

## 河川における安全利用点検に関する点検計画・結果表

整備局等名	北陸地方整備局	事務所名	黒部河川事務所	水系名	黒部川	河川名	黒部川	
対象区域			点検実施期間	対象施設	点検項目	点検実施者	点検結果	実施する応急措置(予定)
区域番号	左右岸	距離標						
①	左岸	0.6k ~ 0.8k	H17.4.4 ~ H17.4.4 (GW前)	低水護岸及び 堤外水路(飛騨)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○通路・階段等歩行上の支障 ○転落防止の有無、損傷状況 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。	
②	左岸	1.0k ~ 1.4k+100	H17.4.4 ~ H17.4.4 (GW前)	低水護岸(飛騨)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。	
				堤外水路(飛騨)	○陥没・損傷の有無 ○通路・階段等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。	
③	左岸	3.6k ~ 4.0k	H17.4.4 ~ H17.4.4 (GW前)	堤外水路(出島)	○陥没・損傷の有無 ○転落防止の有無、損傷状況 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。	
④	左岸	4.6k+100 ~ 5.8k	H17.4.4 ~ H17.4.4 H17.4.15 ~ H17.4.15 (GW前)	黒部川河川公園 →占用者点検	○水路の損傷 ○陥没・損傷の有無 ○安全柵の設置、損傷状況 ○歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	自治体		
				低水護岸 (公園施設近隣)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○通路・階段等歩行上の支障 ○流速が速く、水深の深い水衝部への転落 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員 自治体	・異常なし。	

注)・対象施設及び点検項目欄については、対象区域毎に、実施した点検内容について記載。(個々の施設毎に記載するものではない)  
・点検結果及び応急措置欄については、点検の結果、何らかの措置が必要とされた施設について記載。

## 河川における安全利用点検に関する点検計画・結果表

整備局等名	北陸地方整備局	事務所名	黒部河川事務所	水系名	黒部川	河川名	黒部川		
対象区域			点検実施期間	対象施設	点検項目	点検実施者	点検結果	実施する応急措置 (予定)	
区域番号	左右岸	距離標							
⑤	左岸	5.8k ~ 6.6k	H17.4.4 ～H17.4.4 H17.4.15 ～H17.4.15 (GW前)	あきぐみ自然公園 →占用者点検	○水路の損傷 ○陥没・損傷の有無 ○安全柵の設置、損傷状況 ○歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	自治体			
				低水護岸 (公園施設近隣)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○通路・階段等歩行上の支障 ○流速が速く、水深の深い水衝部への転落 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員 自治体	・異常なし。		
⑥	左岸	4.6k ~ 6.6k	H17.4.4 ～H17.4.4 (GW前)	堤防 (荻生堤、 上荻生堤)	○陥没・損傷の有無 ○通路・階段等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
⑦	左岸	6.6k ~ 7.0k	H17.4.4 ～H17.4.4 (GW前)	堤外水路 (若栗)	○陥没・損傷の有無 ○転落防止の有無、損傷状況 ○通路等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
⑧	左岸	10.2k	H17.4.4 ～H17.4.4 (GW前)	上浦山排水樋管	○管理橋への進入防止処置 ○管理橋 (手摺り) の損傷状況 ○構造物周辺の陥没・損傷状況 ○進入防止看板の有無 ○施設の施錠の有無	職員 巡視員	・異常なし。		
⑨	左岸	10.8k	H17.4.4 ～H17.4.4 (GW前)	舟子川排水樋管	○管理橋への進入防止処置 ○管理橋 (手摺り) の損傷状況 ○構造物周辺の陥没・損傷状況 ○進入防止看板の有無 ○施設の施錠の有無	職員 巡視員	・異常なし。		

注)・対象施設及び点検項目欄については、対象区域毎に、実施した点検内容について記載。（個々の施設毎に記載するものではない）  
・点検結果及び応急措置欄については、点検の結果、何らかの措置が必要とされた施設について記載。

## 河川における安全利用点検に関する点検計画・結果表

整備局等名	北陸地方整備局	事務所名	黒部河川事務所	水系名	黒部川	河川名	黒部川		
対象区域			点検実施期間	対象施設	点検項目	点検実施者	点検結果	実施する応急措置 (予定)	
区域番号	左右岸	距離標							
⑩	左岸	10.4k ~ 11.0k	H17.4.4 ～ H17.4.4 (GW前)	堤外水路(上浦山)	○陥没・損傷の有無 ○転落防止の有無、損傷状況 ○通路等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
⑪	左岸	11.8k ~ 12.2k	H17.4.4 ～ H17.4.4 (GW前)	堤防及び水面	○階段等歩行上の支障 ○流速が速く、水深の深い水衝部への転落 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
⑫	左岸	13.2k ~ 13.4k	H17.4.4 ～ H17.4.4 (GW前)	愛本床止工	○転落防止柵の有無、損傷状況 ○進入防止看板の有無 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
			H17.4.4 ～ H17.4.4 (GW前)	水位観測所等	○管理橋への進入防止処置 ○管理橋(手摺り)の損傷状況 ○構造物周辺の陥没・損傷状況 ○進入防止看板の有無 ○施設の施錠の有無 ○量水標支柱の視認性	職員 巡視員	・異常なし。		
⑬	左岸	18.8k ~ 19.4k	H17.4.4 ～ H17.4.4 (GW前)	堤外水路 (宇奈月谷)	○陥没・損傷の有無 ○転落防止の有無、損傷状況 ○通路等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
				低水護岸(宇奈月) 及び河岸法面	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		

注)・対象施設及び点検項目欄については、対象区域毎に、実施した点検内容について記載。(個々の施設毎に記載するものではない)  
・点検結果及び応急措置欄については、点検の結果、何らかの措置が必要とされた施設について記載。

## 河川における安全利用点検に関する点検計画・結果表

整備局等名	北陸地方整備局	事務所名	黒部河川事務所	水系名	黒部川	河川名	黒部川	
対象区域			点検実施期間	対象施設	点検項目	点検実施者	点検結果	実施する応急措置(予定)
区域番号	左右岸	距離標						
⑭	右岸	0.0k ~ 0.4k	H17.4.7 ～H17.4.7 (GW前)	堤防(飯野堤) (河口、公園施設 近隣)	○陥没・損傷の有無 ○通路・階段等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。	
⑮	右岸	0.4k ~ 1.0k	H17.4.7 ～H17.4.7  H17.4.15 ～H17.4.15 (GW前)	低水護岸(飯野)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○危険性の注意喚起	職員 巡視員 自治体	・高水敷河岸洗掘によるオーバーハングが 見られる。 ・立入禁止措置のロープが弛んでいる。	・オーバーハング箇所の法面整形 を行う。 ・立入禁止ロープを張り直す。
⑯	右岸	1.8k ~ 2.2k	H17.4.7 ～H17.4.7 (GW前)	低水護岸(板屋)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。	
⑰	右岸	2.6k ~ 2.8k	H17.4.7 ～H17.4.7  H17.4.15 ～H17.4.15 (GW前)	低水護岸(板屋)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○危険性の注意喚起	職員 巡視員 自治体	・低水護岸下流の高水敷洗掘箇所にて立入 禁止措置が施されていない所がある。	・立入禁止ロープ張りを延長し、 注意看板を3枚設置する。
⑱	右岸	4.0k ~ 4.6k	H17.4.7 ～H17.4.7 (GW前)	低水護岸(上飯野)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。	
⑲	右岸	5.4k ～5.6k+100	H17.4.7 ～H17.4.7  H17.4.15 ～H17.4.15 (GW前)	堤外水路(福島)	○陥没・損傷の有無 ○転落防止の有無、損傷状況 ○通路等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起 ○進入禁止処置の有無、損傷状況	職員 巡視員 自治体	・立入禁止措置として、ロープ張り・注意 喚起看板が施されている。	・対策済箇所のロープ張りは撤去 する。注意喚起として、看板補修、 移設を行う。

注)・対象施設及び点検項目欄については、対象区域毎に、実施した点検内容について記載。(個々の施設毎に記載するものではない)

・点検結果及び応急措置欄については、点検の結果、何らかの措置が必要とされた施設について記載。

## 河川における安全利用点検に関する点検計画・結果表

整備局等名	北陸地方整備局	事務所名	黒部河川事務所	水系名	黒部川	河川名	黒部川		
対象区域			点検実施期間	対象施設	点検項目	点検実施者	点検結果	実施する応急措置 (予定)	
区域番号	左右岸	距離標							
20	右岸	8.0k ~ 8.4k	H17.4.7 ~ H17.4.7 (GW前)	堤防（小摺戸堤）	○陥没・損傷の有無 ○通路・階段等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
21	右岸	8.0k ~ 9.4k	H17.4.7 ~ H17.4.7 (GW前)	青野自然公園 →占用者点検	○水路の損傷 ○陥没・損傷の有無 ○安全柵の設置、損傷状況 ○歩行上の支障 ○車両進入防止の有無、損傷状況 ○危険性の注意喚起	自治体			
				低水護岸 (公園施設近隣)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
22	右岸	9.0k ~ 9.4k	H17.4.7 ~ H17.4.7 (GW前)	堤防（新屋堤下流）	○陥没・損傷の有無 ○通路・階段等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
23	右岸	11.6k ~ 11.8k+100	H17.4.7 ~ H17.4.7 (GW前)	堤防（新屋堤上流）	○陥没・損傷の有無 ○通路・階段等歩行上の支障 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
24	右岸	11.2k ~ 12.2k	H17.4.7 ~ H17.4.7  H17.4.15 ~ H17.4.15 (GW前)	墓ノ木自然公園 →占用者点検	○水路の損傷 ○陥没・損傷の有無 ○安全柵の設置、損傷状況 ○歩行上の支障 ○車両進入防止の有無、損傷状況 ○危険性の注意喚起	自治体			
				低水護岸 (公園施設近隣)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○危険性の注意喚起	職員 巡視員 自治体	・異常なし。		

注)・対象施設及び点検項目欄については、対象区域毎に、実施した点検内容について記載。（個々の施設毎に記載するものではない）  
・点検結果及び応急措置欄については、点検の結果、何らかの措置が必要とされた施設について記載。

## 河川における安全利用点検に関する点検計画・結果表

整備局等名	北陸地方整備局	事務所名	黒部河川事務所	水系名	黒部川	河川名	黒部川	
対象区域			点検実施期間	対象施設	点検項目	点検実施者	点検結果	実施する応急措置(予定)
区域番号	左右岸	距離標						
25	右岸	12.2k ~ 13.0k	H17.4.7 ～H17.4.7  H17.4.15 ～H17.4.15 (GW前)	中ノ口緑地公園  →占用者点検	○水路の損傷 ○陥没・損傷の有無 ○安全柵の設置、損傷状況 ○歩行上の支障 ○車両進入防止の有無、損傷状況 ○危険性の注意喚起	自治体		
				低水護岸 (公園施設近隣)	○親水護岸からの滑り落ち ○護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み ○危険性の注意喚起 ○進入禁止処置の有無、損傷状況 ○流速が速く、水深の深い水衝部への転落	職員 巡視員 自治体	・高水敷河岸洗掘箇所及び低水護岸破損箇所にロープ張りが施されている。	・対策済箇所のロープ張りは撤去する。注意喚起として看板の補修を行う。
26	右岸	13.2k ~ 13.4k	H17.4.7 ～H17.4.7 (GW前)	愛本床止工	○転落防止柵の有無、損傷状況 ○進入防止看板の有無 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。	
27	右岸	15.2k ～15.4k+100	H17.4.9 ～H17.4.9 (GW前)	堤外水路(音沢)	○陥没・損傷の有無 ○階段等歩行上の支障 ○転落防止の有無、損傷状況 ○危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。	
28	右岸	15.6k-50	H17.4.9 ～H17.4.9 (GW前)	音沢排水樋管	○管理橋への進入防止処置 ○管理橋(手摺り)の損傷状況 ○構造物周辺の陥没・損傷状況 ○進入防止看板の有無 ○施設の施錠の有無	職員 巡視員	・異常なし。	

注)・対象施設及び点検項目欄については、対象区域毎に、実施した点検内容について記載。(個々の施設毎に記載するものではない)  
・点検結果及び応急措置欄については、点検の結果、何らかの措置が必要とされた施設について記載。

## 河川における安全利用点検に関する点検計画・結果表

整備局等名	北陸地方整備局	事務所名	黒部河川事務所	水系名	黒部川	河川名	黒部川		
対象区域			点検実施期間	対象施設	点検項目	点検実施者	点検結果	実施する応急措置 (予定)	
区域番号	左右岸	距離標							
29	右岸	16.4k+50 ～ 16.6k+100	H17.4.9 ～ H17.4.9 (GW前)	堤防(音沢)	<input type="radio"/> 堤防からの滑り落ち <input type="radio"/> 堤防及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み <input type="radio"/> 歩行上の支障 <input type="radio"/> 危険性の注意喚起	職員 巡視員	・異常なし。		
30	右岸	18.4k～18.8k	H17.4.9 ～ H17.4.9 (GW前)	想影公園 →占用者点検	<input type="radio"/> 水路の損傷 <input type="radio"/> 陥没・損傷の有無 <input type="radio"/> 安全柵の設置、損傷状況 <input type="radio"/> 歩行上の支障 <input type="radio"/> 車両進入防止の有無、損傷状況	自治体			
				低水護岸 (公園施設近隣)	<input type="radio"/> 親水護岸からの滑り落ち <input type="radio"/> 護岸及び天端周辺の陥没等損傷部への落ち込み <input type="radio"/> 危険性の注意喚起 <input type="radio"/> 通路・階段等歩行上の支障	職員 巡視員	・異常なし。		
31	右岸	19.8k+100	H17.4.9 ～ H17.4.9 (GW前)	水位観測所等 (宇奈月水位観測所)	<input type="radio"/> 管理橋への進入防止処置 <input type="radio"/> 管理橋(手摺り)の損傷状況 <input type="radio"/> 進入防止看板の有無 <input type="radio"/> 施設の施錠の有無 <input type="radio"/> 管理用通路 <input type="radio"/> 量水標支柱の視認性	職員 巡視員	・異常なし。		

注)・対象施設及び点検項目欄については、対象区域毎に、実施した点検内容について記載。(個々の施設毎に記載するものではない)  
 ・点検結果及び応急措置欄については、点検の結果、何らかの措置が必要とされた施設について記載。