

平成28年2月16日

山形県遊佐町長
時田 博機 殿

遊佐町環境マネジメントシステム監査チーム

主任監査員 佐藤 正子
副主任監査員 池田 恒紀
環境自治体会議 守屋 有

環境監査報告書

L A S - E 共通実施項目の監査結果について、以下のとおり報告いたします。

1. 日時

平成28年2月16日（火）～17日（水）

2. 監査対象

本庁舎	9	実行部門
市民利用施設	9	実行部門
保育施設	3	実行部門
教育施設	6	実行部門
指定管理施設		実行部門

計 27 実行部門および推進委員会

3. L A S - E 監査内容

共通実施項目監査

第1ステージ No.1～No.11, No.13～No.22, No.24～No.29

総合所見

今回から、新しい LAS-E 規格の監査手法に準拠した監査を実施しました。第 1 ステージ第 3 ステップの取組をベースとしながらも、より発展的な取組を確認するため、重点的な監査項目を取り決めて監査を実施しました。町民監査員の引き続き熱心で適切な監査と、役場職員の皆様の手厚いご協力により有効な監査を実施することができました。

全体としては、第 1 ステージ第 3 ステップの取組はよく実施され、創意工夫や地域的な広がりを持つ秀逸な取組 (◎) が 15 項目ありました。

一方、改善が必要と思われる取組としては、教育・研修の実施があげられます。独自の資料を作るなどしてよく実施されていた部門もありましたが、全体的に今ひとつと感ぜられるところがありました。

今後は、特に今回実施した調査票や重点監査項目に関わる取組の検討などを課内でよく周知していただくことを要望いたします。

1. 役場全体及び各課のマネジメント

役場全体のマネジメントは、事務局が各係に新しい様式の事前書面調査を実施し、業務の状況や環境への負荷、地域環境との関わりなどを捉えようとされていること等、前向きなマネジメントが行われていることを確認しました。

調査票は、概ね各担当の業務と環境との関わりを捉えていましたが、初めて新しい様式にしたこともあり、業務量や使用しているエネルギー、資源（燃料や用紙類など）の定量化など、今後の充実が期待されます。

2. 役場全体及び各課のアクション

役場全体の取組は、町長のリーダーシップにより、引き続き太陽光発電の設置などエネルギーの地産地消に力を入れた取組が行われていました。

各課のアクションについては、今回の重点監査項目の監査結果は以下の通りです。

重点監査項目 1：本来業務（仕事の改善など）における省エネ・省資源

環境への負荷が大きい事務・業務の改善（効率化など）は行革にもつながる重要項目です。総務課で連絡にメールを活用していることや、企画課で広報の発行部数や頁数などに注意を向けているなどのよい取組もありましたが、まだこうしたことの認識や取組はこれからと感ぜられました。事業所や家庭における IT 化の進展やマイナンバー制度の導入などの社会的な変化もあり、これらに対応した取組が期待されます。

重点監査項目 2：地域の環境保全

第 2 ステージに相当する内容ですが、藤崎小学校では総合学習などで充実した環境教育が行われ、子どもセンターでは子どもや保護者へ環境学習を実施していました。図書館でも環境コーナーの常設や環境関連図書の読み聞かせなど充実した取組が行われていました。

調査票では、業務と地域環境との関わりを捉えているものもあったことから、それらがアクションにつながることを期待されます。

3. ガバナンス

住民等とのコミュニケーションについては、役場全体（事務局）及び各課とも概ね良好に公表、周知、啓発などが行われておりました。今後、住民等とのコミュニケーションを一層高めていくことが期待されます。

<秀逸な取組>

評価	対応規格	部署	チェック項目	内容
◎	1-18	総務課危機管理係	A1-①	連絡にメールを活用
◎	1-18	企画課企画係	A2-②	広報は、発行部数などを良く検討し、環境に関わる記事を多数掲載
◎	1-17	子どもセンター	M2	研修資料を作るなどして職員研修を実施し、職員の意識を高めている
◎	1-6	産業課	A2-②	街路灯のLED化を進め、今年度81機を設置
◎	1-18	遊佐保育園	A2-②	保護者にアイドリングストップや水道の使用のしかたなどをわかりやすい表示で伝えている
◎	1-18	子どもセンター	A2-②	子どもや保護者へ充実した環境教育を実施
◎	1-18	吹浦小学校	A1-①	紙の分別や印刷方法についてよく工夫をした取組を実施
◎	1-18	吹浦小学校	A2-②	自然体験で大変良い教育が行われ、それらが年間指導計画にも掲載
◎	1-18	吹浦まちづくりセンター	A1-①	貸し館の利用者への環境配慮により取組が見られた
◎	1-18	藤崎小学校	A2-②	スーパー食育スクールを通して残飯の削減に努め、総合学習も充実
◎	1-18	町民課	A2-②	廃物利用でフェンスを作り風よけにしていた
◎	1-18	図書館	A2-②	環境コーナーの常設や環境関連図書の読み聞かせなど充実した取組
◎	1-17	高瀬小学校	M2	独自教材をつくるなど、研修が充実
◎	2-24	藤岡小学校	G1	地域住民と協働で、リサイクル活動を推進
◎	2-7	藤岡まちづくりセンター	A2-①	「山形の宝」10か所の1つとして、自然や文化遺産をを残す取組みを開始

<改善が必要な取組>

評価	対応規格	部署	チェック項目	内容
△	1-17	総務課	M2	課内での研修の周知が十分ではない
△	1-4	遊佐小学校	A1-①	ゴミ入れに普通紙と見られる紙が散見(目視)
△	1-13	遊佐中学校	M3	基本方針の周知が十分ではない

参考—共通実施項目評価結果(第1ステージ)

2	視点	取り組み内容 (◎は必須項目)	実施率 (◎または○)	評価 結果
1	エコアクション	◎職場内で省エネルギー(電気、ガス、灯油などの利用削減や効率的利用)に取り組んでいる	100%	○
2		職場内で節水や排水時の環境負荷低減に取り組んでいる	100%	○
3		職場内で紙使用の抑制・再使用・リサイクルに取り組んでいる	100%	○
4		職場内で廃棄物の発生抑制・再使用・リサイクルに取り組んでいる	96%	○
5		職場で使う製品のグリーン購入(再生紙、環境配慮型製品の使用など)や地場産品の購入に取り組んでいる	100%	○
6		公共施設における再生可能エネルギー(太陽光、風力、バイオマスなど)の活用を検討し、導入している	100%	○
7		公共施設において環境配慮型設備の設置・更新(高効率・省エネ型設備、断熱化、緑化など)を検討し、導入している	100%	○
8		庁舎・施設内に常在する者(施設管理者、食堂・売店スタッフ等)に環境配慮の要請をしている	100%	○
9		庁舎・施設へ出入りする事業者に環境配慮への協力の要請をしている	100%	○
10		公用車利用による環境影響の抑制(職員の勤務中の公用車利用の抑制、エコドライブ、自転車の利用や低公害車の導入など)を実施している	100%	○
11		職員の通勤時の直接的環境影響の低減(マイカー使用の抑制、エコドライブ、公共交通機関や自転車の使用など)を実施している	100%	○
13	エコマネジメント	◎首長が環境に関する基本方針を設定し、職員がこれを認識・理解している	96%	○
14		事務事業に伴う環境への影響の内容が把握されており、職員がこれを認識・理解している	100%	○
15		職員が環境マネジメントシステムで定めた独自の数値目標について、認識・理解している	100%	○
16		環境マネジメントシステムに関する組織体制・責任体制が明確になっており、職員が組織上の役割を認識・理解している	100%	○
17		職員が環境や環境マネジメントシステムに関する教育を受け、その内容を理解している	96%	○
18		各職場において独自の環境配慮の工夫をしており、職員がこれを理解し実践している	100%	○
19		事務活動に伴う環境負荷の発生量を定量的・定期的に把握している	100%	○
20		庁内事務活動の環境への取り組みに関する部門間の協議組織が定期的に開催されており、内容を職員に指示・伝達している	100%	○
21		すべての職員に環境や環境マネジメントシステムに関する教育を受ける機会や情報を定期的に提供している	100%	○
22		首長が環境に関する協議組織と定期的に協議し、環境マネジメントシステムについて適切に指示している	100%	○
24	エコガバナンス	◎環境に関する基本方針を一般に公開している	100%	○
25		環境に関する数値目標の達成状況や取り組みの実施状況を定期的に公開・提供している	100%	○
26		環境に関連する計画(環境基本計画、都市計画マスタープラン、緑の基本計画、ごみ処理基本計画など)の内容を公開・提供している	100%	○
27		環境に関連する計画(環境基本計画、都市計画マスタープラン、緑の基本計画、ごみ処理基本計画など)の策定・運用にあたり、途中経過を率先して公開・提供している	100%	○
28		環境を保全・改善する施策・事業(公園・緑地整備、水辺整備など)について、その内容を公開・提供するしくみがある	100%	○
29		環境に影響を与える主要な公共事業(道路等の建設、ごみ処理施設建設、宅地造成・公共施設建築など)について、その内容を公開・提供するしくみがある	100%	○
30		◎24～29の環境情報公開に関する独自の数値目標を1つ以上設定している	-	-

*実施率は、27部署に対する実施率で算出しています