

彩の国資源循環工場における空間放射線量の測定結果について

①平成30年1月～

単位：μSv/h(マイクロシーベルト/毎時)

測定場所	オリックス 資源循環(株)	(株)エコ計画		ツネイカムテックス(株)	よしい コンポスト(株)
		2号炉保管ピット	3号炉保管ピット		
測定機器	(株)ホリバ製 PA-1000 シンチレーション式	富士電機(株)製 Nhc7 シンチレーション式	富士電機(株)製 Nhc7 シンチレーション式	(株)ホリバ製 PA-1000 シンチレーション式	(株)ホリバ製 PA-1000 シンチレーション式
平成30年1月平均	0.064	0.047	0.046	0.049	0.054
平成30年2月平均	0.060	0.043	0.046	0.048	0.055
平成30年3月平均	0.058	0.050	0.049	0.046	0.055
平成30年4月平均	0.063	0.050	0.052	0.049	0.055
平成30年5月平均	0.062	0.047	0.045	0.050	0.054
平成30年6月平均	0.060	0.045	0.046	0.051	0.055
平成30年7月平均	0.060	0.052	0.058	0.046	0.055
平成30年8月平均	0.062	0.052	0.054	0.047	0.055
平成30年9月平均	0.063	0.050	0.050	0.054	0.054
平成30年10月平均	0.060	0.048	0.049	0.050	0.054
平成30年11月平均	0.058	0.044	0.050	0.051	0.054
平成30年12月平均	0.060	0.046	0.047	0.051	0.055
平成31年1月平均	0.060	0.048	0.047	0.047	0.055
平成31年2月平均	0.058	0.043	0.046	0.048	0.055
平成31年3月平均	0.060	0.043	0.041	0.045	0.054

※測定場所は各社ともに廃棄物の保管場所から1m離れた場所(地表1m)

②平成28年4月～平成29年12月

単位: μ Sv/h(マイクロシーベルト/毎時)

測定場所	オリックス 資源循環(株)	(株)エコ計画		ツネイカムテックス 埼玉(株)	よしい コンポスト(株)
		2号炉保管ピット	3号炉保管ピット		
測定機器	日立アロカ メディカル(株)製 TCS-172B シンチレーション式	富士電機(株)製 Nhc7 シンチレーション式	富士電機(株)製 Nhc7 シンチレーション式	(株)ホリバ製 PA-1000 シンチレーション式	(株)ホリバ製 PA-1000 シンチレーション式
平成28年4月平均	0.070	0.053		0.050	0.054
平成28年5月平均	0.068	0.054		0.052	0.055
平成28年6月平均	0.070	0.055		0.046	0.054
平成28年7月平均	0.065	0.054		0.043	0.053
平成28年8月平均	0.068	0.055		0.041	0.054
平成28年9月平均	0.064	0.057		0.046	0.054
平成28年10月平均	0.063	0.055		0.049	0.054
平成28年11月平均	0.068	0.053		0.049	0.055
平成28年12月平均	0.065	0.050	(増設) 0.049	0.049	0.055
平成29年1月平均	0.065	0.055	0.052	0.049	0.055
平成29年2月平均	0.065	0.048	0.048	0.045	0.056
平成29年3月平均	0.068	0.048	0.049	0.050	0.055
平成29年4月平均	0.063	0.050	0.052	0.048	0.054
平成29年5月平均	0.063	0.053	0.049	0.047	0.054
平成29年6月平均	0.064	0.053	0.054	0.046	0.055
平成29年7月平均	0.065	0.057	0.052	0.048	0.054
平成29年8月平均	0.064	0.051	0.054	0.049	0.054
平成29年9月平均	0.063	0.050	0.055	0.046	0.055
平成29年10月平均	0.063	0.049	0.053	0.044	0.056
平成29年11月平均	0.064	0.052	0.053	0.043	0.055
平成29年12月平均	0.063	0.049	0.049	0.046	0.055

③平成23年12月～平成28年3月

単位: μ Sv/h(マイクロシーベルト/毎時)

測定場所	オリックス 資源循環(株)	(株)エコ計画	ツネイカムテックス 埼玉(株)	よりの コンポスト(株)
測定機器	日立アロカ メディカル(株)製 TCS-172B シンチレーション式	富士電機(株)製 Nhc7 シンチレーション式	(株)ホリバ製 PA-1000 シンチレーション式	(株)ホリバ製 PA-1000 シンチレーション式
平成23年12月平均	0.071	0.076	0.065	0.055
平成24年1月平均	0.070	0.072	0.062	0.054
平成24年2月平均	0.071	0.078	0.065	0.056
平成24年3月平均	0.071	0.074	0.067	0.057
平成24年4月平均	0.071	0.067	0.063	0.056
平成24年5月平均	0.070	0.072	0.058	0.056
平成24年6月平均	0.073	0.077	0.058	0.057
平成24年7月平均	0.071	0.076	0.059	0.057
平成24年8月平均	0.072	0.072	0.062	0.056
平成24年9月平均	0.071	0.077	0.064	0.056
平成24年10月平均	0.071	0.074	0.065	0.054
平成24年11月平均	0.070	0.070	0.061	0.054
平成24年12月平均	0.068	0.075	0.065	0.055
平成25年1月平均	0.068	0.066	0.063	0.055
平成25年2月平均	0.070	0.073	0.063	0.055
平成25年3月平均	0.071	0.070	0.060	0.055
平成25年4月平均	0.072	0.072	0.058	0.056
平成25年5月平均	0.073	0.073	0.061	0.056
平成25年6月平均	0.071	0.074	0.060	0.055
平成25年7月平均	0.070	0.073	0.060	0.055
平成25年8月平均	0.071	0.068	0.058	0.054
平成25年9月平均	0.070	0.066	0.064	0.056
平成25年10月平均	0.071	0.073	0.059	0.053
平成25年12月平均	0.069	0.075	0.060	0.054
平成26年1月平均	0.071	0.074	0.060	0.054
平成26年2月平均	0.070	0.069	0.063	0.054
平成26年3月平均	0.069	0.063	0.058	0.055
平成26年4月平均	0.072	0.066	0.063	0.055
平成26年5月平均	0.070	0.069	0.061	0.055
平成26年6月平均	0.070	0.068	0.057	0.055
平成26年7月平均	0.070	0.074	0.055	0.055
平成26年8月平均	0.068	0.071	0.053	0.056
平成26年9月平均	0.071	0.073	0.056	0.055
平成26年10月平均	0.069	0.073	0.054	0.055
平成26年11月平均	0.071	0.070	0.057	0.055
平成26年12月平均	0.071	0.065	0.053	0.056
平成27年1月平均	0.071	0.066	0.053	0.056
平成27年2月平均	0.072	0.068	0.051	0.055
平成27年3月平均	0.069	0.070	0.051	0.054
平成27年4月平均	0.071	0.067	0.046	0.055
平成27年5月平均	0.075	0.058	0.042	0.055
平成27年6月平均	0.070	0.062	0.047	0.054
平成27年7月平均	0.070	0.063	0.049	0.053
平成27年8月平均	0.073	0.059	0.043	0.055
平成27年9月平均	0.070	0.052	0.047	0.056
平成27年10月平均	0.070	0.052	0.047	0.054
平成27年11月平均	0.070	0.054	0.053	0.056
平成27年12月平均	0.070	0.053	0.050	0.053
平成28年1月平均	0.068	0.054	0.054	0.054
平成28年2月平均	0.065	0.051	0.059	0.054
平成28年3月平均	0.066	0.051	0.052	0.053