山から街まで緑豊かな愛知をめざして

~ あいち森と緑づくり事業評価報告書 ~

【とりまとめイメージ】

平成 年 月



はじめ	に・	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
第1章	ā đ	ろいる	ち森	と	禄.	ゔ゙゙	< 1	り	事:	業	の	概	要	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
第2章	ā đ	ろいる	ち森	と糸	绿.	ゔ゙゙	< 1	り [;]	税	الح	基	金	の	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
第3章	<u> </u>	事業(の実	施	犬》	兄	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1	人二		整備	事	業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2	里L	山林	整備	事	業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
3	都下	5緑1	比推	進	事	業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4	環境	急活	動•	学	習	推议	焦	事:	業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5	森林	木整体	備技	秫秸	古記	養原	戊₹	事:	業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6	木の)香	る学	<u>•</u> 校:	づく	< 1	O‡	推	進	事	業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
7	愛知		産木	村 和	刨	舌月	目	推	進	事	業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
第4章		具民,	事の	業	関係	系記	耆(カ;	意	戠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1	アン	ノケ・	ート	·調査	查	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
((1)	— f	般県	民	• }	去ノ	人.	ア	ン	ケ	_	 	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
((2)	市	町村	ア:	ン!	ケー	_	 	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
((3)	事	業関	係	者	ア:	יע	ケ	_	 	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
((4)	1	ベン	/	• =	事	業	\wedge	の:	参	力0	者	等	ア	ン	ケ	_	 	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2	事業	*に	ঠাব	- る!	急見	見、	<u> </u>	要	卓:	等	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
((1)	市	┰ お	t等(ー· のi	急見	- ∄.	į	要:	· 望	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	(2)	-		_																提	案	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
第5章	ī	事業(の成	果、	. =	果是	題(؛ سل	今 [;]	後	の	方	向	性	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
1	事業	€の∫	戓栠	į •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2																																
((1)	人	工材	整例	備	事	業	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	(2)																															
	(3)																															
	(4)																															
	(5)																															
	(6)																															
·	- *				,	_		•	-	. •																						
第6章	ā đ	ろい 7	ち森	と統	禄.	ゔ゙゙	< 1	り	事:	業	の	取	組	事	例	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
おわり	に	\sim	今後	に向	ゖ	7	~	,	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

はじめに

本県には、三河山間部の森林、名古屋圏を中心とする都市の緑、その中間に位置する里山林があり、これらの森や緑は地球温暖化の防止や災害の防止、水源のかん養など、様々な公益的機能を発揮することにより私たちの暮らしを支えてくれています。

本県の森と緑を県民共有の財産として将来に引き継ぐため、「山から街まで緑豊かな愛知」の実現を目指し、平成 21 年 4 月から導入した「あいち森と緑づくり税」を財源に、森林、里山林、都市の緑を整備・保全する「あいち森と緑づくり事業」を、平成21 年度からの 10 年計画に基づき実施しています。

• • • •

第1章 あいち森と緑づくり事業の概要

あいち森と緑づくり事業は、森や緑の持つ様々な公益的機能の発揮を目的に、平成 21 年度から「あいち森と緑づくり税」を導入し、県内の森林や里山林、都市の緑を整 備、保全するために、平成 21 年度から 10 年の計画で実施している事業である。

また、「あいち森と緑づくり基金」を設置し、あいち森と緑づくり税はすべてこの 基金に積み立てて、あいち森と緑づくり事業に限定して支出することで、使途の明確 化を図っている。

さらに、事業の効果的な推進と透明性の確保のため、事業成果の積極的な公開とともに、有識者や活動団体の代表、公募委員で構成される「あいち森と緑づくり委員会」を設置し、事業の計画、進捗、実績の評価等に対する意見をいただきながら、それを参考に事業を進めている。

●あいち森と緑づくり事業の考え方 【背景】 ○ 森と緑は、環境保全や災害防止等の様々な働きを通じて、私たちの安心、安全で快適な暮 らしを支えている ○ 森林・里山林の手入れ不足や都市の緑の減少により、その働きが衰えてしまうことが心配 されている 既存の森と緑づくり施策の推進 森と緑づくりのための新たな施策 (林業振興事業、都市公園整備事業等) (あいち森と緑づくり事業) 【理念】 バランスよく整備、保全 森と緑の公益的機能の発揮 都市の緑 森林(人工林) 森と緑を県民共有の財産として皆で支える 里山林 山から街まで緑豊かな愛知の実現 【施策の考え方】 森林(人工林)の再生 ○ 林業活動では整備が困難な森林の間伐 環境保全 • ・林道から遠い奥地、交通量が多く作業性が悪い公道沿い等 ○ 森林整備技術者養成 環境学習活動 里山林の保全・活用 公立小中学校へ ○ 放置された里山林の保全・活用 の県産材利用の ・地域の方々や活動団体等との協働によるモデル的な整備 ・放置された里山林を再生するための整備 机や椅子の導入 都市の緑の保全・創出 ○ 都市の緑の保全・創出 ・民有樹林地を緑地として保全、緑の少ない市街地での緑化等

【あいち森と緑づくり事業のしくみ】

あいち森と緑づくり税

個人

県民税均等割額に 年額500円を加算

県内に住所などがある方で 県民税均等割をご負担いた だいている方

法人

県民税均等割額の5% を加算

県内に事務所等を有す る法人

<広く県民全体で支える>

寄附金

趣旨に賛同する県民、企業等 の寄附金 積立

受入

あいち森と緑づくり基金

事業

実施

あいち森と緑づくり事業

森林(人工林)の再生

里山林の保全・活用

都市の緑の保全・創出

く県民参加>

↑県民参加の森や 緑の保全活動、 環境学習等

森と緑づくり委員会

(有識者・活動団体・公募委員) 事業計画の検討、実施状況評価、 事業推進への意見等

情報公開・情報発信

く使途の明確化>

く透明性の確保>

●愛知県の森と緑の状況

<森と緑の持つ様々な公益的機能>

環境保全	二酸化炭素の吸収や蒸発散作用などで地球環境を整える。
災害防止	下草等が雨水の侵食を防ぎ、木の根が土砂崩壊を防ぐ。また、都市
	では火災による延焼を防ぐ。
水源かん養	土壌が雨水を蓄え、洪水、渇水を緩和。また土壌を通り抜けた水を
小////0良	浄化する。
快適環境形成	ヒートアイランド現象の緩和、防風、防音。
生物多様性保全	様々な野生動物や植物の生息、生育地となる。
保健・レクリエーション	人々に安らぎや豊かさを与え、健康増進や行楽の場を提供。
文化	森や緑が行楽や芸術の対象となり、都市の景観に潤いをもたらす。

森や緑は様々な公益的機能を発揮して、私たちの暮らしを支えていますが、現在では、手入れ不足等によって公益的機能が低下してしまうことが心配されています。

県土の 42%を占める森林は、6 割がスギ、ヒノキ等の人工林ですが、木材価格の大幅な下落等により、採算の合わない森林では、所有者の努力だけでは間伐等の手入れが進まない傾向があります。

また、都市近郊の里山林は、利用されずに放置されている所が目立 つようになっています。

都市の緑については、公園や街路樹など公共施設における緑の量は増えていますが、市街地の多くを占める民有地の緑が減少しています。



間伐が必要な人工を



放置された里山林

第2章 あいち森と緑づくり税と基金の状況

1 税の内容

あいち森と緑づくり税は、県民税均等割の超過課税で、納税義務者は県民税の納税義 務者と同じになっている。

税率は、個人は年額 500 円を加算し、法人は年 5%を加算している(資本金等の額に応じて加算額は 1,000 円から 40,000 円)。

課税期間は、平成30年度までの10年間(注)となっている。

なお、平成31年度以降の延長については、森と緑を取り巻く状況の変化や事業の進 歩状況などを総合的に勘案して検討する。

(注) 平成 25 年9月議会にて課税期間を5年間延長する条例改正案を可決。

2 基金の状況

税収を積み立てている基金には、税収のほかに、個人や企業からの寄附金や運用益も 積み立てられている。

基金への積立金は、あいち森と緑づくり事業の事業費に限定して充当しており、毎年度の取崩額がその年度の事業費となっている。(表 2-1)

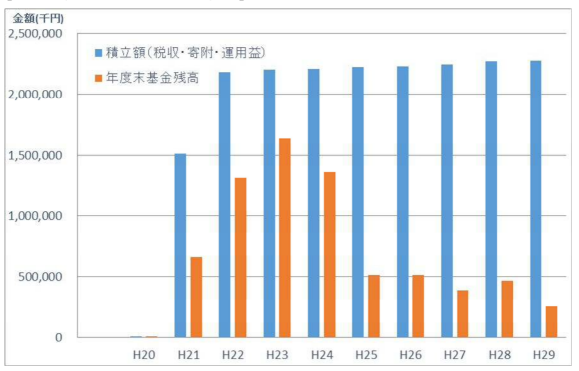
【表 2-1 あいち森と緑づくり基金の状況】

(千円)

	区 分	20 年度	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度
積	立額	700	1, 514, 117	2, 180, 099	2, 199, 110	2, 206, 347
	うち税収		1, 513, 525	2, 171, 253	2, 183, 000	2, 191, 466
	うち寄附金	700	591	5, 139	12, 233	12, 147
	うち運用益	_	2	3, 708	3, 877	2, 734
取	崩額(事業費)	I	858, 185	1, 524, 745	1, 871, 197	2, 485, 223
年度末基金残高		700	656, 633	1, 311, 987	1, 639, 900	1, 361, 024

	区 分	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度	29 年度 (計画)
積	立額	2, 222, 964	2, 230, 217	2, 244, 244	2, 268, 524	2, 275, 310
	うち税収	2, 209, 382	2, 215, 356	2, 231, 806	2, 262, 677	2, 273, 000
	うち寄附金	12, 218	14, 376	12, 028	5, 583	2, 000
	うち運用益	1, 364	486	410	264	310
取	前額(事業費)	3, 075, 371	2, 228, 809	2, 367, 888	2, 189, 710	2, 485, 649
年度末基金残高		508, 616	510, 025	386, 381	465, 194	254, 855

【あいち森と緑づくり基金の状況】



第3章 事業の実施状況

あいち森と緑づくり事業では、手入れの行き届かない人工林の間伐、放置された里山林の整備・保全及び都市部における貴重な緑地の保全・創出に加え、県民参加による森や緑の保全活動や環境学習などを推進しており、総事業費は 220 億円を見込んでいる。

【あいち森と緑づくり事業計画の概要】

総事業費 220億円(10年間)

	顺学未真 220 高门(10 千周)					
事業名	事業概要					
人工林整備事業	奥地、公道・河川沿い等の森林の間伐					
森林整備技術者養成事業	技術者養成のための技能講習、実地研修等					
 里山林再生整備事業 	里山林再生のための除間伐と簡易土留柵等					
身近な里山林整備事業	地域住民、団体等による保全活用を前提とした モデル的整備、市町村有林化 放置された里山林の整備					
	市街化区域等の民有樹林地の市町村有地化及び 緑地整備					
初本紀と世代古光	民有地の敷地及び屋上、壁面等の緑化					
は、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般で	公共施設の沿道等の街路樹の植替え等					
	県民参加の都市緑化活動					
環境活動•学習推進事業	多様な主体による環境保全活動・環境学習活動					
木の香る学校づくり推進 事業	公立小中学校の学習机・椅子等に愛知県産木材 製品を導入					
愛知県産木材利活用推進 事業	間伐材の搬出促進や公共施設における木製ベン チの導入					
	人工林整備事業 森林整備技術者養成事業 里山林再生整備事業 身近な里山林整備事業 都市緑化推進事業 環境活動・学習推進事業 木の香る学校づくり推進事業 愛知県産木材利活用推進					

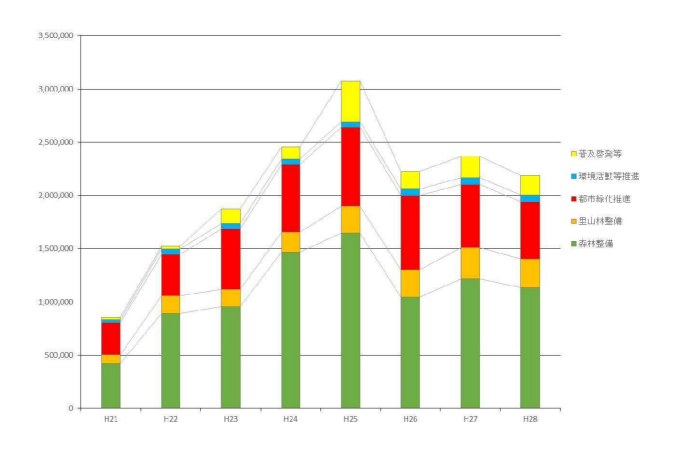
【あいち森と緑づくり事業の年度別・事業別事業実績(事業費ベース)】

(千円)

区分	H21	H22	Н23	H24
森林整備	422, 594	892, 672	955, 932	1, 468, 097
里山林整備	80, 962	164, 485	160, 402	187, 829
都市緑化推進	304, 141	387, 179	568, 904	633, 459
環境活動等推進	26, 104	52, 382	52, 260	52, 423
普及啓発等	24, 384	28, 027	133, 699	113, 380
計	858, 185	1, 524, 745	1, 871, 197	2, 485, 224

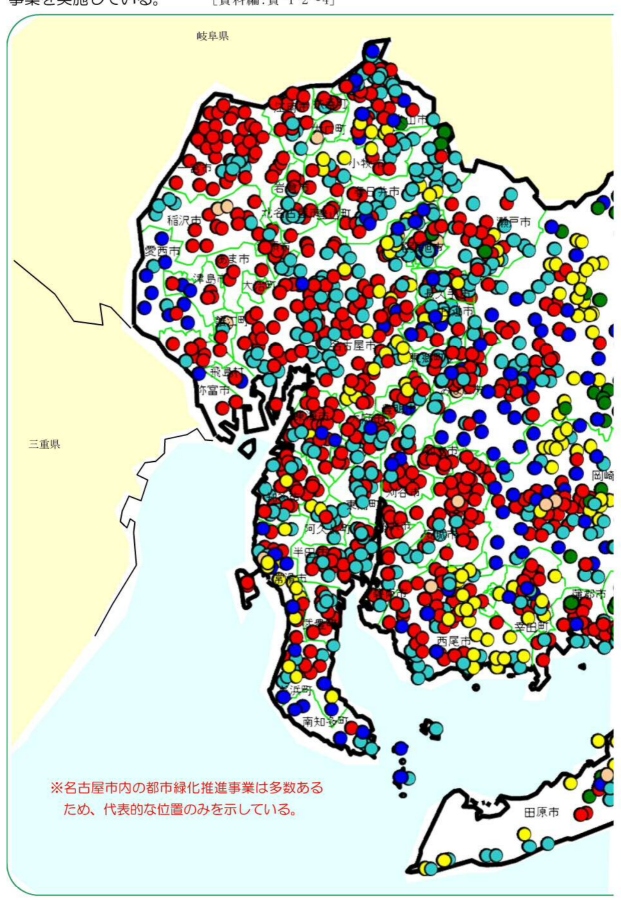
(千円)

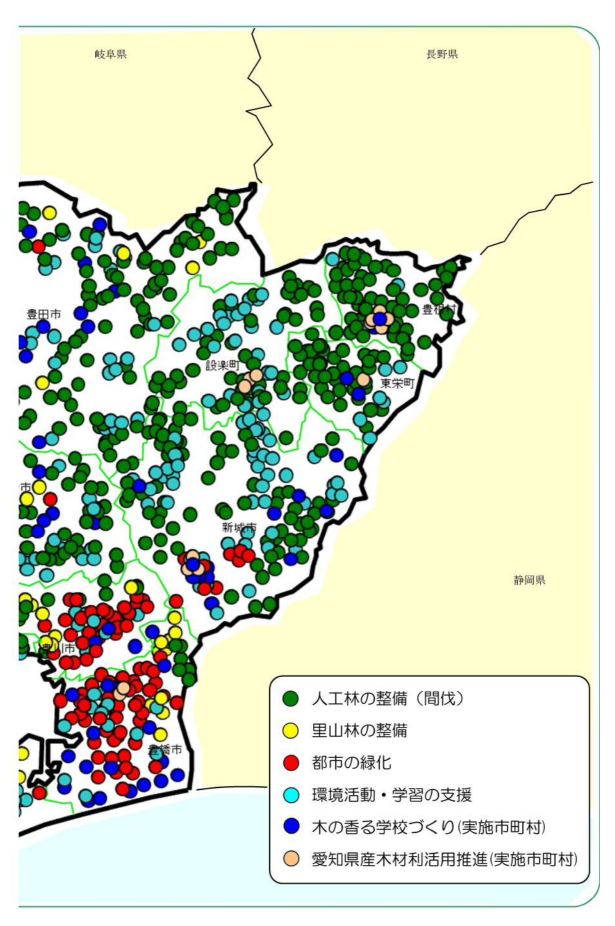
区 分	H25	H26	Н27	H28	計
森林整備	1, 647, 423	1, 046, 017	1, 216, 504	1, 136, 501	8, 785, 740
里山林整備	249, 723	256, 299	294, 301	265, 544	1, 659, 545
都市緑化推進	742, 704	697, 260	593, 844	540, 187	4, 467, 678
環境活動等推進	51, 770	62, 321	63, 744	61, 249	422, 253
普及啓発等	383, 751	166, 912	199, 494	186, 230	1, 235, 877
計	3, 075, 371	2, 228, 809	2, 367, 888	2, 189, 710	16, 601, 129



【あいち森と緑づくり事業の実施箇所】

事業を開始した平成 21 年度から 28年度の8年間で、県内の幅広い地域において 事業を実施している。 [資料編:資-1-2~4]





1 人工林整備事業

林業活動では整備が困難な奥地や作業が困難な公道・河川沿い等の人工林について、公益的機能を十分に発揮する森林へ誘導するために県が間伐等を実施する。

(1) 実績

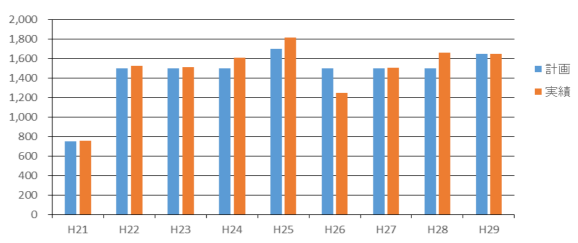
- 〇 平成 21 年度から 29 年度までの9年間で、計画量 13,100ha に対し、13,272,ha(見込み)の間伐を実施。全体計画 15,000ha に対する進捗率は、88%となっている。
- 公道沿いの間伐は、順調に進んでいる。奥地の間伐は、中間評価(24 年度)以降、重点的に実施した結果、概ね計画どおり実施している。(表 3-1-1)

【年度別実績及び進捗率】

(ha)

区分	H21	Н22	Н23	H24	Н25	全体計画 <進捗率>
計画	750	1,500	1,500	1,500	1,700	
実績	753	1,522	1,511	1,607	1,813	15 000
区分	H26	H27	H28	H29 計画	計	15,000 <88.5%>
計画	1,500	1,500	1,500	1,650	13, 100	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
実績	1, 248	1,508	1,662	1,650	13, 272	

実施面積(ha)



【表 3-1-1 対象地別間伐面積及び進捗率】

(ha)

区 分	全体計画	H21	H22	H23	H24	H25	
奥地	10,000	342	645	557	860	1, 286	
公道・河川沿い	※道・河川沿い 5,000		877	954	747	527	
	H26	H27	H28	H29 計画	計	進捗率	
	767	1, 049	1, 333	1,550	8, 389	83. 9%	
(公道・注	可川沿い)	481	458	329	100	4, 883	97. 7%

[資料編:資-1-5]

(2)成果・波及効果

○ この事業により、これまで整備が進まなかった奥地や公道沿い等の人工林の間伐 が進んでいる。

また、この事業による間伐が県全体の間伐面積の約4割を占め、県内の間伐の推進に大きな役割を担っている。(表3-1-2)

【表 3-1-2 県全体の間伐面積に占める割合】

(ha)

区 分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
県全体間伐面積(A)	4, 674	5, 228	4, 718	4, 212	4, 296	3, 878	3, 754	4, 201
あいち森と緑づくり事業 による間伐面積(B)	753	1, 522	1, 511	1,607	1,813	1, 248	1, 508	1, 662
割合(B/A×100)	16%	29%	32%	38%	42%	32%	40%	40%

○ 事業の実施に先立ち、森林所有者の立会いの下で、事業実施箇所の境界確認を行 う取組により、森林管理を進めるうえで課題であった境界の明確化が進んでいる。

【表 3-1-3 境界明確化の状況】

(筆、ha)

区 分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
境界確認筆数	1, 197	2, 422	3, 312	3, 444	4,658	3, 565	4,009	3, 597	26, 204
境界確認面積	540	1, 165	1, 240	1, 272	1, 577	1,052	1, 210	1, 247	9, 303

[資料編:資-1-5]

○ この事業により年間で概ね 100 人^(※) 程度の雇用効果が見込まれ、森林整備工事を受注する事業体が増加している。 (※:1人当たりの年間作業日数を 200 日と想定)

【表 3-1-4 人工林整備事業の発注状況】

区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
設計上の 人工数	10 千人	22 千人	24 千人	29 千人	31 千人	17 千人	23 千人	20 千人
受注業者	14 者	13 者	16 者	16 者	18 者	17 者	19 者	19 者

【モニタリング調査結果】

O · · ·

 \bigcirc . . .

29 年度モニタリング調査実施中

<強度間伐実施筒所等の植生回復状況の調査>

<独皮间以夫》	也固所寺の他生凹復认沈の調宜>
概要	人工林整備事業地における経年変化と、強度間伐を実施した試験地での実生の発生
一	・消長や成長をモニタリングする。
実施機関	愛知県森林・林業技術センター
	○人工林整備事業地で、調査地を設定し、追跡調査を行なう。
	<調 査 地>新城市中島 始め●ヶ所
	<調査項目>立地環境や毎木調査、下層植生、食害の発生状況 等
調査内容	○事業地以外に試験地を設定し、強度間伐の後、下層植生等の動態をモニタリングす
	る。
	<調 査 地>愛知県森林・林業技術センター試験林はじめ●ヶ所
	<調査項目>立地環境や毎木調査、実生の発生・消長、食害の発生状況 等

2 里山林整備事業

里山林を再生するために簡易防災施設の設置等を含め、県営により整備を実施するほか、市町村が行う地域住民やNPO等との協働による提案型の里山林整備や手入れのされていない里山林の健全化のための整備に対して交付金を交付する。

(1) 実績

- 〇 平成 29 年度までの計画 159 箇所に対して 168 箇所(見込み)の整備を実施。全体計画 192 箇所に対する進捗率は 88%となっている。
- 〇 市町村が地域の活動団体と協働で里山林整備を進める「提案型里山林整備事業」 の進捗率が低くなっている。(表 3-2-1)

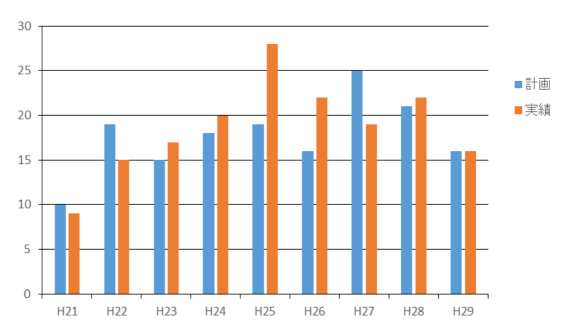
【年度別実績及び進捗率】

(箇所)

区分	H21	Н22	Н23	H24	Н25	全体計画 <進捗率>
計画	10	19	15	18	19	
実績	9	15(3)	17(1)	20(5)	28(3)	100
区分	H26	H27	H28	H29 計画	計	192 <88%>
計画	16	25	21	16	159	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
実績	22 (17)	19 (20)	22 (20)	16(11)	168 (80)	

() は前年度からの継続事業の重複箇所で、外数。

整備数(箇所)



【表 3-2-1 事業別整備箇所数及び進捗率】

(箇所)

事 業 名	全体計画	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29 計画	計	進捗率
里山林再生整備 事業(県事業)	63	2	4	10	5 (3)	10 (3)	12 (8)	3 (12)	9 (10)	5 (8)	60	95%
提案型里山林整 備事業(市町村 交付金事業)	50	5	6 (3)	3 (1)	1 (2)	8	2 (7)	5 (2)	4 (3)	1 (2)	35	70%
里山林健全化整 備事業(市町村 交付金事業)	79	2	5	4	14	10	8 (2)	11 (6)	9 (7)	10 (1)	73	92%

※()は前年度からの継続事業の重複箇所で、外数。 [資料編:資-1-7]

(2) 成果・波及効果

○ この事業により、特に提案型里山林整備事業の実施地では、里山林の整備が進む とともに、地域やNPOによる継続的な取組につながっている。

活動団体数・活動日数・参加者数は年々増加しており、28 年度には延べ●人の 方が活動に参加している。(表 3-2-2)

【表 3-2-2 里山林整備活動の状況】

(団体、日、人)

区分	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
活動団体数	2	10	15	18	23	30		
活動日数	56	268	716	454	731	1,010	集	計中
延べ参加者数	5, 232	6, 481	6, 950	6, 728	10,831	19,880		

[資料編:資-1-8]

〇 里山林整備事業に関して、市町村や地区自治会等から、依然として相談を受けて おり、里山林に対する意識の高まりが感じられる。(表 3-2-3)

【表 3-2-3 里山林整備事業関係の相談件数の推移】

(件)

区 分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
相談件数	17	27	24	28	51	28	42	26	40

[資料編:資-1-7]

【モニタリング調査結果】

 \circ . . .

 \bigcirc . . .

29 年度モニタリング調査実施中

<里山林整備事業地の植生回復状況の調査>

<u> </u>	F未地の他工匠及状がの前丘/
概要	里山林整備事業地において、事業実施後の下層植生回復状況等を調査する。
実施機関	愛知県森林・林業技術センター
調査内容	 ○里山林整備事業地で調査地を設定し、事業に伴う植生変化や立地環境変化を明らかにする。 〈調 査 地〉犬山市向田はじめ●ヶ所程度 〈調査項目〉立地環境調査、植生調査、種多様性 等 ○事業地以外に試験地を設定し、森林整備の後(除間伐、枯死木処理)、植生や立地環境をモニタリングする。 〈調 査 地〉小牧市大山はじめ●ヶ所 〈調査項目〉立地環境調査、実生の発生消長、種多様性評価 等

3 都市緑化推進事業

都市における樹林地の保全・創出を図る事業や、民有地の緑化、美しい並木道の 再生、県民参加で実施する緑化活動や都市緑化の普及啓発活動などへの支援に要す る経費を市町村に交付する。

(1) 実績

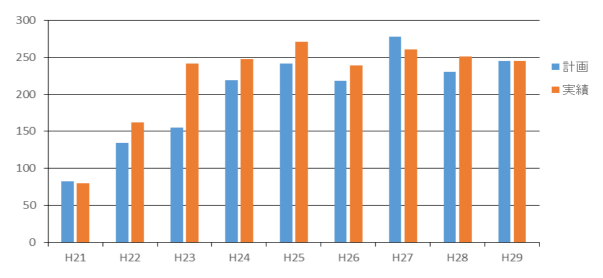
- 平成 29 年度までの計画 1,803 件に対し、1,999 件(見込み)の事業に助成。全体計画 2,049 件に対する進捗率は約 98%となっている。
- 県民参加緑づくり事業は、すでに全体計画を上回る箇所数を実施。(表 3-3-1)

【年度別実績及び進捗率】

(件)

区分	H21	H22	Н23	H24	H25	H26	H27	H28	H29 計画	計	全体計画 <進捗率>
計画	82	134	155	219	242	218	278	230	245	1,803	2, 049
実績	80	162	242	248	271	239	261	251	245	1,999	<98%>

実施数(箇所)



【表 3-3-1 実施箇所数】

区分	全体計画 (H21~H30)	実績計 (H21~H29 見込)	進捗率
身近な緑づくり事業 (市町村交付金事業)	124 箇所	113 箇所	91%
緑の街並み推進事業(民間への間接交付事業)	1,000件	896 件	90%
美しい並木道再生事業 (市町村交付金事業)	145 箇所	135 箇所	93%
県民参加緑づくり事業(市町村交付金事業)	780 回	855 回	110%

[資料編:資-1-8]

(2)成果 : 波及効果

○ 県民参加緑づくり事業で、延べ 16 万 2 千人の県民が植栽体験や樹木講座など 緑に親しむ活動に参加している。 (表 3-3-2)

【表 3-3-2 県民参加人数】

(人)

区 分	H21	H22	Н23	H24	H25
県民参加緑づくり事業 延べ参加人数	5, 969	13, 750	19, 279	19, 002	24, 808
	H26	H27	H28	計	-
	20, 629	37, 959	20, 400	161, 79	

○ 市町村における緑化に関する独自の取組が増加している。(表 3-3-3)

【表 3-3-3 市町村の取組状況】

(件)

- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
区分	H20	H23	H28
制度(建物緑化、緑化地域制度、都市緑化基金 など)	76	110	139
イベント (植樹際、緑化講演会、その他緑化に関するイベント)	25	76	216
合計	101	186	355

「資料編:資-1-9~10〕

○ 優良な緑化件数が増加している。(表 3-3-4)

【表 3-3-4 優良な緑化件数】

(件)

区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
身近な緑づくり事業 (市町村交付金事業)	5	11	8	5	10	6	5	5	55
緑の街並み推進事業 (民間への間接交付事業)	7	23	29	52	52	64	50	46	323
美しい並木道再生事業 (市町村交付金事業)	4	13	14	12	16	17	6	12	94
県民参加緑づくり事業 (市町村交付金事業)	8	13	13	18	11	6	13	9	91
合計	24	60	64	87	89	93	74	72	563

「資料編:資-1-10~16〕

※各事業の対象となった取組について、市町村計画等への位置づけや、地域の土地利用への影響、住民参加の度合い、緑化の規模等の項目で点数評価し、満点の5割以上を優良な緑化と位置づけている。

4 環境活動・学習推進事業

多様な主体による自発的な森と緑の保全活動や環境学習の一層の進展を図るため、NPO、市町村等を対象に企画提案型の交付金事業を実施し、活動に対する支援を行う。

(1) 実績

- 平成29年度までの計画 798 件に対し、849 件の活動に助成。 全体計画 900 件に対する進捗率は約 94%に達している。
- 交付対象事業数は平成 26 年度以降は 100 件以上で推移している。また、応募 事業数は増加基調にある。

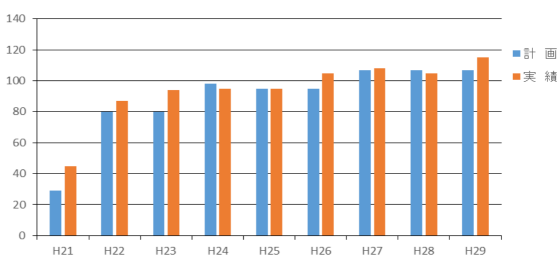
(表 3-4-1)

【年度別実績及び進捗率】

(件)

区	分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29 計画	計	全体計画 <進捗率>
計	画	29	80	80	98	95	95	107	107	107	798	900 <94%>
実	績	45	87	94	95	95	105	108	105	115	849	

事業数(件)



【表 3-4-1 応募事業数の推移】

(件)

区	分	H21	H22	Н23	H24	H25	H26	H27	H28	計
実	績	78	97	100	104	106	127	119	123	854

[資料編:資-1-17]

〇 事業区分別では、「独自提案による環境活動・学習」が最も多く、次いで「森・緑の育成活動事業」「水と緑の恵み体感事業」「太陽・自然の恵み学習事業」が多い。「生態系ネットワーク形成事業」は平成 26 年度から実施であり、件数は 28 件である。

【事業区分別の交付実績】



(2) 成果 · 波及効果

○ 交付対象となった活動等への参加人数は、年々増加しており、8年間で延べ52 万3千人となっている。(表3-4-2)

平成 23 年以降は毎年概ね 6 万人以上が参加しており、環境活動・学習推進のために欠かせない事業として県民に定着していることがうかがわれる。

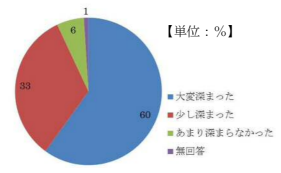
【表 3-4-2 活動への参加人数】

(人)

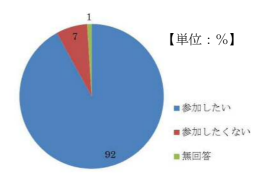
区	分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
延· 参加.		13, 002	52, 485	67, 376	80, 138	124, 563	60, 870	65, 300	59, 397	523, 131

○ 活動参加者へのアンケート調査では、9割以上が森や緑の重要性に対する理解が「大変深まった」「少し深まった」と回答し、また 9割以上が今後も同様の取組に「参加したい」と回答したことから、本事業により県民の森と緑づくり活動への参加が促進されていると評価できる。

【活動参加者へのアンケート結果】



問:取組に参加することにより森や緑の 重要性に対する理解が深まったか。



問:今後も同様の取組に参加したいと 思うか。

5 森林整備技術者養成事業

通常の森林整備より作業条件が悪い事業に従事するために必要な技術・技能を短期間で習得させる研修を実施し、技術者の確保、育成を進める。(表-3-5-1)

(1) 実績

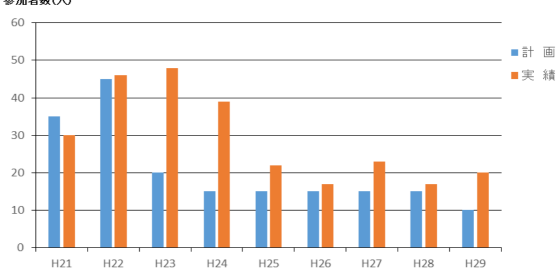
〇 平成 29 年度までの計画 185 人に対し、230 人の技術者を養成。全体計画 200 人に対する進捗率は約 115%に達している。

【年度別実績及び進捗率】

(人)

区	分	H21	H22	Н23	H24	H25	H26	Н27	H28	H29 計画	計	全体計画 <進捗率>
計	画	35	45	20	15	15	15	15	15	10	185	200
実	績	30	46	48	39	22	17	23	17	20	230	<115%>

参加者数(人)



【表 3-5-1 研修内容及び日数(平成 29 年度)】

(日)

区分	内 訳	日数
	玉掛技能講習	3
	クレーン講習	3
技能講習	高所作業車技能講習	2
	車両系建設機械運転技能講習	5
	はい作業主任者技能研修	2
実技研修	道沿い人工林の間伐、樹上作業、 はい積・トラッククレーン積込み 等	1 2
見学講義等研修	リスクアセスメント、チェーンソーの点検整備、 原木市場の見学 等	3
計		3 0

【研修の実施状況】

高所作業車を使ったり、ロープワークを用いた特殊伐採技術で伐採するなど、過 密人工林の伐採に必要とされる高度な伐採技術の実技研修を実施している。



チェーンソーの手入れ (新城市)

ロープワークを用いた特殊伐採実習(新城市)

(2)成果 : 波及効果

〇 事業の開始を契機に、森林整備事業体が増加し、森林整備の担い手の充実につながっている。(表 3-5-2)

【表 3-5-2 森林整備工事競争入札参加資格者数の推移】

(者)

区分	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
資格者数	43	46	53	58	58	50	52	53	54

※H21から事業開始

[資料編:資-1-18]

6 木の香る学校づくり推進事業

森林整備の意義や木材活用の効果について普及啓発を進めるため、公立小中学校に愛知県産木材を使用した児童生徒用学習机・椅子の導入に必要な経費の一部を市町村に交付する。また、中間評価時の意見を取り入れ、平成 25 年度からは、下駄箱、ロッカー、教卓、教壇、腰壁、床板、遊具の導入に必要な経費を交付している。

(1) 実績

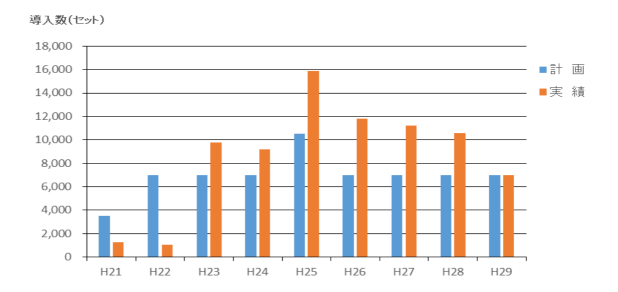
- 平成 29 年度までに、児童生徒用学習机・椅子について、77,757,セットの導入に助成(見込み)。全体計画 70,000 セットに対する進捗率は 111%となっている。また、下駄箱、ロッカー等について、1,770 台と床板 368 ㎡を導入に助成(見込み)。全体計画 1,640 セットに対する進捗率は、108%となっている。
- 〇 事業開始当初は実績が低かったが、事業の周知や事務の簡素化などにより、平成 23 年度から導入数が大幅に増加した。

【年度別実績及び進捗率】

<机・椅子> (セット)

区分	H21	H22	Н23	H24	Н25	全体計画 <進捗率>
計画	3,500	7,000	7,000	7,000	10, 500	
実 績	1, 290	1,045	9, 768	9, 196	15, 853	70,000
区分	H26	H27	H28	H29 計画	合計	70,000 <111.1%>
計画	7,000	7,000	7,000	7,000	63, 000	<u> </u>
実 績	11,805	11, 243	10, 557	7,000	77, 757	

[資料編:資-1-18]

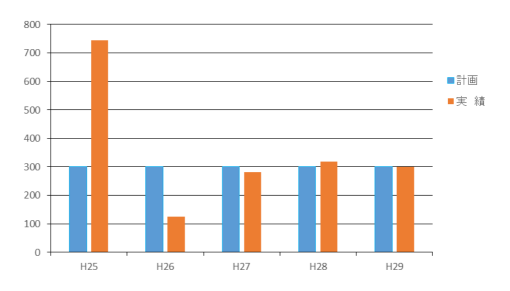


<下駄箱、ロッカー等>

(台)

区分	H25	H26	H27	H28	H29 計画	合計	全体計画 <進捗率>
計画	300	300	300	300	300	1,500	1,640
実 績	745	124	282	319	300	1,770	<107.9%>

[資料編:資-1-18]



【導入された県産木材製机・椅子等の利用状況】

県内の幅広い地域の学校で導入されている。



名古屋市 吉根中学校(机・椅子)



東海市 富木島中学校(下駄箱)



津島市 東小学校(教卓)



刈谷市 日高小学校(ロッカー)



東栄町 東栄小学校(教壇)



豊橋市 天伯小学校(遊具)

【木の香る学校づくりのための出前授業】

林業普及指導員が学校で森の働きや木を使うことの大切さを講義。



長久手市立東小学校での講義



美浜町立奥田小学校での講義

(2) 成果 · 波及効果

- この事業により、児童・生徒にとって身近な机・椅子等に県産木材製品を活用していただくことで、木のぬくもりを感じられる環境づくりができた。また、県産木材製品を使用することが愛知県の森林整備につながるということへの理解を深めることができた。
- 〇 平成 28 年度に実施したアンケート調査によると、県産木材の机・椅子等を導入 した市町村の約 8 割が導入効果を感じていると回答した。具体的には、次のよう な意見があった。
 - 雰囲気が明るくなった。
 - ・あたたかい学習環境づくり、森林整備や森林保全の意義、自然災害の防止、木材 利用方法などへの興味関心を高め、環境教育に役立てている。
 - ・児童・生徒が机・椅子等を丁寧に扱うなど、物を大切にする気持ちが生まれている。
 - 明るい材質のため、生徒が傷つけたり汚したりすることが少なくなった。
 - ・地域への愛着へつながっていると感じる。
- 市町村単独経費で補助対象製品と合わせて県産木材製品を導入している事例もあり、事業の波及効果が見られる。

7 愛知県産木材利活用推進事業【26年度から実施】

自発的な森林整備につなげていくことを目的とした、愛知県産木材を利活用する ための地域の取組に必要な経費(地域の取組とは、市町村が補助する間伐材の搬出 に関する事業をいう。)を助成する。

また、愛知県産木材の利用拡大の普及のために、公共施設(市役所(町(村)役場)、公民館、図書館、体育館(運動施設)、多目的ホール、福祉施設、病院、バス停)に、ベンチを導入するために必要な経費の一部を市町村に交付する。

※25年度の事業見直しにより

(1) 実績

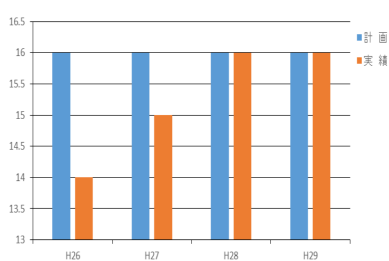
○ 平成 29 年度までの計画 64 件に対して 61 件(見込み)の支援を実施。全体計画 80 件に対する進捗率は 76%となっている。

【年度別実績及び進捗率】

(件)

区分	Н26	Н27	Н28	H29 計画	合計	全体計画 <進捗率>
計画	16	16	16	16	64	80 件
実 績	14	15	16	16	61	<76.3%>





【導入された県産木材ベンチの利用状況】

県内の幅広い地域の公共施設で導入されている。



尾張旭市 図書館



蟹江町 希望の丘広場



常滑市 青海こども園



みよし市 子育て総合支援センター



新城市 作手支所



豊根村 茶臼山高原



豊橋市 児童遊園



田原市 市民館

(2)成果・波及効果

○ この事業の導入後、新たに3市が間伐材搬出に関する地域の取組へ支援を行うなど、地域の自発的な取組に向けた機運が高まっている。

【表 3-6-1 事業実施市町村数の推移】

(市町村)

区分	Н26	Н27	Н28	H29 計画
市町村数	4 (1)	5 (2)	5 (2)	5 (2)

※()はこの事業の導入後に、新たに取組を実施した市町村数で、内数。

〇 この事業により、平成 29 年度までに公共施設に合計 628 基に導入(見込み) し、県産木材のベンチを多くの方々に利用していただいている。身近なベンチに県 産木材を活用することで、実際に木のぬくもりを感じられる環境づくりができるた め、市町村も様々な公共施設に導入を進めており、ベンチを新規に設置した事例も 多くみられる。

【表 3-6-2○ ベンチ導入数の推移】

(基)

区分	H26	Н27	H28	H29 計画	合計
実績	56	153	222	197	628

[資料編:資-1-○]

【普及啓発・情報発信】		
	(事例紹介)	

第4章 県民や事業関係者の意識

これまでの取り組みや今後の方向性に対する県民や関係者の意向を把握するため、アンケート調査や意見交換等を行った。

- 1 アンケート調査
- (1) **県民・法人アンケート** [資料編:資-●]
- (2) 市町村アンケート [資料編:資-●]
- (3) 事業関係者アンケート [資料編:資-●]
- (4) イベント・事業への参加者等アンケート

- 2 事業に対する意見、要望等
- (1) 市町村等の意見、要望
- (2) あいち森と緑づくり委員会における意見、提案

第5章 事業の成果、課題と今後の方向性

1 事業の成果

- 2 課題と今後の方向性
- (1)人工林整備事業
- (2)里山林整備事業
- (3)都市緑化推進事業
- (4)環境活動・学習推進事業
- (5)普及啓発事業
- (6) 新たな課題、重要な視点

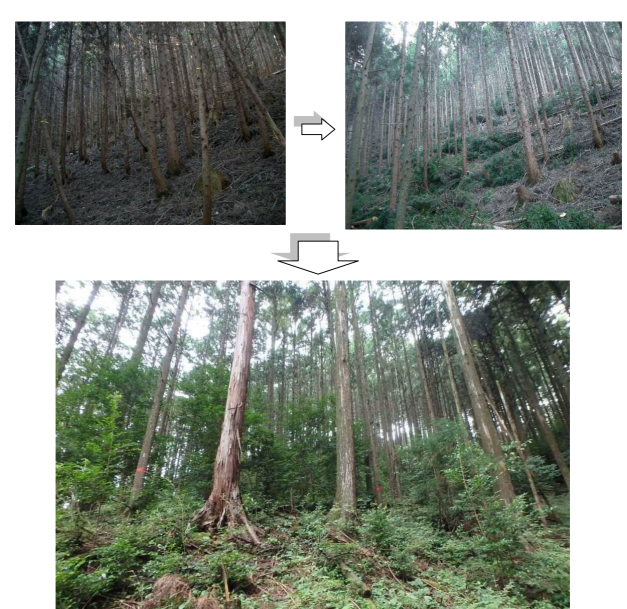
第6章 あいち森と緑づくり事業の取組事例

1 人工林整備事業

写真はイメージ

(1) 奥地

<○○市> (上段左)整備前、(上段右)整備直後、(下段)現在



(解説)

(2)公道・河川沿い

<〇〇市> (上段左)整備前、(上段右)整備直後、(下段)現在





2 里山林整備事業

(1) 里山林再生整備事業

<〇〇市> (上段左)整備前、(上段右)整備直後、(下段)現在



(解説)

(2)提案型里山林整備事業

<○○市> (上段左)整備前、(上段右)整備直後、(下段)現在



(解説)

(3)里山林健全化整備事業

<○○市> (上段左)整備前、(上段右)整備直後、(下段)現在



(解説)

3 都市緑化推進

●身近な緑づくり



用地買収による緑地の保全(扶桑町)

「美しい愛知づくり景観資源 600 選」に選ばれた 名鉄犬山線扶桑駅近くの樹林地 (面積約 0.89ha)を 町が買い取り、緑地を保全。

●美しい並木道再生



並木道再生(豊川市)

市民に「桜トンネル」と親しまれている並木道の再整 備。老木の桜を植え替え、郷土風景を次世代へ承継。

●緑の街並み推進



壁面緑化 (小牧市)

フッキソウ、ヤブコウジ、ツワブキなど 40 種の植物を植栽し、生育状況等を検証。



屋上緑化(名古屋市)

オフィス兼マンションの屋上緑化を整備。約80 mの芝生に、菜園、花壇を整備し、常緑高木のシマトネリコを植樹。



空地緑化 (大府市)

知多半島の生態系ネットワークづくりの一環として JR 東海道線大府駅近くで企業がビオトープ(面積約1,100 ㎡)を整備し、一般に開放。



駐車場緑化(名古屋市)

COP10 に併せてホテルの駐車場緑化を整備。名古屋 工業大学の協力により、環境変化の調査を実施。

●県民参加緑づくり



県民参加による植栽 (大府市)

二ツ池公園で市民が育てたドング リの苗木などを市民参加により植 樹。



竹林づくり講座 (知多市)

佐布里池の周囲の竹をチップ化する竹林整備、竹工作などの竹林づくり講座を開催。



森づくりリーダー育成講座 (名古屋市)

樹林管理や自然観察会などの森づく り活動に取り組む指導者を育成する ため、知識、技術を身に付けること を目的とした講座を開催。



県民参加による園庭芝生化 (みよし市)

園児やその家族、地域の方々の参加でポット苗方式の芝生化を実施。3年間で10市31施設約27千㎡を芝生化。



保育園の園庭芝生化 (一宮市)

園児のけがの減少、環境や緑化への興味の増加などの多様な効果がある園庭の芝生化。



ビオトープの整備 (みよし市)

ビオトープを整備し、カキツバタ、 ショウブ、アヤメなどを植樹。



ビオトープの整備(豊橋市) 吉田方小学校の運動場にビオトープ(面積約 132 ㎡)を整備し、周囲にクスノキ、コナラなどを植樹。



小学校の緑化(扶桑町) 横浜国大名誉教授の宮脇氏の 指導により校庭にシイ、タ ブ、カシなどを植樹し、ビオ トープを整備。



ハンギングバスケット (蒲郡市)

JR東海道線蒲郡駅前広場で ハンギングバスケットを整 備。その後、継続して市民ボ ランティアにより維持管理。

4 環境活動・学習推進事業

【環境活動、環境学習の状況】



森・緑の育成活動(名古屋市) 「里山学習講座」を開催し、自然林に触れ、里山の 生活に思いをはせるといった機会となった。



太陽・自然の恵み学習(幸田町) 役場庁舎、保育園、小学校、公民館、福祉施設等 で、ゴーヤ、マクワウリなどの収穫できる緑を楽し く育て、環境学習講座でエコや生物多様性について 学んだ。



生物多様性の保全(豊橋市) 河川敷等の生態系を外来植物ヒガタアシから守る活動として、ヒガタアシ除去地点の生態系を調査した。



生態系ネットワーク形成 (知多市) 知多半島北部の臨海工業地帯において、企業や学生 の連携によるビオトープの創出、維持・向上に取り 組んだ。

5	木の香る学	校づくり推進事業
		(解説)
		例えば、利用者の声、導入後の反応・変化 等
6	愛知県産木	材利活用推進事業

(解説)

例えば、利用者の声、導入後の反応・変化 等

※各指標の数値は、集計中の ものも含まれており、今後 変更する場合があります。

資料編 目次

1	事業等の実績及び成果・波及効果等・・・・・・・・・・・・・・・	資-1
	(1) 事業PR関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
	(2) あいち森と緑づくり基金への寄付状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
	(3) 森林関係のイベントでのあいち森と緑づくり事業に 関するアンケート集計結果・・・・・・	資-1·
	(4) 市町村別事業実施箇所数等(平成 21~29 年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
	(5) 人工林整備事業関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
	(6) 里山林整備事業関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
	(7) 都市緑化推進事業関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
	(8) 環境活動・学習推進事業関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
	(9) 森林整備技術者養成事業関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
	(10) 木の香る学校づくり推進事業関係 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
	(11) 愛知県産木材利活用推進事業関係 ・・・・・・・・・・・・・・	資-1·
2	た あいち森と緑づくり事業アンケート結果・・・・・・・・・・・・ < 一般県民・法人 >	資-2
3	は あいち森と緑づくり事業アンケート結果・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資-3

1 事業等の実績及び成果・波及効果等

(1) 事業PR関係

〇メディア別PR状況

区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度
テレビ	2 回	1回	_	1回	2 回	3 回	4 回	2 回
ラジオ	1回			_	1回	1回	1回	_
広報あいち	3 回		1回	_	1回	1回		_
新聞・雑誌	8回	21 回	11回	17 回	14 回	21 回	10 回	10 回
イベント等	76 回	26 回	38 回	53 回	44 回	58 回	93 回	108 回
体感ツアー	2 回	2 回	2 回	2 回	2 回	2 回	2 回	2回
自動車納税通知	_	210 万通	210 万通	210 万通	210 万通	228 万通	269 万通	277 万通
法人県民税チラシ	_	21 万通		_		20 万通		
個人県民税納税通知	379 万通	367 万通	366 万通	364 万通	364 万通	370 万通	373 万通	377 万通
県税の手引き等	3 万部	3 万部	3 万部	2 万部	2万	2万	2万	2万
市町村広報	_	13 回	23 回	32 回	38 回	8回		_
Web マガジン	1回		1回	1回	_	_	_	

〇事例報告配布状況

区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度
県庁及び出先事務所	37 千部	20 千部	27 千部	23 千部	22 千部	24 千部	25 千部	24 千部
コンビニエンスストア	99 千部	102千部	77 千部	77 千部	82 千部	68 千部	74 千部	51 千部
合計	136千部	122千部	105千部	100千部	104千部	92 千部	99 千部	76 千部

〇ポスター配布状況

区分	20 年度	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度
県庁及び出先事務所	4,700部	1,040 部	100 部	0 部	0 部	0 部
コンビニエンスストア	_	1,460部	1,100部	1,700部	1,075 部	1,480部
合計	4,700部	2,500部	1,200部	1,700 部	1,075 部	1,480部
11, 175 部	4,700部	7,200 部	8,400 部	10, 100 部	11, 175 部	12,655 部

区分	26 年度	27 年度	28 年度		
県庁及び出先事務所	0 部	125 部	520 部		
コンビニエンスストア	2,360部	1,455 部	2,470 部		
合計	2,360部	1,580 部	2,990 部		
累計	15,015 部	16, 595 部	19,585 部		

※コンビニエンスストアは、県が包括協定を締結している以下の4社。

	区分	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度
	ファミリーマート	442 店舗	428 店舗	503 店舗		432 店舗	617 店舗	616 店舗
	サークル K サンクス	1,039店舗	1,061 店舗	1,064 店舗	_	1, 199 店舗	_	1,280 店舗
	ローソン	365 店舗	365 店舗	405 店舗	406 店舗	_	476 店舗	549 店舗
	セブン イレブン	600 店舗	600 店舗	650 店舗	650 店舗	650 店舗	917 店舗	1,030店舗
Ī	合計	2,446 店舗	2,454店舗	2,622 店舗	1,056店舗	2,281店舗	2,003店舗	3,475 店舗

(2) あいち森と緑づくり基金への寄附状況

	区分	20 年度	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度
Ī	寄附件数	2件	5件	6件	8件	7件	9件
Ī	寄附金額	700,000 円	590, 943 円	5, 138, 517 円	12, 233, 293 円	12, 146, 679 円	12, 218, 189 円

区分	26 年度	27 年度	28 年度	計	
寄附件数	10 件	7件	6件	60 件	
寄附金額	14, 375, 602 円	12,028,388円	5,582,651 円	75,014,262 円	

(3) 森林関係のイベントでのあいち森と緑づくり事業に関するアンケート集計結果

◇問い:あいち森と緑づくり事業について知っていたか。

100,	1001 2000 1000 1000 1000 1000 1000 1000											
	区分	20 年度	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度		
	知っていた	25 人	1,095人	510人	351 人	369 人	175 人	186 人	638 人	532 人		
人	知らなかった	47 人	1,075人	393 人	356 人	452 人	227 人	208 人	984 人	994 人		
数	無回答	0人	25 人	16 人	17人	71人	5人	14人	34 人	28 人		
	計	72 人	2, 195 人	919 人	724 人	892 人	407 人	408 人	1,656人	1,554人		
	知っていた	35%	50%	55%	49%	41%	43%	46%	39%	34%		
比	知らなかった	65%	49%	43%	49%	51%	56%	51%	59%	64%		
率	無回答	0	1%	2%	2%	8%	1%	3%	2%	2%		
	計	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		

◇問い:税額はどれくらいが適当か

\ H1 ∧	・ 1元的(14 C 1 C 1 C 1		7						
	区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度
	500 円	1,546人	656 人	495 人	585 人	258 人	231 人	1,189人	1,155人
	もっと多く	322 人	128 人	91 人	93 人	39 人	67 人	198 人	225 人
人	もっと少なく	130 人	38 人	32 人	43 人	18人	24 人	82 人	66 人
数	負担なし	77 人	18人	11人	26 人	7人	18人	60 人	41 人
	無回答	43 人	36 人	24 人	94 人	8人	8人	53 人	31 人
	計	2,118人	876 人	653 人	841 人	330 人	348 人	1,582人	1,518人
	500 円	73%	75%	76%	70%	78%	66%	75%	76%
	もっと多く	15%	15%	14%	11%	12%	19%	13%	15%
比	もっと少なく	6%	4%	5%	5%	5%	7%	5%	4%
率	負担なし	4%	2%	2%	3%	2%	5%	4%	3%
	無回答	2%	4%	3%	11%	2%	2%	3%	2%
	計	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

(4) 市町村別事業実施箇所数等(平成21~28年度)

〇人工林整備事業

◇奥地 (ha)

区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
豊橋市		4		13	2		10	21	49
岡崎市	7	43	20	75	149	36	72	75	477
瀬戸市									
春日井市									
豊川市	1	16		1	13	23	22	18	94
豊田市	149	195	161	220	407	292	231	247	1,902
西尾市									
蒲郡市				1	4				5
犬山市									
新城市	34	82	162	202	305	58	253	440	1,536
尾張旭市									
田原市				6					6
設楽町	29	101	9	66	113	125	248	225	917
東栄町	78	76	129	140	103	100	62	117	805
豊根村	45	128	76	136	189	132	152	190	1,048
計	342	645	557	860	1,286	767	1,049	1,333	6,839

※四捨五入の関係で内訳と計は必ずしも一致しない。

◇公道・河川沿い等

(ha)

区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
豊橋市	2	8					7	0	17
岡崎市	60	83	99	52	55	58	57	57	521
瀬戸市							1		1
春日井市				1		1			1
豊川市	5	8	3	21	17	25	14	2	95
豊田市	56	221	275	286	166	90	118	174	1,387
西尾市						1			1
蒲郡市				1	8			1	11
犬山市							1		1
新城市	157	296	221	179	123	161	159	40	1,336
尾張旭市			3						3
田原市		5	7	2					13
設楽町	69	101	185	138	95	76	41	38	742
東栄町	39	61	51	30	55	34	51	10	331
豊根村	24	93	110	38	7	37	10	5	325
計	410	877	954	747	527	481	458	329	4,783

※四捨五入の関係で内訳と計は必ずしも一致しない。

◇合計 (ha)

区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
奥地	342	645	557	860	1,286	767	1,049	1,333	6,839
公道・河川沿い等	410	877	954	747	527	481	458	329	4,783
計	753	1,522	1,511	1,607	1,813	1,248	1,508	1,662	11,622

※四捨五入の関係で内訳と計は必ずしも一致しない。

〇里山林整備事業 (箇所)

ĿΛ			ŧ	是案型	! (市	町村)					健全	と化整	備 (市町	忖)						再生	整備	(県)			
区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	#	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
名古屋市		1				1	(1)		(1)		3	2	3		7	6	5	26									
千種区 昭和区											1	1	1	1		1		3 2									
守山区		1				1	(1)		1						2	2	1	5									******************
緑区 名東区											1	1	1	1	1 2	1	1	6 6									*************
天白区 豊橋市	1	1					1		2		1			1	2	2	2	8		1	3			1		1	6
岡崎市	-	1							1							•						(2)	3	5	1	(1)	(3) 12
瀬戸市			1						1				1					1					(2)	(2)	(4)	(4)	(12)
春日井市			1	(1)					(1)				1					1	1	1	1	1	1	1			6
豊川市					1		1		2								1	1	1	1	1	1	2	1		1	5
豊田市			1		1		1	2	5					1		1	1	2			5	1	2	(2)	(1)	2	(3) 14
西尾市			1	(1)		(1)	1	(1)	(3)				5		(1)	2	2	(1) 12			J	(1)	(1)	(2)	(4)	(4)	(12)
四尾川 (幡豆町)					2	(2)			(2)	1			Э	2	1	(5)	(7)	(12)						1			1
蒲郡市		2							2	1								1						1			1
犬山市																			1		1					1	3
常滑市	1	(1)			2	(2)	1 (1)	(1)	4 (5)																	1	1
小牧市		(1)				(4)	1	(1)	(1)											1			1	(1)	(1)	(1)	2 (3)
東海市	1	(1)						(1)	1 (1)															(1)	(1)	(1)	(3)
豊明市		(1)			1	(1)			1 (1)																		
知多市			1			(1)			1																		
日進市	1	(1)		1					2 (1)																		
田原市	1	1	(1)						2 (1)		2		2	1				5		1							1
長久手市			(1)						(1)							1		1									
阿久比町					1	(1)			1 (1)				1					1									
美浜町						(1)			(1)													1	1	1 (1)	(2)		3 (3)
幸田町										1		2	2	2	(1)	(1)	1	8 (2)						(1)	(4)	1	1
計	5	6	3	1	8	2	5	4	34	2	5	4	14	10	8	11	9	63	2	4	10	5	10	12	3	9	55
F!	Ľ	(3)	(1)	(2)	Ŭ	(7)	(2)	(3)	(18)		1 **				(2)	(6)	(7)	(15)				(3)	(3)	(8)	(12)	(10)	(36)

^{※()}は前年度からの継続事業の重複箇所で、外数。

Main		4事業計					丘な緑つ	 づくり							 緑の	街並み	推進			
照数件	区分		H21	H22	H23				H27	H28	計	H21	H22	H23				H27	H28	計
中部の	名古屋市	672		1	2	1	1	1	1	3	10	37	51	69	58	60	48	50	56	429
一部で	豊橋市	83				1		1	1	1	4		2	3	5	4	2		3	19
照理部	岡崎市	54								1	1			1	2	1	1	2		7
日本語	一宮市	68	1	2		1	2				6		5	4	8	7	3	5	5	37
世世時間 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1	瀬戸市	14												3	2	3	1		3	12
解析字	半田市	44	2	2	2	2	2	1	3	2	16			1		1	2	4	4	12
等語性	春日井市	17																		
常命行 6 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 3 日 3 日 3 日 3 日 3	豊川市	57													3	2	2	4	5	16
解節	津島市	4								1	1									
要用作 30 2 2 1 1 1 1 2 3 4 4 5 6 6 3 5 2 2 6 4 6 2 7 6 5 6 3 6 2 2 6 4 6 6 7 6 7 6 1 1 2 2 7 6 7 6 1 1 2 2 7 6 7 6 1 1 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	碧南市	8					1	1	1		3								3	3
安城市	刈谷市	32				1			1		2		1	3	2	3	4	1	3	17
照確所 70 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 2 2 3 5 5 3 4 1 1 3 3 1 2 3 3 5 3 4 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2 1 1 2 3 1 1 3 3 1 2 2 3 3 5 3 3 4 3 1 3 3 3 3 3 1 1 2 3 3 1 1 3 3 1 2 3 3 1 3 1	豊田市	30		2		1					3			3	4	5	5	3	5	25
無総市 28 1 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1	安城市	56		1	2	2					5	1	2	4	4	2	4	4	5	26
大山市 32 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	西尾市	70	1	1			1	2	1	1	7				2	3	5	3	4	17
常語音 17	蒲郡市	28										1	1		2	1	2		1	8
正前作 19	犬山市	32	1	1	1						3						2			2
小牧府 16	常滑市							1			1				1	3		2		7
中教育 16 17 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 3 3 1 1 3 2 2 2 3 3 1 1	江南市	19														5	3	2		10
新級市 12 12 13 14 15 16 17 18 17 18 18 18 19 19 19 19 19		16											3	1		3	2	2	3	14
 麻飾市 38 1 1 4 3 1 1 2 1 3 2 4 5 4 1 2 1 3 2 4 5 4 1 1 2 1 3 2 4 5 4 1 1 2 1 3 2 4 5 4 1 1 2 1 1<!--</td--><td>稲沢市</td><td>17</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td>2</td><td>7</td>	稲沢市	17			1						1			2	1	1	1		2	7
大府市 61 1 1 1 2 1 3 2 4 5 4 11 1 3 2 1 1 3 2 4 5 4 11 3 3 2 4 4 5 4 11 3 3 2 4 4 5 4 11 3 3 2 4 4 5 4 11 3 3 2 4 4 5 4 11 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	新城市	12																		
知多市 46 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 3 3 5 高高市 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	東海市	38	1			1	4	3	1		10			2	4	3	1	1	4	15
知多市 46 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	大府市	61					1			1	2			1	3	2	4	5	4	19
展張組市 10 1 1 1 1 1 1 1 1 3 元 高浜市 11 2 1 1 1 1 1 3 元 豊明市 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		46	1				1				2				2	2	1	1	1	7
高底市 11 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	知立市	20											1	2		1				4
	尾張旭市	10		1							1				1	1	1	1	3	7
世帯市 18 日連市 4 日連市 1 日連市	高浜市	11																		
日連市 4 日原市 1 日原市	岩倉市	6													1			1	1	3
田原市 4 日原市 1 日原市	豊明市	18														1	1	1	1	4
愛西市 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 北名古屋市 8 1 2 1 2 1 2 1	日進市	4																	1	1
清須市	田原市	4																	1	1
北名古屋市 8	愛西市	1						1			1									
弥富市 11 1 <td< td=""><td>清須市</td><td>13</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>1</td><td>5</td></td<>	清須市	13													1		1	2	1	5
みよし市 26 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 3 1 1 2 3 1 1 2 1 1 1 1 2 1 <td< td=""><td>北名古屋市</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>2</td><td>4</td></td<>	北名古屋市	8							1	1	2							2	2	4
あま市 7 長久手市 39 東郷町 9 豊山町 2 九口町 1 1 1 大公町 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	弥富市	11															1		1	2
長久手市 39 東郷町 9 豊山町 2 大口町 1 1 1 大公町 1 1 1 大谷町 1 1 2 東浦町 6 6 1 1 1 美浜町 9 武豊町 13 本田町 27 4 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	みよし市	26	1				1	1	1	1	5				1	2	3	1		7
長久手市 39 東郷町 9 豊山町 2 大口町 1 1 1 大公町 1 1 1 大谷町 1 1 2 東浦町 6 6 1 1 1 美浜町 9 武豊町 13 本田町 27 4 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	あま市	7														3	1	1	2	7
康鄉町 9 豊山町 2 大口町 1 1 1 大公町 1 1 1 大谷町 1 1 1 大谷町 1 1 1 大谷町 1 1 1 6 1 1 1 第海町 6 1 1 東海町 1 5 2 2 2	長久手市	39												3	1	1	2	1	2	10
大口町 1 扶桑町 8 2 1 1 1 6 1 1 大冶町 1 <		9												1		1		1		3
大口町 1 扶桑町 8 2 1 1 1 6 1 1 大冶町 1 <	豊山町	2		1							1									
大治町 1 蟹江町 1 飛島村 1 阿久比町 2 東浦町 6 有知多町 1 美浜町 9 武豊町 13 幸田町 27 4 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 3 3 4 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 </td <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td>		1																	1	1
大治町 1 蟹江町 1 飛島村 1 阿久比町 2 東浦町 6 南知多町 1 其浜町 9 武豊町 13 幸田町 27 4 2 2 1 1 10	扶桑町	8		2	1	1		1		1	6							1		1
蟹江町 1 飛島村 1 阿久比町 2 東浦町 6 南知多町 1 美浜町 9 武豊町 13 幸田町 27 4 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 3 3 4 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 <td></td> <td>1</td> <td></td>		1																		
飛島村 1		1																		
阿久比町 2 東浦町 6 自知多町 1 其張町 9 武豊町 13 幸田町 27 4 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 2 2 1 10 1		1																		
東浦町 6 1 1 1 3 1 1 南知多町 1 1 1 3 1 1 美浜町 9		2																		
南知多町 1 美浜町 9 武豊町 13 幸田町 27 4 2 2 1 10 10	東浦町	6			1	1	1				3				1					1
武豊町 13 2 2 2 2 6 章 幸田町 27 4 2 2 1 1 1 10		1																		
武豊町 13 2 2 2 2 6 章 幸田町 27 4 2 2 1 1 1 10	美浜町	9																		
	武豊町	13														2	2		2	6
				4	2	2	1	1			10									
合計 1,754 8 18 12 14 16 14 11 13 106 39 66 103 109 123 106 101 129 776	合計	1,754	8		12	14	16	14	11	13	106	39	66	103	109	123	106	101	129	776

1 1 1 2 1 2 4 5				 美しV	・並木道	再生							県民	参加緑·	づくり			
1	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
					2	8	2	5	17	5	29	39	23	28	26	37	29	216
	1	4	2	3	3	2	2	2	19	2	5	7	5	5	4	9	4	41
1												8	8	8	8	7	7	46
1		1		1				1	3			5	7	5	4	1		22
	1															1		1
1		2	2	4	2	2	1	1	14	1								2
																		17
		1	3	3	4	2	1	1	15					6	2	5	2	26
1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 6 2 3 2 3 2 1												2	1			-		2
	1	1		9	1	1			C	1			1	1	1			7
	1	1		4	1	1			0	1			1	1	1			2
1 1 1 2 4 1 1 6 10 9 8 8 1 1 1 1 1 1 6 2 3 2 3 2 1										9		3	4	4	3		1	25
1 1	1				1	2			4		۷							42
1			1	1			1	1		2	3							14
1 1	-							_							3			27
	1	1	1	1	1	1			6									3
1											1	1	3	1		1	1	9
1 1 1 1 1 1 3 2 3 5 1 1 1 1 1 1 1 3 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 3 6 7 6 9 6 1 1 1 1 1 1 2 2 4 3 5 1 1 </td <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>2</td>											1				1			2
1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 3 2 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 8 2 4 3 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>8</td>			1						1		1	1			1	3	2	8
1 2 1 3 6 7 6 9 6 1 2 1 1 1 1 1 8 2 4 3 5 5 5 5 1 1 1 1 1 2 2 2 2 3 1 2 1 2 1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>11</td>								1	1					2	3	5	1	11
1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 4 3 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 1 1 1 <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5</td> <td>1</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>8</td>	1	1	1	1	1				5	1		3		2		2		8
1 1 1 2 2 2 3 1 2 1 2 1					2				2		1	3	6	7	6	9	6	38
1 1		1	2	1	1	1	1	1	8		2	4	3	5	5	5		29
2 2 2 2 2 1								1	1	2	2	2	3	1	2	1	2	15
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 2 1																		2
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>1</td> <td></td> <td>11</td>											2				2	1		11
1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 <td></td> <td>3</td>																		3
1 1 1 1 3 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 4 3 11 3 3 1												2	1	3			2	14
		1	1	1					2						2	1		3
1 1 <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		1	1	1					3									
1 1 <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>8</td>												1	2	1	1	2	1	8
1 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>2</td>										1					_	_		2
1 1 1 2 2 3 4 3 11 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										2	1	1	1	1	1	1	1	9
1 1 1 1 1			1	1					2									12
1 1 1 1 1																		
						1			1		2	2	3	4	3	11	3	28
										1	1	1	1	1		1		6
																1		1
											1							1
																1		1
															1			1
											1				0			1
															2	n		2
												1				Z		1
1 1 2 2 1 7 1 1	1	1	9	9	1				7						1			2
	1	1			1							1			1	2.	4	6
										1	2	4	2	2	1			17
8 14 17 22 20 20 8 14 123 25 64 110 103 112 99 141 95	8	14	17	22	20	20	8	14	123									749

〇環境活動 • 学習推進事業

◇環境活動・学習推進事業

(件)

		-								l .									
区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計	区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
名古屋市	7	10	9	9	11	12	9	10	77	江南市	1	1	_	_	1	1	1	-	5
千種区	1	2	-	-	2	2	1	1	9	小牧市	1	3	2	2	2	3	3	3	19
東区	_	1	1	_	_	-	_	_	2	稲沢市	_	_	1	1	1	1	2	2	8
北区	-	_	_	1	-	1	1	1	4	新城市	4	5	7	10	12	8	9	7	62
西区	-	1	_	-	1	-	-	1	3	東海市	_	_	_	_	2	2	1	_	5
中村区	-	-	1	-	-	-	-	-	1	大府市	1	1	1	2	1	1	1	1	9
中区	1	2	2	1	-	1	-	-	7	知多市	-	1	1	4	3	5	4	6	24
瑞穂区	_	_	1	1	_	_	1	2	5	尾張旭市	1	2	1	1	1	1	1	2	10
熱田区	2	2	1	_	_	_	1	_	6	岩倉市	_	1	_	_	-	-	1	_	2
港区	1	1	1	2	2	1	1	1	10	豊明市	_	1	1	1	1	1	2	2	9
南区	_	_	_	_	3	1	1	1	6	日進市	1	2	1	_	3	3	2	2	14
守山区	2	_	1	4	3	4	3	3	20	田原市	_	2	2	2	2	2	2	2	14
緑区	_	1	1	_	_	_	_	_	2	愛西市	_	1	_	_	_	_	1	_	2
天白区	_	-	-	-	-	2	-	_	2	清須市	_	2	3	1	1	1	_	_	8
豊橋市	1	2	3	2	2	4	3	4	21	北名古屋市	1	1	1	_	1	1	1	1	7
岡崎市	3	4	5	5	7	5	6	5	40	弥富市	_	1	_	_	_	_	_	_	1
一宮市	2	2	1	1	1	1	1	1	10	みよし市	_	1	1	1	1	1	1	2	8
瀬戸市	4	4	5	5	4	3	3	3	31	長久手市	1	1	3	5	2	2	2	1	17
半田市	1	1	3	2	3	3	4	3	20	東郷町	_	3	3	1	-	_	_	_	7
春日井市	2	5	5	5	2	4	4	5	32	豊山町	_	1	_	_	-	1	_	_	2
豊川市	1	1	1	1	1	2	3	2	12	扶桑町	1	1	_	_	_	_	_	_	2
碧南市	-	-	2	1	-	1	1	1	6	蟹江町	-	1	-	-	-	_	-	_	1
刈谷市	1	-	1	-	1	2	3	3	11	阿久比町	_	1	3	2	2	2	1	1	12
豊田市	4	7	11	7	7	6	7	5	54	東浦町	_	1	2	1	1	1	2	1	9
安城市	-	-	_	1	1	1	2	3	7	南知多町	-	-	1	_	-	-	3	2	6
西尾市	1	1	2	4	5	4	4	4	25	美浜町	1	1	1	2	1	-	1	2	9
(一色町)	_	1	-	-	-	-	-	-	1	武豊町	-	_	1	1	1	1	-	_	4
(幡豆町)	-	1	-	-	-	-	-	-	1	幸田町	-	1	1	1	2	1	1	1	8
蒲郡市	-	1	1	2	1	3	2	1	11	設楽町	1	3	5	7	4	3	3	6	32
犬山市	3	4	3	3	1	2	2	2	20	東栄町	1	1	-	1	2	2	2	2	11
常滑市	-	1	-	1	-	1	1	-	4	豊根村	-	2	_	_	1	_	-	_	3
										計	45	87	94	95	95	97	102	98	713

◇生態系ネットワーク形成事業

(件)

区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
県内						8	6	7	21

〇木の香る学校づくり推進事業

(校)

区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計	区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	計
名古屋市	2		4		2	2	2	4	16	東海市							1	2	3
中村区	2		1						3	大府市			1					2	3
守山区			1		1	2		4	8	尾張旭市			3	6	3	3	7	9	31
名東区			1						1	豊明市						2			2
天白区			1		1				2	日進市				2	1		9	9	21
豊橋市	63	8	13	10	16	24	38	13	185	田原市					1				1
岡崎市			1	46	66	47	37	30	227	愛西市			11	14					25
春日井市					41	45	38	13	137	弥富市				1					1
豊川市						1		1	2	みよし市			11	10	8	3	2	2	36
津島市						8	12	8	28	長久手市				8		7	5	8	28
刈谷市								2	2	飛島村	1								1
豊田市	10		79	56	63	29	38	64	339	南知多町					6				6
西尾市					4				4	美浜町							8	8	16
蒲郡市					1				1	幸田町		3			5	3			11
犬山市					14	10	14	12	50	東栄町	1				1	1	1	2	6
常滑市				13	13	13		13	52	豊根村		1	2	1	2	2	1	2	11
新城市		3	7	7	7	8	7	7	46	計	79	15	136	174	256	210	220	215	1,305

〇愛知県産木材利活用推進事業

(件)

EZA		搬	出			べい	/チ		計
区分	H26	H27	H28	小計	H26	H27	H28	小計	
豊橋市					2	1	2	5	5
岡崎市		1	1	2					2
安城市						1		1	1
西尾市	1			1					1
常滑市						1	1	2	2
稲沢市					1	1		2	2
新城市		1	1	2		2	1	3	5
尾張旭市					1			1	1
田原市					1		2	3	3
みよし市							1	1	1
大口町						1	1	2	2
蟹江町					1			1	1
設楽町	1	1	1	3	2			2	5
東栄町	2	1	2	5					5
豊根村	2	2	1	5		2	2	4	9
計	6	6	6	18	8	9	10	27	45

(5) 人工林整備事業関係

〇人工林整備事業の達成率

// \ \\ \\ \\ \\ \\\ \\ \\\\	•				
区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度
奥地	342ha	645ha	557ha	860ha	1, 286ha
公道・河川沿い	410ha	877ha	954ha	747ha	527ha
計	753ha	1,522ha	1,511ha	1, 607ha	1,813ha
計画面積	750ha	1, 500ha	1, 500ha	1, 500ha	1, 700ha
達成率(対年度計画)	100.4%	101. 5%	100.7%	107.1%	106.6%
達成率(対全体計画)	5.0%	15. 2%	25. 2%	36.0%	48.0%

区分	26 年度	27 年度	28 年度	29 年度 計画	合計	全体計画 (10 年間)
奥地	767ha	1,049ha	1, 333ha	1, 550ha	8, 389ha	10, 000ha
公道・河川沿い	481ha	458ha	329ha	100ha	4,883ha	5, 000ha
計	1, 248ha	1,508ha	1,662ha	1,650ha	13, 272ha	15, 000ha
計画面積	1, 500ha	1,500ha	1, 500ha	1,650ha	13, 100ha	
達成率(対年度計画)	83. 2%	100.5%	110.8%	100.0%	101.3%	
達成率(対全体計画)	56. 4%	66. 4%	77. 5	88. 5%	88. 5%	

○雇用効果、森林所有者事業界の明確化、団地の設定とりまとめ

	区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度
設計	上の人工数	9,568 人工	22, 157 人工	24, 191 人工	29, 227 人工	31,017 人工
筆	全体	1,407 筆	3,150 筆	3,901 筆	4,419 筆	5, 222 筆
数	境界明確化	1, 197 筆	2,422 筆	3,312 筆	3,444 筆	4,658 筆
面	全体	752.9 ha	1,521.8 ha	1,511.2 ha	1,606.6 ha	1,812.9 ha
積	境界明確化	540.0 ha	1, 164. 5 ha	1,239.6 ha	1,271.8 ha	1,577.3 ha
団地	数(発注数)	34 団地	64 団地	56 団地	60 団地	51 団地

区分		26 年度	27 年度	28 年度	合計
設計上の人工数		17, 458 人工	23, 273 人工	20,004 人工	176,895 人工
筆	全体	4,101 筆	4,718 筆	4,434 筆	31, 352 筆
数	境界明確化	3,565 筆	4,009 筆	3,597 筆	26, 204 筆
面	全体	1,247.8 ha	1,507.6 ha	1,661.5 ha	11, 622. 3 ha
積	境界明確化	1,052.0 ha	1, 209. 6 ha	1,246.5 ha	9, 301. 3 ha
団地数(発注数)		41 団地	46 団地	38 団地	390 団地

O間伐材の利用状況 (m³)

区 分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度	合計
材積	1, 467	3, 211	5, 232	9, 910	3, 614	3, 720	4, 518	2, 297	1,624

(6) 里山林整備事業関係

○里山林整備事業の達成率

区分	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
里山林再生整備事業 (県営事業)	2 箇所	4 箇所	10 箇所	5(3)箇所	10(3)箇所
提案型里山林整備事業 (交付金事業)	5 箇所	6(3)箇所	3(1)箇所	1(2)箇所	8 箇所
里山林健全化整備事業 (交付金事業)	2 箇所	5 箇所	4 箇所	14 箇所	10 箇所
計	9 箇所	15(3)箇所	17(1)箇所	20(5)箇所	28(3)箇所
年度計画	10 箇所	22 箇所	16 箇所	20 箇所	
達成率(対年度計画)	90.0%	68.2%	106.3%	100.0%	
累 計	9 箇所	24 箇所	41 箇所	61 箇所	89 箇所
達成率(対全体計画)	4. 7%	12.5%	21.4%	31.8%	46.4%

区分	26年度	27年度	28年度	29年度 計画	合計	全体計画 (10 年間)
里山林再生整備事業 (県営事業)	12(8)箇所	3(12)箇所	9(10)箇所	5(8)箇所	55(36)箇所	63 箇所
提案型里山林整備事業 (交付金事業)	2(7)箇所	5(2)箇所	4(3)箇所	1(2)箇所	34(18)箇所	50 箇所
里山林健全化整備事業 (交付金事業)	8(2)箇所	11(6)箇所	9(7)箇所	10(1)箇所	63(15)箇所	79 箇所
計	22(17)箇所	19(20)箇所	22(20)箇所	16(11)箇所	168 (80) 箇所	192 箇所
年度計画						
達成率(対年度計画)						
累 計	111 箇所	130 箇所	152 箇所	168 箇所		
達成率(対全体計画)	57.8%	67.7%	79. 2%	87.5%	% *	

※()は前年度からの重複箇所数で、外数

<参考>里山林整備事業の面積別宝績

精查中

一一 グライ 主田小正川 子木 (7)					
区分	21年度	22年 度	23年度	24年度	25年度
里山林再生整備事業 (県営事業)	4. 0ha	10. 9ha	24. 0ha	39.7(10.0)ha	1.4(71.0)ha
提案型里山林整備事業 (交付金事業)	13. 6ha	23.9(3.8)ha	5.8(4.9)ha	3.9(4.3)ha	4.8 (15.6) ha
里山林健全化整備事業 (交付金事業)	1.8ha	15. 6ha	9. 8ha	43. 6ha	63. 9 (4. 2) ha
計	19. 4ha	50.4(3.8)ha	39.6(4.9) ha	87. 2 (14. 3) ha	70. 1 (90. 8) ha

区分	26年度	27年度	28年度	29年藍画	合計
里山林再生整備事業 (県営事業)	9.1(83.8)ha	— (61. 1) ha	45. 06 (30. 18) ha	11.8(35.5)ha	
提案型里山林整備事業 (交付金事業)	1.3(20.1)ha	3.0(10.4)ha	11. 11 (10. 33) ha	0.5(4.6)ha	
里山林健全化整備事業 (交付金事業)	15. 1 (4. 7) ha	21. 6 (5. 2) ha	7. 08 (10. 49) ha	21. 1 (1. 0) ha	
計	25. 5 (108. 6) ha	24.6(76.7)ha	63. 25 (51. 00) ha	33.4(41.1)ha	

※()は前年度からの重複箇所数で、外数

〇里山林整備事業関係の相談件数

年度	森林所有者	地区自治会 等	ボランティア 団体等	市町村	その他	計	うち採択
20	_	_	2件	15 件	-	17 件	6件
21	2件	4件	6件	13 件	2件	27 件	18 件
22	4件	3件	4件	11 件	2件	24 件	12 件
23	5件	7件	_	12 件	4件	28 件	15 件
24	14 件	12 件	4件	19件	2件	51 件	22 件
25	9件	11 件	1件	4件	3件	28 件	19 件
26	21 件	14 件	_	7件	_	42 件	13 件
27	8件	5件	2件	7件	4件	26 件	11 件
28	17 件	9件	3 件	10件	2件	40 件	10 件
計	80 件	65 件	22件	98 件	19件	283 件	126 件

〇里山林整備事業関係の不採択理由

(件)

					:	年 度	=				31
	理由	20	21	22	23	24	25	26	27	28	計
	地域森林計画対象民有林ではなかった	-	-	2	4	2	2	3	3	3	19 件
対	都市近郊(都市計画区域)ではなかった	_	-	_	_	1	_	1	-	_	2件
象	集落や公共施設等の周辺ではなかった	-	ı	1	-	ı	_	1	1	ı	3件
対象森林で	保安林だった	-		_	_	3	4	-	-	1	8件
で	人工林だった	_	ı	_	_	_	2	11	ı	-	13 件
はなか	放置された森林ではなかった	-	1	-	-	1	_	-	ı	2	3件
1な	「森林と人との共生林」ではなかった	1	1	1	-	_	_	-	1	-	1件
75	1事業地 5ha 以上だった(提案型の場合)	1	-	-	_	_	_	1	-	1	3件
た	公有林だった(再生整備、健全化の場合)	3	ı	-	-	1	_	-	ı	ı	4件
	協定が締結できなかった	2	3	2	3	4	_	-	ı	1	14 件
小面	積だった	1	2	-	1	2	_	2	2	-	10 件
予算	1規模が大きすぎた	_	-	-	_	_	_	3	-	-	3件
事業	内容以外の要望だった	_	-	2	1	4	_	_	-	1	8件
他事	業の案件だった	2	1	1	_	2	1	1	1	1	7件
地元	こ調整が整わなかった	3	2	1	_	_	_	2	_	2	10 件
その)他	_	3	4	7	10	3	26	12	26	24 件
	計 ***	13	11	12	16	30	12	51	18	36	199件

※複数回答あり

〇里山林整備事業活動報告書

年度	団体数	活動日数(日)	参加者(人)					
十尺			会員	一般	その他	計		
22	2	56	652	4, 578	2	5, 232		
23	10	268	3, 404	3,013	64	6, 481		
24	15	716	4, 704	2, 144	102	6, 950		
25	18	454	3, 183	3, 233	312	6, 728		
26	23	731	3,672	7,082	77	10,831		
27	30	1,010	8, 755	10, 851	274	19,880		
28								
合計								

(7) 都市緑化推進事業関係

〇都市緑化推進事業の実施市町村数

区分	区分 21 年度 22 年度		23 年度	24 年度	25 年度	
市町村数	21 市町村	32 市町村	37 市町村	37 市町村	38 市町村	

区分	26 年度	27 年度	28 年度	目標	達成率
市町村数	40 市町村	42 市町村	39 市町村	51 市町村	100%

※達成率は対21~28年度累計

〇都市緑化推進事業の実施市町村数(累計)

0 即小林 日本と手木の人間中 日										
事業名	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度					
身近な緑づくり事業(市町村交付金)	7 市町村	11 市町村	8 市町村	11 市町村	11 市町村					
緑の街並み推進事業(民間への間接交付)	3 市町村	8 市町村	16 市町村	22 市町村	27 市町村					
美しい並木道再生事業(市町村交付金)	8 市町村	10 市町村	11 市町村	13 市町村	12 市町村					
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	14 市町村	23 市町村	28 市町村	25 市町村	26 市町村					
合計	32 市町村	52 市町村	63 市町村	71 市町村	76 市町村					
達成率	40.0%	65.0%	78.8%	88.8%	95.0%					

事業名	26年度	27年度	28年度	目標
身近な緑づくり事業(市町村交付金)	11 市町村	9 市町村	10 市町村	
緑の街並み推進事業(民間への間接交付)	28 市町村	25 市町村	29 市町村	
美しい並木道再生事業(市町村交付金)	9 市町村	6 市町村	9 市町村	
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	28 市町村	35 市町村	23 市町村	
合計	76 市町村	75 市町村	71 市町村	80 市町村
達成率	95.0%	93.8%	88.8%	

〇都市緑化推進事業の実施箇所数(累計)

事業名	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
身近な緑づくり事業(市町村交付金)	8 箇所	18 個所	12 箇所	14 箇所	16 箇所
緑の街並み推進事業(民間への間接交付)	39 件	66 件	103 件	109 件	123 件
美しい並木道再生事業(市町村交付金)	8 箇所	14 箇所	17 箇所	22 箇所	20 箇所
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	25 回	64 回	110 回	103 回	112 回

事業名	26年度	27年度	28年度	合計	目標	達成率
	, , , ,	1.54	1.54			
身近な緑づくり事業(市町村交付金)	14 箇所	11 箇所	13 箇所			85. 5%
緑の街並み推進事業(民間への間接交付)	106 件	101 件	129 件	776件	1000 件	77.6%
美しい並木道再生事業(市町村交付金)	20 箇所	8 箇所	14 箇所	123 箇所	145 箇所	84.8%
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	99 回	141 回	95 回	749 回	780 回	96.0%

<参考>面積(延長)別実績

事業名	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
身近な緑づくり事業(市町村交付金)	23, 882 m²	71, 767 m²	34, 633 m²	71, 794 m²	20, 319 m²
緑の街並み推進事業(民間への間接交付)	13, 981 m²	16, 247 m²	25, 351 m²	29, 578 m²	27, 074 m²
美しい並木道再生事業(市町村交付金)	5,050m	10,617 m	6,759 m	11,296 m	9,790 m
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	21, 622 m²	31, 755 m²	52, 447 m²	39, 733 m²	76, 584 m²

事業名	26年度	27年度	28年度	合計
身近な緑づくり事業(市町村交付金)	27, 514 m²	12, 383 m²	32, 407 m²	294, 699 m ²
緑の街並み推進事業(民間への間接交付)	38, 545 m²	27, 982 m²	30, 414 m²	209, 172 m²
美しい並木道再生事業(市町村交付金)	13,600 m	3,482 m	6,763 m	67,357 m
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	36, 429 m²	29, 933 m²	25, 567 m²	314, 133 m ²

<参考>植栽本数別実績

S 3: ID/01/2003/2018					
事業名	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
身近な緑づくり事業(市町村交付金)	29,567本	24, 169 本	15,618本	31, 108本	30, 109 本
緑の街並み推進事業(民間への間接交付)	7,624本	18,667本	26,348本	38,002本	57,974本
美しい並木道再生事業(市町村交付金)	2,357本	4,949本	22,307本	15, 196本	7,828本
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	54,329本	24,661本	34,014本	12,170本	47,274本
合計	93,877本	72,446本	98, 287 本	96,476本	143, 185 本

事業名	26年度	27年度	28年度	合計
身近な緑づくり事業(市町村交付金)	4,170本	10,012本	3,482本	148, 235 本
緑の街並み推進事業(民間への間接交付)	28,872本	26,975本	27,003本	231, 465 本
美しい並木道再生事業(市町村交付金)	10,763本	1,367本	2,229本	66,996本
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	16,915本	16,398本	9,793本	215,554本
合計	60,720本	54,752本	42,507本	662,250本

<参考>参加人数実績

事業名	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度		
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	5,969 人	13,750人	19,279 人	19,002 人	24,808 人		

事業名	26年度	27年度	28年度	合計
県民参加緑づくり事業(市町村交付金)	20,629 人	37, 959 人	20,400 人	161,796人

〇優良な緑化件数

EX SINIBITISE									
区 分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	合計
身近な緑づくり事業(市町村交付金事業)	5	11	8	5	10	6	5	5	55
緑の街並み推進事業(民間への間接交付事業)	7	23	29	52	52	64	50	46	323
美しい並木道再生事業(市町村交付金事業)	4	13	14	12	16	17	6	12	94
県民参加緑づくり事業(市町村交付金事業)	8	13	13	18	11	6	13	9	91
合計	24	60	64	87	89	93	74	72	563

[※]各事業の対象となった取組について、市町村計画等への位置づけ、地域の土地利用への影響、住民参加の度合い、緑化の規模等の項目で点数評価し、満点の5割以上を優良な緑化と位置づけている。

○優良な緑化の配点表

【身近な緑づくり事業】

事業名 身近な緑づくり事業

身近な緑づくり事業]				年度	三度 27			21		23
			概	要	配点	得点	半田市一本木町 (七本木池公園)	得点	一宮市浅井町 (大野極楽寺公 園)	得点	安城市小川町(桜井中央公園)
計画への位置づけ	緑の基本計画に位	置づけ			2	2	0	2	0	2	0
	市町村条例への位	置づけ	保存緑地等		2	2	0				
	市町村地域防災計	画への位置づけ			2	2	0	2	0	2	0
	その他の計画への	 位置づけ	計画名:		2			2	0		
環境	緑のリサイクル、建	設副産物のリサイクル	具体例:		2			2	0		
	保存樹林の割合 る	有無(割合によらない)	保存樹林の割合	à : (%)	2						
	保存樹林の樹高 4m以上		樹高:		2						
	絶滅危惧種、希少種等の保存、繁殖		絶滅危惧種•希	· · · · ·	4	4	0				
安全の確保	災害時における遮	斯緑地			2						
対象地域の土地利用	DID区域内				30	30	0			30	0
	市街化区域内				25						
	市街化調整区域内	の既存集落		かを選択	20						
	市街化調整区域で	近隣の集落等の環境改善	(王)	. 1 . 37	20						
	市街化調整区域で成・強化に寄与	緑に関するネットワークの形	緑のネットワー態系ネットワー		30			30	0		
住民参加	計画・設計段階での)住民参加	ワークショップの	-	2	2	0			2	0
	整備段階での住民	参加	グラウンドワー		2	2	0	2	0		
	管理段階での住民参加		7 7 7 7 7	2 13	2	2	0			2	0
	参加人数		(L)							
緑化規模		300~500m ² 未満			5						
	緑化面積	500~1,000m ² 未満	(m2)	10						
		1,000m ² 以上	-		15	15	5,267	15	6,098	15	3,766
		100本未満			5						
	本数	100~200本未満	(本)	10			10	163		
		200本以上			15	15	2,320			15	1,221
その他	歴史的文化財等の	保全、活用	施設名:		2						
	整備後に市町村等	で開催するイベント会場	イベント内容:		2			2	0		
	高齢者、障害者への 準拠	D配慮:バリアフリー新法に	1719		2			2	0	2	0
	他事業との連携	他事業との連進			2						
	周辺公園緑地との連携		具体例:		2			2	0		
	マスコミ取材		取材媒体()	2						
	特徴的及び先進的な取組		取組内容(,	2						
	1	合計点数	17A1111 17T (100点		76点				 70点

[※]満点の5割以上が優良な緑化

【緑の街並み推進事業】

事業名 緑の街並み推進事業

得点上位3件

	-		1		年度		27		24	28	
			概	要	配点	得点	大府市	得点	岡崎市	得点	名古屋市
計画への位置づけ	緑の基本計画に位	置づけ			2	2	0	2	0		
	市町村条例への位	置づけ	保存緑地等		2						
	市町村地域防災計	画への位置づけ			2						
	その他の計画への	位置づけ	計画名:		2						
環境	緑のリサイクル、建	設副産物のリサイクル	具体例:		2	2	0				
	保存樹林の割合		保存樹林の割合: (%)								
	保存樹林の樹高	保存樹林の樹高									
	絶滅危惧種、希少種等の保存、繁殖		樹高: 絶滅危惧種・	希小種名·	4						
安全の確保	災害時における遮	断緑地	TO IIM/C X E		2						
対象地域の土地利用	DID区域内				32	32	0	32	0	32	0
	市街化区域内				26						
	市街化調整区域内	の既存集落		かを選択复不可)	20						
	市街化調整区域で 等に寄与	近隣の集落等の環境改善	(主)	×11-61/	20						
		緑に関するネットワークの形	緑のネットワ- 態系ネットワ-	ーク、風の道、生 -クなど	32						
住民参加	計画・設計段階での住民参加)定期的な開催等							
	整備段階での住民参加		グラウンドワー								
	管理段階での住民	参加	7 7 7 7 7	7.3							
	参加人数		(人)							
緑化規模		80~150m ² 未満			8						
	緑化面積	150~300m ² 未満	(m2)	14						
		300m ² 以上			19	19	517	19	611	19	909.6
		100本未満			8						
	本数	100~200本未満	(本)	14						
		200本以上	-		19	19	1,215	19	2,306	19	243
その他	歴史的文化財等の	保全、活用	施設名:		2						
	整備後に市町村等	で開催するイベント会場	イベント内容:		2						
	高齢者、障害者への 準拠	の配慮:バリアフリー新法に	, 2111 <u>0</u> .		2						
	他事業との連携		具体例:		2						
	周辺公園緑地との連携		具体例:		2						
	マスコミ取材		取材媒体()	2						
	特徴的及び先進的な取組		取組内容(,	2						
	1	合計点数	1-1V-11-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	,	100点		74点		72点		70点

[※]満点の5割以上が優良な緑化

【美しい並木道再生事業】

事業名 美しい並木道再生事業 得点上位3件

	1		1		年度		25		25		28
			概	要	配点	得点	大府市(一ツ屋西線)	得点	西尾市 (市道上町道光寺 線)	得点	知多市 (市道つつじが丘 1号線他)
計画への位置づけ	緑の基本計画に位	置づけ			2	2	0	2	0	2	0
	市町村条例への位	置づけ	保存緑地等		2						
	市町村地域防災計	画への位置づけ			2						
	その他の計画への	位置づけ	計画名:		2			2	0		
環境	緑のリサイクル、建	設副産物のリサイクル	具体例:		2	2	0				
	保存樹林の割合		保存樹林の割っ	合: (%)							
	保存樹林の樹高		樹高:								
	絶滅危惧種、希少種等の保存		絶滅危惧種・ネ	ê小種夕·							
安全の確保	災害時における遮	断緑地	小心,从, (人) (人) (人)	リタ性 1.	2						
対象地域の土地利用	DID区域内				38	38	0	38	0	38	0
	市街化区域内				30						
	市街化調整区域内	の既存集落		かを選択	25						
	市街化調整区域で 等に寄与	近隣の集落等の環境改善	(里形	E(\n))	25						
		緑に関するネットワークの形	緑のネットワー 態系ネットワー	-ク、風の道、生	38						
住民参加	計画・設計段階での	D住民参加		定期的な開催等	2						
	整備段階での住民	参加	グラウンドワー		2						
	管理段階での住民	参加	7 772117	/ 4	2						
	参加人数		(人)							
緑化規模		100~150m未満		<u> </u>	6						
	緑化面積	150~200m未満	(m2)	12						
		200m以上			18	18	990	18	624	18	532
		100本未満			6						
	本数	100~200本未満	(本)	12						
		200本以上	1		18	18	3,106	18	2,234	18	389
その他	歴史的文化財等の		+ / = 0. 47								
	整備後に市町村等	で開催するイベント会場	施設名:								
	高齢者、障害者へ 準拠	の配慮:バリアフリー新法に	イベント内容:								
	他事業との連携		B 44/701		2						
	周辺公園緑地との		具体例:		2						
	マスコミ取材	フスコミ取材			2						
		特徴的及び先進的な取組)	2						
	合計点数)	100点 78点 78点		76点				

[※]満点の5割以上が優良な緑化

【県民参加緑づくり事業】

事業名

県民参加緑づくり事業 年度 28 22 大府市 大府市 大府市 概 要 配点 得点 得点 得点 (辰池2) (二ツ池公園) (辰池公園) 計画への位置づけ 緑の基本計画に位置づけ 2 0 0 2 2 市町村条例への位置づけ 2 保存緑地等 市町村地域防災計画への位置づけ 2 その他の計画への位置づけ 2 計画名: 環境 緑のリサイクル、建設副産物のリサイクル 2 2 0 2 0 具体例: 保存樹林の割合 保存樹林の割合: (%) 保存樹林の樹高 樹高: 絶滅危惧種、希少種等の保存、繁殖 4 絶滅危惧種・希少種名: 安全の確保 2 災害時における遮断緑地 対象地域の土地利用 DID区域内 7 市街化区域内 5 いづれかを選択 3 市街化調整区域内の既存集落 3 3 \circ \bigcirc (重複不可) 市街化調整区域で近隣の集落等の環境改善 3 等に寄与 市街化調整区域で緑に関するネットワークの形 緑のネットワーク、風の道、生 成・強化に寄与 7 7 0 住民参加 計画・設計段階での住民参加 5 5 0 5 0 5 0 ワークショップの定期的な開催等 5 整備段階での住民参加 5 0 5 0 5 0 グ<u>ラウンドワーク等</u> 管理段階での住民参加 5 5 0 5 0 5 0 100~200人未満 または講師派遣20~25人未満 20 200~300人未満 または講師派遣25~30人未満 参加人数 (人) 300人以上 または講師派遣30人以上 30 30 30 757 30 400 652 緑化規模 80m²未満 4 緑化面積 (7 7 465 80~500m²未満 m2) 500m²以上 10 10 1478 10 580 100本未満 4 本数 100~200本未満 本) 7 200本以上 10 10 9,481 10 3000 10 2,590 その他 歴史的文化財等の保全、活用 2 施設名: 整備後に市町村等で開催するイベント会場 2 イベント内容: 高齢者、障害者への配慮:バリアフリー新法に 準拠 他事業との連携 2 具体例: 周辺公園緑地との連携 具体例: マスコミ取材 2 取材媒体(特徴的及び先進的な取組 2 取組内容(合計点数 100点 72点 72点 69点

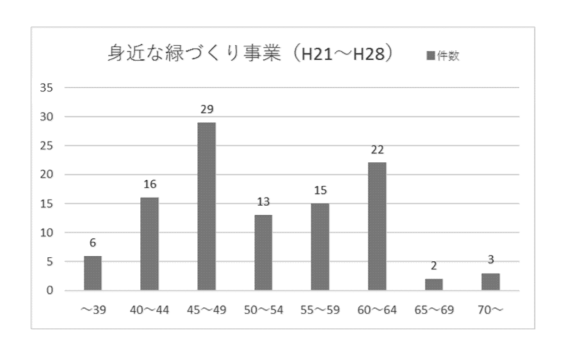
得点上位3件

[※]満点の5割以上が優良な緑化

○優良な緑化件数の採点結果

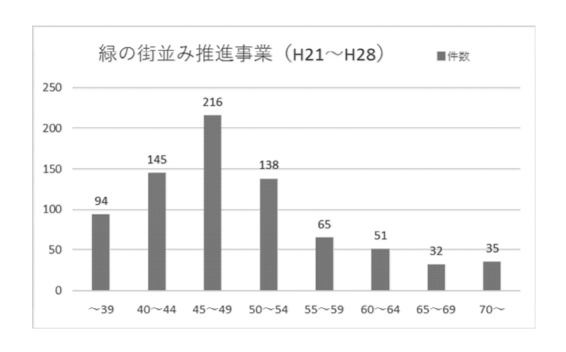
●身近な緑づくり事業

	全体	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
全体件数	106	8	18	12	14	16	14	11	13
優良な緑化件数(50点以上)	55	5	11	8	5	10	6	5	5
平均点(全体)	50. 9	56. 1	51.3	54. 5	49. 9	50. 2	48.7	49. 9	48. 7
優良な緑化件数 (割合)	52%	63%	61%	67%	36%	63%	43%	45%	38%



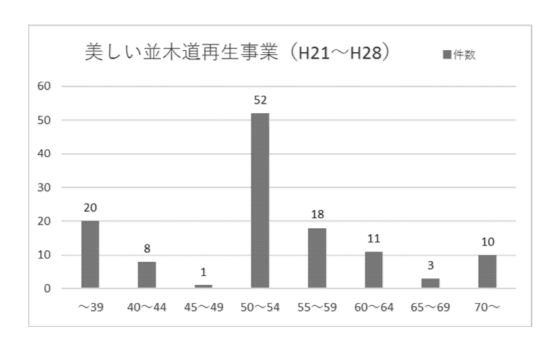
●緑の街並み推進事業

	全体	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
全体件数	776	39	66	103	109	123	106	101	129
優良な緑化件数(50点以上)	321	7	23	28	52	52	64	50	45
平均点 (全体)	48. 9	45. 6	47.3	46. 5	49. 9	48.8	52. 0	50.7	47. 7
優良な緑化件数 (割合)	41%	18%	35%	27%	48%	42%	60%	50%	35%



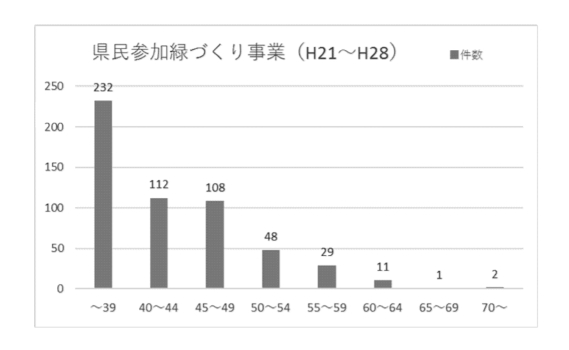
●美しい並木道再生事業

	全体	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
全体件数	123	8	14	17	22	20	20	8	14
優良な緑化件数(50点以上)	94	4	13	14	12	16	17	6	12
平均点 (全体)	49. 8	50. 4	56. 1	52. 9	39. 5	51.1	51. 2	47. 0	53. 9
優良な緑化件数 (割合)	76%	50%	93%	82%	55%	80%	85%	75%	86%



●県民参加緑づくり事業

	全体	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
全体件数	543	18	35	70	90	85	67	107	71
優良な緑化件数(50点以上)	91	8	13	13	18	11	6	13	9
平均点(全体)	41. 4	47. 4	47. 9	43. 6	41. 1	41.3	40.0	38. 9	39.8
優良な緑化件数 (割合)	17%	44%	37%	19%	20%	13%	9%	12%	13%



○市町村における緑化に関する独自の取組の展開度

森と緑づくり事業以前(平成20年度末)

						制度の種類	Ī				植樹祭	緑化講演	その他緑化に関す
番号	市町村名	生垣化	敷地緑化	建物緑化	保存樹等	花壇等	税免除	苗木配付	緑化地域 制度	都市緑化 基金	回数	会 回数	るイベント回数
1	名古屋市	0	0	A	0	0	0			0			
2	豊橋市							0		0			
3	岡崎市	0		0		0				0		1	1
4	一宮市							0					2
5	瀬戸市	0				0				0			
6	半田市	0			0			0					4
7	春日井市				0					0			
8	豊川市												
9	津島市												
10	碧南市	0			0	0				0			
11	刈谷市	0		0	0					0			
12	豊田市					0	0	0		0			
13	安城市	0								0			
14	西尾市				0					0			
15	蒲郡市									-			
16	犬山市												
17	常滑市							0		0			
18	江南市	0						\vdash					
19	小牧市	<u> </u>		A						A			6
20	稲沢市	0		_	0					_			0
-													
21	新城市												
22	東海市	0			0					_			
23	大府市	0			0					0			-
24	知多市	0			0	0				0			1
25	知立市	0											
26	尾張旭市	0			0					0			
27	高浜市	<u> </u>								A			
28	岩倉市	A											
29	豊明市												
30	日進市	_			_					_			
31	田原市	0			0			A		0	1		6
32	愛西市												
33	清須市	A											
34	北名古屋市												
35	弥富市												
\vdash	みよし市				0								
37	あま市												
38	長久手市	0		0						0			1
39	東郷町												
40	豊山町												
41	大口町				0						1		
42	扶桑町				0								1
43	大治町												
44	蟹江町												
45	飛島村												
46	阿久比町												
47	東浦町				0								
48	南知多町												
49	美浜町	0											
50	武豊町	0											
51	幸田町												
	小計	22	1	5	16	6	2	6	0	18	2	1	22
	合計					76						25	
						, ,						20	

▲・・・H28年度までに廃止



森と緑づくり事業実施 8年後(平成28年度末)

— -	+m+++ 47					制度の	の種類					植樹祭	緑化講演	その他緑化に関す
畬写	市町村名	生垣化	敷地緑化	建物緑化	保存樹等	花壇等	税免除	苗木配付	緑化地域 制度	都市緑化 基金	新たなもの	回数	会回数	るイベント 回数
1	名古屋市	0	0		0	0	0		•	0		7	14	33
2	豊橋市							0		0				6
3	岡崎市	0	•	0	•	0		•		0			1	12
4	一宮市	•	•	•				0						1
5	瀬戸市	0				0		•		0				1
6	半田市	0	•	•	0			0		•		1		3
7	春日井市		•		0					0		2	1	20
8	豊川市							•						2
9	津島市													
10	碧南市	0			0	0		•		0				1
11	刈谷市	0		0	0					0		1		
12	豊田市		•	•		0	0	0	•	0			1	1
13	安城市	0	•		•	•		•		0				2
14	西尾市	_	_	_	0			•		0				
15	蒲郡市	•	•	•				•						2
16	犬山市		•					•		_		3		1
17	常滑市	_			_	_		0		0				
18	江南市	0			•	•		•						2
19	小牧市					•		•						6
20	稲沢市	0			0			_						1
21	新城市		<u> </u>		•	•		•	•			1	4	6
22	東海市	0	•	•	0	•		_						1
23	大府市	0	•	•	0	•		•		0		7		40
24	知多市	0			0	0		•		0			1	5
25	知立市	0						•					2	
26	尾張旭市	0	-		0	•		•		0				_
27	高浜市							•						1
28	岩倉市				•			•						4
29	豊明市							•						1
30	日進市 田原市	0			0					0				_
32	型原巾 愛西市	0			0	•								5
33	清須市													
	北名古屋市											- 1		1
35	弥富市	•	•	•								1		'
36	みよし市	•			0	•				•		_ '		
37	あま市													
38	長久手市	0	+	0	•		<u> </u>	•		0	1		1	3
39	東郷町							•				1		
40	豊山町							•						
41	大口町				0			•						
42	扶桑町	•		•	0			•						1
43	大治町													1
44	蟹江町						1							· ·
45	飛島村													
	阿久比町													
47	東浦町				0			•						
48	南知多町													
49	美浜町	0												
50	武豊町	0				•		•				1		5
51	幸田町							•				2		
	小計	23	12	11	23	16	2	31	3	18	0	28	24	164
	合計						39						216	

●・・・新規追加

〇都市緑化推進事業実施者アンケート集計結果

◇問い:あいち森と緑づくり都市緑化推進事業を今後も続けていった方が良いと思うか。

対象:「県民参加緑づくり事業」で保育園等の園庭芝生化を行った施設

7-1-20 MINUTE	` / 1		
区分		回答数	比率
続けたほうが良い		9.4 塩弧	3%
続けなくて良い	第2	回委員会にて	·報告 8%
わからない		1 施設	3. 8%
計		26 施設	100.0%

◇問い:あいち森と緑づくり都市緑化推進事業を今後も続けていった方が良いと思うか。

対象:「緑の街並み推進事業」で屋上緑化や壁面緑化などを行った民間事業者等

7.7	_ 7 / 1	42 1 1 1 1 1	
区分		回答数	比率
続けたほうが良い		00 //-	7%
続けなくて良い	第2	回委員会にて	〔報告 6%
わからない		3件	2.8%
計	•	108 件	100.0%

〇県民参加緑づくり事業の参加者を対象としたアンケート集計結果

◇問い:イベントに参加することで森や緑への関心が高まったか。

(人)

	区分	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度
	関心が高くなった。	1093	1198	2151	874	2232	3079	2132
人	前と変わらない	269	371	931	442	708	1129	767
数	関心が低くなった	5	19	29	12	8	18	12
	わからない	76	85	357	135	184	298	216
	関心が高くなった。	76%	72%	62%	59%	82%	68%	67%
比	前と変わらない	19%	22%	27%	30%	26%	25%	24%
率	関心が低くなった	0%	1%	1%	1%	0%	0%	0%
	わからない	5%	5%	10%	9%	7%	7%	7%

◇問い:今後、森や緑に関する活動に参加したいと思うか。【中間評価報告書 P35 関係】

(人)

·	7 2 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	,,, , ,,, ,,		. 0 1 1 41		12 4 7 1 2		() -/
	区分	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度
	ぜひ参加したい	531	552	830	396	899	1517	1272
	できれば参加したい	718	916	1988	782	1617	2452	1409
人数	あまり参加したくない	32	49	140	99	72	139	85
剱	参加したくない	12	14	43	31	38	62	73
	わからない	131	142	467	155	267	362	294
	ぜひ参加したい	37%	33%	24%	27%	33%	33%	40%
1.14	できれば参加したい	50%	55%	57%	53%	60%	54%	45%
比率	あまり参加したくない	2%	3%	4%	7%	3%	3%	3%
- 4.,	参加したくない	1%	1%	1%	2%	1%	1%	2%
	わからない	9%	8%	13%	11%	10%	8%	9%

(8) 環境活動·学習推進事業関係

○環境活動・学習推進事業交付金交付事業数の実績

_						
	区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度
	交付金交付事業数	45 件	87 件	94 件	95 件	95 件
	累計	45 件	132 件	226 件	321 件	416 件
	進捗率	5.0%	14.7%	25.1%	35.7%	46.2%

区分	26 年度	27 年度	28 年度	29 年度見込	全体計画
交付金交付事業数	105 件	108 件	105 件	115 件	900 件
累計	521 件	629 件	734 件	849 件	900 17
進捗率	57.9%	69.9%	81.6%	94.3%	

〇環境活動・学習推進事業応募事業数の状況

区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度
応募事業数	78 件	97 件	100 件	104 件	106 件	127 件	119 件	123 件

○環境活動・学習推進事業応募及び交付の状況(事業区分別)

フェネッ元/ロ:	境境// 第一十日間 医甲末心分及 U 文 「 10 V () / (中末 区 /) /)												
4	***	21 년	F 度	22 년		23 名	23 年度		24 年度		F 度		
事	事業区分(メニュー)別		交付	応募	交付	応募	交付	応募	交付	応募	交付		
①森·絲	緑の育成活動事業	24	11	24	20	23	22	25	24	20	19		
②森·絲	緑の育成活動の取組立上げ	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0		
③水と絲	緑の恵み体感事業	12	9	20	17	16	16	18	18	20	19		
④森林	文化の体験・学習事業	3	2	1	1	2	2	3	3	3	3		
⑤森林4	生態系保全の学習事業	19	6	4	4	8	8	8	8	9	9		
⑥太陽	自然の恵み学習事業	12	11	18	17	15	15	16	16	15	15		
⑦独自抽	是案による環境活動・学習	7	5	28	26	36	31	34	26	39	30		
計	事業数	78	45	97	87	100	94	104	95	106	95		
計	団体数**1	78	45	93	83	97	92	102	94	103	92		

+	坐 反八(ノー ↓)即	26 £	F 度	27 £	F 度	28 年度		29 年度見込		合	計
尹	事業区分(メニュー)別		交付	応募	交付	応募	交付	応募	交付	応募	交付
①森·絲	录の育成活動事業	26	22	26	24	29	26	35	27	232	195
②森·絲	录の育成活動の取組立上げ	0	0	1	1	1	0	2	1	7	5
③水と絲	录の恵み体感事業	25	23	24	23	22	17	18	15	175	157
④森林	文化の体験・学習事業	1	1	1	1	1	0	1	1	16	14
⑤森林生	上態系保全の学習事業	8	5	12	10	15	10	14	9	97	69
⑥太陽	⑥太陽・自然の恵み学習事業		15	15	15	16	16	18	18	140	138
⑦独自提案による環境活動・学習		44	31	34	28	32	29	43	37	297	243
計	事業数	119	97	113	102	116	98	131	108	964	821
百丁	団体数※1	118	96	110	99	112	95	127	107	940	803

※1:複数の区分の事業を実施する団体があるため、事業数と団体数は一致しない。

○生態系ネットワーク形成事業応募及び交付の状況(事業区分別)

ウエ心バ	・バフェフェノルの子本心がみ	.0.211	シン・ハイハし	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	- / 7 / 7 / 7 /						
+	がたハ ()	26 ⁴	F 度	27 年度		28 年度		29 年度見込		合計	
事	事業区分(メニュー)別		交付	応募	交付	応募	交付	応募	交付	応募	交付
1 ビス	ナトープ創出事業	2	2	1	1	2	2	3	3	8	8
2 ビス	ナトープ維持・向上事業	2	2	1	1	1	1	1	1	5	5
3 調査		4	4	4	4	4	4	3	3	15	15
∌ 1.	事業数	8	8	6	6	7	7	7	7	28	28
計	団体数※1	5	5	4	4	5	5	6	6	20	20

※1:複数の区分の事業を実施する団体があるため、事業数と団体数は一致しない。

○環境活動・学習推進事業交付対象事業の詳細

区分	名称	事業内容の例
環境保全活動	①森・緑の育成活動事業	間伐・除伐・下草刈り、植樹、森林バイオマス(薪炭、堆肥など)の利用、 野生動植物の保護及びその生息生育空間の保全、技術指導・指導者養 成等
	②森・緑の育成活動の取組立ち上げ事業	里山整備計画作成、保全活動協定締結 等
	③水と緑の恵み体感事業	水源の緑を訪ねる現地見学や生活体験を通して水と緑の恵みを学ぶエコツアー、森林と河川・里海との水循環について学ぶ環境学習教室 等
環境学 習	④森林文化の体験・学習事業	森林保全等で活動している河川上流域の NPO 等が培ってきた文化等を 生かした学習メニューに基づく環境学習講座 等
	⑤森林生態系保全の学習事業	体験型環境学習(森林作業体験、間伐材の利活用、自然観察会、工作 教室など)、森林生態系の保全に関する講座 等
緑/教室	⑥太陽・自然の恵み学習事業	緑のカーテンなど植物 (緑化) の生育実習と環境学習講座の実施 等
独自提 案	⑦独自提案による環境保全活動・環境学 習事業	①~⑥に該当しない、創意工夫を凝らした独自の生物多様性に関連した環境保全活動・環境学習事業

〇生態系ネットワーク形成事業交付金 交付対象事業の詳細

	交付対象事業	事業内容
1	ビオトープ創出事業	水辺や樹林地など生物の生息生育空間を新たに創出し、地域の生態系ネットワーク形成を進める事業
2	ビオトープ維持・向上事業	すでにある生物の生息生育空間を整備し、質の維持・向上を図る活動により、地域の 生態系ネットワーク形成を進める事業
3	調査事業	上記1、2の実施にかかる生態系ネットワーク形成のための調査

○環境活動・学習推進事業の参加者を対象としたアンケート集計結果

◇問い:取組に参加することにより森や緑の重要性に対する理解が深まったか。

	区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度	合計
	大変深まった	980	5, 236	6, 922	5, 177	6, 386	5, 834	6, 771	8,063	45, 369
人	少し深まった	376	2, 471	2, 471	2,650	3, 998	4,652	4, 485	4, 187	25, 290
数	あまり深まらなかった	86	600	206	330	722	853	728	620	4, 145
	無回答	0	55	173	21	114	57	196	125	741
	大変深まった	68%	63%	71%	63%	57%	51%	55%	62%	60%
比	少し深まった	26%	30%	25%	32%	36%	41%	37%	32%	33%
比率	あまり深まらなかった	6%	7%	2%	4%	6%	8%	6%	5%	6%
	無回答	0%	1%	2%	0%	1%	1%	2%	1%	1%

◇問い:今後も同様の取組に参加したいと思うか。

V 1₽.	「	9/JH 0/C		7 0						
	区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度	合計
	参加したい	1, 349	7, 552	8,884	7, 583	10, 163	10, 328	11, 281	12, 216	69, 356
人数	参加したくない	93	677	717	550	704	829	733	714	5, 017
	無回答	0	133	171	45	353	239	166	65	1, 172
	参加したい	94%	90%	91%	93%	91%	91%	93%	94%	92%
比率	参加したくない	6%	8%	7%	7%	6%	7%	6%	5%	7%
	無回答	0%	2%	2%	1%	3%	2%	1%	1%	1%

(9) 森林整備技術者養成事業関係

〇森林整備技術者養成事業の受講者数等

項目	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度	29 年度	全体計画
年度計画	35 人	45 人	20 人	15 人	10 人	1 000				
受講者数	30 人	46 人	48 人	39 人	22 人	17 人	23 人	17 人	20 人	200 人
累計	30 人	76 人	124 人	163 人	185 人	202 人	225 人	242 人	252 人	
達成率	15%	38%	62%	82%	93%	101%	113%	121%	126%	

〇人工林整備事業の従事内訳

<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	1 4-514 . [[1]	,								
分	類	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度	合計
森林組台	7	8者	7者	7者	8者	8者	7者	7者	7者	59 者
建設業(土木他)	5者	5者	5者	5者	7者	7者	8者	8者	50 者
建設業(造園他)	0者	0者	1者	1者	1者	1者	2者	1者	7者
木材業		1者	1者	3者	2者	2者	2者	2者	3者	16 者
台	計	14 者	13 者	16者	16者	18者	17者	19者	19者	132者

○森林整備工事競争入札参加資格者数の推移

2 44411 TE 1411 - 1.196 1.2	1102 101170	10 0 271 1	- 1 /						
分類	20 年度	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度	28 年度
森林組合	8者	8者	8者	8者	8者	8者	7者	7者	7者
建設業(土木他)	17 者	19 者	21 者	21 者	18者	17 者	19者	18者	19者
建設業(造園)	12 者	12 者	16 者	20 者	21 者	17 者	16者	18者	19者
木材業	6者	7者	8者	9者	11 者	8者	10者	10 者	9者
合計	43 者	46 者	53 者	58 者	58 者	50 者	52 者	53 者	54者

(10) 木の香る学校づくり推進事業関係

○木の香る学校づくり推進事業の実績

区分	21 年度	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度
計画	3, 500 セット	7,000 セット	7,000 セット	7, 000 セット	10, 500 セット
計画の累計	3, 500 セット	10, 500 セット	17, 500 セット	24, 500 セット	35, 000 セット
	1, 290 セット	1, 045 セット	9, 768 セット	9, 196 セット	15, 853 セット
		+机 125 台	+机 1,589 台	+机 1,595 台	+机 542 台
			+椅子 70 台	+椅子 271 台	+椅子 299 台
実績					天板取替
					1,280台
					下駄箱等745台
					床板 368 ㎡
机・椅子の 実績の累計	1, 290 セット	2, 335 セット	12, 103 セット	21, 299 tyl	37, 152 セット
机・椅子の	1.8%	3.4%	18.6%	33. 0%	53. 1%
全体計画達成率	1.0/0	1. 8% 3. 4%		33.070	55. 1 76
下駄箱等の					745 台
実績の累計					(40 口
下駄箱等の	_	_	_	_	45. 4%
全体計画達成率					40.470

区分	26 年度	27 年度	28 年度	29 年度計画	合計
計画	7, 000 セット	7,000 セット	7,000 セット	7,000 セット	63, 000 セット
計画の累計	42, 000 セット	49, 000 セット	56, 000 セット	63, 000 セット	
	11, 805 セット	11, 243 セット	10, 557 セット	7, 000 セット	77, 757 セット
	+机 402 台	+机 206 台	+机 55 台	+机 1, 223 台	+机
実績	+椅子 50 台	+椅子 58 台	+椅子 64 台	+椅子 280 台	+椅子
	下駄箱等	天板取替 40 台	天板取替 44 台	天板取替 64 台	天板取替
	124 台	下駄箱等	下駄箱等	下駄箱等 300 台	下駄箱等
		282 台	319 台		
机・椅子の 実績の累計	48, 957 セット	60, 200 セット	70, 757 セット	77, 757 セット	
机・椅子の 全体計画達成率	69. 9%	86.0%	101.1%	111.1%	111.1%
下駄箱等の 実績の累計	869 台	1,151台	1,470台	1,770 台	
下駄箱等の 全体計画達成率	53.0%	70. 2%	89.6%	107.9%	107. 9%

(11) 愛知県産木材利活用推進事業関係

○愛知県産木材利活用推進事業の実績

区分	26度	27年度	28年度	29年度見込	合 計
間伐材搬出支援	6件	6件	6件	6件	24 件
ベンチ導入支援	8	9件	10 件	10 件	37 件
計	14 件	15 件	16 件	16 件	61 件
年度計画	16 件	16件	16 件	16 件	64 件
達成率(対年度計画)	88%	94%	100%	100.0%	%
累計	14 件	29 件	45 件	76.3%	76.3%
達成率(対全体計画)	18%	36%	56%	6件	24 件

○愛知県産木材利活用推進事業による間伐材の搬出量

交流水圧が打ちにに手木での の間及行の派出主						
市町村	26年度	27年度	28年度	合 計		
岡崎市	_	913m ³	$372 \mathrm{m}^3$	1, 285 m ³		
西尾市	40m ³	1	1	40m ³		
設楽町	10, 476m ³	6, 293m ³	6, 584m ³	40m ³		
東栄町	320m ³	28m³	$537 \mathrm{m}^3$	40 m ³		
	190 t	221 t	88 t	499 t		
豊根村	3, 337m ³	4, 151 m ³	4, 717m ³	12, 205m ³		
新城市	_	101 t	136 t	237 t		
合計	14, 173m ³	11, 385 m ³	12, 210m ³	37, 768m ³		
	190 t	322 t	224 t	736 t		

○愛知県産木材利活用推進事業によるベンチの導入数

(基)

導入施設 (区分)	26年度	27年度	28年度	29年度 見込み	合 計
市役所(町村役場)	4	5	1	6	16
公民館	5	ı	22	13	40
図書館	21		2	6	29
体育館 (運動施設)	4	43	88	48	183
多目的ホール	10	5	_	4	19
福祉施設	10	99	109	120	338
病院	_		_	_	_
バス停	2	1	_	_	3
合計	56	153	222	197	628