

正	誤																
<p><b>地区別評価結果</b></p> <p>1 独立行政法人事業 水源林造成事業 (27)大淀川流域10～29年経過分(評価書)</p>	<p><b>地区別評価結果</b></p> <p>1 独立行政法人事業 水源林造成事業 (27)大淀川流域10～29年経過分(評価書)</p>																
<p>整理番号 27-1</p> <p><b>期中の評価個表</b></p>	<p>整理番号 27-1</p> <p><b>期中の評価個表</b></p>																
<table border="1"> <tr> <td>事業名</td> <td>水源林造成事業</td> <td>事業計画期間</td> <td>S58～H114 (最長100年間)</td> </tr> <tr> <td>事業実施地区名</td> <td>大淀川広域流域 10～29年経過分</td> <td>事業実施主体</td> <td>独立行政法人森林総合研究所 森林農地整備センター</td> </tr> </table>	事業名	水源林造成事業	事業計画期間	S58～H114 (最長100年間)	事業実施地区名	大淀川広域流域 10～29年経過分	事業実施主体	独立行政法人森林総合研究所 森林農地整備センター	<table border="1"> <tr> <td>事業名</td> <td>水源林造成事業</td> <td>事業計画期間</td> <td>S58～H114 (最長100年間)</td> </tr> <tr> <td>事業実施地区名</td> <td>大淀川広域流域 10～29年経過分</td> <td>事業実施主体</td> <td>独立行政法人森林総合研究所 森林農地整備センター</td> </tr> </table>	事業名	水源林造成事業	事業計画期間	S58～H114 (最長100年間)	事業実施地区名	大淀川広域流域 10～29年経過分	事業実施主体	独立行政法人森林総合研究所 森林農地整備センター
事業名	水源林造成事業	事業計画期間	S58～H114 (最長100年間)														
事業実施地区名	大淀川広域流域 10～29年経過分	事業実施主体	独立行政法人森林総合研究所 森林農地整備センター														
事業名	水源林造成事業	事業計画期間	S58～H114 (最長100年間)														
事業実施地区名	大淀川広域流域 10～29年経過分	事業実施主体	独立行政法人森林総合研究所 森林農地整備センター														
<p>事業の概要・目的</p> <p>当事業は、温暖で降水量が多く、台風の常襲地帯である大淀川広域流域内の宮崎県東臼杵郡椎葉村外12市町村の民間による造林が困難な奥地水源地域において水源を涵養するため、独立行政法人森林総合研究所が分取造林契約の当事者となって、急速かつ計画的に森林の造成を行うことを目的としている。</p> <p>具体的には、水源涵養保安林及び同予定地のうち、無立木地、散生地、粗悪林相地等において、独立行政法人森林総合研究所が造林地所有者、造林者と分取造林契約を締結し、新植・下刈・除伐・保育間伐など森林整備のための費用負担及びシカによる食害対策など事業実行に関する技術指導を行い、水源林を造成するものである。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主な事業内容：契約件数 501件、事業対象区域面積 5,974ha</li> <li>・総事業費：17,784,982千円</li> </ul>	<p>事業の概要・目的</p> <p>当事業は、温暖で降水量が多く、台風の常襲地帯である大淀川広域流域内の宮崎県東臼杵郡椎葉村外12市町村の民間による造林が困難な奥地水源地域において水源を涵養するため、独立行政法人森林総合研究所が分取造林契約の当事者となって、急速かつ計画的に森林の造成を行うことを目的としている。</p> <p>具体的には、水源涵養保安林及び同予定地のうち、無立木地、散生地、粗悪林相地等において、独立行政法人森林総合研究所が造林地所有者、造林者と分取造林契約を締結し、新植・下刈・除伐・保育間伐など森林整備のための費用負担及びシカによる食害対策など事業実行に関する技術指導を行い、水源林を造成するものである。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・主な事業内容：契約件数 501件、事業対象区域面積 5,974ha</li> <li>・総事業費：17,784,982千円</li> </ul>																
<p>① 費用対効果分析の算定基礎となった要因の変化等</p> <p>当事業の費用対効果分析における主な効果は、水源涵養便益であり、植栽や保育により森林を造成し、洪水防止、流域貯水、水質浄化に寄与する効果である。また、山地保全便益については、森林を造成し土砂流出や山腹崩壊等の防止に寄与する効果である。</p> <p>現時点における10年経過分の造林地の費用対効果分析の結果は以下のとおりである。</p> <p style="text-align: right;">総便益 (B)            <b>2,848,697千円</b> 総費用 (C)            995,090千円 分析結果 (B/C)        2.86</p>	<p>① 費用対効果分析の算定基礎となった要因の変化等</p> <p>当事業の費用対効果分析における主な効果は、水源涵養便益であり、植栽や保育により森林を造成し、洪水防止、流域貯水、水質浄化に寄与する効果である。また、山地保全便益については、森林を造成し土砂流出や山腹崩壊等の防止に寄与する効果である。</p> <p>現時点における10年経過分の造林地の費用対効果分析の結果は以下のとおりである。</p> <p style="text-align: right;">総便益 (B)            <b>2,846,974千円</b> 総費用 (C)            995,090千円 分析結果 (B/C)        2.86</p>																
<p>② 森林・林業情勢、農山漁村の状況その他の社会経済情勢の変化</p> <p>当該流域が属する宮崎県における民有林の未立木地面積は、昭和45年の3,227haから昭和55年の2,130haと減少しているものの、それ以降は増加傾向にあり、平成19年には2,911haとなっており、引き続き森林造成が必要である。また、宮崎県における私有林の不在村者所有森林面積は、昭和45年の55,087haから平成17年の65,177haと増加傾向にあり、林業就業者は、昭和45年の9,160人から平成22年の3,520人と減少し、平成22年の65歳以上の割合は16%と高齢化も進行している。さらに、木材生産額は、昭和55年の36,540百万円から平成22年の18,070百万円と減少している。これらのことから、地域の森林の管理水準の低下が危惧される。</p> <p>こうした中、水源林造成事業については、水源涵養機能等の向上を図りながら、その実施を通じ、地域の雇用にも貢献できるような事業地の着実な成林に向け取り組むこととしている。</p>	<p>② 森林・林業情勢、農山漁村の状況その他の社会経済情勢の変化</p> <p>当該流域が属する宮崎県における民有林の未立木地面積は、昭和45年の3,227haから昭和55年の2,130haと減少しているものの、それ以降は増加傾向にあり、平成19年には2,911haとなっており、引き続き森林造成が必要である。また、宮崎県における私有林の不在村者所有森林面積は、昭和45年の55,087haから平成17年の65,177haと増加傾向にあり、林業就業者は、昭和45年の9,160人から平成22年の3,520人と減少し、平成22年の65歳以上の割合は16%と高齢化も進行している。さらに、木材生産額は、昭和55年の36,540百万円から平成22年の18,070百万円と減少している。これらのことから、地域の森林の管理水準の低下が危惧される。</p> <p>こうした中、水源林造成事業については、水源涵養機能等の向上を図りながら、その実施を通じ、地域の雇用にも貢献できるような事業地の着実な成林に向け取り組むこととしている。</p>																
<p>③ 事業の進捗状況</p> <p>病虫害害等によって広葉樹林化した林分の占める割合は植栽面積の1%に留まっており概ね順調な生育状況である。</p>	<p>③ 事業の進捗状況</p> <p>病虫害害等によって広葉樹林化した林分の占める割合は植栽面積の1%に留まっており概ね順調な生育状況である。</p>																
<p>④ 関連事業の整備状況</p> <p>当該流域が属する宮崎県では、「第七次宮崎県森林・林業長期計画(平成23年3月)」において、「多面的機能を発揮する健全で多様な森林づくり」、「適正な森林管理」、「安全・安心な森林づくり」を推進することとしている。</p> <p>こうした中で水源林造成事業地では、宮崎県の森林・林業施策との連携を図りつつ、多様な森林の整備を通じ、流域内のダム水源や簡易水道水源などとしての水源涵養機能等の発揮に一定の役割を果たしている。</p>	<p>④ 関連事業の整備状況</p> <p>当該流域が属する宮崎県では、「第七次宮崎県森林・林業長期計画(平成23年3月)」において、「多面的機能を発揮する健全で多様な森林づくり」、「適正な森林管理」、「安全・安心な森林づくり」を推進することとしている。</p> <p>こうした中で水源林造成事業地では、宮崎県の森林・林業施策との連携を図りつつ、多様な森林の整備を通じ、流域内のダム水源や簡易水道水源などとしての水源涵養機能等の発揮に一定の役割を果たしている。</p>																

(別添)

公共事業の事業評価書(林野公共事業の期中の評価)(平成25年5月15日公表)の一部修正 正誤表

正	誤																				
<p>地区別評価結果</p> <p>1 独立行政法人事業 水源林造成事業 (27)大淀川流域10～29年経過分(評価書)</p>	<p>地区別評価結果</p> <p>1 独立行政法人事業 水源林造成事業 (27)大淀川流域10～29年経過分(評価書)</p>																				
<p style="text-align: right;">整理番号 27-2</p> <table border="1"> <tr> <td>⑤ 地元(受益者、地方公共団体等)の意向</td> <td>植栽地は順調に成林しており、所在市町村及び契約相手方(造林地所有者、造林者)は水源涵養等の機能発揮への期待が大きく、引き続き適期の保育作業の実施を要望している。</td> </tr> <tr> <td>⑥ 事業コスト削減等の可能性</td> <td>費用対効果分析の結果から効率性は確保されているが、さらに、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとする。</td> </tr> <tr> <td>⑦ 代替案の実現可能性</td> <td>該当なし。</td> </tr> <tr> <td>第三者委員会の意見</td> <td>費用対効果分析結果、森林・林業情勢、植栽木等の生育状況、事業コスト削減の取組等、事業の公益性を総合的に検討した結果、水源林としての機能を十分発揮していることから、事業を継続することが適当と考える。</td> </tr> <tr> <td>評価結果及び事業の実施方針</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>・必要性：温暖で降水量が多く、台風の常襲地帯である本流域の奥地条件不利地域等においてシカによる食害対策など事業実行に関する技術指導など必要な取り組みが計画的に行われてきており、水源林造成事業による事業の必要性が認められる。</li> <li>・効率性：これまでの事業地同様効率的な事業実施に努めていくこととなっている他、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとしており、事業の効率性が認められる。</li> <li>・有効性：シカによる食害対策や針広混交林化等必要な取り組みを行いつつ、植栽地は順調な生育を示しており、水源涵養などの水土保全機能を着実に発揮していることから、事業の有効性が認められる。</li> </ul> <p>事業の実施方針： 継続が妥当</p> </td> </tr> </table>	⑤ 地元(受益者、地方公共団体等)の意向	植栽地は順調に成林しており、所在市町村及び契約相手方(造林地所有者、造林者)は水源涵養等の機能発揮への期待が大きく、引き続き適期の保育作業の実施を要望している。	⑥ 事業コスト削減等の可能性	費用対効果分析の結果から効率性は確保されているが、さらに、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとする。	⑦ 代替案の実現可能性	該当なし。	第三者委員会の意見	費用対効果分析結果、森林・林業情勢、植栽木等の生育状況、事業コスト削減の取組等、事業の公益性を総合的に検討した結果、水源林としての機能を十分発揮していることから、事業を継続することが適当と考える。	評価結果及び事業の実施方針	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必要性：温暖で降水量が多く、台風の常襲地帯である本流域の奥地条件不利地域等においてシカによる食害対策など事業実行に関する技術指導など必要な取り組みが計画的に行われてきており、水源林造成事業による事業の必要性が認められる。</li> <li>・効率性：これまでの事業地同様効率的な事業実施に努めていくこととなっている他、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとしており、事業の効率性が認められる。</li> <li>・有効性：シカによる食害対策や針広混交林化等必要な取り組みを行いつつ、植栽地は順調な生育を示しており、水源涵養などの水土保全機能を着実に発揮していることから、事業の有効性が認められる。</li> </ul> <p>事業の実施方針： 継続が妥当</p>	<p style="text-align: right;">整理番号 27-2</p> <table border="1"> <tr> <td>⑤ 地元(受益者、地方公共団体等)の意向</td> <td>植栽地は順調に成林しており、所在市町村及び契約相手方(造林地所有者、造林者)は水源涵養等の機能発揮への期待が大きく、引き続き適期の保育作業の実施を要望している。</td> </tr> <tr> <td>⑥ 事業コスト削減等の可能性</td> <td>費用対効果分析の結果から効率性は確保されているが、さらに、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとする。</td> </tr> <tr> <td>⑦ 代替案の実現可能性</td> <td>該当なし。</td> </tr> <tr> <td>第三者委員会の意見</td> <td>費用対効果分析結果、森林・林業情勢、植栽木等の生育状況、事業コスト削減の取組等、事業の公益性を総合的に検討した結果、水源林としての機能を十分発揮していることから、事業を継続することが適当と考える。</td> </tr> <tr> <td>評価結果及び事業の実施方針</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>・必要性：温暖で降水量が多く、台風の常襲地帯である本流域の奥地条件不利地域等においてシカによる食害対策など事業実行に関する技術指導など必要な取り組みが計画的に行われてきており、水源林造成事業による事業の必要性が認められる。</li> <li>・効率性：これまでの事業地同様効率的な事業実施に努めていくこととなっている他、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとしており、事業の効率性が認められる。</li> <li>・有効性：シカによる食害対策や針広混交林化等必要な取り組みを行いつつ、植栽地は順調な生育を示しており、水源涵養などの水土保全機能を着実に発揮していることから、事業の有効性が認められる。</li> </ul> <p>事業の実施方針： 継続が妥当</p> </td> </tr> </table>	⑤ 地元(受益者、地方公共団体等)の意向	植栽地は順調に成林しており、所在市町村及び契約相手方(造林地所有者、造林者)は水源涵養等の機能発揮への期待が大きく、引き続き適期の保育作業の実施を要望している。	⑥ 事業コスト削減等の可能性	費用対効果分析の結果から効率性は確保されているが、さらに、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとする。	⑦ 代替案の実現可能性	該当なし。	第三者委員会の意見	費用対効果分析結果、森林・林業情勢、植栽木等の生育状況、事業コスト削減の取組等、事業の公益性を総合的に検討した結果、水源林としての機能を十分発揮していることから、事業を継続することが適当と考える。	評価結果及び事業の実施方針	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必要性：温暖で降水量が多く、台風の常襲地帯である本流域の奥地条件不利地域等においてシカによる食害対策など事業実行に関する技術指導など必要な取り組みが計画的に行われてきており、水源林造成事業による事業の必要性が認められる。</li> <li>・効率性：これまでの事業地同様効率的な事業実施に努めていくこととなっている他、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとしており、事業の効率性が認められる。</li> <li>・有効性：シカによる食害対策や針広混交林化等必要な取り組みを行いつつ、植栽地は順調な生育を示しており、水源涵養などの水土保全機能を着実に発揮していることから、事業の有効性が認められる。</li> </ul> <p>事業の実施方針： 継続が妥当</p>
⑤ 地元(受益者、地方公共団体等)の意向	植栽地は順調に成林しており、所在市町村及び契約相手方(造林地所有者、造林者)は水源涵養等の機能発揮への期待が大きく、引き続き適期の保育作業の実施を要望している。																				
⑥ 事業コスト削減等の可能性	費用対効果分析の結果から効率性は確保されているが、さらに、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとする。																				
⑦ 代替案の実現可能性	該当なし。																				
第三者委員会の意見	費用対効果分析結果、森林・林業情勢、植栽木等の生育状況、事業コスト削減の取組等、事業の公益性を総合的に検討した結果、水源林としての機能を十分発揮していることから、事業を継続することが適当と考える。																				
評価結果及び事業の実施方針	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必要性：温暖で降水量が多く、台風の常襲地帯である本流域の奥地条件不利地域等においてシカによる食害対策など事業実行に関する技術指導など必要な取り組みが計画的に行われてきており、水源林造成事業による事業の必要性が認められる。</li> <li>・効率性：これまでの事業地同様効率的な事業実施に努めていくこととなっている他、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとしており、事業の効率性が認められる。</li> <li>・有効性：シカによる食害対策や針広混交林化等必要な取り組みを行いつつ、植栽地は順調な生育を示しており、水源涵養などの水土保全機能を着実に発揮していることから、事業の有効性が認められる。</li> </ul> <p>事業の実施方針： 継続が妥当</p>																				
⑤ 地元(受益者、地方公共団体等)の意向	植栽地は順調に成林しており、所在市町村及び契約相手方(造林地所有者、造林者)は水源涵養等の機能発揮への期待が大きく、引き続き適期の保育作業の実施を要望している。																				
⑥ 事業コスト削減等の可能性	費用対効果分析の結果から効率性は確保されているが、さらに、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとする。																				
⑦ 代替案の実現可能性	該当なし。																				
第三者委員会の意見	費用対効果分析結果、森林・林業情勢、植栽木等の生育状況、事業コスト削減の取組等、事業の公益性を総合的に検討した結果、水源林としての機能を十分発揮していることから、事業を継続することが適当と考える。																				
評価結果及び事業の実施方針	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必要性：温暖で降水量が多く、台風の常襲地帯である本流域の奥地条件不利地域等においてシカによる食害対策など事業実行に関する技術指導など必要な取り組みが計画的に行われてきており、水源林造成事業による事業の必要性が認められる。</li> <li>・効率性：これまでの事業地同様効率的な事業実施に努めていくこととなっている他、今後の除伐の実施に当たっては、適期に実施することや植栽木の成長に支障のない広葉樹等は保残するなど、針広混交林等の造成を目指すことによりコスト削減に努めることとしており、事業の効率性が認められる。</li> <li>・有効性：シカによる食害対策や針広混交林化等必要な取り組みを行いつつ、植栽地は順調な生育を示しており、水源涵養などの水土保全機能を着実に発揮していることから、事業の有効性が認められる。</li> </ul> <p>事業の実施方針： 継続が妥当</p>																				

(別添)

公共事業の事業評価書(林野公共事業の期中の評価)(平成25年5月15日公表)の一部修正 正誤表

正	誤																																																																																		
<p>地区別評価結果</p> <p>1 独立行政法人事業 水源林造成事業 (27)大淀川流域10～29年経過分(評価書)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>様式1</p> <p style="text-align: center;"><b>便益集計表</b> (森林整備事業)</p> <p>事業名：水源林造成事業 施行箇所：大淀川広域流域 10年経過契約地 (単位：千円)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>大区分</th> <th>中区分</th> <th>評価額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">水源涵養<sup>かん</sup>便益</td> <td>洪水防止便益</td> <td>672,557</td> <td></td> </tr> <tr> <td>流域貯水便益</td> <td>326,180</td> <td></td> </tr> <tr> <td>水質浄化便益</td> <td style="color: red;">780,724</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">山地保全便益</td> <td>土砂流出防止便益</td> <td>796,729</td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂崩壊防止便益</td> <td>10,148</td> <td></td> </tr> <tr> <td>環境保全便益</td> <td>炭素固定便益</td> <td>240,727</td> <td></td> </tr> <tr> <td>木材生産等便益</td> <td>木材生産確保・増進便益</td> <td style="color: red;">21,632</td> <td></td> </tr> <tr> <td>総便益 (B)</td> <td></td> <td style="color: red;">2,848,697</td> <td></td> </tr> <tr> <td>総費用 (C)</td> <td></td> <td>995,090</td> <td>千円</td> </tr> <tr> <td>費用便益比</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"> <math display="block">B \div C = \frac{2,848,697}{995,090} = 2.86</math> </td> </tr> </tbody> </table> </div>	大区分	中区分	評価額	備考	水源涵養 <sup>かん</sup> 便益	洪水防止便益	672,557		流域貯水便益	326,180		水質浄化便益	780,724		山地保全便益	土砂流出防止便益	796,729		土砂崩壊防止便益	10,148		環境保全便益	炭素固定便益	240,727		木材生産等便益	木材生産確保・増進便益	21,632		総便益 (B)		2,848,697		総費用 (C)		995,090	千円	費用便益比	$B \div C = \frac{2,848,697}{995,090} = 2.86$			<p>地区別評価結果</p> <p>1 独立行政法人事業 水源林造成事業 (27)大淀川流域10～29年経過分(評価書)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>様式1</p> <p style="text-align: center;"><b>便益集計表</b> (森林整備事業)</p> <p>事業名：水源林造成事業 施行箇所：大淀川広域流域 10年経過契約地 (単位：千円)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>大区分</th> <th>中区分</th> <th>評価額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">水源涵養<sup>かん</sup>便益</td> <td>洪水防止便益</td> <td>672,557</td> <td></td> </tr> <tr> <td>流域貯水便益</td> <td>326,180</td> <td></td> </tr> <tr> <td>水質浄化便益</td> <td style="color: red;">773,773</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">山地保全便益</td> <td>土砂流出防止便益</td> <td>796,729</td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂崩壊防止便益</td> <td>10,148</td> <td></td> </tr> <tr> <td>環境保全便益</td> <td>炭素固定便益</td> <td>240,727</td> <td></td> </tr> <tr> <td>木材生産等便益</td> <td>木材生産確保・増進便益</td> <td style="color: red;">26,860</td> <td></td> </tr> <tr> <td>総便益 (B)</td> <td></td> <td style="color: red;">2,846,974</td> <td></td> </tr> <tr> <td>総費用 (C)</td> <td></td> <td>995,090</td> <td>千円</td> </tr> <tr> <td>費用便益比</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"> <math display="block">B \div C = \frac{2,846,974}{995,090} = 2.86</math> </td> </tr> </tbody> </table> </div>	大区分	中区分	評価額	備考	水源涵養 <sup>かん</sup> 便益	洪水防止便益	672,557		流域貯水便益	326,180		水質浄化便益	773,773		山地保全便益	土砂流出防止便益	796,729		土砂崩壊防止便益	10,148		環境保全便益	炭素固定便益	240,727		木材生産等便益	木材生産確保・増進便益	26,860		総便益 (B)		2,846,974		総費用 (C)		995,090	千円	費用便益比	$B \div C = \frac{2,846,974}{995,090} = 2.86$		
大区分	中区分	評価額	備考																																																																																
水源涵養 <sup>かん</sup> 便益	洪水防止便益	672,557																																																																																	
	流域貯水便益	326,180																																																																																	
	水質浄化便益	780,724																																																																																	
山地保全便益	土砂流出防止便益	796,729																																																																																	
	土砂崩壊防止便益	10,148																																																																																	
環境保全便益	炭素固定便益	240,727																																																																																	
木材生産等便益	木材生産確保・増進便益	21,632																																																																																	
総便益 (B)		2,848,697																																																																																	
総費用 (C)		995,090	千円																																																																																
費用便益比	$B \div C = \frac{2,848,697}{995,090} = 2.86$																																																																																		
大区分	中区分	評価額	備考																																																																																
水源涵養 <sup>かん</sup> 便益	洪水防止便益	672,557																																																																																	
	流域貯水便益	326,180																																																																																	
	水質浄化便益	773,773																																																																																	
山地保全便益	土砂流出防止便益	796,729																																																																																	
	土砂崩壊防止便益	10,148																																																																																	
環境保全便益	炭素固定便益	240,727																																																																																	
木材生産等便益	木材生産確保・増進便益	26,860																																																																																	
総便益 (B)		2,846,974																																																																																	
総費用 (C)		995,090	千円																																																																																
費用便益比	$B \div C = \frac{2,846,974}{995,090} = 2.86$																																																																																		

(別添)

公共事業の事業評価書(林野公共事業の期中の評価)(平成25年5月15日公表)の一部修正 正誤表

正

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
水源涵養便益 水質浄化便益

水源涵養便益  
水質浄化便益  
事業効果区域

780,724

$$B = \sum_{t=1}^{T-1} \frac{t}{T \times (1+i)^t} + \sum_{t=T}^Y \frac{1}{(1+i)^t} \times (D2-D1) \times A \times P \times u \times 10$$

$$u = \frac{Ux \times Qx + Uy \times Qy}{Qx + Qy}$$

Qx: 全貯留量のうち生活用水使用相当量 155.00 億

Qy: 全貯留量-Qx 1,707.30 億

A: 事業対象区域面積 (ha) 271.73 ~ 271.73

P: 年間平均降水量 (mm/年) 2,646  
出典: 気象統計情報(気象庁)

T: 事業実施後、貯留率が安定するのに必要な年数 15

D1: 事業実施前の貯留率 0.51  
出典: 「森林の間伐と水収支」(近藤ら、1987)

D2: 事業実施後、1年経過後の貯留率 0.56  
出典: 「森林の間伐と水収支」(近藤ら、1987)

Ux: 単位当たりの上水道給水原価 (円/m<sup>3</sup>) 176.35  
出典: 「日本の水資源」

Uy: 単位当たりの雨水浄化費 (円/m<sup>3</sup>) 68.80  
出典: 「地球環境・人間生活にかかると森林の多面的な機能の評価に関する調査研究報告書」(三菱総合研究所H13.11「雨水利用ハンドブック」)

u: 単位当たりの水質浄化費 (Ux と Uy を用いて Qx と Qy で比例配分して算出) 77.57

Y: 評価期間 80

10: 単位合わせのための調整値

年度	社会的割引率	事業対象区域面積	効果額	現在価値化
2001	1.5395			
2002	1.4802	271.73	18.12	1,859
2003	1.4233	271.73	36.23	3,718
2004	1.3688	271.73	54.35	5,577
2005	1.3159	271.73	72.46	7,370
2006	1.2653	271.73	90.58	9,285
2007	1.2167	271.73	108.69	11,154
2008	1.1699	271.73	126.81	13,013
2009	1.1249	271.73	144.92	14,872
2010	1.0818	271.73	163.04	16,730
2011	1.0400	271.73	181.15	18,589
2012	1.0000	271.73	199.27	20,448
2013	0.9615	271.73	217.38	22,308
2014	0.9246	271.73	235.50	24,168
2015	0.8890	271.73	253.61	26,025
2016	0.8548	271.73	271.73	27,884
2017	0.8219	271.73	271.73	27,884
2018	0.7903	271.73	271.73	27,884
2019	0.7599	271.73	271.73	27,884
2020	0.7307	271.73	271.73	27,884
2021	0.7026	271.73	271.73	27,884
2022	0.6756	271.73	271.73	27,884
2023	0.6496	271.73	271.73	27,884
2024	0.6246	271.73	271.73	27,884
2025	0.6006	271.73	271.73	27,884
2026	0.5775	271.73	271.73	27,884
2027	0.5553	271.73	271.73	27,884
2028	0.5339	271.73	271.73	27,884
2029	0.5134	271.73	271.73	27,884
2030	0.4936	271.73	271.73	27,884
2031	0.4746	271.73	271.73	27,884
2032	0.4564	271.73	271.73	27,884
2033	0.4388	271.73	271.73	27,884
2034	0.4220	271.73	271.73	27,884
2035	0.4057	271.73	271.73	27,884

誤

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
水源涵養便益 水質浄化便益

水源涵養便益  
水質浄化便益  
事業効果区域

773,773

$$B = \sum_{t=1}^{T-1} \frac{t}{T \times (1+i)^t} + \sum_{t=T}^Y \frac{1}{(1+i)^t} \times (D2-D1) \times A \times P \times u \times 10$$

$$u = \frac{Ux \times Qx + Uy \times Qy}{Qx + Qy}$$

Qx: 全貯留量のうち生活用水使用相当量 155.00 億

Qy: 全貯留量-Qx 1,862.30 億

A: 事業対象区域面積 (ha) 271.73 ~ 271.73

P: 年間平均降水量 (mm/年) 2,646  
出典: 気象統計情報(気象庁)

T: 事業実施後、貯留率が安定するのに必要な年数 15

D1: 事業実施前の貯留率 0.51  
出典: 「森林の間伐と水収支」(近藤ら、1987)

D2: 事業実施後、1年経過後の貯留率 0.56  
出典: 「森林の間伐と水収支」(近藤ら、1987)

Ux: 単位当たりの上水道給水原価 (円/m<sup>3</sup>) 176.35  
出典: 「日本の水資源」

Uy: 単位当たりの雨水浄化費 (円/m<sup>3</sup>) 68.80  
出典: 「地球環境・人間生活にかかると森林の多面的な機能の評価に関する調査研究報告書」(三菱総合研究所H13.11「雨水利用ハンドブック」)

u: 単位当たりの水質浄化費 (Ux と Uy を用いて Qx と Qy で比例配分して算出) 76.88

Y: 評価期間 80

10: 単位合わせのための調整値

年度	社会的割引率	事業対象区域面積	効果額	現在価値化
2001	1.5395			
2002	1.4802	271.73	18.12	1,842
2003	1.4233	271.73	36.23	3,685
2004	1.3688	271.73	54.35	5,527
2005	1.3159	271.73	72.46	7,370
2006	1.2653	271.73	90.58	9,212
2007	1.2167	271.73	108.69	11,055
2008	1.1699	271.73	126.81	12,897
2009	1.1249	271.73	144.92	14,739
2010	1.0818	271.73	163.04	16,582
2011	1.0400	271.73	181.15	18,424
2012	1.0000	271.73	199.27	20,267
2013	0.9615	271.73	217.38	22,109
2014	0.9246	271.73	235.50	23,951
2015	0.8890	271.73	253.61	25,794
2016	0.8548	271.73	271.73	27,636
2017	0.8219	271.73	271.73	27,636
2018	0.7903	271.73	271.73	27,636
2019	0.7599	271.73	271.73	27,636
2020	0.7307	271.73	271.73	27,636
2021	0.7026	271.73	271.73	27,636
2022	0.6756	271.73	271.73	27,636
2023	0.6496	271.73	271.73	27,636
2024	0.6246	271.73	271.73	27,636
2025	0.6006	271.73	271.73	27,636
2026	0.5775	271.73	271.73	27,636
2027	0.5553	271.73	271.73	27,636
2028	0.5339	271.73	271.73	27,636
2029	0.5134	271.73	271.73	27,636
2030	0.4936	271.73	271.73	27,636
2031	0.4746	271.73	271.73	27,636
2032	0.4564	271.73	271.73	27,636
2033	0.4388	271.73	271.73	27,636
2034	0.4220	271.73	271.73	27,636
2035	0.4057	271.73	271.73	27,636

(別添)

公共事業の事業評価書(林野公共事業の期中の評価)(平成25年5月15日公表)の一部修正 正誤表

正

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
水源涵養便益 水質浄化便益

2036	0.3901	271.73	271.73	27,884	10,878
2037	0.3751	271.73	271.73	27,884	10,459
2038	0.3607	271.73	271.73	27,884	10,058
2039	0.3468	271.73	271.73	27,884	9,670
2040	0.3335	271.73	271.73	27,884	9,299
2041	0.3207	271.73	271.73	27,884	8,942
2042	0.3083	271.73	271.73	27,884	8,597
2043	0.2965	271.73	271.73	27,884	8,268
2044	0.2851	271.73	271.73	27,884	7,950
2045	0.2741	271.73	271.73	27,884	7,643
2046	0.2636	271.73	271.73	27,884	7,350
2047	0.2534	271.73	271.73	27,884	7,066
2048	0.2437	271.73	271.73	27,884	6,793
2049	0.2343	271.73	271.73	27,884	6,533
2050	0.2253	271.73	271.73	27,884	6,282
2051	0.2166	271.73	271.73	27,884	6,040
2052	0.2083	271.73	271.73	27,884	5,808
2053	0.2003	271.73	271.73	27,884	5,585
2054	0.1926	271.73	271.73	27,884	5,370
2055	0.1852	271.73	271.73	27,884	5,164
2056	0.1780	271.73	271.73	27,884	4,963
2057	0.1712	271.73	271.73	27,884	4,774
2058	0.1646	271.73	271.73	27,884	4,590
2059	0.1583	271.73	271.73	27,884	4,414
2060	0.1522	271.73	271.73	27,884	4,244
2061	0.1463	271.73	271.73	27,884	4,079
2062	0.1407	271.73	271.73	27,884	3,923
2063	0.1353	271.73	271.73	27,884	3,773
2064	0.1301	271.73	271.73	27,884	3,628
2065	0.1251	271.73	271.73	27,884	3,488
2066	0.1203	271.73	271.73	27,884	3,354
2067	0.1157	271.73	271.73	27,884	3,226
2068	0.1112	271.73	271.73	27,884	3,101
2069	0.1069	271.73	271.73	27,884	2,981
2070	0.1028	271.73	271.73	27,884	2,866
2071	0.0989	271.73	271.73	27,884	2,756
2072	0.0951	271.73	271.73	27,884	2,652
2073	0.0914	271.73	271.73	27,884	2,554
2074	0.0879	271.73	271.73	27,884	2,451
2075	0.0845	271.73	271.73	27,884	2,356
2076	0.0813	271.73	271.73	27,884	2,267
2077	0.0781	271.73	271.73	27,884	2,179
2078	0.0751	271.73	271.73	27,884	2,094
2079	0.0722	271.73	271.73	27,884	2,013
2080	0.0695	271.73	271.73	27,884	1,933
2081	0.0668	271.73	271.73	27,884	1,853
合計					790,724

誤

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
水源涵養便益 水質浄化便益

2036	0.3901	271.73	271.73	27,636	10,781
2037	0.3751	271.73	271.73	27,636	10,366
2038	0.3607	271.73	271.73	27,636	9,968
2039	0.3468	271.73	271.73	27,636	9,584
2040	0.3335	271.73	271.73	27,636	9,217
2041	0.3207	271.73	271.73	27,636	8,863
2042	0.3083	271.73	271.73	27,636	8,520
2043	0.2965	271.73	271.73	27,636	8,184
2044	0.2851	271.73	271.73	27,636	7,859
2045	0.2741	271.73	271.73	27,636	7,575
2046	0.2636	271.73	271.73	27,636	7,285
2047	0.2534	271.73	271.73	27,636	7,003
2048	0.2437	271.73	271.73	27,636	6,735
2049	0.2343	271.73	271.73	27,636	6,473
2050	0.2253	271.73	271.73	27,636	6,226
2051	0.2166	271.73	271.73	27,636	5,986
2052	0.2083	271.73	271.73	27,636	5,757
2053	0.2003	271.73	271.73	27,636	5,535
2054	0.1926	271.73	271.73	27,636	5,323
2055	0.1852	271.73	271.73	27,636	5,118
2056	0.1780	271.73	271.73	27,636	4,919
2057	0.1712	271.73	271.73	27,636	4,731
2058	0.1646	271.73	271.73	27,636	4,549
2059	0.1583	271.73	271.73	27,636	4,375
2060	0.1522	271.73	271.73	27,636	4,208
2061	0.1463	271.73	271.73	27,636	4,043
2062	0.1407	271.73	271.73	27,636	3,888
2063	0.1353	271.73	271.73	27,636	3,739
2064	0.1301	271.73	271.73	27,636	3,595
2065	0.1251	271.73	271.73	27,636	3,457
2066	0.1203	271.73	271.73	27,636	3,325
2067	0.1157	271.73	271.73	27,636	3,197
2068	0.1112	271.73	271.73	27,636	3,073
2069	0.1069	271.73	271.73	27,636	2,954
2070	0.1028	271.73	271.73	27,636	2,841
2071	0.0989	271.73	271.73	27,636	2,733
2072	0.0951	271.73	271.73	27,636	2,628
2073	0.0914	271.73	271.73	27,636	2,526
2074	0.0879	271.73	271.73	27,636	2,429
2075	0.0845	271.73	271.73	27,636	2,335
2076	0.0813	271.73	271.73	27,636	2,247
2077	0.0781	271.73	271.73	27,636	2,164
2078	0.0751	271.73	271.73	27,636	2,075
2079	0.0722	271.73	271.73	27,636	1,995
2080	0.0695	271.73	271.73	27,636	1,921
2081	0.0668	271.73	271.73	27,636	1,846
合計					773,773

(別添)

公共事業の事業評価書(林野公共事業の期中の評価)(平成25年5月15日公表)の一部修正 正誤表

正

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
環境保全便益 炭素固定便益 樹木固定分

環境保全便益 炭素固定便益 樹木固定分		213,902																																																																																																																																																																																																																																																																			
$B = \sum_{t=1}^Y \frac{V2-V1}{Y \times (1+I)^t} \times D \times BEF \times (1+R) \times 0.5 \times \frac{44}{12} \times U$																																																																																																																																																																																																																																																																					
U:	二酸化炭素に関する原単位(円/CO2-ton) 出典:「二酸化炭素地中貯留技術研究開発成果報告書」(財)地球環境産業技術研究機構(平成18年3月)	6,046																																																																																																																																																																																																																																																																			
V1:	事業を実施しない場合の評価最終年の当該森林の見込蓄積量(m3) (事業を実施する場合の評価最終年の当該森林の見込蓄積量の1/2を想定)	スギ 59,222 ヒノキ 10,429 前生広葉樹等 6,209 0 0 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
V2:	事業を実施する場合の評価最終年の当該森林の見込蓄積量(m3) 出典:人工林分密度管理図(一社)日本森林技術協会、 森林農地整備センター収穫予測表(独)森林総合研究所等	スギ 118,444 ヒノキ 20,857 前生広葉樹等 12,419 0 0 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
Y:	評価期間	80																																																																																																																																																																																																																																																																			
D:	容積密度(t/m3) 出典:「日本国温室効果ガスインベントリ報告書」(2011年4月)(国立環境研究所温室効果ガスインベントリオフィス編)	スギ 0.314 ヒノキ 0.407 前生広葉樹等 0.646 0 0 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
BEF:	バイオマス拡大係数(地上部バイオマス量/幹バイオマス量) 出典:「日本国温室効果ガスインベントリ報告書」(2011年4月)(国立環境研究所温室効果ガスインベントリオフィス編)	樹齢20年経 スギ 1.23 樹齢20年経 ヒノキ 1.24 樹齢20年経 前生広葉樹等 0 樹齢20年経 0 樹齢20年経 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
R:	地上部に対する地下部の比率(地下部バイオマス量/地上部バイオマス量) 出典:「日本国温室効果ガスインベントリ報告書」(2011年4月)(国立環境研究所温室効果ガスインベントリオフィス編)	スギ 0.25 ヒノキ 0.26 前生広葉樹等 0.26 0 0 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
0.5:	植物中の炭素含有率																																																																																																																																																																																																																																																																				
44/12:	炭素から二酸化炭素への換算係数																																																																																																																																																																																																																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年度</th> <th rowspan="2">社会的割引率</th> <th colspan="2">スギ</th> <th colspan="2">ヒノキ</th> <th colspan="2">前生広葉樹等</th> <th rowspan="2">効果額</th> <th rowspan="2">効果額</th> <th rowspan="2">効果額</th> <th rowspan="2">効果額</th> </tr> <tr> <th>事業効果蓄積</th> <th>効果額</th> <th>事業効果蓄積</th> <th>効果額</th> <th>事業効果蓄積</th> <th>効果額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2001</td><td>1.5395</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2002</td><td>1.4802</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2003</td><td>1.4231</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2004</td><td>1.3686</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2005</td><td>1.3159</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2006</td><td>1.2653</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2007</td><td>1.2167</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2008</td><td>1.1698</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2009</td><td>1.1246</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2010</td><td>1.0816</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2011</td><td>1.0400</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2012</td><td>1.0000</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2013</td><td>0.9615</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2014</td><td>0.9246</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2015</td><td>0.8890</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2016</td><td>0.8548</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2017</td><td>0.8219</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2018</td><td>0.7903</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2019</td><td>0.7599</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2020</td><td>0.7307</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				年度	社会的割引率	スギ		ヒノキ		前生広葉樹等		効果額	効果額	効果額	効果額	事業効果蓄積	効果額	事業効果蓄積	効果額	事業効果蓄積	効果額	2001	1.5395											2002	1.4802	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2003	1.4231	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2004	1.3686	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2005	1.3159	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2006	1.2653	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2007	1.2167	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2008	1.1698	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2009	1.1246	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2010	1.0816	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2011	1.0400	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2012	1.0000	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2013	0.9615	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2014	0.9246	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2015	0.8890	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2016	0.8548	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2017	0.8219	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2018	0.7903	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2019	0.7599	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2020	0.7307	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931				
年度	社会的割引率	スギ				ヒノキ		前生広葉樹等		効果額	効果額					効果額	効果額																																																																																																																																																																																																																																																				
		事業効果蓄積	効果額	事業効果蓄積	効果額	事業効果蓄積	効果額																																																																																																																																																																																																																																																														
2001	1.5395																																																																																																																																																																																																																																																																				
2002	1.4802	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2003	1.4231	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2004	1.3686	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2005	1.3159	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2006	1.2653	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2007	1.2167	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2008	1.1698	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2009	1.1246	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2010	1.0816	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2011	1.0400	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2012	1.0000	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2013	0.9615	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2014	0.9246	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2015	0.8890	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2016	0.8548	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2017	0.8219	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2018	0.7903	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2019	0.7599	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2020	0.7307	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														

誤

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
環境保全便益 炭素固定便益 樹木固定分

環境保全便益 炭素固定便益 樹木固定分		213,902																																																																																																																																																																																																																																																																			
$B = \sum_{t=1}^Y \frac{V2-V1}{Y \times (1+I)^t} \times D \times BEF \times (1+R) \times 0.5 \times \frac{44}{12} \times U$																																																																																																																																																																																																																																																																					
U:	二酸化炭素に関する原単位(円/CO2-ton) 出典:「二酸化炭素地中貯留技術研究開発成果報告書」(財)地球環境産業技術研究機構(平成18年3月)	6,046																																																																																																																																																																																																																																																																			
V1:	事業を実施しない場合の評価最終年の当該森林の見込蓄積量(m3) (事業を実施する場合の評価最終年の当該森林の見込蓄積量の1/2を想定)	スギ 361 ヒノキ 113 前生広葉樹等 131 0 0 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
V2:	事業を実施する場合の評価最終年の当該森林の見込蓄積量(m3) 出典:人工林分密度管理図(一社)日本森林技術協会、 森林農地整備センター収穫予測表(独)森林総合研究所等	スギ 722 ヒノキ 346 前生広葉樹等 262 0 0 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
Y:	評価期間	80																																																																																																																																																																																																																																																																			
D:	容積密度(t/m3) 出典:「日本国温室効果ガスインベントリ報告書」(2011年4月)(国立環境研究所温室効果ガスインベントリオフィス編)	スギ 0.314 ヒノキ 0.407 前生広葉樹等 0.646 0 0 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
BEF:	バイオマス拡大係数(地上部バイオマス量/幹バイオマス量) 出典:「日本国温室効果ガスインベントリ報告書」(2011年4月)(国立環境研究所温室効果ガスインベントリオフィス編)	樹齢20年経 スギ 1.23 樹齢20年経 ヒノキ 1.24 樹齢20年経 前生広葉樹等 0 樹齢20年経 0 樹齢20年経 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
R:	地上部に対する地下部の比率(地下部バイオマス量/地上部バイオマス量) 出典:「日本国温室効果ガスインベントリ報告書」(2011年4月)(国立環境研究所温室効果ガスインベントリオフィス編)	スギ 0.25 ヒノキ 0.26 前生広葉樹等 0.26 0 0 0																																																																																																																																																																																																																																																																			
0.5:	植物中の炭素含有率																																																																																																																																																																																																																																																																				
44/12:	炭素から二酸化炭素への換算係数																																																																																																																																																																																																																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年度</th> <th rowspan="2">社会的割引率</th> <th colspan="2">スギ</th> <th colspan="2">ヒノキ</th> <th colspan="2">前生広葉樹等</th> <th rowspan="2">効果額</th> <th rowspan="2">効果額</th> <th rowspan="2">効果額</th> <th rowspan="2">効果額</th> </tr> <tr> <th>事業効果蓄積</th> <th>効果額</th> <th>事業効果蓄積</th> <th>効果額</th> <th>事業効果蓄積</th> <th>効果額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2001</td><td>1.5395</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2002</td><td>1.4802</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2003</td><td>1.4231</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2004</td><td>1.3686</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2005</td><td>1.3159</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2006</td><td>1.2653</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2007</td><td>1.2167</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2008</td><td>1.1698</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2009</td><td>1.1246</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2010</td><td>1.0816</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2011</td><td>1.0400</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2012</td><td>1.0000</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2013</td><td>0.9615</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2014</td><td>0.9246</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2015</td><td>0.8890</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2016</td><td>0.8548</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2017</td><td>0.8219</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2018</td><td>0.7903</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2019</td><td>0.7599</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2020</td><td>0.7307</td><td>740.28</td><td>3,960</td><td>130.36</td><td>919</td><td>77.62</td><td>931</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				年度	社会的割引率	スギ		ヒノキ		前生広葉樹等		効果額	効果額	効果額	効果額	事業効果蓄積	効果額	事業効果蓄積	効果額	事業効果蓄積	効果額	2001	1.5395											2002	1.4802	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2003	1.4231	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2004	1.3686	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2005	1.3159	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2006	1.2653	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2007	1.2167	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2008	1.1698	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2009	1.1246	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2010	1.0816	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2011	1.0400	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2012	1.0000	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2013	0.9615	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2014	0.9246	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2015	0.8890	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2016	0.8548	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2017	0.8219	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2018	0.7903	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2019	0.7599	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931					2020	0.7307	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931				
年度	社会的割引率	スギ				ヒノキ		前生広葉樹等		効果額	効果額					効果額	効果額																																																																																																																																																																																																																																																				
		事業効果蓄積	効果額	事業効果蓄積	効果額	事業効果蓄積	効果額																																																																																																																																																																																																																																																														
2001	1.5395																																																																																																																																																																																																																																																																				
2002	1.4802	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2003	1.4231	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2004	1.3686	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2005	1.3159	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2006	1.2653	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2007	1.2167	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2008	1.1698	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2009	1.1246	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2010	1.0816	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2011	1.0400	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2012	1.0000	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2013	0.9615	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2014	0.9246	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2015	0.8890	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2016	0.8548	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2017	0.8219	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2018	0.7903	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2019	0.7599	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														
2020	0.7307	740.28	3,960	130.36	919	77.62	931																																																																																																																																																																																																																																																														



(別添)

公共事業の事業評価書(林野公共事業の期中の評価)(平成25年5月15日公表)の一部修正 正誤表

正

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
環境保全便益 炭素固定便益 樹木固定分

2011	1.0400	5.810	6.042
2012	1.0000	5.810	5.810
2013	0.9815	5.810	5.586
2014	0.9246	5.810	5.372
2015	0.8890	5.810	5.165
2016	0.8548	5.810	4.966
2017	0.8219	5.810	4.775
2018	0.7903	5.810	4.592
2019	0.7599	5.810	4.415
2020	0.7307	5.810	4.245
2021	0.7026	5.810	4.082
2022	0.6756	5.810	3.925
2023	0.6496	5.810	3.774
2024	0.6246	5.810	3.628
2025	0.6006	5.810	3.489
2026	0.5775	5.810	3.355
2027	0.5553	5.810	3.226
2028	0.5339	5.810	3.102
2029	0.5134	5.810	2.983
2030	0.4936	5.810	2.868
2031	0.4746	5.810	2.757
2032	0.4564	5.810	2.652
2033	0.4388	5.810	2.549
2034	0.4220	5.810	2.452
2035	0.4057	5.810	2.357
2036	0.3901	5.810	2.266
2037	0.3751	5.810	2.179
2038	0.3607	5.810	2.096
2039	0.3468	5.810	2.015
2040	0.3335	5.810	1.938
2041	0.3207	5.810	1.863
2042	0.3083	5.810	1.791
2043	0.2965	5.810	1.723
2044	0.2851	5.810	1.656
2045	0.2741	5.810	1.593
2046	0.2636	5.810	1.532
2047	0.2534	5.810	1.472
2048	0.2437	5.810	1.416
2049	0.2343	5.810	1.361
2050	0.2253	5.810	1.309
2051	0.2166	5.810	1.258
2052	0.2083	5.810	1.210
2053	0.2003	5.810	1.164
2054	0.1926	5.810	1.119
2055	0.1852	5.810	1.076
2056	0.1780	5.810	1.034
2057	0.1712	5.810	995
2058	0.1646	5.810	956
2059	0.1583	5.810	920
2060	0.1522	5.810	884
2061	0.1463	5.810	850
2062	0.1407	5.810	817
2063	0.1353	5.810	786
2064	0.1301	5.810	756
2065	0.1251	5.810	727
2066	0.1203	5.810	699
2067	0.1157	5.810	672
2068	0.1112	5.810	646
2069	0.1069	5.810	621
2070	0.1028	5.810	597
2071	0.0989	5.810	575
2072	0.0951	5.810	553
2073	0.0914	5.810	531
2074	0.0879	5.810	511
2075	0.0845	5.810	491
2076	0.0813	5.810	472
2077	0.0781	5.810	454
2078	0.0751	5.810	436
2079	0.0722	5.810	419
2080	0.0695	5.810	404
2081	0.0668	5.810	388
合計			213.902

誤

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
環境保全便益 炭素固定便益 樹木固定分

2011	1.0400	5.810	6.042
2012	1.0000	5.810	5.810
2013	0.9815	5.810	5.586
2014	0.9246	5.810	5.372
2015	0.8890	5.810	5.165
2016	0.8548	5.810	4.966
2017	0.8219	5.810	4.775
2018	0.7903	5.810	4.592
2019	0.7599	5.810	4.415
2020	0.7307	5.810	4.245
2021	0.7026	5.810	4.082
2022	0.6756	5.810	3.925
2023	0.6496	5.810	3.774
2024	0.6246	5.810	3.628
2025	0.6006	5.810	3.489
2026	0.5775	5.810	3.355
2027	0.5553	5.810	3.226
2028	0.5339	5.810	3.102
2029	0.5134	5.810	2.983
2030	0.4936	5.810	2.868
2031	0.4746	5.810	2.757
2032	0.4564	5.810	2.652
2033	0.4388	5.810	2.549
2034	0.4220	5.810	2.452
2035	0.4057	5.810	2.357
2036	0.3901	5.810	2.266
2037	0.3751	5.810	2.179
2038	0.3607	5.810	2.096
2039	0.3468	5.810	2.015
2040	0.3335	5.810	1.938
2041	0.3207	5.810	1.863
2042	0.3083	5.810	1.791
2043	0.2965	5.810	1.723
2044	0.2851	5.810	1.656
2045	0.2741	5.810	1.593
2046	0.2636	5.810	1.532
2047	0.2534	5.810	1.472
2048	0.2437	5.810	1.416
2049	0.2343	5.810	1.361
2050	0.2253	5.810	1.309
2051	0.2166	5.810	1.258
2052	0.2083	5.810	1.210
2053	0.2003	5.810	1.164
2054	0.1926	5.810	1.119
2055	0.1852	5.810	1.076
2056	0.1780	5.810	1.034
2057	0.1712	5.810	995
2058	0.1646	5.810	956
2059	0.1583	5.810	920
2060	0.1522	5.810	884
2061	0.1463	5.810	850
2062	0.1407	5.810	817
2063	0.1353	5.810	786
2064	0.1301	5.810	756
2065	0.1251	5.810	727
2066	0.1203	5.810	699
2067	0.1157	5.810	672
2068	0.1112	5.810	646
2069	0.1069	5.810	621
2070	0.1028	5.810	597
2071	0.0989	5.810	575
2072	0.0951	5.810	553
2073	0.0914	5.810	531
2074	0.0879	5.810	511
2075	0.0845	5.810	491
2076	0.0813	5.810	472
2077	0.0781	5.810	454
2078	0.0751	5.810	436
2079	0.0722	5.810	419
2080	0.0695	5.810	404
2081	0.0668	5.810	388
合計			213.902



(別添)

公共事業の事業評価書(林野公共事業の期中の評価)(平成25年5月15日公表)の一部修正 正誤表

正

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
木材生産等便益 生産確保・増進便益

木材生産等便益 21,832  
生産確保・増進便益  
森林整備による増進分

$$B = \sum_{t=1}^Y \frac{V_t \times \text{①}}{(1+i)^t}$$

Y: 評価期間 80

Vt主: 人工林 主伐量 t年後における伐採材積(m<sup>3</sup>)  
出典:人工林分密度管理図(一社)日本森林技術協会)、  
森林農地整備センター収穫予測表(独)森林総合研究所)等

スギ	0.00 ~ 94,755.28
ヒノキ	0.00 ~ 15,842.86
前生広葉樹等	0.00 ~ 12,418.80
0	0
0	0

①: 人工林 主伐材 木材市場価格(円/m<sup>3</sup>)  
出典:「山林系地及び山元立木価格調(一財)日本不動産研究所」(平成24年3月末現在)

スギ	2,550
ヒノキ	5,255
前生広葉樹等	0
0	0
0	0

年度	社会割引率	スギ		ヒノキ		前生広葉樹等					
		事業効果材積	効果額	事業効果材積	効果額	事業効果材積	効果額	事業効果材積	効果額	事業効果材積	効果額
2001	1.5395	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2002	1.4802	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2003	1.4233	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2004	1.3686	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2005	1.3159	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2006	1.2653	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2007	1.2167	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2008	1.1699	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2009	1.1249	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2010	1.0816	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2011	1.0400	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2012	1.0000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2013	0.9615	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2014	0.9246	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2015	0.8890	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2016	0.8548	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2017	0.8219	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2018	0.7903	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2019	0.7599	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2020	0.7307	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2021	0.7026	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2022	0.6756	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2023	0.6496	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2024	0.6246	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2025	0.6006	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2026	0.5775	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2027	0.5553	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2028	0.5339	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2029	0.5134	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2030	0.4938	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2031	0.4746	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2032	0.4564	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2033	0.4388	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2034	0.4220	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2035	0.4057	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2036	0.3901	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2037	0.3751	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2038	0.3607	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2039	0.3468	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2040	0.3335	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2041	0.3207	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2042	0.3083	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2043	0.2965	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2044	0.2851	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2045	0.2741	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				

誤

地区別評価結果

1 独立行政法人事業  
水源林造成事業  
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)  
木材生産等便益 生産確保・増進便益

木材生産等便益 26,860  
生産確保・増進便益  
森林整備による増進分

$$B = \sum_{t=1}^Y \frac{V_t \times \text{①}}{(1+i)^t}$$

Y: 評価期間 80

Vt主: 人工林 主伐量 t年後における伐採材積(m<sup>3</sup>)  
出典:人工林分密度管理図(一社)日本森林技術協会)、  
森林農地整備センター収穫予測表(独)森林総合研究所)等

スギ	0.00 ~ 94,755.28
ヒノキ	0.00 ~ 15,842.86
前生広葉樹等	0.00 ~ 12,418.80
0	0
0	0

①: 人工林 主伐材 木材市場価格(円/m<sup>3</sup>)  
出典:「山林系地及び山元立木価格調(一財)日本不動産研究所」(平成24年3月末現在)

スギ	2,951
ヒノキ	7,829
前生広葉樹等	0
0	0
0	0

年度	社会割引率	スギ		ヒノキ		前生広葉樹等					
		事業効果材積	効果額	事業効果材積	効果額	事業効果材積	効果額	事業効果材積	効果額	事業効果材積	効果額
2001	1.5395	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2002	1.4802	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2003	1.4233	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2004	1.3686	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2005	1.3159	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2006	1.2653	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2007	1.2167	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2008	1.1699	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2009	1.1249	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2010	1.0816	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2011	1.0400	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2012	1.0000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2013	0.9615	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2014	0.9246	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2015	0.8890	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2016	0.8548	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2017	0.8219	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2018	0.7903	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2019	0.7599	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2020	0.7307	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2021	0.7026	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2022	0.6756	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2023	0.6496	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2024	0.6246	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2025	0.6006	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2026	0.5775	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2027	0.5553	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2028	0.5339	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2029	0.5134	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2030	0.4938	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2031	0.4746	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2032	0.4564	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2033	0.4388	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2034	0.4220	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2035	0.4057	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2036	0.3901	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2037	0.3751	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2038	0.3607	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2039	0.3468	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2040	0.3335	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2041	0.3207	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2042	0.3083	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2043	0.2965	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2044	0.2851	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
2045	0.2741	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				

(別添)

公共事業の事業評価書(林野公共事業の期中の評価)(平成25年5月15日公表)の一部修正 正誤表

正										誤																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
地区別評価結果										地区別評価結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
1 独立行政法人事業 水源林造成事業 (27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料) 木材生産等便益 生産確保・増進便益										1 独立行政法人事業 水源林造成事業 (27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料) 木材生産等便益 生産確保・増進便益																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
2046	0.2636	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2046	0.2636	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2047	0.2534	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2047	0.2534	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2048	0.2437	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2048	0.2437	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2049	0.2343	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2049	0.2343	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2050	0.2253	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2050	0.2253	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2051	0.2166	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2051	0.2166	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2052	0.2083	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2052	0.2083	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2053	0.2003	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2053	0.2003	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2054	0.1926	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2054	0.1926	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2055	0.1852	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2055	0.1852	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2056	0.1780	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2056	0.1780	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2057	0.1712	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2057	0.1712	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2058	0.1646	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2058	0.1646	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2059	0.1583	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2059	0.1583	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2060	0.1522	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2060	0.1522	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2061	0.1463	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2061	0.1463	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2062	0.1407	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2062	0.1407	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2063	0.1353	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2063	0.1353	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2064	0.1301	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2064	0.1301	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2065	0.1251	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2065	0.1251	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2066	0.1203	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2066	0.1203	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2067	0.1157	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2067	0.1157	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2068	0.1112	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2068	0.1112	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2069	0.1069	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2069	0.1069	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2070	0.1028	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2070	0.1028	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2071	0.0989	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2071	0.0989	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2072	0.0951	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2072	0.0951	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2073	0.0914	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2073	0.0914	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2074	0.0879	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2074	0.0879	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2075	0.0845	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2075	0.0845	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2076	0.0813	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2076	0.0813	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2077	0.0781	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2077	0.0781	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2078	0.0751	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2078	0.0751	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2079	0.0722	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2079	0.0722	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2080	0.0695	0.00	0	0.00	0	0.00	0			2080	0.0695	0.00	0	0.00	0	0.00	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2081	0.0668	94,755.28	241.826	15,642.66	82,202	12,418.80	0			2081	0.0668	94,755.28	279.623	15,642.66	122,468	12,418.80	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
合計										合計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>社会的割引率</th> <th>事業効果材料</th> <th>効果額</th> <th>効果額</th> <th>現在価値化</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2001</td><td>1.5395</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2002</td><td>1.4802</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2003</td><td>1.4233</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2004</td><td>1.3686</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2005</td><td>1.3159</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2006</td><td>1.2653</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2007</td><td>1.2167</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2008</td><td>1.1699</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2009</td><td>1.1249</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2010</td><td>1.0816</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2011</td><td>1.0400</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2012</td><td>1.0000</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2013</td><td>0.9615</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2014</td><td>0.9246</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2015</td><td>0.8890</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2016</td><td>0.8548</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2017</td><td>0.8219</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2018</td><td>0.7903</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2019</td><td>0.7599</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2020</td><td>0.7307</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2021</td><td>0.7026</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2022</td><td>0.6756</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2023</td><td>0.6496</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2024</td><td>0.6246</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2025</td><td>0.6006</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2026</td><td>0.5775</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2027</td><td>0.5553</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2028</td><td>0.5339</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2029</td><td>0.5134</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2030</td><td>0.4936</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2031</td><td>0.4746</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2032</td><td>0.4564</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2033</td><td>0.4388</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2034</td><td>0.4220</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2035</td><td>0.4057</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>										年度	社会的割引率	事業効果材料	効果額	効果額	現在価値化	2001	1.5395					2002	1.4802			0	0	2003	1.4233			0	0	2004	1.3686			0	0	2005	1.3159			0	0	2006	1.2653			0	0	2007	1.2167			0	0	2008	1.1699			0	0	2009	1.1249			0	0	2010	1.0816			0	0	2011	1.0400			0	0	2012	1.0000			0	0	2013	0.9615			0	0	2014	0.9246			0	0	2015	0.8890			0	0	2016	0.8548			0	0	2017	0.8219			0	0	2018	0.7903			0	0	2019	0.7599			0	0	2020	0.7307			0	0	2021	0.7026			0	0	2022	0.6756			0	0	2023	0.6496			0	0	2024	0.6246			0	0	2025	0.6006			0	0	2026	0.5775			0	0	2027	0.5553			0	0	2028	0.5339			0	0	2029	0.5134			0	0	2030	0.4936			0	0	2031	0.4746			0	0	2032	0.4564			0	0	2033	0.4388			0	0	2034	0.4220			0	0	2035	0.4057			0	0	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>社会的割引率</th> <th>事業効果材料</th> <th>効果額</th> <th>効果額</th> <th>現在価値化</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2001</td><td>1.5395</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2002</td><td>1.4802</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2003</td><td>1.4233</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2004</td><td>1.3686</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2005</td><td>1.3159</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2006</td><td>1.2653</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2007</td><td>1.2167</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2008</td><td>1.1699</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2009</td><td>1.1249</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2010</td><td>1.0816</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2011</td><td>1.0400</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2012</td><td>1.0000</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2013</td><td>0.9615</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2014</td><td>0.9246</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2015</td><td>0.8890</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2016</td><td>0.8548</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2017</td><td>0.8219</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2018</td><td>0.7903</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2019</td><td>0.7599</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2020</td><td>0.7307</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2021</td><td>0.7026</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2022</td><td>0.6756</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2023</td><td>0.6496</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2024</td><td>0.6246</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2025</td><td>0.6006</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2026</td><td>0.5775</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2027</td><td>0.5553</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2028</td><td>0.5339</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2029</td><td>0.5134</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2030</td><td>0.4936</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2031</td><td>0.4746</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2032</td><td>0.4564</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2033</td><td>0.4388</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2034</td><td>0.4220</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>2035</td><td>0.4057</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>										年度	社会的割引率	事業効果材料	効果額	効果額	現在価値化	2001	1.5395					2002	1.4802			0	0	2003	1.4233			0	0	2004	1.3686			0	0	2005	1.3159			0	0	2006	1.2653			0	0	2007	1.2167			0	0	2008	1.1699			0	0	2009	1.1249			0	0	2010	1.0816			0	0	2011	1.0400			0	0	2012	1.0000			0	0	2013	0.9615			0	0	2014	0.9246			0	0	2015	0.8890			0	0	2016	0.8548			0	0	2017	0.8219			0	0	2018	0.7903			0	0	2019	0.7599			0	0	2020	0.7307			0	0	2021	0.7026			0	0	2022	0.6756			0	0	2023	0.6496			0	0	2024	0.6246			0	0	2025	0.6006			0	0	2026	0.5775			0	0	2027	0.5553			0	0	2028	0.5339			0	0	2029	0.5134			0	0	2030	0.4936			0	0	2031	0.4746			0	0	2032	0.4564			0	0	2033	0.4388			0	0	2034	0.4220			0	0	2035	0.4057			0	0
年度	社会的割引率	事業効果材料	効果額	効果額	現在価値化																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2001	1.5395																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2002	1.4802			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2003	1.4233			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2004	1.3686			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2005	1.3159			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2006	1.2653			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2007	1.2167			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2008	1.1699			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2009	1.1249			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2010	1.0816			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2011	1.0400			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2012	1.0000			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2013	0.9615			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2014	0.9246			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2015	0.8890			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2016	0.8548			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2017	0.8219			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2018	0.7903			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2019	0.7599			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2020	0.7307			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2021	0.7026			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2022	0.6756			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2023	0.6496			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2024	0.6246			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2025	0.6006			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2026	0.5775			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2027	0.5553			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2028	0.5339			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2029	0.5134			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2030	0.4936			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2031	0.4746			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2032	0.4564			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2033	0.4388			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2034	0.4220			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2035	0.4057			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
年度	社会的割引率	事業効果材料	効果額	効果額	現在価値化																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2001	1.5395																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
2002	1.4802			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2003	1.4233			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2004	1.3686			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2005	1.3159			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2006	1.2653			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2007	1.2167			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2008	1.1699			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2009	1.1249			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2010	1.0816			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2011	1.0400			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2012	1.0000			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2013	0.9615			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2014	0.9246			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2015	0.8890			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2016	0.8548			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2017	0.8219			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2018	0.7903			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2019	0.7599			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2020	0.7307			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2021	0.7026			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2022	0.6756			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2023	0.6496			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2024	0.6246			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2025	0.6006			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2026	0.5775			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2027	0.5553			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2028	0.5339			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2029	0.5134			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2030	0.4936			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2031	0.4746			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2032	0.4564			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2033	0.4388			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2034	0.4220			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
2035	0.4057			0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														

(別添)

公共事業の事業評価書(林野公共事業の期中の評価)(平成25年5月15日公表)の一部修正 正誤表

正					誤						
地区別評価結果					地区別評価結果						
1 独立行政法人事業					1 独立行政法人事業						
水源林造成事業					水源林造成事業						
(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)					(27)大淀川流域10~29年経過分(参考資料)						
木材生産等便益 生産確保・増進便益					木材生産等便益 生産確保・増進便益						
2036	0.3901			0	0	2036	0.3901			0	0
2037	0.3751			0	0	2037	0.3751			0	0
2038	0.3601			0	0	2038	0.3601			0	0
2039	0.3468			0	0	2039	0.3468			0	0
2040	0.3335			0	0	2040	0.3335			0	0
2041	0.3207			0	0	2041	0.3207			0	0
2042	0.3083			0	0	2042	0.3083			0	0
2043	0.2965			0	0	2043	0.2965			0	0
2044	0.2851			0	0	2044	0.2851			0	0
2045	0.2741			0	0	2045	0.2741			0	0
2046	0.2636			0	0	2046	0.2636			0	0
2047	0.2534			0	0	2047	0.2534			0	0
2048	0.2437			0	0	2048	0.2437			0	0
2049	0.2343			0	0	2049	0.2343			0	0
2050	0.2253			0	0	2050	0.2253			0	0
2051	0.2166			0	0	2051	0.2166			0	0
2052	0.2083			0	0	2052	0.2083			0	0
2053	0.2003			0	0	2053	0.2003			0	0
2054	0.1926			0	0	2054	0.1926			0	0
2055	0.1852			0	0	2055	0.1852			0	0
2056	0.1780			0	0	2056	0.1780			0	0
2057	0.1712			0	0	2057	0.1712			0	0
2058	0.1646			0	0	2058	0.1646			0	0
2059	0.1583			0	0	2059	0.1583			0	0
2060	0.1522			0	0	2060	0.1522			0	0
2061	0.1463			0	0	2061	0.1463			0	0
2062	0.1407			0	0	2062	0.1407			0	0
2063	0.1353			0	0	2063	0.1353			0	0
2064	0.1301			0	0	2064	0.1301			0	0
2065	0.1251			0	0	2065	0.1251			0	0
2066	0.1203			0	0	2066	0.1203			0	0
2067	0.1157			0	0	2067	0.1157			0	0
2068	0.1112			0	0	2068	0.1112			0	0
2069	0.1069			0	0	2069	0.1069			0	0
2070	0.1028			0	0	2070	0.1028			0	0
2071	0.0989			0	0	2071	0.0989			0	0
2072	0.0951			0	0	2072	0.0951			0	0
2073	0.0914			0	0	2073	0.0914			0	0
2074	0.0879			0	0	2074	0.0879			0	0
2075	0.0845			0	0	2075	0.0845			0	0
2076	0.0813			0	0	2076	0.0813			0	0
2077	0.0781			0	0	2077	0.0781			0	0
2078	0.0751			0	0	2078	0.0751			0	0
2079	0.0722			0	0	2079	0.0722			0	0
2080	0.0695			0	0	2080	0.0695			0	0
2081	0.0668			323.828	21.632	2081	0.0668			402.088	26.860
合計					21.632	合計					26.860