

## 重要水防箇所

注) 表中、重要度欄の「A」は水防上最も重要な区間を、「B」は水防上重要な区間を、「C」は要注意区間をいう。位置欄の数値は、河口からの距離を示す。

## (1) 木曾川

| 河川名         | 図面<br>対照<br>番号 | 位置                             | 左右<br>岸の<br>区分 | 地 名                     | 延長<br>(m) | 重要<br>度 | 種 別  | 摘 要<br>(水防工法)                  |
|-------------|----------------|--------------------------------|----------------|-------------------------|-----------|---------|------|--------------------------------|
| 木<br>曾<br>川 | 1              | 7.8k+85m<br>から<br>8.0k         | 左              | 弥富市前ヶ須町                 | 130       | B       | 堤防断面 | 断面不足                           |
|             | 2              | 8.2k+170m<br>から<br>8.4k        | 左              | 弥富市小島町附新田<br>弥富市小島町附新田  | 100       | B       | 堤防高  | 暫定堤防<br>河積不足<br>(積土のう工)        |
|             | 3              | 8.2k+170m<br>から<br>8.4k+170m   | 左              | 弥富市小島町附新田<br>弥富市小島町上新田  | 260       | B       | 堤防断面 | 断面不足                           |
|             | 4              | 8.4k+130m<br>から<br>8.4k+170m   | 左              | 弥富市小島町上新田<br>弥富市小島町上新田  | 40        | B       | 漏水   | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工) |
|             | 5              | 8.6k+130m<br>から<br>10.0k+80m   | 左              | 弥富市小島町上新田<br>弥富市五明町内川平外 | 1,360     | B       | 漏水   | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工) |
|             | 6              | 9.6k<br>から<br>10.0k+90m        | 左              | 弥富市五明町内川平外              | 580       | B       | 堤防断面 | 断面不足<br>(アンダーパス)               |
|             | 7              | 10.0k+90m<br>から<br>10.4k+29m   | 左              | 愛西市森川町東柳<br>愛西市森川町川平    | 420       | B       | 堤防断面 | 断面不足                           |
|             | 8              | 11.2k+62m<br>から<br>12.0k+50m   | 左              | 愛西市森川町重兵<br>愛西市立田町船頭平   | 690       | B       | 堤防断面 | 断面不足                           |
|             | 9              | 12.0k+50m<br>から<br>12.4k+119m  | 左              | 愛西市立田町船頭平<br>愛西市立田町松田   | 460       | B       | 堤防断面 | 断面不足                           |
|             | 10             | 12.4k+119m<br>から<br>13.2k      | 左              | 愛西市立田町船頭平<br>愛西市立田町松田   | 680       | B       | 堤防断面 | 断面不足                           |
|             | 11             | 10.0k+80m<br>から<br>11.0k+80m   | 左              | 愛西市森川町東柳                | 1,110     | B       | 漏水   | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工) |
|             | 12             | 14.4k+170m<br>から<br>15.6k+190m | 左              | 愛西市立田町郷附<br>愛西市三和町中ノ割   | 1,390     | B       | 漏水   | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工) |
|             | 13             | 15.4k<br>から<br>19.2k           | 左              | 愛西市立田町郷附<br>愛西市塩田町大森    | 3,800     | B       | 堤防断面 | 断面不足                           |
|             | 14             | 16.8k+150m<br>から<br>18.2k      | 左              | 愛西市石田町知田<br>愛西市早尾町大西    | 1,150     | B       | 漏水   | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工) |
|             | 15             | 18.4k+40m<br>から<br>18.4k+200m  | 左              | 愛西市早尾町井下野<br>愛西市早尾町西立切  | 160       | B       | 漏水   | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工) |
|             | 16             | 19.0k<br>から<br>19.6k+40m       | 左              | 愛西市塩田町大森<br>愛西市塩田町池田    | 680       | B       | 漏水   | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工) |
|             | 17             | 20.2k+103m<br>から<br>22.4k      | 左              | 愛西市下大牧町稲香<br>愛西市給父町中部   | 2,000     | B       | 堤防断面 | 断面不足                           |
|             | 18             | 21.6k<br>から<br>21.8k           | 左              | 愛西市高畑町村中                | 200       | B       | 漏水   | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工) |

| 河川名   | 図面<br>対照<br>番号 | 位 置                              | 左右<br>岸の<br>区分 | 地 名                       | 延 長<br>(m) | 重<br>要<br>度 | 種 別        | 摘 要<br>(水防工法)                                |
|---|----------------|----------------------------------|----------------|---------------------------|------------|-------------|------------|--|
| 木<br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>曾<br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>川 | 19             | 21.8k+181m<br>から<br>22.0k+20m    | 左              | 愛西市給父町南部                  | 40         | B           | 漏水         | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工)               |
|   | 20             | 22.2k+40m<br>から<br>22.2k+110m    | 左              | 愛西市給父町南部                  | 70         | B           | 漏水         | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工)               |
|   | 21             | 11.8k<br>から<br>13.8k             | 右              | 愛西市福原町郷前<br>愛西市立田町        | 2,700      | B           | 堤防断面       | 断面不足   |
|   | 22             | 12.0k<br>から<br>12.2k             | 右              | 愛西市福原新田町式反歩<br>愛西市立田町十六石山 | 280        | B           | 堤防高        | 暫定堤防<br>河積不足<br>(積土のう工)                      |
|   | 23             | 13.8k<br>から<br>19.0k             | 右              | 愛西市立田町<br>愛西市塩田町大森        | 5,400      | B           | 堤防断面       | 断面不足<br>(中堤)                                 |
|   | 24             | 8.2k+130m<br>から<br>8.2k+243m     | 左              | 弥富市小島町                    | 1箇所        | A           | 工作物        | 桁下不足<br>尾張大橋                                 |
|   | 25             | 8.4k+32.8m<br>から<br>8.4k+14.5m   | 左              | 弥富市小島町                    | 1箇所        | B           | 工作物        | 桁下不足<br>近鉄木曾川橋                               |
|   | 26             | 22.6k+70.2m<br>から<br>22.6k+50m   | 左              | 愛西市給父町北部                  | 1箇所        | B           | 工作物        | 桁下不足<br>東海大橋                                 |
|   | 27             | 7.8k+85m<br>から<br>8.0k+129m      | 左              | 弥富市前ヶ須町                   | 260        | C           | 工事施工       | H29木曾川鍋田<br>上水門整備工事<br>H29.9~H33.2<br>仮締切り予定 |
|   | 28             | 7.8k+85m<br>から<br>8.2k-70m       | 左              | 弥富市前ヶ須町                   | 310        | C           | 旧川跡        | 三川分流工事で<br>締切                                |
|   | 29             | 10.2k+100m<br>から<br>11.8k-50m    | 左              | 愛西市森川町東柳<br>愛西市森川町杵先      | 1,370      | C           | 旧川跡        | 三川分流工事で<br>締切                                |
|   | 30             | 10.6k<br>から<br>11.4k             | 左              | 愛西市森川町杵先                  | 710        | C           | 法崩れ<br>すべり |  |
|   | 31             | 11.4k+134.7m<br>から<br>11.8k+3.6m | 左              | 愛西市森川町東柳                  | 200        | C           | 新堤防        | H28 木曾川立田<br>護岸工事<br>H29.5完成                 |
|   | 32             | 11.6k+40m<br>から<br>12.0k-15m     | 右              | 愛西市福原新田郷前                 | 370        | C           | 旧川跡        | 三川分流工事で<br>締切                                |
|   | 33             | 11.6k+45m<br>から<br>11.6k+134.8m  | 右              | 愛西市福原新田郷前                 | 90         | C           | 新堤防        | H27 木曾川福原<br>新田下流護岸工事<br>H29.2完成             |
|   | 34             | 11.8k+3.6m<br>から<br>12.0k+14m    | 左              | 愛西市森川町東柳<br>愛西市立田町船頭平     | 180        | C           | 新堤防        | H29 木曾川森川<br>護岸工事<br>H30.6完成                 |
|   | 35             | 12.2k<br>から<br>12.6k+100m        | 左              | 愛西市立田町船頭平<br>愛西市立田町松田     | 470        | C           | 法崩れ<br>すべり |  |
| 計   |                |                                  | 35             | ヶ 所                       | 27,660     |             |            |  |

## (2) 長良川

| 河川名         | 図面<br>対照<br>番号 | 位 置                           | 左右<br>岸の<br>区分 | 地 名       | 延 長<br>(m) | 重<br>要<br>度 | 種 別  | 摘 要<br>(水防工法)   |
|-------------|----------------|-------------------------------|----------------|-----------|------------|-------------|------|-----------------|
| 長<br>良<br>川 | 36             | 11.8k<br>から<br>11.8k+150m     | 左              | 愛西市立田町福原  | 150        | B           | 堤防断面 | 断面不足            |
|             | 37             | 11.8k<br>から<br>11.8k+150m     | 左              | 愛西市立田町福原  | 150        | B           | 堤防高  | 河積不足<br>(積土のう工) |
|             | 38             | 12.0k+134m<br>から<br>12.4k+27m | 左              | 愛西市立田町福原  | 300        | B           | 堤防高  | 河積不足<br>(積土のう工) |
|             | 39             | 11.8k-50m<br>から<br>11.8k+160m | 左              | 愛西市福原新田郷前 | 210        | C           | 旧川跡  | 三川分流工事で<br>締切   |
|             | 40             | 13.0k+80m<br>から<br>13.6k-35m  | 左              | 愛西市立田町福原  | 540        | C           | 旧川跡  | 三川分流工事で<br>締切   |
| 計           |                |                               | 5              | ヶ 所       | 1,350      |             |      |                 |

## (3) 庄内川

| 河川名         | 図面<br>対照<br>番号 | 位 置                            | 左右<br>岸の<br>区分 | 地 名       | 延 長<br>(m) | 重<br>要<br>度 | 種 別 | 摘 要<br>(水防工法)                  |
|-------------|----------------|--------------------------------|----------------|-----------|------------|-------------|-----|--------------------------------|
| 庄<br>内<br>川 | 41             | 9.8k<br>から<br>10.2k+50m        | 右              | 海部郡大治町八ツ屋 | 440        | B           | 堤防高 | 河積不足<br>(積土のう工)                |
|             | 42             | 10.4k+10m<br>から<br>10.6k+100m  | 右              | 海部郡大治町八ツ屋 | 330        | B           | 堤防高 | 河積不足<br>(積土のう工)                |
|             | 43             | 10.6k<br>から<br>10.8k-30m       | 右              | 海部郡大治町八ツ屋 | 160        | B           | 漏水  | 旧川・破堤跡以外<br>履歴有の暫定施工<br>(月の輪工) |
|             | 44             | 10.6k+100m<br>から<br>11.0k+100m | 右              | 海部郡大治町八ツ屋 | 550        | B           | 堤防高 | 河積不足<br>(積土のう工)                |
|             | 45             | 11.0k+100m<br>から<br>11.8k      | 右              | あま市下萱津    | 700        | B           | 堤防高 | 暫定堤防<br>河積不足<br>(積土のう工)        |
|             | 46             | 11.8k<br>から<br>11.8k+80m       | 右              | あま市下萱津    | 80         | B           | 堤防高 | 暫定堤防<br>河積不足<br>(積土のう工)        |
|             | 47             | 11.8k+80m<br>から<br>11.8k+190m  | 右              | あま市下萱津    | 110        | B           | 堤防高 | 河積不足<br>(積土のう工)                |
|             | 48             | 11.8k+50m                      | 右              | あま市下萱津    |            | A           | 工作物 | 桁下不足<br>豊公橋                    |
|             | 49             | 10.4k+10m                      | 右              | 海部郡大治町八ツ屋 |            | B           | 工作物 | 桁下不足<br>新大正橋                   |
|             | 50             | 11.2k-40m                      | 右              | あま市下萱津    |            | B           | 工作物 | 桁下不足<br>大治水管橋                  |

| 河川名         | 図面<br>対照<br>番号 | 位 置                          | 左右<br>岸の<br>区分 | 地 名       | 延 長<br>(m) | 重<br>要<br>度 | 種 別            | 摘 要<br>(水防工法) |
|-------------|----------------|------------------------------|----------------|-----------|------------|-------------|----------------|---------------|
| 庄<br>内<br>川 | 51             | 8.8k+100m<br>から<br>9.0k+50m  | 右              | 海部郡大治町砂子  | 150        | C           | 旧川跡            |               |
|             | 52             | 9.6k+126m<br>から<br>9.8k+140m | 右              | 海部郡大治町八ッ屋 | 230        | B           | 法崩れす<br>べり(川裏) | H24 築堤(嵩上)    |
|             | 53             | 9.6k+126m<br>から<br>9.8k+140m | 右              | 海部郡大治町八ッ屋 | 230        | B           | 漏水             | H24 築堤(嵩上)    |
| 計           |                |                              | 13             | ヶ 所       | 2,980      |             |                |               |

(4) 愛知県管理河川

| 河川名         | 図面<br>対照<br>番号 | 位 置                        | 左右<br>岸の<br>区分 | 地 名                                | 延 長<br>(m) | 重<br>要<br>度 | 種 別  | 摘 要<br>(水防工法)             |
|-------------|----------------|----------------------------|----------------|------------------------------------|------------|-------------|------|---------------------------|
| 日<br>光<br>川 | 54             | 1.1k+70m<br>から<br>1.5k+90m | 左              | 海部郡蟹江町大字蟹江新田<br>(大海用橋から上下流へ)       | 420        | C           | 漏水   | 漏水のおそれ<br>(月の輪工)          |
|             | 55             | 2.0k+43m                   | 左右             | 海部郡蟹江町<br>(近鉄線)                    | 1箇所        | B           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工)         |
|             | 56             | 3.3k+55m<br>から<br>3.3k+80m | 左              | 海部郡蟹江町<br>(関西線上下流)                 | 25         | A           | 漏水   | 漏水のおそれ<br>(月の輪工)          |
|             | 57             | 3.3k+55m<br>から<br>3.3k+80m | 右              | 海部郡蟹江町<br>(関西線上下流)                 | 25         | A           | 漏水   | 漏水のおそれ<br>(月の輪工)          |
|             | 58             | 3.0k+342m                  | 左右             | 海部郡蟹江町(関西線)                        | 1箇所        | B           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工)         |
| 福<br>田<br>川 | 59             | 2.4k+60m<br>から<br>2.5k     | 左              | 海部郡蟹江町本町                           | 40         | B           | 堤防断面 | 堤防断面不足<br>(積土のう工)         |
|             | 60             | 2.6k<br>から<br>2.9k+50m     | 右              | 海部郡蟹江町本町<br>(近鉄線上下流)               | 350        | B           | 堤防断面 | 堤防断面不足<br>法面不良<br>(積土のう工) |
|             | 61             | 2.7k+40m<br>から<br>2.8k     | 左              | 海部郡蟹江町本町から<br>名古屋市巾着区戸田<br>(近鉄上下流) | 60         | B           | 堤防断面 | 堤防断面不足<br>法面不良<br>(積土のう工) |
|             | 62             | 2k+785m                    | 左右             | 海部郡蟹江町蟹江本町<br>(近鉄線)                | 1箇所        | B           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工)         |
|             | 63             | 3.2k<br>から<br>3.2k+70m     | 右              | 海部郡蟹江町本町                           | 70         | B           | 漏水   | 漏水おそれ<br>(月の輪工)           |
|             | 64             | 8.3k<br>から<br>8.3k+30m     | 左              | 海部郡大治町西條字壱町田<br>(円楽寺排水機場周辺)        | 30         | C           | 漏水   | 漏水実績<br>(月の輪工)            |
|             | 65             | 9.7k+20m<br>から<br>9.8k+30m | 右              | あま市新居屋(水管橋上流)                      | 110        | B           | 堤防高  | 堤防高不足<br>(積土のう工)          |
|             | 66             | 9.7k+22m                   | 左右             | あま市新居屋江上田<br>(名古屋市水管橋)             | 1箇所        | A           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工)         |
|             | 67             | 10.2k+8m                   | 左右             | あま市新居屋(名鉄鉄道橋)                      | 1箇所        | A           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工)         |

| 河川名         | 図面<br>対照<br>番号 | 位 置                        | 左右<br>岸の<br>区分 | 地 名                    | 延 長<br>(m) | 重<br>要<br>度 | 種 別  | 摘 要<br>(水防工法)     |
|-------------|----------------|----------------------------|----------------|------------------------|------------|-------------|------|-------------------|
| 蟹<br>江<br>川 | 68             | 1.4k+20m<br>から<br>1.4k+30m | 左              | 海部郡蟹江町舟入一丁目<br>(月見橋上流) | 10         | A           | 漏水   | 漏水おそれ<br>(月の輪工)   |
|             | 69             | 1.7k<br>から<br>2.1k         | 左              | 海部郡蟹江町本町<br>(近鉄線から下流へ) | 400        | C           | 漏水   | 漏水のおそれ<br>(月の輪工)  |
|             | 70             | 2.1k+70m<br>から<br>2.2k     | 左              | 海部郡蟹江町城4丁目<br>(新記念橋上流) | 30         | C           | 漏水   | 漏水のおそれ<br>(月の輪工)  |
|             | 71             | 5.3k+13m                   | 左右             | あま市七宝町鷹居江向<br>(鷹居橋)    | 1箇所        | A           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工) |
|             | 72             | 7.0k+220m                  | 左右             | あま市七宝町下田地内<br>(弓掛橋)    | 1箇所        | B           | 工作物  | 余裕高不足<br>(積土のう工)  |
|             | 73             | 9.2k+45m                   | 左右             | あま市篠田堤添(篠田橋)           | 1箇所        | A           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工) |
|             | 74             | 9.8k+30m<br>から<br>9.8k+90m | 右              | あま市木田東江西下<br>(名鉄線下流)   | 60         | B           | 堤防断面 | 堤防断面不足<br>(積土のう工) |
|             | 75             | 9.9k                       | 左右             | あま市金岩前浪(名鉄橋)           | 1箇所        | A           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工) |
| 領<br>内<br>川 | 76             | 9.9k<br>から<br>9.9k+40m     | 左              | あま市金岩前浪<br>(名鉄橋上流)     | 40         | B           | 堤防断面 | 堤防断面不足<br>(積土のう工) |
|             | 77             | 1.7k+50m                   | 左右             | 愛西市町方町(名鉄橋)            | 1箇所        | A           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工) |
|             | 78             | 2.4k+20m                   | 左右             | 愛西市草平町(草平橋)            | 1箇所        | A           | 工作物  | 疎通能力不足<br>(積土のう工) |
| 計           |                |                            | 25             | ヶ 所                    | 1,670      |             |      |                   |

(5) 市町村等管理河川

| 河川名              | 図面<br>対照<br>番号 | 位 置                      | 左右<br>岸の<br>区分 | 地 名                                | 延 長<br>(m) | 重<br>要<br>度 | 種 別      | 摘 要<br>(水防工法)     |
|------------------|----------------|--------------------------|----------------|------------------------------------|------------|-------------|----------|-------------------|
| 萱<br>津<br>用<br>水 | 79             | 0.0k<br>から<br>2.8k+50m   | 左              | 海部郡大治町大字長牧、<br>北間島、東條、三本木、<br>砂子地内 | 2,850      | B           | 越水<br>漏水 | (積土のう工)<br>(月の輪工) |
|                  | 80             | 0.0k<br>から<br>2.8k+50m   | 右              | 海部郡大治町大字長牧、<br>北間島、東條、三本木、<br>砂子地内 | 2,850      | B           | 越水<br>漏水 | (積土のう工)<br>(月の輪工) |
|                  | 81             | 10.8k+50m<br>から<br>12.9k | 左              | あま市上萱津、中萱津、<br>下萱津地内               | 2,050      | B           | 越水<br>漏水 | (積土のう工)<br>(月の輪工) |
|                  | 82             | 10.8k+50m<br>から<br>12.9k | 右              | あま市上萱津、中萱津、<br>下萱津地内               | 2,050      | B           | 越水<br>漏水 | (積土のう工)<br>(月の輪工) |
| 計                |                |                          | 4              | ヶ 所                                | 9,800      |             |          |                   |