

セメント放射能濃度測定結果について  
(平成 25 年 8 月 11 日～平成 25 年 8 月 30 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	8月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	8月下旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
高炉セメント	8月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	8月下旬生産品	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	8月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	8月下旬生産品	-	-	-	-
早強セメント	8月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	8月下旬生産品	-	-	-	-
高炉セメント	8月中旬生産品	不検出	不検出	不検出	不検出
	8月下旬生産品	-	-	-	-

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。

不検出：放射能濃度が検出下限値未満

また、岐阜工場（岐阜県本巣市）、赤穂工場（兵庫県赤穂市）、高知工場（高知県須崎市）にて生産・出荷しておりますセメントにつきましては、平成 24 年 1 月 31 日に測定結果をご報告して以降も（※）放射能濃度測定を継続しており、その結果、直近平成 25 年 8 月まで放射能濃度は不検出となっておりますので、併せてご報告いたします。

※平成24年1月31日開示 セメント製品の放射能濃度測定結果について

<http://www.soc.co.jp/tochigi/sokutei5.pdf>

以上

栃木工場周辺環境放射線量測定結果  
(平成25年8月14日～平成25年9月10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。

( $\mu$  Sv/h)

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	
8月14日	晴れ	6:45～09:00	0.06	0.05	0.05	0.039	0.041
8月15日	晴れ	9:15～11:30	0.06	0.05	0.06	0.039	0.041
8月16日	曇り	8:30～10:45	0.05	0.06	0.06	0.039	0.041
8月17日	曇り	8:30～10:45	0.07	0.05	0.05	0.039	0.040
8月18日	晴れ	8:30～10:45	0.05	0.05	0.06	0.039	0.041
8月19日	晴れ	8:30～10:45	0.06	0.06	0.08	0.038	0.040
8月20日	曇り	8:30～10:45	0.05	0.08	0.05	0.040	0.053
8月21日	曇り	8:30～10:45	0.07	0.07	0.05	0.041	0.057
8月22日	曇り時々晴れ	8:30～10:45	0.05	0.08	0.05	0.039	0.047
8月23日	雨	8:30～10:45	0.06	0.06	0.07	0.044	0.060
8月24日	曇り	6:45～9:00	0.05	0.05	0.06	0.040	0.041
8月25日	雨	7:00～9:15	0.05	0.05	0.07	0.041	0.047
8月26日	晴れ	8:30～10:45	0.06	0.07	0.06	0.040	0.047
8月27日	曇り時々晴れ	8:00～10:15	0.07	0.05	0.06	0.043	0.065
8月28日	晴れ	8:30～10:45	0.05	0.05	0.07	0.039	0.041
8月29日	晴れ	8:30～10:45	0.07	0.06	0.04	0.039	0.041
8月30日	晴れ	8:10～10:25	0.07	0.07	0.06	0.041	0.045
8月31日	晴れ	8:15～10:30	0.06	0.06	0.05	0.040	0.041
9月1日	晴れ	8:15～10:30	0.05	0.05	0.07	0.041	0.055
9月2日	曇り	8:30～10:45	0.05	0.05	0.05	0.040	0.041
9月3日	曇り時々晴れ	8:30～10:45	0.05	0.05	0.05	0.038	0.041
9月4日	晴れ	8:30～10:45	0.05	0.05	0.05	0.038	0.041
9月5日	雨	8:10～10:25	0.06	0.06	0.05	0.039	0.043
9月6日	曇り時々雨	8:00～10:15	0.06	0.05	0.07	0.040	0.047
9月7日	曇り	8:30～10:45	0.05	0.06	0.06	0.040	0.049
9月8日	雨	8:00～10:15	0.06	0.05	0.04	0.043	0.058
9月9日	晴れ	8:30～10:45	0.06	0.05	0.05	0.039	0.041
9月10日	晴れ	8:20～10:35	0.06	0.06	0.05	0.039	0.040

※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

