

平成30年度「最上川総合水防演習」を開催します

～ 高めて活かそう ” 防災意識 ” ～

最上川の出水期を迎えるにあたり、「連携・協力・団結」をテーマに関係機関と連携した防災体制の強化と水防技術の向上及び次世代への継承を図るため、水防団をはじめとする実践的な演習や小学生・要配慮者等による避難訓練実施など、地域社会全体が参画した総合水防演習を開催します。

総合水防演習の概要

1. 訓練日時 平成30年 5月27日（日） 8時00分 ～ 12時15分
2. 実施場所 山形県北村山郡大石田町横山地先 最上川左岸河川敷
3. 参加機関 新庄市をはじめとする最上川流域10市町村、山形県及び東北地方整備局が主催し、水防団や自衛隊外関係機関、自主防災会、小学生など総勢2,000名が演習に参加します。
4. 訓練の内容 別紙パンフレット、プログラムのとおり
5. その他 「防災展」も開催します。
9:00～13:00 見学自由

※ 演習の詳細は、以下のHPをご覧ください、「最上川水防」で検索して下さい。
〔 URL 〕

http://www.thr.mlit.go.jp/shinjou/01_bousai/2018_enshu/index.html

※ 5月27日演習当日の様子をライブ中継しますので、以下のYouTubeをご覧ください、YouTube「最上川水防」で検索して下さい。

〔 URL 〕

<https://www.youtube.com/watch?v=MxhBzQtQaNk>

〈 記者発表：山形県政記者クラブ、新庄新聞放送記者会、酒田記者クラブ 〉

問い合わせ

国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所

住所：山形県新庄市小田島町5-55

電話：0233-22-0251(代表)

副所長(河川) 後藤 浩志 (内線204)

管理課長 田村 公仁 (内線331)

報道機関各位

平成30年度「最上川総合水防演習」取材のご案内

国土交通省では、毎年5月を「水防月間」と定め、水防活動の広報と水防意識の向上に努めております。東北地方においては、東北地方整備局と東北6県ならびに河川流域市町村及び水防団体等からなる実行委員会を組織し、東北の代表水系にて毎年、「総合水防演習」を実施しております。

総合水防演習は東北6県持ち回りで、今年は山形県が担当となり、平成30年5月27日（日）に、山形県北村山郡大石田町横山地先（最上川左岸河川敷）を会場とし実施することとしております。

開催にあたっては、流域10市町村の水防団による水防工法の演習、関係機関や地域住民、地元小学生・高校生等の参加協力による救助訓練・避難訓練や、災害時協定業者等による物資輸送訓練、自衛隊・警察・消防・日本赤十字等による救助・救出・救護訓練等の実施に加え、東北6県代表による水防技術競技大会も行われます。

その他、水防及び防災への意識向上を図ることを目的とした「防災展」を同時開催することとしております。

つきましては、「最上川総合水防演習」をご取材頂きたく、ご案内申し上げます。

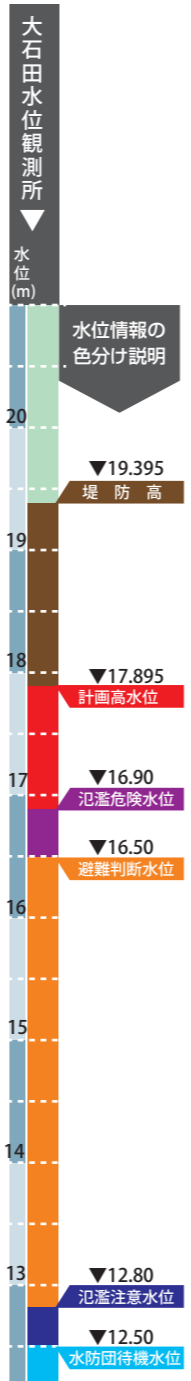
当日は報道受付を設置し、資料をお渡しいたしますので、演習会場内にある報道受付にお立ち寄り下さい。

受付のうえ自社の「報道用」腕章等を着用し取材いただきますよう、ご協力をお願いいたします。

なお、車でお越しの方は、駐車場係員の誘導により一般駐車場をご利用下さい。

平成30年度 最上川総合水防演習 プログラム

時刻	実施内容	関係機関／備考
7:45	参加者入場・整列・人員報告	
7:57	黙祷	
開会式		
8:00	開会宣言	演習副本部長：山形県土整備部長
	国旗掲揚	大石田町水防団
	国土交通大臣政務官挨拶	国土交通大臣政務官
	県知事挨拶	山形県知事
	演習副本部長訓示	演習副本部長：東北地方整備局長
	水防団宣言	総指揮者：大石田町水防団長、水防支部長：村山総合支庁長
	来賓紹介	
第一部 プログラム実施時の水位情報		
洪水対応訓練	8:30 演習想定発表	山形地方気象台、国土交通省、山形県、大石田町
情報収集訓練	山形県知事への状況報告	山形県
	災害対策本部設置	
	河川巡視	国土交通省
	リエゾン派遣	*新庄河川事務所長 *大石田町長
	寒河江ダム洪水調節	*最上川ダム統合管理事務所長 *西川町長
	上流水位情報の提供	*新庄河川事務所長 *山形河川国道事務所長
	土砂災害情報の提供	*新庄河川事務所長 *酒田河川国道事務所長
	河口付近の巡視	*新庄河川事務所長 *酒田港湾事務所長
8:50	被災箇所発見・水防団出動	
	月の輸工・釜段工	*第1中隊 *第2中隊
	水防団活動報告	新庄河川事務所
	簡易水防訓練	大石田町自主防災組織連絡協議会
	木流し工・シート張り工	*第3中隊 *第4中隊
	避難勧告	*新庄河川事務所長 *大石田町長
	エリアメールの配信①	大石田町、山形県、水防協議会、国土交通省
	積土のう工	*第5中隊
	水防工法体験	*新庄神室産業高等学校
	訓練視察と激励(水防工法体験)	演習本部
東北水防技術競技大会	9:38 月の輸工・シート張り	*青森県：青森市青森消防団 *岩手県：一関市消防団 *宮城県：名取市消防団 *秋田県：横手市消防団 *山形県：大石田町消防団 *福島県：福島市消防団
第二部 プログラム実施時の水位情報		
住民・関係機関による連携訓練	10:18 洪水状況の提供	*新庄河川事務所長 *大石田町長
	エリアメールの配信②	国土交通省、大石田町
	テックフォース派遣要請	*山形県知事 *東北地方整備局長
10:25	避難訓練	大石田町自主防災組織連絡協議会、大石田小学校、ヤマザワ、ソーレ大石田、トヨタライン
	みちのく号による被災状況調査	国土交通省
	ドローンによる被災状況調査	東北測量設計協会
	県警ヘリ「がっさん」による偵察	山形県警察本部
	現地対策拠点設置	国土交通省、県、町、消防、水防団、警察、自衛隊 等
	自衛隊派遣要請	大石田町長、山形県知事、陸上自衛隊第6師団長
	自衛隊被災地偵察	陸上自衛隊 第20普通科連隊
	応急架橋訓練	陸上自衛隊 第6施設大隊
11:10	救助・救出訓練	山形県防災航空隊、尾花沢市消防本部、山形県警察本部、陸上自衛隊第20普通科連隊
	救護訓練	日本赤十字社 山形県支部
11:38	応急復旧訓練	山形県建設業協会
	排水作業訓練	新庄河川事務所
	情報共有	国土交通省
11:48	支援物資輸送	宮城県(大崎市、加美町、涌谷町)、大石田町長、尾花沢市長、大石田町自主防災組織連絡協議会
	災害対策本部 解散	
閉会式		
11:54	閉会式整列	
	東北水防技術競技大会表彰式	東北水防技術競技大会委員長：東北地方整備局長
	講評	東北地方整備局河川部長
	大石田町長挨拶	大石田町長
	国旗降納	大石田町水防団
	閉会宣言	演習副本部長：山形県土整備部長
12:15	終了・退場	



高めよう! 防災意識
5月は水防月間です

高めて活かそう
“防災意識”



最上川中流改修 60年
平成30年度 **最上川**
総合水防演習
豪雨災害から地域を守る「連携・協力・団結」
プログラム

開催日時
平成30年
5月27日
8:00~12:15

場所
大石田町横山地先
(最上川左岸河川敷)

見学自由

主催 ●最上川流域10市町村 ●山形県 ●国土交通省東北地方整備局
新庄市、尾花沢市、大石田町、金山町、真室川町、舟形町、最上町、鮭川村、戸沢村、大蔵村

参加機関
山形地方気象台、国土地理院 東北測量部、総務省 東北総合通信局、陸上自衛隊 第20普通科連隊、陸上自衛隊 第6施設大隊、陸上自衛隊 第6後方支援連隊、山形県警察本部、山形県消防防災航空隊、一般財団法人山形県消防協会、尾花沢市消防本部、最上広域市町村圏事務組合消防本部、山形県西川町、宮城県大崎市、宮城県加美町、宮城県涌谷町、日本赤十字社山形県支部、山形県立新庄神室産業高校、大石田町立大石田小学校、上宿地区自主防災会、下宿地区自主防災会、上ノ原地区自主防災会、坂ノ上地区防災会、今宿地区自主防災会、本町地区自主防災会、四日町地区自主防災会、横町地区自主防災会、海谷地区自主防災会、尾花沢市大石田町環境衛生事業組合、公益社団法人日本技術士会東北本部山形県支部、東北電力株式会社新庄営業所、NTT山形グループ、株式会社NTTドコモ、ソフトバンク株式会社、KDDI 株式会社東北総支社、一般財団法人河川情報センター、一般社団法人 山形県建設業協会、一般社団法人東北測量設計協会、一般社団法人東北地域づくり協会、耐候性大型土のう協会、小型船舶関連事業協議会、一般社団法人リバーテクノ研究会、ミドリ安全株式会社、株式会社ヤマザワ、地域密着型特別養護老人ホーム・ソーレ大石田、トヨタライン株式会社、青森県青森市青森消防団、岩手県一関市消防団、宮城県名取市消防団、秋田県横手市消防団、山形県大石田町消防団、福島県福島市消防団

一緒に地域のために活動してみませんか!? **消防(水防)団員募集中!** (…消防団に関する詳しい情報は… <http://www.fdma.go.jp/syobodan>)

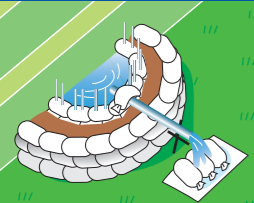
お問い合わせ 国土交通省東北地方整備局 新庄河川事務所 〒996-0071 山形県新庄市小田島町5番55号 TEL 0233-22-0251 <http://www.thr.mlit.go.jp/shinjiyou/>

最上川総合水防演習

会場配置図

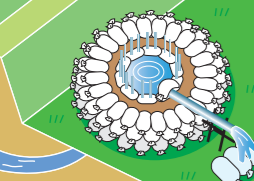
本日実施される水防工法について

月の輪工 **漏水防止工**



堤防の裏側などに漏水した水が噴き出している場合に、土のうを半月型に積んでいき、その中に水をためることで、水圧で漏水口が拡がるのを防ぎます。堤防に近い場所での漏水に用います。

釜段工 **漏水防止工**



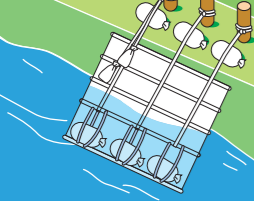
堤防の近くの平場などに漏水した水が噴き出している場合に、漏水の噴出口を中心に土のうを積み上げて水を貯え、その水圧によって噴出をおさえます。堤防から少し離れた場所での漏水に用います。

木流し工 **洗掘防止工**



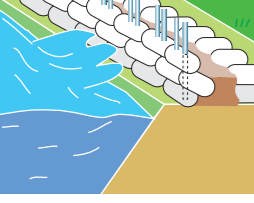
水の流れが急なとき、水の流れをゆるやかにして、堤防が崩れるのを防ぎます。枝葉の多い木に土のうの重しをつけて使用します。

シート張工 **洗掘・崩壊防止工**



水の流れて、堤防が削り取られるのを防ぐとともに、堤防への水の浸透を防ぎます。防水シートの下部に土のうの重しをつけて使用します。

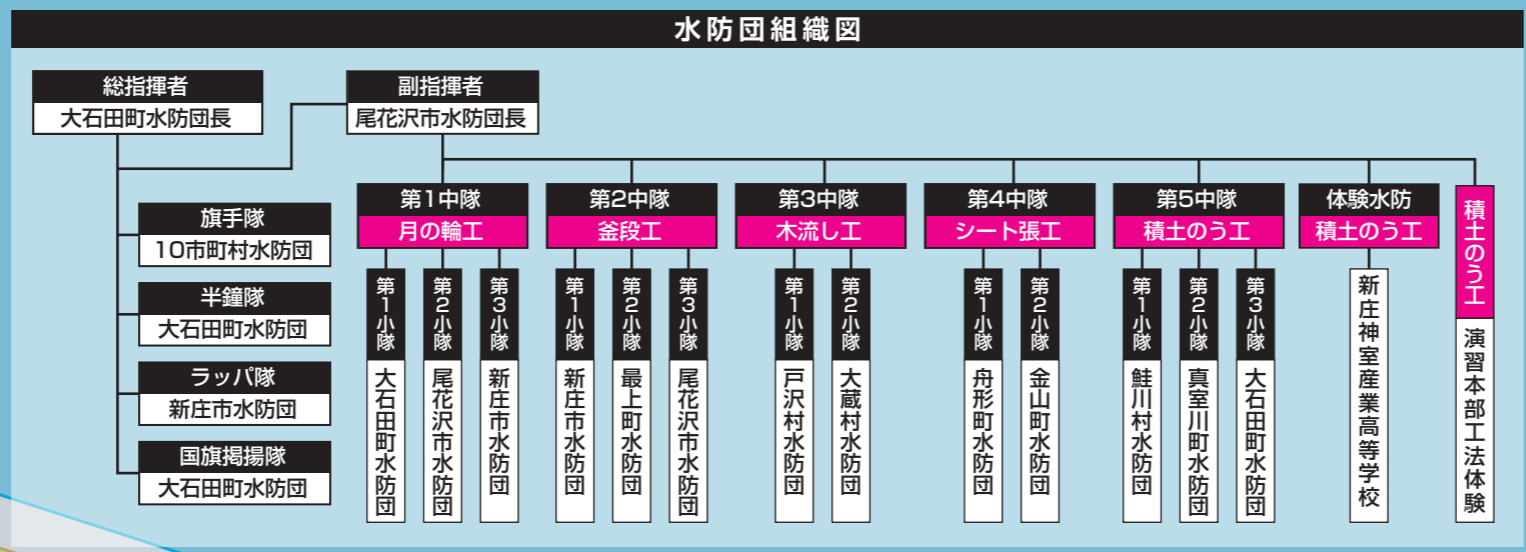
積土のう工 **越水防止工**



水が堤防を越えそうな場合に、堤防の上に土のうを積み、川の水が堤防を越えるのを防ぎます。



- ### テント席のご案内
- A** 競技大会参加水防団
 - B** 一般席
 - C** 進行班
 - D** 演習本部席・来賓席
 - E** 水防団席
 - F** 演習参加者席



- ### 防災展参加団体
- ① NTT山形グループ
 - ② ㈱NTTドコモ
 - ③ ソフトバンク㈱
 - ④ 小型船舶関連事業協議会
 - ⑤ (一社)東北測量設計協会
 - ⑥ 耐候性大型土のう協会
 - ⑦ (公社)日本技術士会 東北本部山形県支部
 - ⑧ 総務省 東北総合通信局
 - ⑨ 東北電力㈱新庄営業所
 - ⑩ 国土交通省全国技術センター
 - ⑪ 山形県
 - ⑫ KDDI㈱東北総支社
 - ⑬ 日本赤十字社山形県支部
 - ⑭ (一財)河川情報センター
 - ⑮ 酒田港湾事務所
 - ⑯ 国土地理院東北測量部
 - ⑰ 山形地方気象台
 - ⑱ ミドリ安全㈱
 - ⑲ (一社)リバーテクノ研究会
 - ⑳ 新庄河川事務所
 - ㉑ 陸上自衛隊第20普通科連隊
陸上自衛隊第6後方支援連隊