

はだのクリーンセンター ニュース 第4号

■発行者■

秦野市伊勢原市環境衛生組合
施設課 (秦野市曾屋 4624 番地)
Tel 0463-82-2502
Fax 0463-83-5933
E-mail: info@hadanoshi-iseharashi-kek.or.jp

平成26年3月28日発行

安全・安心、安定、そして地域に根差した施設へ

平成25年2月、はだのクリーンセンター竣工式で古谷組合長は「安全・安心な施設運営と皆さまに信頼され地域に根差した施設となるべく取り組む」と挨拶しました。

この目標を達成するため、今年度を実施した主な取り組みについてお知らせします。

●安全・安心な施設運営への取り組み

施設の稼働に伴う周辺環境への影響について大気や水質など測定、さらに原子力発電所の事故に伴う影響を排ガス測定で検証するなど、各測定の結果は良好で安全・安心を確認しました【裏面】。また、地域住民の代表である環境運営委員会では測定の立ち会いや多様な議論などを通じ、良好な地域環境のための取り組みをしていただきました。



西沢での水質サンプル採取

●安定した施設運営への取り組み

施設の運転については焼却計画に基づき、実際のごみ搬入量などを考慮して細心の注意を払い実施。施設の維持管理は通常の保守点検に加え、焼却や発電に係る箇所を昨年10月に2週間停止し、総点検と修繕を行いました。このような取り組みによる安定した焼却の結果、再生可能エネルギーとして有効な高効率発電と順調な売電収入を確保しました。



焼却を停止してのボイラー点検整備

●地域に根差した施設への取り組み

施設の目的や環境問題などについて、一層の理解を深めていただくため、視察や見学などを積極的に受け入れており、今年度は168団体・3,875人が来場しました。行政機関などの「視察」では、建設の経過や周辺環境へ配慮した点、竣工後の安全・安心なごみ処理の取り組み事例などを紹介しました。

また、自治会や各種団体、校外学習などの「見学」も随時、受け付け、本年2月には感謝の気持ちを込



臭わない!とプラットフォームの感想

めて「一周年記念見学会」を開催しました【写真】。普段とは異なる施設の見学や太陽光パネルを使ったイベントを行い、「学習や親子がふれあう良い機会」など参加者から好評を得ました。このように地域に根差した施設となるべく、年間を通して、多様な取り組みを行いました。



好評のソーラークッカー実演

各種の環境調査、結果はすべて規制値をクリア！

平成25年度に取り組んだ各種の環境調査のうち、主な測定結果をお知らせします。

周辺環境の測定結果はすべて環境基準内、排ガス放射能の測定結果は未検出と安全・安心な施設運営を確認することができました。

① 周辺環境の測定結果について

測定物質	測定場所	単位	測定結果			環境基準		
			冬季(2月)	(参考) 秋季(11月)*	夏季(8月)			
大気質	二酸化硫黄	未広小学校	0.003	0.002	0.003	0.04以下		
		県営秦野団地児童公園	0.003	0.002	0.004			
	一酸化窒素	未広小学校	0.013	0.008	0.003			
		県営秦野団地児童公園	0.014	0.009	0.003			
	二酸化窒素	未広小学校	0.019	0.016	0.009			
		県営秦野団地児童公園	0.019	0.016	0.01			
	塩化水素	未広小学校	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.02以下	
		県営秦野団地児童公園	0.002未満	0.002未満	0.002未満			
	微小粒子状物質 (PM2.5)	未広小学校	mg/m ³	10.9	—	13.6	35以下	
		県営秦野団地児童公園		11.6	—	13.7		
	ダイオキシン類	未広小学校	pg-TEQ/m ³ N	0.016	0.019	0.011	0.6以下	
		県営秦野団地児童公園		0.023	0.014	0.011		
		山谷自治会館		0.017	—	0.012		
		組合旧管理棟		0.02	—	0.016		
	水質	ダイオキシン類	金目川(十代橋上流)	pg-TEQ/l	0.064	—	0.067	1以下
			西沢(はだのクリーンセンター周辺)		0.062	—	0.075	
土壌	ダイオキシン類	未広小学校	pg-TEQ/g	0.81	—	3.2	1,000以下	
		県営秦野団地児童公園		1.0	—	2.6		

※クリーンセンター建設事業環境影響予測評価書の「事後調査の計画」に定めた事後調査結果

② 排ガス放射能の測定結果について

測定日	1号焼却炉				2号焼却炉			
	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
平成25年 8月14日	未検出				未検出			
平成26年 2月17日	未検出				未検出			

このニュースは、はだのクリーンセンター周辺自治会の皆さんにお届けするとともに、秦野市および伊勢原市内の公共施設でも配布用として置いてあります。また、当組合ホームページにも掲載しています。ご意見、ご質問などは下記へお寄せください。

■ 秦野市伊勢原市環境衛生組合 施設課 電話: 82-2502 FAX: 83-5933

ホームページ: <http://www.hadanoshi-iseharashi-kek.or.jp>

E-mail: info@hadanoshi-iseharashi-kek.or.jp

