

2 事業費実績及び進捗状況一覧

| 特別対策事業                         | 第3期計画の内容<br>(5年間計(H29~R3))<br>(A) | H29年度決算<br>(B)               | H30年度決算<br>(C)               | R1年度決算<br>(D)                | R2年度決算<br>(E)                |
|--------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 森林の保全・再生                       | 13,221,000千円                      | 2,776,743千円                  | 2,786,166千円                  | 2,767,852千円                  | 2,744,817千円                  |
| 水源の森林づくり事業の推進<br>(一般会計分を含めた金額) | 6,244,000千円<br>(12,875,000千円)     | 1,481,234千円<br>(2,764,727千円) | 1,355,076千円<br>(2,609,666千円) | 1,465,978千円<br>(2,676,855千円) | 1,274,908千円<br>(2,444,077千円) |
| ①水源林の確保                        | 2,700ha                           | 746ha                        | 685ha                        | 535ha                        | 429ha                        |
| ②水源林の整備                        | 13,400ha                          | 2,862ha                      | 3,331ha                      | 3,199ha                      | 3,384ha                      |
| ③かながわ森林塾の実施<br>(新規就労者の育成)      | 50人                               | 10人                          | 6人                           | 10人                          | 10人                          |
| 丹沢大山の保全・再生対策                   | 1,252,000千円                       | 249,301千円                    | 226,399千円                    | 233,837千円                    | 295,248千円                    |
| ①中高標高域シカ管理捕獲                   | 150箇所                             | 37箇所                         | 37箇所                         | 35箇所                         | 33箇所                         |
| ②ブナ林等の再生                       | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| ③県民連携・協働事業                     | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| 土壌保全対策の推進                      | 1,310,000千円                       | 178,038千円                    | 292,730千円                    | 173,330千円                    | 213,002千円                    |
| ①水源林の基盤整備                      | 70箇所                              | 3箇所                          | 22箇所                         | 1箇所                          | 7箇所                          |
| ②中高標高域の自然林                     | 55ha                              | 18.10ha                      | 11.6ha                       | 11.89ha                      | 9.10ha                       |
| ③高標高域の人工林                      | 60ha                              | 11.46ha                      | 12.65ha                      | 13.89ha                      | 12.07ha                      |
| 間伐材の搬出促進                       | 1,550,000千円                       | 296,768千円                    | 306,860千円                    | 295,719千円                    | 304,908千円                    |
| ①搬出事業量                         | 120,000m <sup>3</sup>             | 24,262m <sup>3</sup>         | 25,244m <sup>3</sup>         | 24,475m <sup>3</sup>         | 27,178m <sup>3</sup>         |
| ②生産指導事業量                       | 50箇所                              | 11箇所                         | 12箇所                         | 12箇所                         | 10箇所                         |
| 地域水源林整備の支援                     | 2,865,000千円                       | 571,400千円                    | 605,100千円                    | 598,987千円                    | 656,749千円                    |
| ①私有林確保                         | 840ha                             | 150ha                        | 189ha                        | 137ha                        | 154ha                        |
| ②私有林整備                         | 1,360ha                           | 210ha                        | 252ha                        | 276ha                        | 293ha                        |
| ③市町村有林の整備                      | 435ha                             | 118ha                        | 95ha                         | 58ha                         | 65ha                         |
| ④高齢級間伐                         | 100ha                             | 17ha                         | 16ha                         | 15ha                         | 15ha                         |
| 河川の保全・再生                       | 1,490,000千円                       | 226,366千円                    | 182,934千円                    | 275,093千円                    | 208,219千円                    |
| 河川・水路における自然浄化対策の推進             | 1,490,000千円                       | 226,366千円                    | 182,934千円                    | 275,093千円                    | 208,219千円                    |
| ①河川・水路の整備                      | 10箇所                              | 4箇所                          | 2箇所                          | 2箇所                          | 2箇所                          |
| 地下水の保全・再生                      | 396,000千円                         | 109,800千円                    | 114,200千円                    | 64,200千円                     | 70,300千円                     |
| 地下水保全対策の推進                     | 396,000千円                         | 109,800千円                    | 114,200千円                    | 64,200千円                     | 70,300千円                     |
| ①地下水保全計画の策定                    | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| ②地下水かん養対策                      | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| ③地下水汚染対策                       | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| ④地下水モニタリング                     | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| 水源環境への負荷軽減                     | 3,483,000千円                       | 643,563千円                    | 615,792千円                    | 713,782千円                    | 709,982千円                    |
| 生活排水処理施設の整備促進                  | 3,483,000千円                       | 643,563千円                    | 615,792千円                    | 713,782千円                    | 709,982千円                    |
| ①公共下水道整備                       | -                                 | 21ha                         | 18ha                         | 21ha                         | 17ha                         |
| ②一般家庭等の高度処理型浄化槽整備              | -                                 | 128基                         | 116基                         | 95基                          | 79基                          |
| ③事業所等の高度処理型浄化槽整備               | -                                 | 4基                           | 3基                           | 6基                           | 1基                           |
| ④一般家庭の浄化槽転換                    | -                                 | 60基                          | 71基                          | 84基                          | 92基                          |
| 県内水源保全地域の生活排水処理率               | 96.0%                             | 94.6%                        | 94.8%                        | 95.0%                        | 95.1%                        |
| うちダム集水域の生活排水処理率                | 80.8%                             | 67.5%                        | 70.3%                        | 71.4%                        | 72.6%                        |
| 水源環境保全・再生を支える取組                | 1,460,000千円                       | 183,198千円                    | 287,328千円                    | 340,526千円                    | 260,946千円                    |
| 相模川水系上流域対策の推進                  | 190,000千円                         | 34,510千円                     | 34,977千円                     | 36,036千円                     | 34,663千円                     |
| ①荒廃森林再生事業                      | 728ha                             | 164.24ha                     | 147.12ha                     | 148.37ha                     | 149.01ha                     |
| ②広葉樹の森づくり事業                    | 10ha                              | 0ha                          | 0.48ha                       | 2.82ha                       | 1.73ha                       |
| ③生活排水対策<br>(放流水の目標全リン濃度)       | 0.6mg/l                           | 0.40mg/l                     | 0.51mg/l                     | 0.56mg/l                     | 0.36mg/l                     |
| 水環境モニタリングの実施                   | 1,040,000千円                       | 118,858千円                    | 221,780千円                    | 280,427千円                    | 215,533千円                    |
| ①森林のモニタリング調査                   | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| ②河川のモニタリング調査                   | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| ③情報提供                          | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| ④酒匂川水系上流域の現状把握                 | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| 県民参加による水源環境保全・再生のための仕組み        | 230,000千円                         | 29,829千円                     | 30,570千円                     | 24,062千円                     | 10,750千円                     |
| ①県民会議の運営等                      | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| ②市民事業等の支援                      | -                                 | -                            | -                            | -                            | -                            |
| 特別対策事業費の計                      | 20,050,000千円                      | 3,939,671千円                  | 3,986,420千円                  | 4,161,454千円                  | 3,994,265千円                  |
| 水源環境保全税額                       | -                                 | 4,072,756千円                  | 4,174,965千円                  | 4,220,597千円                  | 4,352,255千円                  |

※ 進捗率は3期計画5年間計に対する進捗。事業によって5年間の進捗ペースに偏りがある。事業ごとの詳細は「Ⅲ 各事業の概要と点検結果」の総括を参照。  
 予算は事業内容によって5年間の配分に偏りがある。  
 千円未満切り捨てのため合計は次ページの執行額と一致しないことがある。

## 2 事業費実績及び進捗状況一覧

| 特別対策事業                         | R3年度決算<br>(F)                | 計<br>(B+C+D+E+F)              | 進捗率<br>((B+C+D+E+F)/A) |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|
| 森林の保全・再生                       | 2,631,737千円                  | 13,707,315千円                  | 103.7%                 |
| 水源の森林づくり事業の推進<br>(一般会計分を含めた金額) | 1,096,406千円<br>(2,271,415千円) | 6,673,602千円<br>(12,766,740千円) | 106.9%<br>99.2%        |
| ①水源林の確保                        | 501ha                        | 2,896ha                       | 107.3%                 |
| ②水源林の整備                        | 3,659ha                      | 16,435ha                      | 122.6%                 |
| ③かながわ森林塾の実施<br>(新規就労者の育成)      | 10人                          | 46人                           | 92.0%                  |
| 丹沢大山の保全・再生対策                   | 328,034千円                    | 1,332,819千円                   | 106.5%                 |
| ①中高標高域シカ管理捕獲                   | 34箇所                         | 176箇所                         | 117.3%                 |
| ②ブナ林等の再生                       | -                            | -                             | -                      |
| ③県民連携・協働事業                     | -                            | -                             | -                      |
| 土壌保全対策の推進                      | 310,760千円                    | 1,167,860千円                   | 89.1%                  |
| ①水源林の基盤整備                      | 6箇所                          | 39箇所                          | 55.7%                  |
| ②中高標高域の自然林                     | 12.60ha                      | 63.24ha                       | 115.0%                 |
| ③高標高域の人工林                      | 23.88ha                      | 73.95ha                       | 123.3%                 |
| 間伐材の搬出促進                       | 283,955千円                    | 1,488,210千円                   | 96.0%                  |
| ①搬出事業量                         | 25,370m <sup>3</sup>         | 126,529m <sup>3</sup>         | 105.4%                 |
| ②生産指導事業量                       | 11箇所                         | 56箇所                          | 112.0%                 |
| 地域水源林整備の支援                     | 612,580千円                    | 3,044,816千円                   | 106.3%                 |
| ①私有林確保                         | 74ha                         | 704ha                         | 83.8%                  |
| ②私有林整備                         | 283ha                        | 1,314ha                       | 96.6%                  |
| ③市町村有林の整備                      | 67ha                         | 403ha                         | 92.6%                  |
| ④高齢級間伐                         | 12ha                         | 75ha                          | 75.0%                  |
| 河川の保全・再生                       | 207,388千円                    | 1,100,000千円                   | 73.8%                  |
| 河川・水路における自然浄化対策の推進             | 207,388千円                    | 1,100,000千円                   | 73.8%                  |
| ①河川・水路の整備                      | 0箇所                          | 10箇所                          | 100.0%                 |
| 地下水の保全・再生                      | 65,800千円                     | 424,300千円                     | 107.1%                 |
| 地下水保全対策の推進                     | 65,800千円                     | 424,300千円                     | 107.1%                 |
| ①地下水保全計画の策定                    | -                            | -                             | -                      |
| ②地下水かん養対策                      | -                            | -                             | -                      |
| ③地下水汚染対策                       | -                            | -                             | -                      |
| ④地下水モニタリング                     | -                            | -                             | -                      |
| 水源環境への負荷軽減                     | 800,179千円                    | 3,483,298千円                   | 100.0%                 |
| 生活排水処理施設の整備促進                  | 800,179千円                    | 3,483,298千円                   | 100.0%                 |
| ①公共下水道整備                       | 14ha                         | 91ha                          | -                      |
| ②一般家庭等の高度処理型浄化槽整備              | 86基                          | 504基                          | -                      |
| ③事業所等の高度処理型浄化槽整備               | 1基                           | 15基                           | -                      |
| ④一般家庭の浄化槽転換                    | 90基                          | 397基                          | -                      |
| 県内水源保全地域の生活排水処理率               | 95.5%                        | 95.5%                         | 66.7%                  |
| うちダム集水域の生活排水処理率                | 74.1%                        | 74.1%                         | 54.4%                  |
| 水源環境保全・再生を支える取組                | 181,652千円                    | 1,253,650千円                   | 85.9%                  |
| 相模川水系上流域対策の推進                  | 34,957千円                     | 175,143千円                     | 92.2%                  |
| ①荒廃森林再生事業                      | 149.75ha                     | 758.49ha                      | 104.2%                 |
| ②広葉樹の森づくり事業                    | 3.46ha                       | 8.49ha                        | 84.9%                  |
| ③生活排水対策<br>(放流水の目標全リン濃度)       | 0.58mg/l                     | 0.48mg/l                      | -                      |
| 水環境モニタリングの実施                   | 134,918千円                    | 971,516千円                     | 93.4%                  |
| ①森林のモニタリング調査                   | -                            | -                             | -                      |
| ②河川のモニタリング調査                   | -                            | -                             | -                      |
| ③情報提供                          | -                            | -                             | -                      |
| ④酒匂川水系上流域の現状把握                 | -                            | -                             | -                      |
| 県民参加による水源環境保全・再生のための仕組み        | 11,776千円                     | 106,987千円                     | 46.5%                  |
| ①県民会議の運営等                      | -                            | -                             | -                      |
| ②市民事業等の支援                      | -                            | -                             | -                      |
| 特別対策事業費の計                      | 3,886,757千円                  | 19,968,567千円                  | 99.6%                  |
| 水源環境保全税額                       | 4,352,255千円                  | 21,172,828千円                  | -                      |