

汚染稻わら一時保管庫周辺空間線量測定結果

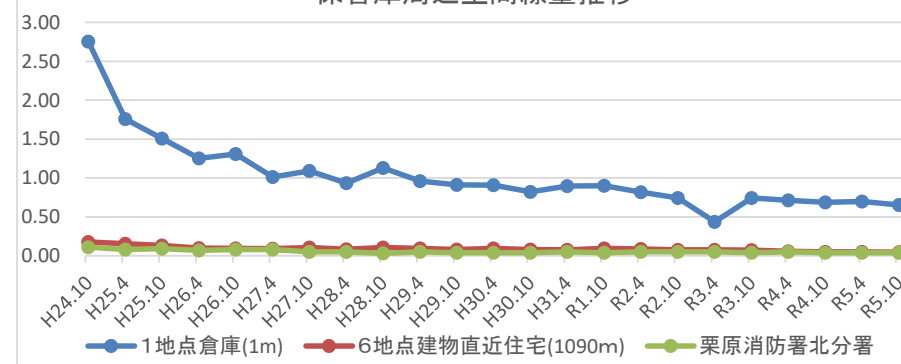
【場所：栗駒有機センター隣接地】

空間線量 測定器：Mr. Gamma A 2700

測定高：地上 1 m 単位： $\mu\text{Sv/h}$

月 日	曜 日	測定 時刻	1 地点	2 地点	3 地点	4 地点	5 地点	6 地点	7 地点	8 地点	9 地点	参考 栗原消防署 北分署	備 考
			測定点 (1m)	測定点 (1m)	測定点 (1m)	測定点 (85m)	測定点 (180m)	測定点 (1,090m)	測定点 (1,440m)	測定点 (1,870m)	測定点 (2,310m)		
H24. 7. 17	火	14:30	0.342	0.220	0.235	0.248	0.188	0.206	0.219	0.228	0.228	0.150	搬入前
H24. 8. 2	木	15:30	2.606	0.683	1.266	0.218	0.199	0.195	0.201	0.207	0.192	0.120	搬入完了日
H24. 10. 1	月	15:30	2.752	0.698	0.779	0.185	0.182	0.177	0.201	0.203	0.177	0.110	
H25. 4. 2	火	11:30	1.756	0.638	0.601	0.167	0.160	0.155	0.165	0.172	0.158	0.080	
H25. 10. 1	火	14:00	1.507	0.568	0.542	0.132	0.140	0.133	0.152	0.136	0.131	0.090	
H26. 4. 1	火	9:45	1.250	0.420	0.411	0.098	0.098	0.100	0.127	0.084	0.113	0.070	一部積雪有
H26. 10. 7	火	9:30	1.309	0.423	0.419	0.094	0.091	0.094	0.102	0.084	0.098	0.080	
H27. 4. 7	火	9:55	1.011	0.340	0.345	0.094	0.087	0.090	0.087	0.069	0.087	0.080	
H27. 10. 5	月	9:30	1.092	0.407	0.379	0.089	0.093	0.105	0.111	0.097	0.093	0.050	
H28. 4. 5	火	13:50	0.932	0.357	0.333	0.084	0.079	0.085	0.095	0.081	0.103	0.050	
H28. 10. 4	火	9:30	1.129	0.438	0.424	0.091	0.089	0.102	0.123	0.098	0.110	0.030	
H29. 4. 10	月	10:30	0.960	0.424	0.383	0.093	0.103	0.096	0.106	0.101	0.096	0.050	
H29. 10. 6	金	11:00	0.910	0.411	0.339	0.088	0.084	0.079	0.095	0.083	0.090	0.040	
H30. 4. 3	火	13:00	0.909	0.385	0.369	0.077	0.090	0.096	0.111	0.091	0.111	0.040	
H30. 10. 1	月	15:00	0.822	0.288	0.300	0.077	0.079	0.078	0.077	0.079	0.081	0.040	測定機器更新
H31. 4. 9	火	15:00	0.895	0.338	0.323	0.082	0.081	0.076	0.085	0.079	0.084	0.050	
R1. 10. 10	木	9:30	0.898	0.351	0.324	0.083	0.072	0.094	0.091	0.080	0.097	0.040	
R2. 4. 9	金	13:20	0.817	0.352	0.341	0.086	0.083	0.087	0.109	0.078	0.092	0.040	
R2. 10. 6	火	9:15	0.744	0.329	0.330	0.067	0.081	0.077	0.086	0.072	0.086	0.050	
R3. 4. 7	水	9:30	0.436	0.303	0.703	0.077	0.071	0.075	0.102	0.113	0.105	0.050	
R3. 10. 4	月	14:50	0.742	0.356	0.448	0.076	0.070	0.072	0.098	0.101	0.100	0.040	
R4. 4. 5	火	14:50	0.712	0.302	0.470	0.057	0.051	0.057	0.054	0.064	0.062	0.050	
R4. 10. 3	月	10:40	0.688	0.288	0.395	0.048	0.049	0.048	0.046	0.058	0.053	0.040	
R5. 3. 7	火	14:50	0.698	0.282	0.446	0.058	0.044	0.052	0.048	0.053	0.051	0.040	積雪有
R5. 4. 3	月	14:50	0.698	0.280	0.446	0.058	0.053	0.048	0.048	0.055	0.048	0.040	
R5. 5. 1	月	10:45	0.694	0.281	0.391	0.059	0.047	0.046	0.044	0.055	0.048	0.040	
R5. 6. 1	木	14:50	0.704	0.280	0.402	0.060	0.046	0.047	0.045	0.055	0.050	0.040	
R5. 7. 4	木	11:20	0.654	0.231	0.388	0.050	0.046	0.044	0.041	0.053	0.050	0.050	
R5. 8. 2	水	13:00	0.651	0.229	0.382	0.045	0.040	0.045	0.045	0.052	0.045	0.050	
R5. 9. 5	水	12:30	0.654	0.230	0.382	0.046	0.042	0.049	0.052	0.052	0.055	0.040	
R5. 10. 2	月	10:45	0.652	0.228	0.380	0.045	0.040	0.046	0.050	0.051	0.054	0.040	
R5. 11. 7	火	13:20	0.770	0.230	0.392	0.053	0.044	0.052	0.054	0.054	0.049	0.040	
R5. 12. 5	火	10:15	0.772	0.232	0.398	0.053	0.045	0.052	0.058	0.052	0.050	0.050	
R6. 1. 4	木	14:50	0.648	0.240	0.348	0.051	0.042	0.044	0.049	0.051	0.046	0.050	
R6. 2. 6	火	14:50	0.672	0.236	0.350	0.052	0.042	0.047	0.051	0.054	0.045	0.040	
R6. 3. 4	月	14:50	0.648	0.236	0.348	0.050	0.046	0.047	0.051	0.050	0.045	0.050	小雪

保管庫周辺空間線量推移

6地点建物直近住宅(1090m)空間線量
測定月推移と年次比較