

筑西広域市町村圏事務組合環境センター敷地境界線における空間放射線量測定結果

測定器: 日立アロカメディカル(株)TCS-172B

- 測定場所: 敷地境界線4地点
- 測定方法: 測定の高さは地上1メートル

筑西広域市町村圏事務組合環境センター敷地境界線における空間放射線量測定結果

測定器: 日立アロカメディカル(株)TCS-172B

- 測定場所: 敷地境界線4地点
- 測定方法: 測定の高さは地上1メートル

平成25年度 放射線量測定結果

(マイクロシーベルト/時)

3月28日	11:40~11:55	曇	0.094	0.086	0.088	0.086	0.089
3月20日	10:40~11:10	雨	0.094	0.088	0.086	0.088	0.089
3月14日	10:40~11:00	雨	0.090	0.090	0.090	0.090	0.090
3月7日	10:40~11:10	晴	0.088	0.090	0.082	0.080	0.085
2月28日	10:40~11:05	晴	0.090	0.072	0.078	0.084	0.081
2月21日	10:40~11:10	晴	0.080	0.082	0.074	0.090	0.082
2月14日	10:40~11:10	雪	0.090	0.088	0.080	0.090	0.087
2月7日	10:40~11:10	晴	0.088	0.082	0.084	0.088	0.086
1月31日	10:40~11:10	晴	0.086	0.072	0.088	0.086	0.083
1月24日	13:30~14:30	晴	0.098	0.082	0.082	0.096	0.090
1月17日	測定器点検整備中						
1月10日							
1月3日							