

野生山菜放射性物質濃度測定結果一覧(平成25年6月14日現在)

1 全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査結果(ごごみ、わらび)

(1) ごごみ

市町村	品目	採取日	測定日	測定結果(ベクレル/kg)			測定機関	測定機器	検査区分	基準値超過	国出荷制限指示 県出荷等自粛要請	
				セシウム134 (Cs-134)	セシウム137 (Cs-137)	計						
01盛岡市	ごごみ	平成25年4月21日	平成25年4月22日	不検出(<4.0)	不検出(<3.9)	不検出(<7.9)	環保	Ge	市町村			
02宮古市	ごごみ	平成25年4月22日	平成25年4月26日	不検出(<8.61)	不検出(<7.58)	不検出(<16)	環保	Ge	市町村			
03大船渡市	ごごみ	平成25年4月23日	平成25年4月24日	不検出(<7.15)	不検出(<6.35)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村			
04花巻市	ごごみ	平成24年5月2日	平成24年5月7日	50.2	85.8	140	農研	Ge	市町村依頼	○	平成24年5月8日(県出荷等自粛要請)	
05北上市	ごごみ	平成25年5月1日	平成25年5月2日	不検出(<8.71)	不検出(<7.88)	不検出(<17)	環保	Ge	市町村			
06久慈市	ごごみ	平成25年4月23日	平成25年4月24日	不検出(<4.52)	不検出(<5.60)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村			
07遠野市	ごごみ	平成25年4月26日	平成25年4月30日	不検出(<11.0)	10.2	10	環保	Ge	市町村			
08一関市	ごごみ	平成25年4月23日	平成25年5月1日	8.19	12.3	20	環保	Ge	市町村			
09陸前高田市	ごごみ	平成25年4月23日	平成25年4月26日	61.6	110	170	環保	Ge	市町村	○	平成25年4月26日(県出荷等自粛要請)	
10釜石市	ごごみ	平成25年4月23日	平成25年4月26日	不検出(<5.29)	不検出(<6.13)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村			
11二戸市	ごごみ	平成25年4月19日	平成25年4月22日	不検出(<4.2)	不検出(<3.6)	不検出(<7.8)	環保	Ge	市町村			
12八幡平市	ごごみ	平成25年4月30日	平成25年5月2日	不検出(<6.21)	不検出(<6.73)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村			
13奥州市	ごごみ	平成25年5月20日	平成25年5月22日	11.0	14.5	26	環保	Ge	市町村			
14雫石町	ごごみ	平成25年4月25日	平成25年4月26日	不検出(<7.31)	不検出(<7.01)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村			
15葛巻町	ごごみ	平成25年5月1日	平成25年5月8日	不検出(<6.74)	不検出(<6.56)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村			
16岩手町	ごごみ	平成25年4月30日	平成25年5月1日	不検出(<5.53)	不検出(<5.44)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村			
17滝沢村	ごごみ	平成25年5月7日	平成25年5月8日	不検出(<7.07)	不検出(<6.67)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村			
18紫波町	ごごみ	平成25年4月22日	平成25年4月25日	不検出(<6.50)	不検出(<6.88)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村			
19矢巾町	ごごみ	平成25年5月2日	平成25年5月8日	不検出(<4.52)	不検出(<4.19)	不検出(<8.7)	環保	Ge	市町村			
20西和賀町	ごごみ	平成25年5月21日	平成25年5月23日	不検出(<7.48)	不検出(<7.64)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村			
21金ヶ崎町	ごごみ											
22平泉町	ごごみ	平成25年4月29日	平成25年5月1日	13.0	28.8	42	環保	Ge	市町村			
23住田町	ごごみ	平成25年4月22日	平成25年4月25日	3.88	11.7	16	環保	Ge	市町村			
24大槌町	ごごみ	平成25年5月20日	平成25年5月23日	不検出(<8.65)	不検出(<6.77)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村			
25山田町	ごごみ	平成25年4月29日	平成25年5月2日	不検出(<7.25)	不検出(<6.35)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村			
26岩泉町	ごごみ	平成25年4月29日	平成25年5月2日	不検出(<7.31)	不検出(<7.58)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村			
27田野畑村	ごごみ	平成25年4月22日	平成25年4月23日	不検出(<7.1)	不検出(<6.9)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村			
28普代村	ごごみ	平成25年5月7日	平成25年5月9日	不検出(<5.62)	不検出(<6.13)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村			
29軽米町	ごごみ	平成25年4月29日	平成25年5月2日	不検出(<7.30)	不検出(<6.15)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村			
30野田村	ごごみ	平成25年5月6日	平成25年5月10日	不検出(<6.90)	不検出(<7.06)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村			
31九戸村	ごごみ	平成25年5月8日	平成25年5月10日	不検出(<8.70)	不検出(<6.40)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村			
32洋野町	ごごみ	平成25年5月13日	平成25年5月16日	8.96	25.4	34	農研	Ge	市町村			
33一戸町	ごごみ	平成25年5月14日	平成25年5月20日	不検出(<5.78)	9.74	9.7	環保	Ge	市町村			
(参考)一般食品の基準値				Cs-134とCs-137の計100								

(2) わらび

市町村	品目	採取日	測定日	測定結果(ベクレル/kg)			測定機関	測定機器	検査区分	基準値超過	国出荷制限指示 県出荷等自粛要請	
				セシウム134 (Cs-134)	セシウム137 (Cs-137)	計						
01盛岡市	わらび	平成25年5月16日	平成25年5月20日	不検出(<5.10)	不検出(<5.55)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村			
02宮古市	わらび	平成25年5月7日	平成25年5月9日	不検出(<4.74)	不検出(<4.60)	不検出(<9.3)	環保	Ge	市町村			
03大船渡市	わらび	平成25年4月25日	平成25年5月1日	不検出(<6.14)	不検出(<4.31)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村			
04花巻市	わらび	平成25年5月23日	平成25年5月24日	不検出(<4.42)	不検出(<5.33)	不検出(<9.8)	環保	Ge	市町村			
05北上市	わらび	平成25年5月20日	平成25年5月21日	8.7	12.9	22	環保	Ge	市町村			
06久慈市	わらび	平成25年5月27日	平成25年5月29日	不検出(<10.7)	不検出(<7.87)	不検出(<19)	農研	Ge	市町村			
07遠野市	わらび	平成25年5月10日	平成25年5月10日	不検出(<7.45)	不検出(<8.00)	不検出(<15)	農研	Ge	市町村			
08一関市	わらび	平成25年5月14日	平成25年5月16日	37.3	84.2	120	農研	Ge	市町村依頼	○	平成25年5月17日(国出荷制限指示)	
09陸前高田市	わらび	平成24年5月1日	平成24年5月2日	115	171	290	農研	Ge	市町村依頼	○	平成24年5月16日(国出荷制限指示)	
10釜石市	わらび	平成25年5月9日	平成25年5月10日	不検出(<5.11)	12.7	13	農研	Ge	市町村			
11二戸市	わらび	平成25年5月23日	平成25年5月24日	不検出(<5.75)	不検出(<5.47)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村			
12八幡平市	わらび	平成25年5月18日	平成25年5月21日	不検出(<5.23)	不検出(<5.02)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村			
13奥州市	わらび	平成24年5月9日	平成24年5月15日	100	161	260	農研	Ge	市町村依頼	○	平成24年5月16日(国出荷制限指示)	
14雫石町	わらび	平成25年5月20日	平成25年5月21日	不検出(<4.80)	不検出(<4.49)	不検出(<9.3)	環保	Ge	市町村			
15葛巻町	わらび	平成25年5月19日	平成25年5月23日	不検出(<5.45)	6.39	6.4	環保	Ge	市町村			
16岩手町	わらび	平成25年5月20日	平成25年5月21日	不検出(<6.03)	不検出(<5.27)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村			
17滝沢村	わらび	平成25年6月2日	平成25年6月4日	不検出(<6.72)	不検出(<6.18)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村			
18紫波町	わらび	平成25年4月30日	平成25年5月2日	不検出(<5.34)	不検出(<4.57)	不検出(<9.9)	環保	Ge	市町村			
19矢巾町	わらび	平成25年5月22日	平成25年5月23日	不検出(<4.88)	不検出(<4.82)	不検出(<9.7)	環保	Ge	市町村			
20西和賀町	わらび	平成25年5月27日	平成25年5月29日	不検出(<9.19)	不検出(<9.10)	不検出(<18)	農研	Ge	市町村			
21金ヶ崎町	わらび	平成25年5月17日	平成25年5月22日	不検出(<4.77)	不検出(<5.04)	不検出(<9.8)	環保	Ge	市町村			
22平泉町	わらび	平成25年4月29日	平成25年5月1日	13.8	21.0	35	環保	Ge	市町村		平成25年6月3日(県出荷等自粛要請)	
23住田町	わらび	平成25年5月18日	平成25年5月22日	8.77	19.0	28	環保	Ge	市町村			
24大槌町	わらび	平成25年5月20日	平成25年5月23日	不検出(<5.73)	不検出(<5.64)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村			
25山田町	わらび	平成25年4月16日	平成25年4月18日	不検出(<2.8)	不検出(<2.5)	不検出(<5.3)	環保	Ge	市町村			
26岩泉町	わらび	平成25年5月21日	平成25年5月27日	不検出(<8.75)	不検出(<10.9)	不検出(<20)	農研	Ge	市町村			
27田野畑村	わらび	平成25年6月3日	平成25年6月4日	不検出(<7.19)	不検出(<4.89)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村			
28普代村	わらび	平成25年5月7日	平成25年5月9日	不検出(<5.27)	不検出(<5.03)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村			
29軽米町	わらび	平成25年5月19日	平成25年5月21日	不検出(<5.38)	不検出(<4.81)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村			
30野田村	わらび	平成25年5月19日	平成25年5月23日	不検出(<5.07)	不検出(<4.46)	不検出(<9.5)	環保	Ge	市町村			
31九戸村	わらび	平成25年5月18日	平成25年5月22日	不検出(<5.01)	不検出(<5.31)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村			
32洋野町	わらび	平成25年5月13日	平成25年5月16日	11.7	26.3	38	農研	Ge	市町村			
33一戸町	わらび	平成25年5月20日	平成25年5月23日	不検出(<5.23)	不検出(<4.99)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村			
(参考)一般食品の基準値				Cs-134とCs-137の計100								

注1 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。「測定結果」欄の()内は検出限界値

注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器

注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「産直」は産地直売所等で販売される野生山菜類の検査、「市町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査

注4 基準値超過:「○」は一般食品の基準値を超過したもの

注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。

注6 県出荷等自粛要請:県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。

2 市町村からの依頼、産地直売所等で販売される野生山菜類の検査結果(平成25年3月～)

市町村	品目	採取日	測定日	測定結果(ベクレル/kg)			測定機関	測定機器	検査区分	基準値超過	国出荷制限指示 県出荷等自肅要請
				セシウム134 (Cs-134)	セシウム137 (Cs-137)	計					
01盛岡市											
02宮古市	わらび	平成25年6月11日	平成25年6月12日	不検出(<4.62)	不検出(<5.01)	不検出(<9.6)	環保	Ge	収去		
	フキ	平成25年6月11日	平成25年6月12日	不検出(<3.14)	不検出(<4.18)	不検出(<7.3)	環保	Ge	収去		
03大船渡市	ミズ	平成25年6月11日	平成25年6月12日	不検出(<5.01)	不検出(<3.93)	不検出(<8.9)	環保	Ge	収去		
	フキ	平成25年6月11日	平成25年6月12日	不検出(<5.86)	不検出(<4.96)	不検出(<11)	環保	Ge	収去		
04花巻市											
05北上市	コシアブラ	平成25年5月2日	平成25年5月8日	50.2	81.8	130	農研	Ge	流通関係者依頼	○	平成25年5月9日(国出荷制限指示)
06久慈市											
07遠野市	コシアブラ	平成25年5月14日	平成25年5月15日	92.9	199	290	環保	Ge	収去	○	平成25年5月16日(国出荷制限指示)
	ごごみ	平成25年5月14日	平成25年5月15日	不検出(<7.73)	19.3	19	環保	Ge	収去		
	ウルイ	平成25年5月27日	平成25年5月28日	不検出(<6.76)	不検出(<5.19)	不検出(<12)	環保	Ge	収去		
	シドケ	平成25年5月27日	平成25年5月28日	不検出(<6.28)	不検出(<5.75)	不検出(<12)	環保	Ge	収去		
08一関市	ごごみ	平成25年5月7日	平成25年5月17日	26.7	53.8	81	農研	Ge	市町村依頼		
09陸前高田市	タケノコ	平成25年4月24日	平成25年4月26日	37.0	81.1	120	農研	Ge	市町村依頼	○	平成25年4月30日(国出荷制限指示)
10釜石市	ミズ	平成25年5月28日	平成25年5月29日	4.94	5.00	9.9	環保	Ge	収去		
	セリ	平成25年5月28日	平成25年5月29日	不検出(<5.69)	不検出(<5.94)	不検出(<12)	環保	Ge	収去		
11二戸市											
12八幡平市											
13奥州市											
14雫石町											
15葛巻町											
16岩手町											
17滝沢村											
18紫波町	ゼンマイ	平成25年5月27日	平成25年5月28日	不検出(<6.22)	9.27	9.3	環保	Ge	収去		
	タケノコ	平成25年5月27日	平成25年5月28日	不検出(<9.92)	7.08	7.1	環保	Ge	収去		
19矢巾町											
20西和賀町											
21金ケ崎町											
22平泉町	フキトウ	平成25年3月13日	平成25年3月15日	32.0	50.8	83	農研	Ge	市町村依頼		
	わらび	平成25年5月31日	平成25年6月3日	50.7	116	170	農研	Ge	市町村依頼	○	平成25年6月3日(県出荷等自肅要請)
23住田町											
24大槌町	ミズ	平成25年6月11日	平成25年6月12日	不検出(<4.61)	不検出(<3.95)	不検出(<8.6)	環保	Ge	収去		
	フキ	平成25年6月11日	平成25年6月12日	不検出(<6.71)	不検出(<7.09)	不検出(<14)	環保	Ge	収去		
25山田町	シドケ	平成25年5月28日	平成25年5月29日	不検出(<5.35)	不検出(<5.10)	不検出(<10)	環保	Ge	収去		
	セリ	平成25年5月28日	平成25年5月29日	不検出(<9.02)	不検出(<7.08)	不検出(<16)	環保	Ge	収去		
26岩泉町											
27田野畑村											
28普代村											
29軽米町											
30野田村											
31九戸村											
32洋野町											
33一戸町											
(参考)一般食品の基準値				Cs-134とCs-137の計100							

注1 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。「測定結果」欄の()内は検出限界値

注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器

注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「流通関係者依頼」は流通関係者(生産者団体、産地直売所、青果卸売市場)からの依頼に基づく検査、「市町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査、「収去」は食品衛生法に基づく収去検査

注4 基準値超過:「○」は一般食品の基準値を超過したもの

注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。

注6 県出荷等自肅要請:県による出荷及び採取の自肅要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。