

サツマイモの収穫 ~地元の子どもたちと共に~

令和5年10月末にすえひろこども園の園児たちと一緒にはだのクリーンセンターの煙突東側にてサツマイモの収穫を行いました。

園児たちは、自分たちが植えたサツマイモ苗の成長に驚き、自らの手で掘り進めた先にサツマイモを見つけると一様に喜びの声を上げるなどして、収穫を楽しんでいました。



組合では、地域に開かれた事業の一環として、園児たちとの交流などを行っています。今後も地域住民の皆様にとって身近な施設となるよう取り組んでまいります。

～ はだのグリーンセンター周辺環境測定 結果報告 ～

令和4年度（昨年8月と今年1月）及び令和5年度夏季（今年8月）に実施した、はだのグリーンセンターの周辺環境測定結果（夏季・冬季）をお知らせします。全ての測定項目の数値は、環境基準値をクリアしており、安全をお知らせできる結果となっております。

測定物質	測定場所	単位	測定結果	測定結果	測定結果	環境基準			
			R4夏季 (R4.8)	R4冬季 (R5.1)	R5夏季 (R5.8)				
大気	二酸化硫黄	末広小学校	0.002	0.001	0.001	0.04以下			
		県営秦野団地児童公園	0.000	0.002	0.001				
	二酸化窒素	末広小学校	0.004	0.011	0.003	0.04以下			
		県営秦野団地児童公園	0.005	0.010	0.004				
	塩化水素	末広小学校	0.002未満	0.002未満	0.001未満	0.02以下			
		県営秦野団地児童公園	0.002未満	0.002未満	0.001未満				
	微小粒子状物質 (PM2.5)	末広小学校	9.1	3.9	3.6	35以下			
		県営秦野団地児童公園	10.2	12.4	7.5				
	ダイオキシン類	末広小学校	pg-TEQ/m ³	0.0072	0.0077	0.0048	0.6以下		
		県営秦野団地児童公園		0.0081	0.0092	0.0071			
		山谷自治会館		0.0078	0.011	0.0030			
		当組合旧管理棟		0.0074	0.011	0.0046			
土壌	ダイオキシン類	末広小学校	2.5	1.6	3.4	1,000以下			
		県営秦野団地児童公園	0.71	0.34	1.9				
水質	ダイオキシン類	金目川(十代橋上流)	0.068	0.057	0.038	1.0以下			
		西沢(はだのグリーンセンター周辺)	0.065	0.060	0.050				
騒音	測定時間	単位	測定結果 夏季(R4.7)	測定結果 冬季(R5.1)	測定結果 夏季(R5.7)	規制基準			
			敷地境界北側	敷地境界西側	敷地境界北側		敷地境界西側		
	午前6時から午前8時	dB	42	42	40	41	40	44	50以下
	午前8時から午後6時		43	43	40	40	41	44	55以下
	午後6時から午後11時		44	43	39	41	42	44	50以下
午後11時から午前6時	39		42	39	40	40	43	45以下	
振動	測定時間	単位	測定結果 夏季(R4.7)	測定結果 冬季(R5.1)	測定結果 夏季(R5.7)	規制基準			
			敷地境界北側	敷地境界西側	敷地境界北側		敷地境界西側		
	午前8時から午後7時	dB	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	65以下
午後7時から午前8時	30未満		30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	55以下	
臭気			測定結果 夏季(R4.7)	測定結果 冬季(R5.1)	測定結果 夏季(R5.7)	規制基準			
			敷地境界北側	敷地境界西側	敷地境界北側		敷地境界西側		
			10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	臭気指数15以下	

このニュースは、はだのグ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います。
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

