~ 環境に優しい士幌町を目指して ~

ここでは役場で行っている環境マネジメントシステムの内容や取り組みについて紹介します。

今回は、12月4日、5日に行われた、平成20年度外部監査について報告します。





4日、午前9時から町民監査員3名、環境自治体会議かた専門家2名、実行責任者(管理職) 環境マネージャー、事務局により外部監査を行いました。

3 回目の監査と言う事もありスムーズに監査が行われました。監査結果については以下の通りです。

平成20年12月5日

士幌町長 小林康雄 殿

士幌町環境マネジメントシステム監査チーム主任監査員 東村 達夫

副主任監査員 吉 田 誠

副主任監査員 国府田諭

環境監查報告書

LAS-E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.監査日程

平成20年12月4日(木)、5日(金)

2. 監査対象

本庁舎:10実行部門、外部施設:21実行部門、計31実行部門

および環境政策推進本部

3 . LAS-E監査内容

【共通実施項目監查】

エコアクション(環境活動)部門 第1ステージ A101, A102, A103, A104, A105, A106, A107, A108, A109 エコマネジメント(環境経営)部門 第1ステージ B101, B102, B103, B104, B105, B106, B107, B108, B109 エコガバナンス(環境自治)部門 第1ステージ C101, C102, C103, C104, C105, C106

4.総合所見

運用3年目の共通実施項目の監査を行ないました。その結果、24項目中の22項目 を、2項目をと評価しました。

全体的には が 2 項目で、昨年度は 5 項目あったのに比べれば改善されたと言えます。しかし実施率の数値でみると、80%台の項目が他に 2 つありました。 の判断基準をこれまでと同様に $60\% \sim 80\%$ と設定したことで、問題点が比較的少なく見える結果になっており、この点に留意が必要です。

部門別にみると、情報公開や市民参加といったエコガバナンス部門では、昨年度と同様にすべてが実施率 100 %と大変よく取組まれていました。毎年度初めの『町民総合情報誌』の発行など先進的な取り組みがあり、それを基礎としてエコガバナンスが定着していると評価できます。

エコアクション部門における省エネ・省資源、ごみ分別、リサイクルといった個別 具体的な取組みも、昨年度に続きよく実施されており、ほとんどの部署で取り組みが 定着していました。しかし監査の際は、対象部署や設問の数が少ないため、一つの や×が実施率に大きく影響してしまいます。これを踏まえ、今回取り組み不足のあっ た部署について周知徹底をはかる必要があります。またグリーン購入については、予 算上の制約との関係をどう考えるかなど方針を整理した上で、再度の周知徹底が必要 と思われます。

エコマネジメント部門においては、独自目標の理解、研修の実施・記録を中心に、いくつかの部署・施設で不徹底な面が見られました。昨年度の監査結果と同様に、よく取り組んでいる職場がある一方、マネジメントシステムに対する基本的な理解や取り組み姿勢が不足している職場もあり、両者の差がますます広がっていると思われます。事務局への個別所見にある通り、問題のある部署・施設に対して運用の基本に立ち返った周知・指導が必要ではないでしょうか。

以上のように課題はあるものの、運用3年目に入って大半の職場では取り組みが定着したと判断でき、監査もスムースに行なうことができました。今後は、LAS-E 規格上のステップアップを具体的に検討するととに、LAS-E 運用をはじめ士幌町がもっている環境への優れた取り組みを、広く外部へ発信することを望みたいと思います。

役場ごみ記録 平成20年度 単位kg

月	燃	える	燃えない	ブラ資 源	古紙	段ポール	新 聞	雑誌類	シュレッター	紙資源	カーン	ヘ・ットホトル	計
4	H	607.4	2722	108.1	481.3	402.6	63.0	7181	4002	2,056.4	153.2	96.2	3,275.4
5		5209	215.7	87.0	537.9	250.5	629	365.3	621.3	1,836.5	116.8	101.4	2,8723
6		5741	1442	832	399.2	257.2	44.7	187.3	395.5	1,3112	80.0	39.1	2225.8
7		5586	1364	144.5	259.3	292.1	38.4	1548	2501	9923	125.8	113.3	2,0660
8		4446	1332	75.0	251.7	166.3	45.2	1185	1405	6921	83.3	21.3	1,4445
9		511.1	79.0	67.6	3127	134.8	28.5	1089	201.5	764.4	35.4	19.5	1,4720
10		369.2	607	53.1	189.5	106.4	10.3	1429	75.0	524.0	3.8	20	1,0128
승 하		3,585.8	1,041.4	618.5	2,431.6	1,609.9	293.0	1,795.8	2,0841	8,177.0	598.3	382.8	14,3688

平成19年度集計

月	燃える	燃えない	プラ資源	古紙	段ボール	新聞	雑誌類	シュレッター	紙資源	カン	ペットボトル	計
4	403.8	93.7	83.3	461.4	160.8	96.8	765.1	338.4	1,822.5	152.4	75.1	2,630.7
5	395.7	89.7	86.0	609.6	193.0	52.9	931.6	581.1	2,368.2	122.9	96.7	3,159.2
6	471.7	289.3	94.9	423.5	212.9	49.6	303.8	416.7	1,406.5	89.0	43.9	2,395.3
7	346.0	138.7	91.0	316.9	282.4	46.2	293.0	164.2	1,102.7	125.3	109.5	1,913.3
8	568.7	245.2	128.8	393.1	252.5	76.3	299.0	201.1	1,222.0	90.6	37.9	2,293.2
9	428.8	226.2	56.5	270.5	149.6	36.8	147.8	127.7	732.4	34.4	18.2	1,496.5
10	477.3	89.7	100.8	460.2	207.8	38.8	161.1	208.4	937.7	28.0	18.6	1.765.3
合計	3092.0	1172.5	641.3	2935.2	1459.0	397.4	2901.4	2037.6	9592.0	642.6	399.9	15653.5

44FF

クリンし	_												
月		燃える	燃えない	ブラ資源	古紙	段ポール	新 聞	雑誌類	シュレッター	紙資源	カーン	ペットボトル	計
. 8	4	-203.6	-178.5	-24.8	-19.9	-241.8	33.8	47.0	-61.8	-233.9	-0.8	-11.1	-644.7
	5	-125.2	-126.0	-1.0	71.7	-57.5	-10.0	566.3	-40.2	531.7	6.1	-4.7	286.9
	6	-102.4	1 45.1	11.7	24.3	-44.3	4.9	116.5	21.2	95.3	9.0	4.8	169.5
8	7	-212.6	2.3	-53.5	57.6	-9.7	7.8	138.2	-85.9	110.4	-0.5	-3.8	-152.7
	8	124.1	112.0	53.8	141.4	86.2	31.1	180.5	60.6	529.9	7.3	16.6	848.7
	9	-82.3	147.2	-11.1	-42.2	14.8	8.3	38.9	-73.8	-32.0	-1.0	-1.3	24.5
	0	108.1	29.0	47.7	270.7	101.4	285	18.2	133.4	413.7	24.2	16.6	752.5
合計		-493.8	131.1	22.8	503.6	-150.9	104.4	1105.6	-46.5	1415.0	44.3	17.1	1284.7

平成 20年 12月 22日現在の数値です。数字が変更になる場合が有ります。

詳しくは士幌町のホームページに載っていますので参照ください。 ホームページ http://www.shihoro.jp/hp/LAS-EHP/meinn00.htm

