

令和2年6月5日  
気象庁予報部

## お知らせ

～オンライン配信を伴う指定河川洪水予報の伝達演習の計画～

オンライン配信を伴う指定河川洪水予報の伝達演習が、別紙のとおり計画されていますのでお知らせします。

### 【留意事項】

- ・演習情報を誤って使用しないよう注意願います。XML電文の運用種別 (/Report/Control/Status) は「訓練」を用います。PDFのファイル名には訓練フラグを用います。
- ・天候、地震、その他の事情により、予告なく演習の一部又は全部を中止若しくは延期する場合があります。延期する場合は、延期後の計画を改めてお知らせします。
- ・演習の状況により、時間が前後する場合があります。

## 別紙

## ○指定河川洪水予報の伝達演習の今後の計画

日程	時間帯	予報区域名 (標題河川名)	発信官署	対象府県予報区	配信電文等		お知らせ ※2	備考
					XML (VXKOii)	PDF (※1)		
R2.06.16(火)	9:00	～ 12:00	留萌川	旭川地方気象台	留萌地方	VXKO52 JPSC	○	
R2.06.16(火)	10:00	～ 12:00	後志利別川	函館地方気象台	檜山地方	VXKO50 JPSP	○	
R2.06.16(火)	10:00	～ 12:00	尻別川	札幌管区気象台	後志地方	VXKO57 JPSP	○	
R2.06.17(水)	9:00	～ 12:00	石狩川上流	旭川地方気象台	上川地方 空知地方	VXKO53 JPSC	○	
R2.06.17(水)	14:00	～ 15:00	釧路川・新釧路川	釧路地方気象台	釧路地方	VXKO54 JPSP	○	△ 予備日18日
R2.06.17(水)	15:00	～ 16:00	音更川	釧路地方気象台	十勝地方	VXKO53 JPSP	○	予備日18日
R2.06.17(水)	13:00	～ 16:00	常呂川	網走地方気象台	網走・北見・紋別地方	VXKO52 JPSP	○	
R2.06.18(木)	10:00	～ 12:00	沙流川	室蘭地方気象台	日高地方	VXKO51 JPSE	○	
R2.06.18(木)	13:00	～ 15:00	豊平川	札幌管区気象台	石狩地方	VXKO51 JPSP	○	
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	岩木川	青森地方気象台	青森県	VXKO52 JPDA	○	予備日 16日
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	高瀬川(小川原湖)	青森地方気象台	青森県	VXKO51 JPDA	○	予備日 16日
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	青森県堤川水系 堤川・駒込川	青森地方気象台	青森県	VXKO70 JPDA	○	予備日 16日
R2.06.19(金)	9:00	～ 17:00	北上川上流	盛岡地方気象台	岩手県	VXKO50 JPDC	○	
R2.06.19(金)	9:00	～ 17:00	米代川	秋田地方気象台	秋田県	VXKO50 JPDB	○	
R2.06.19(金)	9:00	～ 17:00	雄物川上流	秋田地方気象台	秋田県	VXKO51 JPDB	○	
R2.06.19(金)	9:00	～ 17:00	子吉川	秋田地方気象台	秋田県	VXKO55 JPDB	○	
R2.06.19(金)	9:00	～ 17:00	太平川	秋田地方気象台	秋田県	VXKO70 JPDB	○	
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	江合川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO57 JPSN	○	予備日 16日
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	阿武隈川下流	仙台管区気象台	宮城県	VXKO50 JPSN	○	予備日 16日
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	名取川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO51 JPSN	○	予備日 16日
R2.06.16(火)	9:00	～ 17:00	七北田川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO70 JPSN	○	予備日 17日
R2.06.17(水)	13:00	～ 17:00	最上川上流	山形地方気象台	山形県	VXKO50 JPDD	○	予備日 18日
R2.06.17(水)	13:00	～ 17:00	最上川中流	山形地方気象台	山形県	VXKO52 JPDD	○	予備日 18日
R2.06.17(水)	13:00	～ 17:00	最上川下流	山形地方気象台	山形県	VXKO51 JPDD	○	予備日 18日
R2.06.17(水)	13:00	～ 17:00	丹生川	山形地方気象台	山形県	VXKO72 JPDD	○	予備日 18日
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	福島県夏井川	福島地方気象台	福島県	VXKO72 JPDE	○	予備日 19日
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	福島県新田川	福島地方気象台	福島県	VXKO71 JPDE	○	
R2.06.16(火)	9:00	～ 17:00	阿武隈川上流	福島地方気象台	福島県	VXKO50 JPDE	○	予備日 19日
R2.06.17(水)	9:00	～ 17:00	阿賀川	福島地方気象台	福島県	VXKO52 JPDE	○	予備日 19日
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	魚野川	新潟地方気象台	新潟県	VXKO54 JPNI	○	
R2.06.16(火)	9:00	～ 17:00	阿賀野川	新潟地方気象台	新潟県	VXKO51 JPNI	○	
R2.06.16(火)	9:00	～ 17:00	関川	新潟地方気象台	新潟県	VXKO55 JPNI	○	
R2.06.17(水)	9:00	～ 17:00	信濃川下流・中ノ口川	新潟地方気象台	新潟県	VXKO52 JPNI	○	
R2.06.16(火)	9:00	～ 12:00	神通川	富山地方気象台	富山県	VXKO52 JPNA	○	
R2.06.18(木)	9:00	～ 12:00	黒部川	富山地方気象台	富山県	VXKO50 JPNA	○	
R2.06.09(火)	9:00	～ 17:00	梯川	金沢地方気象台	石川県	VXKO51 JPNB	○	
R2.06.09(火)	9:00	～ 17:00	手取川	金沢地方気象台	石川県	VXKO50 JPNB	○	
R2.06.16(火)	9:00	～ 17:00	梯川	金沢地方気象台	石川県	VXKO51 JPNB	○	
R2.06.16(火)	9:00	～ 17:00	手取川	金沢地方気象台	石川県	VXKO50 JPNB	○	
R2.06.15(月)	10:00	～ 12:00	九頭竜川	福井地方気象台	福井県	VXKO50 JPNC	○	予備日17日
R2.06.16(火)	10:00	～ 12:00	北川	福井地方気象台	福井県	VXKO52 JPNC	○	予備日18日
R2.06.12(金)	12:00	～ 17:00	千曲川	長野地方気象台	長野県	VXKO50 JPTG	○	
R2.06.17(水)	12:00	～ 17:00	天竜川上流	長野地方気象台	長野県	VXKO52 JPTG	○	
R2.06.15(月)	9:00	～ 17:00	塩川	甲府地方気象台	山梨県	VXKO71 JPTH	○	

R2.06.15(月)	9:00	~	17:00	笛吹川	甲府地方気象台	山梨県	VXK051 JPTH	○		
R2.06.16(火)	14:00			鬼怒川	宇都宮地方気象台	茨城県 栃木県	VXK050 JPTA	○		
R2.06.18(木)	13:50			箒川	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK073 JPTA	○		
R2.06.18(木)	14:05			那珂川上流部	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK070 JPTA	○		
R2.06.18(木)	14:20			蛇尾川	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK074 JPTA	○		
R2.06.18(木)	14:35			余笹川	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK075 JPTA	○		
R2.06.18(木)	14:50			小貝川上流部	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK076 JPTA	○		
R2.06.18(木)	15:05			五行川	宇都宮地方気象台	茨城県 栃木県	VXK077 JPTA	○		
R2.06.18(木)	15:20			逆川	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK071 JPTA	○		
R2.06.18(木)	15:35			袋川	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK084 JPTA	○		
R2.06.18(木)	15:50			秋山川	宇都宮地方気象台	栃木県 群馬県	VXK083 JPTA	○		
R2.06.18(木)	16:20			思川	宇都宮地方気象台	茨城県 栃木県	VXK079 JPTA	○		
R2.06.18(木)	16:35			黒川	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK081 JPTA	○		
R2.06.18(木)	16:50			田川	宇都宮地方気象台	茨城県 栃木県	VXK078 JPTA	○		
R2.06.18(木)	17:05			姿川	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK080 JPTA	○		
R2.06.18(木)	17:20			永野川	宇都宮地方気象台	栃木県	VXK082 JPTA	○		
R2.06.16(火)	10:00			小貝川	水戸地方気象台	茨城県 栃木県	VXK053 JPTD	○		
R2.06.17(水)	10:00			霞ヶ浦・北浦	水戸地方気象台	茨城県 千葉県	VXK052 JPTD	○		
R2.06.17(水)	10:00			那珂川	水戸地方気象台	茨城県 栃木県	VXK051 JPTD	○		
R2.06.17(水)	13:00	~	14:00	烏川流域	前橋地方気象台	群馬県 埼玉県	VXK051 JPTB	○		
R2.06.17(水)	15:00	~	16:00	渡良瀬川上流部	前橋地方気象台	栃木県 群馬県 埼玉県	VXK050 JPTB	○		
R2.06.18(木)	9:00	~	17:00	入間川流域	熊谷地方気象台	埼玉県 東京都	VXK052 JPTC	○		
R2.06.18(木)	13:00	~	17:00	中川	熊谷地方気象台	埼玉県 東京都	VXK050 JPTC	○		
R2.06.18(木)	13:00	~	17:00	綾瀬川(谷古宇区間)	熊谷地方気象台	埼玉県 東京都	VXK051 JPTC	○		
R2.06.10(水)	10:00	~	12:00	利根川上流部	気象庁本庁	茨城県 栃木県 群馬県 埼玉県 東京都	VXK050 JPTK	○		
R2.06.18(木)	17:00			浅川	気象庁本庁	東京都	VXK057 JPTK	○		
R2.06.18(木)	13:00	~	15:00	鶴見川	横浜地方気象台	神奈川県	VXK050 JPTE	○		
R2.06.18(木)	13:00	~	15:00	相模川下流	横浜地方気象台	神奈川県	VXK051 JPTE	○		
R2.06.11(木)	9:00	~	16:30	豊川及び豊川放水路	名古屋地方気象台	愛知県	VXK050 JPGY	○		予備日12日・15日
R2.06.11(木)	9:00	~	16:30	矢作川	名古屋地方気象台	愛知県	VXK051 JPGY	○		予備日12日・15日
R2.06.17(水)	9:00	~	16:30	木曾川下流	名古屋地方気象台	岐阜県 愛知県 三重県	VXK053 JPGY	○		予備日18日・19日
R2.06.17(水)	9:00	~	16:30	長良川下流	名古屋地方気象台	岐阜県 愛知県 三重県	VXK055 JPGY	○		予備日18日・19日
R2.06.17(水)	9:00	~	16:30	揖斐川下流	名古屋地方気象台	岐阜県 三重県	VXK054 JPGY	○		予備日18日・19日
R2.06.17(水)	9:00	~	16:30	庄内川	名古屋地方気象台	岐阜県 愛知県	VXK052 JPGY	○		予備日18日・19日
R2.06.15(月)	10:00	~	11:00	大井川	静岡地方気象台	静岡県	VXK052 JPGA	○		予備日16日
R2.06.16(火)	10:00	~	11:00	狩野川	静岡地方気象台	静岡県	VXK050 JPGA	○		予備日18日
R2.06.17(水)	10:00	~	11:00	菊川	静岡地方気象台	静岡県	VXK053 JPGA	○		予備日19日
R2.06.19(木)	9:00	~	12:00	都田川水系 都田川	静岡地方気象台	静岡県	VXK072 JPGA	○	○	
R2.06.19(木)	13:30	~	16:00	瀬戸川水系 瀬戸川・朝比奈川	静岡地方気象台	静岡県	VXK070 JPGA	○	○	
R2.06.16(火)	9:00	~	16:00	木曾川水系長良川上流	岐阜地方気象台	岐阜県	VXK071 JPGB	○	○	予備日 22日、23日
R2.06.16(火)	9:00	~	16:00	木曾川水系飛騨川	岐阜地方気象台	岐阜県	VXK072 JPGB	○	○	予備日 22日、23日
R2.06.16(火)	9:00	~	16:00	神通川水系宮川	岐阜地方気象台	岐阜県	VXK070 JPGB	○	○	予備日 22日、23日
R2.06.17(水)	9:00	~	16:00	木曾川中流	岐阜地方気象台	岐阜県 愛知県	VXK050 JPGB	○		予備日 18日、19日
R2.06.17(水)	9:00	~	16:00	揖斐川中流	岐阜地方気象台	岐阜県	VXK051 JPGB	○		予備日 18日、19日
R2.06.17(水)	9:00	~	16:00	長良川中流	岐阜地方気象台	岐阜県	VXK052 JPGB	○		予備日 18日、19日
R2.06.17(水)	10:00	~	11:00	櫛田川	津地方気象台	三重県	VXK052 JPGC	○		予備日 19日
R2.06.11(木)	14:00	~	15:00	猪名川	大阪管区気象台	大阪府 兵庫県	VXK054 JPOS	○		
R2.06.11(木)	14:00	~	15:00	大和川下流	大阪管区気象台	大阪府	VXK051 JPOS	○		
R2.06.12(金)	9:30	~	10:30	大和川上流	大阪管区気象台	奈良県	VXK050 JPOS	○		
R2.06.15(月)	10:00	~	11:00	桂川下流	大阪管区気象台	京都府 大阪府	VXK055 JPOS	○		

R2.06.19(金)	10:00	~	12:00	由良川中流	京都地方気象台	京都府	VXK051 JPOA	○	
R2.06.19(金)	10:00	~	12:00	由良川下流	京都地方気象台	京都府	VXK050 JPOA	○	
R2.06.12(金)	10:00	~	11:00	熊野川下流	和歌山地方気象台	三重県 和歌山県	VXK050 JPOE	○	
R2.06.12(金)	13:00	~	14:00	紀の川	和歌山地方気象台	奈良県 和歌山県	VXK051 JPOE	○	
R2.06.11(木)	9:00	~	13:00	加古川上流	神戸地方気象台	兵庫県	VXK050 JPOB	○	
R2.06.11(木)	9:00	~	13:00	揖保川上流	神戸地方気象台	兵庫県	VXK052 JPOB	○	
R2.06.15(月)	13:00	~	17:00	出石川	神戸地方気象台	兵庫県	VXK055 JPOB	○	
R2.06.11(木)	10:00	~	11:30	千代川	鳥取地方気象台	鳥取県	VXK050 JPHA	○	
R2.06.11(木)	13:30	~	15:00	天神川	鳥取地方気象台	鳥取県	VXK052 JPHA	○	
R2.06.12(金)	10:00	~	11:30	鳥取県由良川	鳥取地方気象台	鳥取県	VXK070 JPHA	○	
R2.06.12(金)	13:30	~	15:00	日野川	鳥取地方気象台	鳥取県	VXK055 JPHA	○	
R2.06.15(月)	13:00	~	16:00	太田川上流	広島地方気象台	広島県	VXK055 JPHR	○	
R2.06.17(水)	9:00	~	12:00	芦田川	広島地方気象台	広島県	VXK059 JPHR	○	
R2.06.17(水)	13:00	~	16:00	江の川上流	広島地方気象台	広島県	VXK050 JPHR	○	
R2.06.16(火)	9:30	~	11:00	吉野川	徳島地方気象台	徳島県	VXK051 JPMB	○	予備日 17日
R2.06.16(火)	13:30	~	15:00	那賀川	徳島地方気象台	徳島県	VXK050 JPMB	○	予備日 17日
R2.06.11(木)	9:00	~	12:00	四万十川	高知地方気象台	高知県	VXK050 JPMC	○	予備日 12、16日
R2.06.11(木)	13:00	~	17:00	仁淀川	高知地方気象台	高知県	VXK051 JPMC	○	予備日 12、16日
R2.06.11(木)	13:00	~	17:00	物部川	高知地方気象台	高知県	VXK052 JPMC	○	予備日 12、16日
R2.06.16(火)	14:00	~	15:00	重信川	松山地方気象台	愛媛県	VXK050 JPMA	○	予備日 18日
R2.06.16(火)	10:00	~	11:00	肱川	松山地方気象台	愛媛県	VXK051 JPMA	○	予備日 18日
R2.06.18(木)	9:00	~	12:00	香東川水系香東川	高松地方気象台	香川県	VXK070 JPMT	○	
R2.06.16(火)	10:00	~	11:00	土器川	高松地方気象台	香川県	VXK050 JPMT	○	
R2.06.16(火)	9:00	~	11:00	吉井川	岡山地方気象台	岡山県	VXK054 JPHC	○	
R2.06.16(火)	9:00	~	12:00	瀬田川	彦根地方気象台	滋賀県	VXK050 JPOD	○	
R2.06.16(火)	9:00	~	12:00	野洲川下流	彦根地方気象台	滋賀県	VXK051 JPOD	○	
R2.06.16(火)	14:00	~	15:00	斐伊川	松江地方気象台	島根県	VXK050 JPHB	○	予備日 17日
R2.06.16(火)	15:00	~	16:00	江の川下流	松江地方気象台	島根県	VXK051 JPHB	○	予備日 17日
R2.06.11(木)	9:00	~	17:00	御笠川水系御笠川	福岡管区気象台	福岡県	VXK070 JPFK	○	予備日15日
R2.06.11(木)	10:00	~	12:00	錦川水系錦川下流部	下関地方気象台	山口県	VXK070 JPFA	○	予備日 16日
R2.06.11(木)	10:00	~	12:00	錦川水系錦川中流部	下関地方気象台	山口県	VXK071 JPFA	○	予備日 16日
R2.06.11(木)	14:00	~	16:00	厚東川水系厚東川	下関地方気象台	山口県	VXK075 JPFA	○	予備日 16日
R2.06.11(木)	9:00	~	15:00	筑後川上中流部	福岡管区気象台	福岡県 大分県	VXK054 JPFK	○	予備日 12日
R2.06.11(木)	9:00	~	16:00	大淀川下流部	宮崎地方気象台	宮崎県	VXK051 JPKA	○	予備日15日
R2.06.11(木)	9:00	~	16:00	広渡川水系酒谷川	宮崎地方気象台	宮崎県	VXK072 JPKA	○	予備日15日
R2.06.12(金)	10:00	~	12:00	島田川水系島田川	下関地方気象台	山口県	VXK072 JPFA	○	予備日 17日
R2.06.12(金)	14:00	~	16:00	榎野川水系榎野川	下関地方気象台	山口県	VXK073 JPFA	○	予備日 17日
R2.06.12(金)	14:00	~	16:00	榎野川水系仁保川	下関地方気象台	山口県	VXK074 JPFA	○	予備日 17日
R2.06.12(金)	9:30	~	16:30	松浦川	佐賀地方気象台	佐賀県	VXK050 JPFC	○	予備日16・17日
R2.06.12(金)	9:30	~	16:30	徳須恵川	佐賀地方気象台	佐賀県	VXK051 JPFC	○	予備日16・17日
R2.06.12(金)	9:30	~	16:30	巖木川	佐賀地方気象台	佐賀県	VXK052 JPFC	○	予備日16・17日
R2.06.12(金)	9:30	~	16:30	六角川	佐賀地方気象台	佐賀県	VXK053 JPFC	○	予備日16・17日
R2.06.12(金)	9:30	~	16:30	牛津川	佐賀地方気象台	佐賀県	VXK054 JPFC	○	予備日16・17日
R2.06.12(金)	9:30	~	16:30	嘉瀬川	佐賀地方気象台	佐賀県	VXK055 JPFC	○	予備日16・17日
R2.06.12(金)	9:00	~	15:00	彦山川	福岡管区気象台	福岡県	VXK052 JPFK	○	予備日 17日
R2.06.15(月)	10:00	~	12:00	佐波川	下関地方気象台	山口県	VXK050 JPFA	○	予備日 18日
R2.06.15(月)	9:00	~	17:00	万之瀬川水系万之瀬川・加世田	鹿児島地方気象台	鹿児島県	VXK070 JPKG	○	予備日18日
R2.06.15(月)	9:00	~	17:00	肝属川水系	鹿児島地方気象台	鹿児島県	VXK052 JPKG	○	予備日18日
R2.06.15(月)	12:00	~	18:00	大分川	大分地方気象台	大分県	VXK052 JPFB	○	予備日18・19日
R2.06.16(火)	10:00	~	15:00	本明川	長崎地方気象台	長崎県	VXK050 JPFE	○	予備日18日
R2.06.16(火)	9:00	~	16:00	五ヶ瀬川・大瀬川	宮崎地方気象台	宮崎県	VXK054 JPKA	○	予備日18日

R2.06.16(火)	9:00	~	16:00	清武川水系清武川	宮崎地方気象台	宮崎県	VXKO70 JPKA	○		予備日18日
R2.06.16(火)	12:00	~	18:00	番匠川	大分地方気象台	大分県	VXKO50 JPFB	○		予備日18・19日
R2.06.16(火)	9:00	~	17:00	川内川上流部	鹿児島地方気象台	宮崎県 鹿児島県	VXKO50 JPKG	○		予備日19日
R2.06.16(火)	9:00	~	17:00	川内川下流部	鹿児島地方気象台	鹿児島県	VXKO51 JPKG	○		予備日19日
R2.06.17(水)	10:00	~	11:30	菊池川水系	熊本地方気象台	熊本県	VXKO50 JPDF	○		予備日 18日
R2.06.17(水)	13:30	~	15:00	白川	熊本地方気象台	熊本県	VXKO51 JPDF	○		予備日 18日
R2.06.17(水)	15:00	~	16:30	球磨川	熊本地方気象台	熊本県	VXKO53 JPDF	○		予備日 18日
R2.06.17(水)	12:00	~	18:00	山国川上流部	大分地方気象台	福岡県 大分県	VXKO54 JPFB	○		予備日18・19日
R2.06.17(水)	12:00	~	18:00	山国川下流部	大分地方気象台	福岡県 大分県	VXKO55 JPFB	○		予備日18・19日

※1 Z\_J\_CCCC\_yyyyMMdhmmss\_MET\_INF\_Jkouzui\_RR#####\_RK##\_T##\_NJ###@@@\_image.pdf

※2 ○=今回新たにお知らせ △=これまでのお知らせ内容から変更(変更箇所は下線) ×=中止(取消線)