

●環境指標及び目標一覧（再掲）

環境指標		現状値 (平成17年度)	目標 (平成20年度)
<b>健康と安全の確保 ～空気のきれいなまち～</b>			
環境マネジメントシステム構築事業所数 (ISO14001・板橋エコアクション[事業所版]を含む)		79件 (IEA 9件)	400件
二酸化窒素の環境基準達成率 (大和町測定室を除く)		100% (8箇所/8箇所)	100%
浮遊粒子状物質の環境基準達成率 (大和町測定室を除く)		86% (6箇所/7箇所)	100%
大気中ダイオキシン類の環境基準達成率		100%	100%
大和町交差点の環境基準超過日数 (二酸化窒素NO <sub>2</sub> ・浮遊粒子状物質SPM)	NO <sub>2</sub>	63日	70日以下
	SPM	1日	7日以下
<b>自然とアメニティの保全と創造 ～生き物とふれあえるまち～</b>			
緑に覆われている面積の割合		—	18.2% *1
区民一人当たりの公園面積		3.56m <sup>2</sup>	3.56m <sup>2</sup> *2
石神井川・白子川の生物(魚類・水生昆虫等)種数合計		30種類	31種類
石神井川・白子川の水質(BOD濃度 75%値)		石神井川 2.5mg/L 白子川 7.2mg/L	石神井川 3.0mg/L以下 白子川 5.0mg/L以下
区民による調査で確認された鳥の種類数		(カモ調査実施) 10種、1261羽	99種類
<b>地球環境問題の克服 ～温暖化防止をめざすまち～</b>			
板橋区全体から排出される温室効果ガス排出量		233万t	189万t *3
板橋区役所から排出される温室効果ガス排出量 *4		2.62万t	2.31万t
環境への意識改革度 (板橋エコアクション参加家庭件数)		142件	3500件
板橋区(氷川町)の真夏日及び熱帯夜の合計数		96日	68日
<b>循環型社会の構築 ～ごみを出さないまち～</b>			
ごみ、資源を含めた総排出量の削減率(平成15年度比)		4.6%	1.0%【2%】*5
ごみ減量率(平成15年度比)		5.7%	4.9%【10%】*5
リサイクル率		18.1%	21.1%【25%】*5

- \*1 緑に覆われている面積の割合の目標年度は、次回調査が実施される平成21年度とします。  
また、目標値は、板橋区新基本計画にあわせて、18.2%とします。(この値は、平成16年度より開始した測定方法によるものです。)
- \*2 区民一人当たりの公園面積は、平成17年度に策定された板橋区基本計画にあわせて、平成20年度に3.56m<sup>2</sup>とすることを目標とします。
- \*3 温室効果ガス削減目標(CO<sub>2</sub>換算)は、板橋区地球温暖化防止地域推進計画の目標期間にあわせ、平成24年度を目標年度とします。
- \*4 温室効果ガス排出量(区役所)は、平成17年度に策定された第二次板橋区地球温暖化対策推進実行計画の計算方法により算出しています。
- \*5 板橋区一般廃棄物処理基本計画では、平成27年度を目標年度として、平成16年度基準で表中の【】を目標としています。

資料: 板橋区環境保全課、板橋区環境基本計画(平成17年3月、板橋区)