

【件名】

中野区環境マネジメントシステムの運用状況等について

【要旨】（目的・内容・対象・時期・今後の方向等）

令和4年度中野区環境マネジメントシステム（以下「EMS」という）運用状況（コピー・プリンタ使用量、エネルギー使用量、廃棄物排出量）等について以下のとおり報告する。

1 EMS 運用状況

※令和4年度区全体の目標

コピー・プリンタ使用量「前年度比10%減」／アルミ缶・スチール缶排出量「H31年度の排出量実績に抑える」

※年度推移は別添のとおり。

(1) 本庁舎

① コピー・プリンタ使用量（枚）

	R3年度	R4年度	増減量	増減率	区全体の目標 達成状況
コピー・プリンタ使用量	8,169,262	7,269,476	▲899,786	▲11.0%	○

② 電気（kwh）、ガス・水道（m³）使用量

	R3年度	R4年度	増減量	増減率
電気	2,316,943	2,212,927	▲104,016	▲4.5%
ガス	162,109	153,345	▲8,764	▲5.4%
水道	18,352	18,863	+511	+2.8%

③ 廃棄物排出量（kg）※区全体の目標をH31年度比で定めているため

	H31年度 （※）	R4年度	増減量 （H31年度比）	増減率 （H31年度比）	区全体の目標 達成状況
アルミ缶 ・スチール缶	226	280	+54	+23.9%	×
びん	588	549	▲39	▲6.6%	－
紙くず等 （燃えるごみ）	45,143	19,193	▲25,950	▲57.5%	－
分別ごみ （燃えないごみ）	6,156	7,615	+1,459	+23.7%	－
粗大ごみ	16,520	32,860	+16,340	+98.9%	－
全体	68,633	60,497	▲8,136	▲11.9%	－

(雑紙、シュレッダー紙片等の不要紙(資源)は除く。)

(2) 庁外施設

① コピー・プリンタ使用量(枚)

	R3年度	R4年度	増減量	増減率	区全体の目標 達成状況
コピー・プリンタ使用量	4,986,460	4,933,864	▲52,596	▲1.0%	×

※多機能プリンターの導入により数値の変化の程度が大きいため、小中学校を除いた数値で計算している。

② 電気(kwh)、ガス・水道(m³)使用量

	R3年度	R4年度	増減量	増減率
電気	17,003,138	17,996,992	+993,854	+5.8%
ガス	2,030,651	2,120,094	+89,443	+4.4%
水道	326,877	336,691	+9,814	+3.0%

③ 廃棄物排出量(kg) ※区全体の目標をH31年度比で定めているため

	H31年度 (※)	R4年度	増減量 (H31年度比)	増減率 (H31年度比)	区全体の目標 達成状況
アルミ缶 ・スチール缶	2,736	3,560	+824	+30.1%	×
びん	3,238	1,676	▲1,562	▲48.2%	—
紙くず等 (燃えるごみ)	392,462	383,396	▲9,066	▲2.3%	—
分別ごみ (燃えないごみ)	79,068	68,692	▲10,376	▲13.1%	—
全体	477,504	457,324	▲20,180	▲4.2%	—

(雑紙、シュレッダー紙片等の不要紙(資源)は除く。)

2 令和5年度区全体の環境目標

- コピー・プリンタ使用量「前年度比10%減」
- エネルギー使用量「前年度と同数値以下に抑える」

3 今後の予定

本件に関して、EMSニュースにより全庁あて周知予定。