

特定復興再生拠点区域内農地土壌調査結果について

目次

1. 特定復興再生拠点区域内農地土壌調査箇所…………… 1
2. 土壌放射能濃度調査結果一覧…………… 2
3. 土壌の放射能濃度鉛直分布状況…………… 3

特定復興再生拠点区域内農地土壌調査箇所

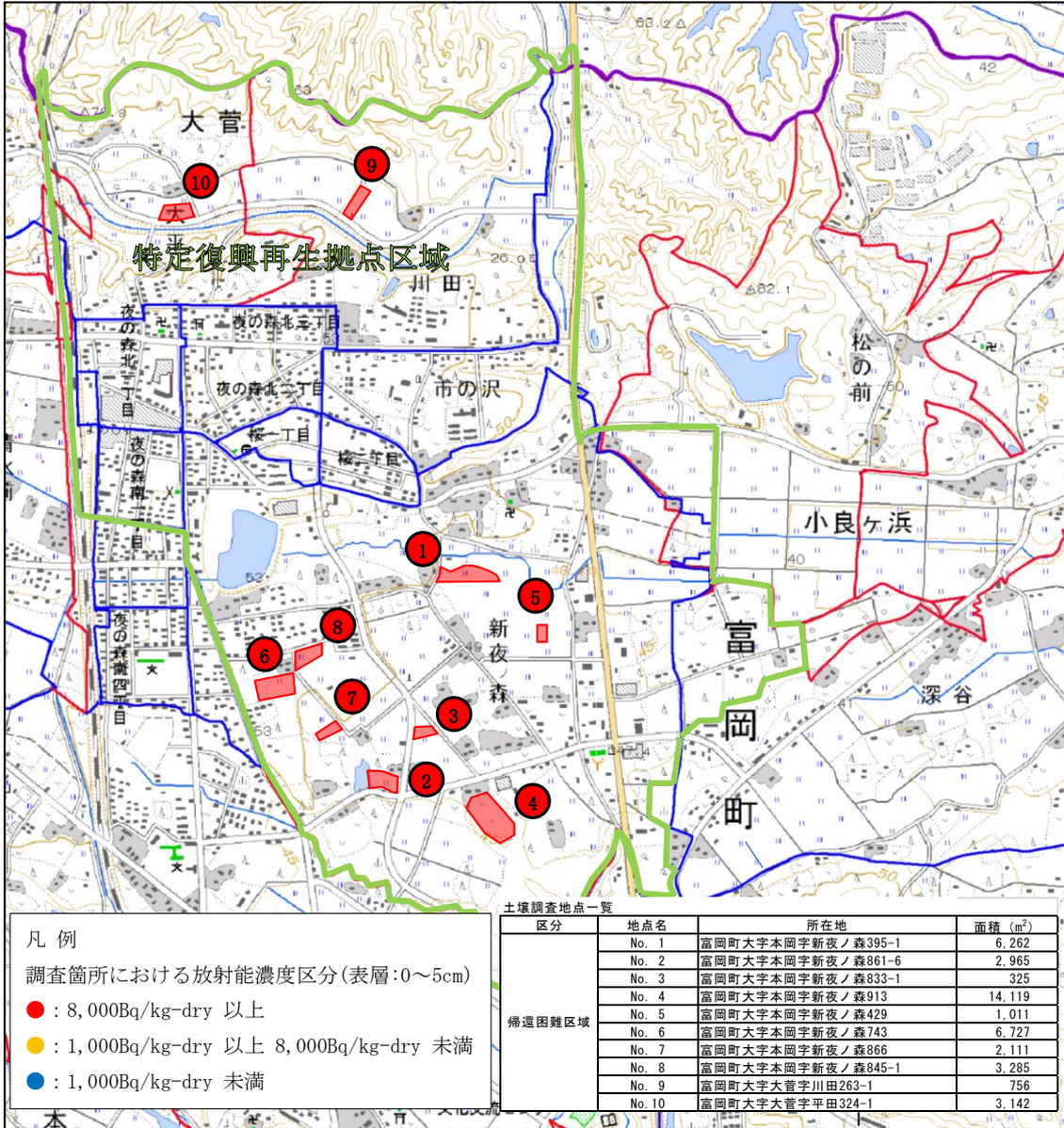
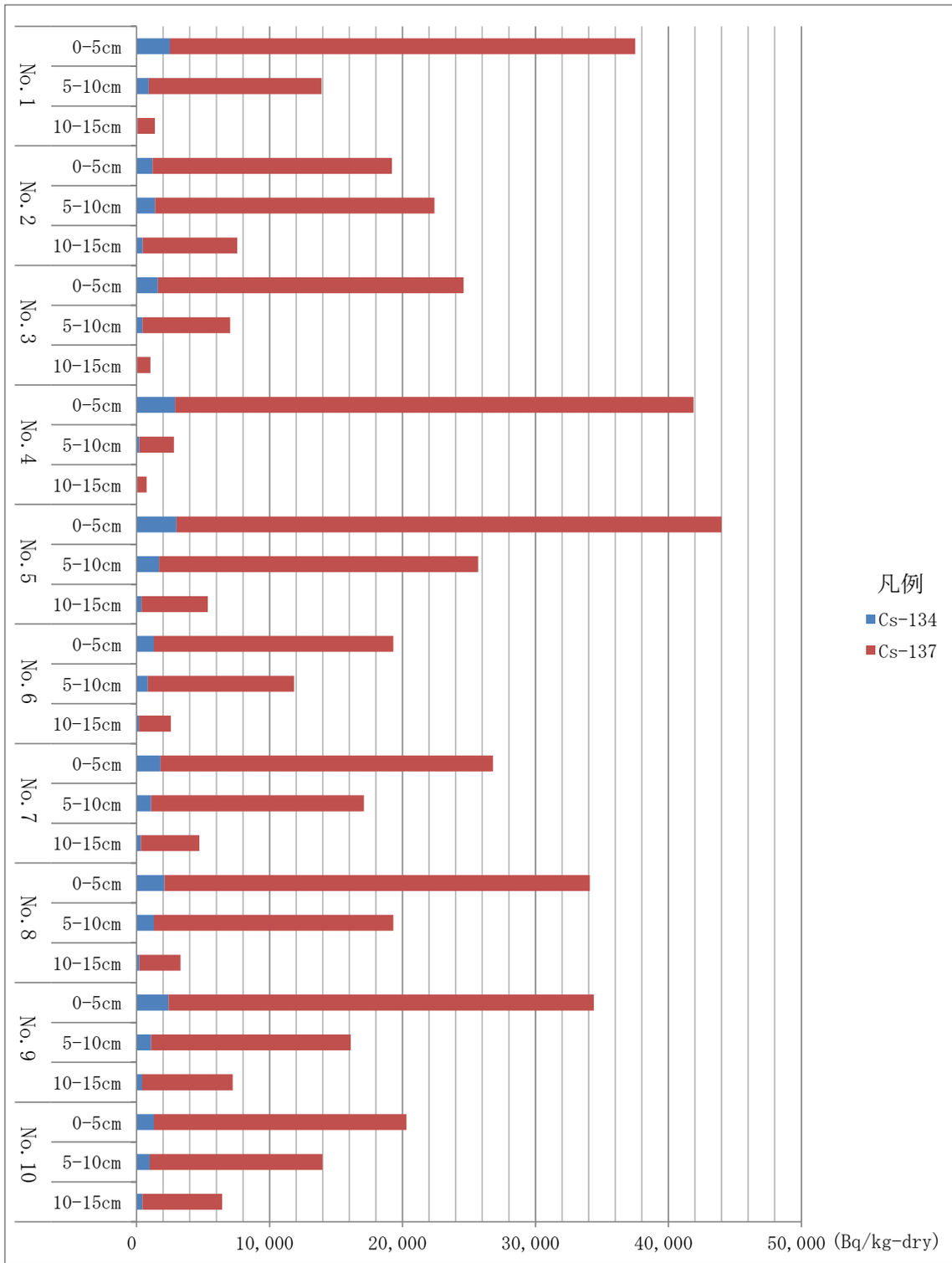


表2 土壤放射能濃度調査結果一覧

区域	調査箇所名	調査日 (採取日)	調査時刻 (採取時刻)	測定日 (分析日)	測定時刻 (分析時刻)	深さ (cm)	土壤放射能濃度 (Bq/kg-wet)		検出限界 (Bq/kg-wet)	含水率 (%)	土壤放射能濃度 (Bq/kg-dry)	
							Cs-134	Cs-137			Cs-134	Cs-137
							帰還困難区域	No. 1			平成31年7月17日	13:40
令和1年7月19日	12:29	5~10	560	8,200	30	38.5			910	13,000		
令和1年7月19日	13:07	10~15	44	810	20	38.3			71	1,300		
No. 2	平成31年7月16日	13:10	令和1年7月17日	11:37	0~5	750		11,000	30	39.5	1,200	18,000
			令和1年7月17日	11:56	5~10	880		13,000	40	37.3	1,400	21,000
			令和1年7月17日	12:28	10~15	300		4,600	30	35.4	460	7,100
No. 3	平成31年7月16日	13:48	令和1年7月17日	12:46	0~5	950		14,000	40	39.2	1,600	23,000
			令和1年7月17日	13:04	5~10	270		4,100	30	37.8	430	6,600
			令和1年7月17日	13:43	10~15	28		620	10	37.2	45	990
No. 4	平成31年7月16日	11:38	令和1年7月17日	16:32	0~5	1,700		23,000	50	41.1	2,900	39,000
			令和1年7月17日	16:50	5~10	130		1,700	20	33.7	200	2,600
			令和1年7月17日	17:11	10~15	29		480	10	33.3	43	720
No. 5	平成31年7月17日	11:29	令和1年7月19日	14:11	0~5	1,700		23,000	50	44.0	3,000	41,000
			令和1年7月19日	14:30	5~10	1,000		14,000	40	41.9	1,700	24,000
			令和1年7月19日	14:48	10~15	210		2,900	20	42.1	360	5,000
No. 6	平成31年7月17日	9:38	令和1年7月19日	15:23	0~5	760		11,000	30	39.8	1,300	18,000
			令和1年7月19日	15:41	5~10	530		7,100	30	37.8	850	11,000
			令和1年7月19日	16:00	10~15	110		1,500	20	36.7	170	2,400
No. 7	平成31年7月16日	14:30	令和1年7月18日	15:43	0~5	940		13,000	30	49.0	1,800	25,000
			令和1年7月18日	16:01	5~10	660		9,200	30	42.6	1,100	16,000
			令和1年7月18日	16:20	10~15	190		2,600	20	40.6	320	4,400
No. 8	平成31年7月17日	10:20	令和1年7月22日	11:26	0~5	1,200		18,000	40	43.0	2,100	32,000
			令和1年7月22日	11:47	5~10	810		11,000	30	39.3	1,300	18,000
			令和1年7月22日	12:32	10~15	130		1,900	20	38.4	210	3,100
No. 9	平成31年7月16日	9:40	令和1年7月18日	16:38	0~5	1,500		20,000	40	38.3	2,400	32,000
			令和1年7月18日	16:55	5~10	760		10,000	30	32.0	1,100	15,000
			令和1年7月18日	17:17	10~15	300		4,800	30	29.2	420	6,800
No. 10	平成31年7月16日	10:38	令和1年7月19日	8:58	0~5	710		10,000	30	47.4	1,300	19,000
			令和1年7月19日	9:21	5~10	600		8,100	30	39.1	990	13,000
			令和1年7月19日	9:42	10~15	290		4,000	20	33.1	430	6,000



土壤の放射能濃度鉛直分布状況