仮置場の放射線量測定結果

測定日		地表1m測定値(マイクロシーベルト毎時)				
		1	2	3	4	備考
平成29年	4月4日	0. 105	0. 113	0. 103	0. 097	覆土後
	4月11日	0. 104	0. 106	0. 099	0. 107	覆土後
	4月18日	0. 093	0. 101	0. 105	0. 098	覆土後
	4月25日	0. 093	0. 101	0. 102	0. 089	覆土後
	5月2日	0. 111	0. 109	0. 105	0. 097	覆土後
	5月9日	0. 114	0. 105	0. 093	0. 108	覆土後
	5月16日	0. 101	0. 114	0. 095	0.099	覆土後
	5月23日	0. 106	0. 108	0. 100	0. 111	覆土後
	5月30日	0. 100	0. 101	0. 093	0. 100	覆土後
	6月6日	0. 102	0. 106	0. 102	0. 108	覆土後
	6月13日	0. 107	0. 110	0. 102	0. 101	覆土後
	6月20日	0. 106	0. 106	0. 101	0. 102	覆土後
	6月29日	0. 100	0. 108	0. 100	0. 099	覆土後
	7月4日	0. 100	0. 102	0. 096	0. 087	覆土後
	7月11日	0. 106	0. 121	0. 099	0. 110	覆土後
	7月18日	0. 099	0. 112	0. 101	0. 100	覆土後
	7月25日	0. 110	0. 100	0. 095	0. 099	覆土後
	8月1日	0. 094	0. 105	0. 099	0. 097	覆土後
	8月9日	0. 098	0. 111	0. 098	0. 103	覆土後
	8月16日	0. 117	0. 110	0. 114	0. 125	覆土後
	8月22日	0. 088	0. 099	0. 097	0. 095	覆土後
	8月29日	0. 112	0. 102	0. 115	0. 104	覆土後
	9月5日	0. 095	0. 110	0. 095	0. 101	覆土後
	9月12日	0. 097	0. 101	0. 091	0. 108	覆土後
	9月20日	0. 102	0. 094	0. 110	0. 098	覆土後
	9月27日	0. 104	0. 097	0. 099	0. 108	覆土後
	10月3日	0. 095	0. 107	0. 097	0. 106	覆土後
	10月10日	0. 099	0. 105	0. 100	0. 095	覆土後
	10月18日	0. 086	0. 086	0. 090	0. 087	覆土後
	10月24日	0. 102	0. 092	0. 103	0. 101	覆土後
	10月31日	0. 089	0. 101	0. 103	0. 079	覆土後
	11月7日	0. 099	0. 101	0. 087	0. 099	覆土後
	11月14日	0. 091	0. 095	0. 093	0. 103	置土後
	11月21日	0. 092	0. 102	0. 098	0. 096	覆土後
	11月28日	0. 092	0. 095	0.090	0. 093	覆土後
	12月5日	0. 107	0. 099	0. 098	0. 087	覆土後
	12月12日	0. 088	0.096	0. 092	0. 092	覆土後
	12月19日	0. 094	0. 101	0. 095	0. 091	覆土後
	12月26日	0. 092	0.092	0. 105	0. 092	覆土後
平成30年	1月9日	0. 099	0. 100	0. 086	0. 085	覆土後
	1月16日	0. 091	0.089	0. 101	0. 092	覆土後
	3月6日	0. 094	0. 091	0. 086	0. 099	覆土後
	3月13日	0. 085	0. 092	0. 088	0. 093	覆土後