

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|----|--------------------|-------------|------------------------------|-------------|----------|-----------|-----------------------------|-----------|--|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 1 | 霞左34-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 34.25K+117m ~33.25K | 1,117 | 計画高不足 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 積み土のう |
| | 2 | 霞左33-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 33.25K ~33.00K+125m | 125 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 3 | 霞左33-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 33.00K+125m ~32.75K-51m | 426 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | シート張り |
| | 4 | 霞左32-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 32.75K-51m ~32.50K+100m | 99 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 5 | 霞左32-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 32.50K+100m ~32.50K+25m | 75 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | シート張り |
| | 6 | 霞左32-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 32.50K+25m ~32.50K-17m | 42 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 7 | 霞左32-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 32.50K-17m ~32.50K-84m | 67 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | シート張り |
| | 8 | 霞左32-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 32.50K-84m ~32.50K-113m | 29 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 9 | 霞左32-6 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 32.50K-113m ~32.00K+75m | 312 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | シート張り |
| | 10 | 霞左32-7 (31.90K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県小美玉市高崎 | 32.00K+75m ~31.75K-62m | 387 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 11 | 霞左31-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 31.75K-62m ~31.25K | 438 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | シート張り |
| | 12 | 霞左31-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 | A | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 31.25K ~30.50K-40m | 790 | 重点監視区間(漏水) | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 |
| | 13 | 霞左30-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 | A B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 30.50K-40m ~30.50K-100m | 60 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう |
| | 14 | 霞左30-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 | A | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 30.50K-100m ~30.25K+100m | 50 | 重点監視区間(漏水) | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 |
| | 15 | 霞左30-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 | A B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 30.25K+100m ~30.25K | 100 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう |
| | 16 | 霞左30-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | A B B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 30.25K ~30.25K-91m | 91 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう シート張り |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|----|----------------|-------------|----------------------------|-------------|----------|-------------------|----------------------------|-----------|--|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 17 | 霞左30-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 30.25K-91m ~30.00K-33m | 192 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 18 | 霞左29-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | A B B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 30.00K-33m ~30.00K-64m | 31 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう シート張り |
| | 19 | 霞左29-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 30.00K-64m ~29.75K+61m | 125 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 20 | 霞左29-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | A B B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 29.75K+61m ~29.75K | 61 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう シート張り |
| | 21 | 霞左29-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 29.75K ~29.75K-27m | 27 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 22 | 霞左29-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | A B B | 左 | 茨城県小美玉市平山 | 29.75K-27m ~29.75K-68m | 41 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう シート張り |
| | 23 | 霞左29-6 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県小美玉市平山 ~大井戸 | 29.75K-68m ~28.75K+25m | 907 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 24 | 霞左28-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | A B B | 左 | 茨城県小美玉市大井戸 | 28.75K+25m ~28.75K-16m | 41 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう シート張り |
| | 25 | 霞左28-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県小美玉市大井戸 | 28.75K-16m ~28.50K-27m | 261 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 26 | 霞左28-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | A B B | 左 | 茨城県小美玉市大井戸 | 28.50K-27m ~28.50K-69m | 42 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう シート張り |
| | 27 | 霞左28-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県小美玉市下玉里 | 28.50K-69m ~28.00K+121m | 310 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 28 | 霞左28-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | A B B | 左 | 茨城県小美玉市下玉里 | 28.00K+121m ~28.00K-11m | 132 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう シート張り |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|----|--------------------|-------------|------------------------------------|-------------|----------|------------------------|----------------------------|---------------|--|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 29 | 霞左27-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県小美玉市下玉里 (園部川右岸) | 28.00K-11m ~27.75K-113m | 352 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 30 | 霞左27-2 (27.60K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 漏水 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | A B B | 左 | 茨城県小美玉市小川 (園部川~鎌田川) | 27.75K-113m ~27.25K+34m | 353 | 危険箇所 重点監視区間(漏水) 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 積み土のう シート張り |
| | 31 | 霞左27-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県小美玉市小川 (鎌田川右岸) | 27.25K+34m ~27.25K-60m | 94 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 小美玉市 | 水戸土木 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 32 | 霞左27-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県行方市沖洲 (鎌田川左岸) | 27.25K-60m ~27.00K+153m | 37 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 33 | 霞左27-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | A B B | 左 | 茨城県行方市沖洲 | 27.00K+153m ~27.00K-21m | 174 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 月の輪 積み土のう シート張り |
| | 34 | 霞左26-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 左 | 茨城県行方市沖洲 | 27.00K-21m ~26.75K | 229 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 月の輪 シート張り |
| | 35 | 霞左26-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 | A | 左 | 茨城県行方市沖洲 | 26.75K ~26.50K | 250 | 重点監視区間(漏水) | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 月の輪 |
| | 36 | 霞左26-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市羽生 | 26.25K ~25.00K-32m | 1,282 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 37 | 霞左24-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市八木蒔 | 25.00K-32m ~24.75K+15m | 203 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 38 | 霞左24-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市八木蒔 ~浜 | 24.75K+15m ~21.75K+67m | 2,948 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 39 | 霞左21-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市浜 | 21.75K+67m ~21.75K-31m | 98 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 40 | 霞左21-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市浜 | 21.75K-31m ~21.50K-8m | 227 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 41 | 霞左21-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市浜 | 21.50K-8m ~21.25K+95m | 147 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 42 | 霞左21-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市浜 | 21.25K+95m ~21.00K+30m | 315 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------------------|-------------|------------------------------|--------|------------------|---------------------------|----------------------------|---------------|--------------------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 43 | 霞左21-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市浜 | 21.00K+30m ~21.00K-60m | 90 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 44 | 霞左20-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市浜 | 21.00K-60m ~20.75K-9m | 199 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 45 | 霞左20-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市浜 | 20.75K-9m ~20.75K-114m | 105 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 46 | 霞左20-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市浜 | 20.75K-114m ~20.50K-15m | 151 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 47 | 霞左20-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市浜 | 20.50K-15m ~20.50K-61m | 46 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 48 | 霞左20-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市浜 | 20.50K-61m ~20.25K+109m | 80 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 49 | 霞左20-6 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市浜 | 20.25K+109m ~20.25K+77m | 32 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 50 | 霞左20-7 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市浜 | 20.25K+77m ~20.00K-35m | 362 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 51 | 霞左19-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市浜 (梶無川右岸) | 20.00K-35m ~20.00K-91m | 56 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 52 | 霞左19-2 (19.74K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市玉造 (梶無川左岸) | 19.75K+127m ~19.50K+86m | 291 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 53 | 霞左19-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市玉造 | 19.50K+86m ~19.50K+48m | 38 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 54 | 霞左19-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市玉造 | 19.50K+48m ~19.50K-61m | 109 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 55 | 霞左19-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市玉造 | 19.50K-61m ~19.25K | 189 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 56 | 霞左18-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市玉造 | 18.25K+110m ~18.25K+38m | 72 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 57 | 霞左17-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市手賀 | 18.00K-2m ~18.00K-69m | 67 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 58 | 霞左17-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市手賀 | 17.50K-34m ~17.25K-62m | 278 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| 59 | 霞左16-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市手賀 | 16.75K+20m ~16.75K-40m | 60 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-------|--------------------|----------------------|----------------------|--------|---------------------|---------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------|--------|---------|----------------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 60 | 霞左14-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市井上 | 14.75K+114m ~14.75K+31m | 83 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 61 | 霞左12-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市五町田 | 12.50K ~12.50K-100m | 100 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 62 | 霞左12-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市五町田 | 12.00K+54m ~12.00K-111m | 165 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 63 | 霞左10-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市五町田 | 11.00K-39m ~11.00K-61m | 22 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 64 | 霞左10-2 (10.46K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市船子 | 10.50K-15m ~10.50K-64m | 49 | 危険箇所 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 65 | 霞左10-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 旧川跡 | 要 | 左 | 茨城県行方市橋門 (小高干拓) | 10.25K-40m ~7.75K | 2,460 | 干拓堤 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 月の輪 |
| | 66 | 霞左7-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | B 要 | 左 | 茨城県行方市橋門 (小高干拓) | 7.75K ~7.50K+80m | 170 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 干拓堤 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | シート張り 月の輪 |
| | 67 | 霞左7-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市島並 | 7.50K+80m ~7.50K | 80 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 68 | 霞左7-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 | A | 左 | 茨城県行方市島並 | 7.50K ~6.50K | 1,000 | 重点監視区間(漏水) | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 月の輪 |
| | 69 | 霞左6-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市島並 | 6.50K-35m ~6.50K-126m | 91 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 70 | 霞左6-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市島並 | 6.25K+67m ~6.25K+33m | 34 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 71 | 霞左5-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市麻生 | 5.75K+30m ~5.50K+12m | 268 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 72 | 霞左5-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市麻生 | 5.25K+114m ~5.25K+86m | 28 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 73 | 霞左4-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市麻生 (天王崎) | 4.75K+80m ~4.75K | 80 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 74 | 霞左4-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市麻生 (天王崎) | 4.75K-40m ~4.75K-73m | 33 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 75 | 霞左4-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市麻生 (天王崎) | 4.75K-114m ~4.50K+86m | 50 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 76 | 霞左4-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市麻生 | 4.50K-94m ~4.25K+37m | 119 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| | 77 | 霞左4-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県行方市麻生 | 4.25K+14m ~4.00K | 264 | 計画高不足 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう |
| 78 | 霞左3-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市麻生 (城下川右岸) | 4.00K ~3.50K-60m | 560 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 銚田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------------------|---------------|-----------------------------|-------------|------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|-------------------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 杵杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 79 | 霞左3-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県行方市麻生 (城下川左岸) | 3.25K+9m ~3.00K+112m | 147 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 80 | 霞左3-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市麻生 | 3.00K+112m ~3.00K | 112 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 81 | 霞左1-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県行方市富田 | 2.00K ~1.25K-110m | 860 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 麻生 | シート張り |
| | 82 | 霞左1-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県潮来市永山 | 1.25K-110m ~0.00K | 1,140 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | シート張り |
| | 83 | 霞中37-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 旧川跡 | 要 | 中 | 茨城県石岡市高浜 | 37.50K+12m ~37.00K-119m | 631 | 干拓堤 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 月の輪 |
| | 84 | 霞中36-1 (36.80K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 旧川跡 | B 要 | 中 | 茨城県石岡市高浜 | 37.00K-119m ~36.50K-42m | 423 | 危険箇所 計画高不足 干拓堤 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 積み土のう 月の輪 |
| | 85 | 霞中36-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県石岡市高浜 | 36.50K-42m ~36.50K-82m | 40 | 計画高不足 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 積み土のう |
| | 86 | 霞中35-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県石岡市石川 | 35.25K+117m ~35.00K+30m | 337 | 計画高不足 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 積み土のう |
| | 87 | 霞中34-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 旧川跡 | 要 | 中 | 茨城県石岡市石川 | 35.00K-55m ~35.00K-87m | 32 | 干拓堤 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 月の輪 |
| | 88 | 霞中34-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 中 | 茨城県石岡市石川 | 35.00K-87m ~34.75K+125m | 38 | 計画高不足 干拓堤 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 積み土のう 月の輪 |
| | 89 | 霞中34-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 旧川跡 | 要 | 中 | 茨城県石岡市井関 | 34.75K+125m ~34.75K-44m | 169 | 干拓堤 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 月の輪 |
| | 90 | 霞中34-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 中 | 茨城県石岡市井関 | 34.75K-44m ~34.25K | 456 | 計画高不足 干拓堤 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 積み土のう 月の輪 |
| | 91 | 霞中34-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | B B 要 | 中 | 茨城県石岡市井関 | 34.25K ~33.75K-49m | 549 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 干拓堤 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 積み土のう シート張り 月の輪 |
| | 92 | 霞中33-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | B 要 | 中 | 茨城県石岡市井関 | 33.75K-49m ~33.00K+30m | 671 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 干拓堤 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | シート張り 月の輪 |
| | 93 | 霞中33-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県石岡市井関 | 33.00K+30m ~33.00K-41m | 71 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | シート張り |
| | 94 | 霞中32-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県石岡市井関 | 33.00K-41m ~33.00K-61m | 20 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| 95 | 霞中32-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県石岡市井関 | 33.00K-61m ~32.75K+108m | 81 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|----------------|----------------------|----------------------|--------|------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|---------|---------|----------------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 96 | 霞中32-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県石岡市井関 | 32.75K+108m ~32.75K+21m | 87 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 97 | 霞中32-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県石岡市井関 | 32.75K+21m ~32.25K-3m | 524 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | シート張り |
| | 98 | 霞中32-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県石岡市井関 | 32.25K-3m ~32.00K+80m | 167 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | 積み土のう シート張り |
| | 99 | 霞中32-6 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県石岡市井関 | 32.00K+80m ~32.00K-110m | 190 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 石岡市 | 土浦土木 | 麻生 | シート張り |
| | 100 | 霞中31-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 安倉 | 32.00K-110m ~31.50K+90m | 300 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 101 | 霞中31-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 安倉 | 31.50K+90m ~31.50K+10m | 80 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 102 | 霞中31-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 安倉 | 31.50K+10m ~31.50K-19m | 29 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 103 | 霞中31-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 安倉 | 31.50K-19m ~31.25K+40m | 191 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 104 | 霞中31-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 安倉 | 31.25K+40m ~30.75K-37m | 577 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 105 | 霞中30-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 安倉 | 30.75K-37m ~30.75K-103m | 66 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 106 | 霞中30-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 安倉 | 30.75K-103m ~30.25K | 397 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 107 | 霞中28-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 柏崎 | 28.25K ~27.25K | 1,000 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| 108 | 霞中26-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 柏崎 | 26.50K-17m ~26.25K+100m | 133 | 計画高不足 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう | |
| 109 | 霞中26-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 柏崎 | 26.25K ~26.25K-38m | 38 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り | |
| 110 | 霞中26-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 柏崎 | 26.25K-38m ~26.25K-118m | 80 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り | |
| 111 | 霞中26-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 柏崎 | 26.25K-118m ~26.00K-10m | 142 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り | |
| 112 | 霞中25-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 柏崎 | 26.00K-10m ~26.00K-30m | 20 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------------------|---------------|------------------------------|----|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------|--------------------------------------|---------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 113 | 霞中25-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 柏崎 | 26.00K-30m ~25.75K+59m | 161 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 114 | 霞中25-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 柏崎 (菱木川左岸) | 25.75K+59m ~25.75K-50m | 109 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 115 | 霞中25-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 境田 (菱木川右岸) | 25.50K+166m ~25.50K+121m | 45 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 116 | 霞中25-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 境田 | 25.50K+121m ~25.25K | 371 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 117 | 霞中25-6 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 田伏 | 25.25K-112m ~25.00K+3m | 135 | 計画高不足 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 118 | 霞中23-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 田伏 | 24.00K-56m ~23.75K+60m | 134 | 計画高不足 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 119 | 霞中23-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 田伏 | 23.75K-15m ~23.50K-132m | 367 | 計画高不足 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 120 | 霞中23-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 田伏 | 23.25K ~22.75K+75m | 425 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 121 | 霞中22-1 (22.82K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 田伏 | 22.75K+75m ~22.75K | 75 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 122 | 霞中22-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 田伏 | 22.75K-37m ~22.75K-66m | 29 | 計画高不足 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 123 | 霞中22-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 田伏 | 22.25K ~21.25K | 1,000 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 124 | 霞中20-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 坂 | 20.75K+25m ~20.75K-10m | 35 | 計画高不足 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 125 | 霞中20-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 志戸崎 | 20.25K ~20.25K-53m | 53 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 126 | 霞中20-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 志戸崎 | 20.25K-53m ~20.00K-87m | 284 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 127 | 霞中19-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 志戸崎 | 20.00K-87m ~19.75K+117m | 46 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| 128 | 霞中19-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 志戸崎(一ノ瀬左岸) | 19.75K+117m ~18.75K-90m | 1,207 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り | |
| 129 | 霞中18-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 牛渡(一ノ瀬右岸) | 18.50K+120m ~18.50K+74m | 46 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-------|--------------------|-------------|------------------------------|--------|------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------|--------------------------------------|---------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 杵杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 130 | 霞中18-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 牛渡 | 18.50K+74m ~17.50K-12m | 1,086 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 131 | 霞中17-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 牛渡 | 17.50K-12m ~17.50K-95m | 83 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 132 | 霞中17-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 牛渡 | 17.50K-95m ~17.25K | 155 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 133 | 霞中17-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 牛渡 | 17.25K ~17.25K-48m | 48 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 134 | 霞中17-4 (16.80K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 牛渡 | 17.25K-48m ~16.50K-89m | 791 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 135 | 霞中16-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 牛渡 | 16.50K-89m ~15.75K-23m | 684 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 136 | 霞中15-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 牛渡 | 15.75K-23m ~15.50K+83m | 144 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 137 | 霞中15-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 牛渡~加茂 | 15.50K+83m ~13.00K | 2,583 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 138 | 霞中12-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 加茂 | 12.75K+100m ~12.50K+118m | 232 | 計画高不足 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 139 | 霞中12-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 加茂 | 12.25K ~11.25K | 1,000 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 140 | 霞中10-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 戸崎(川尻川右岸) | 10.25K ~10.00K-100m | 350 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 141 | 霞中9-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 中 | 茨城県かすみがうら市 戸崎 | 10.00K-100m ~9.75K | 150 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 142 | 霞中9-2 (9.70K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 戸崎 | 9.75K ~9.25K+100m | 400 | 危険箇所 計画高不足 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 143 | 霞中9-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県かすみがうら市 戸崎 | 9.25K ~9.25K-30m | 30 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | かすみがうら市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 144 | 霞中9-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県土浦市沖宿 | 9.25K-30m ~6.75K+50m | 2,420 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 145 | 霞中5-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 中 | 茨城県土浦市田村 ~手野 | 5.75K+100m ~4.50K-100m | 1,450 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 146 | 霞中2-1 (2.90K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 | B | 中 | 茨城県土浦市湖北 (新川左岸) | 3.00K-158m ~3.00K-195m | 37 | 危険箇所 計画高不足 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| 147 | 霞中2-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県土浦市川口 | 2.75K+41m ~2.75K-87m | 128 | 計画高不足 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | 国土交通省 担当出張所 | 想定される 水防工法 |
|------|--------|----------------|----------------------|----------------------|--------|--------------------|------------------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------|---------|----------------|----------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 杵杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | | |
| 霞ヶ浦 | 148 | 霞中2-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県土浦市川口 | 2.50K+133m ~2.25K+11m | 372 | 計画高不足 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 149 | 霞中2-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県土浦市川口 | 2.25K-77m ~1.25K-75m | 998 | 計画高不足 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 150 | 霞中1-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 中 | 茨城県土浦市川口 | 2.00K-10m | 0 | 水郷第2号陸閘 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 151 | 霞中1-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 中 | 茨城県土浦市川口 | 2.00K-40m | 0 | 水郷第1号陸閘 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 152 | 霞中1-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 中 | 茨城県土浦市川口 | 1.75K+40m | 0 | 土浦第1号陸閘 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 153 | 霞中1-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 中 | 茨城県土浦市川口 | 1.75K-20m | 0 | 土浦第2号陸閘 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 154 | 霞中1-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 中 | 茨城県土浦市川口 | 1.50K+100m | 0 | 土浦第3号陸閘 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 155 | 霞中1-6 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 中 | 茨城県土浦市川口 | 1.50K-10m | 0 | 土浦第4号陸閘 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 156 | 霞中1-7 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 中 | 茨城県土浦市港町 | 1.25K+70m | 0 | 土浦第5号陸閘 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 157 | 霞中1-8 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 中 | 茨城県土浦市港町 | 1.25K+60m | 0 | 土浦第6号陸閘 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 158 | 霞中1-9 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 中 | 茨城県土浦市港町 | 1.25K+20m | 0 | 土浦第7号陸閘 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 159 | 霞中0-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 中 | 茨城県土浦市港町 | 0.50K-104m ~0.00K+16m | 380 | 計画高不足 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 160 | 霞右48-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県土浦市蓮河原 | 48.25K+50m ~47.75K+100m | 450 | 干拓堤 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 月の輪 |
| | 161 | 霞右47-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県土浦市滝田 | 47.50K+125m ~47.50K-62m | 187 | 計画高不足 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | 積み土のう |
| | 162 | 霞右46-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県土浦市大岩田 | 46.75K ~46.50K+100m | 150 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 163 | 霞右46-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県土浦市大岩田 | 46.25K+100m ~46.25K-50m | 150 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 土浦市 | 土浦土木 | 土浦 | シート張り |
| | 164 | 霞右45-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県稲敷郡阿見町 青宿 (自衛隊武器学校) | 45.75K+45m ~44.75K+81m | 964 | 計画高不足(無堤) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 阿見町 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 165 | 霞右44-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷郡阿見町 廻戸~大室 | 44.75K+81m ~44.00K-54m | 885 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 阿見町 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| 166 | 霞右43-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県稲敷郡阿見町 大室 | 44.00K-54m ~43.75K+83m | 113 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 阿見町 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう シート張り | |
| 167 | 霞右43-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷郡阿見町 大室~掛馬 | 43.75K+83m ~42.75K-3m | 1,086 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 阿見町 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------------------|---------------|------------------------------|--------|--------------------|----------------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 168 | 霞右42-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県稲敷郡阿見町 掛馬～島津 (防衛省技術研究所) | 42.75K-3m ～42.25K-41m | 538 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 阿見町 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 169 | 霞右42-2 (42.10K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県稲敷郡阿見町 島津 | 42.00K+209m ～41.50K+95m | 614 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 阿見町 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 170 | 霞右41-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷郡阿見町 島津 | 41.50K+95m ～40.75K+100m | 745 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 阿見町 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 171 | 霞右40-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 舟子 | 40.00K+113m ～40.00K+83m | 30 | 計画高不足 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 172 | 霞右39-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 舟子 | 39.75K+50m ～39.00K | 800 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 173 | 霞右38-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 舟子 | 38.75K+75m ～38.75K-105m | 180 | 計画高不足 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 174 | 霞右38-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 舟子 | 38.50K+60m ～38.50K+33m | 27 | 計画高不足 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 175 | 霞右38-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 木原 | 38.50K-75m ～38.50K-108m | 33 | 計画高不足 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 176 | 霞右38-4 (38.15K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 木原 | 38.25K-63m ～38.00K+123m | 64 | 危険箇所 計画高不足 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 177 | 霞右38-5 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 木原 | 38.00K+20m ～38.00K | 20 | 計画高不足 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 178 | 霞右37-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 木原 | 38.00K ～38.00K-50m | 50 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 179 | 霞右37-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 | 38.00K-50m ～35.50K+50m | 2,400 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 180 | 霞右35-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 大須賀津 (大塚川左岸) | 35.50K+50m ～35.50K | 50 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 181 | 霞右35-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 山内 (大塚川右岸) | 35.50K ～35.50K-15m | 15 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| | 182 | 霞右35-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 山内～馬掛 | 35.50K-15m ～31.00K+67m | 4,418 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 183 | 霞右31-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 馬掛 | 31.00K+67m ～31.00K+37m | 30 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう シート張り |
| 184 | 霞右31-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 馬掛～大山 | 31.00K+37m ～28.50K | 2,537 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------------------|-------------|----------------------------|-------------|------------------|---------------------------|----------------------------|---------------|--|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 185 | 霞右28-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 大山 | 28.25K+120m | 0 | 角落しゲートNo, 5 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 186 | 霞右28-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 大山 | 28.25K+93m | 0 | 角落しゲートNo, 4 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 187 | 霞右28-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 大山 | 28.25K-60m | 0 | 角落しゲートNo, 3 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 188 | 霞右27-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 大山 | 28.00K-98m | 0 | 角落しゲートNo, 2 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 189 | 霞右27-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 陸閘 | 要 | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 大山 | 27.75K+90m | 0 | 横引きゲートNo, 1 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 190 | 霞右27-3 (27.82K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 大山 | 27.75K+73m ~27.75K-15m | 88 | 危険箇所 計画高不足(無堤) ※危険水位設定箇所(出島観測所) | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 191 | 霞右27-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 大輪 | 27.50K ~27.00K | 500 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 192 | 霞右26-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 大輪~余郷入 | 27.00K ~26.75K+145m | 105 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 シート張り |
| | 193 | 霞右26-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | A B 要 | 右 | 茨城県稲敷郡美浦村 余郷入 | 26.75K+145m ~26.25K-12m | 657 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 干拓堤 | 美浦村 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 シート張り |
| | 194 | 霞右26-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | A B 要 | 右 | 茨城県稲敷市鳩崎 | 26.25K-12m ~26.00K | 238 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 干拓堤 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 シート張り |
| | 195 | 霞右25-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 右 | 茨城県稲敷市鳩崎 | 26.00K ~25.25K | 750 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 シート張り |
| | 196 | 霞右25-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷市古渡 | 25.25K ~24.25K | 1,000 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 197 | 霞右23-1 (23.90K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷市古渡 | 24.00K-26m ~23.75K+108m | 116 | 危険箇所 計画高不足 (有堤区間最低箇所) | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 198 | 霞右21-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷市古渡 | 21.50K+17m ~21.50K-15m | 32 | 計画高不足 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 199 | 霞右21-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷市古渡 | 21.25K+59m ~21.25K | 59 | 計画高不足 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 200 | 霞右21-3 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷市古渡 | 21.25K ~20.75K | 500 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| 201 | 霞右20-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷市古渡 | 20.75K-32m ~20.50K+36m | 182 | 計画高不足 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | 国土交通省 担当出張所 | 想定される 水防工法 |
|------|-----|--------------------|-------------|-------------------------------------|-------------|----------|-------------------|----------------------------|-----------|---|--------|---------|----------------|-----------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 杆杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | | |
| 霞ヶ浦 | 202 | 霞右19-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷市飯出 ～西ノ洲 | 19.75K ～17.25K | 2,500 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 203 | 霞右17-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 | A | 右 | 茨城県稲敷市西ノ洲 | 17.25K ～17.25K-50m | 50 | 重点監視区間(漏水) | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 |
| | 204 | 霞右17-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 旧川跡 | A 要 | 右 | 茨城県稲敷市西ノ洲 | 17.25K-50m ～16.50K+70m | 630 | 重点監視区間(漏水) 干拓堤 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 月の輪 |
| | 205 | 霞右16-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 | A | 右 | 茨城県稲敷市西ノ洲 | 16.50K+70m ～16.25K | 320 | 重点監視区間(漏水) | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 |
| | 206 | 霞右16-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 水衝・洗 掘(波浪) | A B | 右 | 茨城県稲敷市西ノ洲 | 16.25K ～15.75K | 500 | 重点監視区間(漏水) 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 シート張り |
| | 207 | 霞右15-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 漏水 | A | 右 | 茨城県稲敷市西ノ洲 | 15.75K ～15.50K | 250 | 重点監視区間(漏水) | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 |
| | 208 | 霞右14-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷市西ノ洲 ～浮島 | 15.00K ～13.25K | 1,750 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 209 | 霞右12-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷市西ノ洲 ～浮島 | 12.75K ～12.50K | 250 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 210 | 霞右12-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷市浮島 | 12.25K-119m ～11.75K+38m | 343 | 計画高不足 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 211 | 霞右11-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県稲敷市浮島 | 11.50K ～11.25K | 250 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | シート張り |
| | 212 | 霞右10-1 (10.75K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷市浮島 (和田岬) | 10.75K+178m ～10.75K-83m | 261 | 危険箇所 計画高不足 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 積み土のう |
| | 213 | 霞右7-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県稲敷市尾島 | 8.00K-111m ～7.50K-95m | 484 | 干拓堤 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 土浦 | 月の輪 |
| | 214 | 霞右7-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県稲敷市上須田 | 7.50K-95m ～7.25K-118m | 273 | 干拓堤 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 潮来 | 月の輪 |
| | 215 | 霞右6-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県稲敷市本新 ～境島 | 6.00K+2m ～0.50K+106m | 5,396 | 干拓堤 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 潮来 | 月の輪 |
| | 216 | 霞右0-1 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県稲敷市境島 | 0.50K+106m ～0.50K+63m | 43 | 計画高不足 干拓堤 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 潮来 | 積み土のう 月の輪 |
| | 217 | 霞右0-2 | 霞ヶ浦 (西浦) | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県潮来市永山 | 0.50K+63m ～0.50K | 63 | 計画高不足 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう 月の輪 |
| | 218 | 霞右0-3 (0.30K) | 霞ヶ浦 (西浦) | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | B B 要 | 右 | 茨城県潮来市永山 | 0.50K ～0.00K+29m | 471 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう シート張り 月の輪 |
| | 219 | 霞右0-4 | 霞ヶ浦 (西浦) | 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県潮来市永山 | 0.00K+29m ～0.00K | 29 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | シート張り 月の輪 |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | 国土交通省 担当出張所 | 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------------------|-----|----------------------|--------|------------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|--------|---------|----------------|----------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | | |
| 霞ヶ浦 | 220 | 北左27-1 | 北 浦 | 旧川跡 | 要 | 左 | 茨城県銚田市安塚 | 27.50K+180m ~27.50K+163m | 17 | 干拓堤 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 月の輪 |
| | 221 | 北左27-2 | 北 浦 | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 左 | 茨城県銚田市安塚 | 27.50K+163m ~26.75K+116m | 797 | 計画高不足 干拓堤 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう 月の輪 |
| | 222 | 北左26-1 (26.70K) | 北 浦 | (重点) 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市安塚 | 26.75K+116m ~26.50K | 366 | 危険箇所 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 223 | 北左26-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市安塚 | 26.50K-55m ~26.25K | 195 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 224 | 北左26-3 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市安塚 | 26.25K ~26.25K-91m | 91 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう シート張り |
| | 225 | 北左26-4 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市安塚 | 26.25K-91m ~26.00K+101m | 58 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | シート張り |
| | 226 | 北左26-5 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市安塚 | 26.00K+101m ~25.75K+72m | 279 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう シート張り |
| | 227 | 北左25-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市安塚 ~二重作 | 25.75K+72m ~25.25K | 572 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | シート張り |
| | 228 | 北左25-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市二重作 | 25.00K+14m ~25.00K-112m | 126 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 229 | 北左24-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市梶山 | 24.50K+44m ~24.00K+14m | 530 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 230 | 北左23-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市梶山 | 24.00K-13m ~23.75K+49m | 188 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 231 | 北左23-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市梶山 | 23.50K+101m ~23.50K+50m | 51 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 232 | 北左23-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市梶山 | 23.50K-53m ~23.25K+87m | 110 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 233 | 北左23-4 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市梶山 | 23.25K-103m ~22.50K+47m | 600 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 234 | 北左21-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市梶山 (大洋境川右岸) | 22.00K ~22.00K-85m | 85 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 235 | 北左21-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市阿玉 | 21.50K-85m ~21.25K-112m | 277 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 236 | 北左21-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市阿玉 | 21.00K+85m ~21.00K+32m | 53 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 237 | 北左20-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市阿玉 | 20.75K+93m ~20.75K-60m | 153 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 238 | 北左20-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市阿玉 | 20.50K-28m ~20.50K-62m | 34 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| 239 | 北左20-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市阿玉 | 20.25K+97m ~20.25K+5m | 92 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------------------|---------------|----------------------|--------|------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------|------------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 240 | 北左20-4 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市阿玉 | 20.00K+58m ~20.00K+30m | 28 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 241 | 北左19-1 (19.50K) | 北 浦 | (重点) 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市阿玉 | 19.75K-89m ~19.50K-15m | 176 | 危険箇所 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 242 | 北左19-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市札 | 19.50K-67m ~19.50K-84m | 17 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 243 | 北左19-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市札 | 19.25K+116m ~19.25K-23m | 139 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 244 | 北左19-4 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市札 | 19.00K+35m ~19.00K-104m | 139 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 245 | 北左18-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市札 | 18.75K-20m ~18.75K-55m | 35 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 246 | 北左18-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市札 | 18.75K-102m ~18.75K-114m | 12 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 247 | 北左18-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市札 | 18.50K+102m ~18.50K+25m | 77 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 248 | 北左18-4 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県銚田市札 | 18.25K+21m ~18.25K | 21 | 計画高不足 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう |
| | 249 | 北左18-5 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市札 | 18.25K ~18.00K | 250 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう シート張り |
| | 250 | 北左17-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市札 | 18.00K ~18.00K-54m | 54 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | シート張り |
| | 251 | 北左17-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市札 | 18.00K-54m ~18.00K-116m | 62 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう シート張り |
| | 252 | 北左17-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市札 | 18.00K-116m ~17.75K+44m | 90 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | シート張り |
| | 253 | 北左17-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市札 | 17.75K+44m ~17.75K-89m | 133 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう シート張り |
| | 254 | 北左17-5 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市札 (白鳥川右岸) | 17.75K-89m ~17.75K-165m | 76 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | シート張り |
| | 255 | 北左17-6 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市江川 (白鳥川左岸) | 17.50K+74m ~17.50K-14m | 88 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 積み土のう シート張り |
| | 256 | 北左17-7 | 北 浦 | 工作物 | A | 左 | 茨城県銚田市江川 | 17.50K | 0 | 江川舟溜り樋門 (施設老朽化) | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | 月の輪 |
| 257 | 北左17-8 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市江川 | 17.50K-14m ~17.50K-45m | 31 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚田市 | 銚田工事 | 銚田 | シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|----------------|----------------------|----------------------|--------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|---------|---------|----------------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 258 | 北左17-9 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市江川 | 17.50K-45m ~17.50K-69m | 24 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | 積み土のう シート張り |
| | 259 | 北左17-10 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市江川 | 17.50K-69m ~17.00K+82m | 349 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | シート張り |
| | 260 | 北左17-11 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市江川 | 17.00K+82m ~17.00K-71m | 153 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | 積み土のう シート張り |
| | 261 | 北左16-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市江川 | 17.00K-71m ~16.75K+100m | 79 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | シート張り |
| | 262 | 北左16-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市江川 | 16.75K+100m ~16.75K+58m | 42 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | 積み土のう シート張り |
| | 263 | 北左16-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 | 16.75K+58m ~16.75K-28m | 86 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | シート張り |
| | 264 | 北左16-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 | 16.75K-28m ~16.75K-77m | 49 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | 積み土のう シート張り |
| | 265 | 北左16-5 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 | 16.75K-77m ~16.50K+11m | 162 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | シート張り |
| | 266 | 北左16-6 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 | 16.50K+11m ~16.50K-13m | 24 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | 積み土のう シート張り |
| | 267 | 北左16-7 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 | 16.50K-13m ~16.50K-47m | 34 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | シート張り |
| | 268 | 北左16-8 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 | 16.50K-47m ~16.25K+79m | 124 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | 積み土のう シート張り |
| | 269 | 北左16-9 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 | 16.25K+79m ~16.25K-43m | 122 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | シート張り |
| | 270 | 北左16-10 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 | 16.25K-43m ~16.25K-79m | 36 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | 積み土のう シート張り |
| | 271 | 北左16-11 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 | 16.25K-79m ~16.00K+60m | 111 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | シート張り |
| | 272 | 北左16-12 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県銚田市上幡木 (境川右岸) | 16.00K+60m ~16.00K-49m | 109 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 銚 田 市 | 銚 田 工 事 | 銚 田 | 積み土のう シート張り |
| 273 | 北左15-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 (境川~沼里川) | 15.75K+247m ~15.75K-122m | 369 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿 嶋 市 | 潮 来 土 木 | 銚 田 | 積み土のう シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面対象番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------|----------------------|----------------------|--------|----------|---------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|--------|---------|----------------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 274 | 北左15-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 (沼里川左岸) | 15.50K+133m ~15.25K-19m | 402 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 275 | 北左15-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 | 15.25K-19m ~14.75K-80m | 561 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 276 | 北左14-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 | 14.75K-80m ~14.50K+100m | 70 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 277 | 北左14-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 | 14.50K+100m ~14.50K+50m | 50 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 278 | 北左14-3 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 | 14.50K+50m ~14.25K | 300 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 279 | 北左14-4 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 | 14.25K ~14.00K+128m | 122 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 280 | 北左14-5 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 | 14.00K+128m ~14.00K+58m | 70 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 281 | 北左14-6 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 | 14.00K+58m ~14.00K-61m | 119 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 282 | 北左13-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市志崎 (武井川右岸) | 14.00K-61m ~14.00K-193m | 132 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 283 | 北左13-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市武井 (武井川左岸) | 13.75K+51m ~13.50K+62m | 239 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 284 | 北左13-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市 | 13.50K+62m ~13.25K+91m | 221 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 285 | 北左13-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市武井 | 13.25K+91m ~12.50K+101m | 740 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 286 | 北左12-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市武井 | 12.50K+101m ~12.50K+57m | 44 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 287 | 北左12-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市武井 | 12.50K+57m ~12.50K | 57 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 288 | 北左12-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市武井 | 12.50K ~12.50K-80m | 80 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| 289 | 北左12-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市武井 | 12.50K-80m ~12.25K+38m | 132 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-------|----------------|-----------|--------------|----|-----------------|--------------------------|----------------------------|-----------------|--------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 杆杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 290 | 北左12-5 | 北 浦 | 水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市武井 | 12.25K+38m ~12.25K-104m | 142 | 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 291 | 北左12-6 | 北 浦 | 堤防高水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市武井 | 12.25K-104m ~12.00K+30m | 116 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 292 | 北左12-7 | 北 浦 | 水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市武井 | 12.00K+30m ~11.75K-20m | 300 | 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 293 | 北左11-1 | 北 浦 | 堤防高水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市津賀 | 11.75K-20m ~11.25K-53m | 533 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 294 | 北左11-2 | 北 浦 | 水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市津賀 | 11.25K-53m ~11.00K-71m | 268 | 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 295 | 北左10-1 | 北 浦 | 堤防高水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市津賀 | 11.00K-71m ~10.75K+110m | 69 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 296 | 北左10-2 | 北 浦 | 水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市津賀 | 10.75K+110m ~10.25K-41m | 651 | 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 297 | 北左10-3 | 北 浦 | 堤防高水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市津賀 | 10.25K-41m ~10.00K-45m | 254 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 298 | 北左9-1 | 北 浦 | 水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市和 | 10.00K-45m ~9.75K-48m | 253 | 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 299 | 北左9-2 | 北 浦 | 堤防高水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市棚木 | 9.75K-48m ~9.50K-85m | 287 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 300 | 北左9-3 | 北 浦 | 水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市中 | 9.50K-85m ~9.00K+41m | 374 | 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 301 | 北左9-4 | 北 浦 | 堤防高水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市中 | 9.00K+41m ~8.25K+6m | 785 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 302 | 北左8-1 | 北 浦 | 水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市中 | 8.25K+6m ~8.25K-73m | 79 | 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 303 | 北左8-2 | 北 浦 | 堤防高水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市中 | 8.25K-73m ~8.00K+47m | 130 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 30 | 北左8-3 | 北 浦 | 水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市中 | 8.00K+47m ~7.75K-20m | 317 | 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 305 | 北左7-1 | 北 浦 | 堤防高水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市中 | 7.75K-20m ~7.50K-72m | 302 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| 306 | 北左7-2 | 北 浦 | 水衝・洗掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市中 ~奈良毛 | 7.50K-72m ~7.00K+130m | 298 | 波浪による洗掘対策が必要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-------|------------------|----------------------|------------------------------|--------|------------------|----------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--------|---------|----------------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 307 | 北左7-3 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市奈良毛 | 7.00K+130m ~7.00K+50m | 80 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 308 | 北左7-4 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市奈良毛 | 7.00K+50m ~7.00K-39m | 89 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 309 | 北左6-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市奈良毛 | 7.00K-39m ~6.75K+30m | 181 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 310 | 北左6-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市奈良毛 | 6.75K+30m ~6.50K-30m | 310 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 311 | 北左6-3 (6.20K) | 北 浦 | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市奈良毛 (中里川右岸) | 6.50K+30m ~6.25K-140m | 360 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 312 | 北左6-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市沼尾 (中里川左岸) | 6.00K+136m ~5.75K-30m | 416 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 313 | 北左5-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市沼尾 | 5.75K-30m ~5.50K-17m | 237 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 314 | 北左5-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市沼尾 | 5.50K-17m ~5.00K+52m | 431 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 315 | 北左5-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市沼尾 | 5.00K+52m ~5.00K+37m | 15 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 316 | 北左5-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市沼尾 | 5.00K+37m ~5.00K-105m | 142 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 317 | 北左4-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市沼尾 ~須賀 | 5.00K-105m ~4.00K+88m | 807 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 318 | 北左4-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市須賀 (水神川右岸) | 4.00K+88m ~3.75K-122m | 460 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 319 | 北左3-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市爪木 (水神川左岸) | 3.50K+120m ~3.50K+67m | 53 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| | 320 | 北左3-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 左 | 茨城県鹿嶋市爪木 ~大船津 | 3.50K-44m ~1.50K-29m | 1,985 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | シート張り |
| 321 | 北左1-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 左 | 茨城県鹿嶋市大船津 | 1.50K-29m ~1.25K | 221 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう シート張り | |
| 322 | 北左1-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県鹿嶋市大船津 | 1.25K ~1.00K+83m | 167 | 計画高不足 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう | |

様式-2

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

霞調 20170116【茨城】

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | 国土交通省 担当出張所 | 想定される 水防工法 |
|------|-----|----------------|-----|-----|----|----------|-----------|-------------------------|-----------|-------|--------|---------|----------------|---------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 杵杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | | |
| 霞ヶ浦 | 323 | 北左0-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県鹿嶋市大船津 | 0.75K-33m ~0.00K+25m | 692 | 計画高不足 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 田 銚 | 積み土のう |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-------|------------------|-----|------------------|-------------|----------|-------------------------|---------------------------|-----------|----------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 杆杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 324 | 鰐左5-1 | 鰐川 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県鹿嶋市大船津 | 5.00K+227m ~4.50K+117m | 610 | 計画高不足 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 325 | 鰐左4-1 (3.30K) | 鰐川 | (重点) 堤防高 | B | 左 | 茨城県鹿嶋市大船津 ~根三田 | 4.25K-9m ~3.00K+50m | 1,191 | 危険箇所 計画高不足 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 326 | 鰐左2-1 | 鰐川 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県鹿嶋市根三田 | 2.75K+125m ~2.75K+83m | 42 | 計画高不足 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 327 | 鰐左2-2 | 鰐川 | 堤防高 | B | 左 | 茨城県鹿嶋市根三田 | 2.75K+30m ~2.75K | 30 | 計画高不足 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 328 | 鰐左2-3 | 鰐川 | 漏水 堤防高 | A B | 左 | 茨城県鹿嶋市根三田 | 2.75K ~2.75K-42m | 42 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 月の輪 積み土のう |
| | 329 | 鰐左2-4 | 鰐川 | 漏水 | A | 左 | 茨城県鹿嶋市根三田 | 2.75K-42m ~2.75K-134m | 92 | 重点監視区間(漏水) | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 月の輪 |
| | 330 | 鰐左2-5 | 鰐川 | 漏水 堤防高 | A B | 左 | 茨城県鹿嶋市根三田 (堀割川右岸) | 2.75K-134m ~2.25K-272m | 638 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 月の輪 積み土のう |
| | 331 | 鰐左2-6 | 鰐川 | 漏水 旧川跡 | A 要 | 左 | 茨城県鹿嶋市鰐川 (堀割川左岸) | 2.00K+650m ~2.00K+295m | 355 | 重点監視区間(漏水) 干拓堤 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 月の輪 月の輪 |
| | 332 | 鰐左2-7 | 鰐川 | 漏水 堤防高 旧川跡 | A B 要 | 左 | 茨城県鹿嶋市鰐川 | 2.00K+295m ~2.00K+75m | 220 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 干拓堤 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 月の輪 積み土のう 月の輪 |
| | 333 | 鰐左2-8 | 鰐川 | 漏水 旧川跡 | A 要 | 左 | 茨城県鹿嶋市鰐川 | 2.00K+75m ~2.00K-18m | 93 | 重点監視区間(漏水) 干拓堤 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 月の輪 月の輪 |
| | 334 | 鰐左1-1 | 鰐川 | 漏水 堤防高 旧川跡 | A B 要 | 左 | 茨城県鹿嶋市鰐川 | 2.00K-18m ~1.75K+102m | 130 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 干拓堤 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 月の輪 積み土のう 月の輪 |
| | 335 | 鰐左1-2 | 鰐川 | 漏水 旧川跡 | A 要 | 左 | 茨城県鹿嶋市鰐川 | 1.75K+102m ~1.75K-7m | 109 | 重点監視区間(漏水) 干拓堤 | 鹿嶋市 | 潮来土木 | 鉾田 | 月の輪 月の輪 |
| | 336 | 鰐左1-3 | 鰐川 | 漏水 旧川跡 | A 要 | 左 | 茨城県神栖市鰐川 | 1.75K-7m ~1.50K+50m | 193 | 重点監視区間(漏水) 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 月の輪 |
| | 337 | 鰐左1-4 | 鰐川 | 漏水 堤防高 旧川跡 | A B 要 | 左 | 茨城県神栖市鰐川 | 1.50K+50m ~1.25K-71m | 371 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 積み土のう 月の輪 |
| | 338 | 鰐左1-5 | 鰐川 | 漏水 旧川跡 | A 要 | 左 | 茨城県神栖市鰐川 | 1.25K-71m ~0.75K | 429 | 重点監視区間(漏水) 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 月の輪 |
| | 339 | 鰐左0-1 | 鰐川 | 旧川跡 | 要 | 左 | 茨城県神栖市鰐川 | 0.75K ~0.50K-27m | 277 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 |
| | 340 | 鰐左0-2 | 鰐川 | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 左 | 茨城県神栖市鰐川 | 0.50K-27m ~0.50K-53m | 26 | 計画高不足 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう 月の輪 |
| 341 | 鰐左0-3 | 鰐川 | 旧川跡 | 要 | 左 | 茨城県神栖市鰐川 | 0.50K-53m ~0.50K-64m | 11 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------------------|-----|-----------------------------|-------------|------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------|-------------------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 342 | 北右36-1 | 北 浦 | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県鉾田市串挽 | 36.00K+160m ~36.00K+146m | 14 | 干拓堤 | 鉾田市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 月の輪 |
| | 343 | 北右36-2 (35.95K) | 北 浦 | (重点) 堤防高 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県鉾田市串挽 ~高田 | 36.00K+146m ~35.25K | 896 | 危険箇所 計画高不足 干拓堤 | 鉾田市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう 月の輪 |
| | 344 | 北右35-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | B B 要 | 右 | 茨城県鉾田市串挽 ~高田 | 35.25K ~35.00K+94m | 156 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 干拓堤 | 鉾田市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り 月の輪 |
| | 345 | 北右35-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県鉾田市高田 | 35.00K+94m ~35.00K+64m | 30 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 干拓堤 | 鉾田市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り 月の輪 |
| | 346 | 北右35-3 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) 旧川跡 | B B 要 | 右 | 茨城県鉾田市高田 | 35.00K+64m ~35.00K-33m | 97 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 干拓堤 | 鉾田市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り 月の輪 |
| | 347 | 北右34-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県鉾田市高田 | 35.00K-33m ~34.50K+25m | 442 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鉾田市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 348 | 北右34-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県鉾田市高田 | 34.50K+25m ~34.50K-4m | 29 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鉾田市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 349 | 北右34-3 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県鉾田市高田 (穴瀬川左岸) | 34.50K-4m ~33.75K-129m | 875 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 鉾田市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 350 | 北右33-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市三和 (穴瀬川右岸) | 33.50K+94m ~33.50K-15m | 109 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 351 | 北右33-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市三和 | 33.50K-15m ~33.25K | 235 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 352 | 北右31-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市三和 | 32.00K ~31.50K-13m | 513 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 353 | 北右31-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市三和 | 31.25K+65m ~31.00K+38m | 277 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 354 | 北右30-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市三和 | 30.75K-82m ~30.75K-122m | 40 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 355 | 北右30-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市三和 | 30.50K-99m ~30.25K+91m | 60 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 356 | 北右29-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市三和 (武田川左岸) | 29.50K+37m ~29.50K-104m | 141 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| 357 | 北右29-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市山田 | 29.25K-52m ~29.00K+19m | 179 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-----|--------------------|-----|------------------------------|--------|------------------|---------------------|---------------------------|---------------|--------------------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 358 | 北右28-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市山田 | 28.50K+25m ~28.50K-25m | 50 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 359 | 北右27-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市山田 | 27.25K+88m ~27.25K | 88 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 360 | 北右27-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市山田 | 27.25K ~27.00K | 250 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 361 | 北右26-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市山田 | 27.00K ~27.00K-45m | 45 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 362 | 北右26-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市山田 | 27.00K-45m ~27.00K-62m | 17 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 363 | 北右26-3 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市山田 | 27.00K-62m ~26.50K+26m | 412 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 364 | 北右26-4 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市山田 | 26.50K+26m ~26.25K-21m | 297 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 365 | 北右26-5 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市山田 | 26.25K-21m ~26.00K-50m | 279 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 366 | 北右25-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市山田 | 26.00K-50m ~25.75K+83m | 117 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 367 | 北右25-2 (25.45K) | 北 浦 | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市山田 | 25.75K+83m ~25.25K | 583 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 368 | 北右25-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市山田 | 25.25K ~25.25K-50m | 50 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 369 | 北右25-4 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市山田 (山田川左岸) | 25.00K+67m ~24.75K | 317 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 370 | 北右24-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市繁昌 (山田川右岸) | 24.50K-7m ~24.25K+111m | 132 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 371 | 北右24-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市繁昌 | 24.25K+48m ~24.25K | 48 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 372 | 北右24-3 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市繁昌 | 24.25K ~24.00K+56m | 194 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 373 | 北右24-4 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市繁昌 | 24.00K+56m ~23.75K+88m | 218 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 374 | 北右23-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市吉川 | 23.75K+88m ~23.25K | 588 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|--------------------|---------------|----------------------|--------|------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------|------------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 375 | 北右23-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市吉川 | 23.25K ~23.25K-91m | 91 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 376 | 北右22-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市吉川 | 22.75K+112m ~22.50K+113m | 249 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 377 | 北右22-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市吉川 | 22.50K+80m ~22.50K+20m | 60 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 378 | 北右22-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市吉川 | 22.25K ~22.25K-135m | 135 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 379 | 北右22-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市吉川 | 22.25K-135m ~21.75K+75m | 290 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 380 | 北右21-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市吉川 | 21.75K+75m ~21.75K+48m | 27 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 381 | 北右21-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市吉川 ~天掛 | 21.75K+48m ~21.50K+20m | 278 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 382 | 北右21-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市天掛 | 21.50K+20m ~21.50K-63m | 83 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 383 | 北右21-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市天掛 | 21.50K-63m ~21.25K | 187 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 384 | 北右21-5 | 北 浦 | 漏水 堤防高 | A B | 右 | 茨城県行方市天掛 | 21.25K ~21.25K-19m | 19 | 重点監視区間(漏水) 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 月の輪 積み土のう |
| | 385 | 北右21-6 | 北 浦 | 漏水 | A | 右 | 茨城県行方市天掛 (大円寺川左岸) | 21.25K-19m ~21.00K+160m | 71 | 重点監視区間(漏水) | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 月の輪 |
| | 386 | 北右21-7 (21.05K) | 北 浦 | (重点) 漏水 堤防高 | A B | 右 | 茨城県行方市天掛 (大円寺川右岸) | 21.00K+160m ~21.00K | 160 | 危険箇所 重点監視区間(漏水) 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 月の輪 積み土のう |
| | 387 | 北右20-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市天掛 | 21.00K ~20.75K-121m | 371 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 388 | 北右19-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市新宮 | 19.50K ~19.25K | 250 | 計画高不足 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう |
| | 389 | 北右19-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市新宮 | 19.25K ~19.00K-55m | 305 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| | 390 | 北右18-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市新宮 | 19.00K-55m ~18.75K+133m | 62 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り |
| | 391 | 北右18-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市新宮 | 18.75K+133m ~18.75K+67m | 66 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | 積み土のう シート張り |
| 392 | 北右18-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市新宮 | 18.75K+67m ~18.75K-106m | 173 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行方市 | 鉾田工事 | 鉾田 | シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-----|--------------------|-----|------------------------------|--------|------------------|--------------------|-----------------------------|---------------|--------------------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 393 | 北右18-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市新宮 | 18.75K-106m ~18.25K | 394 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 394 | 北右18-5 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市新宮 | 18.25K ~17.75K-29m | 529 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 395 | 北右17-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市新宮 | 17.75K-61m ~17.50K+88m | 101 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 396 | 北右17-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市蔵川 | 17.50K-34m ~17.50K-77m | 43 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 397 | 北右17-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市白浜 (蔵川右岸) | 17.00+150m ~16.75K+121m | 279 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 398 | 北右16-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 16.75K+121m ~16.75K+62m | 59 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 399 | 北右16-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 16.75K+62m ~16.50K | 312 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 400 | 北右16-3 (16.40K) | 北 浦 | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 16.50K ~16.25K | 250 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 401 | 北右16-4 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 16.25K ~16.25K-100m | 100 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 402 | 北右15-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 16.00K-67m ~15.75K+61m | 122 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 403 | 北右15-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 15.25K-51m ~15.00K+117m | 82 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 404 | 北右14-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 15.00K-90m ~14.75K+126m | 34 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 405 | 北右14-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 14.75K-118m ~14.50K+75m | 57 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 406 | 北右14-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 14.50K-7m ~14.50K-49m | 42 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 407 | 北右14-4 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 14.25K ~14.25K-100m | 100 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 408 | 北右14-5 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 14.25K-100m ~14.25K-119m | 19 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 409 | 北右14-6 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 14.25K-119m ~14.00K-76m | 207 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 410 | 北右13-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 14.00K-76m ~13.75K+33m | 141 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-------|----------------|---------------|----------------------|--------|------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------|------------------------------|---------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 411 | 北右13-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市白浜 | 13.75K+33m ~13.25K-104m | 637 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 412 | 北右13-3 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市白浜 ~宇崎 | 13.25K-104m ~13.00K+45m | 101 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 413 | 北右13-4 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市宇崎 | 13.00K+45m ~13.00K-4m | 49 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 414 | 北右12-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市宇崎 | 13.00K-4m ~13.00K-77m | 73 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 415 | 北右12-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市宇崎 | 13.00K-77m ~12.75K-2m | 175 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 416 | 北右12-3 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市宇崎 | 12.75K-2m ~12.50K+44m | 204 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 417 | 北右12-4 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市宇崎 | 12.50K+44m ~12.25K+42m | 252 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 418 | 北右12-5 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市宇崎 | 12.25K+42m ~12.25K-52m | 94 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 419 | 北右12-6 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市宇崎 | 12.25K-52m ~11.50K-51m | 749 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 420 | 北右11-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市宇崎 | 11.50K-51m ~11.25K | 199 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 421 | 北右11-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市宇崎 (雁通川左岸) | 11.25K ~11.25K-71m | 71 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 422 | 北右11-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市矢幡 (雁通川右岸) | 11.00K+73m ~11.00K | 73 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 423 | 北右10-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県行方市矢幡 | 11.00K-65m ~10.75K+11m | 174 | 計画高不足 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう |
| | 424 | 北右10-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市矢幡 | 10.25K ~10.00K-108m | 358 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| | 425 | 北右9-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県行方市矢幡 | 10.00K-108m ~9.75K+71m | 71 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | 積み土のう シート張り |
| | 426 | 北右9-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県行方市矢幡 | 9.75K+71m ~9.75K+50m | 21 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 行 方 市 | 鉾 田 工 事 | 鉾 田 | シート張り |
| 427 | 北右9-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県潮来市大賀 | 9.75K+50m ~9.75K-18m | 68 | 波浪による洗掘対策が必要 な箇所 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-------|------------------|-----|--------------------------------------|-------------|------------------|--------------------------|-------------------------|---------------|--|---------|---------|-------|-------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 428 | 北右9-4 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県潮来市大賀 | 9.75K-18m ~9.75K-75m | 57 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう シート張り |
| | 429 | 北右9-5 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県潮来市大賀 | 9.75K-75m ~9.50K+80m | 95 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | シート張り |
| | 430 | 北右9-6 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県潮来市大賀 | 9.50K+80m ~9.50K+29m | 51 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう シート張り |
| | 431 | 北右9-7 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県潮来市大賀 | 9.50K+29m ~9.25K+43m | 236 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | シート張り |
| | 432 | 北右9-8 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県潮来市大賀 ~大生 | 9.25K+43m ~8.75K-67m | 610 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう シート張り |
| | 433 | 北右8-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県潮来市大生 | 8.75K-67m ~8.25K+31m | 402 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | シート張り |
| | 434 | 北右8-2 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県潮来市大生 | 8.25K+31m ~8.25K+5m | 26 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう シート張り |
| | 435 | 北右8-3 (8.00K) | 北 浦 | (重点) 堤防高 堤防断面 水衝・洗 掘(波浪) | B B B | 右 | 茨城県潮来市大生 ~釜谷 | 8.25K+5m ~7.50K+80m | 675 | 危険箇所 計画高不足(無堤) 計画堤防断面の1/2以上 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 ※危険水位設定箇所(白浜観測所) | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう 積み土のう シート張り |
| | 436 | 北右7-1 | 北 浦 | 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県潮来市釜谷 | 7.50K+80m ~7.50K | 80 | 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう シート張り |
| | 437 | 北右7-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市釜谷 | 7.50K ~7.50K-47m | 47 | 計画高不足 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう |
| | 438 | 北右7-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市釜谷 | 7.00K+86m ~7.00K+8m | 78 | 計画高不足 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう |
| | 439 | 北右6-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市水原 | 6.75K+93m ~6.50K+67m | 276 | 計画高不足 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう |
| | 440 | 北右6-2 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市水原 | 6.50K-12m ~6.25K+62m | 176 | 計画高不足 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう |
| | 441 | 北右6-3 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市水原 | 6.25K+40m ~6.25K-92m | 132 | 計画高不足 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう |
| | 442 | 北右6-4 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市水原 | 6.00K+53m ~6.00K-60m | 113 | 計画高不足 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう |
| 443 | 北右5-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市水原 | 6.00K-74m ~5.75K-138m | 314 | 計画高不足 | 潮 来 市 | 潮 来 土 木 | 潮 来 | 積み土のう | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 担当出張所 | 想定される 水防工法 |
|------|-----|------------------|-----|------------------------------|--------|------------------|----------|--------------------------|---------------|--------------------------------------|--------|---------|-------|----------------|---------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | | |
| 霞ヶ浦 | 444 | 北右4-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市水原 | 4.75K+57m ~4.75K+30m | 27 | 計画高不足 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう | |
| | 445 | 北右4-2 (4.34K) | 北 浦 | (重点) 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市水原 | 4.75K-80m ~4.25K+87m | 333 | 危険箇所 計画高不足 (有堤区間最低箇所) | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう | |
| | 446 | 北右3-1 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市水原 | 3.50K+74m ~3.25K+64m | 260 | 計画高不足 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう | |
| | 447 | 北右3-2 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県潮来市水原 | 3.25K ~1.00K+18m | 2,232 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | シート張り | |
| | 448 | 北右0-1 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県潮来市延方 | 0.50K+113m ~0.50K-10m | 123 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | シート張り | |
| | 449 | 北右0-2 (0.45K) | 北 浦 | (重点) 堤防高 水衝・洗 掘(波浪) | B B | 右 | 茨城県潮来市延方 | 0.50K-10m ~0.50K-82m | 72 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう シート張り | |
| | 450 | 北右0-3 | 北 浦 | 水衝・洗 掘(波浪) | B | 右 | 茨城県潮来市延方 | 0.50K-82m ~0.25K | 168 | 波浪による洗掘対策が必 要な箇所 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | シート張り | |
| | 451 | 北右0-4 | 北 浦 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市延方 | 0.25K-51m ~0.00K+83m | 116 | 計画高不足 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう | |

様式-2

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

霞調 20170116【茨城】

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | 国土交通省 担当出張所 | 想定される 水防工法 |
|------|-----|----------------|-----|------------------|--------|------------------|----------|-------------------------|---------------|----------------------------|--------|---------|----------------|----------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 桁杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | | |
| 霞ヶ浦 | 452 | 鰐右4-1 | 鰐川 | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県潮来市前川 | 5.00K ~3.75K+76m | 1,174 | 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 月の輪 |
| | 453 | 鰐右3-1 | 鰐川 | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県潮来市前川 | 3.75K+76m ~3.75K+58m | 18 | 計画高不足 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう 月の輪 |
| | 454 | 鰐右3-2 | 鰐川 | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県潮来市前川 | 3.75K+58m ~2.75K-27m | 1,085 | 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 月の輪 |
| | 455 | 鰐右0-1 | 鰐川 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県潮来市延方 | 1.00K-67m ~0.25K-50m | 733 | 計画高不足 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 456 | 鰐右0-2 | 鰐川 | 堤防高 水衝・洗 掘 | B B | 右 | 茨城県潮来市延方 | 0.25K-50m ~0.00K | 200 | 計画高不足 水衝・洗掘対策が必要 な箇所 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう 積み土のう |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|--------|-------------------|-----------------|-------------|----|----------|-------------------------|--------------------------|---------------|---------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 杵杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 457 | 北利左8-1 (7.90K) | 常陸利根川 (北利根川) | (重点) 堤防高 | B | 左 | 茨城県潮来市永山 ~牛堀 | 8.50K+121m ~7.50K-42m | 1,163 | 危険箇所 計画高不足 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 458 | 北利左8-2 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.50K-28m | 0 | 牛堀特殊堤 第19陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 459 | 北利左8-3 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.50K-59m | 0 | 牛堀特殊堤 第18陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 460 | 北利左8-4 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.50K-70m | 0 | 牛堀特殊堤 第17陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 461 | 北利左8-5 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.50K-88m | 0 | 牛堀特殊堤 第16陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 462 | 北利左8-6 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.50K-102m | 0 | 牛堀特殊堤 第15陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 463 | 北利左8-7 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.50K-128m | 0 | 牛堀特殊堤 第14陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 464 | 北利左8-8 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.25K+116m | 0 | 牛堀特殊堤 第13陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 465 | 北利左8-9 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.25K+97m | 0 | 牛堀特殊堤 第12陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 466 | 北利左8-10 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.25K+65m | 0 | 牛堀特殊堤 第11陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 467 | 北利左8-11 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.25K+22m | 0 | 牛堀特殊堤 第10陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 468 | 北利左8-12 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.00K+27m | 0 | 牛堀特殊堤 第9陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 469 | 北利左7-1 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.00K-11m | 0 | 牛堀特殊堤 第8陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 470 | 北利左7-2 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.00K-31m | 0 | 牛堀特殊堤 第7陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 471 | 北利左7-3 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.00K-57m | 0 | 牛堀特殊堤 第6陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 472 | 北利左7-4 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 8.00K-80m | 0 | 牛堀特殊堤 第5陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 473 | 北利左7-5 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 7.75K+136m | 0 | 牛堀特殊堤 第4陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 474 | 北利左7-6 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 7.75K+115m | 0 | 牛堀特殊堤 第3陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 475 | 北利左7-7 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 7.50K+125m | 0 | 牛堀特殊堤 第2陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| 476 | 北利左7-8 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市牛堀 | 7.50K+53m | 0 | 牛堀特殊堤 第1陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう | |
| 477 | 北利左4-1 | 常陸利根川 (北利根川) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 4.75K+80m ~4.25K-84m | 664 | 計画高不足 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-----|----------------|-----------------|---------------------------|--------|----------|-------------------|--------------------------|-----------|---|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 478 | 北利左4-2 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 4.50K-8m | 0 | 浜町陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 479 | 北利左4-3 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 4.50K-63m | 0 | 上町第1陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 480 | 北利左4-4 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 4.25K+92m | 0 | 上町第2陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 481 | 北利左4-5 | 常陸利根川 (北利根川) | 陸閘 | 要 | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 4.25K-3m | 0 | 下町陸閘 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 482 | 北利左4-6 | 常陸利根川 (北利根川) | 堤防高 | B | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 4.00K+134m ~4.00K | 134 | 計画高不足 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう |
| | 483 | 北利左3-1 | 常陸利根川 (北利根川) | 法崩れ ・すべり | B | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 4.00K ~3.75K+100m | 150 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(表法) | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | シート張り |
| | 484 | 北利左2-1 | 常陸利根川 (北利根川) | 法崩れ ・すべり | B | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 3.00K ~0.50K+88m | 2,412 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(表法) | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | シート張り |
| | 485 | 北利左0-1 | 常陸利根川 (北利根川) | 法崩れ ・すべり 旧川跡 | B 要 | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 0.50K+88m ~0.00K | 588 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(表法) 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | シート張り 月の輪 |
| | 486 | 北利右9-1 | 常陸利根川 (北利根川) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県潮来市永山 | 9.20K ~9.00K+152m | 48 | 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 月の輪 |
| | 487 | 北利右9-2 | 常陸利根川 (北利根川) | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県潮来市永山 | 9.00K+152m ~9.00K-33m | 185 | 計画高不足 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう 月の輪 |
| | 488 | 北利右8-1 | 常陸利根川 (北利根川) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県潮来市永山 | 9.00K-33m ~8.50K-34m | 501 | 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 月の輪 |
| | 497 | 北利右1-1 | 常陸利根川 (北利根川) | 法崩れ ・すべり 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県潮来市潮来 (十四番) | 1.25K+120m ~0.00K+64m | 1,306 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | シート張り 月の輪 |
| | 498 | 北利右0-1 | 常陸利根川 (北利根川) | 堤防高 法崩れ ・すべり 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県潮来市潮来 (十四番) | 0.00K+64m ~0.00K | 64 | 計画高不足 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 積み土のう シート張り 月の輪 |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左右 岸別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 | 想定される 水防工法 |
|------|-----|------------------|-----------------|------------------------------|--------|----------|-------------------|--------------------------|-----------|--------------------------------------|--------|---------|-------|----------------|---------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 料杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | | |
| 霞ヶ浦 | 499 | 外左6-1 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 旧川跡 | 要 | 左 | 茨城県潮来市潮来 | 6.50K ~6.25K+120m | 130 | 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 月の輪 | |
| | 500 | 外左2-1 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 水衝・洗 堀(波浪) | 日 | 左 | 茨城県神栖市下櫛木 | 2.25K ~2.00K+42m | 208 | 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り | |
| | 501 | 外左2-2 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 堤防高 水衝・洗 堀(波浪) | 日 日 | 左 | 茨城県神栖市下櫛木 | 2.00K+42m ~2.00K-117m | 159 | 計画高不足 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り | |
| | 502 | 外左1-1 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 水衝・洗 堀(波浪) | 日 | 左 | 茨城県神栖市下櫛木 | 2.00K-117m ~1.75K-3m | 136 | 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り | |
| | 503 | 外左1-2 (1.73K) | 常陸利根川 (外浪逆浦) | (重点) 堤防高 水衝・洗 堀(波浪) | 日 日 | 左 | 茨城県神栖市賀 | 1.75K-3m ~1.75K-118m | 115 | 危険箇所 計画高不足 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り | |
| | 504 | 外左1-3 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 水衝・洗 堀(波浪) | 日 | 左 | 茨城県神栖市賀 | 1.75K-118m ~1.50K | 132 | 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り | |
| | 505 | 外左1-4 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 堤防高 水衝・洗 堀(波浪) | 日 日 | 左 | 茨城県神栖市賀 | 1.50K ~1.25K-74m | 324 | 計画高不足 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り | |
| | 506 | 外左1-5 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 水衝・洗 堀(波浪) | 日 | 左 | 茨城県神栖市賀 | 1.25K-74m ~0.50K+31m | 645 | 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り | |
| | 507 | 外左0-1 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 堤防高 水衝・洗 堀(波浪) | 日 日 | 左 | 茨城県神栖市賀 | 0.50K+31m ~0.50K-87m | 118 | 計画高不足 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り | |
| | 508 | 外左0-2 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 水衝・洗 堀(波浪) | 日 | 左 | 茨城県神栖市賀 | 0.50K-87m ~0.25K | 163 | 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り | |
| | 509 | 外右5-1 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県潮来市潮来 (十四番) | 5.10K ~3.75K | 1,350 | 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 月の輪 | |
| | 510 | 外右3-1 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 水衝・洗 堀(波浪) 旧川跡 | 日 要 | 右 | 茨城県潮来市潮来 (十四番) | 3.75K ~3.25K | 500 | 波浪による洗堀対策が必 要な箇所 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 月の輪 | |
| | 511 | 外右3-2 | 常陸利根川 (外浪逆浦) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県潮来市潮来 (十四番) | 3.25K ~3.00K | 250 | 干拓堤 | 潮来市 | 潮来土木 | 潮来 | 月の輪 | |
| | 517 | 外右0-2 (0.70K) | 常陸利根川 (外浪逆浦) | (重点) 堤防高 | 日 | 右 | 茨城県神栖市賀 | 0.75K ~0.00K | 750 | 危険箇所 計画高不足 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-------|----------------|----------------|--------------------|--------|----------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------------|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 軒杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 518 | 常左12-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 旧川跡 | 要 | 左 | 茨城県神栖市賀 ～息栖 | 12.25K-102m ～9.50K-23m | 2,671 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 |
| | 519 | 常左5-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 旧川跡 | 要 | 左 | 茨城県神栖市萩原 | 5.75K+58m ～5.50K+25m | 283 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 |
| | 520 | 常左5-2 | 常陸利根川 (常陸川) | 水衝・洗 掘 旧川跡 | B 要 | 左 | 茨城県神栖市萩原 | 5.50K+25m ～5.50K-25m | 50 | 水衝・洗掘対策が必要 な箇所 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう 月の輪 |
| | 521 | 常左5-3 | 常陸利根川 (常陸川) | 旧川跡 | 要 | 左 | 茨城県神栖市萩原 | 5.50K-25m ～5.50K-113m | 88 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 |
| | 522 | 常左5-4 | 常陸利根川 (常陸川) | 旧川跡 | 要 | 左 | 茨城県神栖市萩原 ～横瀬 | 5.00K+46m ～1.00K+110m | 3,936 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 |
| | 523 | 常右12-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県神栖市賀 | 12.50K ～12.50K-41m | 41 | 計画高不足 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう |
| | 524 | 常右12-2 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県神栖市賀 | 12.50K-91m ～12.25K+40m | 119 | 計画高不足 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう |
| | 525 | 常右9-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県神栖市息栖 | 10.00K ～9.75K+45m | 205 | 計画高不足 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう |
| | 532 | 常右9-8 | 常陸利根川 (常陸川) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県神栖市息栖 | 9.00K+306m ～9.00K+190m | 116 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 |
| | 533 | 常右9-9 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県神栖市息栖 | 9.00K+190m ～9.00K+135m | 55 | 計画高不足 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう |
| | 534 | 常右7-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 法崩れ ・すべり | B | 右 | 茨城県神栖市高浜 ～石神 | 8.00K ～7.00K+10m | 990 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り |
| | 535 | 常右7-2 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 法崩れ ・すべり | B B | 右 | 茨城県神栖市石神 | 7.00K+10m ～7.00K-37m | 47 | 計画高不足 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り |
| | 536 | 常右6-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 法崩れ ・すべり | B | 右 | 茨城県神栖市石神 | 7.00K-37m ～6.75K-84m | 297 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り |
| | 537 | 常右6-2 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 法崩れ ・すべり | B B | 右 | 茨城県神栖市石神 | 6.75K-84m ～6.50K | 166 | 計画高不足 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り |
| | 538 | 常右6-3 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県神栖市石神 | 6.50K ～6.25K+136m | 114 | 計画高不足 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう |
| | 539 | 常右5-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 法崩れ ・すべり | B B | 右 | 茨城県神栖市萩原 | 5.00K+1200m ～5.00K+738m | 462 | 計画高不足 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り |
| | 540 | 常右5-2 | 常陸利根川 (常陸川) | 法崩れ ・すべり | B | 右 | 茨城県神栖市萩原 (萩原閘門上流) | 5.00K+738m ～5.00K+650m | 88 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り |
| 541 | 常右5-3 | 常陸利根川 (常陸川) | 法崩れ ・すべり | B | 右 | 茨城県神栖市萩原 (萩原閘門下流) | 5.00K+650m ～5.00K+475m | 175 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り | |

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | | 国土交通省 想定される 水防工法 |
|------|-----|------------------|----------------|----------------------------|-------------|------------------|-----------------|--------------------------|---------------|--|--------|---------|-------|------------------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 秆杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | 担当出張所 | |
| 霞ヶ浦 | 542 | 常右5-4 (5.15K) | 常陸利根川 (常陸川) | (重点) 堤防高 法崩れ ・すべり | B B | 右 | 茨城県神栖市萩原 | 5.00K+475m ~5.00K+83m | 392 | 危険箇所 計画高不足 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り |
| | 543 | 常右5-5 | 常陸利根川 (常陸川) | 法崩れ ・すべり | B | 右 | 茨城県神栖市萩原 | 5.00K+83m ~5.00K+25m | 58 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り |
| | 544 | 常右5-6 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 法崩れ ・すべり | B B | 右 | 茨城県神栖市萩原 | 5.00K+25m ~5.00K-57m | 82 | 計画高不足 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り |
| | 545 | 常右4-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 法崩れ ・すべり | B | 右 | 茨城県神栖市萩原 | 5.00K-57m ~4.50K-72m | 515 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り |
| | 546 | 常右4-2 | 常陸利根川 (常陸川) | 法崩れ ・すべり 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県神栖市萩原 ~日川 | 4.50K-72m ~4.00K | 428 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り 月の輪 |
| | 547 | 常右3-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県神栖市日川 | 4.00K ~3.25K-100m | 850 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 |
| | 548 | 常右2-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県神栖市日川 | 2.75K-42m ~2.25K+26m | 432 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 |
| | 549 | 常右2-2 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県神栖市日川 | 2.25K+26m ~2.00K-112m | 388 | 計画高不足 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう 月の輪 |
| | 550 | 常右1-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 | B | 右 | 茨城県神栖市日川 ~横瀬 | 2.00K-112m ~1.50K+54m | 334 | 計画高不足 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう |
| | 551 | 常右1-2 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県神栖市横瀬 | 1.50K+54m ~1.50K-120m | 174 | 計画高不足 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう 月の輪 |
| | 552 | 常右1-3 | 常陸利根川 (常陸川) | 堤防高 法崩れ ・すべり 旧川跡 | B B 要 | 右 | 茨城県神栖市横瀬 | 1.50K-120m ~1.25K+39m | 91 | 計画高不足 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 積み土のう シート張り 月の輪 |
| | 553 | 常右1-4 | 常陸利根川 (常陸川) | 法崩れ ・すべり 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県神栖市横瀬 ~太田 | 1.25K+39m ~0.50K | 789 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法) 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り 月の輪 |
| | 554 | 常右0-1 | 常陸利根川 (常陸川) | 法崩れ ・すべり 旧川跡 | B 要 | 右 | 茨城県神栖市太田 | 0.50K ~0.25K+80m | 170 | 堤防詳細点検結果 法崩れ・すべり(裏法,表法) 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | シート張り 月の輪 |
| | 555 | 常右0-2 | 常陸利根川 (常陸川) | 旧川跡 | 要 | 右 | 茨城県神栖市太田 | 0.25K+80m ~0.25K+67m | 13 | 干拓堤 | 神栖市 | 潮来土木 | 波崎 | 月の輪 |

※ 当箇所のうち、1.00K+80m~0.75K-43mは利根川堤防と併用しており、利根川の重要水防箇所(漏水B)となっている。

※ 当箇所は利根川堤防と併用しており、利根川の重要水防箇所(漏水B)となっている。

※ 当箇所は利根川堤防と併用しており、利根川の重要水防箇所(漏水B)となっている。

様式-2

平成29年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

霞調 20170116【茨城】

| 事務所名 | 番号 | 図面 対象 番号 | 河川名 | 重要度 | | 左 右 岸 別 | 重要水防箇所 | | 延長 (m) | 重要な理由 | 県及び市町村 | | 国土交通省 担当出張所 | 想定される 水防工法 |
|------|-----|------------------|------|-----|----|------------------|-----------------|--------------------------|---------------|-------------------|--------|---------|----------------|---------------|
| | | | | 種別 | 階級 | | 地先名 | 杵杭位置 (K, m) | | | 担当水防団体 | 担当土木事務所 | | |
| 霞ヶ浦 | 564 | 横右5-1 | 横利根川 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷市大島 ～境島 | 5.50K-81m ～5.00K-42m | 461 | 計画高不足 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 潮来 | 積み土のう |
| | 565 | 横右4-1 (4.00K) | 横利根川 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷市八筋川 | 4.25K-121m ～3.75K+9m | 370 | 計画高不足 ※右岸側最低区間 | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 潮来 | 積み土のう |
| | 566 | 横右3-1 | 横利根川 | 工作物 | A | 右 | 茨城県稲敷市佐原下手 | 3.50K-84m | 0 | 下川代水門 (施設老朽化) | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 潮来 | 積み土のう |
| | 567 | 横右3-2 | 横利根川 | 工作物 | A | 右 | 茨城県稲敷市佐原下手 | 3.00K+10m | 0 | 川代樋門 (施設老朽化) | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 潮来 | 積み土のう |
| | 568 | 横右2-1 | 横利根川 | 堤防高 | B | 右 | 茨城県稲敷市佐原下手 | 2.75K+207m ～2.75K+92m | 115 | 計画高不足(無堤区間) | 稲敷市 | 竜ヶ崎工事 | 潮来 | 積み土のう |