

東北地方太平洋沖地震他 江戸川河川事務所管内 被災箇所への復旧状況

平成23年6月6日現在

番号	河川名	箇所	出張所名	市町村	被災内容	完成日 ・ 応急復旧 完了日
1	江戸川	(左) 59.5k	江戸川上流	野田市	関宿水門管理橋 橋台取付部沈下 沈下量5cm	4月20日
	江戸川	(右) 59.5k	江戸川上流	五霞町	関宿水門管理橋 橋台取付部沈下 沈下量5cm	4月20日
2	江戸川	(左) 59.3km	江戸川上流	野田市	堤防川表 法面クラック 延長28m、幅2cm	5月20日
3	江戸川	(左) 58.0-10m ~58.0+220m	江戸川上流	野田市	堤防川表 法滑り 延長230m	3月28日
4	江戸川	(右) 57.5+100 ~57.5+300km	江戸川上流	幸手市	堤防川裏 法崩れ 延長200m	4月4日
5	江戸川	(右) 56.75km	江戸川上流	幸手市	川裏坂路・川裏法面 亀裂 延長15m 幅1.5cm	3月13日
6	江戸川	(右) 56.3km	江戸川上流	幸手市	川表工事用道路 亀裂 延長30m、幅3cm	3月13日
7	江戸川	(右) 56.0km	江戸川上流	幸手市	川裏工事用道路 亀裂 延長25m、幅1.5cm	3月13日
8	江戸川	(左) 55.55 ~55.6km	江戸川上流	野田市	堤防川裏小段 亀裂 延長44m、段差15cm、深さ90cm	5月23日
9	江戸川	(左) 55.0 ~55.25km	江戸川上流	野田市	堤防川裏小段 亀裂 延長230m	5月23日
10	江戸川	(左) 54.4k	江戸川上流	野田市	天端道路 クラック 延長30m、幅1cm、深さ1.5cm	3月21日
11	江戸川	(左) 54.35k	江戸川上流	野田市	坂路天端周辺 クラック 延長20m、幅5cm、深さ50cm	3月21日
12	江戸川	(左) 53.75k	江戸川上流	野田市	天端道路 クラック 延長40m、深さ50cm	3月21日
13	江戸川	(左) 53.3k	江戸川上流	野田市	坂路天端周辺 クラック 延長20m、幅1.5cm、深さ45cm	3月21日
14	江戸川	(左) 53.25k	江戸川上流	野田市	天端道路と縁石との間に隙間 延長5m、幅1cm	3月21日
15	江戸川	(左) 52.5k	江戸川上流	野田市	坂路天端周辺 クラック 延長3m、幅0.5cm	3月21日
16	江戸川	(左) 52.4k	江戸川上流	野田市	天端道路 クラック 延長10m、幅1cm	3月21日
17	江戸川	(右) 49.7km	江戸川上流	春日部市	天端舗装と境界ブロックの開き 延長42.5m、幅2.5cm	3月15日
18	江戸川	(右) 49.3km	江戸川上流	春日部市	川表工事用道路 亀裂 延長21m、幅4cm	3月13日
19	江戸川	(右) 49.1km	江戸川上流	春日部市	川表工事用道路 亀裂 延長33m、幅3cm	3月13日
20	江戸川	(右) 48.2 ~49.2km	江戸川上流	春日部市	工事用道路 クラック 延長約1~5m 幅2cm程度のクラック多数	3月13日
21	江戸川	(左) 48.5 ~48.75km	江戸川上流	野田市	堤防川表小段 亀裂 延長180m	5月20日
22	江戸川	(右) 48.3km	江戸川上流	春日部市	川表工事用道路 亀裂 延長63m、幅4cm	3月13日
23	江戸川	(右) 44.25km	江戸川上流	春日部市	天端舗装と境界ブロックの開き 延長23m、幅2cm	3月13日
24	江戸川	(左) 43.25km	運河	野田市	堤防川表法面 亀裂 延長30m、段差20cm、 堤防川裏法面 亀裂 延長20m、段差3cm	3月28日
25	江戸川	(左) 42.95km	運河	野田市	堤防川表法面 亀裂 延長13m、段差5cm	3月28日
26	江戸川	(左) 42.85km	運河	野田市	堤防川表法面 亀裂 延長30m、段差20cm	3月28日
27	江戸川	(左) 42.76km	運河	野田市	堤防川裏法面 亀裂 延長15m、段差40cm	3月28日
28	江戸川	(左) 42.75km	運河	野田市	堤防川表小段 亀裂 延長30m、段差25cm	3月28日

東北地方太平洋沖地震他 江戸川河川事務所管内 被災箇所の復旧状況

平成23年6月6日現在

番号	河川名	箇所	出張所名	市町村	被災内容	完成日 ・ 応急復旧 完了日
29	江戸川	(右) 40.25 ~40.85km	江戸川上流	松伏町	堤防天端 クラック 延長60m 幅3cm 深さ12cm	3月15日
30	江戸川	(左) 21.7km	松戸	松戸市	古ヶ崎排水機場堤外水路 護岸陥没 陥没面積2m2	5月16日
31	江戸川	(左) 19.5km	松戸	松戸市	ふれあい松戸川周辺管理用通路 亀裂 延長160m 幅20cm	3月18日
32	江戸川	(左) 18.9k	松戸	松戸市	護岸 笠コンクリート 亀裂 延長80cm×3本、幅2cm	5月2日
33	江戸川	(右) 17.75km	江戸川河口	葛飾区	緊急河川敷道路 亀裂 延長36m、幅8cm、深さ1.3m	5月13日
34	江戸川	(右) 3.5km	江戸川河口	市川市	川表護岸第一小段 基礎コンクリート開き 延長200m、幅20cm	5月25日
35	江戸川	(左) 1.0km	江戸川河口	市川市	川裏工事用道路 法崩れ 高さ1.8m、幅6m	5月13日
36	江戸川	(左) -277.5m ~-207.5m	江戸川河口	市川市	①天端コンクリート沈下 最大70cm、 護岸クラック 延長500m 幅5cm ②護岸損壊 延長15m 天端コンクリート沈下D=60cm 川表側変位:20cm	4月12日
①	江戸川	(右) 49.6km	江戸川上流	春日部市	堤防川裏法面 亀裂 延長30.6m、幅7~10cm、深さ60cm	5月31日
②	江戸川	(左) 46.3km	運河	野田市	堤防第二法面 法尻部クラック 最大段差20cm、延長17.0m、深さ80cm	5月20日
③	江戸川	(左) 21.58 ~21.59km	松戸	松戸市	堤防川表法面 クラック 延長10m、幅5cm、深さ1m	4月13日
1	利根運河	(右) 6.6 ~6.8km	運河	柏市	堤防川裏小段 亀裂 延長180m、段差60cm	5月10日
①	利根運河	(右) 1.2 ~1.4km	運河	流山市	堤防第一法面 クラック、 最大段差35cm、深さ80cm、幅17cm	5月28日
1	北千葉導水路	豊四季シールド +発進立坑付近	松戸	流山市	地盤沈下 約25cm、 シールド上面舗装 亀裂 延長15m、幅2cm	5月20日
1	坂川	(右) 5.5km	松戸	流山市	天端 クラック 延長3m、幅1cm	4月28日
2	坂川	(右) 5.0km	松戸	流山市	低水護岸陥没 延長8m×法長0.25m=面積2m2	5月6日
1	綾瀬川	(左) 15.1km	中川	草加市	ラーメン護岸平場部 横方向クラック 長さ1.3m、幅2cm、深さ30cm	3月12日
2	綾瀬川	(右) 14.4km	中川	草加市	谷古宇橋上流側取付護岸 横方向クラック 長さ1m程度、幅2cm、深さ30cm	3月12日
3	綾瀬川	(右) 13.2km	中川	草加市	堤防天端 クラック 延長17m、幅7mm、深さ1cm	3月12日
4	綾瀬川	(右) 8.9km	中川	足立区	堤防天端 クラック 延長8.6m、幅2cm、深さ15cm	3月12日
1	中川	(左) 30.8km	中川	吉川市	低水護岸 崩壊 延長6m 木杭+横木矢板構造の護岸川側へ1m程度崩壊	5月20日
2	中川	(左) 26.1km	三郷	三郷市	堤防天端舗装 クラック 延長8m、幅10mm、深さ50cm	3月16日
3	中川	(左) 25.9km	三郷	三郷市	堤防天端舗装 クラック 延長4m、幅10mm、深さ1.5m	3月16日
4	中川	(左) 15.7k (中川水管橋)	中川下流	葛飾区	管体からの漏水	3月11日
5	中川	(左) 14.3km (中川橋)	中川下流	葛飾区	橋台下護岸 小口止め下り(右岸) 4cm、 笠コン下り(左岸) 4cm、 法面クラック(左岸)、盛土下り(左岸)	5月20日

※ 許可工作物(自治体管理等)の復旧状況は除く。

○数字は、4月被災箇所。

