

セメント放射能濃度測定結果について
(平成 24 年 4 月 11 日～平成 24 年 5 月 10 日)

標記の件につきまして、栃木工場ならびにグループ会社の八戸セメントにて生産しましたセメントの放射能濃度測定結果を以下の通りご報告いたします。

測定結果は、いずれも平成 23 年 5 月 12 日ならびに平成 23 年 6 月 16 日に国土交通省が公表した原子力災害対策本部からの考え方の内容に則していることを確認しております。なお、八戸セメントにおいては、平成 24 年 3 月に、岩手県、宮城県ならびに八戸市との間で広域災害廃棄物の受入れ処理に関する協定を締結し、セメント資源化を開始しておりますが、受け入れている災害廃棄物の放射能濃度について、同協定の内容に則していることも確認しております。

引き続き安心して弊社製品をご使用いただきますようお願い申し上げます。

◇セメント放射能濃度

①栃木工場

(Bq/kg)

		Cs-134	Cs-137	I-131	合計
普通セメント	4月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	4月下旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	5月上旬生産品	不検出	3.0	不検出	3.0
高炉セメント	4月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	4月下旬生産品	不検出	10.0	不検出	10.0
	5月上旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出

測定機関：日立協和エンジニアリング(株)

※早強セメントは生産なし。

②八戸セメント(株)

(Bq/kg)

		Cs-134	Cs-137	I-131	合計
普通セメント	4月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	4月下旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	5月上旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
早強セメント	4月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	4月下旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	5月上旬生産品	-	-	-	-
高炉セメント	4月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	4月下旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	5月上旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出

測定機関：(株)中研コンサルタント

※八戸セメント敷地境界等の放射線量等については、八戸市のホームページをご参照ください。

<http://www.city.hachinohe.aomori.jp/index.cfm/9,45763,28,263.html>

上旬：1日～10日、中旬：11日～20日、下旬：21日～31日

※測定した複数検体の平均値を記載しております。

以上

栃木工場周辺環境放射線量測定結果
(平成24年4月20日～平成24年5月15日)

標記の件につきまして、以下の通りご報告申し上げます。

日付	天気	時刻	①	②	③	佐野市安藤庁舎：※栃木県測定環境放射線量率測定結果より	
			工場正門	社宅2号棟屋上	唐沢鉱山事務所	1m	
			サーベイメータ				
4月20日	曇り	8:30～10:45	0.06	0.06	0.04	0.040	0.041
4月21日	曇り	8:30～10:45	0.05	0.05	0.05	0.040	0.040
4月22日	曇り	8:15～10:30	0.05	0.05	0.06	0.042	0.045
4月23日	雨	8:30～10:45	0.05	0.05	0.04	0.042	0.046
4月24日	晴れ	8:30～10:45	0.06	0.06	0.04	0.041	0.043
4月25日	晴れ	8:30～10:45	0.06	0.05	0.06	0.041	0.044
4月26日	雨	8:30～10:45	0.06	0.05	0.05	0.041	0.048
4月27日	雨	8:30～10:45	0.07	0.05	0.07	0.044	0.053
4月28日	曇り	8:30～10:45	0.05	0.05	0.06	0.041	0.042
4月29日	晴れ	8:15～10:30	0.06	0.05	0.04	0.042	0.042
4月30日	曇り	8:00～10:15	0.05	0.05	0.05	0.041	0.042
5月1日	晴れ	8:15～10:30	0.06	0.05	0.06	0.040	0.041
5月2日	雨	8:00～10:15	0.06	0.06	0.05	0.041	0.043
5月3日	雨	8:30～10:45	0.06	0.05	0.04	0.050	0.061
5月4日	雨	8:30～10:45	0.06	0.06	0.05	0.042	0.051
5月5日	晴れ	8:15～10:30	0.05	0.05	0.05	0.041	0.042
5月6日	曇り	7:15～9:30	0.06	0.05	0.06	0.042	0.047
5月7日	晴れ	8:30～10:45	0.05	0.06	0.06	0.040	0.041
5月8日	晴れ	8:30～10:45	0.06	0.04	0.05	0.041	0.041
5月9日	曇り	8:30～10:45	0.05	0.06	0.04	0.042	0.046
5月10日	晴れ	8:30～10:45	0.04	0.06	0.05	0.042	0.054
5月11日	晴れ	8:30～10:45	0.06	0.06	0.05	0.040	0.041
5月12日	晴れ	8:45～11:00	0.05	0.06	0.05	0.040	0.040
5月13日	晴れ	7:30～9:45	0.06	0.05	0.05	0.040	0.041
5月14日	晴れ	8:30～10:45	0.05	0.04	0.05	0.040	0.041
5月15日	雨	8:30～10:45	0.05	0.05	0.06	0.042	0.055

※栃木県測定環境放射線量率測定結果→

<http://www.pref.tochigi.lg.jp/kinkyu/houshasen.html>

ご参考：測定場所①～③

