

平成29年5月17日

出水期を迎え河川内の施設を点検します！

1. 概要

三重河川国道事務所では、出水期を迎え河川内に設置されている、樋門・樋管等の施設(許可工作物)が適切に機能しているかを、施設管理者と合同で点検をします。

2. 日程	櫛田川	平成29年 5月22日(月)	9:30~16:30
	雲出川	平成29年 5月23日(火)	9:20~17:00
	鈴鹿川	平成29年 6月 1日(木)	9:20~16:30
	宮川	平成29年 6月 2日(金)	10:30~16:30

3. 配布先 三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ
四日市市政記者クラブ、鈴鹿市市政記者クラブ、津市政記者クラブ
松阪記者クラブ、伊勢記者会

4. 解禁 指定なし

5. 問い合わせ先

国土交通省中部地方整備局 三重河川国道事務所
副所長(河川) 瀬古 眞一(せこ しんいち)
河川管理課長 上野 好隆(うえの よしたか)
電話:059-229-2217 FAX:059-229-2231

点検状況写真



昨年度の点検状況
内部川左岸3.0k+87付近〔用水ひ管〕



昨年度の点検状況
雲出川左岸4.4k+118付近〔排水ひ管〕

日程:平成29年6月1日(木)9:20開始 16:20頃終了予定

水系名: 鈴 鹿 川

行程 順序	開始 時間	河川名	施設名	種別	位置		
					左右	km	m
1	9:20	鈴鹿川	古厩第1用水ひ管	ひ管	右岸	27.2	+50.0
2	9:40	鈴鹿川	古厩第2用水ひ管	ひ管	右岸	27.0	+130.0
3	10:00	鈴鹿川	古厩排水ひ管	ひ管	右岸	27.0	+112.0
4	10:20	鈴鹿川	古厩第3用水ひ管	ひ管	右岸	27.0	+48.0
5	10:40	鈴鹿川	古厩用水ひ管	ひ管	右岸	27.0	+80.0
6	11:10	鈴鹿川	日原排水ひ管	ひ管	左岸	24.4	+131.0
7	11:20	鈴鹿川	山下排水ひ管	ひ管	右岸	24.4	+160.0
8	11:40	鈴鹿川	亀山保線区排水処理装置	排水機場	左岸	22.4	+20.0
9	13:10	鈴鹿川	羽山川排水ひ管	ひ管	右岸	13.6	+120.0
10	13:40	内部川	本湯用水堰	堰	右岸	4.0	-49.0
11	14:00	内部川	大日湧用水堰	堰	右岸	4.8	+48.0
12	14:30	鈴鹿川	南川用水ひ管	ひ管	右岸	5.2	+180.0
13	14:50	鈴鹿川	本郷第1用水ひ管	ひ管	右岸	4.8	+152.0
14	15:20	鈴鹿川	塩浜第1排水ひ管	ひ管	右岸	0.2	+184.0
15	15:40	鈴鹿川派川	工場排水機場排水管	排水機場	左岸	1.0	+20.0
16	16:00	鈴鹿川派川	排水管	排水機場	左岸	0.8	

※点検の状況により、午前・午後も含め時間が前後する場合があります。

日程:平成29年5月23日(火)9:20開始 16:50頃終了予定

水系名: 雲 出 川

行程 順序	開始 時間	河川名	施設名	種別	位置		
					左右	km	m
1	右岸 9:20	雲出川	高野用水ひ管	ひ管	右岸	15.8	+120.0
		雲出川	中勢水道ひ管	ひ管	右岸	15.8	+120.0
2	右岸 9:20	雲出川	高野頭首工	堰	右岸	15.8	+80.0
3	右岸 9:50	波瀬川	八太用水ひ管	ひ管	右岸	1.6	+90.0
4	右岸 10:00	波瀬川	波瀬川頭首工	堰	右岸	1.6	+170.0
5	右岸 10:10	波瀬川	釜ヶ淵用水	排水機場	右岸	2.0	-21.0
6	左岸 10:45	波瀬川	西新田用水	排水機場	左岸	2.0	-26.0
7	左岸 11:15	雲出川	庄田住宅団地排水管	排水機場	左岸	13.0	+120.0
		●午後の集合場所:香良洲橋(左岸)					
8	左岸 13:20	雲出川	香良洲頭首工	堰	右岸	3.2	-70.0
9	左岸 14:00	雲出川	笠松頭首工	堰	右岸	6.2	-25.0
10	右岸 14:35	中村川	黒田頭首工	堰	右岸	0.6	+50.0
11	右岸 14:35	中村川	新井一之樋ひ管	ひ管	右岸	0.6	+16.0
12	左岸 15:00	中村川	新井用水 中村川注水ひ管	ひ管	左岸	0.6	+120.0
13	右岸 15:20	中村川	古田用水堰	堰	右岸	2.0	+130.0
14	右岸 15:45	波瀬川	新井用水ひ管	ひ管	右岸	0.2	+158.0
15	左岸 16:10	波瀬川	新井用水 波瀬川注水ひ管	ひ管	左岸	0.6	+24.0
16	左岸 16:30	雲出川	小野江頭首工	堰	左岸	11.0	+44.0

※点検の状況により、午前・午後も含め時間が前後する場合があります。

日程：平成29年5月22日(月)9:30開始 16:30頃終了予定

水系名： 櫛 田 川

行程 順序	開始 時間	河川名	施設名	種別	位置		
					左右	km	m
1	9:30	櫛田川	射和揚水機	排水機場	左岸	18.6	+20.0
2	9:50	櫛田川	庄上池揚水機	排水機場	左岸	17.8	-30.0
3	10:10	櫛田川	下新田排水ひ管	ひ管	左岸	8.2	+0.0
4	10:30	櫛田川	東早馬瀬排水ひ管	ひ管	右岸	7.2	+105.0
5	10:50	櫛田川	魚見排水ひ管(本川)	ひ管	右岸	5.6	+10.0
6	11:10	櫛田川	下七見排水ひ管	ひ管	左岸	4.2	+85.0
7	11:30	櫛田川	東黒部排水ひ管	ひ管	右岸	3.4	+147.3
8	13:20	櫛田川	新屋敷排水ひ管	ひ管	左岸	3.4	+138.0
9	13:40	櫛田川	清水排水ひ管	ひ管	左岸	4.8	+23.0
10	14:00	櫛田川	魚見用水ひ管	ひ管	右岸	5.6	+10.0
11	14:20	櫛田川	高木向山用水ひ管	ひ管	右岸	6.8	+173.0
12	14:40	櫛田川	櫛田第一頭首工 左岸用水ひ管	ひ管	左岸	8.0	+35.0
13	15:00	櫛田川	櫛田第1頭首工	堰	右岸	8.0	+30.0
14	15:20	櫛田川	櫛田第2頭首工	堰	右岸	5.6	+0.0
15	15:40	佐奈川	佐奈用水堰	堰	右岸	4.8	+120.0
16	16:00	佐奈川	多気第二井堰	堰	右岸	2.6	+122.0
17	16:20	佐奈川	多気第1用水井堰	堰	右岸	1.6	+40.0

※点検の状況により、午前・午後も含め時間が前後する場合があります。

日程：平成29年6月2日(金)10:30開始 16:10頃終了予定

水系名： 宮 川

行程 順序	開始 時間	河川名	施設名	種別	位置		
					左右	km	m
1	10:30	五十鈴川	御塩ひ管	ひ管	右岸	2.4	+142.0
2	10:50	五十鈴川	西排水ひ管	ひ管	右岸	2.2	+14.0
3	11:10	五十鈴川	浜田排水ひ管	ひ管	右岸	2.4	+245.0
4	11:20	五十鈴川	浜田第一排水ひ管	ひ管	右岸 旧堤内	(2.4)	(+245.0)
5	11:35	勢田川	神久排水機場	排水機場	右岸	2.8	+25.0
6	11:50	勢田川	吹上ポンプ場	排水機場	左岸	4.4	+52.0
7	13:30	宮川	排水ひ管	ひ管	左岸	10.0	+111.0
8	14:00	宮川	揚水機	排水機場	右岸	10.6	+0.0
9	14:30	宮川	汁谷川排水ひ管	ひ管	左岸	5.2	+120.0
10	14:30	宮川	汁谷川排水機場	排水機場	左岸	5.2	+120.0
11	15:00	宮川	大倉1号排水樋管	ひ管	右岸	8.8	+168.8
12	15:00	宮川	伊勢市上水道水源	排水機場	右岸	8.8	+80.0
13	15:20	宮川	辻久留5号排水樋管	ひ管	右岸	8.6	+26.0
14	15:35	宮川	上條排水ひ管	ひ管	右岸	2.6	+80.0
15	15:50	大湊川	明神排水ひ管	ひ管	左岸	0.8	+140.0
16	15:50	大湊川	明神ポンプ場	排水機場	左岸	0.8	+140.0

※点検の状況により、午前・午後も含め時間が前後する場合があります。