

鬼怒川・小貝川の夏休み前安全利用点検を実施しました。

下館河川事務所管内では、河川の利用者が多くなる夏休み時期に合わせて、職員自らが河岸などの水辺周りや階段、堤防や護岸等多くの方々が利用される箇所について、安全利用点検を実施しました。

今回は、7月12日までに各出張所で点検を行い、特に氏家出張所と藤代出張所では河川愛護モニターの方の同行で『利用者の目線』から点検を実施しました。

点検した結果、危険な箇所と判断された箇所には、注意喚起看板等の対策を実施しました。対策した箇所については、次ページ以降に掲載してありますので御覧ください。なお河川を利用する際には、利用者自らが注意し利用されるよう、お願い致します。



河川愛護モニターとの点検状況

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局	事務所・出張所名	対象区域		下館河川事務所	鎌庭出張所	点検結果 (破損状況)	対策の 要 否	実施予定の応急措置	既往の対策の有無
			左右岸	距離標						
利根川	鬼怒川	左岸	5. 3k ～5. 5k (200m)	低護-左1	低水護岸	7月12日	異常なし	無		有 (平成16年7月)
			10. 8k ～11. 5k (700m)	低護-左2	低水護岸	7月12日	異常なし	無		有 (平成14年4月)
			18. 32k ～18. 47k (150m)	低護-左3	低水護岸	7月12日	異常なし	無		有 (平成16年7月)
			22. 25k	その他-左1	繫船通路 (石下緊急船着き場)	7月9日	草による注意看板の不可視	要	草を刈る	有 (平成24年4月)
			22. 5k ～23. 3k (800m)	低護-左4	低水護岸	7月9日	異常なし	無		無
			27. 2k ～28. 0k (800m)	低護-左5	低水護岸	7月9日	異常なし	無		無
			27. 25k ～28. 0k (750m)	親-左1	水辺の楽校	7月9日	異常なし	無		有 (平成25年4月)
			16k	その他-右1 (三妻床止上緊急船着き場) その他-右2 (三妻床低下緊急船着き場)	繫船通路	7月12日	草による注意看板の不可視	要	草を刈る	有 (平成25年4月)
26. 5k ～28. 0k (1500m)	低護-右1	低水護岸	7月9日	異常なし	無		無			
30. 25k ～30. 5k (250m)	低護-右2	低水護岸	7月9日	異常なし	無		有 (平成20年4月)			
27. 25k ～28. 0k (750m)	親-右1	水辺の楽校	7月9日	異常なし	無		有 (平成24年4月)			
利根川	鬼怒川	左右岸	5. 1k	堰-1	床止め (玉台床止め)	7月12日	異常なし	無		無
			11. 0k	堰-2	床止め (水海道床止め)	7月12日	異常なし	無		有 (平成23年7月)

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局	事務所・出張所名			下館河川事務所		鎌庭出張所	点検結果 (破損状況)	対策の 要 否	実施予定の応急措置	既往の対策の有無
		水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名					
		左右岸	距離標	区域番号							
利根川	鬼怒川	左右岸	16. 0k	堰-3	床止め (三妻床止め)	7月9日	異常なし	無		無	
			22. 8k	堰-4	床止め (石下床止め)	7月9日	草による注意看板の不可視	要	草を刈る	有 (平成22年4月)	
			26. 6k	堰-5	床止め (鎌庭第一床止め)	7月9日	草による注意看板の不可視	要	草を刈る	有 (平成25年4月)	
			27. 8k	堰-6	床止め (鎌庭第二床止め)	7月9日	異常なし	無		有 (平成16年7月)	
			31. 5k	堰-7	床止め (長塚床止め)	7月9日	異常なし	無		有 (平成21年6月)	

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局	事務所・出張所名			下館河川事務所		伊讃出張所	点検結果 (破損状況)	対策の 要 否	実施予定の応急措置	既往の対策の有無
		水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名					
		左右岸	距離標	区域番号							
利根川	鬼怒川	左岸	31.75km ~32.1km (320m)	堤-左1	堤防	H25.7.1	異常なし	否		無	
			32.25km ~32.6km (450m)	堤-左2	堤防	H25.7.1	異常なし	否		無	
			33.0km ~43.6km (10600m)	堤-左3	堤防	H25.7.1	異常なし	否		無	
			46.65km ~47.08km (400m)	堤-左4	堤防	H25.7.1	異常なし	否		無	
			51.4km ~58.0km (7000m)	堤-左5	堤防	H25.7.1	異常なし	否		無	
			36.17km ~41.6km (5200m)	通-左1	管理用通路	H25.7.1	未舗装部の陥没	要	すみ切り部の舗装	無	

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局	事務所・出張所名		下館河川事務所		伊讚出張所		対策の 要 否	実施予定の応急措置	既往の対策 の有無
		水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名	点検実施 期 間			
		左右岸	距離標	区域番号						
利根川	鬼怒川	左岸	42.0km ～43.6km (1800m)	通-左2	管理用通路	H25.7.1	異常なし	否		無
			46.65km ～47.08km (400m)	通-左3	管理用通路	H25.7.1	異常なし	否		無
			51.4km ～54.25km (2800m)	通-左4	管理用通路	H25.7.1	異常なし	否		無
			56.45km ～58.0km (1700m)	通-左5	管理用通路	H25.7.1	異常なし	否		無
			54.9km ～56.4km (1500m)	低護-左1	低水護岸	H25.7.1	異常なし	否		有 H25.5
			56.7km ～57.0km (300m)	低護-左2	低水護岸	H25.7.1	注意喚起看板の損傷	要	階段護岸付近に注意喚起看板設置	有 H25.5
			31.75k+60m	樋-左1	樋門・樋管 (舟戸樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無
			32.5k-53m	樋-左2	樋門・樋管 (長塚樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無
利根川	鬼怒川	左岸	33.0k+136m	樋-左3	樋門・樋管 (上妻樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無
			35.5k+100m	樋-左4	樋門・樋管 (尻手樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無
			36.5k+80m	樋-左5	樋門・樋管 (平方樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無
			37.75k+15m	樋-左6	樋門・樋管 (上平樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無
			38.75k-82m	樋-左7	樋門・樋管 (上野樋管)	H25.7.4	防護柵の隙間がある	要	単管による隙間解消	無

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局	事務所・出張所名		下館河川事務所		伊讚出張所		点検結果 (破損状況)	対策の 要 否	実施予定の応急措置	既往の対策 の有無
		水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名	点検実施 期 間				
		左右岸	距離標	区域番号							
利根川	鬼怒川	左岸	39.0k+128m	樋-左8	樋門・樋管 (下河原樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無	
			57.5k-105m	樋-左9	樋門・樋管 (上谷貝樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無	
		右岸	31.75km ~40.35km (8800m)	堤-右1	堤防	H25.7.1	異常なし	否		無	
			41.2km ~44.2km (3100m)	堤-右2	堤防	H25.7.1	異常なし	否		無	
			44.67km ~58.0km (13600m)	堤-右3	堤防	H25.7.1	霞堤端部からの転落防止未対策	要	単管による柵設置	無	
			36.25km ~40.35km (4200m)	通-右1	管理用通路	H25.7.1	未舗装部の陥没	要	すみ切り部の舗装	無	
			41.2km ~41.35km (150m)	通-右2	管理用通路	H25.7.1	異常なし	否		無	
			利根川	鬼怒川	右岸	44.67km ~55.15km (11200m)	通-右3	管理用通路	H25.7.1	法肩未舗装部の陥没	要
40.65km ~41.15km (650m)	高護-右1	高水護岸				H25.7.1	異常なし	否		有 H25.5	
48.8km ~49.1km (300m)	低護-右1	低水護岸				H25.7.1	注意喚起看板の老朽化及び階段部の雑草	要	階段護岸付近に注意喚起看板設置及び階段部の除草	有 H25.5	
34.25k+29m	樋-右1	樋門・樋管 (江口樋管)				H25.7.4	異常なし	否		無	
34.5k-60m	樋-右2	樋門・樋管 (野爪樋管)				H25.7.4	異常なし	否		無	
35.25k-93m	樋-右3	樋門・樋管 (坪井樋管)				H25.7.4	異常なし	否		無	

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局	事務所・出張所名	対象区域		下館河川事務所	点検実施 期 間	伊讚出張所	点検結果 (破損状況)	対策の 要 否	実施予定の応急措置	既往の対策 の有無
			左右岸	距離標							
利根川	鬼怒川	右岸	35.75k-25m	樋-右4	樋門・樋管 (高崎樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無	
			36.5k+42m	樋-右5	樋門・樋管 (後山樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無	
			38.0k-203m	樋-右6	樋門・樋管 (大渡戸第二樋 管)	H25.7.4	防護柵の隙間がある	要	単管による隙間解消	無	
			38.0k+142m	樋-右7	樋門・樋管 (大渡戸樋管)	H25.7.4	防護柵の隙間がある	要	単管による隙間解消	無	
			41.5k-42m	樋-右8	樋門・樋管 (上山川樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無	
			43.0k	樋-右9	樋門・樋管 (中樋管)	H25.7.4	防護柵の隙間がある	要	単管による隙間解消	無	
			48.0k-46m	樋-右10	樋門・樋管 (岸福樋管)	H25.7.4	防護柵の損傷及び隙間がある	要	単管による隙間解消	無	
利根川	鬼怒川	右岸	53.0k+134m	樋-右11	樋門・樋管 (下吉田樋管)	H25.7.4	防護柵の隙間がある	要	単管による隙間解消	無	
	田川	左岸	0.0km ~1.1km (1100m)	堤-左1	堤防	H25.7.1	異常なし	否		無	
			0.0km ~0.18km (180m)	通-左1	管理用通路	H25.7.1	異常なし	否		無	
			0.30km ~1.1km (800m)	通-左2	管理用通路	H25.7.1	異常なし	否		無	
			0.2k+100m	樋-左1	樋門・樋管 (田川樋管)	H25.7.4	異常なし	否		無	

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局		事務所・出張所名		下館河川事務所		伊讚出張所		対策の要否	実施予定の応急措置	既往の対策の有無
	水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名	点検実施期間	点検結果(破損状況)				
			左右岸	距離標				区域番号			
利根川	田川	右岸	0.0km ～1.1km (1100m)	堤-右1	堤防	H25.7.1	異常なし	否		無	
			0.0km ～0.74km (740m)	通-右1	管理用通路	H25.7.1	異常なし	否		無	

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局		事務所・出張所名		下館河川事務所		石井出張所		対策の要否	実施予定の応急措置	既往の対策の有無
	水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名	点検実施期間	点検結果(破損状況)				
			左右岸	距離標				区域番号			
利根川	鬼怒川	左岸	80.5k	天岸-左1	天然河岸	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否		有	
			78.70k	根固-左2	根固め	H25.7.4	杭が1本ゆるんでいた、草で看板が見えなくなっている。	要	杭の打ち直し、看板周りの除草	有	
			77.25k (L=250m)	親護-左3	親水護岸	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否			
			77.1k	天岸-左4	天然河岸	H25.7.4	トラロープ、看板が外されている。	要	トラロープ、看板の設置	有	
			76.5k	根固-左5	天然河岸 根固め等	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否		有	
			73.8k	天岸-左6	天然河岸	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否		有	
			72.25k (L=50m)	親護-左7	きよはら 水辺の楽校 (親水護岸)	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否			
利根川	鬼怒川	右岸	83.0k	天岸-右1	天然河岸	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否		有	
			72.8k	天岸-右2	天然河岸	H25.7.4	トラロープ、看板が外されている。	要	トラロープ、看板の設置	有	

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局		事務所・出張所名		下館河川事務所	石井出張所				
水系名	河川名	対象区域			点検対象施設名	点検実施期間	点検結果 (破損状況)	対策の要否	実施予定の応急措置	既往の対策の
		左右岸	距離標	区域番号						
利根川	鬼怒川	右岸	78.1k	天岸-右3	天然河岸	H25.7.4	トラロープ杭が抜けている。	要	トラロープ、杭の再設置	有
			78.75k	天岸-右4	天然河岸	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否		有
			78.7k	天岸-右5	天然河岸	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否		有
			75.5k (L=310m)	低護-右6	低水護岸	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否		有
			75.15k	観-右7	水位観測所	H25.7.4	特に問題はないと思われる。	否		有
			66.75k	水面-右8	勝瓜魚道 勝瓜頭首工 及びその周辺	H25.7.4	注意看板が草で見えなくなっている。	要	看板周りの除草	有

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局		事務所・出張所名		下館河川事務所	氏家出張所				
水系名	河川名	対象区域			点検対象施設名	点検実施期間	点検結果 (破損状況)	対策の要否	実施予定の応急措置	既往の対策の
		左右岸	距離標	区域番号						
利根川	鬼怒川	左岸	98.0k	樋-1	樋管	H25.7.5	異常なし	否		無
			99.0k	樋-2	樋管	H25.7.5	異常なし	否		無
			100.9k	樋-3	樋管	H25.7.5	異常なし	否		無
			101.1k	樋-4	樋管	H25.7.5	異常なし	否		無
		右岸	83.25k	敷-1	高水敷	H25.7.5	異常なし	否		無
			86.2k	親-1	親水施設	H25.7.5	異常なし	否		有

安全利用点検結果(対策箇所写真)

整備局名	関東地方整備局	事務所名	下館河川事務所
水系名	利根川水系	河川名	鬼怒川
施設名	繋船通路(石下緊急船着き場)	区域番号	その他-左1

※ 対策前



点検日:H25.07.12

※ 対策後



対策日:H25.07.16

安全利用点検結果(対策箇所写真)

整備局名	関東地方整備局	事務所名	下館河川事務所
水系名	利根川	河川名	鬼怒川
施設名	管理用通路	区域番号	通一右1



H25.7.1



H25.7.12

安全利用点検結果(対策箇所写真)

整備局名	関東地方整備局	事務所名	下館河川事務所
水系名	利根川水系	河川名	鬼怒川
施設名	勝瓜頭首工	区域番号	水面-右8



【看板周りの除草】

点検日:H25.7.4



看板周りの除草

対策日:H25.7.9

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局		事務所・出張所名		下館河川事務所		藤代出張所			
水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名	点検実施期間	点検結果 (破損状況)	対策の要否	実施予定の応急措置	既往の対策の有無	
		左右岸	距離標							区域番号
利根川	小貝川	右岸	0. 0k~0. 2k (200m)	道-右1	サイクリング道路	H25.7.9	・手摺等の破損状況:異常なし ・注意喚起の必要性:無し	否		有 転落防止柵補修(H25.6)
		右岸	1. 6k~35m ~1. 6k+155m (140m)	低護-右1	低水護岸 (階段護岸)	H25.7.9	・護岸からの転落:無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		有 トラロープ、注意看板の設置(H23)
		右岸	2. 2k~2. 4k (200m)	低護-右2	低水護岸 (階段護岸)	H25.7.9	・護岸からの転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		有 注意看板の移設(H25.4)
		右岸	2. 4k~2. 6k (200m)	低護-右3	低水護岸	H25.7.9	・護岸からの転落:危険無し ・損傷等の有無:有り(じゃかごの鉄線破断) ・注意喚起の必要性:有り(看板の欠落)	有	注意看板の再設置	有 注意看板の設置(H25.4)
		右岸	3. 2k~3. 4k (200m)	河岸-右1	天然河岸	H25.7.9	・河岸からの転落:危険有り ・注意喚起の必要性:有り(既設看板有り)	否		有 注意看板の再設置(H24.4)
		右岸	3. 4k~3. 6k (200m)	低護-右4	低水護岸	H25.7.9	・護岸からの転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:有り(既設看板有り)	否		有 注意看板の再設置(H24.4)
		右岸	3. 8k~4. 0k (200m)	低護-右5	低水護岸	H25.7.9	・護岸からの転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:有り(既設看板有り)	否		有 注意看板の再設置(H25.4)
		右岸	4. 4k+100m	親-右1	スロープ・階段護岸	H25.7.9	・護岸からの転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:有り(既設看板有り)	否		有 注意看板の設置(H24.4) 看板周辺の除草(H24.7)
		右岸	5. 4k+79m	樋-右1	転落防止柵 (神住排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険有り(転落防止柵隙間対応済み) ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		有 転落防止柵の隙間をトラロープで養生(H25.4)
		右岸	9. 6k+100m	親-右2	階段護岸	H25.7.9	・護岸からの転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:有り(既設看板周辺に植生繁茂)	有	看板周辺の除草	有 看板周辺の除草(H24.7)
		右岸	9. 8k+100m	親-右3	階段護岸	H25.7.9	・護岸からの転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:有り(既設看板周辺に植)	有	看板周辺の除草	無
		右岸	14. 8k+190m	樋-右2	転落防止柵 (赤法花排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無
		右岸	16. 0k	樋-右3	転落防止柵 (筒平花排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無
		右岸	18. 2k~30m	樋-右4	転落防止柵 (早井排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局		事務所・出張所名		下館河川事務所		藤代出張所			
水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名	点検実施期間	点検結果 (破損状況)	対策の 要否	実施予定の 応急措置	既往の対策の 有無	
		左右岸	距離標							区域番号
利根川	小貝川	右岸	19.4k+150m	樋-右5	転落防止柵 (四ヶ字排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無
		左岸	0.8k-130m	樋-左1	転落防止柵 (古八間排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無
		左岸	1.0k+150m	樋-左2	転落防止柵 (大夫落排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無
		左岸	5.0k	親-左1	スロープ・階段護岸	H25.7.9	・護岸からの転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:有り(既設看板の欠落)	有	注意看板の再設置	有 注意看板の再設置(H25.4)
		左岸	5.6k-27m	樋-左3	転落防止柵 (蒲沼排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無
		左岸	6.0k+100m	水門-左1	伊丹水門	H25.7.9	・水域への転落:危険性有り(転落防止柵隙間) ・損傷等の有無:無し	否		有 転落防止柵の隙間をトラ ロープで養生(H25.4)
		左岸	9.6k+69m ~9.6+99m (30m)	低護-左1	低水護岸 (階段護岸)	H25.7.9	・護岸からの転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:有り(既設看板の周辺に 植生繁茂)	有	看板周辺の除草	有 注意看板の再設置(H25.4)
		左岸	10.4k+70m	樋-左4	転落防止柵 (中畑排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険有り(扉体前目に転落の 危険) ・損傷等の有無:有り(堤外水路グレーチング蓋 陥没トラロープで応急対策済み) ・注意喚起の必要性:有り(既設看板有り)	否		有 扉体前面隙間を進入防止 のためトラロープで養生 (H25.4)
		左岸	11.0k-30m	樋-左5	転落防止柵 (与後排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無
		左岸	11.2k+70m	樋-左6	転落防止柵 (舟場排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	有	注意看板の設置	無
		左岸	12.4k-5m	樋-左7	転落防止柵 (堤下排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無
		左岸	13.2k+80m	樋-左8	転落防止柵 (川口排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無
		左岸	15.0k~15.4k (400m)	低護-左2	低水護岸	H25.7.9	・護岸からの転落:危険有り ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:有り(既設看板の周辺に 植生繁茂)	有	看板周辺の除草	有 注意看板の再設置(H25.4)
		左岸	17.0k-70m	樋-左9	転落防止柵 (道畑排水樋管)	H25.7.9	・水路への転落:危険無し ・損傷等の有無:無し ・注意喚起の必要性:無し	否		無

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局	事務所・出張所名			下館河川事務所		水海道出張所		対策の 要 否	実施予定の応急措置	既往の対策の 有無
水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名	点検実施 期 間	点検結果 (破損状況)					
		左右岸	距離標				区域番号				
利根川	小貝川	左岸	20k+262m	樋-左1	樋管 (槐戸排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			23k+250m ~25k+400m	管道-左1	管理用道路	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否			
			25k	水面-左1	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			25k+450m	水面-左2	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			26k+800m ~26k+900m (100m)	根-左1	根固め	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			26k+900m	水面-左3	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			26k+900m ~27k (100m)	敷-左1	水路(離山水路) (福岡堰左岸下流)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			27k+100m	樋-左2	樋管 (離山排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			27k+100 ~27k+200m (100m)	堤-左1	堤防	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			28k+850m ~29k+100m	水面-左4	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			30k+250m	水面-左5	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			31k+600m	水観-左1	水位観測所 (下郷水位観測所)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			34k+330m	樋-左3	樋管 (豊里排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			38k+660m	樋-左4	樋管 (糠俵排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局	事務所・出張所名			下館河川事務所	水海道出張所				
水系名	河川名	対象区域			点検対象施設名	点検実施期間	点検結果 (破損状況)	対策の 要否	実施予定の 応急措置	既往の対策の 有無
		左右岸	距離標	区域番号						
利根川	小貝川	左岸	39k+855m	樋-左5	樋管 (川澄排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	注意喚起看板が破損	要	看板補修	有 注意喚起看板
			40k+430m	樋-左6	樋管 (国神排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板
利根川	小貝川	右岸	20k+480m	樋-右1	樋管 (古瀬排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板
			20k+810m	水観-右1	水位観測所 (川又水位流量観測所)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板
			22k+765m	樋-右2	樋管 (八間堀排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板
			23k+140m	樋-右3	樋管 (新井木排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有(H19.7) 仮設転落防止柵
			25k+400m	水面-右1	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	雑草の繁茂により注意喚起看板が見えづらい	要	除草	有(H19.8) 仮設転落防止柵 注意喚起看板
			27k-100m ~27k (100m)	敷-右1	水路(朝日水路) (福岡堰右岸下流)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有(H20.4) 注意喚起看板
			27k-50m	水面-右2	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板
			27k+60m	樋-右4	樋管 (朝日排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板
			28k+650m	水面-右3	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有(H15.7) 注意喚起看板
			30k+600m	水面-右4	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板
31k+400m	樋-右5	樋管 (上蛇排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板			
32k+200m	水面-右5	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板			

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局		事務所・出張所名		下館河川事務所		水海道出張所		対策の要否	実施予定の応急措置	既往の対策の有無
水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名	点検実施期間	点検結果(破損状況)					
		左右岸	距離標				区域番号				
利根川	小貝川	右岸	35k+550m	樋-右6	樋管 (豊田排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有(H22.4) 川裏陥没箇所 土嚢設置	
			35k+600m	水面-右6	水面利用	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			35k+610m	水観-右2	水位観測所 (上郷水位流量観測所)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	
			39k-15m	樋-右7	樋管 (館方排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有(H19.4) 注意喚起看板 仮設転落防止柵	
			40k-428m	樋-右8	樋管 (大園木排水樋管)	H25.7.8 ~ H25.7.12	異常なし	否		有 注意喚起看板	

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局		事務所・出張所名		下館河川事務所		黒子出張所		対策の要否	実施予定の応急措置	既往の対策の有無
水系名	河川名	対象区域		点検対象施設名	点検実施期間	点検結果(破損状況)					
		左右岸	距離標				区域番号				
利根川	小貝川	右岸	45.7k	樋-右1	系繰川水門	H25.7.5	異常なし	否	特になし	有 注意喚起看板設置 (H23.7)	
			45.7k	樋-右2	系繰川 排水機場 樋管	H25.7.5	異常なし	否	特になし	有 注意喚起看板設置 (H23.7)	
			45.8k ~46.3km (500m)	低護-右2	比毛護岸	H25.7.5	異常なし	否	特になし	無	
		左岸	53.4k ~53.5k (100m)	低護-左1	低水護岸	H25.7.5	異常なし	否	特になし	無	
		右岸	54.0k	他-右1	母子島初期湛水池	H25.7.5	異常なし	否	特になし	無	

河川(水面を含む)における安全利用点検結果一覧表

整備局名	関東地方整備局		事務所・出張所名		下館河川事務所		真岡出張所			
水系名	河川名	対象区域			点検対象施設名	点検実施 期 間	点検結果 (破損状況)	対策の 要 否	実施予定の応急措置	既往の対策の 有無
		左右岸	距離標	区域番号						
利根川	小貝川	右岸	77.2k	低護-右1	低水護岸	H25.6.25	異常なし	不要		有 (H22.4設置) (H25.4再設置)
			75.9k	階-右1	階段	H25.6.25	異常なし	不要		有 (H20.4設置)
			70.0k	低護-右2	自然河岸	H25.6.25	異常なし	不要		有 (H17.9設置) (H25.4再設置)
			67.0K	低護-右3	低水護岸	H25.6.28	異常なし	不要		有 (H23.7設置)
			65.9K	低護-右4	低水護岸	H25.6.28	異常なし	不要		有 (H17.4設置) (H25.4再設置)
			65.8K	敷-右1	高水敷	H25.6.28	危険性の注意喚起の必要性の有り (河川愛護モニター意見)	要	注意喚起看板の張替	有 (H22.4設置)
			河川愛護モニターアトバイス箇所							
		64.9K	低護-右5	低水護岸	H25.6.28	異常なし	不要		有 (河岸部:H21.4設置) (通路部:H22.3設置)	
		63.5K	低護-右6	低水護岸	H25.6.28	異常なし	不要		有 (河岸部:H21.4設置) (H25.4再設置)	
		左岸	77.6k	堤-左1	堤防	H25.6.25	異常なし	不要		有 (HH24.7設置) (H25.4再設置)
			75.9k	階-左1	階段	H25.6.28	異常なし	不要		有 (H20.4設置)
			65.0k	樋管-左1	樋管 (太陽寺排水樋管)	H25.6.28	異常なし	不要		有 (H19.4設置) (H25.4再設置)

安全利用点検(H25夏休み前) 対策箇所写真

整備局名	関東地方整備局	事務所名	下館河川事務所
水系名	利根川水系	河川名	小貝川
施設名	転落防止柵(舟場排水樋管)	区域番号	樋-左6

対策前



管理用階段から水面への転落の危険性がある。

点検日:H25.7.9

対策後



注意喚起看板設置

対策日:H25.7.17

安全利用点検結果(対策箇所写真)

整備局名	関東地方整備局	事務所名	下館河川事務所
水系名	利根川	河川名	小貝川
施設名	看板	区域番号	水面-右1

※対策前



雑草の繁茂により見えづらい

点検日:H25.7.8

※対策後



除草

対策日:H25.7.12

安全利用点検結果(対策箇所写真)

整備局名	関東地方整備局	事務所名	下館河川事務所
水系名	利根川水系	河川名	小貝川
施設名	高水敷	区域番号	敷一右1(65.8K)

※対策前

危険性の注意喚起の必要性の有り(河川愛護モニター意見)



注意看板の劣化

点検日:6月27日

※対応後

注意看板の張り替え



対策日:6月28日