0.0km-50 0.2km-60	喜多方市	旧川跡	233	
	14	右岸	喜多方市塩川町	天沼 遠田	坂ノ下 高水口	0.4km-80 0.4km+140	喜多方市	旧川跡	220	
	16	右岸	喜多方市塩川町	遠田	向川原	1.2km+0 1.4km+40	喜多方市	旧川跡	189	
	19	右岸	喜多方市塩川町	遠田	西ノ新田	2.8km+0 3.0km+0	喜多方市	旧川跡	414	
	20	右岸	喜多方市塩川町	遠田	清水岸	3.4km+80 3.6km+90	喜多方市	旧川跡	189	
	25	右岸	喜多方市塩川町	金橋	大道西下 礪ノ宮	6.2km+50 6.4km+110	喜多方市	旧川跡	260	
	日橋川計								3,458	



# 第4章 水防活動

## 第4章 水防活動

### 第1節 河川等の巡視、状況報告

水防管理団体及び水防団等は、相互の密接な協力のもとに、河川・海岸等の巡視を実施し（重要水防区域、特に背後に病院・福祉施設がある箇所等）、水防活動の必要性等の把握に努め、異常等は速やかに地方水防本部へ報告する。

地方水防本部は、管内状況を整理し、随時水防本部に報告する。

### 第2節 雨量、水位等の状況通報

第6章による。

### 第3節 水防警報の発令

第8章第4節による。

### 第4節 水防団等の活動

#### 1 水防団等の出動

水防管理団体は、次の事態が生じた場合には、水防法第17条の規定により、表-5に示す出動指令を発し、速やかに所轄の水防団等を非常配備につかせるものとする。また、水防団等の活動状況について、逐次様式-1により地方水防本部に連絡するものとする。

- (1) 水防管理者が自らの判断により必要と認めたとき。
- (2) 所轄河川等が氾濫注意水位に達する等、治水上の危険が生じたとき。
- (3) 水防法第16条による水防警報が発表されたとき。
- (4) その他、地方水防本部からの指示があったとき。

#### 2 水防作業上の留意事項

水防団等は、以下の注意事項に留意し水防活動を行うものとする。

- (1) 水防団員は、出動前には家事を整理し、出動した後は部署を遵守すること。
- (2) 作業中は上司の命令に従い、団体行動をとり、常に所在を明らかにすること。
- (3) 命令及び情報の伝達は特に迅速、正確及び慎重を期し、私語を慎み、「漏水」、「破堤」等の想像による言葉などでみだりに人身を動揺させてはならない。
- (4) 洪水時において堤防に異常が起こる時期は、滞水時間にもよるが、概ね水位が最大するとき、又はその前後である。しかし、法崩れ、陥没等は減水時に生ずる場合が多いので、洪水の最盛期を過ぎても十分減水するまで厳重に警戒すること。

(5) 地震後の水防活動においては、堤防の漏水、沈下の状況に特に留意するものとし、河川の水位に応じ被害の拡大を防止すべく適切な措置をとるものとする。

なお、津波情報には特に注意し、2次災害の発生を防止するものとする。

(6) 津波の来襲が予想される場合は、津波情報等に特に注意し、住民の避難誘導等を優先的に行うものとする。また、津波の発生時における水防活動その他の危険を伴う水防活動に従事する者の安全の確保が図られるように配慮すること。

表－5 水防団の出動段階

活動段階	活動内容	指令の発せられる時期
・ 第 1 段階 待 機	※水防団の足止めを行うもの。 水防団等の連絡員を本部に詰めさせ、団長はその後の情勢を把握することに努める。 一般団員は直ちに次の段階に入りうるよう準備する。	概ね水防に関する気象情報等が発せられ、洪水が予想される場合。
・ 第 2 段階 準 備	※水防活動の準備を通知するもの。 水防団等の団長は所定の詰所に集合し、水防資器材の整備・点検、作業員の配備計画にあたる。 また、ダム・水門等水防上重要な工作物のある箇所、及び堤防の巡視等に一部の団員を出動させる。	概ね河川の水位が水防団待機水位に達し、なお上昇のおそれがあり、水防活動の必要が予想されるとき。
・ 第 3 段階 出 動	※水防団の活動を通知するもの。 水防団等の団員全員が所定の詰所に集合し、警戒配備につく。	概ね河川の水位が氾濫注意水位に達し、なお上昇するおそれがあるとき。
・ 第 4 段階 解 除	※水防活動の終了を通知するもの。 人員を確認し、水防活動の内容を水防管理団体に報告のうえ、解散する。	概ね水防警報等が解除され、かつ河川が氾濫注意水位以下になる等、水防上の危険が解消されたとき。

※なお、地震により堤防の漏水、沈下等の被害が生じた場合、またはその恐れが大な場合、もしくは津波の発生が予想される場合は、上記に準じ指令を発するものとする。

### 3 水防信号

水防法第20条第1項に定める水防信号は、P-109による。

### 4 水防活動の支援

地方水防本部は、表－6に示す管内の水防団の活動状況を水防管理団体を通じて常に把握するとともに、随時様式－1にて水防本部に報告する。また、状況に応じ、適宜職員

を派遣し、水防活動の確保にあたらせる。

また、地方水防本部設置時は、水防本部事務局へ地方水防本部設置時様式により速やかに報告するとともに、水防本部事務局からの指定時間又は状況変化あった際についても適宜報告するものとする。

## 第5節 優先通行及び緊急通行等

### 1 優先通行

水防用の緊急用車両が水防法第18条による優先通行を行うときには、標識を掲げるものとする。

### 2 緊急通行等

水防団等は、水防上緊急の必要がある場合には、水防法第19条の定めに基づき一般交通の用に供しない道路等を通行することができる。

また、水防上緊急車両が通行する必要があるときには、災害対策基本法第76条各項の定めにより、支障となる車両の通行を制限し、移動させるなど、水防車両の交通を確保することができる。

## 第6節 被害軽減等の措置

1 破堤・越水等の甚大な被害が発生、またはその恐れが大な場合は、地方水防本部及び水防管理団体は、水防団と協力し応急的措置を講じ、被害の拡大を最小限にとどめるよう努めるものとする。

2 地方水防本部は、河川管理施設に被害が発生するかまたはその恐れがある場合に、あらかじめ河川維持管理業務委託により定められた委託先に、必要な対策を実施させ、被害を最小限に食い止めるものとする。

## 第7節 応援要請等

### 1 警察官への援助の要求

水防管理者は、水防法第22条の規定に基づき、警察署長に対して、警察官の出動を求めることができる。

### 2 他の水防管理団体への応援要請

水防管理者は、水防法第23条第1項の規定に基づき、他の水防管理団体に応援を求めることができる。

### 3 民間団体への応援要請

水防管理者は、水防法第24条の規定に基づき、民間団体に対し応援を求めることができる。

なお、地方水防本部は、水防活動時における民間団体の応援が円滑に行われるよう、あらかじめ応援態勢について民間団体と協定等を定めておくものとする。

## 第8節 公用負担と費用負担

### 1 公用負担

水防のため必要があるときは、水防管理団体及び水防団等は、法第28条の定めにより次の権限を行使することができる。ただし、損失を受けたものに対しては、時価により損失を補償しなければならない。

- 必要な土地の一時使用
- 土石、竹林、その他の資材の使用
- 車両、その他の運搬具または器具の使用
- 工作物その他の障害物の処分

#### (1) 公用負担権限証明書

水防法第28条の規定により公用負担を命じる権限を行使するものは、証明書を携行し、必要ある場合は、これを提示するものとする。

#### (2) 公用負担命令票

水防法第28条の規定により公用負担を命ずる権限を行使する際は、原則として命令票を目的物の所有者または、これらに準ずる者に手渡したのちにこれを行うものとする。

### 2 費用負担

水防管理団体が、その所轄区域の水防に要した費用は、水防法第41条の定めにより、当該水防管理団体が負担するものとする。ただし、他の水防管理団体に対する応援のために要する費用の額、及び負担の方法は、応援を求めた水防管理団体との間で協議によって定めるものとする。

## 第9節 決壊・避難のための立ち退き通報

### 1 決壊等の通報

水防管理団体は、堤防が決壊し、またはこれに準ずべき事態が発生した場合、水防法第25条の規定に基づき、直ちにその旨を地方水防本部、及び氾濫が見込まれる他の水防管理団体に連絡するものとする。

### 2 決壊後の措置

堤防等の施設が決壊した場合においても、水防管理団体及び水防団等は、水防法第26条の規定に基づき、できる限り氾濫による被害が拡大しないように努めるものとする。

### 3 避難のための立ち退き

知事及びその命を受けた都道府県の職員または水防管理者は、氾濫により著しい危険が切迫していると認められるときは、必要と認める区域の居住者に対し水防法第29条の規定による立ち退きまたはその準備を指示することができる。なお、水防管理者が指示する場合はその旨を所轄警察署長に通知するものとする。

なお、水防管理団体は、洪水ハザードマップ等を作成し、予定立ち退き先、経路をあらかじめ定めておくものとする。

#### 4 決壊・避難等の通報

水防通報及び避難箇所を「水防通報及び避難場所一覧」、並びに巻末の「水位雨量観測所並びに水防倉庫及び避難所位置図」に示す。

### 第10節 水防活動の報告

- 1 水防管理団体は、洪水等により水防活動を実施したときは、水防活動終了後、地方水防本部へ報告するものとする。
- 2 地方水防本部は、管内水防管理団体の水防活動及び地方水防本部所有の水防資材の使用状況についてとりまとめ、要領に基づき、水防本部長に報告するとともに、水防本部長は当該地方水防本部からの報告について国に報告するものとする。
- 3 水防管理団体及び地方水防本部は、国庫補助申請の際必要となるため水防資材受払簿、資材購入の際の証拠書類及び水防活動を行った現地の写真等を整備しておくこと。
- 4 本報告は水防資材に関する国庫補助申請、並びに「激甚災害に関する特別の財政援助に関する法律」の運用の有無等種々の折衝上必要となるので、報告漏れのないようにすること。

### 第11節 河川管理者の協力及び応援

- 1 河川管理者は、自らの業務等に照らし可能な範囲で、水防管理団体が行う水防のための活動に次の協力をを行う。

(河川管理者の協力が必要な事項)

- (1) 河川に関する情報の提供
- (2) 重要水防箇所の合同点検の実施
- (3) 水防管理団体が行う水防訓練及び水防技術講習会への参加
- (4) 水防管理団体及び水防協力団体の備蓄資機材で不足するような緊急事態に際して、河川管理者の応急資機材又は備蓄資機材の貸与
- (5) 水防活動の記録及び広報

(河川に関する情報の提供)

上記(1)に関し、河川管理者は、水防管理団体への河川に関する情報の伝達方法を定めるものとする。

表－6 地方水防本部等の活動内容

活動内容	地方水防本部	水防管理団体	水防団等
河川等の 巡視及び 状況報告	<ul style="list-style-type: none"> <li>・所轄河川の巡視</li> <li>・水防管理団体からの報告の とりまとめ</li> <li>・水防本部への報告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・所管河川（国・県・市町村管理） の巡視</li> <li>・水防団等からの報告のとりまとめ</li> <li>・地方水防本部への報告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・所轄河川 （国・県・市町 村管理）の巡視</li> <li>・水防管理団体 への報告</li> </ul>
雨量・水 位等の通 報	<ul style="list-style-type: none"> <li>・所轄量水標、雨量計観測</li> <li>・状況を水防本部への報告 （原則1時間毎）</li> <li>・所轄水防管理団体への連絡</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・所轄量水標、雨量計観測状況</li> <li>・地方水防本部への報告 （原則1時間毎）</li> <li>・所轄水防団への連絡</li> </ul>	
水防警報 の発令	<ul style="list-style-type: none"> <li>・所轄水防管理団体へ発令</li> <li>・水防本部及び関係地方</li> <li>・水防本部への通報</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・所轄水防団への連絡</li> </ul>	
水防団の 非常配備 活動状況 報告等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水防活動の支援</li> <li>・水防管理団体からの報告の とりまとめ</li> <li>・水防本部への報告 （6、8、10、1月報告）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・所轄水防団等への非常配備発令</li> <li>・水防団等からの報告のとりまとめ</li> <li>・地方水防本部への報告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水防管理団体 へ活動状況を報 告</li> </ul>
警察官、 他の水防 管理団体 への援助 要請	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水防管理団体からの報告の とりまとめ</li> <li>・水防本部への報告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・警察官の出動要請</li> <li>・他の水防管理団体への援助要請</li> <li>・地方水防本部への報告</li> </ul>	
被害軽減 等の措置	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応急対策の実施</li> <li>・水防管理団体からの報告の とりまとめ</li> <li>・水防本部への報告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応急対策の実施</li> <li>・地方水防本部への報告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・応急対策への 協力</li> </ul>
決壊・避 難のため の立ち退 き通報	<ul style="list-style-type: none"> <li>・避難のための立ち退き通報</li> <li>・水防管理団体からの報告の とりまとめ</li> <li>・水防本部への報告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・決壊等の通報 （地方水防本部、他の水防管理団 体への連絡）</li> <li>・決壊後の被害拡大の防止</li> <li>・避難のための立ち退き通報 （地方水防本部、所轄警察署への 連絡）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・決壊等の通報</li> <li>・決壊後の被害 拡大の防止</li> <li>・水防管理団体 への状況報告</li> </ul>
・水防活 動の報告	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水防資材使用状況の整理</li> <li>・水防管理団体からの報告の とりまとめ</li> <li>・水防本部への報告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水防資材使用状況の整理</li> <li>・水防団等からの報告のとりまとめ</li> <li>・地方水防本部への報告</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水防管理団体 への活動報告</li> </ul>





# ○ 福島県水防信号規則

福島県規則第91号

昭和24年9月24日

第1条 水防法20条第1項の規定による水防信号は、次の各号に掲げるものとする。

- 一、第1信号 警戒水位に達したことを知らせるもの。
- 二、第2信号 水防団員及び消防機関に属する者の全員が出動すべきことを知らせるもの。
- 三、第3信号 当該水防管理団体の区域内に居住する者が出動すべきことを知らせるもの。
- 四、第4信号 必要と認める区域内の居住者に避難のため立ち退くべきことを知らせるもの。

第2条 水防信号は別に定める区域及び方法に従って発する。

## 附 則

この規則は公布の日から施行する。

### 別 表

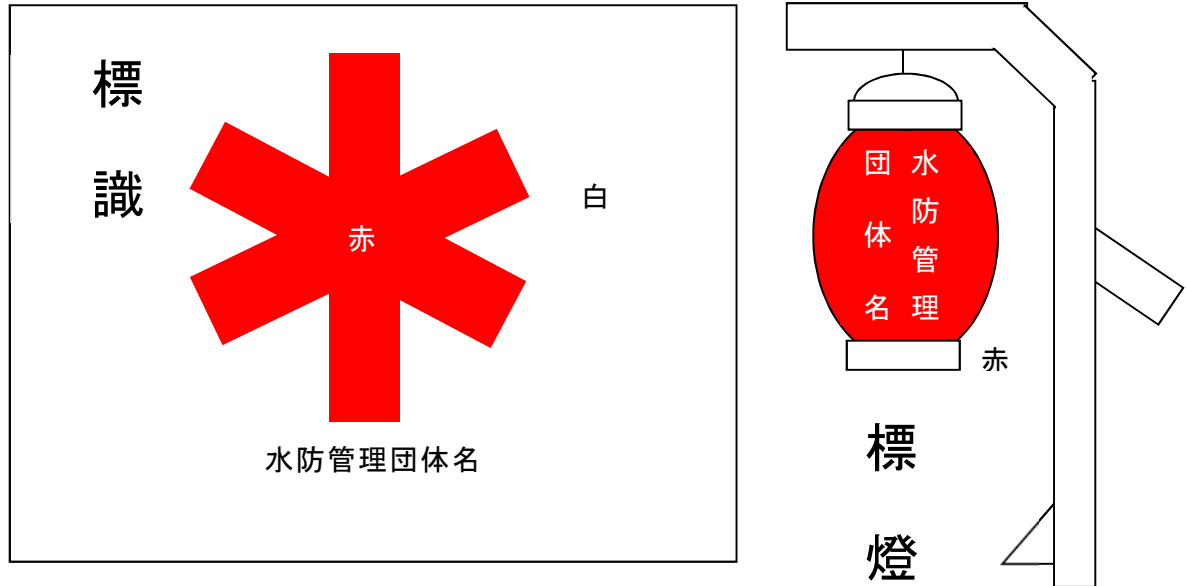
水 防 信 号		
	警 鐘 信 号	
	サイレン信号 (余いん防止府)	
第1信号	○休止 ○休止 ○休止	約 5秒 15秒 5秒 15秒 5秒 15秒 5秒 15秒 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止
第2信号	○ー○ー○ ○ー○ー○	約 5秒 6秒 5秒 6秒 5秒 6秒 5秒 6秒 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止
第3信号	○ー○ー○ー○ ○ー○ー○ー○	約 10秒 5秒 10秒 5秒 10秒 5秒 10秒 5秒 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止 ○ー 休止
第4信号	乱 打	約 1分 5秒 1分 ○ー 休止 ○ー

- 1 信号は適宜の時間継続すること。
- 備 考 2 必要があれば警鐘信号及びサイレン信号を併用することを妨げないこと。
- 3 危険が去った時は口頭伝達により周知させるものとする。

○ 水防法第18条の規定による標識

福島県公示第483号

昭和24年9月24日



○ 水防シンボルマーク



## ○ 水防用緊急自動車使用基準

(趣 旨)

第1条 福島県土木部所管の水防用自動車で緊急自動車として指名を受けたもの(以下「指定水防自動車」という。)の緊急自動車としての運転を行う場合の取り扱いについては、別に定めのあるものを除くほかこの基準の定めるところによるものとする。

(指令権者)

第2条 指定水防自動車については、次の各号に掲げる者(以下「指令権者」という。)の指令がなければ緊急自動車としての運転(以下、「緊急運転」という。)を行ってはならない。

1 水防本部に配属された指定水防自動車については、土木部長(河川港湾総室次長)又は河川整備課長。

2 地方水防本部に配属された指定水防自動車については、当該機関の長。

第3条 指令権者は水災を警戒し、防御し、又はこれによる被害を軽減するための緊急やむを得ない場合(水防訓練において、同様の事態が想定されたときを含む。)でなければ、緊急運転を指令してはならない。

2 前項の規定による水防訓練のための緊急運転の指令は、あらかじめその日時及び経路について県警察本部又は所轄警察署と十分な連絡調整があったのちでなければならない。

(運転者の指名)

第4条 指令権者は、指定水防自動車の運転者を、あらかじめ指名し、別紙により記録しておかなければならない。

(運転者に対する指導)

第5条 指令権者は、前条の規定により、指名した運転者に対して、緊急運転に際しては、交通の安全に十分留意して、事故を起こさないように指導しなければならない。

番	号			
自動車登録番号				
車の形式				
運転者名	第一			
	第二			
	第三			

## ○ 民間団体への応援要請

地震、台風、大雨時の異常な天然現象及び予期できない災害により、県が管理する道路、河川、海岸等の公共土木施設の被災若しくはその恐れがある場合に対し、より迅速かつ適切な対応を図るため、民間業者の支援体制の把握と緊急時の連絡体制を確立し、公共土木施設の被害拡大防止と被災施設の早期復旧を図ることを目的とした協定を（一社）福島県建設業協会を始めとした各種民間団体と締結した。

（一社）福島県建設業協会との協定の締結状況

県	民間	締結年月日
県北建設事務所長	（一社）福島県建設業協会県北支部長	平成17年3月25日 （当初 平成8年8月26日）
	（一社）福島県建設業協会二本松支部長	
県中建設事務所長	（一社）福島県建設業協会郡山支部長	平成8年9月2日
	（一社）福島県建設業協会田村支部長	
	（一社）福島県建設業協会須賀川支部長	
	（一社）福島県建設業協会石川支部長	
県南建設事務所長	（一社）福島県建設業協会県南支部長	平成8年9月2日
会津若松建設事務所長	（一社）福島県建設業協会会津若松支部長	平成18年11月22日 （当初 平成8年9月11日）
	（一社）福島県建設業協会宮下支部長	
喜多方建設事務所長	（一社）福島県建設業協会喜多方支部長	平成8年8月30日
	（一社）福島県建設業協会猪苗代支部長	
南会津建設事務所長	（一社）福島県建設業協会田島支部長	平成17年9月21日 （当初 平成8年8月28日）
	（一社）福島県建設業協会山口支部長	
相双建設事務所長 相馬港湾建設事務所	（一社）福島県建設業協会相双連絡協議会会長	平成20年7月18日 （当初 平成8年8月30日）
いわき建設事務所長 小名浜港湾建設事務所	（一社）福島県建設業協会いわき支部長	平成8年8月30日
	いわき市建設業協同組合理事長	

（一社）福島県造園建設業協会との協定の締結状況

県	民間	締結年月日
県北建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会福島支部長	平成19年3月28日
	（一社）福島県造園建設業協会郡山支部長	
県中建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会郡山支部長	平成19年6月1日
	（一社）福島県造園建設業協会県南支部長	
県南建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会県南支部長	平成19年3月5日
会津若松建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会会津支部長	平成19年3月14日
喜多方建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会会津支部長	平成19年3月14日
南会津建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会会津支部長	平成19年3月14日
相双建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会相双支部長	平成19年4月5日 （当初 平成18年10月25日）
いわき建設事務所長	（一社）福島県造園建設業協会いわき支部長	平成19年3月20日

## ○ 公用負担権限証明書

第	号
公用負担権限証明書	
○○○消防団	
何	某
上記の者○○○区域における水防法第28条 第1項の権限行使を委任することを証明する。	
令和 年 月 日	
○○○村長	何 某 印

水 防 法
第28条 水防のため緊急の必要があるときは、 水防管理者、水防団長又は、消防機関の長 は、水防の現場において必要な土地を一時 使用し、土石、竹木その他の資材を使用 し、若しくは収用し、車両その他の運搬用 機器を使用し、又は工作物その他の障害物 を処分することができる。
2 水防管理団体は、前項の規定により損失 を受けた者に対し、時価によりその損失を 補償しなければならない。

## ○ 公用負担命令票

第	号
公 用 負 担 命 令 票	
1 目的物	種類 ○ ○ ○ 数量 ○ ○ ○
2 負担の内容	使用、収用、処分
令和 年 月 日	
○ ○ 様	
○○○市町村長 何 某 印	
事務担当 何 某 印	



## ○ 公用負担権限証明書

第	号
公用負担権限証明書	
	○○○消防団
	何 某
上記の者○○○区域における水防法第28条	
第1項の権限行使を委任することを証明する。	
令和 年 月 日	
	○○○村長 何 某 印

水 防 法
第28条 水防のため緊急の必要があるときは、水防管理者、水防団長又は、消防機関の長は、水防の現場において必要な土地を一時使用し、土石、竹木その他の資材を使用し、若しくは収用し、車両その他の運搬用機器を使用し、又は工作物その他の障害物を処分することができる。
2 水防管理団体は、前項の規定により損失を受けた者に対し、時価によりその損失を補償しなければならない。

## ○ 公用負担命令票

第	号
公 用 負 担 命 令 票	
1	目的物 種類 ○ ○ ○ 数量 ○ ○ ○
2	負担の内容 使用、収用、処分
令和 年 月 日	
	○ ○ 様
	○○○市町村長 何 某 印
	事務担当 何 某 印

# 水防通報及び避難場所一覧

< 県北建設事務所 >

番号	河川名	決壊予想位置			戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置				氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字	字			市町村	大字	字	名称					
1	大森川	福島市	上鳥渡	陽泉寺前 渡真木東	70	240	福島市	大森	馬場1	信夫学習センター	30	信夫支所長	福島市長	第34分団長	県北建設事務所
2	大森川	福島市	大森南	腰巻 町一	350	1,400	福島市	大森	馬場1	信夫学習センター	45	信夫支所長 吉井田支所長 杉妻支所長	福島市長	第33分団長 第16分団長 第8分団長	県北建設事務所
3	立田川	福島市	立子山	笠本 松館	12	52	福島市	立子山	金井作1	立子山自然の家	16	立子山支所長	福島市長	第20分団長	県北建設事務所
4	八反田川	福島市	大笹生	河原内 上桜	96	240	福島市	笹谷	大ノ神1	信陵学習センター	30	信陵支所長	福島市長	第15分団長	県北建設事務所
5	北八反田川	福島市	大笹生	下ノ 兔橋	6	20	福島市	笹谷	大ノ神1	信陵学習センター	34	信陵支所長	福島市長	第15分団長	県北建設事務所
6	摺上川	福島市	瀬上町	柳沼	150	500	福島市	鎌田町	中江1	北信学習センター	15	北信支所長	福島市長	第12分団長	県北建設事務所
7	摺上川	福島市	飯坂町	川砂 端畑	20	100	福島市	飯坂町	銀杏6-11	飯坂学習センター	12	飯坂支所長	福島市長	第23分団長	県北建設事務所
8	摺上川	福島市	飯坂町湯野	梁砂 尻畑	12	50	福島市	飯坂町	銀杏6-11	飯坂学習センター	15	飯坂支所長	福島市長	第26分団長	県北建設事務所
9	米川	福島市	飯坂町湯野	割町 前尻	119	300	福島市	飯坂町	銀杏6-11	飯坂学習センター	24	飯坂支所長	福島市長	第26分団長	県北建設事務所
10	蛭川	福島市	宮代	町中 台	70	280	福島市	鎌田	中江1	北信学習センター	35	北信支所長	福島市長	第12分団長 第13分団長	県北建設事務所
11	平田川	福島市	永井川	木野田	35	140	福島市	大森	馬場1	信夫学習センター	12	信夫支所長	福島市長	第33分団長	県北建設事務所
12	松川	福島市	北沢又	川寒川原	20	100	福島市	北沢又	愛宕1	北沢又小学校	5	清水支所長	福島市長	第9分団長	県北建設事務所
13	松川	福島市	泉山	清水が丘 松川原	200	800	福島市	南沢又	清水端23	清水中学校	20	清水支所長	福島市長	第9分団長	県北建設事務所
14	松川	福島市	丸子	御山越	120	300	福島市	鎌田	中江1	北信学習センター	18	北信支所長	福島市長	第11分団長	県北建設事務所
15	濁川	福島市	小田黒	八幡館 田部屋	160	600	福島市	大森	馬場1	信夫学習センター	19	信夫支所長 杉妻支所長	福島市長	第33分団長 第35分団長 第8分団長	県北建設事務所
16	天戸川	福島市	上野寺	街道西	150	600	福島市	笹木野	折杉41-1	吾妻学習センター	60	吾妻支所長	福島市長	第36分団長 第38分団長	県北建設事務所
17	天戸川	福島市	二子塚	天戸端 戸前	2	5	福島市	笹木野	折杉41-1	吾妻学習センター	7	吾妻支所長	福島市長	第38分団長	県北建設事務所
18	須川	福島市	二子塚	須川端 愛宕前	2	5	福島市	笹木野	折杉41-1	吾妻学習センター	12	吾妻支所長	福島市長	第38分団長 第39分団長	県北建設事務所
19	小川	福島市	飯坂町	坊上 川原	247	1,100	福島市	飯坂町	銀杏6-11	飯坂学習センター	35	飯坂支所長	福島市長	第23分団長 第24分団長	県北建設事務所



＜県北建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置		名称	氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字						
20	水原川	福島市	松川町水原	3	12	福島市	杉川町内33	松川学習センター	5	松川支所長	福島市長	第31分団長	県北建設事務所
21	水原川	福島市	松川町上木戸内	2	7	福島市	杉川町内33	松川学習センター	10	松川支所長	福島市長	第29分団長	県北建設事務所
22	女神川	川俣町	山田畝歩内	9	25	川俣町	仲山田ケ作	秋山集会所 福田公民館	2	第5分団長	川俣町長	第5分団長	県北建設事務所
23	三百川	川俣町	坂前壁沢	30	100	川俣町	中島	川俣幼稚園	6	第2分団長	川俣町長	第2分団長	県北建設事務所
24	広瀬川	川俣町	館ノ腰ノ入	124	400	川俣町	仲ノ内	川俣南幼稚園	50	第1分団長	川俣町長	第1分団長	県北建設事務所
25	広瀬川	川俣町	新関寄井	22	80	川俣町	畑小島	小島公民館	6	第6分団長	川俣町長	第6分団長	県北建設事務所
26	伝樋川	伊達市	保原町二井田	5	21	伊達市	保原町大前	大田地区交流館	5	保原支団長	伊達市長	保原支団長	保原土木事務所
27	伝瀬川	伊達市	梁川町北町谷川	30	120	伊達市	梁川町北本町21-1	梁川小学校	2	梁川支団長	伊達市長	梁川支団長	保原土木事務所
28	伝樋川	伊達市	梁川町下川原	12	42	伊達市	梁川町南本町35	梁川中央交流館	25	梁川支団長	伊達市長	梁川支団長	保原土木事務所
29	伝樋川	伊達市	梁川町新田	12	50	伊達市	南荒野33	堰本小学校	10	梁川支団長	伊達市長	梁川支団長	保原土木事務所
30	東根川	伊達市	保原町大立目	20	75	伊達市	保原町大前	大田地区交流館	20	保原支団長	伊達市長	保原支団長	保原土木事務所
31	古川	伊達市	保原町泉	12	35	伊達市	保原町宮下	保原中央交流館	22	保原支団長	伊達市長	保原支団長	保原土木事務所
32	佐久間川	桑折町	伊達崎北沢	3	6	桑折町	上郡弁慶20	桑折町中央公民館	15	第3分団長	桑折町長	第3分団長	保原土木事務所
33	滝川	国見町	徳西大枝	3	9	国見町	王壇前	国見東部高齢者 等活性化センター	7	第3分団長	国見町長	第3分団長	保原土木事務所
34	滝川	国見町	石母田硯	42	100	国見町	上野台7	上野台運動公園	3	第2分団長	国見町長	第2分団長	保原土木事務所
35	普蔵川	国見町	徳西	2	5	国見町	下谷地田	森江野町民センター	1	第3分団長	国見町長	第3分団長	保原土木事務所
36	若宮川	二本松市	太田若宮	6	29	二本松市	堺田47-1	太田住民センター	2	東和地区区長	二本松市長	東和地区区長	二本松土木事務所
37	安達太田川	二本松市	太田町	15	60	二本松市	堺田47-1	太田住民センター	10	東和地区区長	二本松市長	東和地区区長	二本松土木事務所
38	安達太田川	二本松市	戸沢下田	7	37	二本松市	下田100	戸沢住民センター	2	東和地区区長	二本松市長	東和地区区長	二本松土木事務所
39	小浜川	二本松市	小浜新	80	300	二本松市	北月山27	二本松市岩代 コミュニティセンター	3	岩代地区区長	二本松市長	岩代地区区長	二本松土木事務所
40	油井川	二本松市	油井梨子木	24	90	二本松市	濡石3-1	安達公民館	31	安達地区区長	二本松市長	安達地区区長	二本松土木事務所
41	鯉川	二本松市	油井馬出	54	190	二本松市	油井台5	油井小学校	24	安達地区区長	二本松市長	安達地区区長	二本松土木事務所
42	鯉川	二本松市	根崎	16	64	二本松市	榎戸一丁目	二本松文化センター	1	二本松地区区長	二本松市長	二本松地区区長	二本松土木事務所

< 県北建設事務所 >

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			字	市町村	大字					
43	安達太良川	本宮市	本宮	町下 (千代田橋)	78	300	本宮市	館ノ越48 舞台33	本宮市	本宮市	本宮市	本宮地区 1,2分団 隊長	二本松土木事務所
44	百日川	本宮市	本宮	柳ノ内	32	94	本宮市	館ノ越48 立石39-2	本宮市	本宮市	本宮市	本宮地区 2分団 隊長	二本松土木事務所
45	五百川	本宮市	関下	大向川 柳原	8	20	本宮市	岩上土淵6	本宮市	本宮市	本宮市	本宮地区 8分団 隊長	二本松土木事務所
46	五百川	本宮市	仁井田	一里壇 上憲畑	11	40	本宮市	寺下15 茶園5	本宮市	本宮市	本宮市	本宮地区 5,6分団 隊長	二本松土木事務所
47	仲川	本宮市	糠沢	小田部	13	50	本宮市	原43-1	糠沢小学校	糠沢小学校	糠沢小学校	白沢地区 1分団 隊長	二本松土木事務所
合計	47	箇所		33	河川	2,516	9,193	730					

# 水防通報及び避難場所一覧

<県中建設事務所>

番号	河川名	決壊予想位置		人員 (人)	戸数 (戸)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び連絡者氏名	避難命令責任者	巡視者及び連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	名称					
1	黒石川	郡山市	中田町柳橋	90	20	郡山市	中田町中津川	町田前179-1	10	中田第1分団長	郡山市長	中田行政所長	県中建設事務所
2	黒石川	郡山市	中田町中津川	83	13	郡山市	中田町中津川	町田前179-1	23	中田第1分団長	郡山市長	中田行政所長	県中建設事務所
3	黒石川	郡山市	田村町上道渡	20	4	郡山市	田村町谷田川	北表21	24	田村第4分団長	郡山市長	田村行政所長	県中建設事務所
4	谷田川	郡山市	田村町守山	270	90	郡山市	田村町守山	三ノ丸1	25	田村第2分団長 田村第3分団長	郡山市長	田村行政所長	県中建設事務所
5	南川	郡山市	安積町日出山	124	31	郡山市	南二丁目	52	10	安積第1分団長	郡山市長	安積行政所長	県中建設事務所
6	南川	郡山市	名倉	31	8	郡山市	山崎5	桜小学校	1	中央第3分団長	郡山市長	河川課長	県中建設事務所
7	南川	郡山市	大槻町	23	6	郡山市	大槻町	原田西4	2	西第3分団長	郡山市長	大槻行政所長	県中建設事務所
8	南川	郡山市	逢瀬町多田野	1,040	260	郡山市	逢瀬町多田野	南大界1	10	逢瀬第1分団長	郡山市長	逢瀬行政所長	県中建設事務所
9	多田野川	郡山市	三穂田町山口	10	2	郡山市	三穂田町八幡	北山1-1	25	三穂田第2分団長	郡山市長	三穂田行政所長	県中建設事務所
10	逢瀬川	郡山市	伊賀河原	480	130	郡山市	久保田216 空谷地23-1 三御堂143-1	富久山公民館福山分室 行健小学校 行徳小学校	30	富久山第1分団長 中央第2分団長	郡山市長	富久山行政所長	県中建設事務所
11	桜川	郡山市	石舟	68	15	郡山市	柿ノ口1-1 岩本278-1	白岩小学校 岩江センター	20	富久山第4分団長 岩江分団長	郡山市長	富久山行政所長	県中建設事務所
12	舟津川	郡山市	上舞木	744	182	郡山市	湖南町三代	寺ノ前290	146	湖南第3分団長	郡山市長	湖南行政所長	県中建設事務所
13	舟津川	郡山市	御代	645	215	郡山市	湖南町中野	堰内2485	26	湖南第5分団長 湖南第4分団長	郡山市長	湖南行政所長	県中建設事務所
14	菅川	郡山市	太田道上	200	40	郡山市	湖南町福良	家老9390-4	26	湖南第2分団長	郡山市長	湖南行政所長	県中建設事務所
15	常夏川	郡山市	山ノ神	30	8	郡山市	北山田4409-1	旧赤津小学校	20	湖南第1分団長	郡山市長	湖南行政所長	県中建設事務所
16	滑川	須賀川市	滑川	240	55	須賀川市	滑川	栢城小学校 清陵情報高等学校	43	滑川区長	須賀川市長	須賀川土木事務所	須賀川土木事務所
17	釈迦堂川	須賀川市	館取町	254	96	須賀川市	弘法坦151	第二小学校	11	丸田町町内会長	須賀川市長	須賀川土木事務所	須賀川土木事務所
18	釈迦堂川	須賀川市	影沼町	106	36	須賀川市	日向町115	西袋第一小学校	6	西川区長	須賀川市長	須賀川土木事務所	須賀川土木事務所
19	大滝根川	田村市	船引町船引	394	90	田村市	遠表400 東部台2-1	市総合体育館 船引中学校体育館	15	板橋区長 上町区長	田村市長	船引地区隊	三春土木事務所

＜県中建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置		氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村 大字	市町村 大字			市町村 大字	名称 大字					
20	大滝根川	田村市 常葉町常葉	陣場 長縄	5	22	田村市 常葉町常葉	上野175	5	常葉地区隊 第1分団長	田村市長	常葉地区隊第1分団 分団長、第1部長	三春土木事務所
21	大滝根川	田村市 常葉町関本	中ノ坪	1	6	田村市 常葉町関本	岡ノ内 143	2	常葉地区隊 第3分団長	田村市長	常葉地区隊第3分団 分団長、第1部長	三春土木事務所
22	松山川	田村市 常葉町常葉	石蒔田	2	8	田村市 常葉町常葉	上野175	2	常葉地区隊 第1分団長	田村市長	常葉地区隊第1分団 分団長、第1部長	三春土木事務所
23	牧野川	田村市 大越町下大越	原	4	18	田村市 大越町下大越	大荷場 1-2	3	下大越区長	田村市長	大越地区隊 第1分団長	三春土木事務所
24	樋渡川	田村市 船引町芦沢	膳棚・猫 台	2	8	田村市 船引町芦沢	霜田46	1	芦沢南区長	田村市長	船引地区隊 第5分団長	三春土木事務所
	桜川	三春町	八幡町、大町、 南町 雁木田、鶴崎田、 山崎 中町、御免町 清水、山中			三春町	大町191 雁木田11-4 山崎 泉沢100 新町155		三春分団長	三春町長	三春分団長	三春土木事務所
25	南川	田村市 都路町古道	馬場平 横山前	183	555	田村市 都路町古道	北町24	10	都路地区隊 第1分団長	田村市長	都路地区隊 第1分団長	三春土木事務所
26	黒森川	小野町 菖蒲谷	仲田 菖蒲作	13	19	小野町 小野新町	美売	31	消防第3分団長	小野町長	消防第3分団長	三春土木事務所
	右支夏井川	小野町	品ノ木、本 町、横町、 荒町、中 通			小野町	狐平 美売町 万景 中通 和久		消防第1分団長 消防第2分団長	小野町長	消防第1分団長 消防第2分団長	三春土木事務所
28	今出川	石川町 新町	平部、小治郎	350	1,340	石川町	関根165	80	新町区長	石川町長	石川分団長	石川土木事務所
29	北須川	石川町 関場		22	92	石川町	高田200-2	1	北山区長	石川町長	石川分団長	石川土木事務所
30	平田川	平田村 中倉	暮坪	4	12	平田村	暮坪21-3	2	第4分団長	平田村長	第4分団長	石川土木事務所
31	平田川	平田村 北方	蛇石	48	175	平田村	後川58	2	第3分団長	平田村長	第3分団長	石川土木事務所
32	鮫川	古殿町 松川	前木	13	61	古殿町	横川 236	6	下松川区長	古殿町長	第3分団長	石川土木事務所
33	鮫川	古殿町 松川	仁田	17	70	古殿町	大原162-3	5	下松川区長	古殿町長	第3分団長	石川土木事務所
34	大平川	古殿町 松川	横川	37	143	古殿町	横川236	33	上松川区長	古殿町長	第3分団長	石川土木事務所
35	小松川	古殿町 松川	古内	13	54	古殿町	大原162-3	5	下松川区長	古殿町長	第3分団長	石川土木事務所

<県中建設事務所>

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	字					
37	鮫川	古殿町	鎌田	6	44	古殿町	鎌田	長光寺 32-2	2	鎌田区長	古殿町長	第1分団長	石川土木事務所
38	阿武隈川	矢吹町	陣ヶ岡	15	54	矢吹町	東川原	41-1	32	第3分団長	矢吹町長	第3分団長	石川土木事務所
39	阿武隈川	玉川村	小高	48	125	玉川村	小高	中村前50	195	小高区長	玉川村長	小高分団長	石川土木事務所
40	泉郷川	玉川村	羽根石 西屋敷	9	25	玉川村	蒜生	宮下38-1	1	蒜生区長	玉川村長	蒜生分団長	石川土木事務所
41	杜川	浅川町	浅川 ツミガサワ 集真ヶ沢	2	8	浅川町	里白石	寺ノ前 118	4	里白石行政区長	浅川町長	第2分団長	石川土木事務所
合計	41	箇所		2,110	7,735				902				

# 水防通報及び避難場所一覧

＜県南建設事務所＞

番 号	河川名	決壊予想位置		人員 (人)	避難位置			名称	氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字		市町村	大字	字						
1	阿武隈川	矢吹町	明新上	3	10	明新中 10-1	明新多目的集会所	12	第3分団 第9分団	矢吹町長	第3分団 第9分団	県南建設事務所	
2	阿武隈川	中島村	中井	1	5	高坊地1-1	松崎ふれあいセンター	21	第1分団 第6分団	中島村長	第1分団 第6分団	県南建設事務所	
3	阿武隈川	白河市	芦ノ口前	4	20	芦ノ口入山 8-2	芦ノ口集会所	10	連合白河長 連合大信長	白河市長	連合白河長 連合大信長	県南建設事務所	
4	外面川	白河市	大信豊地	4	12	分切田 137-1	開進多目的集会所	10	第2分団 第3分団	白河市長	第2分団 第3分団	県南建設事務所	
5	社川	棚倉町	一色	8	35	山梨山 7-16	社川小学校体育館	38	第2分班 連合表郷長	棚倉町長	第2分班 連合表郷長	棚倉土木事務所	
6	社川	白河市	表郷八幡	7	36	阿瀬美 23-1	八幡集落センター	52	連合表郷長 連合表郷長	白河市長	連合表郷長 連合表郷長	県南建設事務所	
7	社川	白河市	表郷中野	10	42	上ノ原	中野公民館	8	連合白河長 連合白河長	白河市長	連合白河長 連合白河長	県南建設事務所	
8	社川	白河市	旗宿	2	9	町尻 105-1	旗宿地区生活 改善センター	2	連合白河長 連合白河長	白河市長	連合白河長 連合白河長	県南建設事務所	
9	矢武川	白河市	東釜子	48	192	西ノ内	釜子小学校	57	連合東長 連合東長	白河市長	連合東長 連合東長	県南建設事務所	
10	谷津田川	西郷村	小田倉	38	87	豊作東7 ンター	下新田コミュニテ ィター	15	第4分団 第4分団	西郷村長	第4分団 第4分団	県南建設事務所	
11	谷津田川	西郷村	小田倉	20	40	上野原 462	西郷第二中学校	20	第7分団 第7分団	西郷村長	第7分団 第7分団	県南建設事務所	
12	藤野川	白河市	関辺	5	25	池下 引目橋	県立白河実業高校	6	連合白河長 連合白河長	白河市長	連合白河長 連合白河長	県南建設事務所	
13	久慈川	矢祭町	関岡	37	103	江戸塚16	高城構造改善センタ ー	5	第3分団 第3分団	矢祭町長	第3分団 第3分団	棚倉土木事務所	
14	久慈川	矢祭町	関岡	36	91	江戸塚16	高城構造改善センタ ー	30	第3分団 第3分団	矢祭町長	第3分団 第3分団	棚倉土木事務所	
15	久慈川	塙町	上石井	20	63	桜木町80	塙町営体育館	35	第1分班 第5分班	塙町長	第1分班 第5分班	棚倉土木事務所	
16	久慈川	棚倉町	寺山	18	65	桃木田34	近津小学校 体育館	6	第5分班 第1分班	棚倉町長	第5分班 第1分班	棚倉土木事務所	
17	久慈川	棚倉町	棚倉	5	23	中居野 68-1	棚倉町保健 福祉センター	7	第4分班 第3分班	棚倉町長	第4分班 第3分班	棚倉土木事務所	
18	小田川	矢祭町	山下	5	13	江戸塚16	高城構造改善センタ ー	13	第2分班 第8分班	矢祭町長	第2分班 第8分班	棚倉土木事務所	
19	小田川	矢祭町	関岡	2	7	江戸塚16	高城構造改善センタ ー	13	第2分班 第8分班	矢祭町長	第2分班 第8分班	棚倉土木事務所	
20	小田川	矢祭町	下関河内	7	21	田中前64-4	下関河内多目的集会所 施設	10	第2分班 第5分班	矢祭町長	第2分班 第5分班	棚倉土木事務所	

＜県南建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	字					
21	川上川	埴町	板庭	5	21	埴町	板庭	大苗田 395-6	17	板庭コミュニティ 消防センター	埴町長	第3分団長	棚倉土木事務所
22	川上川	埴町	川上	42	124	埴町	川上	馬場77	15	埴町立笹原小 学	埴町長	第3分団長	棚倉土木事務所
23	渡瀬川	埴町	常世中野	5	9	埴町	常世中野	銭神田 6-1	5	常世中野集会所	埴町長	第2分団長	棚倉土木事務所
24	渡瀬川	鮫川村	渡瀬	17	88	鮫川村	渡瀬	中山 228-1	4	渡瀬区集落センター	鮫川村長	第3分団長	棚倉土木事務所
25	渡瀬川	鮫川村	青生野	2	10	鮫川村	青生野	大犬平39	1	青生野集落センター	鮫川村長	第3分団長	棚倉土木事務所
26	西川	埴町	西河内	5	16	埴町	西河内	吉ノ目127	4	埴町公民館 西河内分館	埴町長	第2分団長	棚倉土木事務所
27	稲沢川	埴町	台宿	6	13	埴町	台宿	中稲沢 247-3	3	稲沢集会所	埴町長	第5分団長	棚倉土木事務所
28	近津川	棚倉町	八槻	9	39	棚倉町	下山本	桃木田34	3	棚倉町立 近津小学校	棚倉町長	第6分団長	棚倉土木事務所
29	大草川	棚倉町	棚倉	9	11	棚倉町	関口	一本松24-1	9	棚倉町総合 体育館	棚倉町長	第1分団長	棚倉土木事務所
30	桧木屋川	棚倉町	花園	5	19	棚倉町	花園	鹿子山 21-1	1	花園集会所	棚倉町長	第1分団長	棚倉土木事務所
31	根小屋川	棚倉町	棚倉	15	59	棚倉町	関口	一本松24-1	4	棚倉町総合 体育館	棚倉町長	第2分団長	棚倉土木事務所
32	鮫川	鮫川村	西山	3	15	鮫川村	西山	辺栗 129-1	2	馬場集落センター	鮫川村長	第1分団長	棚倉土木事務所
33	鮫川	鮫川村	赤坂中野	10	32	鮫川村	赤坂中野	宿ノ入64	1	鮫川村農業者 センター	鮫川村長	第1分団長	棚倉土木事務所
34	西川	埴町	堀越	2	6	埴町	堀越	堀木田101	6	小高集会所 西河内分館	埴町長	第2分団長	棚倉土木事務所
35	久慈川	矢祭町	関岡	16	48	矢祭町	関岡	江戸塚16	10	高城構造改善 センター	矢祭町長	第3分団長	棚倉土木事務所
合計	35	箇所	19	431	1,409				455				

# 水防通報及び避難場所一覧

＜会津若松建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	名称					
1	旧 湯 川	会津若松市	神指町黒川	50	1,788	会津若松市	神指町黒川	湯川東296	3	第10分団長	会津若松市長	第10分隊長	会津若松建設事務所
2	旧 宮 川	会津坂下町	中泉	551	1,653	会津坂下町		石田 甲650	120	第1,4,5分団長	会津坂下町長	第1,4,5分団長	会津若松建設事務所
3	藤 川	会津美里町	旭市川	3	6	会津美里町	旭館端	田中 乙455	1	第3分団長	会津美里町長	第3分団長	会津若松建設事務所
4	藤 川	会津美里町	旭市川	17	54	会津美里町	旭館端	田中 乙455	5	第3分団長	会津美里町長	第3分団長	会津若松建設事務所
5	藤 川	会津若松市	北会津町西條	279	623	会津若松市	北会津町	小松490-2	980	第15分団長	会津若松市長	第15分団長	会津若松建設事務所
		会津美里町	下堀			会津美里町	橋爪	橋爪187 新堀103		第4分団長	会津美里町長	第4分団長	
6	水 玉 川	会津美里町	水玉	61	271	会津美里町	福重岡	古屋敷丙 櫻ノ下32	30	第9分団長	会津美里町長	第9分団長	会津若松建設事務所
7	水 玉 川	会津美里町	水玉	10	48	会津美里町	一	大八郷	1,050	第8分団長	会津美里町長	第8分団長	会津若松建設事務所
		会津若松市	北会津町西條			会津若松市	橋爪	橋爪187 小松490-2		第4分団長	会津若松市長	第15分団長	
8	滝 谷 川	柳津町	湯八木沢	3	8	柳津町	湯八木沢	居平	3	第5分団長	柳津町長	第1班第1班長	宮下土木事務所
9	銀 山 川	柳津町	柳津	32	162	柳津町	柳津	諏訪町 甲61-2	9	第1分団長	柳津町長	第1班第1班長	宮下土木事務所
10	銀 山 川	柳津町	猪倉野	4	13	柳津町	猪倉野	中村 乙114	6	第2分団長	柳津町長	第4班第2班長	宮下土木事務所
11	柳 沢 川	昭和村	小中津川	18	27	昭和村	下中津川	住吉415	4	第1分団長	昭和村長	第2班長	宮下土木事務所
12	見 沢 川	昭和村	大芦	5	14	昭和村	大芦	中組1588	10	第2分団長	昭和村長	第6班長	宮下土木事務所
計	12箇所		8 河川	1,033	4,667				2,221				



# 水防通報及び避難場所一覧

<喜多方建設事務所>

番 号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置		氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字					
1-1	田付川	喜多方市	塩川町会知 塩川町四奈川	58	220	喜多方市	塩川町四奈川 2076-1	110	第3支団長 第3分団長	喜多方市長	第3支団長	喜多方建設事務所
1-2	田付川	喜多方市	岩月町喜多方 豊川町窪部 長	832	2,250	喜多方市	林崎591-1 谷地田上7573 今町381 慶徳小中学校 押切一丁目86	45	第1支団長 第3.6分団長	喜多方市長	第1支団長 第3.6分団長	喜多方建設事務所
2	濁川	喜多方市	豊川町新宮 下	15	42	喜多方市	慶徳町豊岡 下政所	38	第1支団長 第6.7分団長	喜多方市長	第1支団長 第6.7分団長	喜多方建設事務所
3	姥堂川	喜多方市	豊川町三津井 下	17	64	喜多方市	関柴町三津井 850	9	第1支団長 第4分団長	喜多方市長	第1支団長 第4分団長	喜多方建設事務所
4	野辺沢川	喜多方市	熱塩加納町相田 赤	11	26	喜多方市	堂ノ下 甲1613	1	第2支団長 第2分団長	喜多方市長	第2支団長 第2分団長	喜多方建設事務所
5	境見川	喜多方市	塩川町五合 塩川町窪部 森	32	105	喜多方市	竹屋 丙32-1	56	第3支団長 第2分団長	喜多方市長	第3支団長 第2分団長	喜多方建設事務所
6	大深沢川	喜多方市	塩川町金橋 三	34	76	喜多方市	竹屋 丙32-1	12	第3支団長 第2分団長	喜多方市長	第3支団長 第2分団長	喜多方建設事務所
7	日橋川	喜多方市	塩川町金橋 馬	13	45	喜多方市	竹屋 丙32-1	4	第3支団長 第2分団長	喜多方市長	第3支団長 第2分団長	喜多方建設事務所
8	一ノ戸川	喜多方市	山都町木幡 上ノ原 下村道下	16	51	喜多方市	広中新田 1165	1	第4支団長 第2分団長	喜多方市長	第4支団長 第2分団長	喜多方建設事務所
9	一ノ戸川	喜多方市	山都町小舟寺 下	2	14	喜多方市	広中新田 1165	3	第4支団長 第2分団長	喜多方市長	第4支団長 第2分団長	喜多方建設事務所
10	一ノ戸川	喜多方市	山都町小舟寺 下	3	16	喜多方市	広中新田 1165	30	第4支団長 第2分団長	喜多方市長	第4支団長 第2分団長	喜多方建設事務所
11	一ノ戸川	喜多方市	山都町相川 宮ノ下	2	4	喜多方市	広中新田 1176	1	第4支団長 第2分団長	喜多方市長	第4支団長 第2分団長	喜多方建設事務所
12	宮古川	喜多方市	山都町蓮葉 前	4	10	喜多方市	広中新田 1165	2	第4支団長 第1分団長	喜多方市長	第4支団長 第1分団長	喜多方建設事務所
13	五枚沢川	喜多方市	山都町相川 東	7	36	喜多方市	広中新田 1176	5	第4支団長 第2分団長	喜多方市長	第4支団長 第2分団長	喜多方建設事務所
14	長谷川	西会津町	下谷山口 成	3	9	西会津町	諏訪西甲 1023	1	消防団 第2分団	西会津町長	消防団 第2分団	喜多方建設事務所
15	奥川	西会津町	奥川元島 吉	2	8	西会津町	上ノ原37	8	消防団 第5分団	西会津町長	消防団 第5分団	喜多方建設事務所
16	滝尻川	磐梯町	更科 長	7	56	磐梯町	仁渡1023	9	消防団 第2分団	磐梯町長	消防団 第2分団	猪苗代土木事務所
17	大谷川	磐梯町	大谷 合	158	680	磐梯町	屋敷前33	10	消防団 第3分団	磐梯町長	消防団 第3分団	猪苗代土木事務所
18-1	長瀬川	猪苗代町	中小松 中	21	92	猪苗代町	前田 甲321-1	30	中目区	猪苗代町長	消防団 第4分団	猪苗代土木事務所
18-2	長瀬川	猪苗代町	中小松 橋	22	96	猪苗代町	前田 甲321-1	30	松橋区	猪苗代町長	消防団 第4分団	猪苗代土木事務所
18-3	長瀬川	猪苗代町	金田 田	17	58	猪苗代町	上川原 2262	30	夷田区	猪苗代町長	消防団 第4分団	猪苗代土木事務所

＜喜多方建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			字	市町村	大字					
18-4	長瀬川	猪苗代町	金田	西川原	猪苗代町	川桁	上川原 2262	東中学校	90	金曲区長	猪苗代町長	消防分団 第4分団	猪苗代土木事務所
18-5	長瀬川	猪苗代町	金田	崎	猪苗代町	川桁	上川原 2262	東中学校	30	川崎区長	猪苗代町長	消防分団 第4分団	猪苗代土木事務所
19-1	長瀬川	猪苗代町	八幡	土手内	猪苗代町	八幡	山神 374-2	長瀬小学校	40	明戸区長	猪苗代町長	消防分団 第1.5分団	猪苗代土木事務所
19-2	長瀬川	猪苗代町	西館	上屋敷 下屋敷	猪苗代町	千代田	前田 甲321-1	千里小学校	50	西館区長	猪苗代町長	消防分団 第3.5分団	猪苗代土木事務所
20-1	長瀬川	猪苗代町		谷	猪苗代町		茶園5770	猪苗代小学校	1	消防分団 第1分団	猪苗代町長	消防分団 第1分団	猪苗代土木事務所
20-2	長瀬川	猪苗代町		谷	猪苗代町	蚕養	中島 乙572-3	吾妻小学校	8	消防分団 第6分団	猪苗代町長	消防分団 第6分団	猪苗代土木事務所
21	高橋川	猪苗代町	磐根	寿居屋敷 本中島	猪苗代町	三ツ和	家北906	翁島小学校	15	翁島駅前区長	猪苗代町長	消防分団 第2分団	猪苗代土木事務所
22	観音寺川	猪苗代町	川新	町	猪苗代町	川桁	上川原 2262	東中学校	2	川崎区長	猪苗代町長	消防分団 第5分団	猪苗代土木事務所
23	大倉川	猪苗代町	若宮	吾妻山	猪苗代町	蚕養	中島 乙572-3	中ノ沢体育館	2	市沢・蒲谷地 区長	猪苗代町長	消防分団 第6分団	猪苗代土木事務所
24	酸川	猪苗代町	若宮	宮	猪苗代町	蚕養	下平 乙613-32	吾妻中学校	2	消防分団 第6分団	猪苗代町長	消防分団 第6分団	猪苗代土木事務所
合計	31箇所		19河川		1,503	4,801			675				

# 水防通報及び避難場所一覧

番 号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	名称					
1	阿賀川	南会津町	糸沢	居平	67	187	南会津町	関本	百一 560-2	田島農村環境 改善センター	南会津町長	第1支団 第3分団第6部長	南会津建設事務所
2	戸石川	下郷町	戸赤	林下	11	24	下郷町	塩生	大石1000	下郷ふれあい センター	下郷町長	第2分団 第2分団第6部長	南会津建設事務所
3	桧沢川	南会津町	静川	風下甲	28	65	南会津町	静川	能沢乙 1037	静川生活 改善センター	南会津町長	第1支団 第2分団第5部長	南会津建設事務所
4	桧沢川	南会津町	静川	十本木	4	10	南会津町	静川	能沢乙 1037	静川生活 改善センター	南会津町長	第1支団 第2分団第5部長	南会津建設事務所
5	黒森沢川	南会津町	針生	小坂	1	28	南会津町	針生	下宮220	針生区集会所	南会津町長	第1支団 第2分団第6部長	南会津建設事務所
6	蒲生川	只見町	蒲生	久保	20	54	只見町	蒲生	上原21	蒲生集会所	只見町長	第2分団 第2分団第6部長	山口市土木事務所
7	黒谷川	只見町	黒谷	川代田 白沢	23	50	只見町	黒谷	篠田1036 黒谷沖集会所 黒谷入集会所	黒谷沖集会所 黒谷入集会所	只見町長	第4分団 第4分団第6部長	山口市土木事務所
8	布沢川	只見町	布沢	夕沢	11	21	只見町	布沢	片道 1145-1	布沢集会所	只見町長	第5分団 第5分団第6部長	山口市土木事務所
9	伊南川	只見町	小林	七十苅 九々生	24	53	只見町	小林	上照岡1300 赤岩620	明和振興センター 二軒在家多目的 研修集会所	只見町長	第5.6分団 第5.6分団第6部長	山口市土木事務所
10	田ノ口沢川	只見町	只見	田ノ口	3	9	只見町	只見	岩崎291-3	上町集会所	只見町長	第1分団 第1分団第6部長	山口市土木事務所
11	伊南川	南会津町	山口	舟場	16	47	南会津町	山口	村上 842	南郷総合センター	南会津町長	第2支団 第3分団第3部長	山口市土木事務所
12	小屋川	南会津町	山口	村上	39	116	南会津町	山口	村上 842	南郷総合センター	南会津町長	第2支団 第3分団第3部長	山口市土木事務所
13	伊南川	南会津町	内川	居平	23	52	南会津町	内川	上ノ原3	伊南会館	南会津町長	第2支団 第2分団第5部長	山口市土木事務所
14	伊南川	南会津町	小立岩	居平	18	39	南会津町	大桃	上河原113	大桃集会所	南会津町長	第2支団 第2分団第6部長	山口市土木事務所
15	伊南川	南会津町	大桃	居平	12	29	南会津町	大桃	上河原113	大桃集会所	南会津町長	第2支団 第2分団第6部長	山口市土木事務所
16	湯ノ岐川	南会津町	湯ノ花		3	12	南会津町	湯ノ花	981-1	湯ノ花温泉 交流センター	南会津町長	第2支団 第1分団第4部長	山口市土木事務所
17	保城川	南会津町	森戸		40	88	南会津町	森戸	355	森戸集会所	南会津町長	第2支団 第1分団第5部長	山口市土木事務所
18	館岩川	南会津町	伊与戸		20	41	南会津町	熨斗戸	216	熨斗戸集会所	南会津町長	第2支団 第1分団第5部長	山口市土木事務所
19	館岩川	南会津町	熨斗戸		2	1	南会津町	熨斗戸	216	熨斗戸集会所	南会津町長	第2支団 第1分団第5部長	山口市土木事務所
20	館岩川	南会津町	新田原		3	2	南会津町	熨斗戸	216	熨斗戸集会所	南会津町長	第2支団 第1分団第5部長	山口市土木事務所
21	野々沢川	只見町	小林	上川原	20	50	只見町	小林	上照岡 1300	明和振興センター	只見町長	小林区 小林区	山口市土木事務所

＜南会津建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	字				
22	館岩川	南会津町	たのせ	5	13	南会津町	たのせ	72-2 八木沢 4-1	3	南会津町長	第2支 第1分団第2部長	山口土木事務所
23	只見川	只見町	蒲生	14	22	只見町	蒲生	八木沢 4-1	4	只見町長	第2分団 第2分団長	山口土木事務所
24	叶津川	只見町	蒲生	12	18	只見町	蒲生	八木沢 4-1	3	只見町長	第2分団 第2分団長	山口土木事務所
25	只見川	只見町	叶津	28	60	只見町	叶津	下稲面 513-1	1	只見町長	第2分団 第2分団長	山口土木事務所
26	只見川	只見町	叶津	60	240	只見町	只見小学校	上ノ原 1735-1	15	只見町長	第2分団 第2分団長	山口土木事務所
27	田沢川	下郷町	塩生	20	37	下郷町	下郷ふれあい センター	大石1000	15	下郷町長	第1分 第1分団 第1分団長	南会津建設事務所
28	戸石川	下郷町	塩生	3	5	下郷町	下郷ふれあい センター	大石1000	5	下郷町長	第2分 第2分団 第2分団長	南会津建設事務所
29	阿賀川	南会津町	糸沢	3	7	南会津町	田島農村環境 改善センター	古内平4	4	南会津町長	第1支 第3分団 第3分団第5部長	南会津建設事務所
30	帯沢川	南会津町	金井沢	4	9	南会津町	金井沢多目的 集会センター	沢田20-1	3	南会津町長	第1支 第2分団 第2分団第4部長	山口土木事務所
31	小滝川	南会津町	古町	15	33	南会津町	伊南会館	館跡998	4	南会津町長	第2支 第2分団 第2分団第1部長	山口土木事務所
32	伊南川	檜枝岐村	燧ヶ岳	13	30	檜枝岐村	燧ヶ岳の湯	上ノ台 208-1	3	檜枝岐村長	第2分団 第2分団長	山口土木事務所
合計	32箇所		18河川	565	1,452				294			

# 水防通報及び避難場所一覧

＜相双建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		大字	市町村			大字	市町村	名称					
1	埴川	磯木崎	新地町	18		山田	新地町	作田38	36	3区	新地町長	第3分団	相双建設事務所
2	三滝川	南草	新地町	30		向田	新地町	作田38	65	3区	新地町長	第3分団	相双建設事務所
3	砂子田川	中屋	新地町	228	764	形島	新地町	榎田40-1	65	9区	新地町長	第2分団	相双建設事務所
4	濁川	長谷	新地町	120		北神	新地町	榎田40-1	45	9区	新地町長	第2分団	相双建設事務所
5	立田川	海上	新地町	100		神上	新地町	新町前52	80	13区	新地町長	第1分団	相双建設事務所
6	地藏川	益部	相馬市	60		畑田	相馬市	新町前52	260	13区	新地町長	第1分団	相双建設事務所
7	小泉川	高源	相馬市	400	1,239	池田	相馬市	高池736-1	24	第1分団	相馬市長	第3分団	相双建設事務所
8	宇多川	湯在	相馬市	2	8	小路	相馬市	桜ヶ丘179	9	第6分団	相馬市長	第6分団	相双建設事務所
9	梅川	梅塚	相馬市	400	1,900	塚谷	相馬市	清水前9-3	82	第6分団	相馬市長	第4班	相双建設事務所
10	日下石川	石崎	相馬市	120		谷崎	相馬市	日向76	300	第7分団	相馬市長	第7分団	相双建設事務所
11	町場川	川崎	相馬市	3	17	崎	相馬市	天神前42	15	第8分団	相馬市長	第8分団	相双建設事務所
12	立谷川	石場	相馬市	40	160	場	相馬市	神明前14	18	第8分団	相馬市長	第8分団	相双建設事務所
13	真野川	杉戸	南相馬市	300		内畑	南相馬市	高根沢31	140	鹿島区第2分団	南相馬市長	鹿島区第2分団	相双建設事務所
14	真野川	窪内	南相馬市	1	5	内	南相馬市	高根沢31	2	鹿島区第1分団	南相馬市長	鹿島区第1分団	相双建設事務所
15	潤谷川	浸瀬	南相馬市	30		瀬	南相馬市	日向22	25	鹿島区第4分団	南相馬市長	鹿島区第4分団	相双建設事務所
16	上真野川	落合	南相馬市	300		草	南相馬市	日向22	80	鹿島区第2分団	南相馬市長	鹿島区第2分団	相双建設事務所
17	新田川	仲川	南相馬市	100		原	南相馬市	日向22	70	鹿島区第4分団	南相馬市長	鹿島区第4分団	相双建設事務所
18	新田川	小川	南相馬市	46	115	原	南相馬市	東高松37-1	19	原町区第1分団	南相馬市長	原町区第1分団	相双建設事務所
19	新田川	深野	南相馬市	28	70	場	南相馬市	二丁目66	45	原町区第4分団	南相馬市長	原町区第4分団	相双建設事務所
20	新田川	深野	南相馬市	46	228	越	南相馬市	二丁目82	45	原町区第5分団	南相馬市長	原町区第5分団	相双建設事務所
21	北川	原	南相馬市	22	94	内	南相馬市	北原田288	29	原町区第5分団	南相馬市長	原町区第5分団	相双建設事務所
22	北川	原	南相馬市	1	4	迫	南相馬市	北原田288	1	原町区第5分団	南相馬市長	原町区第5分団	相双建設事務所

＜相双建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			大字	市町村	大字					
23	境堀川	南相馬市	原町区長野	6	23	南相馬市	原町区北長野	北原田288	8	原町区 第5分団	南相馬市長	原町区 第5分団第8部長	相双建設事務所
24	笹部川	南相馬市	原町区馬場	100	441	南相馬市	原町区馬場 原町区馬場三丁目	60-2 13	60	原町区 第1分団	南相馬市長	原町区 第1分団第1部長	相双建設事務所
25	比叢川	飯館村	蕨平	3	21	飯館村	蕨平	蕨平	18	第2分団	飯館村長	第2分団第6部長	相双建設事務所
26	飯樋川	飯館村	飯樋	4	10	飯館村	飯樋	飯樋	21	第2分団	飯館村長	第2分団第3部長	相双建設事務所
27	前川	南相馬市	小高区南鳩原	2	6	南相馬市	小高区飯崎	北原125	6	小高区 第2分団	南相馬市長	小高区 第2分団第3部長	相双建設事務所
28	前川	南相馬市	小高区大富	25	75	南相馬市	小高区飯崎	北原125	25	小高区 第2分団	南相馬市長	小高区 第2分団第6部長	相双建設事務所
29	請戸川	浪江町	津島	26	78	浪江町	下津島	宮平109 萱深1	7	第3分団	浪江町長	第3分団第1部長	富岡土木事務所
30	高瀬川	浪江町	小野田	3	14	浪江町	小野田	仲禅寺134	7	第2分団	浪江町長	第2分団第4部長	富岡土木事務所
31	葛尾川	葛尾村	落合	6	18	葛尾村	落合	西ノ内50	2	区	葛尾村長	第1分団	富岡土木事務所
32	戒川	双葉町	長塚	25	90	双葉町	長塚	越田63	8	長塚2行政区	双葉町長	第2分団	富岡土木事務所
33	根小屋川	双葉町	新山	50	140	双葉町	新山	広町80	2	新山行政区	双葉町長	第1分団	富岡土木事務所
34	熊川	大熊町	熊川	21	47	大熊町	熊川	八坂86-1	13	第4分団	大熊町長	第4分団	富岡土木事務所
35	境川	大熊町	熊川	25	59	大熊町	熊川	八坂86-1	14	第4分団	大熊町長	第4分団	富岡土木事務所
36	境川	富岡町	大菅川	13	42	富岡町	夜の森北 三丁目	1-4	20	大菅行政区	富岡町長	第3分団	富岡土木事務所
37	富岡川	富岡町	小浜	100	350	富岡町	小浜	中央237-1	5	第1分団	富岡町長	第1分団	富岡土木事務所
38	紅葉川	富岡町	毛萱	14	60	富岡町	小浜	中央237-1	3	第6分団	富岡町長	第6分団	富岡土木事務所
39	紅葉川	富岡町	上郡山	2	7	富岡町	小浜	中央237-1	1	第6分団	富岡町長	第6分団	富岡土木事務所
40	井出川	檜葉町	井出	8	24	檜葉町	井出	上の岡33	1	上井出行政区	檜葉町長	第1分団	富岡土木事務所
41	井出川	檜葉町	井出	7	21	檜葉町	井出	上の岡33	10	上井出行政区	檜葉町長	第1分団	富岡土木事務所
42	木戸川	檜葉町	上小埜	22	34	檜葉町	上小埜	宮前1	68	上小埜行政区	檜葉町長	第4分団	富岡土木事務所
43	木戸川	川内村	下川内	54	181	川内村	下川内	石崎31-2	70	第6行政区	川内村長	第6分団	富岡土木事務所
44	木戸川	川内村	上川内	150	425	川内村	上川内	沼畑125	132	第3行政区	川内村長	消防団	富岡土木事務所

<相双建設事務所>

番号	河川名	決壊予想位置			戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置				氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字	字			市町村	大字	字	名称					
45	山田川	檜葉町	山田岡	南作	138	552	檜葉町	下小埜	麦入31	南小学校	25	山田岡行政区長	檜葉町長	第3分団長	富岡土木事務所
46	長網川	川内村	上川内	原(右岸)	5	21	川内村	上川内	町分439	第3区山村活性化支援センター	3	第3行政区長	川内村長	第3分団長	富岡土木事務所
47	長網川	川内村	上川内	原(左岸)	4	12	川内村	上川内	町分439	第3区山村活性化支援センター	2	第3行政区長	川内村長	第3分団長	富岡土木事務所
48	木崎地区海岸	新地町	埴木崎	磯山浜			新地町	埴木崎	作田38	作田コミュニティセンター	60	3区長	新地町長	第3分団 第10部長	相双建設事務所
49	南海老海岸	南相馬市	鹿島区 南海老	蛭沼			南相馬市	鹿島区 寺内	迎田22	農村環境改善センター 鹿島生涯学習センター	30	鹿島区 第3分団長	南相馬市長	鹿島区 第3分団長	相双建設事務所
50	北泉大磯地区海岸	南相馬市	原町区金沢 原町区北泉	浦蔵堂	16		南相馬市	原町区上北高平 原町区桜井町	東高松37-1 一丁目153	リサイクルプラザ 原町さくらい保育園	30	原町区 第4分団長	南相馬市長	原町区 第4分団第1第6	相双建設事務所
51	洪佐萱浜地区海岸	南相馬市	原町区下洪佐 原町区雫	大身畑	50		南相馬市	原町区桜井町 原町区高見町 原町区高見町	一丁目152 二丁目30-1 二丁目30-1	原町第二中学校 道の駅南相馬 ひがし生涯学習センター	30	原町区 第3分団長	南相馬市長	原町区 第3分団第4部長	相双建設事務所
52	雫地区海岸	南相馬市	原町区雫	台権現畑下	31		南相馬市	原町区大磯 原町区大磯 原町区大磯	鶴蒔8 十日迫26 十日迫26	大磯小学校 大磯幼稚園 大磯生涯学習センター	5	原町区 第3分団長	南相馬市長	原町区 第3分団第4部長	相双建設事務所
53	毛萱仏浜海岸	富岡町	毛萱浜	畑釜田	14	60	富岡町	小浜	中央237-1	富岡第1小学校	5	第6分団長	富岡町長	第6分団長	富岡土木事務所
合計	河川 海岸	47箇所 6箇所	35河川 6海岸		3,208 111	7,355 60					1,986 160				

注1. 28,30,32,33,34,35,36,37,38,39,53については、帰還困難区域内にあるため、水防活動を実施できる状況ではない。  
 注2. 25,26,27,29,31,40,41,42,45については、帰還している住民がほとんどいないため、水防活動を実施できる状況ではない。  
 注3. 今後住民の帰還が進んだ時点で、重要水防区域の見直し等を行う際の参考とするため、上記箇所を残しておく。

# 水防通報及び避難場所一覧

<いわき建設事務所>

番 号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			市町村	大字	字					
1	末 続 川	いわき市	中川原 岸内	36	153	いわき市	久之浜町末続	鍋田49-2	末続集会所	第7支団第4分団	いわき市長	第7支団第4分団	いわき建設事務所
2	大 久 川	いわき市	滝尻 米野	6	26	いわき市	大久町大久	日渡77-1	大久公民館	第7支団第4分団	いわき市長	第7支団第4分団	いわき建設事務所
3	夏 井 川	いわき市	木戸石 志賀分	5,262	18,430	いわき市	平	作町三丁目 4-2	平第3小学校	第1支団第6分団外	いわき市長	第1支団第6分団外	いわき建設事務所
4	夏 井 川	いわき市	沖 広畑	104	415	いわき市	小川町閑場	前田19-1	閑場公民館	第6支団第8分団	いわき市長	第6支団第8分団	いわき建設事務所
5	仁 井 田 川	いわき市	須賀向 釜ノ台	8	32	いわき市	四倉町	西4丁目 3-3	四倉小学校	第7支団第2分団	いわき市長	第7支団第2分団	いわき建設事務所
6	原 高 野 川	いわき市	大苗代 大仁田	220	700	いわき市	平下神谷	宿25	草野小学校	第1支団第2分団	いわき市長	第1支団第2分団	いわき建設事務所
7	赤 沼 川	いわき市	平下片寄 平泉崎	330	1,049	いわき市	平下神谷	宿25	草野小学校	第1支団第2分団	いわき市長	第1支団第2分団	いわき建設事務所
8	三 夜 川	いわき市	南一里塚	370	1,195	いわき市	平下神谷	宿25	草野小学校	第1支団第2分団	いわき市長	第1支団第2分団	いわき建設事務所
9	白 岩 川	いわき市	川原 保木田	42	170	いわき市	四倉町玉山	林崎5	旧大野第1小学校	第7支団第3分団	いわき市長	第7支団第3分団	いわき建設事務所
10	新 川	いわき市	四方北 宮田	1,500	4,500	いわき市	内郷高坂町	台35	高坂小学校	第5支団第2分団外	いわき市長	第5支団第2分団外	いわき建設事務所
11	新 川	いわき市	大門 塚田	545	1,635	いわき市	内郷内町	水之出37	内町小学校	第5支団第1分団	いわき市長	第5支団第1分団	いわき建設事務所
12	好 間 川	いわき市	宿 檜木	20	110	いわき市	三和町中寺	樋ノ口4-2	旧三和中学校	第6支団第2分団	いわき市長	第6支団第2分団	いわき建設事務所
13	好 間 川	いわき市	片岸 根小屋	30	150	いわき市	三和町下市董	竹ノ内 114-1	三和ふれあい館	第6支団第2分団	いわき市長	第6支団第2分団	いわき建設事務所
14	宮 川	いわき市	町田 駒谷	594	1,782	いわき市	内郷内町	水之出37	内町小学校	第5支団第2分団	いわき市長	第5支団第2分団	いわき建設事務所
15	好 間 川	いわき市	浦田 紅葉町	450	1,350	いわき市	平	高月7	県立磐城高等学校	第5支団第4分団	いわき市長	第5支団第4分団	いわき建設事務所
16	茨 原 川	いわき市	常住	30	140	いわき市	平赤井	田町49	赤井小学校	第1支団第3分団	いわき市長	第1支団第3分団	いわき建設事務所
17	常 住 川	いわき市	常住 不動堂	38	144	いわき市	平赤井	田町49	赤井小学校	第1支団第3分団	いわき市長	第1支団第3分団	いわき建設事務所
18	真 似 井 川	いわき市	十文字 新町	250	1,230	いわき市	平下平窪	諸荷59-1	平第4小学校	第1支団第4分団	いわき市長	第1支団第4分団	いわき建設事務所
19	小 玉 川	いわき市	淵沢 山ノ入	40	165	いわき市	小川町高萩	山ノ入 294-2	山ノ入公民館	第6支団第8分団	いわき市長	第6支団第8分団	いわき建設事務所
20	三 坂 川	いわき市	屋地 尻ノ内	35	160	いわき市	三和町上三坂	山神前 111-1	上三坂体育館	第6支団第3分団	いわき市長	第6支団第3分団	いわき建設事務所
21	滑 津 川	いわき市	五郎内 諏訪下	286	1,560	いわき市	平下荒川	川前54-1	平第5小学校	第1支団第5分団	いわき市長	第1支団第5分団	いわき建設事務所



＜いわき建設事務所＞

番号	河川名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			字	市町村	大字					
22	藤原川	いわき市	常磐藤原町	110	550	いわき市	常磐下郷長谷町	家中筋28-5	磐崎中学校	第4支団 第2分団外	いわき市長	第4支団第2分団外	いわき建設事務所
23	釜戸川	いわき市	渡辺町洞	600	2,200	いわき市	泉町	四丁目 13-11	泉公民館	第2支団 第6分団外	いわき市長	第2支団第6分団外	いわき建設事務所
24	岩崎川	いわき市	常磐西郷町	100	530	いわき市	常磐西郷町	大夫32-1	磐崎公民館	第4支団第3分団	いわき市長	第4支団第3分団	いわき建設事務所
25	鮫川	いわき市	沼部町	1,724	5,970	いわき市	錦町	鳥居東1-1	錦小学校	第3支団第1分団	いわき市長	第3支団第1分団	勿来土木事務所
26	鮫川	いわき市	山田町	167	551	いわき市	山田町	林崎前30	山田公民館	第3支団第4分団	いわき市長	第3支団第4分団	勿来土木事務所
27	鮫川	いわき市	遠野町滝	10	68	いわき市	遠野町滝	おもて9-1	下滝集会所	第4支団第4分団	いわき市長	第4支団第4分団	勿来土木事務所
28	中田川	いわき市	錦町	182	638	いわき市	錦町	飯盛町1-1	錦中学校	第3支団第1分団	いわき市長	第3支団第1分団	勿来土木事務所
29	蛭田川	いわき市	瀬戸町	60	230	いわき市	瀬戸町	東瀬戸 111-1	瀬戸公民館	第3支団第4分団	いわき市長	第3支団第4分団	勿来土木事務所
30	障子川	いわき市	勿来町	81	370	いわき市	勿来町	関田和久75	勿来第2小学校	第3支団第3分団	いわき市長	第3支団第3分団	勿来土木事務所
31	関田地区海岸	いわき市	勿来町	587	2,348	いわき市	勿来町	関田和久75	勿来第2小学校	第3支団第3分団	いわき市長	第3支団第3分団	勿来土木事務所
32	関田地区海岸	いわき市	錦町	33	132	いわき市	勿来町	関田和久75	勿来第2小学校	第3支団第3分団	いわき市長	第3支団第3分団	勿来土木事務所
合計	河川 30箇所 海岸 2箇所			13,230	46,203								
				620	2,480								
				3,435									
				52									

# 水防通報及び避難場所一覧

＜相馬港湾建設事務所＞

番号	海岸名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			字	市町村	大字					
1	南右田 地区海岸	鹿島区南右田	二ツ沼	14	54	南相馬市	鹿島区鹿島	北千倉20	千倉体育館	鹿島区団 第1分団長	南相馬市長	南右田行政区長	相馬港湾建設事務所
2	烏崎 地区海岸	鹿島区烏崎	町	26	101	南相馬市	鹿島区烏崎	南谷地85	烏崎公民館	鹿島区団 第2分団長	南相馬市長	烏崎行政区長	相馬港湾建設事務所
合計	2箇所		2 海岸	40	155								

＜小名浜港湾建設事務所＞

番号	海岸名	決壊予想位置		戸数 (戸)	人員 (人)	避難位置			氾濫面積 (ha)	決壊通報及び 連絡者氏名	避難命令 責任者	巡視者及び 連絡者	事務所名
		市町村	大字			字	市町村	大字					
1	田之網 地区海岸	いわき市	久之浜町 田之網	42	160	いわき市	久之浜町	糠塚15	久之浜第一小学校	第7支団第4分団長	いわき市長	第7支団第4分団長	小名浜港湾建設事務所
2	薄磯 地区海岸	いわき市	平薄磯 中街	200	800	いわき市	平豊間	台磯39	望洋荘	第1支団第7分団長	いわき市長	第1支団第7分団長	小名浜港湾建設事務所
3	九面 地区海岸	いわき市	勿来町九面 坂下	20	80	いわき市	勿来町	関田和久70	勿来第二小学校	第3支団第3分団長	いわき市長	第3支団第3分団長	小名浜港湾建設事務所
合計	3箇所		3 海岸	262	1,040								

合計	275箇所	183 河川)	24,596	82,815	10,698								
	13箇所	12 海岸)	1,033	3,735	357								

## 阿武隈川(国土交通省福島河川国道事務所)

番号	避難場所	所在地
1	桑折町中央公民館	伊達郡桑折町大字上郡字弁慶20番地
2	伊達東小学校	伊達市伏黒字土井ノ内42
3	伊達中学校	伊達市箱崎字沖110
4	伊達市ふるさと会館	伊達市前川原63
5	伊達小学校	伊達市館ノ内20
6	聖光学院高等学校	伊達市六角3
7	伊達総合支所	伊達市前川原25
8	伊達福祉センター	伊達市前川原17
9	伊達東地区交流館	伊達市伏黒字一本石41-2
10	伊達すりかみ荘	伊達市一本松64
11	伊達梁川福祉会館	伊達市梁川町元陣内5番地の1
12	梁川中央交流館	伊達市梁川町南本町35
13	梁川体育館	伊達市梁川町北町頭70番地
14	梁川小学校	伊達市梁川町北本町21番地の1
15	梁川中学校	伊達市梁川町菖蒲沢141-6
16	梁川総合支所	伊達市梁川町青葉町1番地
17	五十沢小学校	伊達市梁川町五十沢字宮下90番地の4
18	五十沢地区交流館	伊達市梁川町五十沢字宮下4番地の1
19	大枝小学校	伊達市梁川町東大枝字東荒田2番地
20	東大枝地区交流館	伊達市梁川町東大枝字北町132番地
21	ター	伊達郡国見町大字西大枝字王壇前16の1
22	松陽中学校	伊達市保原町大柳字向山1
23	大田小学校	伊達市保原町大泉字前原内111
24	保原小学校	伊達市保原町弥生町15
25	保原中央交流館	伊達市保原町字宮下111
26	大田地区交流館	伊達市保原町大泉字前原内106-1
27	向瀬上集会所	福島市瀬上町字裏山20-2
28	鎌田小学校	福島市丸子字石名田6
29	福島第三小学校	福島市松浪町3-46
30	福島第二中学校	福島市桜木町5-20
31	渡利中学校	福島市渡利字平内町106
32	渡利地区体育館	福島市渡利字岩崎町188
33	渡利学習センター	福島市渡利字岩崎町190
34	福島成蹊高等学校	福島市上浜町5-10
35	福島テルサ	福島市上町4-25
36	福島競馬場	福島市桜木町17-55
37	福島市音楽堂	福島市入江町1-1
38	福島南高等学校	福島市渡利字七社宮17
39	ヘルシーランド福島	福島市岡部字上河原26
40	岡山小学校	福島市山口字上中田43
41	福島中央学習センター	福島市松木町1-7
42	文知摺集会所	福島市山口字山神32-2
43	安洞院	福島市山口字寺前5
44	東部勤労者研修センター	福島市岡島字段橋10-4
45	瀬上小学校	福島市瀬上町字一の坪28
46	福島学院大学	福島市宮代字乳児池1-1
47	大平小学校	二本松市竹ノ内22
48	石井小学校	二本松市小高内3
49	第二中学校	二本松市沖三丁目301-1
50	杉田小学校	二本松市中江195

## 阿武隈川(国土交通省福島河川国道事務所)

番号	避難場所	所在地
51	岳下小学校	二本松市大壇175-1
52	第三中学校	二本松市大作165
53	油井小学校	二本松市油井字台5番地
54	安達公民館	二本松市油井字濡石3-1
55	油井高齢者能力活用センター	二本松市智恵子の森3丁目70
56	大山小学校体育館	安達郡大玉村大山字谷地1
57	大玉村民体育館	安達郡大玉村大山字六社山11-1
58	本宮小学校	本宮市本宮字館ノ越48
59	あぶくま憩いの家	本宮市本宮字立石39-2
60	仁井田地区公民館	本宮市仁井田字寺下15
61	本宮第一中学校体育館	本宮市字舞台33
62	本宮市総合体育館	本宮市高木字黒作1
63	高木地区公民館	本宮町高木字大学61
64	糠沢小学校	本宮市糠沢字原43-1
65	和田小学校	本宮市和田字学校前1
66	成田保健センター	岩瀬郡鏡石町成田343
67	玉川第一小学校	石川郡玉川村大字小高字中村前50
68	鬼生田小学校	郡山市西田町鬼生田字西原288
69	日和田小学校	郡山市日和田町字日向19
70	高倉小学校	郡山市日和田町高倉字腰館25-3
71	芳賀小学校	郡山市芳賀2丁目20-17
72	根木屋小学校	郡山市西田町根木屋字明代19-2
73	行健小学校	郡山市富久山町久保田字空谷地23-1
74	東芳小学校	郡山市阿久津町字大闇250
75	小原田小学校	郡山市小原田4丁目5-18
76	高瀬小学校	郡山市田村町上行合字良耕地22-3
77	御代田小学校	郡山市田村町御代田字中林8
78	安積公民館安積分室	郡山市安積町1丁目30
計	78箇所	

阿賀川(国土交通省阿賀川河川事務所)

番号	避難場所	所在地
1	第一小学校	喜多方市字水上6868
2	熊倉小学校	喜多方市熊倉町熊倉字クネ添1433
3	上三宮小学校	喜多方市字上三宮町上三宮字下松原2561
4	慶徳小学校	喜多方市慶徳町豊岡字今町4
5	松山小学校	喜多方市松山町村松字大坪1943
6	会津農林高等学校	河沼郡会津坂下町字曲田1391
7	坂下高等学校	河沼郡会津坂下町大字白狐字古川甲1090
8	坂下東小学校	河沼郡会津坂下町字上口705
9	坂下中学校	河沼郡会津坂下町字惣六2040
10	坂下南小学校	河沼郡会津坂下町字石田甲650
11	中央公民館	河沼郡会津坂下町字五反田1310-3
12	町民体育館	河沼郡会津坂下町字石田甲650
13	若宮コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字牛川字寿の宮1981
14	若宮コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字牛川字寿の宮1890
15	金上コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字福原字福川原913
16	金上コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字福原字松木古川前107
17	広瀬コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字青木字青木139
18	広瀬コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字青木字青木139
19	川西コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字大上字柳ノ下甲312
20	川西コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字大上字柳ノ下甲312
21	八幡コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字塔寺字北原787
22	八幡コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字塔寺字北原787
23	高寺コミュニティセンター附属体育館	河沼郡会津坂下町大字片門字片門甲32
24	高寺コミュニティセンター	河沼郡会津坂下町大字片門字宮ノ下1900
25	農村環境改善センター	河沼郡会津坂下町大字見明字堤埦2115
26	束松振興センター	河沼郡会津坂下町大字束松字諏訪田丙304-1
27	健康管理センター	河沼郡会津坂下町字五反田1295-1
28	介護老人保険施設なごみ	河沼郡会津坂下町字逆水50
29	ケアプラザ坂下	河沼郡会津坂下町大字羽林字西碓180
30	シルクケア坂下	河沼郡会津坂下町大字羽林字西碓183
31	住宅型有料老人ホーム1こぼんげホーム	河沼郡会津坂下町字台ノ下745
32	ケアホームつぼみ	河沼郡会津坂下町大字宮古字台畑52
33	デイサービスしなのき坂下	河沼郡会津坂下町字小川原954
34	堂島小学校	喜多方市塩川町大字四奈川字西鑑召2076番地の1
35	姥堂小学校	喜多方市塩川町大字小府根字曾根田151番地の1
36	駒形小学校	喜多方市塩川町大字中屋敷字竹屋柄32番地の1
37	中曾根地区集会所	喜多方市塩川町大字中屋沢字中曾根乙番外3番地の39
38	湯川村立笈川小学校	河沼郡湯川村大字笈川字館24番地
39	湯川村立勝常小学校	河沼郡湯川村大字勝常字堂後827番地
40	湯川村立湯川中学校	河沼郡湯川村大字笈川字瀬甲900番地
41	湯川村立村営野球場	河沼郡湯川村大字三川字的場
42	湯川村立村営運動公園	河沼郡湯川村大字三川字宮ノ越48番地
43	鶴城小学校	会津若松市東栄町7-7
44	城北小学校	会津若松市城北町2-1
45	行仁小学校	会津若松市行仁町6-1
46	謹教小学校	会津若松市米代1-5-33
47	日新小学校	会津若松市日新町7-40
48	湊小学校	会津若松市湊町大字共和字上馬渡171
49	一箕小学校	会津若松市山見町220
50	松長小学校	会津若松市一箕町松長四丁目9-2
51	永和小学校	会津若松市高野町大字上高野字村内43-1
52	神指小学校	会津若松市神指町大字高瀬字大道東108-3
53	門田小学校	会津若松市門田町大字中野字村前1-1
54	城南小学校	会津若松市門田町大字黒岩字大坪25-1

阿賀川(国土交通省阿賀川河川事務所)

番号	避難場所	所在地
55	大戸小学校	会津若松市大戸町大字上三寄字大豆田116
56	東山小学校	会津若松市慶山1-2-1
57	小金井小学校	会津若松市門田町大字日吉字小金井48
58	荒館小学校	会津若松市北会津町下荒井字八幡前13
59	川南小学校	会津若松市北会津町小松490-2
60	河東学園小学校	会津若松市河東町南高野字金剛田1
61	第一中学校	会津若松市養蚕町11-1
62	第二中学校	会津若松市城前1-7
63	第四中学校	会津若松市桜町110
64	第五中学校	会津若松市門田町大字御山字村下314
65	第六中学校	会津若松市神指町大字黒川字湯川東296
66	湊中学校	会津若松市湊町大字共和字上馬渡266-1
67	一箕中学校	会津若松市一箕町大字八幡字関下70
68	大戸中学校	会津若松市大戸町上三寄香塩211-1
69	北会津中学校	会津若松市北会津町中荒井2107-1
70	河東学園中学校	会津若松市河東町南高野字金剛田1
71	大戸公民館	会津若松市大戸町上三寄香塩479
72	鶴ヶ城公園(鶴ヶ城体育館)	会津若松市城東町・追手町
73	館)	会津若松市門田町大字御山字村上164
74	河東総合体育館	会津若松市河東町浅山字石堀山40-1
75	ふれあい体育館	会津若松市一箕町大字八幡字八幡2-1
76	三日町公会堂	大沼郡会津美里町字三日町
77	旧本郷第一小学校体育館	大沼郡会津美里町字本郷2765
78	本郷公民館	大沼郡会津美里町字山道上67-1
79	本郷体育館	大沼郡会津美里町字山道上67-1
80	本郷老人福祉センター	大沼郡会津美里町字山道上69-1
81	大八郷集落センター	大沼郡会津美里町字大八郷
82	本郷中学校	大沼郡会津美里町字川原町1933
83	本郷小学校	大沼郡会津美里町字本郷道上34
84	福光公会堂	大沼郡会津美里町福重岡字福光丙
85	螺良岡集落センター	大沼郡会津美里町福重岡字屋敷廻乙
86	八重松集落センター	大沼郡会津美里町福重岡字八重松甲
87	本郷第二体育館	大沼郡会津美里町福重岡字桜ノ下32
88	福永集落センター	大沼郡会津美里町氷玉字古屋敷丙
89	関山集落センター	大沼郡会津美里町氷玉字上小松乙
90	相川集落センター	大沼郡会津美里町氷玉字相川丁
91	大石公会堂	大沼郡会津美里町大石字家北
92	大門公会堂	大沼郡会津美里町大石字東寺田
93	旧本郷第二小学校体育館	大沼郡会津美里町大石字日影3238-11
94	堀滝部落生活改善センター	大沼郡会津美里町穂馬字滝ノ原甲
95	入宗構造改善センター	大沼郡会津美里町穂馬字後田甲
96	馬越集落センター	大沼郡会津美里町穂馬字家ノ廻乙
計	96箇所	

## ○ 水防活動実施報告要領

水防管理団体は、水防活動実施報告を下記にしたがい所轄建設事務所経由で水防本部長に報告する（建設事務所は水防管理団体と同様に水防本部長に報告する）とともに、水防本部長は当該水防管理団体（建設事務所）からの報告について国に報告するものとする。

(1) 洪水、高潮等により水防活動を実施したときは、当該活動の終了した日に属する月の翌月5日までに別紙様式「水防活動報告書」により報告すること。

(2) 使用した水防資材費が県分にあつては190万円、水防管理団体にあつては35万円以上の場合は、様式第1「水防資材費総括表」および様式第2「水防資材費箇所別調書」も併せて提出のこと。（調書記入にあつては国土交通省河川局防災課発行「水防のしおり」、社団法人全国防災協会発行「災害関係法例規集」を参照のこと。）

(3) 建設事務所は、管内各土木事務所ならびに各市町村水防管理団体等の水防活動実施報告をとりまとめて報告すること。

(4) 建設事務所は、市町村水防管理団体に対して水防資材費購入関係書類（なるべく写し等で一括整理）、水防資材費受払簿および水防活動実施箇所の写真等の整理について指導すること。

また、建設事務所においても同様に整理しておくこと。

(5) 本報告は国土交通省における予算要求「激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律」の適用の有無等種々の折衝上特に必要があるので、報告期限を遵守すること。

## 水防活動実施報告書

(福島県)

自 年 月  
至 年 月

区分	水防活動		使用資材			費用			左のうち主要資材35万円以上使用団体分			備考
	団体数	活動 延人員	主要資材	その他資材	計	団体数	主要資材	その他資材	計			
(都府県)分 前回迄	-	-	円	円	円							
月分	-	-										
月分	-	-										
月分	-	-										
月分	-	-										
月分	-	-										
小計	-	-										
累計	-	-										
水防管理団体分 前回迄												
月分												
月分												
月分												
月分												
月分												
小計												
累計												

(作成要領)

1. 「前回迄」欄は、前回報告分にかかる「累計」欄の数及び金額を記入すること。
2. 「団体数」欄の( )書には、当該月内に水防活動を行った水防管理団体数を、その他の欄には水防管理団体の実数を記入すること。
3. 「月分」欄は、当該期間の調査対象月数に応じた区分すること。ただし、水防活動を行わない月の欄は不要。
4. 「主要資材」欄は、俵、かます、布袋類、たたみ、むしろ、なわ、竹、生木、丸太、くい、板類、鉄線、釘、かすがい、蛇籠、置石及び土砂の使用額を記入すること。(材料費のみ)
5. 「その他資材」欄は、主要資材以外の資材の使用額を記入すること。
6. 「左のうち主要資材35万円以上使用団体分」の各欄の記入は、水防管理団体分の「累計」欄のみ記入すること。



様式第 1

## 水 防 資 材 費 総 括 表

事項別		水防管理団体名		水防資材費（17品目）		適	用
指定	非指定の別			使用額	同左の査定額		

福島県

- (注)
- 1 水防用として再使用したもの、再使用可能なもの、災害復旧事業として採択されたもの及び都道府県から無償で提供（水防管理団体分のみ）されたものは、本表に計上しない。
  - 2 申請額が、都道府県分にあつては県全体で190万円、水防管理団体にあつては35万円に満たない場合は記入の必要はない。
  - 3 規格はA4版とする。



# 令和〇〇年台風〇号における水防活動報告書 (〇〇県〇〇市消防団・令和27年8月〇日～〇日)

## 〇概要

〇〇市消防団は、令和27年8月〇日、台風〇号の影響に伴う集中豪雨に際し、延べ〇部隊〇名が出動。市内では、1時間雨量100mmを超える豪雨により河川が増水。各地で越水により床上浸水等の被害を受ける危険な状況の中、堤防への土のう積みや住民の避難誘導、人命救助を行い人的被害の軽減のため活動した。

活動時間	出動延人数	主な活動内容
8/〇～8/〇 約12時間	〇名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土のう積み(300袋)</li> <li>・避難誘導(20世帯)</li> <li>・排水作業(3件)</li> </ul>

水防活動または  
被害状況写真

〇〇川左岸(〇〇地先)  
堤防巡視

水防活動または  
被害状況写真

〇〇川左岸(〇〇地先)  
積み土のう工

水防活動または  
被害状況写真

〇〇川右岸(〇〇地先)  
月の輪工

水防活動または  
被害状況写真

〇〇地区の浸水被害



水防活動実施箇所  
地図