

ダイオキシン類

測定結果公表します

国の基準値を大きく下回る

ダイオキシン類測定分析結果

施設	測定場所	測定日	測定結果	国際基準
甘南備園 (ごみ焼却施設)	焼却炉A系	平成16年5月22日	0.32ナノグラム	5.0ナノグラム 以下
	焼却炉B系		0.26ナノグラム	
	焼却炉A系	平成16年11月13日	0.18ナノグラム	
	焼却炉B系		0.20ナノグラム	
天王碧水園 (ごみ最終処分場)	観測井戸上	平成17年1月25日	0.092ピコグラム	1ピコグラム 以下
	観測井戸下	平成16年12月2日	0.000084ピコグラム	
	放流水		0.00031ピコグラム	
公園	薪長尾谷地内		2.8ピコグラム	1.000ピコグラム 以下
広場	薪甘南備山地内	平成16年11月26日	12ピコグラム	
グラウンド	普賢寺觀音谷地内		2.2ピコグラム	

「ナノグラム」は10億分の1グラム、「ピコグラム」は1兆分の1グラムでいずれも重さを表す単位です。

(064-1366)

図書館だより

中央図書館 = 065-2500

新しい本の紹介



姿勢が悪いと、老けて見えたり、体のゆがみなど、外見の問題ばかりではなく、肩凝り・腰痛・筋肉痛など、日常生活を考慮する立派な講師の田村有香さんによる「ごみ減量化と有料化の動きについて」・京都府立大学講師の山川肇さんによる「おとなの姿勢入門」が発行されました。

市は、環境に関する講演会を開きます。

開催日：3月22日(火)

時間：午後1時15分～2時45分

場所：中央公民館

午前9時30分～11時・午後1時15分～2時45分

「ごみ減量化と有料化の動きについて」・京都府立大学講師の山川肇さんによる「おとなの姿勢入門」

市は、環境に関する講演会を開きます。

開催日：3月22日(火)

時間：午後1時15分～2時45分

場所：中央公民館

午前9時30分～11時・午後1時15分