

食品等の放射能測定結果 平成26年度分（平成26年4月～平成27年3月）

単位：ベクレル/kg

町名	大字名	野菜			山菜			きのこ類			水			果実			米			その他			合計		
		(A)	(B)	(C)	(A)	(B)	(C)	(A)	(B)	(C)	(A)	(B)	(C)	(A)	(B)	(C)	(A)	(B)	(C)	(A)	(B)	(C)	(A)	(B)	(C)
		滝根	菅谷	39	0	0	14	8	2	11	8	4	0	0	0	3	0	0	3	0	0	6	0	0	76
	神保	17	0	0	9	2	0	7	5	4	2	0	0	1	0	0	3	0	0	10	1	1	49	8	5
	広瀬	4	0	0	8	0	0	8	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	23	7	6
大越	上大越	52	1	0	37	4	0	25	21	8	4	0	0	8	0	0	7	0	0	15	0	0	148	26	8
	下大越	16	0	0	5	1	0	5	5	4	4	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	35	6	4
	牧野	11	0	0	6	0	0	3	3	3	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	26	3	3
	栗出	0	0	0	4	1	0	9	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	9	6
	早稲川	10	0	0	11	1	0	10	10	4	1	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	38	11	4
都路	岩井沢	70	14	0	51	33	5	14	14	13	19	0	0	12	5	0	6	0	0	33	21	7	205	87	25
	古道	129	22	0	67	47	8	34	33	27	22	0	0	12	3	0	4	0	0	49	25	10	317	130	45
常葉	常葉	54	0	0	17	2	0	21	20	13	6	0	0	6	0	0	10	0	0	27	0	0	141	22	13
	西向	39	0	0	10	3	0	5	5	5	7	0	0	13	0	0	2	0	0	12	0	0	88	8	5
	鹿山	1	0	0	4	3	0	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	15	7	1
	久保	2	0	0	4	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	11	2	1
	新田作	14	0	0	2	1	0	2	1	1	0	0	0	5	1	0	0	0	0	2	0	0	25	3	1
	関本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小檜山	7	1	0	8	1	0	4	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	21	5	1
	早稲川	0	0	0	7	2	0	4	2	2	1	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	16	4	2
	堀田	6	0	0	23	4	2	17	14	13	1	0	0	1	0	0	3	0	0	15	5	2	66	23	17
	山根	15	1	0	16	10	1	14	12	8	2	0	0	9	0	0	0	0	0	8	1	0	64	24	9
船引	今泉	35	0	0	9	0	0	4	3	2	5	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	56	3	2
	船引	26	1	0	11	3	0	9	8	7	17	0	0	9	0	0	5	0	0	11	0	0	88	12	7
	東部台	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0
	春山	7	0	0	4	1	0	2	1	0	5	0	0	3	0	0	1	0	0	7	1	0	29	3	0
	文珠	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	14	0	0
	石森	7	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	11	1	0
	北鹿又	8	1	0	11	7	2	3	2	1	26	0	0	0	0	0	1	0	0	7	1	0	56	11	3
	長外路	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0
	門鹿	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
	大倉	0	0	0	2	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	5	1	1
	新館	33	0	0	16	4	3	3	3	1	17	0	0	4	0	0	0	0	0	19	0	0	92	7	4
	石沢	16	0	0	9	3	0	4	4	4	2	0	0	4	0	0	0	0	0	18	0	0	53	7	4
	上移	56	0	0	23	10	5	9	8	6	45	0	0	8	0	0	2	0	0	19	4	2	162	22	13
	北移	27	0	0	8	3	0	4	3	3	6	0	0	2	0	0	1	0	0	11	0	0	59	6	3
	南移	10	1	1	10	4	1	2	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	7	1	0	31	7	3
	中山	19	0	0	11	5	1	6	4	4	6	0	0	3	0	0	1	0	0	5	0	0	51	9	5
	横道	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	7	1	0
	芦沢	23	0	0	16	2	0	1	1	1	4	0	0	4	0	0	0	0	0	9	3	0	57	6	1
	門沢	19	0	0	16	1	0	28	24	18	5	0	0	8	1	0	0	0	0	9	0	0	85	26	18
	櫛山	19	0	0	8	1	0	6	4	3	13	0	0	2	0	0	0	0	0	9	0	0	57	5	3
	永谷	2	0	0	9	2	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	15	3	1
	遠山沢	0	0	0	3	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	9	2	1
	堀越	19	0	0	13	3	2	7	4	2	14	0	0	1	0	0	3	0	0	23	0	0	80	7	4
	要田	1	0	0	2	0	0	1	1	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	1	1
	笹山	3	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	0	0
	荒和田	0	0	0	3	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	1
	成田	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
計		837	42	1	494	177	32	290	250	182	257	0	0	133	10	0	59	0	0	365	65	22	2435	544	237

【注意点】

・(A)：申請件数、(B)：(A)のうちセシウム134及びセシウム137の検出件数、(C)：(B)のうち基準値超件数

【放射性セシウムの基準値】

- ・飲料水 10ベクレル/kg
- ・牛乳 50ベクレル/kg
- ・乳児用食品 50ベクレル/kg
- ・一般食品 100ベクレル/kg