令和2年度森林湖沼環境税活用事業の実績について

1 税収額・支出額

() は前年度繰越額を内書き

	当初計画	決算見込み	
(1) 税収額	1, 759, 053千円	1,764,283千円	
(2) 支出額(税充当額)	2,340,726千円	1,886,035千円	
森林の保全・整備	1, 158, 452千円 (171, 345千円)	914,819千円 (169,915千円)	
湖沼・河川の水質保全	1, 182, 274千円 (15, 950千円)	971,216千円 (15,950千円)	

2 森林の保全・整備 令和2年度の実績

() は前年度繰越額を内書き

事業区分 (事業名)	事業内容	当初計画	実 績
① 自立した林業経営による適切な森林管理と 木材利用の推進		749,596千円 (165,326千円)	578,027千円 (169,100千円)
いばらきの森再生事業 間伐したスギ林と作業道	・持続的な森林管理を推進する ため、経営規模の拡大に取り 組む林業経営体が実施する間 伐や再造林等に対し補助	間伐 1,030 ha 再造林 93ha	間伐 803.1ha *炭素吸収量 1,446炭素トン/年 再造林 115ha *炭素吸収量 230炭素トン/年
皆伐後の再造林	・間伐を効率的に実施するために必要な作業道の開設に対し補助	477, 629千円	81,518m 412,120千円
		(125, 329千円)	(129, 368千円)

事業区分 (事業名)	事業内容	当初計画	実 績
種苗生産体制整備事業	・再造林の推進に伴い需要増が 見込まれる苗木の安定供給を 図るため、採種園を整備	採種園 0.16ha	採種園 0.16ha
採種園の整備		2, 120千円	1,662千円
森林施業効率化促進事業	・間伐等の作業を機械化により 効率的に行うため、高性能林 業機械のレンタル経費に対し 補助	延べ 110か月分	延べ 77か月分
高性能林業機械による作業		8,775千円	6, 448千円
高精度森林情報基盤整備事業 新空機による計測 樹冠で反射するパルス 地面で反射するパルス	・人工林における航空レーザ 一測量による森林の調査を 実施	5市町 28,000ha	5市町 29,492ha
		129, 997 千円 (29, 997 千円)	129, 569 千円 (29, 942 千円)
いばらき木づかいチャレンジ事業	・公共施設等の木造化・木質 化や新築木造住宅に対し補 助	木造化・木質化 6 施設	木造化・木質化 1 施設 ※ R3 への繰越:4 施設
		新築木造住宅 10戸	新築木造住宅 10戸
公共施設等の木造化・木質化	・学校等への木製品導入に対 し補助	木製品導入 3施設	木製品導入 3施設
		131, 075千円 (10, 000 千円)	28, 228千円 (9, 790 千円)

	事業区分(事業名)	事業内容	当初計画	実績
2) 県土・生活環境の保全		310,219千円	289, 643千円
		ルガケッカウをタ <i>は</i> ぶれ来のみ	(6, 019千円) 2 Oha	(815千円) 8. 1 ha
	条件不利地森林整備事業	・地形等の自然条件が林業経営 に適さない人工林の広葉樹林		O. Illa
		化に対し補助		※ 条件不利地における伐採 が少なかったため、計画よ りも実績が下がった。
	広葉樹植栽の実施状況		17, 119千円 (6, 019千円)	6, 328千円 (815千円)
	海岸防災林機能強化事業	・海岸防災林の機能強化を図る ため、広葉樹の植栽や松くい 虫予防の薬剤散布等を実施	植栽 18.1ha	植栽 14.3ha
		五 1 例の未刊取刊 守る 天旭	薬剤散布 420ha	薬剤散布 426ha
	海岸防災林での植栽		157,000千円	156, 074千円
	身近なみどり整備推進事業 見通しがよくなった平地林	・地域にとって良好な生活環境 や、やすらぎの場をつくるため平地林・里山林の整備に対 し補助		94.7ha *炭素吸収量 66炭素炒/年
			136, 100千円	127, 241千円

事業区分 (事業名)	事業内容	当初計画	実 績
③ 森林に対する県民意識の醸成		98,637千円	47,149千円
森林・林業体験学習促進事業	・森林づくりに関わる様々な体験メニューを提示し、森林・ 林業の体験学習を実施		2,660人 ※ 新型コロナの影響により 開催回数が減ったため、計 画よりも実績が下がった。
間伐体験の様子		40, 490千円	21, 219 千円
いばらきの森普及啓発事業	・森林湖沼環境税の意義や森林 の働き・重要性等を啓発する ため広報を実施	· · · · · · · -	県広報紙「ひばり」に 特集記事掲載 (令和2年7月)
PR:		PR会の開催	PR会の開催
	・地域の森林づくりなどの活動 を促進するため、NPO団体など に対し補助	2 0団体 14, 153千円	20団体
森林ボランティア活動			
筑波山ブナ林保護対策事業	・筑波山のブナ林保護のため、 林床のササ刈り等を実施	ロープ 柵設置 174m	ロープ柵設置 174.2m
工程		林床ササ刈り 1,035㎡	林床ササ刈り 1,035㎡
ロープ柵の設置		4,994千円	2, 788千円
第46回全国育樹祭開催準備事業	・第46回全国育樹祭(令和5年度 開催予定)に向け、環境整備を 実施	環境整備などの開催準備	環境整備などの開催準備
		39,000千円	12, 472千円

【令和2年度の事業実施による効果】

- 1 自立した林業経営を目指す経営体による森林経営集約化面積 令和元年度末:7,737ha → 令和2年度末:10,297ha〔2,560ha増〕
- 2 森林整備(再造林115ha、間伐 803ha、広葉樹植栽8ha、平地林等の整備95ha)による効果
- (1) 森林整備の効果を公益的機能の観点から金額換算
 - → 約16億1千万円に相当
 - ① 水源涵養 約6億4千万円 ② 土砂流出等防止 約4億4千万円 ③二酸化炭素吸収 約5億3千万円
- (2) 森林整備に係る費用対効果は、約3.9倍(効果:16億1千万円/費用:4億1千万円)

() は前年度繰越額を内書き

事業区分(事業名)	事業内容	当初計画	実績
① 生活排水等対策	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	876, 121千円	730,881千円
霞ヶ浦流域等高度処理型浄化槽 補助事業 高度処理型浄化槽の設置	・高度処理型浄化槽の設置促進のため、設置者の負担額が通常型浄化槽よりも少なくなるよう上乗せ補助・単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換を促進するため、撤去費用を補助	設置補助 896基 558, 758千円	設置補助 882基 462, 237千円 *年間負荷削減量 COD: 約20.6以 全窒素: 約3.5以 全りん: 約0.33以
湖沼水質浄化下水道接続支援事業	・下水道の整備済み地域において、未接続世帯を解消するために市町村が行う接続支援に対して補助	下水道 2,193件 (高額補助:454件) (低額補助:1,739件) 184,590千円 農業集落排水施設 265件 41,260千円	下水道 1,001件 (高額補助:645件) (低額補助:356件) 181,195千円 農業集落排水施設 154件 33,159千円
農業集落排水施設接続支援事業 農業集落排水施設	・農業集落排水の整備済み地域 において、未接続世帯を解消 するために市町村が行う接 続支援に対して補助	11, 200 11 3	*年間負荷削減量 COD:約19.8以 全窒素:約7.9以 全りん:約0.86以 ※補助申請が当初の計画より も少なかったため、計画よ りも実績が下がった。
霞ヶ浦・北浦点源負荷削減対策 事業 工場への立入検査	・工場・事業場の排水基準の遵 守徹底等のため、水質保全相 談指導員を配置し、工場・事 業場の立入検査等を実施	立入検査 1,100件 80,907千円	立入検査 975件 43,718千円 *年間負荷削減量 COD:約10.3トン 全窒素:約8.8トン 全りん:約1.34トン
排水処理施設りん除去支援事業排水処理施設	・農業集落排水施設の排出水から更にりんを除去するため、 薬剤の追加添加等にかかる 費用を市町村に補助	対象施設 36施設 10,606千円	実施施設 36施設 10,572千円 *年間負荷削減量 全りん:約0.23以

事業区分 (事業名)	事業内容	当初計画	実 績
② 農地・畜産対策		85, 583千円	
		(15,950千円)	(15,950千円)
霞ケ浦農業環境負荷低減栽培推	・霞ヶ浦周辺のレンコン田にお		
進事業	ける環境負荷低減栽培技術	及	及
	の開発・普及		
		22,983千円	18,511千円
レンコン田		22, 903 🗇	10, 511 🗀
		1//mm/1/1714-1-2-2-4-6-20-09	
良質堆肥広域流通促進事業	・畜産系負荷削減のため、霞ヶ	堆肥利用実証ほの設置	堆肥利用実証ほの設置
	浦流域内で生産された堆肥 を流域外へ流通する取組に	60ha	34. 1ha
THE COMME	対して補助、堆肥の新たな活	14,856千円	9,869千円
A STATE OF THE STA	用及び販売ルートの開拓支	14,000 🗇	9,009 [7]
	接		*年間負荷削減量
	100		全窒素:約7.0~
良質堆肥の散布			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
			※補助申請が当初の計画より も少なかったため、計画よ
			りも実績が下がった。
家畜排せつ物農外利用等促進事	・家畜排せつ物からの負荷削減	整備箇所数	整備箇所数
業	のための機械導入等への補	3か所	3か所
	助		
		33,744千円	24,546千円
		(15,950千円)	(15,950千円)
固液分離機			
水田水質保全対策モデル事業	・流域水田における土地改良施	取組地区数	取組地区数
- TOTAL STATE	設を活用した水管理の高度	3地区	3地区
	化による農業用水の節水等		
	の水質保全対策の取組みに	14,000千円	13,991千円
	対する支援		
水管理の高度化による農業用水の節水			
(自動給水栓の設置)			

	事業区分	(事業名)	事業内容	当初計画	実 績
3	県民意識の	の醸成		74,996千円	50,103千円
ļ	具民参加水質	R全活動推進事業 1000 1	・子どもの頃から水辺環境に親 しみ水環境保全の重要性を 学ぶため、湖上体験スクール を実施	参加者数 9,600人 回数	参加者数 3,379人 回数
	that White In	is		-	189回
	湖上体	験スクール		56, 608千円	35,000千円 ※新型コロナの影響により開 催回数が減ったため、計画 よりも実績が下がった。
	水質保全市民 推進事業	活動•環境学習等	・市民活動を促進するため、環境保全活動や環境学習に必要な活動機材の無料貸出し	補助団体数 30団体	補助団体数 12団体
			及び市民団体への活動費補 助を実施		※補助制度の変更により、計画よりも実績が下がった。
			・霞ヶ浦自然観察会等の環境学 習、霞ヶ浦学講座等のリーダ 一養成の実施	参加人数 延べ7, 200人	参加人数 延べ2,358人
	環境学	習の実施	食以 シ 大加		※新型コロナの影響により開催回数が減ったため、計画よりも実績が下がった。
	6 1 H 2 M 1 - 6 1 1	ole - to A vert 1.1-	No Nichelator and Link ()	16,388千円	13,638千円
1 1 -	魚場環境・生原 事業	態系保全活動支援	・漁業者等による植生(ヨシ) 帯の保全活動に対して補助	支援団体数 7活動組織	支援団体数 6活動組織
	植生(ヨシ)	帯の保全活動		2,000千円	1,465千円
4	水辺環境の	D保全		145,574千円	123,315千円
	魚業による水質 業	質浄化機能促進事	・未利用魚の回収委託(魚体を 通じた窒素・りん回収)	未利用魚回収量 370トン	未利用魚回収量 366トン
				16, 795千円	16,730千円
		用魚を回収			*年間負荷削減量 全窒素:約9.0トン 全りん:約2.50トン
	夏ヶ浦・北浦	アオコ対策事業	・アオコ抑制装置の設置等によるアオコ被害防止対策の実施	アオコ抑制装置の設置、 アオコ回収等	アオコ抑制装置の設置
	アオコ抑制	制装置の設置		16, 644千円	12, 494千円

事業区分 (事業名)	事業内容	当初計画	実 績
千波湖アオコ対策事業 アオコ集積防止装置の設置	・アオコ集積防止装置の設置等 による景観保全及び悪臭被 害防止対策の実施	アオコ抑制装置の設置 11,500千円	※水戸市の意向によりR2 は事業中止
電ケ浦流域重点対策推進事業 直接浄化施設(土浦市虫掛)の運転管理	・新川流域における新たな技術 を活用した河川直接浄化施 設の運転管理等	施設運転管理 42,545千円	施設運転管理 41,763千円
霞ヶ浦水質環境改善事業 電ケ浦環境科学センターにおける研究	・霞ヶ浦・北浦の水質改善に向けた試験研究	水質改善に向けた試験 研究 (アオコの動態解明 に関する調査・研究等) 58,090千円	水質改善に向けた試験研究(アオコの動態解明に 関する調査・研究等) 52,328千円

【令和2年度の事業実施による成果】 年間負荷削減量増加分合計

→平均的な家庭が1年間に排出する汚濁負荷量(COD)約7,200世帯分に相当