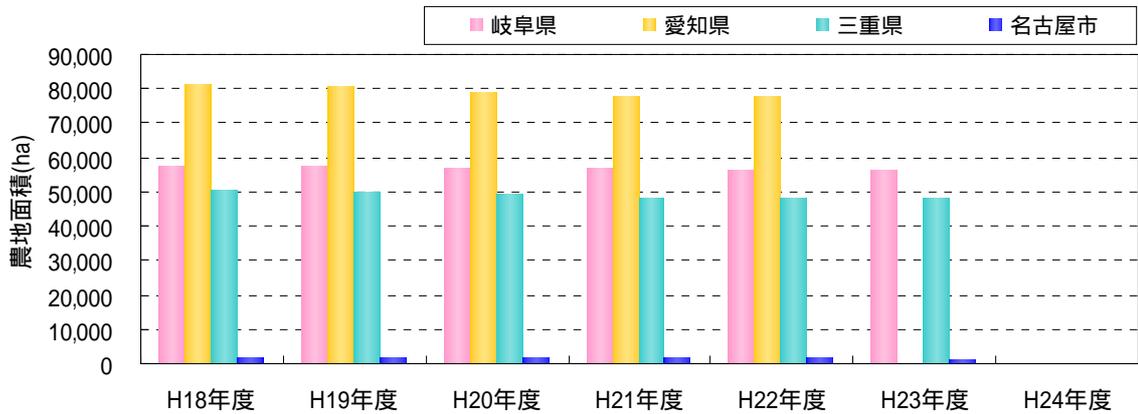


平成 23・24 年度  
施策進捗状況とりまとめ



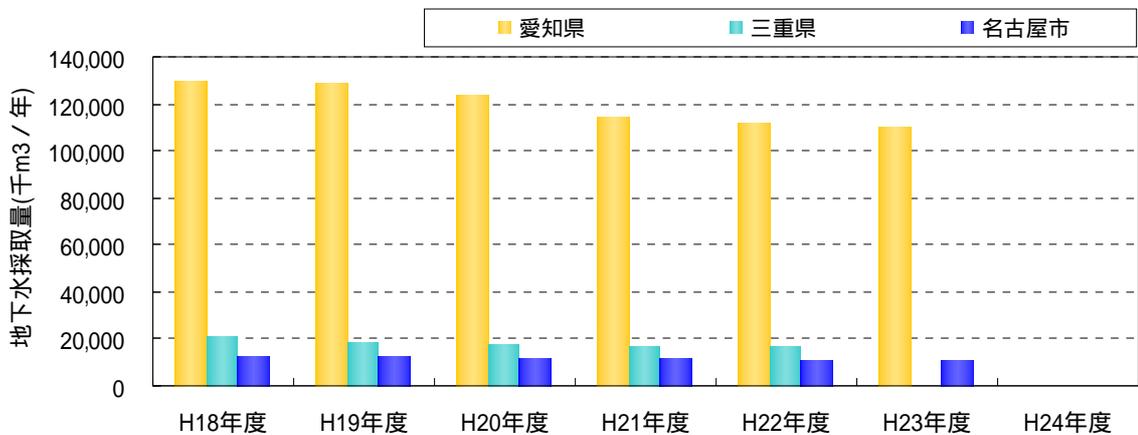
(1) 農地面積



| 機関   | 農地面積(ha) |         |         |         |         |         |       |
|------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
|      | H18年度    | H19年度   | H20年度   | H21年度   | H22年度   | H23年度   | H24年度 |
| 岐阜県  | 57,492   | 57,247  | 56,932  | 56,666  | 56,437  | 56,237  | 集計中   |
| 愛知県  | 81,365   | 80,497  | 78,768  | 78,079  | 77,531  | 集計中     | 集計中   |
| 三重県  | 50,400   | 49,900  | 49,600  | 48,400  | 48,300  | 48,100  | 集計中   |
| 名古屋市 | 1,617    | 1,561   | 1,523   | 1,493   | 1,453   | 1,424   | 集計中   |
| 合計   | 190,874  | 189,205 | 186,823 | 184,638 | 183,721 | 105,761 | 0     |

愛知県は名古屋市を含まない

(2) 地下水採取量

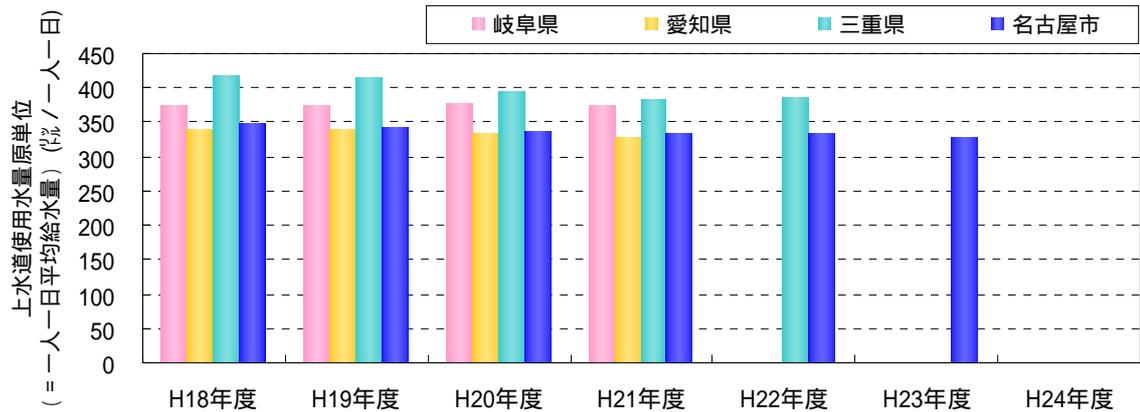


| 機関   | 地下水採取量(千m3 / 年) |         |         |         |         |         |       |
|------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
|      | H18年度           | H19年度   | H20年度   | H21年度   | H22年度   | H23年度   | H24年度 |
| 愛知県  | 129,940         | 129,210 | 124,100 | 114,610 | 112,055 | 110,532 | 集計中   |
| 三重県  | 21,535          | 18,615  | 17,547  | 16,990  | 16,959  | 集計中     | 集計中   |
| 名古屋市 | 13,140          | 12,775  | 11,719  | 11,464  | 10,825  | 10,712  | 集計中   |
| 合計   | 164,615         | 160,600 | 153,366 | 143,064 | 139,839 | 121,244 | 0     |

出典：濃尾平野地盤沈下防止等対策要綱推進協議会における県別の年間総量（規制地域）

愛知県は名古屋市を含まない

(3) 上水道使用水量原単位

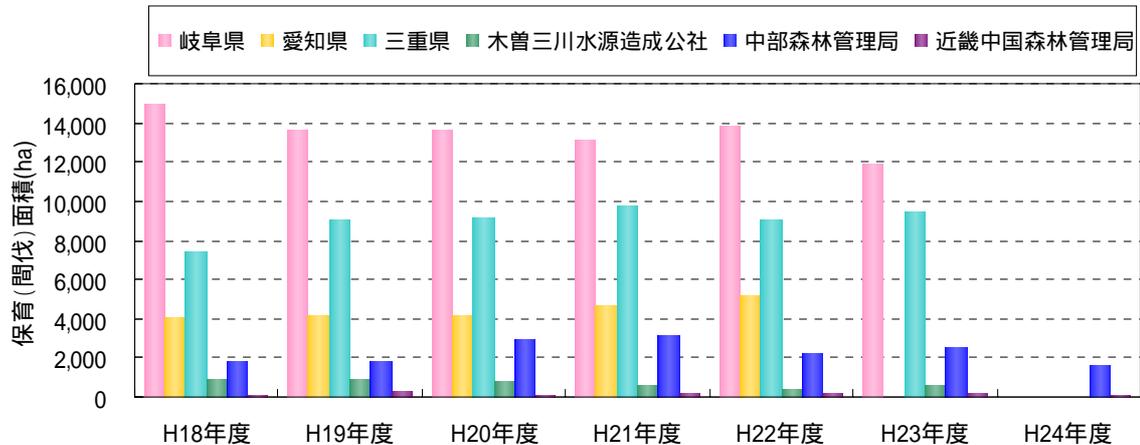


| 機関   | 上水道使用水量原単位 (=一人一日平均給水量) (㍉/一人一日) |       |       |       |       |       |       |
|------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|      | H18年度                            | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県  | 375                              | 375   | 376   | 374   | 集計中   | 集計中   | 集計中   |
| 愛知県  | 340                              | 339   | 334   | 328   | 集計中   | 集計中   | 集計中   |
| 三重県  | 419                              | 415   | 394   | 384   | 386   | 集計中   | 集計中   |
| 名古屋市 | 348                              | 343   | 337   | 333   | 334   | 327   | 集計中   |
| 合計   | 1,482                            | 1,472 | 1,441 | 1,419 | 720   | 327   | 0     |

出典：水道統計調査

愛知県は名古屋市を含まない

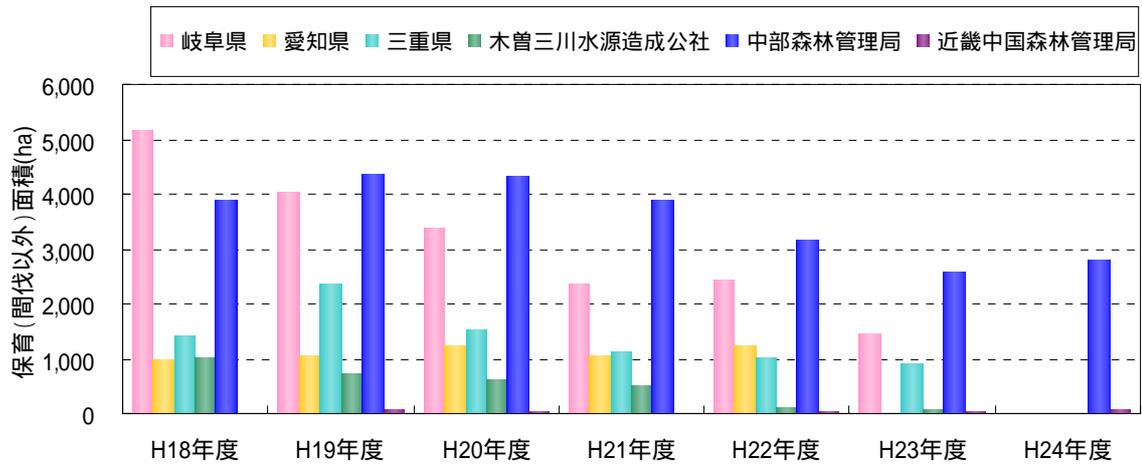
(4) 保育（間伐）面積



| 機関         | 保育(間伐)面積(ha) |        |        |        |        |        |       |
|------------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
|            | H18年度        | H19年度  | H20年度  | H21年度  | H22年度  | H23年度  | H24年度 |
| 岐阜県        | 14,966       | 13,688 | 13,613 | 13,105 | 13,843 | 11,895 | 集計中   |
| 愛知県        | 4,059        | 4,147  | 4,135  | 4,674  | 5,228  | 集計中    | 集計中   |
| 三重県        | 7,452        | 9,074  | 9,167  | 9,782  | 9,056  | 9,491  | 集計中   |
| 木曽三川水源造成公社 | 870          | 871    | 861    | 635    | 441    | 567    | 集計中   |
| 中部森林管理局    | 1,797        | 1,862  | 2,913  | 3,192  | 2,242  | 2,578  | 1,635 |
| 近畿中国森林管理局  | 62           | 321    | 61     | 188    | 192    | 174    | 109   |
| 合計         | 29,206       | 29,962 | 30,749 | 31,576 | 31,001 | 24,705 | 1,744 |

愛知県は名古屋市を含む

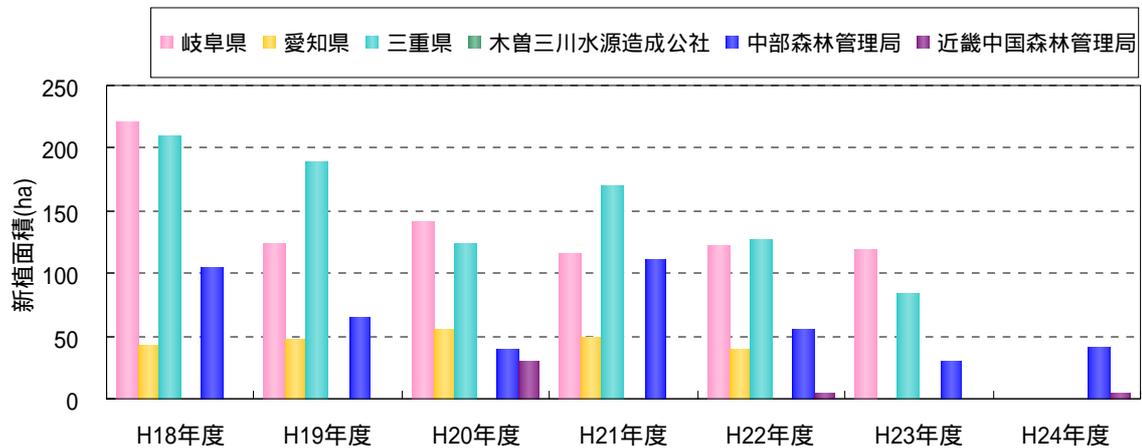
(5) 保育（間伐以外）面積



| 機関         | 保育（間伐以外）面積(ha) |        |        |       |       |       |       |
|------------|----------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
|            | H18年度          | H19年度  | H20年度  | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県        | 5,147          | 4,038  | 3,373  | 2,364 | 2,420 | 1,437 | 集計中   |
| 愛知県        | 988            | 1,038  | 1,252  | 1,041 | 1,224 | 集計中   | 集計中   |
| 三重県        | 1,413          | 2,351  | 1,519  | 1,136 | 1,025 | 900   | 集計中   |
| 木曾三川水源造成公社 | 1,009          | 729    | 604    | 499   | 103   | 89    | 集計中   |
| 中部森林管理局    | 3,875          | 4,373  | 4,331  | 3,895 | 3,150 | 2,570 | 2,793 |
| 近畿中国森林管理局  | 4              | 67     | 34     | 6     | 24    | 34    | 85    |
| 合計         | 12,436         | 12,596 | 11,113 | 8,941 | 7,946 | 5,030 | 2,878 |

愛知県は名古屋市を含む

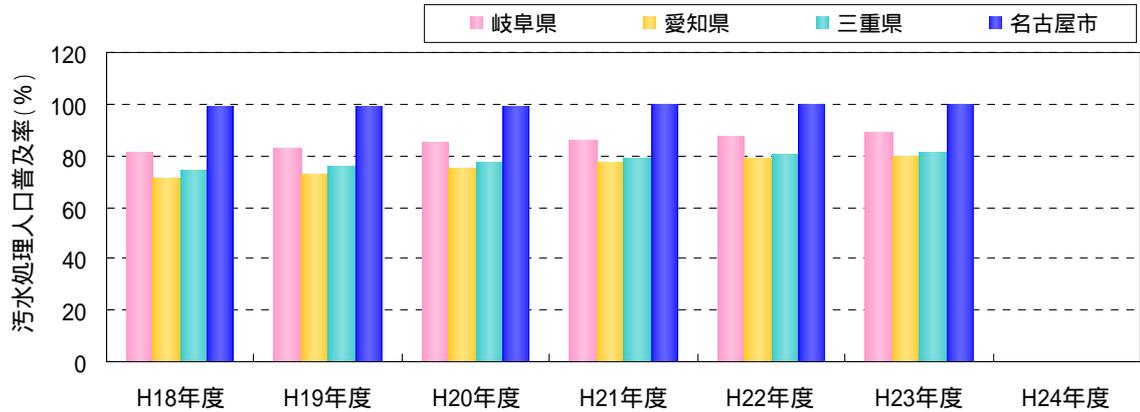
(6) 新植面積



| 機関         | 新植面積(ha) |       |       |       |       |       |       |
|------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|            | H18年度    | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県        | 221      | 125   | 141   | 117   | 123   | 120   | 集計中   |
| 愛知県        | 43       | 47    | 56    | 50    | 39    | 集計中   | 集計中   |
| 三重県        | 210      | 190   | 124   | 170   | 127   | 85    | 集計中   |
| 木曾三川水源造成公社 | -        | -     | -     | -     | -     | -     | 集計中   |
| 中部森林管理局    | 106      | 65    | 40    | 111   | 56    | 30    | 42    |
| 近畿中国森林管理局  | -        | -     | 31    | 0     | 5     | 0     | 5     |
| 合計         | 580      | 427   | 391   | 448   | 350   | 235   | 47    |

愛知県は名古屋市を含む

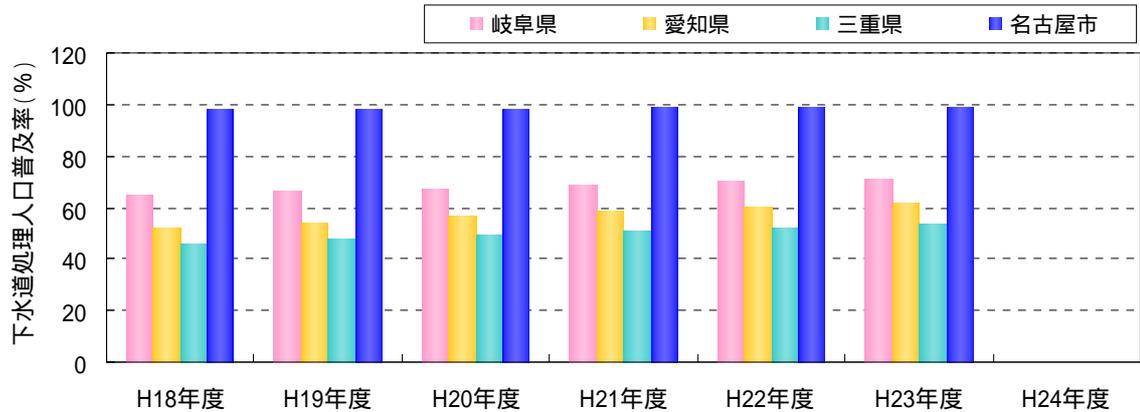
(7) 汚水処理人口普及率



| 機関   | 汚水処理人口普及率 (%) |       |       |       |       |       |       |
|------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|      | H18年度         | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県  | 81.1          | 83.0  | 84.9  | 86.3  | 87.7  | 88.7  | 集計中   |
| 愛知県  | 71.0          | 73.1  | 75.1  | 77.3  | 79.0  | 80.1  | 集計中   |
| 三重県  | 74.0          | 75.9  | 77.4  | 79.1  | 80.6  | 81.5  | 集計中   |
| 名古屋市 | 99.1          | 99.2  | 99.3  | 99.5  | 99.6  | 99.7  | 集計中   |
| 全体   | 79.0          | 80.6  | 82.2  | 83.7  | 85.0  | 85.8  |       |

愛知県は名古屋市を含まない

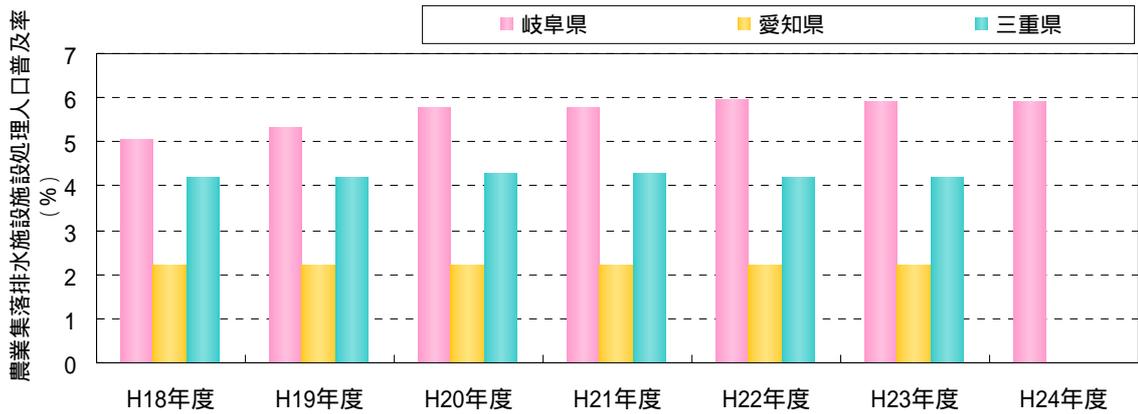
(8) 下水道処理人口普及率



| 機関   | 下水道処理人口普及率 (%) |       |       |       |       |       |       |
|------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|      | H18年度          | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県  | 64.7           | 66.3  | 67.7  | 68.8  | 70.2  | 71.2  | 集計中   |
| 愛知県  | 51.6           | 54.1  | 56.3  | 58.7  | 60.4  | 61.7  | 集計中   |
| 三重県  | 45.9           | 48.0  | 49.3  | 50.8  | 52.1  | 53.2  | 集計中   |
| 名古屋市 | 98.4           | 98.5  | 98.6  | 98.8  | 99.0  | 99.0  | 集計中   |
| 全体   | 62.6           | 64.4  | 65.9  | 67.5  | 68.8  | 69.8  |       |

愛知県は名古屋市を含まない

(9) 農業集落排水施設人口普及率



| 機関  | 農業集落排水施設施設処理人口普及率 (%) |       |       |       |       |       |       |
|-----|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     | H18年度                 | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県 | 5.1                   | 5.3   | 5.8   | 5.8   | 6.0   | 5.9   | 5.9   |
| 愛知県 | 2.2                   | 2.2   | 2.2   | 2.2   | 2.2   | 2.2   | 集計中   |
| 三重県 | 4.2                   | 4.2   | 4.3   | 4.3   | 4.2   | 4.2   | 集計中   |
| 全体  | 3.0                   | 3.1   | 3.2   | 3.2   | 3.2   | 3.2   |       |

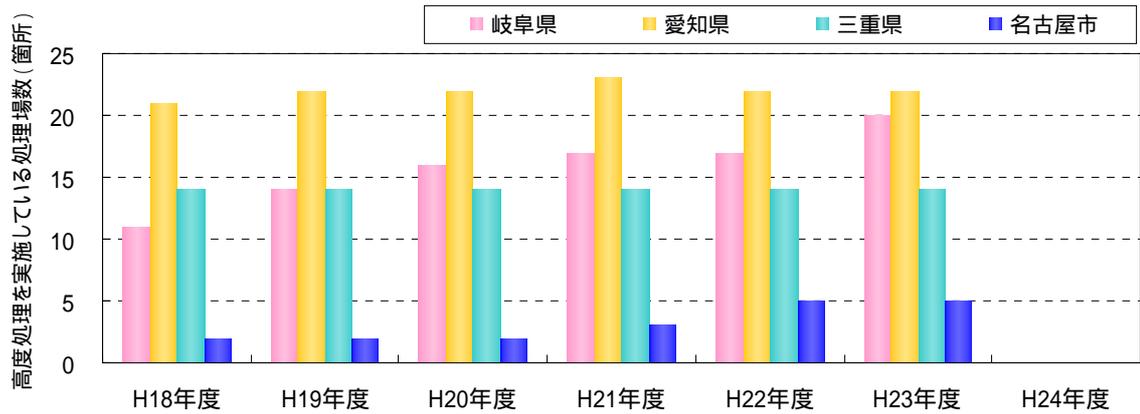
愛知県は名古屋市を含む

(10) 合流式下水道緊急改善事業を完了している市町村

| 機関   | 合流式下水道緊急改善事業を完了する市町村数 |       |       |       |       |       |       |
|------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|      | H18年度                 | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県  | 0                     | -     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 愛知県  | 0                     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 集計中   |
| 三重県  | 0                     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 集計中   |
| 名古屋市 | 0                     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 集計中   |
| 合計   | 0                     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |

愛知県は名古屋市を含まない

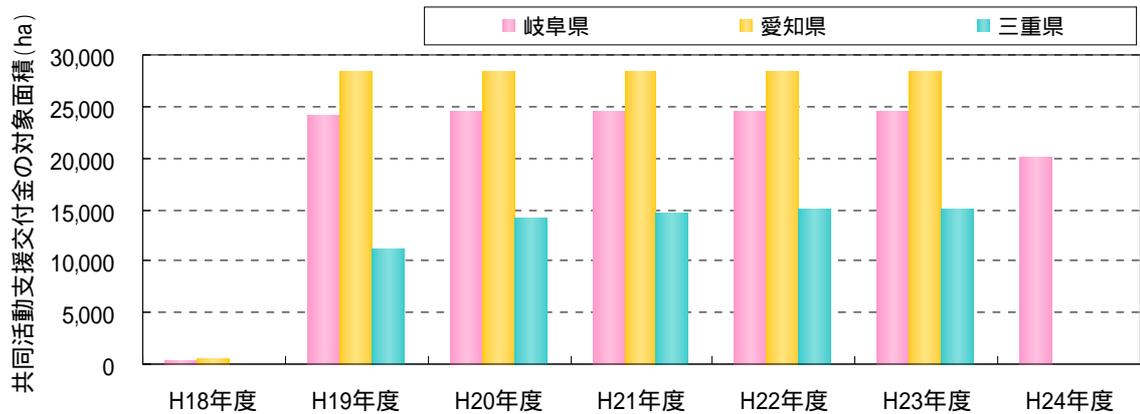
(11) 高度処理を実施している処理場数



| 機関   | 高度処理を実施している処理場数(箇所) |       |       |       |       |       |       |
|------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|      | H18年度               | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県  | 11                  | 14    | 16    | 17    | 17    | 20    | 集計中   |
| 愛知県  | 21                  | 22    | 22    | 23    | 22    | 22    | 集計中   |
| 三重県  | 14                  | 14    | 14    | 14    | 14    | 14    | 集計中   |
| 名古屋市 | 2                   | 2     | 2     | 3     | 5     | 5     | 集計中   |
| 合計   | 48                  | 52    | 54    | 57    | 58    | 61    | 0     |

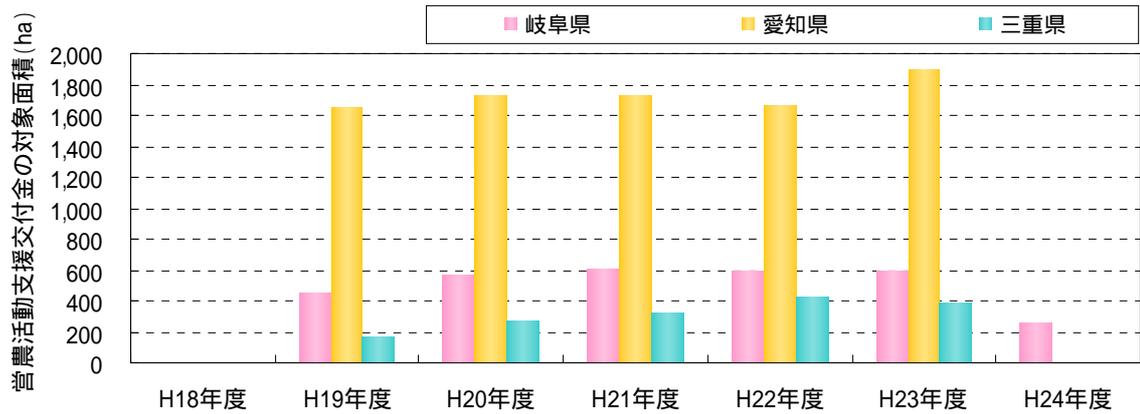
愛知県は名古屋市を含まない

(12) 共同活動支援交付金の対象面積



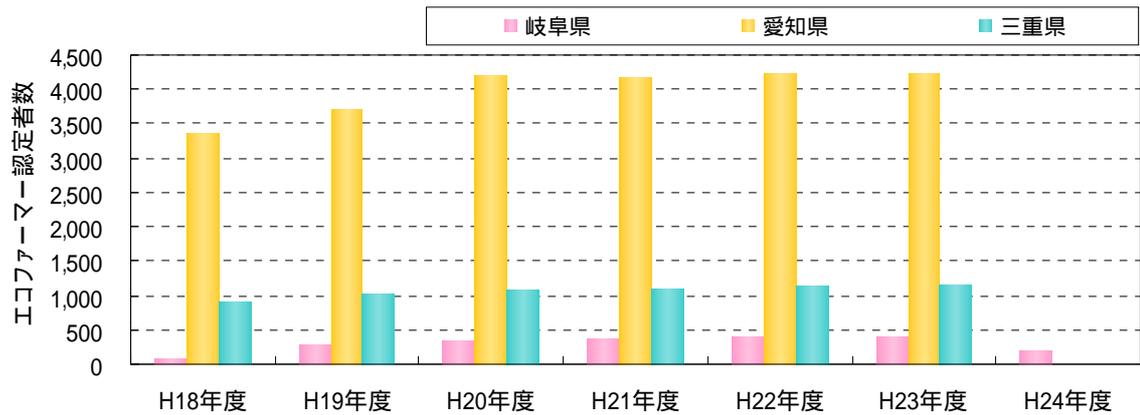
| 機関  | 共同活動支援交付金の対象面積 (ha) |        |        |        |        |        |        |
|-----|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|     | H18年度               | H19年度  | H20年度  | H21年度  | H22年度  | H23年度  | H24年度  |
| 岐阜県 | 378                 | 24,164 | 24,505 | 24,505 | 24,505 | 24,505 | 20,225 |
| 愛知県 | 616                 | 28,546 | 28,508 | 28,407 | 28,402 | 28,402 | 集計中    |
| 三重県 | -                   | 11,295 | 14,076 | 14,739 | 15,127 | 15,127 | 集計中    |
| 合計  | 994                 | 64,005 | 67,089 | 67,651 | 68,034 | 68,034 | 20,225 |

(13) 営農活動支援交付金の対象面積



| 機関  | 営農活動支援交付金の対象面積 (ha) |       |       |       |       |       |       |
|-----|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     | H18年度               | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県 | -                   | 455   | 569   | 607   | 592   | 592   | 255   |
| 愛知県 | -                   | 1,658 | 1,726 | 1,727 | 1,669 | 1,895 | 集計中   |
| 三重県 | -                   | 171   | 273   | 326   | 426   | 389   | -     |
| 合計  | 0                   | 2,284 | 2,568 | 2,660 | 2,687 | 2,876 | 255   |

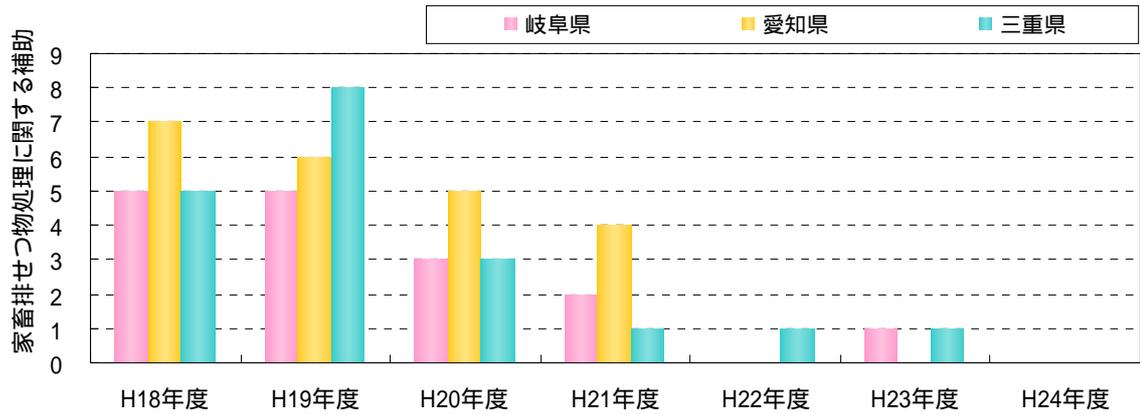
(14) エコファーマー認定者数



| 機関  | エコファーマー認定者数 |       |       |       |       |       |       |
|-----|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     | H18年度       | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県 | 93          | 302   | 355   | 386   | 396   | 393   | 204   |
| 愛知県 | 3,374       | 3,725 | 4,224 | 4,174 | 4,248 | 4,226 | 集計中   |
| 三重県 | 901         | 1,009 | 1,064 | 1,099 | 1,142 | 1,166 | -     |
| 合計  | 4,368       | 5,036 | 5,643 | 5,659 | 5,786 | 5,785 |       |

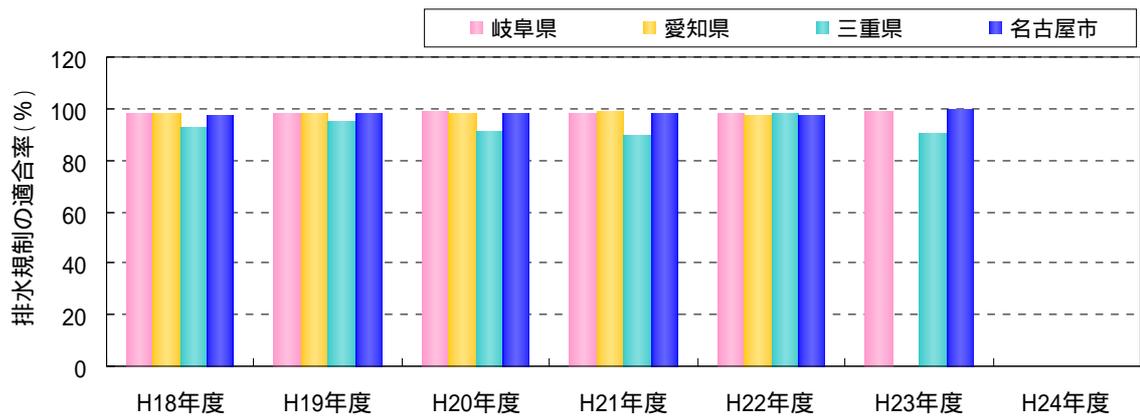
愛知県は名古屋市を含む

(15) 家畜排せつ物処理に関する補助件数



| 機関  | 家畜排せつ物処理に関する補助 |       |       |       |       |       |       |
|-----|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     | H18年度          | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県 | 5              | 5     | 3     | 2     | 0     | 1     | 集計中   |
| 愛知県 | 7              | 6     | 5     | 4     | 0     | 集計中   | 集計中   |
| 三重県 | 5              | 8     | 3     | 1     | 1     | 1     | 集計中   |
| 合計  | 17             | 19    | 11    | 7     | 1     | 2     | 0     |

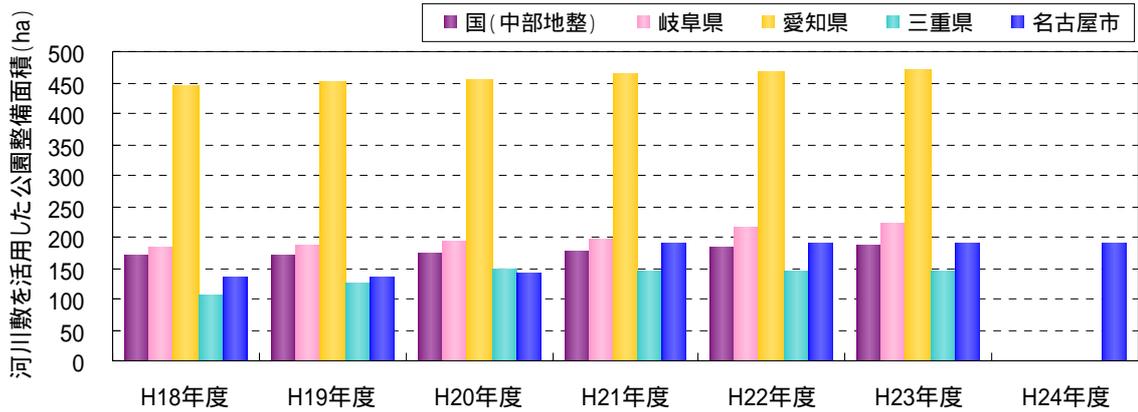
(16) 排水規制の適合率



| 機関   | 排水規制の適合率 (%) |       |       |       |       |       |       |
|------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|      | H18年度        | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県  | 98.7         | 98.6  | 98.9  | 98.7  | 98.4  | 99.1  | 集計中   |
| 愛知県  | 98.2         | 98.6  | 98.6  | 99.3  | 97.7  | 集計中   | 集計中   |
| 三重県  | 93.0         | 95.0  | 91.0  | 90.0  | 98.2  | 90.8  | 集計中   |
| 名古屋市 | 97.6         | 98.4  | 98.3  | 98.7  | 97.9  | 100.0 | 集計中   |
| 平均   | 96.9         | 97.7  | 96.7  | 96.7  | 98.0  | 96.6  |       |

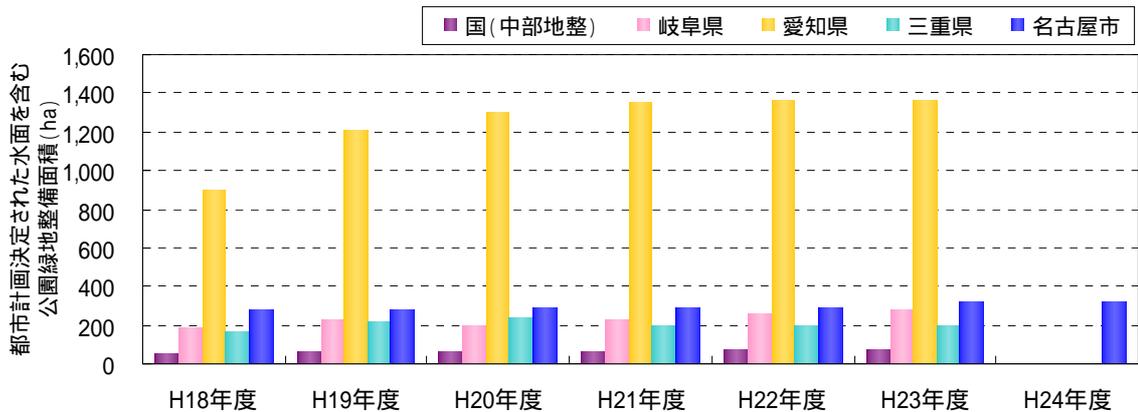
愛知県は名古屋市・豊橋市・岡崎市・一宮市・春日井市・豊田市を含まない

(17) 河川敷を活用した公園面積、都市計画決定された水面を含む公園緑地整備面積



| 機関      | 河川敷を活用した公園整備面積 (ha) |       |       |       |       |       |       |
|---------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度               | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 172                 | 172   | 174   | 177   | 183   | 186   | 集計中   |
| 岐阜県     | 184                 | 188   | 192   | 197   | 216   | 223   | 集計中   |
| 愛知県     | 444                 | 451   | 454   | 463   | 469   | 471   | 集計中   |
| 三重県     | 106                 | 126   | 148   | 145   | 145   | 145   | 集計中   |
| 名古屋市    | 134                 | 137   | 142   | 190   | 189   | 189   | 189   |
| 合計      | 1,040               | 1,074 | 1,111 | 1,172 | 1,201 | 1,214 | 189   |

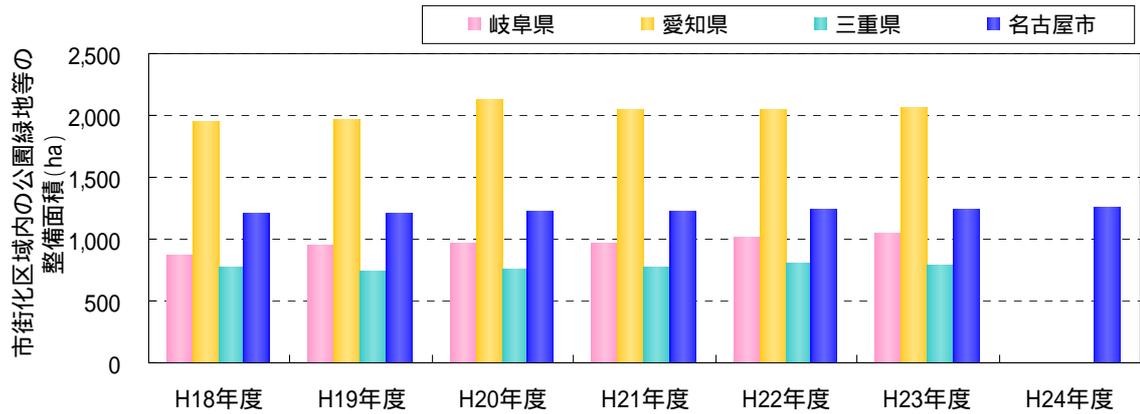
県は国事業を含まない、愛知県は名古屋市を含まない



| 機関      | 都市計画決定された水面を含む公園緑地整備面積 (ha) |       |       |       |       |       |       |
|---------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度                       | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 55                          | 62    | 64    | 65    | 71    | 71    | 集計中   |
| 岐阜県     | 191                         | 222   | 192   | 231   | 259   | 276   | 集計中   |
| 愛知県     | 903                         | 1,209 | 1,302 | 1,349 | 1,367 | 1,367 | 集計中   |
| 三重県     | 164                         | 214   | 235   | 199   | 199   | 200   | 集計中   |
| 名古屋市    | 280                         | 283   | 289   | 289   | 290   | 320   | 320   |
| 合計      | 1,593                       | 1,990 | 2,082 | 2,132 | 2,186 | 2,235 | 320   |

県は国事業を含まない、愛知県は名古屋市を含まない

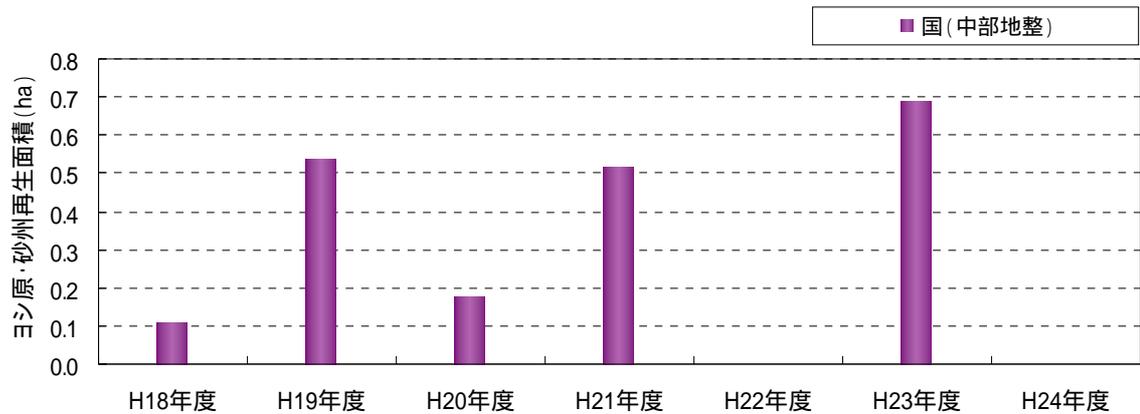
(18) 市街化区域内の公園緑地等の整備面積



| 機関   | 市街化区域内の公園緑地等の整備面積 (ha) |       |       |       |       |       |       |
|------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|      | H18年度                  | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県  | 865                    | 951   | 961   | 976   | 1,014 | 1,052 | 集計中   |
| 愛知県  | 1,952                  | 1,971 | 2,127 | 2,041 | 2,043 | 2,057 | 集計中   |
| 三重県  | 769                    | 744   | 752   | 780   | 806   | 785   | 集計中   |
| 名古屋市 | 1,207                  | 1,215 | 1,227 | 1,232 | 1,242 | 1,249 | 1,251 |
| 合計   | 4,793                  | 4,881 | 5,068 | 5,028 | 5,106 | 5,143 | 1,251 |

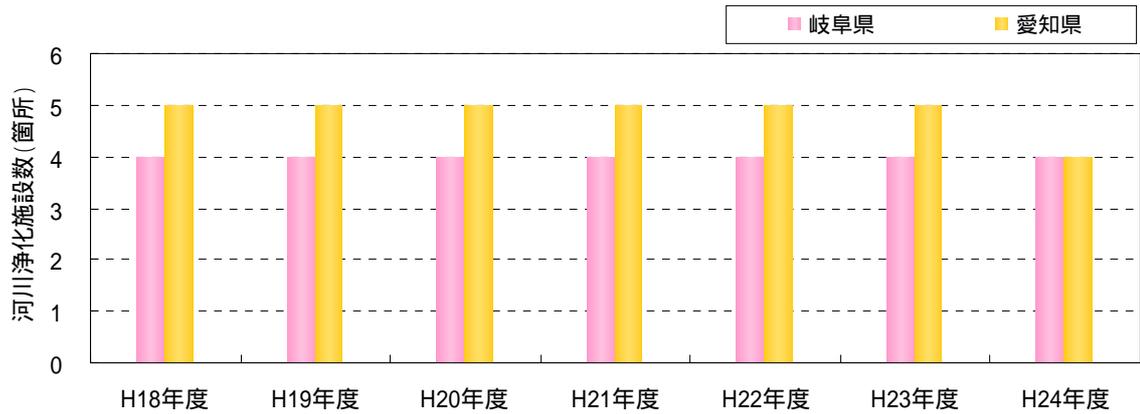
愛知県は名古屋市を含まない、名古屋市は県営公園を含む

(19) ヨシ原・砂州再生面積



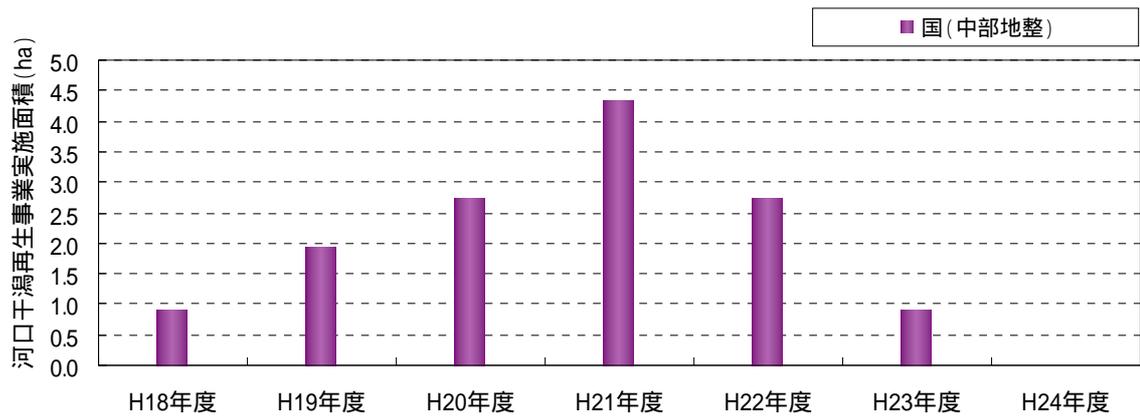
| 機関      | ヨシ原・砂州再生面積 (ha) |       |       |       |       |       |       |
|---------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度           | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 0.11            | 0.54  | 0.18  | 0.52  | 0.00  | 0.69  | 集計中   |

(20) 河川浄化施設数



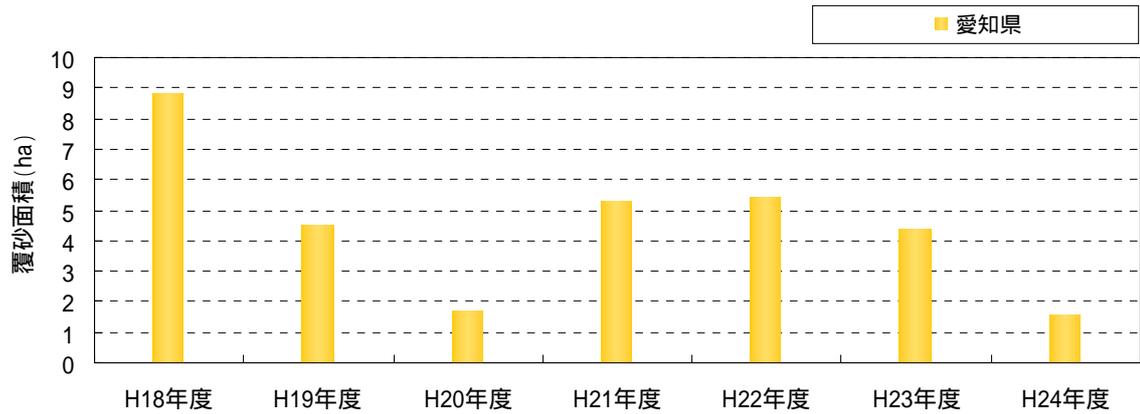
| 機関  | 河川浄化施設数(箇所) |       |       |       |       |       |       |
|-----|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     | H18年度       | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県 | 4           | 4     | 4     | 4     | 4     | 4     | 4     |
| 愛知県 | 5           | 5     | 5     | 5     | 5     | 5     | 4     |
| 合計  | 9           | 9     | 9     | 9     | 9     | 9     | 8     |

(21) 河口干潟再生面積



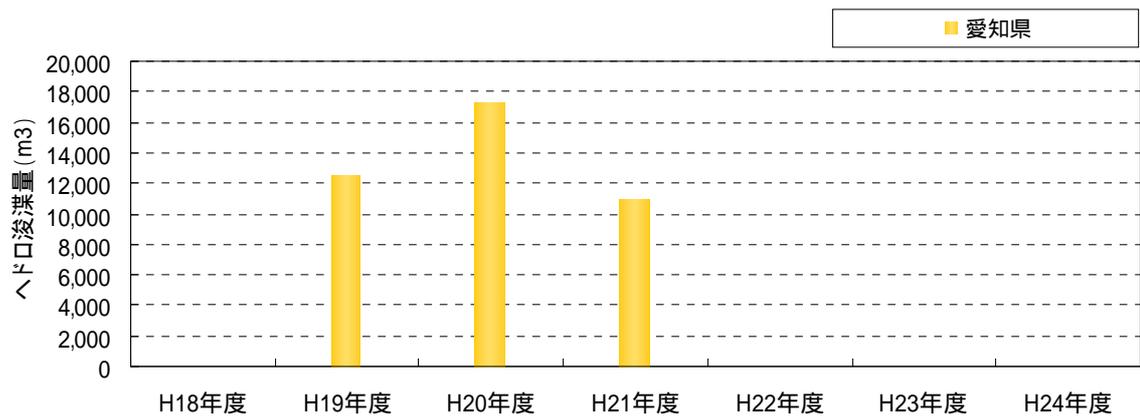
| 機関      | 河口干潟再生事業実施面積 (ha) |       |       |       |       |       |       |
|---------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度             | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 0.93              | 1.94  | 2.75  | 4.35  | 2.75  | 0.90  | 集計中   |

(22) 覆砂面積



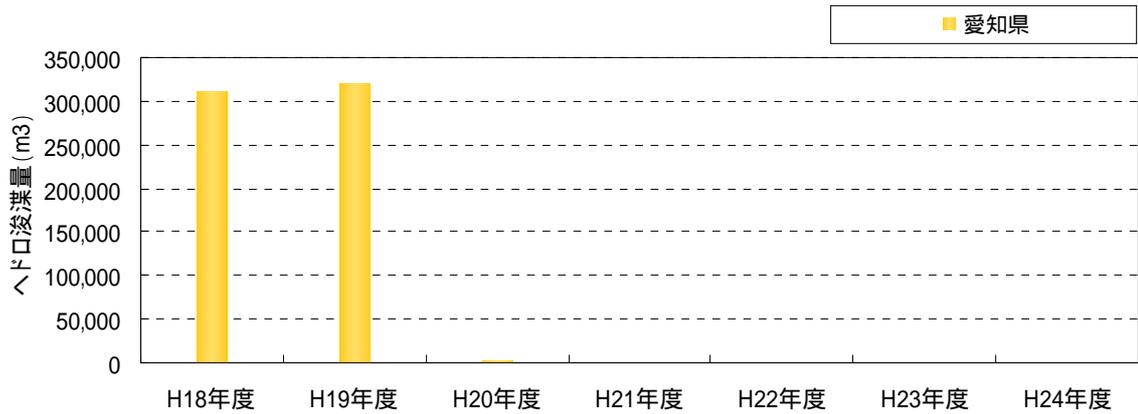
| 機関  | 覆砂面積 (ha) |       |       |       |       |       |       |
|-----|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     | H18年度     | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 愛知県 | 8.8       | 4.5   | 1.7   | 5.3   | 5.4   | 4.4   | 1.6   |

(23) ヘド口除去量 (浚渫量)



| 機関  | ヘド口浚渫量 (m3) |        |        |        |       |       |       |
|-----|-------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
|     | H18年度       | H19年度  | H20年度  | H21年度  | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 愛知県 | -           | 12,500 | 17,200 | 11,000 | -     | -     | -     |

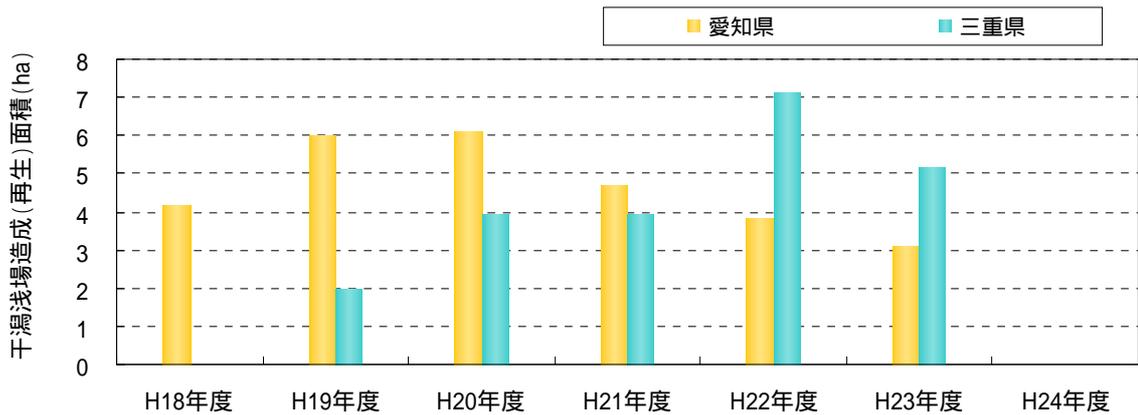
(24) 深堀跡の埋戻し土量



| 機関  | 深堀跡の埋戻し土量 (m³) |         |       |       |       |       |       |
|-----|----------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     | H18年度          | H19年度   | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 愛知県 | 310,000        | 320,000 | 2,000 | -     | -     | -     | -     |

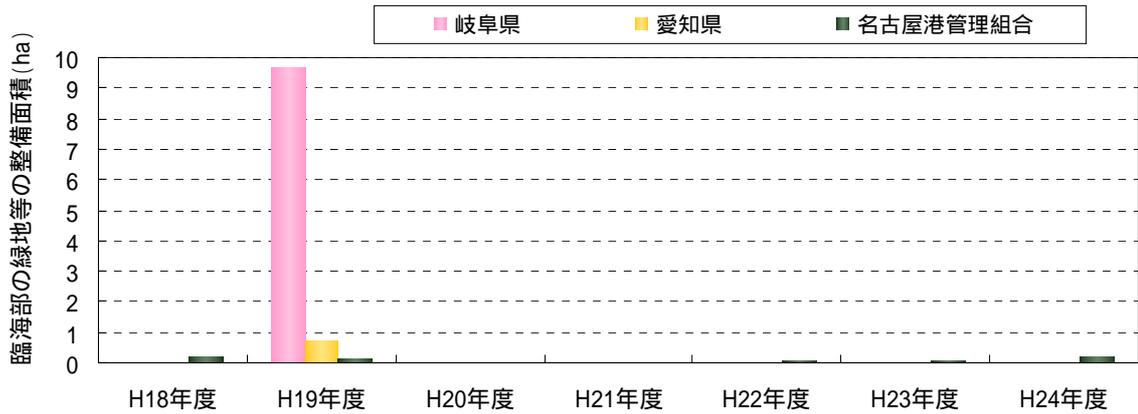
三河港大塚地区の埋め戻しは平成 19 年度で終了

(25) 干潟造成面積



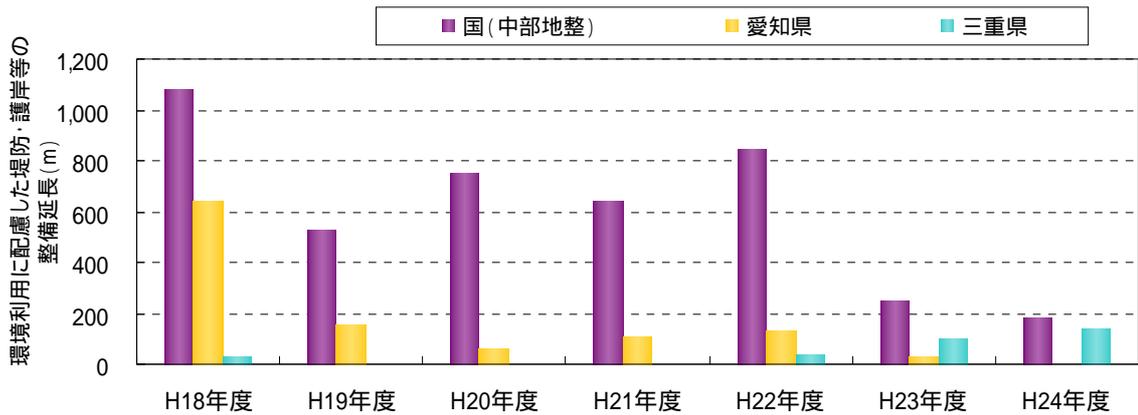
| 機関  | 干潟浅場造成(再生)面積 (ha) |       |       |       |       |       |       |
|-----|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|     | H18年度             | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 愛知県 | 4.2               | 6.0   | 6.1   | 4.7   | 3.8   | 3.1   | 集計中   |
| 三重県 | -                 | 2.0   | 3.9   | 3.9   | 7.1   | 5.2   | 集計中   |
| 合計  | 4.2               | 8.0   | 10.0  | 8.6   | 10.9  | 8.3   | 0.0   |

(26) 臨海部の緑地等の整備面積



| 機関       | 臨海部の緑地等の整備面積 (ha) |       |       |       |       |       |       |
|----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|          | H18年度             | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 岐阜県      | 0.00              | 9.70  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 0.00  | 集計中   |
| 愛知県      | -                 | 0.70  | -     | -     | -     | -     | -     |
| 名古屋港管理組合 | 0.20              | 0.10  | 0.01  | 0.01  | 0.04  | 0.05  | 0.22  |
| 平均       | 0.20              | 10.50 | 0.01  | 0.01  | 0.04  | 0.05  | 0.22  |

(27) 環境利用に配慮した堤防・護岸等の整備延長

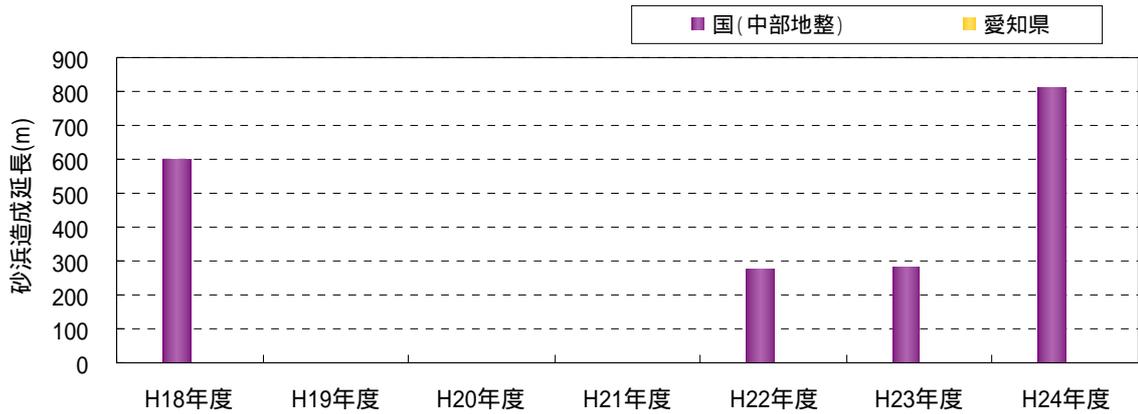


| 機関      | 環境利用に配慮した堤防・護岸等の整備延長 (m) |       |       |       |       |       |       |
|---------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度                    | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 1,086                    | 525   | 752   | 644   | 849   | 248   | 181   |
| 愛知県     | 645                      | 160   | 60    | 109   | 130   | 35    | 0     |
| 三重県     | 30                       | 0     | 0     | 0     | 40    | 100   | 140   |
| 合計      | 1,761                    | 685   | 812   | 753   | 1,019 | 383   | 321   |

愛知県：海岸環境整備事業、高潮対策事業の合計値

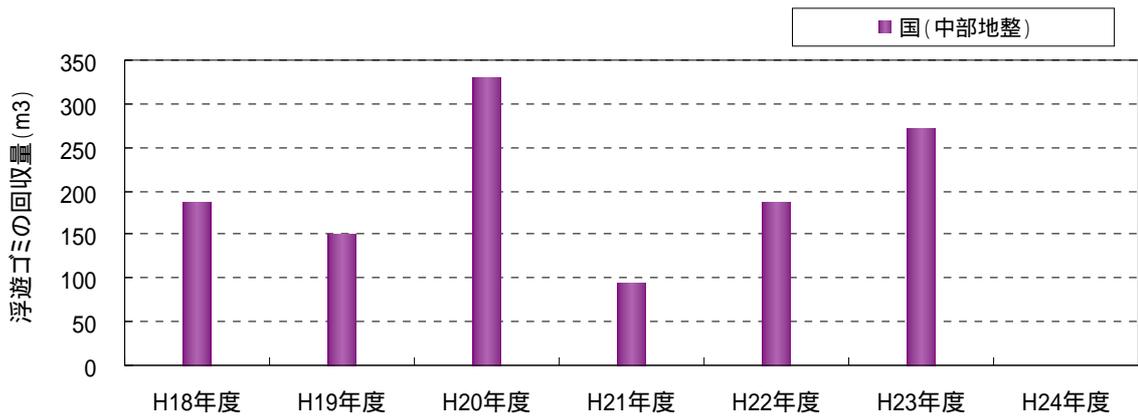
三重県：親水公園、侵食対策事業の合計値

(28) 砂浜造成延長



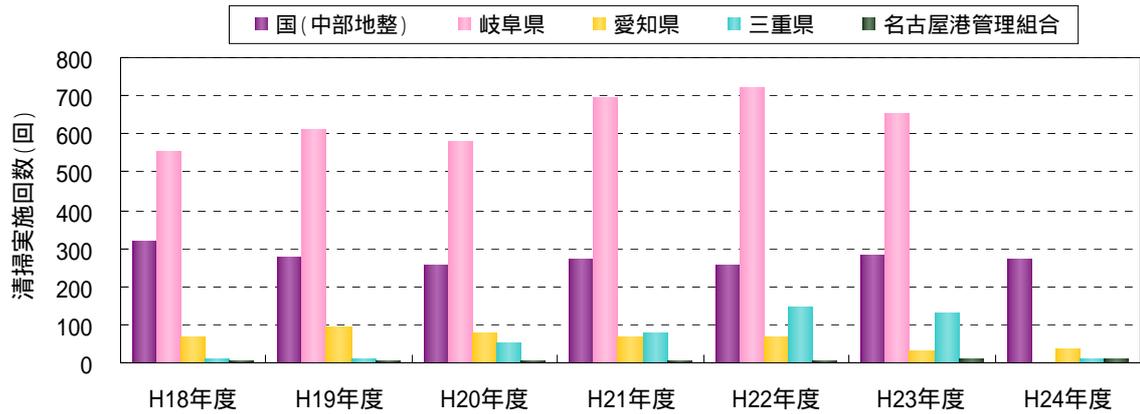
| 機関      | 砂浜造成延長(m) |       |       |       |       |       |       |
|---------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度     | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 600       | 0     | 0     | 0     | 276   | 280   | 810   |
| 愛知県     | 0         | 0     | 0     | -     | -     | -     | -     |
| 合計      | 600       | 0     | 0     | 0     | 276   | 280   | 810   |

(29) 浮遊ごみの回収量

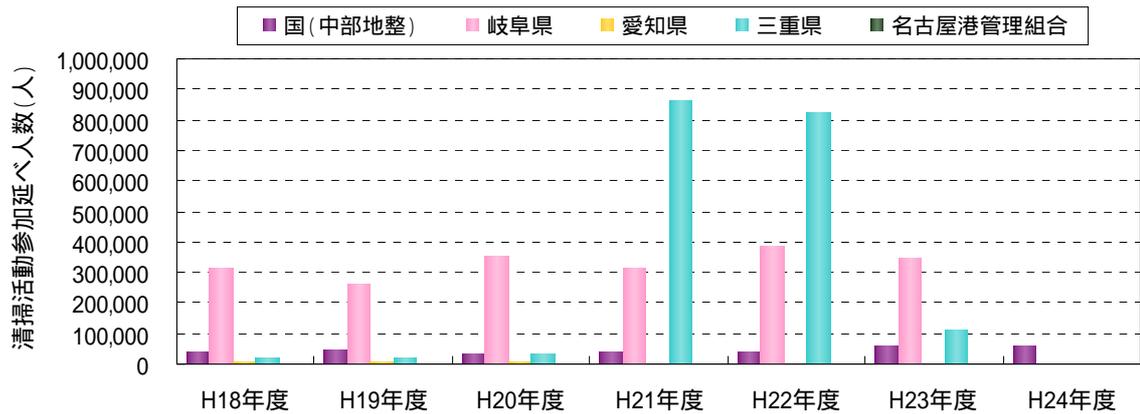


| 機関      | 浮遊ごみの回収量(m3) |       |       |       |       |       |       |
|---------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度        | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 187          | 151   | 329   | 93    | 188   | 272   | 集計中   |

(30) 清掃活動実施回数、参加延べ人数



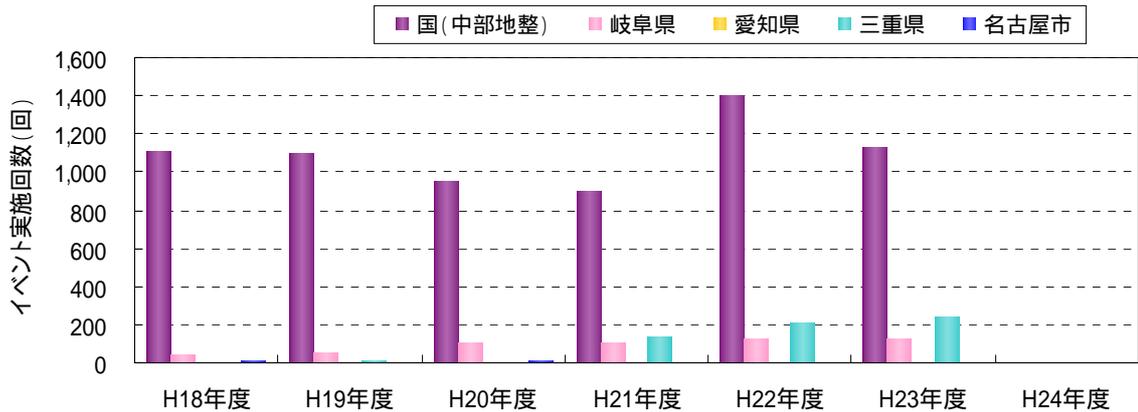
| 機関       | 清掃実施回数(回) |       |       |       |       |       |       |
|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|          | H18年度     | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整)  | 319       | 276   | 255   | 274   | 257   | 281   | 270   |
| 岐阜県      | 552       | 610   | 582   | 694   | 722   | 653   | 0     |
| 愛知県      | 67        | 93    | 76    | 68    | 68    | 33    | 34    |
| 三重県      | 10        | 10    | 53    | 77    | 146   | 131   | 10    |
| 名古屋港管理組合 | 7         | 7     | 7     | 7     | 7     | 8     | 8     |
| 合計       | 955       | 996   | 973   | 1,120 | 1,200 | 1,106 | 322   |



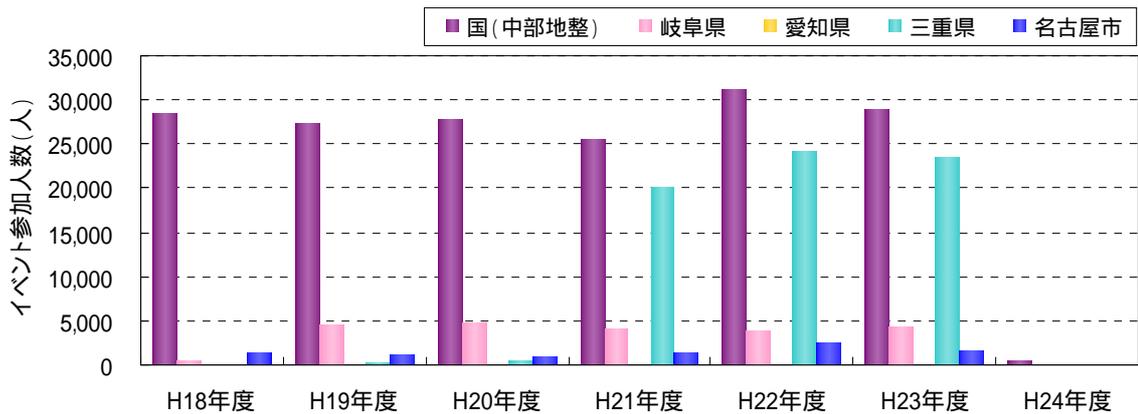
| 機関       | 清掃活動参加延べ人数(人) |         |         |           |           |         |        |
|----------|---------------|---------|---------|-----------|-----------|---------|--------|
|          | H18年度         | H19年度   | H20年度   | H21年度     | H22年度     | H23年度   | H24年度  |
| 国(中部地整)  | 39,062        | 42,687  | 35,630  | 40,139    | 41,575    | 56,601  | 55,630 |
| 岐阜県      | 312,244       | 261,254 | 355,377 | 315,596   | 383,134   | 343,868 | 0      |
| 愛知県      | 5,387         | 4,413   | 7,047   | 3,127     | 2,335     | 577     | 974    |
| 三重県      | 20,859        | 22,246  | 34,562  | 860,077   | 826,377   | 110,279 | 497    |
| 名古屋港管理組合 | 55            | 48      | 51      | 46        | 48        | 24      | 24     |
| 合計       | 377,607       | 330,648 | 432,667 | 1,218,985 | 1,253,469 | 511,349 | 57,125 |

- 国 : 川と海のクリーン大作戦、漂着ゴミ調査モニタリング調査の合計値
- 岐阜県 : 生活環境美化対策事業
- 愛知県 : 漁場環境保全対策、漁場環境保全対策漁場クリーンアップ事業、海岸・港湾・漁港愛護活動報償費の合計値
- 三重県 : 河川愛護月間に合わせた清掃活動、海岸美化ボランティア活動推進事業、伊勢湾森・川・海のクリーンアップ大作戦の合計値
- 名古屋港管理組合 : 秋季河川大清掃

(31) (森) イベント開催回数、参加人数



| 機関      | イベント実施回数(回) |       |       |       |       |       |       |
|---------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度       | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 1,113       | 1,098 | 955   | 900   | 1,399 | 1,128 | 集計中   |
| 岐阜県     | 45          | 55    | 107   | 107   | 123   | 126   | 0     |
| 愛知県     | 0           | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 2     |
| 三重県     | 0           | 6     | 3     | 138   | 208   | 236   | 0     |
| 名古屋市    | 6           | 2     | 6     | 5     | 4     | 4     | 0     |
| 合計      | 1,164       | 1,161 | 1,071 | 1,150 | 1,734 | 1,495 | 2     |



| 機関      | イベント参加人数(人) |        |        |        |        |        |       |
|---------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
|         | H18年度       | H19年度  | H20年度  | H21年度  | H22年度  | H23年度  | H24年度 |
| 国(中部地整) | 28,390      | 27,242 | 27,789 | 25,615 | 31,095 | 28,964 | 370   |
| 岐阜県     | 400         | 4,500  | 4,700  | 4,000  | 3,800  | 4,200  | 0     |
| 愛知県     | 0           | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 2     |
| 三重県     | 0           | 330    | 354    | 20,012 | 24,241 | 23,449 | 0     |
| 名古屋市    | 1,356       | 1,020  | 820    | 1,277  | 2,450  | 1,591  | 0     |
| 合計      | 30,146      | 33,092 | 33,663 | 50,904 | 61,586 | 58,205 | 372   |

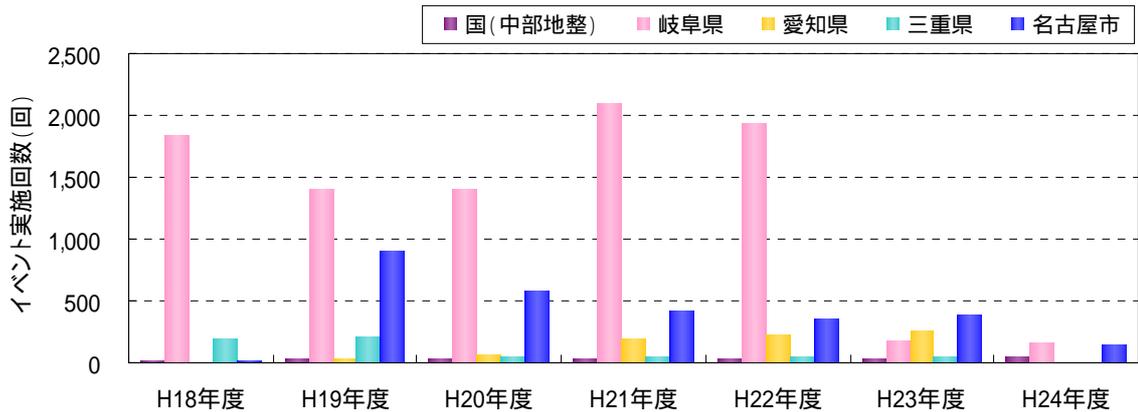
国 : ふれあいの森制度(小川入国林)、ふれあいの森制度(神崎国有林)、法人の森制度「みんなの森」、中央アルプス木曾駒ヶ岳森林生態系保護地域、名古屋シティ・フォレスター事業、ふれあいの森制度(段戸国有林、八幡国有林)、国民参加の森林づくり「名古屋シティ・フォレスター事業」、木曾川・森林づくり in 赤沢、森林ふれあい講座、自然再生推進モデル事業、国営木曾三川公園の合計値

岐阜県 : 企業との協働による森づくり推進事業、木の国・山の国県民運動の展開の合計値

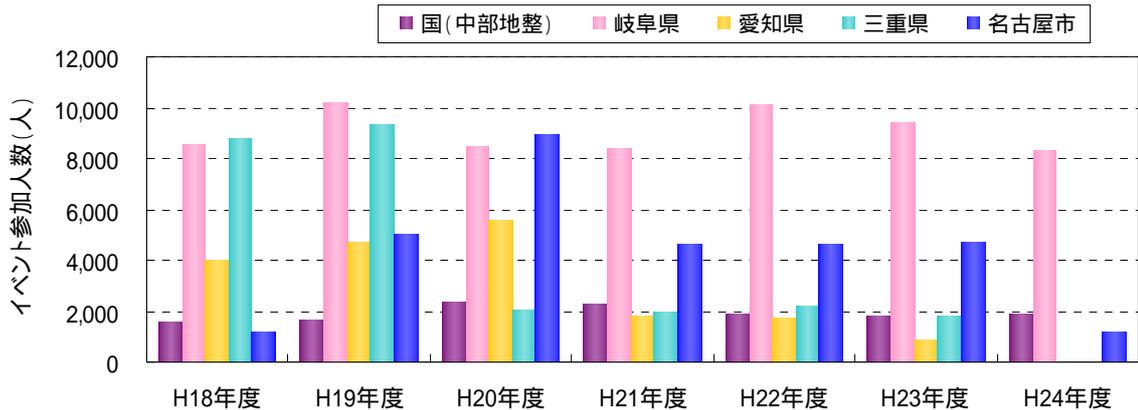
三重県 : 多様な主体による森林づくり事業、漁民の森づくり活動推進事業の合計値

名古屋市 : なごや西の森づくり

(32) (川) イベント開催回数、参加人数



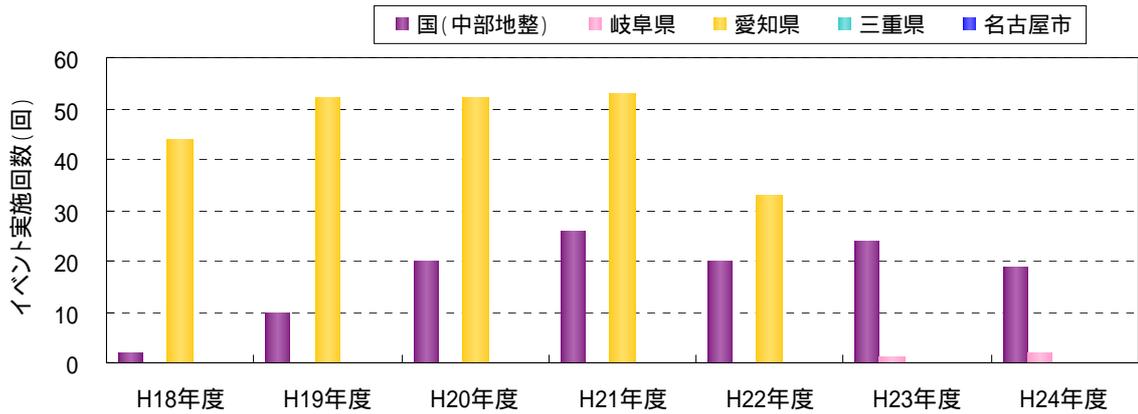
| 機関      | イベント実施回数(回) |       |       |       |       |       |       |
|---------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度       | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 17          | 35    | 27    | 30    | 26    | 35    | 51    |
| 岐阜県     | 1,841       | 1,407 | 1,399 | 2,090 | 1,928 | 185   | 162   |
| 愛知県     | 3           | 40    | 62    | 201   | 231   | 256   | 0     |
| 三重県     | 196         | 206   | 48    | 55    | 54    | 48    | 0     |
| 名古屋市    | 11          | 898   | 581   | 420   | 350   | 381   | 153   |
| 合計      | 2,068       | 2,586 | 2,117 | 2,796 | 2,589 | 905   | 366   |



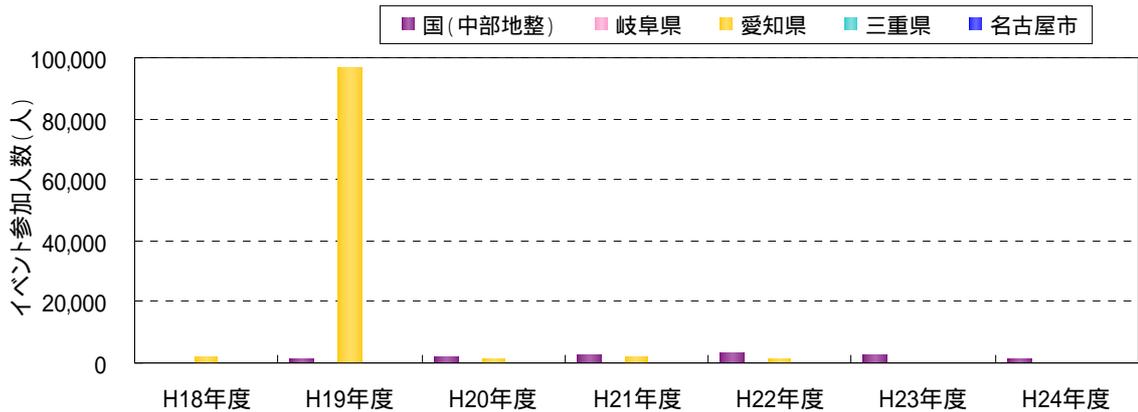
| 機関      | イベント参加人数(人) |        |        |        |        |        |        |
|---------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|         | H18年度       | H19年度  | H20年度  | H21年度  | H22年度  | H23年度  | H24年度  |
| 国(中部地整) | 1,558       | 1,679  | 2,342  | 2,292  | 1,889  | 1,781  | 1,921  |
| 岐阜県     | 8,540       | 10,218 | 8,433  | 8,387  | 10,150 | 9,403  | 8,291  |
| 愛知県     | 4,031       | 4,726  | 5,557  | 1,827  | 1,712  | 860    | 0      |
| 三重県     | 8,788       | 9,300  | 2,077  | 1,964  | 2,205  | 1,774  | 0      |
| 名古屋市    | 1,138       | 4,999  | 8,935  | 4,659  | 4,634  | 4,737  | 1,140  |
| 合計      | 24,055      | 30,922 | 27,344 | 19,129 | 20,590 | 18,555 | 11,352 |

- 国 : 環境保全思想の普及・啓発、カワゲラウオッチング普及事業の合計値
- 岐阜県 : 川を題材とした「総合的な学習の時間」への支援、田んぼの仲間生息環境保全事業、ぎふ地球環境大学養成講座、ぎふ清流環境塾開催事業の合計値
- 愛知県 : 生活排水対策の普及啓発、資源循環型畜産確立推進指導事業、清流ルネッサンス、水田水質浄化機能評価事業、水循環再生指標モニタリング、「あいち環境学習プラザ」等における環境学習の展開の合計値
- 三重県 : 宮川流域ルネッサンス事業、みえ・川の健康診断事業、環境学習パートナーシップ推進事業の合計値
- 名古屋市 : 堀川市民調査、環境目標値市民モニタリング、湧き水モニタリング、木曽川流域上下流交流、藤前干潟の保全と活用の合計値

(33) (海) イベント開催回数、参加人数



| 機関      | イベント実施回数(回) |       |       |       |       |       |       |
|---------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度       | H19年度 | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 2           | 10    | 20    | 26    | 20    | 24    | 19    |
| 岐阜県     | 0           | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 2     |
| 愛知県     | 44          | 52    | 52    | 53    | 33    | 0     | 0     |
| 三重県     | 0           | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 名古屋市    | 0           | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 合計      | 46          | 62    | 72    | 79    | 53    | 25    | 21    |



| 機関      | イベント参加人数(人) |        |       |       |       |       |       |
|---------|-------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
|         | H18年度       | H19年度  | H20年度 | H21年度 | H22年度 | H23年度 | H24年度 |
| 国(中部地整) | 130         | 1,117  | 1,809 | 2,473 | 2,948 | 2,459 | 1,511 |
| 岐阜県     | 0           | 0      | 0     | 0     | 0     | 1     | 2     |
| 愛知県     | 1,900       | 96,465 | 1,455 | 1,666 | 1,551 | 0     | 0     |
| 三重県     | 0           | 0      | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 名古屋市    | 0           | 0      | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 合計      | 2,030       | 97,582 | 3,264 | 4,139 | 4,499 | 2,460 | 1,513 |

国 : 安心・安全な海域の創出、

愛知県 : あいち海上の森保全活用事業、"海の恵み育成・啓発推進事業<あいち海の恵み普及啓発事業>"の合計値