

堤防浸透に関する詳細点検実施状況と堤防の質的評価結果

様式一参考1

28

河川名	対策工 (済○ 未)	距離標	地区名 及 左右岸別	延長	判定内容	対策施工	備考	出張所
岩木川	済	0.0k 0.6k+140	富范 左岸	0.718 km	堤体漏水	対策不要 (照査結果)		五所川原出張所
	済	0.6k+140 1.2k+150	富范 左岸	0.565 km	堤体漏水	H23 裏腹付け	H23完成	
	未	1.2k+150 4.4k	富范 左岸	2.817 km	堤体漏水	未実施		
	未	4.8k 6.8k	富范 左岸	1.931 km	堤体漏水	未実施		
	未	7.8k+50 8.4k+100	富范、下車力 左岸	0.702 km	堤体漏水	未実施		
	未	13.0k+100 14.2k+100	繁田 左岸	1.285 km	堤体漏水	未実施		
	未	14.6k+150 14.8k+20	繁田 左岸	0.071 km	堤体漏水	未実施		
	未	15.8k+16 18.0k+100	繁田、野末、豊川 左岸	2.090 km	堤体漏水	未実施		
	未	21.4k+100 21.4k+120	立花 左岸	0.020 km	基礎地盤漏水	未実施		
	未	21.4k+120 21.6k	立花 左岸	0.087 km	基礎地盤漏水	未実施		
	未	21.6k 21.8k+100	立花 左岸	0.336 km	堤体漏水	未実施		
	未	21.6k 21.8k+100	立花 左岸	0.336 km	基礎地盤漏水	未実施		
	未	21.8k+100 22.0k	立花 左岸	0.075 km	堤体漏水	未実施		
	未	22.0k 22.6k	立花 左岸	0.604 km	堤体漏水	未実施		
	未	23.8k 26.2k+100	川除、芦屋、小曲 左岸	2.583 km	堤体漏水	未実施		
	済	31.2k+100 35.0k	上古川、桑野木田、木筒 左岸	3.984 km	堤体漏水	断面拡大工	H25完成	
	済	31.2k+160 31.8k+139	上古川、桑野木田 左岸	0.687 km	基礎地盤漏水	断面拡大工	H18完成	
	済	31.8k+139 35.0k	桑野木田、木筒 左岸	3.237 km	基礎地盤漏水	断面拡大工	H25完成	
	未	0.0k 0.8k+100	若宮 右岸	0.911 km	堤体漏水	未実施		
	済	0.8k+100 1.4k+190	若宮 右岸	0.708 km	基礎地盤漏水	断面拡大工	H18完成	
	未	1.4k+190 4.0k+100	若宮 右岸	2.616 km	堤体漏水	未実施		
	未	4.0k+100 4.8k	若宮 右岸	0.833 km	堤体漏水	未実施		
	未	4.8k 5.0k	若宮 右岸	0.233 km	堤体漏水	未実施		
	未	5.0k 5.2k	若宮 右岸	0.204 km	堤体漏水	未実施		
	未	8.0k 9.2k+50	長泥、田茂木 右岸	1.050 km	堤体漏水	未実施		
			小計 (対策済)		9.899 km			
		小計 (未対策)		18.784				

堤防浸透に関する詳細点検実施状況と堤防の質的評価結果

様式一参考1

29

河川名	詳細点検	距離標	地区名 及 左右岸別	延長	内容	対策施工	適用	出張所	
岩木川	未	8.0k 9.2k+50	長泥、田茂木 右岸	1.050 km	基礎地盤漏水	未実施		五所川原出張所	
	未	9.2k+50 10.6k+30	田茂木 右岸	1.344 km	堤体漏水	未実施			
	未	9.2k+50 10.8k	田茂木 右岸	1.528 km	基礎地盤漏水	未実施			
	未	10.6k+30 11.6k+100	田茂木、芦野、富野 右岸	1.115 km	堤体漏水	未実施			
	未	10.8k 11.0k	芦野 右岸	0.235 km	基礎地盤漏水	未実施			
	未	11.0k 11.6k+100	芦野、富野 右岸	0.681 km	基礎地盤漏水	未実施			
	済	14.2k+100 16.0k+100	藻川 右岸	1.920 km	基礎地盤漏水	断面拡大工	H15完成		
	済	21.4k+50 22.6k	藻川、鶴ヶ岡 右岸	1.163 km	基礎地盤漏水	高水護岸工	H26完成		
	未	22.6k 24.4k	鶴ヶ岡、高瀬、田川 右岸	1.896 km	基礎地盤漏水	未実施			
	未	22.6k+50 24.4k	鶴ヶ岡、高瀬 右岸	1.788 km	堤体漏水	未実施			
	未	28.8k 29.4k+100	三ツ屋、大巻 右岸	0.935 km	堤体漏水	未実施			
	済	32.2k+60 32.4k+110	大巻、強巻 右岸	0.211 km	基礎地盤漏水	ドレーン工	H18完成		
	済	32.8k 34.2k	強巻、鶴田 右岸	1.581 km	基礎地盤漏水	ドレーン工	H18完成		
	済	34.2k 34.4k+90	鶴田 右岸	0.352 km	基礎地盤漏水	ドレーン工	H18完成		
	済	36.8k+120 37.4k+13	三和 左岸	0.491 km	基礎地盤漏水	断面拡大工	H18完成		藤崎出張所
	済	39.8k+100 40.6k	上中野～青女子 左岸	0.624 km	基礎地盤漏水	断面拡大工	H25完成		
	未	44.0k+100 44.2k+50	上中野～青女子 左岸	0.117 km	堤体漏水	未実施			
	済	46.8k+100 47.0k+100	三世寺、中崎 左岸	0.180 km	堤体漏水	矢板工	H15完成		
	済	47.0k+100 47.4k+100	中崎 左岸	0.430 km	基礎地盤漏水	ドレーン工	H20完成		
	済	47.4k+100 48.4k+150	中崎 左岸	0.968 km	基礎地盤漏水	腹付け盛土工	H20完成		
	済	49.0k+10 49.2k+140	船水 左岸	0.378 km	堤体漏水	ドレーン工	H18完成完成		
	済	49.2k+140 50.2k+100	船水 左岸	0.962 km	堤体漏水 基礎地盤漏水	ドレーン工	H21完成		
	未	51.6k 51.6k+100	船水 左岸	0.100 km	基礎地盤漏水	未実施			
	済	51.6k+100 52.2k	浜の町 左岸	0.486 km	基礎地盤漏水	ドレーン工	H25完成		
	未	41.8k 42.0k+50	板柳 右岸	0.314 km	堤体漏水	未実施			
			小計（対策済）		9.746 km				
		小計（未対策）		11.103					

堤防浸透に関する詳細点検実施状況と堤防の質的評価結果

様式一参考1

30

河川名	詳細点検	距離標	地区名 及 左右岸別	延長	内容	対策施工	適用	出張所	
岩木川	未	42.6k 43.0k	板柳 右岸	0.440 km	堤体漏水	未実施		藤崎出張所	
	済	47.4k 47.8k	藤崎 右岸	0.400 km	基礎地盤漏水	ドレーン工	H25完成		
	済	47.8k 48.0k+50	清野袋 右岸	0.273 km	堤体漏水 基礎地盤漏水	対策不要 (照査結果)			
	済	48.0k+50 48.4k+50	清野袋 右岸	0.408 km	堤体漏水 基礎地盤漏水	対策不要 (照査結果)			
	済	48.4k+50 49.2k+50	清野袋 右岸	0.784 km	堤体漏水	対策不要 (照査結果)			
	未	49.2k+50 50.2k	清野袋 右岸	0.852 km	堤体漏水	未実施			
	済	50.6k+100 51.0k+100	向外瀬 右岸	0.479 km	堤体漏水 基礎地盤漏水	対策不要 (照査結果)			
			小計(対策済)		2.344 km				
			小計(未対策)		1.292				
			岩木川	合計(対策済)	21.989 km				
			合計(未対策)	31.179					
十三湖	未	11.4k 13.2k	北湖岸堤 右岸	2.010 km	堤体漏水	未実施		五所川原出張所	
	未	0.0k 1.8k+90m	左岸囲繞堤 左岸	1.885 km	基礎地盤漏水	未実施			
			十三湖 合計(未対策)		3.895 km				
平川	済	1.4k+100 1.6k	藤崎 左岸	0.100 km	基礎地盤漏水	対策不要 (照査結果)		藤崎出張所	
	済	1.6k 1.6k+100	藤崎 左岸	0.100 km	基礎地盤漏水	川裏法尻補強工	R2完成		
	済	1.6k+100 2.2k+50	藤崎 左岸	0.592 km	堤体漏水	ドレーン工	R2完成		
	済	2.2k+50 4.0k	津賀野 左岸	1.479 km	堤体漏水	断面拡大工	R3完成		
	済	4.0k 4.8k+90	津賀野 左岸	0.861 km	基礎地盤漏水	ドレーン工 断面拡大工	R2完成		
	済	5.4k+150 5.8k	大久保、撫牛子 左岸	0.185 km	堤体漏水	ドレーン工	R2完成		
	済	5.8k 6.2k	撫牛子 左岸	0.438 km	堤体漏水 基礎地盤漏水	対策不要 (照査結果)	R1完成		
	済	0.6k 1.4k	藤崎 右岸	0.850 km	基礎地盤漏水	断面拡大工	H20完成		
	済	1.4k+20 2.0k	藤崎 右岸	0.513 km	堤体漏水	遮水矢板工 断面拡大工	R3完成		
	済	1.4k+20 1.6k	藤崎 右岸	0.109 km	基礎地盤漏水	遮水矢板工	R3完成		
	済	1.6k 2.6k+6	藤崎 右岸	1.094 km	基礎地盤漏水	遮水矢板工	R3完成		
	済	2.6k+6 2.6k+130	藤崎 右岸	0.122 km	堤体漏水	対策不要 (照査結果)			
	済	2.6k+130 3.4k	藤崎 右岸	0.838 km	基礎地盤漏水	ドレーン工	H20完成		
			平川	合計(対策済)	7.281 km				
				合計(未対策)	0.000				

堤防浸透に関する詳細点検実施状況と堤防の質的評価結果

様式一参考 1

31

河川名	詳細点検	距離標	地区名 及 左右岸別	延長	内容	対策施工	適用	出張所
浅瀬石川	済	0.8k(1.0k) 2.0k+70	大根子 左岸	1.210 km	基礎地盤漏水	止水矢板工	H25完成完成	藤崎出張所
	済	0.0k-211 0.0k-4	藤崎 右岸	0.207 km		断面拡大工	H22完成完成	
	済	0.0k 2.2k(2.0+28)	藤崎 右岸	1.905 km	基礎地盤漏水	ドレーン工 断面拡大工	H22・H25完成	
	浅瀬石川		合計(対策済)		3.322 km			
大蜂川	未	0.0k 0.4k+22	三和 右岸	0.462 km	基礎地盤漏水	未実施		
	済	0.4k+22 0.4k+68	三和 右岸	0.046 km	基礎地盤漏水	遮水矢板工	R3完成	
	未	0.4k+68 0.8k	三和 右岸	0.330 km	基礎地盤漏水	未実施		
	大蜂川		合計(未対策)		0.792 km			
調査済の要対策 区間延長 合計				35.866 km				