

(4) 平成23年東北地方太平洋沖地震による
被害箇所

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右別	重要水防箇所			延長 (m)	重要な理由	担当 水防団体	被災形態	想定される 水防工法	備考	図面 対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
園部川	水戸土木	—	—	左	小美玉市	川中子		335	—	小美玉市	堤防崩壊	—	H24.3 竣工	水-1
瀧沼川 (瀧沼湖)	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	下石崎		2,332	—	茨城町	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.7 竣工	水-2
瀧沼川 (瀧沼湖)	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	下石崎		187	—	茨城町	護岸破損	—	H25.3 竣工	水-3
瀧沼川 (瀧沼湖)	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	中石崎		836	—	茨城町	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.6 竣工	水-4
瀧沼川 (瀧沼湖)	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	上石崎		2,004	—	茨城町	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.7 竣工	水-5
瀧沼川 (瀧沼湖)	水戸土木	—	—	右	東茨城郡 大洗町	神山町		2,208	—	大洗町	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.6 竣工	水-6
瀧沼川 (瀧沼湖)	水戸土木	—	—	右	東茨城郡 大洗町	成田町		3,447	—	茨城町	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.7 竣工	水-7
瀧沼川 (瀧沼湖)	水戸土木	—	—	右	東茨城郡 茨城町	網掛		1,451	—	茨城町	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.7 竣工	水-8
瀧沼川 (瀧沼湖)	水戸土木	—	—	右	東茨城郡 茨城町	宮ヶ崎		2,164	—	茨城町	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.7 竣工	水-9
瀧沼川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 茨城町	上石崎		258	—	茨城町	堤防崩壊	—	H25.3 竣工	水-10
寛政川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 茨城町	上石崎		841	—	茨城町	堤防崩壊 堤防陥没	—	H24.7 竣工	水-11
瀧沼川	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	上石崎		103	—	茨城町	堤防崩壊	—	H24.5 竣工	水-12
瀧沼川	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	谷田部		134	—	茨城町	堤防崩壊	—	H24.5 竣工	水-13
瀧沼川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 茨城町	谷田部		531	—	茨城町	堤防崩壊 護岸破損	—	H24.6 竣工	水-14
瀧沼川	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	谷田部		40	—	茨城町	堤防崩壊 護岸破損	—	H24.6 竣工	水-15
瀧沼川	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	小鶴		295	—	茨城町	堤防崩壊 護岸破損	—	H24.7 竣工	水-16

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右別	重要水防箇所			延長 (m)	重要な理由	担当 水防団体	被災形態	想定される 水防工法	備考	図面 対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
瀧沼川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 茨城町	蕎麦原		245	—	茨城町	堤防亀裂	—	H24.12 竣工	水-17
瀧沼川	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	蕎麦原		271	—	茨城町	堤防亀裂 堤防陥没	—	H24.12 竣工	水-18
瀧沼川	水戸土木	—	—	左	笠間市	仁古田		118	—	笠間市	堤防亀裂	—	H24.3 竣工	水-19
瀧沼川	水戸土木	—	—	左	笠間市	住吉		100	—	笠間市	堤防亀裂	—	H24.3 竣工	水-20
瀧沼川	水戸土木	—	—	右	笠間市	笠間		25	—	笠間市	護岸破損	—	H24.3 竣工	水-21
二反田川	水戸土木	—	—	左右	笠間市	本戸		76	—	笠間市	護岸破損	—	H24.3 竣工	水-22
稲田川	水戸土木	—	—	左右	笠間市	来栖		657	—	笠間市	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.5 竣工	水-23
稲田川	水戸土木	—	—	左	笠間市	稲田		22	—	笠間市	護岸破損	—	H24.6 竣工	水-24
稲田川	水戸土木	—	—	右	笠間市	福原		20	—	笠間市	護岸破損	—	H24.2 竣工	水-25
後谷川	水戸土木	新堤防	B	左右	東茨城郡 茨城町	下石崎		730	施工後3年未満	茨城町	護岸破損 堤防亀裂	—	H25.5 竣工	水-26
若宮川	水戸土木	—	—	右	東茨城郡 茨城町	中石崎		31	—	茨城町	護岸破損	—	H24.3 竣工	水-27
若宮川	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 茨城町	中石崎		19	—	茨城町	護岸破損	—	H24.3 竣工	水-28
若宮川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 茨城町	中石崎		20	—	茨城町	護岸破損	—	H24.3 竣工	水-29
瀧沼前川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 茨城町	大戸		670	—	茨城町	堤防亀裂	—	H24.3 竣工	水-30
瀧沼前川	水戸土木	—	—	右	水戸市	鯉渕町		98	—	水戸市	護岸破損	—	H24.2 竣工	水-31
逆川	水戸土木	—	—	左	水戸市	中央二丁目		18	—	水戸市	護岸破損	—	H25.3 竣工	水-32

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右別	重要水防箇所			延長 (m)	重要な理由	担当 水防団体	被災形態	想定される 水防工法	備考	図面 対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
逆川	水戸土木	—	—	右	水戸市	千波町		63	—	水戸市	護岸破損	—	H25.3 竣工	水-33
逆川	水戸土木	—	—	左右	水戸市	笠原町		50	—	水戸市	護岸破損	—	H24.5 竣工	水-34
逆川	水戸土木	—	—	左右	水戸市	笠原町		30	—	水戸市	護岸破損	—	H24.5 竣工	水-35
新川	水戸土木	—	—	左右	水戸市	渋井町		625	—	水戸市	護岸破損	—	H24.6 竣工	水-36
桜川	水戸土木	—	—	右	水戸市	千波町		45	—	水戸市	護岸亀裂	—	H25.2 竣工	水-37
桜川	水戸土木	—	—	左	水戸市	常磐町		36	—	水戸市	護岸亀裂	—	H25.2 竣工	水-38
桜川	水戸土木	—	—	右	水戸市	河和田町		16	—	水戸市	護岸崩壊	—	H25.2 竣工	水-39
桜川	水戸土木	—	—	左	水戸市	大塚町		12	—	水戸市	護岸破損	—	H25.2 竣工	水-40
内川	水戸土木	—	—	左右	水戸市	中河内町		18	—	水戸市	護岸破損	—	H24.3 竣工	水-41
前田川	水戸土木	—	—	左右	水戸市	中河内町		647	—	水戸市	護岸破損	—	H25.3 竣工	水-42
境川	水戸土木	—	—	左右	水戸市	上河内町		80	—	水戸市	護岸破損	—	H25.3 竣工	水-43
境川	水戸土木	—	—	左右	水戸市	上河内町		22	—	水戸市	護岸破損	—	H25.3 竣工	水-44
境川	水戸土木	—	—	左	水戸市	田谷町		17	—	水戸市	護岸破損	—	H25.3 竣工	水-45
田野川	水戸土木	—	—	左	水戸市	渡里町		80	—	水戸市	堤防亀裂	—	H24.4 竣工	水-46
田野川	水戸土木	—	—	左	水戸市	渡里町		265	—	水戸市	堤防亀裂	—	H24.4 竣工	水-47
田野川	水戸土木	—	—	右	水戸市	田野町		173	—	水戸市	堤防亀裂	—	H24.4 竣工	水-48

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右別	重要水防箇所			延長 (m)	重要な理由	担当 水防団体	被災形態	想定される 水防工法	備考	図面 対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
藤井川	水戸土木	—	—	左	水戸市	飯富町		74	—	水戸市	堤防亀裂	—	H24.2 竣工	水-49
藤井川	水戸土木	—	—	左右	水戸市	成沢町		700	—	水戸市	堤防沈下	—	H24.2 竣工	水-50
藤井川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 城里町	上入野		383	—	城里町	堤防亀裂	—	H24.2 竣工	水-51
前沢川	水戸土木	—	—	左右	水戸市	成沢町		96	—	水戸市	堤防亀裂	—	H24.1 竣工	水-52
前沢川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 城里町	上入野		47	—	城里町	護岸破損	—	H24.1 竣工	水-53
前沢川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 城里町	上入野		231	—	城里町	護岸破損	—	H24.1 竣工	水-54
前沢川	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 城里町	上入野		20	—	城里町	護岸破損	—	H24.1 竣工	水-55
塩子川	水戸土木	—	—	左	東茨城郡 城里町	塩子		13	—	茨城町	堤防崩壊	—	H24.2 竣工	水-56
桂川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 城里町	阿波山		46	—	城里町	護岸破損	—	H24.3 竣工	水-57
桂川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 城里町	阿波山		54	—	城里町	護岸破損	—	H24.2 竣工	水-58
桂川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 城里町	阿波山		121	—	城里町	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.12 竣工	水-59
桂川	水戸土木	—	—	左右	東茨城郡 城里町	阿波山		51	—	城里町	護岸破損 堤防亀裂	—	H24.12 竣工	水-60
岩船川	水戸土木	—	—	右	東茨城郡 城里町	高根		12	—	城里町	護岸破損	—	H24.6 竣工	水-61
計	61箇所							24,313m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
中丸川	常陸大宮土木	—	—	左右	ひたちなか市	関戸		22	—	ひたちなか市	護岸破損	—	H24.4 竣工	宮-1
中丸川	常陸大宮土木	—	—	右	ひたちなか市	関戸		80	—	ひたちなか市	護岸破損	—	H24.4 竣工	宮-2
新川	常陸大宮土木	—	—	左右	那珂郡 東海村	村松		151	—	東海村	護岸破損	—	H24.6 竣工	宮-3
新川	常陸大宮土木	—	—	左右	那珂郡 東海村	村松		208	—	東海村	堤防崩壊	—	H24.6 竣工	宮-4
新川	常陸大宮土木	—	—	左右	那珂郡 東海村	村松		124	—	東海村	護岸破損	—	H24.7 竣工	宮-5
計	5箇所							585m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
押川	大子工務	—	—	左右	久慈郡 大子町	山田	5.2k	517	—	大子町	堤防亀裂	—	H23.10 竣工	大子-1
計	1箇所							517m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
茂宮川	常陸太田工事	—	—	右	常陸太田市	幡町		10	—	常陸太田市	護岸破損	—	H23.12 竣工	太-1
浅川	常陸太田工事	—	—	左	常陸太田市	中野町		263	—	常陸太田市	堤防亀裂	—	H23.11 竣工	太-2
浅川	常陸太田工事	—	—	左	常陸太田市	中野町		277	—	常陸太田市	堤防亀裂	—	H23.11 竣工	太-3
浅川	常陸太田工事	—	—	右	常陸太田市	松栄町		259	—	常陸太田市	堤防亀裂 護岸損傷	—	H24.3 竣工	太-4
浅川	常陸太田工事	—	—	左	常陸太田市	大方町		328	—	常陸太田市	堤防亀裂	—	H23.11 竣工	太-5
計	5箇所							1,137m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
茂宮川	高萩工事	—	—	右	日立市	留町		206	—	日立市	堤防亀裂	—	H24.1 竣工	高-1
里根川	高萩工事	—	—	左右	北茨城市	大津町		99	—	北茨城市	護岸破損	—	H24.7 竣工	高-2
里根川	高萩工事	—	—	右	北茨城市	関本町福田		41	—	北茨城市	護岸破損	—	H24.1 竣工	高-3
江戸上川	高萩工事	—	—	左右	北茨城市	関南町神岡下		237	—	北茨城市	護岸破損	—	H24.7 竣工	高-4
江戸上川	高萩工事	—	—	右	北茨城市	関南町神岡下		144	—	北茨城市	護岸破損	—	H24.5 竣工	高-5
江戸上川	高萩工事	—	—	左	北茨城市	関南町関本下		30	—	北茨城市	護岸破損	—	H24.5 竣工	高-6
大北川	高萩工事	—	—	左	北茨城市	磯原町磯原		53	—	北茨城市	護岸破損	—	H24.2 竣工	高-7
大北川	高萩工事	—	—	右	北茨城市	中郷町下桜井		471	—	北茨城市	護岸破損	—	H24.10 竣工	高-8
花園川	高萩工事	—	—	右	北茨城市	華川町白場		20	—	北茨城市	護岸破損	—	H24.4 竣工	高-9
塩田川	高萩工事	—	—	右	北茨城市	中郷町小野矢指		101	—	北茨城市	護岸破損	—	H24.2 竣工	高-10
関根川	高萩工事	—	—	左	高萩市	高戸		66	—	高萩市	護岸破損	—	H24.5 竣工	高-11
関根川	高萩工事	—	—	右	高萩市	高戸		91	—	高萩市	護岸破損	—	H24.5 竣工	高-12
関根川	高萩工事	—	—	左	高萩市	下手瀬		49	—	高萩市	護岸破損	—	H24.4 竣工	高-13
花貫川	高萩工事	—	—	左	高萩市	石滝		101	—	高萩市	護岸破損	—	H24.11 竣工	高-14
花貫川	高萩工事	—	—	左	高萩市	石滝		15	—	高萩市	護岸破損	—	H24.11 竣工	高-15
小石川	高萩工事	—	—	左	日立市	十王町伊師		50	—	日立市	護岸破損	—	H25.2 竣工	高-16

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
小石川	高萩工事	—	—	右	日立市	十王町伊師		80	—	日立市	護岸破損	—	H24.9 竣工	高-17
宮田川	高萩工事	—	—	右	日立市	白銀町		17	—	日立市	護岸破損	—	H24.2 竣工	高-18
桜川	高萩工事	—	—	左右	日立市	末広町		44	—	日立市	護岸破損	—	H24.6 竣工	高-19
瀬上川	高萩工事	—	—	左右	日立市	久慈町		320	—	日立市	護岸破損	—	H24.10 竣工	高-20
瀬上川	高萩工事	—	—	左右	日立市	久慈町		320	—	日立市	護岸破損	—	H24.12 竣工	高-20
計	21箇所							2,555m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長 (m)	重要な理由	担当 水防団体	被災形態	想定される 水防工法	備考	図面 対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
雁通川	鉦田工事	—	—	右	行方市	矢幡		78	—	行方市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.2 竣工	鉦-1
山田川	鉦田工事	—	—	左右	行方市	山田		159	—	行方市	堤防亀裂 法面崩壊	—	H24.2 竣工	鉦-2
武田川	鉦田工事	—	—	左右	行方市	内宿		130	—	行方市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.2 竣工	鉦-3
武田川	鉦田工事	—	—	左右	行方市	内宿		86	—	行方市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.2 竣工	鉦-4
武田川	鉦田工事	—	—	左右	行方市	両宿		83	—	行方市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.2 竣工	鉦-5
巴川	鉦田工事	—	—	左右	鉦田市	串挽		185	—	鉦田市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.2 竣工	鉦-6
巴川	鉦田工事	—	—	右	鉦田市	串挽		300	—	鉦田市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.2 竣工	鉦-7
巴川	鉦田工事	—	—	左	鉦田市	野友		202	—	鉦田市	堤防亀裂 法面崩壊	—	H24.1 竣工	鉦-8
巴川	鉦田工事	—	—	左右	鉦田市	塔ヶ崎		245	—	鉦田市	堤防亀裂 法面崩壊	—	H24.1 竣工	鉦-9
巴川	鉦田工事	—	—	右	鉦田市	野友		152	—	鉦田市	堤防亀裂 法面崩壊	—	H24.1 竣工	鉦-10
巴川	鉦田工事	—	—	左右	鉦田市	借宿		185	—	鉦田市	堤防亀裂 法面崩壊	—	H24.1 竣工	鉦-11
鉦田川	鉦田工事	—	—	左右	鉦田市	畑田		381	—	鉦田市	堤防亀裂 護岸沈下	—	H24.1 竣工	鉦-12
鉦田川	鉦田工事	—	—	左右	鉦田市	鉦田		130	—	鉦田市	堤防亀裂 法面崩壊	—	H24.1 竣工	鉦-13
鉦田川	鉦田工事	—	—	右	鉦田市	飯名		210	—	鉦田市	堤防亀裂 法面崩壊	—	H24.1 竣工	鉦-14
鉦田川	鉦田工事	—	—	左右	鉦田市	安房		68	—	鉦田市	堤防亀裂 護岸破損	—	H23.12 竣工	鉦-15
城下川	鉦田工事	—	—	右	行方市	麻生		256	—	鉦田市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.9 竣工	鉦-16

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
城下川	鉾田工事	—	—	左右	行方市	麻生		185	—	行方市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.5 竣工	鉾-17
梶無川	鉾田工事	—	—	右	行方市	浜		125	—	行方市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.1 竣工	鉾-18
大谷川	鉾田工事	—	—	左	鉾田市	下太田		279	—	鉾田市	堤防亀裂 護岸破損	—	H23.12 竣工	鉾-19
大谷川	鉾田工事	—	—	右	鉾田市	下太田		38	—	鉾田市	法面崩壊 護岸破損	—	H23.12 竣工	鉾-20
計	20箇所							3,477m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
前川	潮来土木	—	—	右	潮来市	潮来		15	—	潮来市	護岸破損	—	H24.4 竣工	潮-1
夜越川	潮来土木	—	—	右	潮来市	堀之内		180	—	潮来市	堤防崩壊	—	H24.6 竣工	潮-2
計	2箇所							195m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右別	重要水防箇所			延長 (m)	重要な理由	担当 水防団体	被災形態	想定される 水防工法	備考	図面 対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
小野川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	古渡		847	—	稲敷市	堤防崩壊 液状化	—	H23.11 竣工	竜-1
小野川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	古渡	古渡第二機場	191	—	稲敷市	堤防亀裂 法面崩壊	—	H23.11 竣工	竜-2
小野川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	稲波		735	—	稲敷市	堤防亀裂	—	H23.11 竣工	竜-3
桂川	竜ヶ崎工事	—	—	左	牛久市	桂町	桂橋下流	71	—	牛久市	堤防亀裂 法面崩壊	—	H24.1 竣工	竜-4
北浦川	竜ヶ崎工事	—	—	左	取手市	神浦	藤代2 ^号 川脇	75	—	取手市, 利根川水系南 水防事務組合	堤防亀裂 堤防陥没	—	H24.1 竣工	竜-5
谷田川	竜ヶ崎工事	—	—	右	つくばみらい市	東栗山	細見橋上流	280	—	つくばみらい市	堤防崩壊	—	H24.1 竣工	竜-6
谷田川	竜ヶ崎工事	—	—	右	つくばみらい市	東栗山	細見橋上流	338	—	つくばみらい市	堤防崩壊	—	H24.1 竣工	竜-7
谷田川	竜ヶ崎工事	—	—	左	龍ヶ崎市	庄兵衛新田	三日月橋下流	354	—	龍ヶ崎市	堤防亀裂	—	H24.1 竣工	竜-8
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	上須田	新利根橋下流	53	—	稲敷市	法面崩壊 護岸破損	—	H24.1 竣工	竜-9
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	八千石	新利根橋上流	252	—	稲敷市	法面崩壊 護岸破損	—	H24.1 竣工	竜-10
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	上須田	新利根橋上流	75	—	稲敷市	法面崩壊 護岸破損	—	H24.2 竣工	竜-11
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	上須田	新利根橋上流 (旧橋)	77	—	稲敷市	法面崩壊 護岸破損	—	H24.4 竣工	竜-12
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	八千石	新利根橋上流	37	—	稲敷市	法面崩壊 護岸破損	—	H24.1 竣工	竜-13
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	手賀組新田	伊左部橋下流	497	—	稲敷市	堤防崩壊	—	H24.3 竣工	竜-14
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	中島	幸田橋上流	148	—	稲敷市	堤防亀裂	—	H24.4 竣工	竜-15
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	福田	平須橋上下流	1,569	—	稲敷市	堤防崩壊	—	H24.5 竣工	竜-16

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右別	重要水防箇所			延長 (m)	重要な理由	担当 水防団体	被災形態	想定される 水防工法	備考	図面 対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	市崎	平須橋下流	493	—	稲敷市	堤防崩壊	—	H24.3 竣工	竜-17
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	市崎		652	—	稲敷市	堤防崩壊	—	H24.3 竣工	竜-18
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	町田	圏央道横架部 下流	449	—	稲敷市	堤防崩壊	—	H24.5 竣工	竜-19
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	市崎	圏央道横架部 下流	171	—	稲敷市	堤防崩壊	—	H24.3 竣工	竜-20
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	町田	新橋下流	572	—	稲敷市	堤防崩壊	—	H24.3 竣工	竜-21
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	椎塚	新橋下流	313	—	稲敷市	堤防崩壊	—	H24.4 竣工	竜-22
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	柴崎	柴崎橋下流	125	—	稲敷市	堤防崩壊	—	H24.5 竣工	竜-23
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	柴崎	柴崎橋下流	351	—	稲敷市	堤防亀裂	—	H24.4 竣工	竜-24
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	柴崎	柴崎橋下流	36	—	稲敷市	法面崩壊	—	H24.3 竣工	竜-25
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	柴崎	柴崎橋上流	92	—	稲敷市	堤防亀裂	—	H24.5 竣工	竜-26
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	柴崎	柴崎橋上流	101	—	稲敷市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.3 竣工	竜-27
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	柴崎	柴崎橋上流	68	—	稲敷市	堤防亀裂	—	H24.5 竣工	竜-28
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	柴崎	堂前橋下流	230	—	稲敷市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.4 竣工	竜-29
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	角崎	柴崎橋上流	52	—	稲敷市	堤防亀裂	—	H24.5 竣工	竜-30
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	左	稲敷市	中山	堂前橋下流	41	—	稲敷市	堤防亀裂 護岸破損 液状化	—	H24.4 竣工	竜-31
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷市	角崎	堂前橋下流	64	—	稲敷市	堤防亀裂	—	H24.3 竣工	竜-32

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	右	稲敷郡 河内町	庄布川	堂前橋上流	95	—	河内町	堤防亀裂	—	H24.3 竣工	竜-33
新利根川	竜ヶ崎工事	—	—	左	北相馬郡 利根町	立木	立木新田橋下流	44	—	利根町	法面崩壊	—	H23.12 竣工	竜-34
相野谷川	竜ヶ崎工事	—	—	右	取手市	桑原	成沖橋上流	36	—	取手市, 利根川水系黒南 水防事務所	護岸破損	—	H24.4 竣工	竜-35
	35箇所							9,584m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
乙戸川	土浦土木	—	—	左右	土浦市	乙戸		70	—	土浦市	護岸破損	—	H24.1 竣工	土-1
備前川	土浦土木	—	—	右	土浦市	大岩田	排水機場	32	—	土浦市	沈下	—	H23.8 竣工	土-2
桜川	土浦土木	—	—	左	土浦市	桜町		164	—	土浦市	堤防亀裂	—	H24.1 竣工	土-3
桜川	土浦土木	—	—	左	土浦市	虫掛		367	—	土浦市	堤防亀裂	—	H23.12 竣工	土-4
桜川	土浦土木	—	—	右	つくば市	栄		160	—	つくば市	堤防亀裂	—	H23.12 竣工	土-5
桜川	土浦土木	—	—	左	土浦市	田土部		84	—	土浦市	堤防亀裂	—	H23.12 竣工	土-6
桜川	土浦土木	—	—	右	土浦市	栗原		38	—	つくば市	護岸破損	—	H24.5 竣工	土-7
桜川	土浦土木	—	—	右	つくば市	若森		66	—	つくば市	堤防亀裂	—	H23.12 竣工	土-8
恋瀬川	土浦土木	—	—	左	石岡市	染谷		130	—	石岡市	堤防亀裂	—	H23.12 竣工	土-9
恋瀬川	土浦土木	—	—	左	石岡市	染谷		46	—	石岡市	堤防亀裂	—	H23.12 竣工	土-10
天ノ川	土浦土木	—	—	左	かすみがうら市	東野寺		107	—	かすみがうら市	法面崩壊	—	H23.11 竣工	土-11
天ノ川	土浦土木	—	—	左	かすみがうら市	東野寺		163	—	かすみがうら市	堤防亀裂	—	H23.11 竣工	土-12
天ノ川	土浦土木	—	—	右	かすみがうら市	下船吉		45	—	かすみがうら市	堤防亀裂	—	H23.11 竣工	土-13
菱木川	土浦土木	—	—	左右	かすみがうら市	柏崎		383	—	かすみがうら市	堤防亀裂 堤防陥没	—	H24.2 竣工	土-14
谷田川	土浦土木	—	—	左右	つくば市	水堀		240	—	つくば市	堤防亀裂	—	H23.12 竣工	土-15
中通川	土浦土木	—	—	右	つくばみらい市	神住新田		19	—	つくばみらい市	法面崩壊	—	H24.2 竣工	土-16

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
中通川	土浦土木	—	—	右	つくばみらい市	谷井田		19	—	つくばみらい市	護岸破損	—	H24.3 竣工	土-17
計	17箇所							2,133m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
観音川	筑西土木	—	—	右	筑西市	桑山		39	—	筑西市	護岸破損 法面崩壊	—	H23.12 竣工	筑-1
西仁連川	筑西土木	—	—	左右	結城市	北南茂呂		214	—	結城市	護岸破損 法面崩壊	—	H24.3 竣工	筑-2
西仁連川	筑西土木	—	—	右	古河市	上和田		29	—	古河市	法面崩壊	—	H24.3 竣工	筑-3
計	3箇所							282m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
糸繰川	常総工事	—	—	左右	下妻市	大宝	5.35~5.48	127	—	下妻市	堤防亀裂	—	H24.2 竣工	常-1
計	1箇所							127m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

河川名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
飯沼川	境工事	—	—	右	常総市	孫兵衛新田		244	—	常総市	堤防亀裂	—	H24.3 竣工	境-1
飯沼川	境工事	—	—	右	常総市	孫兵衛新田		33	—	常総市	法面崩壊	—	H24.3 竣工	境-2
飯沼川	境工事	—	—	右	坂東市	逆井		133	—	坂東市	堤防崩壊 堤防亀裂	—	H24.3 竣工	境-3
飯沼川	境工事	—	—	右	坂東市	逆井		86	—	坂東市	堤防崩壊	—	H23.7 竣工	境-4
飯沼川	境工事	—	—	左右	古河市	長左エ門新田		89	—	古河市	堤防亀裂	—	H24.3 竣工	境-5
西仁連川	境工事	—	—	左右	坂東市	山		149	—	坂東市	堤防亀裂 護岸破損	—	H24.7 竣工	境-6
西仁連川	境工事	—	—	左	坂東市	逆井		69	—	坂東市	堤防亀裂 堤防沈下	—	H24.3 竣工	境-7
西仁連川	境工事	—	—	左	古河市	東山田		106	—	古河市	堤防亀裂 堤防沈下	—	H24.3 竣工	境-8
西仁連川	境工事	—	—	左	古河市	東山田		159	—	古河市	堤防亀裂	—	H24.3 竣工	境-9
西仁連川	境工事	—	—	右	古河市	仁連		79	—	古河市	堤防崩壊	—	H23.7 竣工	境-10
計	10箇所							1,147m						
県合計	181箇所							46,052m						

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

海岸名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長 (m)	重要な理由	担当 水防団体	被災形態	想定される 水防工法	備考	図面 対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
阿字ヶ浦海岸	常陸大富士木	侵食	B		ひたちなか市	阿字ヶ浦		500	侵食	ひたちなか市	水叩工破損	—	H24.3 竣工	宮-6
神岡上海岸	高萩工事	侵食	B		北茨城市	関南町神岡上		52	侵食	北茨城市	護岸破損	—	H24.1 竣工	高-21
磯原海岸	高萩工事	侵食	B		北茨城市	磯原町磯原		326	侵食	北茨城市	水叩工破損	—	H24.4 竣工	高-22
磯原海岸	高萩工事	侵食	B		北茨城市	磯原町磯原		17	侵食	北茨城市	階段工破損	—	H25.3 竣工	高-23
下桜井海岸	高萩工事	侵食	B		北茨城市	中郷町下桜井		168	侵食	北茨城市	管理用通路破損 水叩工破損	—	H24.6 竣工	高-24
高浜海岸	高萩工事	侵食	B		高萩市	高浜町		67	侵食	高萩市	水叩工破損	—	H24.9 竣工	高-25
粟野海岸	高萩工事	侵食	B		高萩市	中郷町粟野		65	侵食	北茨城市	水叩工破損	—	H24.6 竣工	高-26
石滝海岸	高萩工事	侵食	B		高萩市	石滝		442	侵食	高萩市	水叩工破損	—	H24.9 竣工	高-27
多賀海岸	高萩工事	侵食	B		日立市	国分町		236	侵食	日立市	水叩工破損 階段工破損 護岸破損	—	H24.6 竣工	高-28
金沢海岸	高萩工事	侵食	B		日立市	河原子町		43	侵食	日立市	護岸破損	—	H24.2 竣工	高-29
柏熊海岸	鉾田工事	侵食	B		鉾田市	白塚		65	侵食	鉾田市	緩傾斜護岸 沈下	—	H24.3 竣工	鉾-21
大竹海岸	鉾田工事	侵食	B		鉾田市	大竹		61	侵食	鉾田市	緩傾斜護岸 沈下	—	H24.10 竣工	鉾-22
波上海岸	鉾田工事	侵食	B		鉾田市	波上		740	侵食	鉾田市	天端被覆工 沈下	—	H24.12 竣工	鉾-23
上沢海岸	鉾田工事	侵食	B		鉾田市	上沢		338	侵食	鉾田市	天端被覆工 沈下	—	H24.3 竣工	鉾-24
上沢海岸	鉾田工事	侵食	B		鉾田市	上沢		200	侵食	鉾田市	天端被覆工 沈下	—	H24.11 竣工	鉾-25
上幡木海岸 飯島海岸	鉾田工事	侵食	B		鉾田市	上幡木		2,487	侵食	鉾田市	護岸破損等	—	H25.3 竣工	鉾-26

平成23年東北地方太平洋沖地震による被災箇所

平成29年4月1日現在

海岸名	事務所名	重要度		左右岸別	重要水防箇所			延長(m)	重要な理由	担当水防団体	被災形態	想定される水防工法	備考	図面対象番号
		種別	階級		市町村	地先名	位置							
大小志崎海岸 ～武井釜海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	大小志崎 ～武井釜		2,103	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.12 竣工	潮-3
浜津賀海岸 ～荒井海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	浜津賀～荒井		1,436	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.11 竣工	潮-4
青塚海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	青塚		216	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.10 竣工	潮-5
青塚海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	青塚		265	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.10 竣工	潮-6
青塚海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	青塚		101	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.11 竣工	潮-7
角折海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	角折		395	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.12 竣工	潮-8
角折海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	角折		180	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.12 竣工	潮-9
角折海岸 ～荒野海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	角折～荒野		316	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.12 竣工	潮-10
小山海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	小山		206	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.11 竣工	潮-11
小山海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	小山		194	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.12 竣工	潮-12
清水海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	清水		479	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.11 竣工	潮-13
下津海岸	潮来土木	侵食	B		鹿嶋市	下津		325	侵食	鹿嶋市	天端被覆工 破損	—	H24.4 竣工	潮-14
計	28箇所							12,023m						