

食品等の放射能測定結果 平成27年度分（平成27年4月～平成28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	16	0	0	11	5	3	3	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	12	0	0	46
	神保	13	0	0	7	1	0	7	5	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	11	1	1	44	7	2
	広瀬	13	0	0	7	0	0	6	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	0	0	32	5	2
大越	上大越	12	0	0	11	2	0	8	7	2	3	0	0	3	0	0	5	0	0	5	0	0	47	9	2
	下大越	11	0	0	2	0	0	2	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	18	2	2
	牧野	6	0	0	4	0	0	6	6	4	4	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	25	6	4
	栗出	2	0	0	1	0	0	7	7	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	7	5
	早稲川	5	1	0	3	1	0	4	4	2	1	0	0	3	0	0	2	0	0	2	1	0	20	7	2
都路	岩井沢	87	3	0	36	17	3	11	11	7	14	0	0	15	0	0	0	0	0	40	16	4	203	47	14
	古道	104	5	0	37	22	9	32	29	27	6	0	0	14	2	0	3	1	0	47	17	5	243	76	41
常葉	常葉	32	0	0	10	3	2	9	8	6	1	0	0	3	0	0	1	0	0	36	0	0	92	11	8
	西向	39	0	0	5	1	0	5	5	3	4	0	0	10	0	0	1	0	0	9	0	0	73	6	3
	鹿山	4	1	1	4	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	13	4	1
	久保	14	1	0	2	0	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	27	1	0
	新田作	13	0	0	5	2	0	2	2	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	6	0	0	30	4	2
	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	2	0	0	4	0	0	5	5	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	13	5	5
	早稲川	2	0	0	1	0	0	4	4	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	4
	堀田	17	0	0	10	5	1	24	24	18	0	0	0	1	0	0	5	0	0	5	2	0	62	31	19
	山根	8	0	0	14	5	2	12	11	9	2	0	0	3	0	0	3	0	0	7	0	0	49	16	11
船引	今泉	14	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	22	0	0
	船引	31	0	0	15	4	0	4	4	3	4	0	0	10	0	0	0	0	0	21	4	0	85	12	3
	東部台	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	1	0	14	1	0
	春山	9	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	4	0	0	18	0	0
	文珠	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	8	0	0
	石森	10	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	14	0	0
	北鹿又	13	0	0	2	0	0	2	2	1	24	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	42	2	1
	長外路	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	門鹿	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
	大倉	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	5	0	0
	新館	34	0	0	6	0	0	1	1	1	15	0	0	6	0	0	0	0	0	9	0	0	71	1	1
	石沢	21	0	0	7	0	0	2	1	1	4	0	0	8	0	0	0	0	0	10	1	1	52	2	2
	上移	35	0	0	17	6	3	5	4	4	22	0	0	5	0	0	3	0	0	6	1	1	93	11	8
	北移	18	1	0	7	2	2	3	3	1	2	0	0	2	0	0	5	0	0	8	1	0	45	7	3
	南移	19	0	0	3	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	31	1	1
	中山	26	0	0	12	3	2	5	4	3	7	0	0	2	0	0	1	0	0	6	1	0	59	8	5
	横道	3	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	4	1	12	5	2
	芦沢	16	0	0	6	0	0	3	3	1	5	0	0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	36	3	1
	門沢	15	0	0	13	2	1	11	10	9	1	0	0	5	0	0	0	0	0	3	1	0	48	13	10
	櫛山	6	0	0	2	0	0	3	3	2	11	0	0	0	0	0	5	0	0	9	0	0	36	3	2
	永谷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0
	遠山沢	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
	堀越	13	0	0	14	5	1	4	3	2	15	0	0	2	0	0	1	0	0	7	0	0	56	8	3
	要田	0	0	0	2	0	0	1	1	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	18	2	1
	笹山	7	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0
	荒和田	19	0	0	5	1	1	2	1	1	2	0	0	3	0	0	1	0	0	6	0	0	38	2	2
成田	7	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	
計		725	12	1	294	89	31	195	178	130	182	0	0	126	2	0	46	1	0	319	54	13	1887	336	175

【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