

## 2020年度藤沢市環境マネジメントシステム監査結果総括表

項目	内容	1 農業水産課	2 学校施設課	3 辻堂浄化センター	4 湘南大庭市民図書館	5 環境事業センター	6 西北部総合整備事務所	7 湘南台保育園	8 環境総務課
		判定 (A~D)							
(1)課等における環境負荷の認識	照明・空調等の電気の使用やガスの使用、公用車でのガソリンの使用等、自課の環境負荷のあるものを認識しているか。	A	A	A	A	A	A	A	A
(2)藤沢市環境保全職員率先実行計画の認識	計画期間や削減目標を認識し、実践しているか。	A	B	A	C	C	B	B	A
(3)エネルギー使用量の把握と分析	エネルギー使用量の増減を把握し、増減理由(原因)を的確に分析しているか。	A	B	A	B	B	A	B	A
(4)エネルギー使用量削減のための取組	率先実行計画に準じて目標がたてられ、エネルギー使用量を削減するため具体的な数値を設定して取り組まれているか。	外的要因である天候の影響が大きいため判定せず	D	外的要因である天候の影響が大きいため判定せず	C	B	B	B	A
(5)課内周知	課内会議や回覧等で、率先実行計画の周知やエネルギー使用状況、使用量削減の目標値の共有が図られているか。	B	C	A	B	B	B	A	B

## 2020年度藤沢市環境マネジメントシステム監査結果総括表(環境パフォーマンス)

項目	内容	種別	1 農業水産課	2 学校施設課	3 辻堂浄化センター	4 湘南大庭市民図書館	5 環境事業センター	6 西北部総合整備事務所	7 湘南台保育園	8 環境総務課
			判定							
(3)エネルギー使用量の把握と分析	率先実行計画に設定している使用量前年度比1%の削減目標が実行できているか。	電気	×	/	△	○	×	/	△	×
		都市ガス	/	/	△	×	×	/	△	/
		ガソリン	/	×	/	×	/	×	/	○
		軽油	/	/	/	/	△	/	/	/
		その他	×	/	/	/	/	/	/	/
(4)エネルギー使用量削減のための取組	率先実行計画に設定している使用量前年度比1%の削減目標に準じているか。取組内容に掲げている内容は1%削減が実現できるものか。	電気	(×)	/	(△)	○	○	/	△	○
		都市ガス	/	/	(△)	△	○	/	△	/
		ガソリン	/	×	/	△	/	△	/	○
		軽油	/	/	/	/	△	/	/	/
		その他	(×)	/	/	/	/	/	/	/

※判定基準

○ …達成できている

△ …達成できていないが、取組を実施し努力が認められる

×

( ) …判定せず。ただし、括弧内の結果については実績値として判定した場合の結果を記載