

## 1－9 森林環境譲与税の使途

### (1) 森林環境譲与税について

平成 31 年 3 月に「森林環境税及び森林環境譲与税に関する法律」が成立し、これにより、「森林環境譲与税」が創設されました。令和元年度より各自治体における私有林人工林面積、林業就業者数及び人口から算出した譲与税の交付が開始され、杉並区の令和 6 年度譲与額は 66,284 千円でした。森林環境税は個人住民税と併せて、1 人年額 1,000 円賦課徴収されています。

また、全国の区市町村への森林環境譲与税の譲与額(予定)は下表のとおりです。

	令和元年度	令和 2～3 年度	令和 4～5 年度	令和 6 年度	令和 7 年度
各年度譲与総額(A)	200 億円	400 億円	500 億円	森林環境税収入額 +300 億円	森林環境税収入額
譲与割合(B)	80/100	85/100	88/100	90/100	90/100
区市町村譲与額 ※ (C)=(A)×(B)	160 億円	340 億円	440 億円	収入額による	収入額による

※各自治体の譲与額について、令和 5 年度以前は区市町村譲与額(C)の 50/100 を私有林人工林面積、20/100 を林業就業者数、30/100 を人口により按分した額であり、令和 6 年度以降は区市町村譲与額(C)の 55/100 を私有林人工林面積、20/100 を林業就業者数、25/100 を人口により按分した額となります。

### (2) 森林環境譲与税の使途について

森林環境譲与税収入（森林環境譲与税基金繰入金を含む。）については、間伐や人材育成・担い手の確保、木材利用の促進や普及啓発等の「森林整備及びその促進に関する費用」に充てることとされており、杉並区では、次頁のとおり活用しました。

森林環境譲与税充当額の内訳

(単位:千円)

事務事業名	事業内容	令和6年度 決算額	特定財源	一般財源	左記のうち ( 森林環境譲 与税充当額 )
防災施設整備 コミュニティふらっとの整備 高円寺東保育園の移転整備 高円寺図書館の移転改築	高円寺図書館等複合施設建設建築工事	1,502,582	878,780	623,802	( 1,335 )
地域人材の育成	森林ボランティア育成講座	1,097	0	1,097	( 825 )
保育園運営 子供園運営 地域型保育事業	保育施設及び教育施設で使用する椅子、棚、おもちゃの購入	3,593	0	3,593	( 2,703 )
公園等の整備	国指定史跡荻外荘(近衛文麿旧宅)復原整備工事	625,155	234,318	390,837	( 23,153 )
	梅里児童遊園の拡張に伴う藤棚、ベンチ、縁台の設置	35,924	0	35,924	( 11,704 )
ドッグランの整備	ドッグラン広場舗装整備工事	9,790	0	9,790	( 2,607 )
杉並産エネルギーの創出と省エネルギーの推進	自治体連携によるカーボンオフセット事業	3,190	0	3,190	( 3,190 )
	体験型森林環境学習	384	0	384	( 384 )
環境活動推進センター等の事業運営	森林環境学習	95,986	0	95,986	( 105 )
小学校の運営管理	桃井第三小学校の施設長寿命化改修工事に合わせた、児童用ランドセルロッカー、掃除用具入れの購入	7,488	3,141	4,347	( 2,816 )
小学校の移動教室	南伊豆移動教室(森林の間伐・手入れ体験)	413	0	413	( 310 )
高井戸小学校の増築	高井戸小学校増築建築工事	203,079	186,970	16,109	( 986 )
中学校の移動教室	フレンドシップスクール(森林の間伐体験)	627	0	627	( 472 )
合計		2,489,308	1,303,209	1,186,099	( 50,590 )

※数値については、原則として、表示単位未満を四捨五入し、端数調整しています。

森林環境譲与税基金繰入金充当額の内訳

(単位:千円)

事務事業名	事業内容	令和6年度 決算額	特定財源	左記のうち ( 森林環境譲 与税基金繰 入金充当額 )	一般財源
地域集会施設等維持管理	久我山会館敷地内への木製ベンチの設置	472	391	( 391 )	81
駅周辺まちづくりの推進	まちなか木製ベンチ等設置補助	371	351	( 351 )	20
公園のリニューアル	広域避難場所である大規模公園へのかまどベンチの設置	4,037	3,845	( 3,845 )	192
	既存の区立公園への木製ベンチの設置	79,282	2,949	( 2,949 )	76,333
公園等の整備	下高井戸みんなの公園への木製遊具、木製ベンチ、縁台の設置	69,100	13,421	( 13,421 )	55,679
合計		153,262	20,957	( 20,957 )	132,305

※数値については、原則として、表示単位未満を四捨五入し、端数調整しています。