

## 空間放射線量率調査結果

		宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
測定場所		栃木県保健環境センター 宇都宮市下岡本町2145-13			那須町役場 那須郡那須町大字寺子丙3-13			今市健康福祉センター 日光市瀬川51-8			芳賀庁舎 真岡市荒町5197			小山庁舎 小山市犬塚3-1-1			山村開発センター 那珂川町馬頭555		
地上からの高さ (m)		20			(4階建屋上)			(3階非常階段)			(3階建屋上)			(4階建屋上)			(建物3階)		
測定方法		モニタリングポスト			サーベイメータ			サーベイメータ			サーベイメータ			サーベイメータ			サーベイメータ		
測定年月日	時間	宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
		風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 (μSv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 (μSv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 (μSv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 (μSv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 (μSv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 (μSv/h)
<b>【最高測定値】</b>		15日10:00			15日22:30			17日13:00			17日15:00			23日2:00			25日4:00		
		<b>1.318</b>			<b>1.75</b>			<b>1.10</b>			<b>0.26</b>			<b>0.20</b>			<b>0.13</b>		
H23.3.26	0:00	北	5	0.123	静穏	0	0.40	静穏	0	0.47	北	2	0.07	北北西	2	0.17	北北西	3	0.11
〃	1:00	北北東	6	0.123	東南東	1	0.37	東南東	0	0.43	北	2	0.06	北北西	2	0.17	北北西	2	0.10
〃	2:00	北北東	4	0.128	北北東	0	0.37	西南西	1	0.42	北北東	2	0.13	北北西	2	0.13	北西	2	0.11
〃	3:00	北北東	5	0.127	南南東	1	0.37	西	1	0.51	北北東	2	0.08	北東	3	0.12	西北西	1	0.10
〃	4:00	北	3	0.125	東	2	0.38	北西	1	0.40	北北西	1	0.08	北北西	1	0.13	北西	2	0.09
〃	5:00	北	4	0.122	東南東	1	0.38	西南西	1	0.43	北北東	1	0.07	北西	1	0.15	北北東	1	0.09
〃	6:00	北北東	1	0.121	東	2	0.37	西南西	1	0.44	北北西	1	0.10	南南西	0	0.14	北北東	0	0.09
〃	7:00	東北東	1	0.120	南南西	2	0.40	南西	1	0.37	南南西	1	0.07	南南東	1	0.12	東南東	1	0.10
〃	8:00	東南東	2	0.120	西南西	5	0.40	東	2	0.41	北北西	1	0.08	北西	1	0.12	南南東	0	0.09
〃	9:00	西南西	2	0.119	西北西	10	0.39	西北西	2	0.44	北北東	2	0.11	北北西	1	0.12	北北西	3	0.09
〃	10:00	北西	2	0.117	北西	11	0.40	北西	5	0.38	北	4	0.11	東南東	2	0.12	北北西	7	0.10
〃	11:00	北北西	11	0.117	北西	13	0.40	北西	5	0.36	北北西	5	0.11	西南西	2	0.13	北西	4	0.09
〃	12:00	北北西	12	0.117	西北西	13	0.39	西北西	6	0.42	北北西	4	0.08	東北東	2	0.08	北北西	5	0.11
〃	13:00	北	10	0.116	西北西	12	0.39	西北西	5	0.39	北北西	5	0.08	西南西	3	0.11	北北西	4	0.10
〃	14:00	北北西	11	0.116	西北西	12	0.37	北西	3	0.39	北	4	0.09	西	5	0.12	西北西	6	0.10

測定年月日	時間	宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
		風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)
〃	15:00	北北西	9	0.116	北西	7	0.37	北西	3	0.41	北北西	4	0.10	西	5	0.11	北北西	6	0.09
〃	16:00	北北西	9	0.115	北北西	4	0.37	北北西	2	0.40	北北西	5	0.07	西南西	5	0.11	北北西	5	0.10
〃	17:00	北北西	6	0.115	東南東	2	0.38	北北東	2	0.43	北北西	4	0.12	西	4	0.10	北北西	6	0.10
〃	18:00	北	7	0.115	北西	3	0.39	北北東	1	0.42	北北東	4	0.08	西南西	4	0.13	北北西	5	0.09
〃	19:00	北東	5	0.114	南西	1	0.39	東	1	0.35	北東	0	0.08	西南西	3	0.12	北北西	4	0.10
〃	20:00	北北東	4	0.114	北西	3	0.38	西南西	1	0.42	静穏	0	0.09	南東	1	0.12	北西	1	0.09
〃	21:00	北北西	2	0.114	南南西	1	0.37	西南西	1	0.44	西南西	0	0.12	北北西	1	0.12	北北西	3	0.10
〃	22:00	北	2	0.114	北	2	0.38	南	1	0.40	東	0	0.13	北北東	1	0.11	北	0	0.10
〃	23:00	北	3	0.113	北西	3	0.37	西	1	0.44	北西	0	0.10	北北東	0	0.13	南南西	1	0.10
H23.3.27	0:00	北北東	1	0.113	北北東	3	0.36	西南西	1	0.46	南東	1	0.13	西南西	1	0.15	静穏	0	0.10
〃	1:00	北北西	3	0.113	北	2	0.38	西北西	1	0.41	静穏	0	0.12	北北西	1	0.12	静穏	0	0.10
〃	2:00	北	1	0.113	東南東	2	0.38	西北西	1	0.40	静穏	0	0.11	北北東	1	0.16	南南西	1	0.09
〃	3:00	北北西	2	0.113	北東	2	0.38	西南西	1	0.42	東北東	1	0.10	北北東	1	0.14	静穏	0	0.10
〃	4:00	北東	1	0.113	北北東	3	0.38	北西	1	0.40	北東	0	0.13	北北西	1	0.13	南東	1	0.09
〃	5:00	北東	2	0.112	北北西	2	0.39	西北西	1	0.42	北東	1	0.10	北北西	1	0.13	西	0	0.09
〃	6:00	北北西	2	0.112	北	1	0.38	西	1	0.39	静穏	0	0.10	北北西	1	0.14	南東	1	0.09
〃	7:00	北北西	1	0.112	北東	3	0.39	西	1	0.43	静穏	0	0.10	南西	1	0.13	静穏	0	0.09
〃	8:00	南西	1	0.112	北北東	3	0.37	東南東	1	0.42	南南東	1	0.09	南	1	0.11	南東	0	0.10
〃	9:00	南南東	2	0.111	北北西	3	0.37	南東	2	0.37	南東	1	0.06	南東	2	0.15	南西	1	0.11

測定年月日	時間	宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
		風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)
H23.3.27	10:00	南東	4	0.111	北北西	4	0.37	東南東	2	0.35	北北西	1	0.11	西	2	0.12	北	1	0.11
〃	11:00	東	2	0.110	北西	3	0.37	東	2	0.44	南南西	2	0.09	西南西	2	0.12	北北西	2	0.10
〃	12:00	東南東	2	0.110	北北西	4	0.36	南東	1	0.38	北東	2	0.08	南南東	3	0.14	南南東	3	0.10
〃	13:00	南	1	0.110	北西	4	0.36	南東	1	0.35	北東	3	0.11	北北西	2	0.12	南西	2	0.10
〃	14:00	北	4	0.110	北西	1	0.36	南南西	1	0.42	西	1	0.06	北北西	2	0.12	北北西	3	0.10
〃	15:00	北東	3	0.109	北西	4	0.35	東	1	0.43	北北東	1	0.11	北北東	2	0.11	北北西	2	0.10
〃	16:00	東北東	5	0.109	北西	2	0.33	北東	1	0.40	北東	4	0.08	北北東	3	0.12	北北西	4	0.10
〃	17:00	北北東	8	0.108	北東	3	0.34	北東	2	0.33	北北東	4	0.07	北北東	3	0.13	北	2	0.10
〃	18:00	北東	7	0.108	西北西	2	0.34	東	1	0.35	北北東	3	0.07	北北東	5	0.11	北北西	1	0.10
〃	19:00	北北東	7	0.108	北東	3	0.34	西	1	0.38	北北東	4	0.06	北東	4	0.12	北北西	2	0.10
〃	20:00	北東	6	0.108	東北東	5	0.35	西南西	1	0.44	北東	3	0.06	北東	2	0.12	北北東	1	0.10
〃	21:00	東北東	5	0.108	西	1	0.34	西南西	2	0.39	北北東	2	0.10	北北東	4	0.11	南東	0	0.10
〃	22:00	北北東	5	0.107	西	2	0.34	南南西	1	0.42	北東	3	0.11	北北東	2	0.14	北	1	0.10
〃	23:00	北北東	4	0.107	西北西	1	0.34	西	1	0.38	北東	2	0.07	北北東	2	0.13	静穏	0	0.10
H23.3.28	0:00	北北東	3	0.108	西北西	2	0.33	西南西	1	0.37	東	2	0.10	北北東	2	0.17	静穏	0	0.10
〃	1:00	東	2	0.107	西北西	2	0.34	西北西	1	0.36	東北東	1	0.10	東北東	1	0.15	東南東	1	0.10
〃	2:00	北東	3	0.107	西北西	2	0.34	西	1	0.37	北	1	0.08	北	0	0.15	南東	0	0.10
〃	3:00	北北東	2	0.107	西北西	2	0.34	西南西	0	0.38	静穏	0	0.10	北北西	1	0.13	静穏	0	0.09
〃	4:00	北北東	3	0.107	西南西	1	0.35	西北西	1	0.32	北北西	0	0.10	北北西	1	0.17	西	0	0.09

測定年月日	時間	宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
		風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)
H23.3.28	5:00	北北東	2	0.107	西北西	2	0.35	西	1	0.36	北北東	0	0.11	東	1	0.12	南西	0	0.09
〃	6:00	北北東	2	0.106	西北西	1	0.34	静穏	0	0.36	南	0	0.07	北北西	1	0.14	静穏	0	0.09
〃	7:00	北北東	2	0.106	東	1	0.33	静穏	0	0.38	静穏	0	0.08	北北西	1	0.13	東南東	0	0.10
〃	8:00	東北東	1	0.106	南東	2	0.34	北東	1	0.39	南西	0	0.09	北	1	0.11	静穏	0	0.10
〃	9:00	東南東	1	0.105	南東	1	0.31	南東	1	0.36	北北西	1	0.08	西南西	2	0.16	東北東	1	0.10
〃	10:00	南西	2	0.105	南西	1	0.34	南東	1	0.37	南南西	1	0.07	南西	2	0.11	南	2	0.10
〃	11:00	南西	2	0.104	北北西	2	0.34	北東	2	0.32	西	2	0.10	西南西	3	0.10	南西	3	0.09
〃	12:00	北北西	2	0.104	東	3	0.34	南南東	2	0.37	南南東	1	0.09	南西	2	0.18	南南東	3	0.10
〃	13:00	南東	2	0.105	西北西	3	0.34	南南西	2	0.40	北	2	0.08	南西	3	0.11	西北西	2	0.10
〃	14:00	南	2	0.104	西北西	5	0.33	東南東	2	0.41	東南東	2	0.09	南南西	2	0.09	西北西	2	0.10
〃	15:00	東南東	4	0.104	西南西	2	0.31	南南東	2	0.34	西南西	2	0.10	南西	3	0.10	南西	2	0.10
〃	16:00	南東	4	0.104	北西	3	0.31	南東	2	0.36	北東	1	0.10	東	2	0.09	東南東	1	0.10
〃	17:00	東南東	2	0.103	北西	5	0.31	南南西	1	0.32	北北東	0	0.10	東北東	2	0.10	西北西	1	0.10
〃	18:00	南東	2	0.103	西北西	5	0.34	西南西	1	0.31	南東	1	0.10	東	1	0.11	静穏	0	0.09
〃	19:00	東南東	2	0.103	東	2	0.33	西南西	1	0.38	南東	2	0.10	南南東	4	0.10	東南東	3	0.10
〃	20:00	東	3	0.103	西北西	2	0.32	東南東	2	0.36	東北東	1	0.08	南東	2	0.12	南	0	0.10
〃	21:00	北東	2	0.103	西南西	1	0.34	西	2	0.40	北東	1	0.09	東北東	1	0.13	静穏	0	0.10
〃	22:00	北	3	0.103	西南西	2	0.32	西北西	1	0.38	北北東	1	0.08	北	1	0.11	静穏	0	0.09
〃	23:00	北	3	0.102	西	1	0.32	北北西	1	0.35	北	1	0.10	北	1	0.09	東南東	1	0.10

測定年月日	時間	宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
		風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)
H23.3.29	0:00	北北東	4	0.102	西北西	2	0.33	西北西	1	0.35	東	1	0.08	北	1	0.11	静穏	0	0.10
〃	1:00	北北東	3	0.102	西北西	2	0.31	西北西	2	0.35	北北東	1	0.10	北北西	1	0.10	静穏	0	0.10
〃	2:00	北	2	0.102	西北西	2	0.34	西北西	2	0.33	北北東	1	0.10	北北西	1	0.13	静穏	0	0.09
〃	3:00	北	2	0.102	西北西	3	0.34	西	1	0.36	北北東	1	0.14	北北西	1	0.11	静穏	0	0.10
〃	4:00	北	2	0.103	西北西	2	0.33	北西	1	0.31	北北東	1	0.08	北北西	1	0.13	南東	1	0.10
〃	5:00	北	1	0.102	西	2	0.35	西北西	2	0.34	北	0	0.11	北北西	1	0.12	東南東	1	0.10
〃	6:00	北	2	0.102	西北西	2	0.32	西北西	1	0.37	北	1	0.07	北北西	1	0.10	静穏	0	0.09
〃	7:00	北	2	0.102	東	1	0.33	北西	1	0.35	北東	1	0.10	北	1	0.12	静穏	0	0.09
〃	8:00	北	2	0.102	東	3	0.32	北東	1	0.35	北北東	1	0.09	北北西	0	0.12	南南東	0	0.09
〃	9:00	北東	1	0.101	東南東	3	0.32	北東	1	0.40	北西	1	0.08	南南西	1	0.09	南南西	0	0.10
〃	10:00	南東	2	0.100	西南西	3	0.31	東	3	0.30	南	2	0.10	南西	2	0.11	東南東	2	0.10
〃	11:00	南南東	3	0.100	西南西	4	0.33	南東	2	0.33	南南西	2	0.09	南南西	3	0.17	南南西	2	0.10
〃	12:00	南	3	0.100	西北西	3	0.32	南東	2	0.35	南	2	0.06	南	3	0.11	南	2	0.10
〃	13:00	南南西	5	0.099	南西	1	0.32	南東	2	0.39	南南東	3	0.11	南南西	4	0.11	南東	3	0.09
〃	14:00	南南西	5	0.099	南東	2	0.33	東北東	2	0.30	南南西	4	0.09	南南西	3	0.09	西南西	2	0.09
〃	15:00	南	4	0.099	北北東	1	0.32	東	2	0.33	南南西	3	0.08	南南東	3	0.12	東南東	2	0.09
〃	16:00	南南西	3	0.099	東	1	0.33	南南東	1	0.29	南	2	0.07	南南東	3	0.08	西	4	0.09
〃	17:00	北北西	2	0.099	北	1	0.30	北東	1	0.34	南南西	2	0.09	南南東	3	0.13	西北西	2	0.11
〃	18:00	東	3	0.099	西	1	0.33	西	2	0.32	南	2	0.06	南	2	0.11	静穏	0	0.10

測定年月日	時間	宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
		風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)
H23.3.29	19:00	北	5	0.099	西南西	2	0.33	西北西	1	0.27	東北東	1	0.07	南南東	2	0.09	東北東	0	0.11
〃	20:00	北北東	5	0.098	南西	1	0.31	西	2	0.32	北北東	1	0.08	北北西	1	0.12	北東	1	0.10
〃	21:00	北	2	0.099	西	1	0.32	東南東	1	0.33	北東	1	0.07	北北西	1	0.11	南南東	1	0.09
〃	22:00	北北東	4	0.098	西	2	0.31	西	2	0.32	北	1	0.08	北北西	1	0.10	東南東	0	0.10
〃	23:00	北北東	3	0.099	西北西	1	0.30	西	1	0.32	北	1	0.07	北北東	1	0.10	南南東	1	0.11
H23.3.30	0:00	北西	2	0.098	西北西	3	0.32	西	1	0.35	北北東	0	0.07	北東	2	0.10	北西	1	0.09
〃	1:00	北北東	2	0.098	西北西	3	0.32	西北西	2	0.35	北	1	0.08	北北西	1	0.12	静穏	0	0.10
〃	2:00	北	2	0.098	西北西	3	0.32	西北西	1	0.30	北北東	1	0.07	北北西	0	0.10	静穏	0	0.10
〃	3:00	北北東	3	0.099	西北西	2	0.31	西北西	1	0.31	北	1	0.08	北北西	1	0.11	静穏	0	0.09
〃	4:00	北北東	5	0.098	西北西	3	0.32	西北西	2	0.37	東北東	1	0.07	北	2	0.11	静穏	0	0.10
〃	5:00	北	3	0.098	西北西	2	0.31	北西	1	0.34	北東	1	0.05	北北西	1	0.10	南東	0	0.10
〃	6:00	北	4	0.097	西北西	2	0.30	西	2	0.31	北	1	0.09	北北西	1	0.11	静穏	0	0.09
〃	7:00	北北東	1	0.097	西	0	0.31	西南西	1	0.30	北	1	0.08	北西	1	0.12	静穏	0	0.10
〃	8:00	北北東	3	0.097	東北東	1	0.30	東	1	0.34	北	1	0.07	北西	1	0.12	南南東	0	0.10
〃	9:00	北東	1	0.097	東	2	0.29	東	3	0.33	南南東	1	0.08	北	1	0.11	南	1	0.09
〃	10:00	東南東	3	0.096	東南東	2	0.30	南東	2	0.33	南南西	1	0.12	南東	2	0.08	南東	2	0.10
〃	11:00	南	3	0.096	南南東	2	0.31	東南東	3	0.33	南	2	0.12	南南東	2	0.09	南	1	0.09
〃	12:00	南南西	4	0.096	南西	2	0.29	東南東	3	0.35	南南西	2	0.05	南	3	0.09	南南西	4	0.10
〃	13:00	南南西	4	0.096	南	2	0.30	東南東	3	0.33	南	2	0.06	南	2	0.12	南西	3	0.09

測定年月日	時間	宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
		風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)
H23.3.30	14:00	南	5	0.096	南西	1	0.30	東南東	3	0.35	南東	4	0.09	南	3	0.08	南南東	4	0.09
〃	15:00	南	6	0.096	西北西	4	0.32	南東	2	0.30	東南東	4	0.06	南南東	3	0.10	南東	6	0.09
〃	16:00	南南東	8	0.097	北西	4	0.31	北東	1	0.31	南東	4	0.06	南南東	5	0.12	東南東	6	0.09
〃	17:00	南南東	6	0.095	北西	2	0.32	東北東	1	0.34	南東	4	0.08	南南東	5	0.17	東南東	5	0.11
〃	18:00	北東	11	0.095	南西	1	0.30	東北東	1	0.24	東北東	3	0.12	東北東	2	0.10	北西	6	0.10
〃	19:00	北北東	8	0.095	東	2	0.32	北東	1	0.37	北北東	4	欠測*	北北西	2	0.13	北北西	1	0.11
〃	20:00	北北東	8	0.097	北北東	2	0.30	北北東	1	0.29	×	×	欠測*	北北西	4	0.11	北北西	3	0.11
〃	21:00	北北東	9	0.103	北東	1	0.29	西	1	0.38	北	2	欠測*	北北西	3	0.12	北北西	2	0.10
〃	22:00	北北東	5	0.108	南南西	2	0.29	西	1	0.36	北北東	5	欠測*	北	2	0.10	東	0	0.10
〃	23:00	北北東	4	0.107	南西	1	0.29	東南東	1	0.37	北	1	欠測*	北北西	2	0.16	北	1	0.10
H23.3.31	0:00	北東	5	0.105	北	1	0.29	静穏	0	0.33	北北東	3	欠測*	北東	3	0.11	北北西	1	0.10
〃	1:00	北	2	0.104	南東	1	0.29	西	1	0.29	東北東	2	欠測*	北北東	2	0.14	東	2	0.10
〃	2:00	北西	2	0.097	西	1	0.29	西	1	0.31	北西	1	欠測*	北北西	1	0.11	北北西	1	0.10
〃	3:00	西北西	1	0.095	南	1	0.29	西	2	0.32	静穏	0	欠測*	北北西	1	0.10	静穏	0	0.10
〃	4:00	北西	3	0.094	西	1	0.29	西北西	1	0.30	静穏	0	欠測*	北北西	1	0.12	静穏	0	0.10
〃	5:00	北北西	2	0.094	北東	1	0.29	西南西	2	0.34	静穏	0	欠測*	北北西	1	0.10	南南東	0	0.09
〃	6:00	北西	1	0.094	東北東	1	0.30	北北西	1	0.32	静穏	0	欠測*	北	1	0.10	南	1	0.09
〃	7:00	西北西	1	0.094	西	1	0.29	北西	1	0.37	北西	0	欠測*	西	0	0.09	静穏	0	0.10
〃	8:00	北	1	0.094	静穏	0	0.29	東南東	1	0.31	南南東	1	欠測*	南南西	2	0.11	静穏	0	0.09

測定年月日	時間	宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
		風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)
H23.3.31	9:00	南南西	2	0.094	静穏	0	0.29	東南東	1	0.33	東	0	欠測*	南南西	2	0.11	西北西	1	0.10
〃	10:00	東南東	2	0.093	北東	2	0.28	東南東	2	0.33	北東	1	欠測*	西	1	0.13	南南東	1	0.09
〃	11:00	南	2	0.093	西北西	2	0.28	北北西	1	0.31	北北西	1	欠測*	北	1	0.11	南南東	2	0.10
〃	12:00	東南東	2	0.095	西北西	6	0.28	東南東	2	0.29	北北東	2	欠測*	北	2	0.08	西	3	0.10
〃	13:00	西	2	0.097	北西	8	0.30	東北東	2	0.34	北北東	2	欠測*	北西	3	0.10	北西	2	0.10
〃	14:00	北	6	0.094	西北西	7	0.27	西北西	1	0.31	北西	2	0.06	西	4	0.11	北西	6	0.10
〃	15:00	北	6	0.093	西北西	5	0.28	北北東	1	0.32	北	4	0.08	北西	4	0.11	北北西	5	0.11
〃	16:00	北北西	7	0.092	西北西	9	0.30	北東	2	0.26	北北西	4	0.10	北北西	3	0.08	北北西	5	0.11
〃	17:00	北	5	0.092	西北西	9	0.29	西北西	2	0.32	北北西	3	0.08	西北西	3	0.10	北西	5	0.09
〃	18:00	北	5	0.092	南西	3	0.29	北西	1	0.32	北	2	0.08	北北西	1	0.09	西	2	0.10
〃	19:00	北	6	0.092	北西	7	0.30	北西	1	0.28	北北西	1	0.12	北西	1	0.14	北北西	4	0.10
〃	20:00	北	7	0.092	北西	6	0.29	西	2	0.27	北	2	0.11	北東	1	0.09	北	1	0.10
〃	21:00	北	8	0.092	西北西	5	0.29	東北東	2	0.33	北東	2	0.10	北	1	0.09	南南東	1	0.10
〃	22:00	北北東	5	0.092	西北西	3	0.28	北西	2	0.33	北東	1	0.08	北東	1	0.12	南東	0	0.09
〃	23:00	北北西	1	0.092	西	1	0.29	西	3	0.33	北東	1	0.09	西北西	1	0.09	南	0	0.09
H23.4.1	0:00	北北東	2	0.092	西	1	0.29	西	2	0.35	北西	1	0.06	北北西	1	0.11	東	1	0.09
〃	1:00	北	4	0.092	西北西	2	0.30	西	2	0.36	北西	1	0.08	北北西	1	0.11	静穏	0	0.09
〃	2:00	北	4	0.092	西北西	3	0.28	西	2	0.33	東	1	0.06	北	1	0.11	静穏	0	0.09
〃	3:00	北北東	3	0.092	西北西	3	0.29	西北西	2	0.30	東北東	1	0.10	北北西	1	0.13	静穏	0	0.09



測定年月日	時間	宇都宮市			那須町			日光市			真岡市			小山市			那珂川町		
		風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)	風向	風速 (m/s)	空間線量率 測定値 ( $\mu$ Sv/h)
H23.4.1	4:00	北東	2	0.092	西北西	2	0.28	西	2	0.29	東北東	1	0.07	北北東	1	0.11	北北西	0	0.10
〃	5:00	北	2	0.092	西北西	2	0.29	西北西	2	0.36	北東	1	0.04	北	1	0.12	静穏	0	0.09
〃	6:00	北西	1	0.092	西北西	3	0.29	北西	1	0.31	北北東	1	0.07	北	1	0.12	静穏	0	0.09
〃	7:00	北北東	2	0.092	北東	1	0.29	北	0	0.35	北東	2	0.13	北北西	1	0.12	静穏	0	0.09
〃	8:00	北北東	2	0.091	東	2	0.29	北東	2	0.33	北北東	2	0.11	北北東	2	0.10	静穏	0	0.09
〃	9:00	南東	1	0.091	南南東	2	0.30	東南東	2	0.28	東北東	1	0.09	北	1	0.10	静穏	0	0.09
〃	10:00	南南西	2	0.090	南南東	2	0.30	南東	2	0.29	南南西	2	0.12	南南東	2	0.09	南西	2	0.09
〃	11:00	南南東	4	0.090	南	3	0.30	東南東	2	0.32	南南西	3	0.11	南南西	2	0.10	南西	4	0.10

※真岡市(芳賀庁舎)は、機器故障のため、3月30日19時から3月31日13時まで欠測