

栃木工場生産セメント放射線量測定結果  
(平成 23 年 6 月 7 日～平成 23 年 6 月 12 日)

標記の件につきまして、以下の通りご報告いたします。

なお、当該期間中、栃木県佐野市の空間放射線量率と同程度となっております。

【6月7日～6月12日】 (μSv/h)

日付	セメント製造品		
	NC	HC	BB
6月7日	0.00		0.00
6月8日			0.00
6月9日	0.00		0.00
6月10日	0.01	0.00	
6月11日		0.00	
6月12日		0.01	

【参考:3月1日～5月31日】 (μSv/h)

日付	セメント製造品		
	NC	HC	BB
3月1日～10日	0.00～0.04		0.00
3月11日～20日	0.00～0.04	0.00～0.01	0.00
3月20日～31日	0.00～0.06	0.00～0.01	0.00
4月1日～10日	0.00～0.05		0.00～0.01
4月11日～20日	0.00～0.02	0.00～0.01	0.00～0.01
4月21日～30日	0.00～0.04		0.00
5月1日、2日	0.02～0.03		
5月3日～13日			
5月14日～20日	0.00～0.03		
5月21日～31日	0.00～0.02	0.00～0.01	0.00～0.01

セメント生産中止

測定器：ハンディサーベイメーター

サンプル採取方法：セメント製造工程より一定量ずつ連続して採取

※栃木県佐野市の空間放射線量率調査結果(栃木県ホームページより引用)

6/10～6/14 0.06～0.16 μSv/h

以 上