

令和元年5月28日  
気象庁予報部

## 配信資料に関するお知らせ

～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。

## ○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)		
R1.05.29(水)	14:00	筑後川上中流部	福岡管区気象台	福岡県 大分県	VXKO54 JPFK	○		
R1.05.29(水)	14:00	筑後川下流部	福岡管区気象台	福岡県 佐賀県	VXKO53 JPFK	○		
R1.05.29(水)	14:00	矢部川	福岡管区気象台	福岡県	VXKO55 JPFK	○		
R1.05.29(水)	9:00	未確定	未確定	未確定	VXKOii-JPxx	○	△	具体的な計画は前々日までに確定しお知らせ
R1.05.30(木)	10:00	札幌市新川水系 新川	札幌管区気象台	石狩地方	VXKO70 JPSP	○		
R1.05.30(木)	13:00	夕張川	札幌管区気象台	石狩地方 空知地方	VXKO53 JPSP	○		
R1.05.30(木)	14:30	尻別川	札幌管区気象台	後志地方	VXKO57 JPSP	○		
R1.05.30(木)	13:00	石狩川上流	旭川地方気象台	上川地方 空知地方	VXKO53 JPSC	○		
R1.05.30(木)	13:00	網走川	網走地方気象台	網走・北見・紋別地方	VXKO50 JPSP	○		
R1.05.30(木)	13:00	鶴川	室蘭地方気象台	胆振地方	VXKO50 JPSE	○		
R1.05.30(木)	13:00	後志利別川	函館地方気象台	檜山地方	VXKO50 JPSP	○		
R1.05.30(木)	15:00	迫川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO72 JPSP	○	○	
R1.05.30(木)	15:00	七北田川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO70 JPSP	○	○	
R1.05.30(木)	15:00	白石川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO71 JPSP	○	○	
R1.05.30(木)	9:00	青森県堤川水系 堤川・駒込川	青森地方気象台	青森県	VXKO70 JPDA	○	○	
R1.05.30(木)	9:00	青森県馬淵川水系 馬淵川中流	青森地方気象台	青森県	VXKO71 JPDA	○	○	
R1.05.30(木)	9:00	青森県岩木川水系 十川	青森地方気象台	青森県	VXKO72 JPDA	○	○	
R1.05.30(木)	9:00	青森県岩木川水系 平川上流	青森地方気象台	青森県	VXKO73 JPDA	○	○	
R1.05.30(木)	13:00	馬淵川下流	青森地方気象台	青森県	VXKO50 JPDA	○	○	
R1.05.30(木)	13:00	岩木川	青森地方気象台	青森県	VXKO52 JPDA	○	○	
R1.05.30(木)	13:00	平川下流	青森地方気象台	青森県	VXKO53 JPDA	○	○	
R1.05.30(木)	13:00	北上川上流	盛岡地方気象台	岩手県	VXKO50 JPDC	○	○	
R1.05.30(木)	9:00	犀代川	山形地方気象台	山形県	VXKO74 JPDD	○	○	
R1.05.30(木)	13:00	大山川	山形地方気象台	山形県	VXKO75 JPDD	○	○	
R1.05.30(木)	13:00	日向川	山形地方気象台	山形県	VXKO70 JPDD	○	○	
R1.05.30(木)	10:00	阿武隈川上流	福島地方気象台	福島県	VXKO50 JPDE	○	○	
R1.05.30(木)	10:00	荒川	福島地方気象台	福島県	VXKO51 JPDE	○	○	
R1.05.30(木)	10:00	阿賀川	福島地方気象台	福島県	VXKO52 JPDE	○	○	
R1.05.30(木)	13:00	天竜川上流	長野地方気象台	長野県	VXKO52 JPTG	○	○	
R1.05.30(木)	13:15	大和川上流	大阪管区気象台	奈良県	VXKO50 JPDS	○	○	
R1.05.30(木)	13:15	大和川下流	大阪管区気象台	大阪府	VXKO51 JPDS	○	○	
R1.05.30(木)	9:30	吉野川	徳島地方気象台	徳島県	VXKO51 JPMB	○	○	予備日 6月4日
R1.05.30(木)	10:00	白川	熊本地方気象台	熊本県	VXKO51 JPFM	○	○	
R1.05.30(木)	10:00	瀬川水系	熊本地方気象台	熊本県	VXKO52 JPFM	○	○	
R1.05.30(木)	8:30	五ヶ瀬川・大瀬川	宮崎地方気象台	宮崎県	VXKO54 JPKA	○	○	
R1.05.30(木)	13:00	清武川水系清武川	宮崎地方気象台	宮崎県	VXKO70 JPKA	○	○	
R1.05.30(木)	13:00	肝属川水系	鹿児島地方気象台	鹿児島県	VXKO52 JPKG	○	○	
R1.05.31(金)	9:00	未確定	未確定	未確定	VXKOii JPxx	○		具体的な計画は前々日までに確定しお知らせ
R1.05.31(金)	9:30	十勝川	釧路地方気象台	十勝地方	VXKO50 JPSP	○		
R1.05.31(金)	9:00	丹生川	山形地方気象台	山形県	VXKO72 JPDD	○	○	
R1.05.31(金)	9:00	阿賀野川	新潟地方気象台	新潟県	VXKO51 JPNI	○	○	
R1.05.31(金)	9:00	魚野川	新潟地方気象台	新潟県	VXKO54 JPNI	○	○	
R1.05.31(金)	9:00	姫川	新潟地方気象台	新潟県	VXKO56 JPNI	○	○	
R1.05.31(金)	13:00	黒部川	富山地方気象台	富山県	VXKO50 JPNA	○	○	
R1.05.31(金)	10:00	彦根川	滋賀地方気象台	滋賀県	VXKO50 JPDD	○	○	
R1.05.31(金)	10:00	野洲川下流	滋賀地方気象台	滋賀県	VXKO51 JPDD	○	○	
R1.05.31(金)	9:30	那賀川	徳島地方気象台	徳島県	VXKO50 JPMB	○	○	予備日 6月3日
R1.05.31(金)	9:00	遠賀川上流部	福岡管区気象台	福岡県	VXKO50 JPFK	○	○	
R1.05.31(金)	9:00	遠賀川下流部	福岡管区気象台	福岡県	VXKO51 JPFK	○	○	
R1.05.31(金)	9:00	彦山川	福岡管区気象台	福岡県	VXKO52 JPFK	○	○	
R1.05.31(金)	8:30	大淀川上流部	宮崎地方気象台	宮崎県	VXKO50 JPKA	○	○	
R1.05.31(金)	13:00	川内川上流部	鹿児島地方気象台	宮崎県 鹿児島県	VXKO50 JPKG	○	○	
R1.05.31(金)	13:00	川内川下流部	鹿児島地方気象台	鹿児島県	VXKO51 JPKG	○	○	
R1.05.31(金)	13:00	万之瀬川水系万之瀬川・加世田川	鹿児島地方気象台	鹿児島県	VXKO70 JPKG	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	未確定	未確定	未確定	VXKOii JPxx	○		具体的な計画は前々日までに確定しお知らせ
R1.06.03(月)	13:00	留萌川	旭川地方気象台	留萌地方	VXKO52 JPSC	○		
R1.06.03(月)	9:00	須川上流	山形地方気象台	山形県	VXKO73 JPDD	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	最上川中流	山形地方気象台	山形県	VXKO52 JPDD	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	鮭川	山形地方気象台	山形県	VXKO53 JPDD	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	福島県夏井川	福島地方気象台	福島県	VXKO72 JPDE	○	○	
R1.06.03(月)	10:00	福島県新田川	福島地方気象台	福島県	VXKO71 JPDE	○	○	
R1.06.03(月)	10:00	福島県宇多川	福島地方気象台	福島県	VXKO70 JPDE	○	○	
R1.06.03(月)	13:00	神田川	気象庁本庁	東京都	VXKO70 JPTK	○	○	
R1.06.03(月)	13:00	目黒川	気象庁本庁	東京都	VXKO71 JPTK	○	○	
R1.06.03(月)	13:00	渋谷川・古川	気象庁本庁	東京都	VXKO72 JPTK	○	○	
R1.06.03(月)	13:00	野川・仙川	気象庁本庁	東京都	VXKO73 JPTK	○	○	
R1.06.03(月)	11:00	常願寺川	富山地方気象台	富山県	VXKO51 JPNA	○	○	
R1.06.03(月)	13:00	手取川	金沢地方気象台	石川県	VXKO50 JPNB	○	○	
R1.06.03(月)	13:00	梯川	金沢地方気象台	石川県	VXKO51 JPNB	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	庄内川	名古屋地方気象台	岐阜県 愛知県	VXKO52 JPJY	○	○	
R1.06.03(月)	13:00	矢作川	名古屋地方気象台	愛知県	VXKO51 JPJY	○	○	
R1.06.03(月)	13:00	豊川及び豊川放水路	名古屋地方気象台	愛知県	VXKO50 JPJY	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	鈴鹿川及び鈴鹿川派川	津地方気象台	三重県	VXKO50 JPJG	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	曇出川及び曇出古川	津地方気象台	三重県	VXKO51 JPJG	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	櫛田川	津地方気象台	三重県	VXKO52 JPJG	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	宮川	津地方気象台	三重県	VXKO53 JPJG	○	○	
R1.06.03(月)	9:00	土器川	高松地方気象台	香川県	VXKO50 JPMT	○	○	
R1.06.03(月)	13:00	球磨川	熊本地方気象台	熊本県	VXKO53 JPFM	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	未確定	未確定	未確定	VXKOii JPxx	○		具体的な計画は前々日までに確定しお知らせ
R1.06.04(火)	9:30	釧路川・新釧路川	釧路地方気象台	釧路地方	VXKO54 JPSP	○		
R1.06.04(火)	10:00	阿武隈川下流	仙台管区気象台	宮城県	VXKO50 JPSP	○	○	
R1.06.04(火)	10:00	名取川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO51 JPSP	○	○	
R1.06.04(火)	10:00	広瀬川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO52 JPSP	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	高瀬川(小川原湖)	青森地方気象台	青森県	VXKO51 JPDA	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	最上川下流	山形地方気象台	山形県	VXKO51 JPDD	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	赤川	山形地方気象台	山形県	VXKO55 JPDD	○	○	
R1.06.04(火)	13:00	最上小国川	山形地方気象台	山形県	VXKO71 JPDD	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	利根川上流部	気象庁本庁		VXKO50 JPTK	○	○	
R1.06.04(火)	13:00	渡良瀬川上流部	前橋地方気象台	栃木県 群馬県 埼玉県	VXKO50 JPTB	○	○	
R1.06.04(火)	13:00	神流川	前橋地方気象台	群馬県 埼玉県	VXKO52 JPTB	○	○	
R1.06.04(火)	13:00	烏川流域	前橋地方気象台	群馬県 埼玉県	VXKO51 JPTB	○	○	
R1.06.04(火)	13:00	利根川水系石田川	前橋地方気象台	群馬県 埼玉県	VXKO70 JPTB	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	荒川	新潟地方気象台	新潟県	VXKO50 JPNI	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	信濃川下流・中ノ口川	新潟地方気象台	新潟県	VXKO52 JPNI	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	木曾川下流	名古屋地方気象台	岐阜県 愛知県 三重県	VXKO53 JPJY	○	○	
R1.06.04(火)	13:00	愛知県天白川水系 天白川	名古屋地方気象台	愛知県	VXKO71 JPJY	○	○	
R1.06.04(火)	13:00	愛知県庄内川水系 新川	名古屋地方気象台	愛知県	VXKO73 JPJY	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	淀川水系 鴨川・高野川	京都地方気象台	京都府	VXKO71 JPOA	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	淀川水系 桂川中流・園部川	京都地方気象台	京都府	VXKO70 JPOA	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	由良川中流	京都地方気象台	京都府	VXKO51 JPOA	○	○	

R1.06.04(火)	9:00	~	16:00	由良川下流	京都地方気象台	京都府	VXKO50 JPOA	○	○	
R1.06.04(火)	9:00	~	12:00	香東川水系香東川	高松地方気象台	香川県	VXKO70 JPMT	○	○	
R1.06.04(火)	13:30	~	15:30	勝浦川水系勝浦川	徳島地方気象台	徳島県	VXKO70 JPMB	○		予備日 6月5日
R1.06.04(火)	9:00	~	17:00	錦川水系錦川下流部	下関地方気象台	山口県	VXKO70 JPFA	○		
R1.06.04(火)	9:00	~	17:00	錦川水系錦川中流部	下関地方気象台	山口県	VXKO71 JPFA	○		
R1.06.04(火)	9:00	~	17:00	島田川水系島田川	下関地方気象台	山口県	VXKO72 JPFA	○		
R1.06.04(火)	9:00	~	17:00	榎野川水系榎野川	下関地方気象台	山口県	VXKO73 JPFA	○		
R1.06.04(火)	9:00	~	17:00	榎野川水系仁保川	下関地方気象台	山口県	VXKO74 JPFA	○		
R1.06.04(火)	9:00	~	17:00	厚東川水系厚東川	下関地方気象台	山口県	VXKO75 JPFA	○		
R1.06.04(火)	9:00	~	12:00	本明川	長崎地方気象台	長崎県	VXKO50 JPFE	○	○	
R1.06.05(水)	9:00	~	17:00	未確定	未確定	未確定	VXKOii JPxx	○		具体的な計画は前々日までに確定しお知らせ
R1.06.05(水)	15:00	~	17:00	北上川下流	仙台管区気象台	宮城県	VXKO55 JPSN	○	○	
R1.06.05(水)	15:00	~	17:00	旧北上川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO56 JPSN	○	○	
R1.06.05(水)	15:00	~	17:00	江合川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO57 JPSN	○	○	
R1.06.05(水)	15:00	~	17:00	鳴瀬川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO53 JPSN	○	○	
R1.06.05(水)	15:00	~	17:00	吉田川	仙台管区気象台	宮城県	VXKO54 JPSN	○	○	
R1.06.05(水)	9:00	~	12:00	最上川上流	山形地方気象台	山形県	VXKO50 JPDD	○	○	
R1.06.05(水)	9:00	~	12:00	須川下流	山形地方気象台	山形県	VXKO54 JPDD	○	○	
R1.06.05(水)	9:00	~	12:00	愛知県日光川水系 日光川	名古屋地方気象台	愛知県	VXKO72 JPGY	○	○	
R1.06.05(水)	13:00	~	16:00	愛知県境川水系 境川・逢妻川	名古屋地方気象台	愛知県	VXKO70 JPGY	○	○	
R1.06.05(水)	9:00	~	17:00	長良川中流	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO52 JPGB	○		
R1.06.05(水)	9:00	~	17:00	揖斐川中流	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO51 JPGB	○		
R1.06.05(水)	9:00	~	17:00	木曾川中流	岐阜地方気象台	岐阜県 愛知県	VXKO50 JPGB	○		
R1.06.05(水)	9:00	~	17:00	神通川水系宮川	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO70 JPGB	○		
R1.06.05(水)	9:00	~	17:00	木曾川水系長良川上流	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO71 JPGB	○		
R1.06.05(水)	9:00	~	17:00	木曾川水系飛騨川	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO72 JPGB	○		
R1.06.05(水)	10:00	~	11:30	江の川下流	松江地方気象台	島根県	VXKO51 JPHB	○		
R1.06.05(水)	13:30	~	15:00	斐伊川	松江地方気象台	島根県	VXKO50 JPHB	○		
R1.06.05(水)	15:30	~	17:00	周布川水系周布川	松江地方気象台	島根県	VXKO71 JPHB	○		
R1.06.05(水)	8:30	~	12:00	広瀬川水系酒谷川	宮崎地方気象台	宮崎県	VXKO72 JPKA	○	○	
R1.06.07(金)	9:00	~	17:00	長良川中流	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO52 JPGB	○		
R1.06.07(金)	9:00	~	17:00	揖斐川中流	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO51 JPGB	○		
R1.06.07(金)	9:00	~	17:00	木曾川中流	岐阜地方気象台	岐阜県 愛知県	VXKO50 JPGB	○		
R1.06.07(金)	9:00	~	17:00	神通川水系宮川	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO70 JPGB	○		
R1.06.07(金)	9:00	~	17:00	木曾川水系長良川上流	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO71 JPGB	○		
R1.06.07(金)	9:00	~	17:00	木曾川水系飛騨川	岐阜地方気象台	岐阜県	VXKO72 JPGB	○		

※1 Z\_J.CCCC.yyyyMMddhhmmss.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(変更前内容は取り消し線、変更後内容は下線)

×=中止(取り消し線で表示)