

自家用農産物放射性物質測定結果一覧(白沢測定所) 12月

調査月日	No.	品名	採取月日	場所	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
2014/12/1	1	大豆	2014/10/	松沢	検出せず(10Bq以下)	19.31	19.31
	2	大豆	2014/10/	松沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	4	柿	2014/11/20	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/3	1	ユズ	2014/12/2	白岩	検出せず(10Bq以下)	17.48	17.48
	2	ナノハナ	2014/12/2	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	リンゴ	2014/11/30	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	4	大根	2014/11/28	長屋	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	5	白菜	2014/11/28	長屋	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/4	1	白菜	2014/12/3	長屋	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	大根	2014/12/3	長屋	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	茎立菜	2014/12/4	糠沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	4	大豆	2014/10/	稲沢	検出せず(10Bq以下)	11.48	11.48
2014/12/5	1	大豆	2014/11/	稲沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	大豆	2014/10/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	ヤーコン	2014/11/20	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	4	キウイフルーツ	2014/11/20	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	5	大豆	2014/10/24	和田	19.46	32.59	52.05
	6	大豆	2014/10/29	和田	21.81	42.32	64.13
2014/12/8	1	大豆	2014/10/29	和田	12.49	56.68	69.17
	2	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/9	1	ほうれん草	2014/12/8	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	キウイフルーツ	2014/12/8	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	大豆	2014/11/	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/10	1	白菜	2014/12/7	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	里芋	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	ユズ	2014/12/9	和田	検出せず(10Bq以下)	19.00	19.00
	4	白菜	2014/12/3	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/11	1	ユズ	2014/12/10	白岩	検出せず(10Bq以下)	12.12	12.12
	2	里芋	2014/12/11	和田	検出せず(10Bq以下)	24.24	24.24
	3	柿	2014/12/11	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/12	1	干し柿	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	32.20	32.20
2014/12/15	1	大根の葉	2014/12/2	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/17	1	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/18	1	大豆	2014/12/1	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	大豆	2014/12/1	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/19	1	芋がら	2014/10/29	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	4	小豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	5	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	6	小豆	2014/11/	松沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/22	1	小豆	2014/10/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	大豆	2014/11/3	松沢	検出せず(10Bq以下)	17.71	17.71
	3	大豆	2014/11/	長屋	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	4	小豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	5	花豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	6	大豆	2014/11/	稲沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/24	1	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	大豆	2014/12/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	11.88	11.88
	4	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
2014/12/25	1	大豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	10.08	10.08
	2	小豆	2014/11/	白岩	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	3	干し柿	2014/11/	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	4	大豆	2014/12/	和田	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	5	大豆	2014/10/1	長屋	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	6	大豆	2014/11/1	松沢	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず

調査月日	No.	品名	採取月日	場所	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
2014/12/26	1	白菜	2014/12/26	長屋	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず
	2	大根	2014/12/26	長屋	検出せず(10Bq以下)	検出せず(10Bq以下)	検出せず

※検出限界値未満(10Bq/kg)は「検出せず」の表記となります。