

平成25年4月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日	0.2792	0.2738	0.2128	0.2214					0.2258	0.2320	0.1978	0.2104
3日												
4日												
5日					0.2252	0.2452	0.2348	0.2094				
6日												
7日												
8日												
9日	0.2726	0.2542	0.1944	0.1990	0.2334	0.2500	0.2318	0.2136	0.2192	0.2090	0.1926	0.2118
10日												
11日												
12日												
13日												
14日												
15日												
16日	0.2502	0.2594	0.1878	0.2040	0.2276	0.2312	0.2308	0.2046	0.2302	0.2110	0.1992	0.2254
17日												
18日												
19日												
20日												
21日												
22日					0.2238	0.2536	0.2252	0.2032				
23日	0.2628	0.2530	0.1890	0.2036					0.2278	0.2136	0.1864	0.2092
24日												
25日												
26日												
27日												
28日												
29日												
30日	0.2614	0.2472	0.1760	0.2032					0.2236	0.2068	0.1854	0.2294

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成25年5月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
測定地点	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日												
3日												
4日												
5日												
6日												
7日	0.2870	0.2492	0.1834	0.2086					0.2296	0.2150	0.1890	0.2236
8日					0.2260	0.2444	0.2222	0.2072				
9日												
10日												
11日												
12日												
13日												
14日	0.2732	0.2536	0.1826	0.2036	0.2152	0.2324	0.2246	0.2010	0.2202	0.2136	0.1874	0.2156
15日												
16日												
17日												
18日												
19日												
20日												
21日	0.2704	0.2357	0.1740	0.1998	0.2188	0.2340	0.2274	0.2038	0.2202	0.2052	0.1880	0.2166
22日												
23日												
24日												
25日												
26日												
27日												
28日	0.2672	0.2436	0.1712	0.1730					0.2221	0.1938	0.1882	0.2162
29日												
30日					0.2048	0.2336	0.2200	0.1960				
31日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成25年6月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日												
3日												
4日	0.2564	0.2462	0.1722	0.2116	0.2166	0.2322	0.2178	0.1930	0.2102	0.2080	0.1854	0.2178
5日												
6日												
7日												
8日												
9日												
10日												
11日	0.2386	0.2578	0.1714	0.1936					0.2234	0.2072	0.1834	0.2202
12日					0.2164	0.2378	0.2170	0.1988				
13日												
14日												
15日												
16日												
17日												
18日	0.2422	0.2490	0.1750	0.1960					0.2104	0.1892	0.1874	0.2236
19日					0.2116	0.2336	0.2218	0.1698				
20日												
21日												
22日												
23日												
24日					0.2060	0.2320	0.2116	0.1952				
25日	0.2392	0.2444	0.1698	0.1978					0.2020	0.1848	0.1770	0.2010
26日												
27日												
28日												
29日												
30日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成25年7月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
測定地点	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日	0.2512	0.2532	0.1744	0.1898					0.2066	0.1704	0.1422	0.1656
3日					0.2110	0.2324	0.2134	0.2008				
4日												
5日												
6日												
7日												
8日					0.2128	0.2340	0.2178	0.1896				
9日	0.2256	0.2438	0.1648	0.1836					0.1976	0.1794	0.1720	0.2126
10日												
11日												
12日												
13日												
14日												
15日												
16日	0.2330	0.2348	0.1622	0.1818	0.2086	0.2194	0.2270	0.1586				
17日									0.1960	0.1852	0.1736	0.2152
18日												
19日												
20日												
21日												
22日												
23日	0.2226	0.2248	0.1608	0.1750	0.2096	0.2186	0.2174	0.1716	0.1860	0.1862	0.1766	0.2086
24日												
25日												
26日												
27日												
28日												
29日					0.2168	0.1990	0.2238	0.1586				
30日	0.2356	0.2460	0.1634	0.1800					0.1900	0.1822	0.1668	0.2046
31日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成25年8月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日												
3日												
4日												
5日					0.2202	0.2268	0.2272	0.1962	0.1974	0.1876	0.1792	0.2020
6日	0.2186	0.2458	0.1774	0.1830								
7日												
8日												
9日												
10日												
11日												
12日												
13日	0.2256	0.2310	0.1566	0.1736					0.1938	0.1714	0.1702	0.2013
14日					0.2056	0.2218	0.2114	0.1868				
15日												
16日												
17日												
18日												
19日												
20日	0.2410	0.2384	0.1694	0.1838								
21日					0.1984	0.2236	0.2084	0.1834	0.2012	0.1744	0.1668	0.1990
22日												
23日												
24日												
25日												
26日												
27日	0.2350	0.2310	0.1546	0.1858								
28日									0.1852	0.1798	0.1634	0.1906
29日												
30日					0.1968	0.2274	0.1860	0.1818				
31日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成25年9月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日					0.2148	0.2182	0.2118	0.1678				
3日	0.2202	0.2298	0.1534	0.1674					0.1898	0.1680	0.1606	0.1884
4日												
5日												
6日												
7日												
8日												
9日												
10日	0.2624	0.2202	0.1528	0.1812					0.1954	0.1562	0.1710	0.2026
11日					0.2140	0.2220	0.2118	0.2048				
12日												
13日												
14日												
15日												
16日												
17日	0.2408	0.2162	0.1542	0.1758					0.1888	0.1688	0.1616	0.1994
18日					0.2036	0.2154	0.2028	0.1824				
19日												
20日												
21日												
22日												
23日												
24日	0.2564	0.2484	0.1760	0.1814	0.1884	0.2242	0.2088	0.1778	0.1908	0.1685	0.1550	0.2038
25日												
26日												
27日												
28日												
29日												
30日					0.2048	0.2256	0.2220	0.1898				

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成25年10月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設 名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面 状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日	0.1868	0.2362	0.1610	0.2024					0.1764	0.2122	0.1764	0.1778
2日												
3日												
4日												
5日												
6日												
7日					0.1974	0.2148	0.1978	0.1562				
8日	0.2090	0.2314	0.1622	0.1758					0.1956	0.1794	0.1656	0.2034
9日												
10日												
11日												
12日												
13日												
14日												
15日	0.2270	0.2388	0.1824	0.1914								
16日									0.1938	0.1795	0.1668	0.2006
17日												
18日					0.2004	0.2198	0.2042	0.1636				
19日												
20日												
21日					0.2078	0.2150	0.2076	0.1636				
22日	0.2078	0.2296	0.1664	0.1732					0.2008	0.1644	0.1598	0.2048
23日												
24日												
25日												
26日												
27日												
28日					0.2040	0.2060	0.2050	0.1610				
29日	0.2126	0.2546	0.1866	0.1618					0.1850	0.1682	0.1468	0.2056
30日												
31日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成25年11月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面 状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日												
3日												
4日												
5日	0.2350	0.2404	0.1774	0.1796	0.1912	0.2180	0.2112	0.1668				
6日												
7日												
8日									0.2004	0.1742	0.1460	0.2124
9日												
10日												
11日					0.2030	0.2054	0.2088	0.1780				
12日	0.2180	0.2266	0.1622	0.1824								
13日									0.1988	0.1772	0.1604	0.2006
14日												
15日												
16日												
17日												
18日					0.1984	0.2058	0.2072	0.1652				
19日	0.2342	0.2312	0.1706	0.1844								
+									0.1890	0.1792	0.1526	0.2108
21日												
22日												
23日												
24日												
25日					0.2022	0.2174	0.2164	0.1634				
26日	0.2112	0.1608	0.1488	0.1842					0.1875	0.1722	0.1606	0.2050
27日												
28日												
29日												
30日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成25年12月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日					0.1898	0.2092	0.2064	0.1498				
3日	0.2350	0.2396	0.1540	0.1762								
4日												
5日									0.2002	0.1754	0.1562	0.1872
6日												
7日												
8日												
9日					0.1940	0.2020	0.2052	0.1502				
10日	0.2350	0.2036	0.1714	0.1916								
11日									0.1988	0.1740	0.1562	0.1862
12日												
13日												
14日												
15日												
16日					0.1978	0.2078	0.1946	0.1654				
17日									0.1908	0.1686	0.1528	0.2084
18日	0.2036	0.2046	0.1928	0.1830								
19日												
20日												
21日												
22日												
23日												
24日	0.2056	0.1806	0.1338	0.2226	0.2044	0.2114	0.1972	0.1540				
25日									0.1792	0.1740	0.1396	0.2028
26日												
27日												
28日												
29日												
30日												
31日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成26年1月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日												
3日												
4日												
5日	0.1950	0.2158	0.1586	0.2158								
6日												
7日												
8日									0.1798	0.1686	0.1490	0.2012
9日												
10日					0.2122	0.2158	0.2056	0.1700				
11日												
12日												
13日												
14日									0.1786	0.1730	0.1516	0.1992
15日	0.1876	0.2238	0.1358	0.1656								
16日					0.1846	0.1982	0.1862	0.1732				
17日												
18日												
19日												
20日												
21日	0.1874	0.2214	0.1228	0.1686								
22日					0.1904	0.1936	0.1964	0.1508	0.1698	0.1672	0.1500	0.2004
23日												
24日												
25日												
26日												
27日					0.1876	0.1950	0.1996	0.1550				
28日												
29日	0.1860	0.2124	0.1548	0.1804					0.1838	0.1725	0.1500	0.1932
30日												
31日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成26年2月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
測定地点	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日												
3日					0.1920	0.1990	0.2020	0.1550				
4日	0.1752	0.2170	0.1540	0.1706					0.1794	0.1658	0.1480	0.1996
5日												
6日												
7日												
8日												
9日												
10日					0.1450	0.1400	0.1190	0.1200				
11日												
12日	0.1224	0.1504	0.0910	0.1348					0.1612	0.1018	0.0962	0.1488
13日												
14日												
15日												
16日												
17日					0.1300	0.1090	0.1150	0.0850				
18日	0.0972	0.1756	0.0896	0.1264								
19日									0.0836	積雪により測定不可	0.0630	0.1208
20日												
21日												
22日												
23日												
24日					0.1480	0.1180	0.1330	0.0920				
25日	0.1334	0.1890	0.1066	0.1424					0.1256	積雪により測定不可	0.0794	0.1464
26日												
27日												
28日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。

平成26年3月 焼却施設等及び埋立処分場における空間線量率測定値【放射性物質汚染対処特措法施行規則に基づく測定結果】

測定値単位: マイクロシーベルト/毎時

施設 名称	角田衛生センター (福島第一原発～約65km)				大河原衛生センター (福島第一原発～約73km)				仙南最終処分場 (福島第一原発～約74km)			
	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近	東側敷地 境界線付近	西側敷地 境界線付近	南側敷地 境界線付近	北側敷地 境界線付近
地面 状態	アスファルト面	コンクリート面	コンクリート面	アスファルト面	芝生面	土面	草面	芝生面	土面	アスファルト面	アスファルト面	アスファルト面
1日												
2日												
3日												
4日	0.1488	0.2146	0.1228	0.1556	0.1522	0.1226	0.1394	0.1538	0.1660	0.1344	0.0820	0.1860
5日												
6日												
7日												
8日												
9日												
10日					0.1870	0.1830	0.1950	0.1510				
11日									0.2006	0.1536	0.1416	0.1650
12日	0.1594	0.2182	0.1222	0.1618								
13日												
14日												
15日												
16日												
17日												
18日	0.1594	0.2258	0.1552	0.1514					0.1814	0.1710	0.1504	0.1944
19日					0.1850	0.1930	0.1890	0.1530				
20日												
21日												
22日												
23日												
24日												
25日									0.1806	0.1612	0.1514	0.2160
26日					0.1794	0.1934	0.1974	0.1514				
27日												
28日	0.1628	0.2078	0.1384	0.1478								
29日												
30日												
31日												

※測定値は、シンチレーション式空間線量計(γ線)を用い、1箇所につき機器の安定後、1分ごとに5回測定した値の平均値です。なお、簡易型測定器による値のため、これらのものは参考値です。

※測定高は地上1mのところで行っています。