

食品等の放射能測定結果 平成25年度分（平成25年4月～平成26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	22	0	0	16	9	1	16	11	7	3	0	0	9	0	0	0	0	0	16	2	0	82
	神保	29	0	0	13	4	1	11	9	6	3	0	0	11	0	0	0	0	0	20	2	0	87	15	7
	広瀬	11	1	0	11	1	0	9	7	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	10	0	0	44	9	2
大越	上大越	70	0	0	43	4	0	38	28	14	18	0	0	28	0	0	0	0	0	65	5	0	262	37	14
	下大越	22	0	0	14	2	0	13	12	9	7	0	0	7	0	0	0	0	0	11	0	0	74	14	9
	牧野	11	0	0	14	5	1	14	10	5	18	0	0	11	0	0	0	0	0	7	1	0	75	16	6
	栗出	1	0	0	8	2	0	16	15	12	2	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	32	17	12
	早稲川	25	1	0	22	7	1	21	15	4	5	0	0	7	0	0	0	0	0	13	0	0	93	23	5
都路	岩井沢	85	10	0	50	24	8	12	12	10	61	0	0	17	11	0	0	0	0	35	26	9	260	83	27
	古道	101	17	0	62	39	11	37	36	28	59	0	0	16	12	2	0	0	0	52	33	7	327	137	48
常葉	常葉	62	0	0	24	8	2	14	12	8	17	0	0	11	1	0	2	0	0	43	3	1	173	24	11
	西向	43	0	0	4	0	0	10	9	5	7	0	0	6	0	0	1	0	0	16	0	0	87	9	5
	鹿山	1	0	0	1	0	0	2	2	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	3	2	0	9	5	1
	久保	5	0	0	2	1	0	3	3	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	14	4	2
	新田作	4	0	0	5	3	0	2	2	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	17	5	1
	関本	0	0	0	2	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	10	0	0
	小檜山	3	0	0	5	1	0	4	3	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	22	4	2
	早稲川	2	1	0	8	3	0	6	6	2	1	0	0	3	1	0	0	0	0	11	0	0	31	11	2
	堀田	23	0	0	20	8	2	19	17	14	6	0	0	7	0	0	0	0	0	19	6	4	94	31	20
	山根	26	0	0	18	12	1	12	10	8	6	0	0	8	4	0	0	0	0	17	9	3	87	35	12
船引	今泉	23	0	0	7	1	0	4	3	2	6	0	0	3	0	0	0	0	0	7	0	0	50	4	2
	船引	48	0	0	10	6	0	15	12	7	26	0	0	17	1	0	0	0	0	28	2	1	144	21	8
	東部台	11	1	0	5	4	0	3	3	2	1	0	0	4	0	0	0	0	0	3	0	0	27	8	2
	春山	15	0	0	9	5	1	5	5	3	2	0	0	7	0	0	0	0	0	11	1	0	49	11	4
	文珠	9	0	0	2	1	1	3	3	2	9	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	28	4	3
	石森	8	0	0	2	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	13	2	1
	北鹿又	13	0	0	9	7	2	1	1	1	23	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	52	8	3
	長外路	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5	0	0	0	0	0	3	0	0	11	0	0
	門鹿	2	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	9	0	0
	大倉	6	0	0	10	2	1	2	2	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	24	4	2
	新館	33	0	0	7	1	0	7	7	6	16	0	0	13	1	0	0	0	0	17	4	0	93	13	6
	石沢	33	0	0	7	2	0	2	2	2	5	0	0	12	1	0	1	0	0	18	4	0	78	9	2
	上移	53	2	0	26	16	6	21	16	15	52	0	0	15	1	0	1	0	0	22	5	3	190	40	24
	北移	22	0	0	15	10	2	4	4	4	8	0	0	9	0	0	0	0	0	13	2	0	71	16	6
	南移	20	0	0	6	2	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	39	2	0
	中山	31	2	0	17	10	5	6	5	5	1	0	0	2	0	0	0	0	0	9	2	2	66	19	12
	横道	5	1	0	10	7	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	7	4	2	28	15	8
	芦沢	27	0	0	9	2	0	7	6	2	25	0	0	6	0	0	0	0	0	8	0	0	82	8	2
	門沢	29	2	0	52	27	3	28	25	14	91	0	0	10	1	0	0	0	0	16	5	0	226	60	17
	櫛山	31	0	0	6	2	0	7	7	2	19	0	0	6	0	0	0	0	0	20	0	0	89	9	2
	永谷	1	0	0	4	2	0	3	3	2	8	0	0	5	0	0	0	0	0	2	0	0	23	5	2
	遠山沢	3	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	13	0	0
	堀越	22	1	0	53	38	5	7	6	3	57	0	0	2	0	0	0	0	0	26	0	0	167	45	8
	要田	7	0	0	3	0	0	4	4	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	28	4	1
	笹山	3	0	0	1	1	0	1	1	1	3	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	14	2	1
	荒和田	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	6	1	0
	成田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0
計		1005	39	0	618	281	57	394	338	219	612	0	0	283	35	2	5	0	0	584	119	32	3501	812	310

【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