

ふじみ衛生組合新ごみ処理施設建設ニュース

v o L 5 2 平成25年 1月発行

ふじみ衛生組合（組織市：三鷹市・調布市）

新年あけましておめでとうございます。本年もよろしくお祈りします。

昨年、12月8日から「クリーンプラザふじみ」では、両市のごみの試験焼却がはじまり、試運転は順調に推移しております。今後、安全性や環境に与える影響等について検証を行い、平成25年4月から本格稼働する予定です。

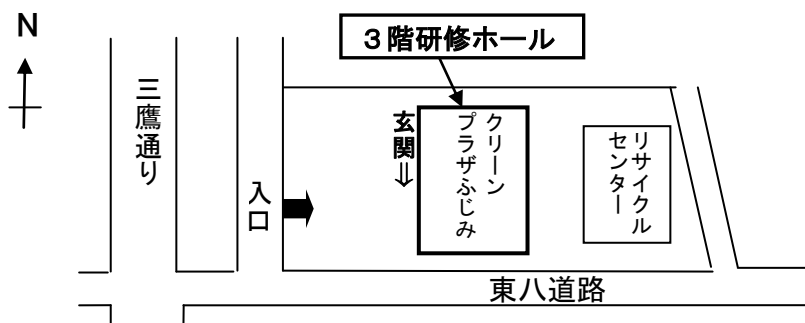
地 元 協 議 会 に つ い て

第30回地元協議会の開催日が決まりましたので、下記のとおり会議の傍聴について、お知らせします。

▼ 第30回ふじみ衛生組合地元協議会

- ・ 日 時：平成25年1月16日（水） 午後6時30分から
- ・ 場 所：クリーンプラザふじみ3階研修ホール（下図参照）

<ふじみ衛生組合>



外 構 工 事 の 進 捗 状 況

工場棟やプラント工事は、ほとんど完了しています。現在、構内駐車場や植栽帯部分、ビオトープなどの外構工事が平成25年3月末の竣工に向けて、進められています。



空間放射線量測定結果

「クリーンプラザふじみ」の本格稼働後の影響を確認するため、ふじみ衛生組合職員により、毎月2回、施設の敷地境界での空間放射線量測定を行っています。

測定方法は、地上1メートルにおいて5回測定し、その平均値を測定結果とします。同様の方法で地上5センチ部分も測定します。この方法で敷地境界4箇所の測定を行っています。（測定機器：アロカTCS-172B）

測定日	測定の高さ	測定結果（単位：マイクロシーベルト／時）			
		敷地境界 （東）	敷地境界 （西）	敷地境界 （南）	敷地境界 （北）
H24年10月5日	地上1メートル	0.07	0.07	0.07	0.07
	地上5センチ	0.07	0.08	0.08	0.08
H24年10月19日	地上1メートル	0.08	0.08	0.08	0.07
	地上5センチ	0.09	0.08	0.08	0.08
H24年11月8日	地上1メートル	0.07	0.07	0.08	0.07
	地上5センチ	0.09	0.08	0.08	0.08
H24年11月22日	地上1メートル	0.07	0.07	0.07	0.07
	地上5センチ	0.08	0.08	0.08	0.08
H24年12月6日	地上1メートル	0.07	0.07	0.07	0.07
	地上5センチ	0.09	0.08	0.08	0.08
H24年12月20日	地上1メートル	0.07	0.08	0.08	0.06
	地上5センチ	0.08	0.08	0.08	0.08

※ 人が1年間に浴びてもよい被曝限度量は1ミリシーベルト／年とされています。これを、普通の人の1日の生活パターンにおいて1時間当たりに換算すると、0.23マイクロシーベルト／時となります。上記、表内数値はいずれもこれを下回っています。

焼却灰等の放射線濃度測定結果（速報値）

昨年の12月8日から試験焼却を開始しました。測定専門業者に委託し、12月11日に採取した焼却灰等の放射能測定の速報値です。（国の基準：8,000ベクレル／kg以下）

単位：ベクレル／kg

項目	セシウム134	セシウム137	合計
焼却灰（主灰）	13	23	36
飛灰	150	240	390

問い合わせ：ふじみ衛生組合 新施設建設準備室（担当：田中、深井）
☎182-0012 東京都調布市深大寺東町7-50-30
電話 042-490-5374
FAX 042-482-5491
E-mail fujimi@fujimieiseikumiai.jp