

川崎港における中古自動車等の放射線量率の測定結果について

平成23年6月29日に、川崎港東扇島外貿ふ頭荷さばき地において、輸出予定の中古自動車から、62.60マイクロシーベルト/時の放射線量率が測定されたことから、川崎港における中古自動車等の取扱の安全対策強化について、港湾関係者と話し合いを進めてきましたが、平成23年8月26日に、川崎港の安全の確保と港湾物流の振興を図ることを目的に、川崎市と川崎港運協会との間で「中古自動車等の放射線量率の測定に関する覚書」を締結しました。
港湾施設に搬入される中古自動車等については、荷主の責任による自主的な全量検査が行われています。覚書に基づき、川崎港運協会から、測定結果の報告を受けましたので、その結果をお知らせします。

※6月29日に高い放射線量率が測定された中古自動車については、7月1日に輸出事業者に取り上げられ、市外の事業者へ保管されていることを7月3日に確認しました。

毎週の測定結果

(台)

期 間	測定台数	通報対象台数 ※	備 考
2011/9/1～9/10	7,262	0	
2011/9/11～9/17	6,530	0	
2011/9/18～9/24	4,889	1	
2011/9/25～10/1	3,061	1	
2011/10/2～10/8	6,333	0	
2011/10/9～10/15	5,826	1	
2011/10/16～10/22	6,553	3	
2011/10/23～10/29	6,416	2	
2011/10/30～11/5	5,524	1	
2011/11/6～11/12	6,123	1	
2011/11/13～11/19	5,238	1	
2011/11/20～11/26	5,164	1	
2011/11/27～12/3	5,184	1	
2011/12/4～12/10	4,968	2	
2011/12/11～12/17	5,456	1	
2011/12/18～12/24	4,938	1	
2011/12/25～12/31	2,574	1	
2012/1/1～1/7	777	1	
2012/1/8～1/14	3,168	0	
2012/1/15～1/21	4,838	0	
2012/1/22～1/28	5,148	0	
2012/1/29～2/4	5,135	3	
2012/2/5～2/11	5,387	1	
2012/2/12～2/18	5,265	1	
2012/2/19～2/25	6,143	3	
2012/2/26～3/3	5,553	0	
2012/3/4～3/10	2,978	0	
2012/3/11～3/17	6,387	1	
2012/3/18～3/24	6,707	0	
2012/3/25～3/31	6,914	0	

※通報対象は測定結果が5マイクロシーベルト/時間以上のものとしています。