

2016 年 12 月 26 日

各 位

会 社 名 日本メサライト工業株式会社
代表者名 代表取締役 亀 井 義 明
問合せ先 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

弊社ホームページにて、弊社製品の放射性物質濃度(Bq/kg)測定結果を開示しておりますが、その後判明した結果を掲載いたしました。

また弊社製品の 2016 年 11 月 1 日から 2016 年 12 月 26 日までの放射線量(μ Sv/hr)の自主測定結果も掲載いたしましたので、併せてお知らせいたします。

弊社製品の放射性物質濃度(Bq/kg)は、2011 年 5 月 26 日以降現在までクリアランスレベル以下で安定的に推移しております。

以 上

別紙 1：弊社製品の放射性物質濃度測定結果
弊社製品の放射線量自主測定結果

(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
11 月 30 日	12 月 6 日	不検出	不検出	24.0	11 月 30 日 出荷品
12 月 15 日	12 月 20 日	不検出	6.5	35.0	12 月 15 日 出荷品

財団法人九州環境管理協会に分析を依頼。

弊社製品の放射線量自主測定結果 (11 月～12 月)

(単位 : μ Sv/hr)

測定日	測定結果
11 月 1 日	0.03
11 月 2 日	0.03
11 月 4 日	0.03
11 月 5 日	0.03
11 月 7 日	0.03
11 月 8 日	0.03
11 月 9 日	0.03
11 月 10 日	0.03
11 月 11 日	0.03
11 月 14 日	0.03
11 月 15 日	0.03
11 月 16 日	0.03
11 月 17 日	0.03
11 月 18 日	0.03
11 月 19 日	0.03
11 月 21 日	0.03
11 月 22 日	0.03
11 月 24 日	0.03
11 月 25 日	0.03
11 月 28 日	0.03
11 月 29 日	0.03
11 月 30 日	0.03

測定日	測定結果
12 月 1 日	0.03
12 月 2 日	0.03
12 月 3 日	0.03
12 月 5 日	0.03
12 月 6 日	0.03
12 月 7 日	0.03
12 月 8 日	0.03
12 月 9 日	0.03
12 月 10 日	0.03
12 月 12 日	0.03
12 月 13 日	0.03
12 月 14 日	0.03
12 月 15 日	0.03
12 月 16 日	0.03
12 月 17 日	0.03
12 月 19 日	0.03
12 月 20 日	0.03
12 月 21 日	0.03
12 月 22 日	0.03
12 月 24 日	0.03
12 月 26 日	0.03

11 月～12 月の測定室内空間線量

0.03

※ 製品の測定結果は、測定室内空間線量と同程度です。