

月 報

観測期間： 2012年09月
 観測局： 25 上羽島
 観測項目： 低線量率
 単位： nGy/h

日\時	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	最大	最小	平均	合計	回数	欠測数	
1	2181	2186	2191	2196	2201	2201	2204	2204	2195	2182	2171	2161	2151	2141	2134	2135	2136	2139	2150	2155	2160	2156	2144	2148	2204	2134	2168	52022	24	0	
2	2152	2151	2152	2152	2153	2155	2155	2156	2153	2149	2147	2134	2091	2107	2099	2091	2101	2086	2071	2086	2092	2101	2107	2112	2160	2071	2123	50957	24	0	
3	2114	2117	2120	2123	2122	2122	2124	2126	2125	2115	2107	2104	2102	2098	2095	2096	2090	2099	2105	2111	2119	2126	2129	2137	2137	2090	2114	50726	24	0	
4	2140	2145	2150	2156	2155	2154	2155	2157	2152	2142	2131	2122	2116	2108	2103	2081	2079	2087	2082	2069	2078	2086	2090	2096	2157	2069	2118	50834	24	0	
5	2098	2102	2108	2111	2110	2111	2115	2113	2115	2111	2100	2093	2084	2081	2073	2069	2075	2079	2083	2090	2097	2103	2108	2113	2115	2069	2098	50342	24	0	
6	2118	2124	2126	2126	2126	2126	2126	2127	2123	2110	2106	2097	2093	2029	2047	2056	2059	2064	2066	2071	2073	2079	2085	2090	2127	2029	2094	50247	24	0	
7	2090	2090	2090	2089	2091	2090	2092	2098	2100	2093	2082	2076	2071	2069	2063	2063	2060	2059	2070	2079	2091	2103	2111	2119	2119	2059	2085	50039	24	0	
8	2120	2120	2119	2119	2118	2117	2119	2126	2123	2117	2100	2093	2089	2088	2081	2082	2083	2083	2089	2093	2095	2101	2106	2111	2126	2081	2104	50492	24	0	
9	2114	2120	2122	2129	2130	2129	2133	2130	2128	2116	2105	2098	2091	2085	2082	2080	2082	2090	2097	2100	2105	2112	2117	2123	2133	2080	2109	50618	24	0	
10	2129	2132	2139	2139	2139	2137	2140	2141	2137	2122	2112	2104	2096	2092	2083	2080	2079	2082	2094	2105	2108	2116	2122	2123	2141	2079	2115	50751	24	0	
11	2129	2134	2140	2146	2147	2147	2146	2148	2145	2135	2122	2111	2105	2096	2092	2087	2086	2088	2100	2108	2113	2121	2128	2128	2148	2086	2121	50902	24	0	
12	2127	2094	2083	2090	2093	2095	2098	2105	2102	2094	2088	2082	2081	2074	2068	2060	2061	2062	2075	2085	2098	2105	2112	2118	2127	2060	2090	50150	24	0	
13	2123	2126	2128	2129	2133	2131	2130	2131	2124	2113	2102	2095	2085	2077	2070	2064	2060	2058	2067	2086	2100	2107	2116	2119	2133	2058	2103	50474	24	0	
14	2124	2129	2132	2134	2133	2134	2137	2142	2137	2121	2111	2105	2093	2088	2083	2080	2082	2094	2102	2109	2112	2116	2119	2123	2142	2080	2114	50740	24	0	
15	2124	2130	2135	2139	2145	2148	2147	2148	2145	2142	2133	2126	2115	2108	2099	2092	2090	2094	2102	2108	2112	2119	2122	2128	2148	2090	2123	50951	24	0	
16	2134	2139	2146	2146	2147	2145	2149	2150	2146	2131	2121	2111	2104	2096	2095	2088	2088	2092	2101	2109	2111	2116	2124	2127	2150	2088	2122	50916	24	0	
17	2128	2128	2126	2127	2126	2128	2135	2139	2135	2125	2118	2113	2111	2106	2100	2100	2104	2110	2116	2113	2114	2121	2125	2127	2139	2100	2120	50875	24	0	
18	2129	2132	2130	2128	2131	2134	2138	2137	2133	2127	2121	2116	2109	2103	2105	2104	2105	2111	2108	2109	2116	2124	2126	2126	2138	2103	2121	50902	24	0	
19	2128	2132	2133	2137	2137	2137	2135	2132	2133	2126	2122	2121	2118	2114	2116	2117	2117	2116	2114	2118	2123	2126	2129	2130	2137	2114	2125	51011	24	0	
20	2129	2128	2130	2132	2135	2139	2140	2144	2141	2137	2125	2115	2117	2117	2116	2116	2119	2122	2067	2074	2081	2088	2096	2097	2144	2067	2117	50805	24	0	
21	2099	2099	2100	2101	2102	2101	2103	2104	2104	2090	2084	2082	2079	2075	2078	2079	2073	2075	2073	2073	2074	2074	2074	2075	2104	2073	2086	50071	24	0	
22	2073	2076	2076	2076	2076	2077	2074	2071	2071	2073	2070	2072	2076	2073	2063	2056	2054	2052	2058	2073	2088	2094	2093	2094	2094	2094	2052	2073	49759	24	0
23	2094	2093	2093	2094	2095	2095	2086	2049	2048	2051	2044	2038	2034	2008	2028	2028	2023	2013	2014	2015	2023	2012	2021	2024	2095	2008	2047	49123	24	0	
24	2021	2027	2031	2037	2038	2037	2037	2032	2032	2031	2036	2022	2018	2022	2020	2019	2004	2008	2009	2008	2014	2017	2022	2023	2038	2004	2024	48565	24	0	
25	2025	2027	2029	2030	2031	2032	2032	2033	2036	2040	2041	2034	2033	2038	2037	2036	2036	2039	2042	2042	2041	2039	2039	2039	2042	2025	2035	48851	24	0	
26	2039	2038	2036	2035	2036	2035	2037	2042	2049	2048	2045	2037	2031	2028	2025	2024	2022	2025	2038	2056	2061	2062	2062	2061	2062	2022	2022	2041	48972	24	0
27	2063	2062	2060	2060	2060	2060	2060	2057	2055	2060	2064	2060	2054	2052	2040	2040	2042	2052	2062	2072	2073	2074	2074	2074	2074	2074	2040	2060	49430	24	0
28	2075	2067	2038	2019	2020	2025	2024	2017	2011	2005	2009	2010	2006	2006	2002	2005	2009	2012	2015	2013	2007	2005	2002	2001	2075	2001	2017	48403	24	0	
29	2009	2006	2002	2002	2003	2010	2013	2017	2021	2023	2022	2021	2022	2020	2016	2010	2006	2008	2013	2024	2033	2039	2043	2043	2043	2002	2018	48426	24	0	
30	2043	2044	2044	2044	2043	2042	2042	2045	2042	2034	2024	2019	2014	2012	2008	2010	2015	2018	2025	2026	1979	1977	1965	1979	2045	1965	2021	48494	24	0	
31																															
最大 最小 平均 合計 回数 超過 未滿																								2204	1965	2090	1504848	720			

注) NaIモニタリングポスト(測定部)に保存されていた電子データ