

## 平成 27 年 4 月 1 日採用の組合職員を募集します

志木地区衛生組合は、志木市・新座市・富士見市にある家庭や店舗から出るごみを共同処理している特別地方公共団体で、事務所は富士見市にあります。  
市民の皆さんが安心して暮らしていくためには、ごみの処理がとても重要です。やる気のあるあなたを待っています。

**職種 技術職(電気) 人数 1人**

\* 募集内容の詳細は6月中旬以降に組合ホームページでお知らせします。



### ☆飛灰の放射性物質濃度測定結果☆

単位：Bq/kg

施設名		放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム	放射性セシウム
		I-131	Cs-134	Cs-137	合計
富士見環境センター	2014/3/19	不検出	55	144	199
新座環境センター東工場	2014/3/19	不検出	22	56	78
新座環境センター西工場	2014/3/19	不検出	52	133	185

### ☆敷地境界における空間放射線量測定結果☆

単位：マイクロシーベルト/時間

測定場所		測定時間	測定値		
			地表付近	地上50cm	地上100cm
富士見環境センター正門	2014/3/3	13:08	0.070	0.060	0.052
富士見環境センター西門	2014/3/3	13:29	0.071	0.058	0.062
富士見環境センター利彩館門	2014/3/3	13:19	0.061	0.058	0.057
新座環境センター正門	2014/3/3	10:09	0.062	0.064	0.067
新座環境センターグラウンド側	2014/3/3	10:18	0.052	0.052	0.047

測定結果は全て、国等の基準を下回っています。詳しくは組合ホームページをご覧ください。

### ☆ダイオキシン類(排ガス)測定結果☆

単位：ng-TEQ/m<sup>3</sup>

施設名			国基準(以下)	組合独自基準(以下)	測定値
富士見環境センター	1号炉	2013/11/27	5	1	0.093
	2号炉	2014/ 1/22	5	1	0.015
新座環境センター	東工場	2013/10/24	1	0.05	0.00002
	西工場	2013/ 9/18	5	0.5	0.022

### ☆排ガス測定結果☆

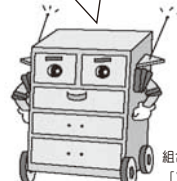
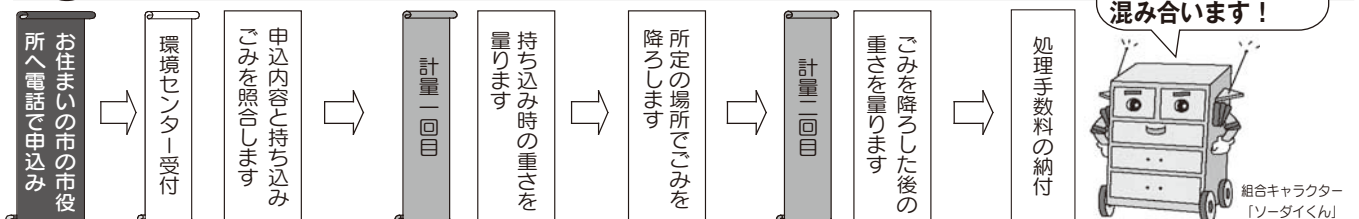
測定項目	ばいじん g/m <sup>3</sup>			硫黄酸化物 mN/H			窒素酸化物 ppm		塩化水素 mg/m <sup>3</sup>
	富士見	新座東	新座西	富士見	新座東	新座西			
国基準	0.15	0.08	0.15	51.36	62.49	66.32	250		700
県基準	—			—			180		200
組合独自基準	0.02			0.81	1.43	1.35	富士見 150	新座 120	40
富士見環境センター	1号炉	2014/2/12	<0.0011	0.012			66		<7.8
	2号炉	2014/1/15	<0.0007	<0.012			84		<9.1
新座環境センター	東工場	2014/1/ 8	<0.0014	0.27			53		<10
	西工場	2014/1/23	<0.0010	<0.035			46		<8.6

他の測定結果など詳細については、ホームページをご覧ください。組合までお問い合わせください。

※「<」が付いている数字は測定機器で測定できる値未満であることを表します。

## 有料 粗大ごみの自己搬入方法 —市役所で受付します—

ゴールデンウィークの期間は、大変混みます！



組合キャラクター「ソーダイクン」

※自己搬入の受付は、月～土曜日(祝日・年末年始除く・土曜日は午前のみ)午前9時～11時30分、午後1時～4時です。  
※ゴールデンウィークは家庭から直接持ち込まれる粗大ごみ等の量が多くなり、大変混み合うことが予想されます。日程をずらしたり、可燃ごみ等集積場に出せるごみは持ち込まないといったご協力をお願いします。

【お願い】可燃ごみの大きさは、50cm×50cmまでです。それ以上の大きさだと焼却炉の入口に詰まる恐れがあります。