

敷地内環境放射線量測定結果

(単位:上段=μSv/h)

測定日	平成24年10月18日		平成24年10月24日		平成24年10月31日		平成24年11月7日		平成24年11月14日	
	50cm	1m	50cm	1m	50cm	1m	50cm	1m	50cm	1m
①正門前 (年間線量率換算mSv/y)	0.094 0.494	0.091 0.479	0.093 0.487	0.085 0.446	0.092 0.481	0.087 0.455	0.093 0.488	0.090 0.475	0.093 0.488	0.090 0.474
②工場入り口 (年間線量率換算mSv/y)	0.089 0.467	0.089 0.470	0.092 0.486	0.084 0.442	0.097 0.508	0.088 0.464	0.100 0.525	0.092 0.481	0.094 0.492	0.089 0.470
③ピット扉前 (年間線量率換算mSv/y)	0.063 0.330	0.059 0.311	0.062 0.324	0.056 0.295	0.061 0.320	0.062 0.325	0.057 0.300	0.054 0.284	0.063 0.332	0.057 0.301
④飛灰ヤード前 (年間線量率換算mSv/y)	0.072 0.376	0.067 0.354	0.081 0.428	0.076 0.397	0.085 0.449	0.079 0.417	0.080 0.420	0.076 0.397	0.081 0.424	0.076 0.401
⑤最終処分場北側 (年間線量率換算mSv/y)	0.072 0.379	0.074 0.391	0.071 0.374	0.073 0.382	0.073 0.385	0.072 0.378	0.071 0.371	0.074 0.389	0.068 0.357	0.071 0.374
⑥最終処分場東側 (年間線量率換算mSv/y)	0.086 0.453	0.090 0.471	0.083 0.436	0.089 0.470	0.084 0.439	0.088 0.464	0.090 0.475	0.091 0.476	0.085 0.447	0.087 0.457
⑦場内通路交差点 (年間線量率換算mSv/y)	0.078 0.409	0.082 0.431	0.077 0.407	0.077 0.403	0.078 0.411	0.083 0.434	0.081 0.426	0.078 0.412	0.076 0.402	0.077 0.407
⑧旧正門前 (年間線量率換算mSv/y)	0.061 0.319	0.060 0.314	0.062 0.325	0.061 0.319	0.061 0.321	0.060 0.317	0.060 0.316	0.063 0.329	0.093 0.488	0.090 0.475

搬入災害廃棄物線量測定結果

測定月日	出荷時(μSv/h)	搬入車平均(μSv/h)	年間換算(mSv/y)
平成24年10月15日	0.058	0.05	0.263
平成24年10月16日	0.047	0.055	0.29
平成24年10月17日	0.053	0.053	0.279
平成24年10月18日	0.054	0.056	0.292
平成24年10月19日	0.05	0.056	0.292
平成24年10月22日	0.05	0.054	0.282
平成24年10月23日	0.054	0.054	0.285
平成24年10月24日	0.05	0.052	0.275
平成24年10月25日	0.044	0.055	0.286
平成24年10月26日	0.051	0.052	0.275
平成24年10月27日	0.065	-	-
平成24年10月29日	0.05	0.049	0.259
平成24年10月30日	0.057	0.052	0.274
平成24年10月31日	0.053	0.054	0.286
平成24年11月1日	0.05	0.053	0.282
平成24年11月2日	0.05	0.054	0.283
平成24年11月5日	0.046	0.051	0.267
平成24年11月6日	0.035	0.052	0.271
平成24年11月7日	0.051	0.052	0.274
平成24年11月8日	0.053	0.054	0.285
平成24年11月9日	0.055	0.052	0.274
平成24年11月12日	0.056	0.051	0.268
平成24年11月13日	0.048	0.057	0.3
平成24年11月14日	0.051	0.053	0.28
平成24年11月15日	0.05	0.051	0.27
平成24年11月16日	0.057	0.051	0.27

放射性物質濃度測定結果(採取日:10/23)

(単位:Bq/L)

項目	セシウム134	セシウム137	セシウム合計	基準	合算係数
原水	4	7	11	セシウム134測定値 /60Bq/L+セシウ ム137測定値/ 90Bq/L=1.0未満	0.28
放流水	未検出	未検出	未検出		
地下水上流	未検出	未検出	未検出		
地下水下流	未検出	未検出	未検出		