

2011年7月8日

各 位

会 社 名 日本メサライト工業株式会社  
代表者名 取締役社長 大下 徹  
問合せ先 取締役総務部長 村上 千昭  
(TEL 047-431-8134)

弊社製品の放射能測定結果について

平成23年6月22日付け弊社ホームページでお知らせしました通り、現在弊社では全ての下水汚泥と下水汚泥焼却灰の受入れおよび使用を停止いたしております。

このホームページの別紙4で、弊社製品の放射性物質濃度(Bq/kg)の測定結果を開示しておりましたが、その後に判明した結果を追記いたしました。

併せて、弊社製品の放射線量( $\mu$  Sv/hr)の自主測定結果も掲載いたしましたので、お知らせいたします。

尚、5月19日より週2回の頻度で、製品の放射性物質濃度(Bq/kg)の測定を実施しておりますが、5月26日以降は、Cs-134、Cs-137共にクリアランスレベル以下で安定的に推移しておりますので、今後の測定は、週1回の頻度といたします。

また、5月26日より1日1回の頻度で、製品の放射線量( $\mu$  Sv/hr)の自主測定を実施しておりますが、今後の測定も同じ頻度で実施いたします。

以 上

別紙1：弊社製品の放射性物質濃度測定結果

別紙2：弊社製品の放射線量測定結果

(別紙1)

### 弊社製品の放射性物質濃度測定結果

(単位：Bq/kg)

採取日	結果判明日	I-131	Cs-134	Cs-137	備考
5月10日	5月13日	不検出	282	343	5月7日生産品
5月19日	5月24日	不検出	169	187	5月19日生産品
5月23日	5月27日	不検出	69	79	5月23日生産品
5月26日	5月30日	不検出	35	28	5月26日生産品
5月30日	6月3日	不検出	10	10	5月30日生産品
6月2日	6月7日	不検出	31	31	6月2日生産品
6月6日	6月10日	不検出	22	30	6月6日生産品
6月9日	6月14日	不検出	不検出	不検出	6月9日生産品
6月13日	6月17日	不検出	不検出	9	6月13日生産品
6月17日	6月24日	不検出	不検出	不検出	6月17日生産品
6月21日	6月24日	不検出	32	26	6月21日生産品
6月23日	6月28日	不検出	21	36	6月23日生産品
6月27日	7月1日	不検出	12	19	6月27日生産品
6月30日	7月5日	不検出	不検出	不検出	6月30日生産品

財団法人九州環境管理協会に分析を依頼

以上

(別紙2)

## 弊社製品の放射線量測定結果

(単位： $\mu$ Sv/hr)

測定日	測定結果
5月26日	0.07
5月27日	0.07
5月30日	0.06
5月31日	0.06
6月1日	0.06
6月2日	0.05
6月3日	0.05
6月4日	0.06
6月6日	0.06
6月7日	0.06
6月8日	0.06
6月9日	0.05
6月10日	0.05
6月13日	0.05
6月14日	0.05
6月15日	0.05
6月16日	0.05
6月17日	0.05
6月20日	0.05
6月21日	0.05
6月22日	0.05
6月23日	0.05
6月24日	0.05
6月27日	0.05
6月28日	0.05
6月29日	0.05
6月30日	0.05

測定日	測定結果
7月1日	0.05
7月2日	0.05
7月4日	0.05
7月5日	0.05
7月6日	0.05
7月7日	0.05
7月8日	0.05

<b>測定室内空間線量</b>	<b>0.05~0.06</b>
-----------------	------------------

※ 製品の測定結果は、測定室内空間線量と同程度です。

自主測定