

令和3年度 十和田市産野生きのこ類の放射性物質調査結果について

令和3年12月24日現在

測定日	品目	採取地	採取日	測定場所	検査結果	
					放射性セシウム 134(Bq/kg)	放射性セシウム 137(Bq/kg)
9月24日	ブナハリタケ	十和田市	9月10日	民間検査機関	検出されず (<4.3)	検出されず (<4.6)
9月27日	ブナハリタケ	十和田市	9月10日	民間検査機関	検出されず (<4.2)	6.7
9月27日	ブナハリタケ	十和田市	9月10日	民間検査機関	検出されず (<4.2)	検出されず (<3.9)
9月27日	ブナハリタケ	十和田市	9月12日	民間検査機関	検出されず (<4.6)	検出されず (<4.7)
9月27日	クロゲナラタケ	十和田市	9月13日	民間検査機関	検出されず (<4.1)	7.5
9月27日	クロゲナラタケ	十和田市	9月13日	民間検査機関	検出されず (<4.5)	4.3
9月28日	ブナハリタケ	十和田市	9月13日	民間検査機関	検出されず (<4.4)	15
9月28日	クロゲナラタケ	十和田市	9月14日	民間検査機関	検出されず (<4.7)	9.9
9月28日	クロゲナラタケ	十和田市	9月14日	民間検査機関	検出されず (<4.6)	7.5
9月28日	クロゲナラタケ	十和田市	9月14日	民間検査機関	検出されず (<4.4)	11
9月28日	クロゲナラタケ	十和田市	9月15日	民間検査機関	検出されず (<4.6)	検出されず (<4.1)
9月28日	ブナハリタケ	十和田市	9月15日	民間検査機関	検出されず (<3.7)	検出されず (<4.4)
9月30日	ブナハリタケ	十和田市	9月16日	民間検査機関	検出されず (<4.6)	検出されず (<4.5)
9月30日	ブナハリタケ	十和田市	9月16日	民間検査機関	検出されず (<4.8)	検出されず (<4.4)
9月30日	ブナハリタケ	十和田市	9月19日	民間検査機関	検出されず (<4.6)	5.2
9月30日	ブナハリタケ	十和田市	9月19日	民間検査機関	検出されず (<4.4)	7.6
10月1日	ワタゲナラタケ	十和田市	9月16日	民間検査機関	検出されず (<3.9)	検出されず (<3.8)
10月1日	ブナハリタケ	十和田市	9月17日	民間検査機関	検出されず (<4.8)	7.4
10月1日	マイタケ	十和田市	9月18日	民間検査機関	検出されず (<4.2)	検出されず (<4.4)
10月1日	クロゲナラタケ	十和田市	9月19日	民間検査機関	検出されず (<4)	14
10月2日	マスタケ	十和田市	9月21日	民間検査機関	検出されず (<4.2)	検出されず (<4.2)
10月2日	クロゲナラタケ	十和田市	9月14日	民間検査機関	検出されず (<4.5)	4
10月4日	ワタゲナラタケ	十和田市	9月17日	民間検査機関	検出されず (<3.9)	検出されず (<4.6)
10月4日	ブナハリタケ	十和田市	9月19日	民間検査機関	検出されず (<3.1)	4.7
10月6日	ブナハリタケ	十和田市	9月23日	民間検査機関	検出されず (<4.82)	検出されず (<4.32)
10月6日	ハタケシメジ	十和田市	9月24日	民間検査機関	検出されず (<4.75)	検出されず (<4.67)

令和3年度 十和田市産野生きのこ類の放射性物質調査結果について

令和3年12月24日現在

測定日	品目	採取地	採取日	測定場所	検査結果	
					放射性セシウム 134(Bq/kg)	放射性セシウム 137(Bq/kg)
10月6日	マスタケ	十和田市	9月25日	民間検査機関	検出されず (<4.78)	検出されず (<3.6)
10月6日	マイタケ	十和田市	9月26日	民間検査機関	検出されず (<4.41)	検出されず (<4.65)
10月6日	キツブナタケ	十和田市	9月27日	民間検査機関	検出されず (<4.16)	9.67
10月6日	ブナハリタケ	十和田市	9月25日	民間検査機関	検出されず (<4.42)	検出されず (<4.64)
10月11日	ブナハリタケ	十和田市	9月29日	民間検査機関	検出されず (<4.83)	検出されず (<4.27)
10月11日	ハタケシメジ	十和田市	9月30日	民間検査機関	検出されず (<4.52)	検出されず (<4.72)
10月11日	マスタケ	十和田市	10月1日	民間検査機関	検出されず (<4.63)	検出されず (<4.81)
10月11日	ナメコ	十和田市	10月2日	民間検査機関	検出されず (<4.76)	7.88
10月11日	ブナシメジ	十和田市	10月3日	民間検査機関	検出されず (<4.84)	80.6
10月11日	クリタケ	十和田市	10月4日	民間検査機関	検出されず (<4.15)	検出されず (<4.64)
10月12日	クリタケ	十和田市	10月5日	民間検査機関	検出されず (<3.85)	検出されず (<4.48)
10月12日	ブナハリタケ	十和田市	10月2日	民間検査機関	検出されず (<4.61)	6.95
10月12日	ブナハリタケ	十和田市	10月3日	民間検査機関	検出されず (<4.86)	7.62
10月20日	ブナハリタケ	十和田市	10月7日	民間検査機関	検出されず (<4.39)	15.2
10月20日	ムキタケ	十和田市	10月7日	民間検査機関	検出されず (<4.3)	8.31
10月20日	ムキタケ	十和田市	10月7日	民間検査機関	検出されず (<4.32)	検出されず (<3.86)
10月20日	ムキタケ	十和田市	10月12日	民間検査機関	検出されず (<4.06)	4.82
10月20日	ムキタケ	十和田市	10月12日	民間検査機関	検出されず (<4.62)	8.8
10月20日	ムキタケ	十和田市	10月12日	民間検査機関	検出されず (<3.83)	7.98
10月20日	ナメコ	十和田市	10月6日	民間検査機関	検出されず (<4.66)	11.5
10月20日	ブナハリタケ	十和田市	10月7日	民間検査機関	検出されず (<4.38)	検出されず (<3.81)
10月20日	ヌメリスギタケモドキ	十和田市	10月9日	民間検査機関	検出されず (<3.98)	検出されず (<4.15)
10月20日	クリタケ	十和田市	10月10日	民間検査機関	検出されず (<4.82)	6.56
10月20日	ムキタケ	十和田市	10月10日	民間検査機関	検出されず (<4.73)	検出されず (<3.82)
10月27日	ムキタケ	十和田市	10月14日	民間検査機関	検出されず (<4.33)	検出されず (<4.64)
10月27日	ムキタケ	十和田市	10月14日	民間検査機関	検出されず (<4.84)	17.5

令和3年度 十和田市産野生きのこ類の放射性物質調査結果について

令和3年12月24日現在

測定日	品目	採取地	採取日	測定場所	検査結果	
					放射性セシウム 134(Bq/kg)	放射性セシウム 137(Bq/kg)
10月27日	ナメコ	十和田市	10月14日	民間検査機関	検出されず (<4.55)	16.8
10月27日	オドタケ	十和田市	10月13日	民間検査機関	検出されず (<4.59)	検出されず (<4.6)
10月27日	ムキタケ	十和田市	10月14日	民間検査機関	検出されず (<4.4)	検出されず (<4.74)
10月27日	オドタケ	十和田市	10月15日	民間検査機関	検出されず (<4.69)	検出されず (<3.36)
10月27日	ブナハリタケ	十和田市	10月16日	民間検査機関	検出されず (<4.59)	7.5
10月27日	サンゴハリタケ	十和田市	10月17日	民間検査機関	検出されず (<4.48)	13.6
10月27日	ウスヒラタケ	十和田市	10月18日	民間検査機関	検出されず (<4.57)	6.2
10月27日	オドタケ	十和田市	10月19日	民間検査機関	検出されず (<4.22)	検出されず (<4.47)
11月8日	ムキタケ	十和田市	10月21日	民間検査機関	検出されず (<3.77)	検出されず (<4.84)
11月8日	ハタケシメジ	十和田市	10月23日	民間検査機関	検出されず (<4.14)	検出されず (<4.39)
11月8日	ブナハリタケ	十和田市	10月24日	民間検査機関	検出されず (<4.81)	9.16
11月8日	ムキタケ	十和田市	10月25日	民間検査機関	検出されず (<4.62)	検出されず (<4.61)
11月8日	ムキタケ	十和田市	10月23日	民間検査機関	検出されず (<4.71)	検出されず (<4.67)
11月8日	ナメコ	十和田市	10月24日	民間検査機関	検出されず (<4.77)	6.25
11月10日	ムキタケ	十和田市	10月27日	民間検査機関	検出されず (<4.1)	9.03
11月10日	クリタケ	十和田市	10月30日	民間検査機関	検出されず (<4.32)	検出されず (<3.85)
11月10日	ムキタケ	十和田市	10月31日	民間検査機関	検出されず (<3.56)	検出されず (<4.06)
11月10日	ムキタケ	十和田市	11月1日	民間検査機関	検出されず (<4.18)	検出されず (<4.4)
11月10日	クリタケ	十和田市	11月3日	民間検査機関	検出されず (<3.99)	検出されず (<3.45)
11月10日	ムラサキシメジ	十和田市	11月4日	民間検査機関	検出されず (<3.73)	検出されず (<4.19)
11月10日	ムキタケ	十和田市	10月30日	民間検査機関	検出されず (<4.21)	7.46
11月18日	エノキタケ	十和田市	11月6日	民間検査機関	検出されず (<3.37)	検出されず (<3.99)
11月18日	ブナシメジ	十和田市	11月7日	民間検査機関	検出されず (<4.51)	検出されず (<4.6)
11月18日	クリタケモドキ	十和田市	11月9日	民間検査機関	検出されず (<4.39)	検出されず (<4.46)
11月18日	ムキタケ	十和田市	11月6日	民間検査機関	検出されず (<3.54)	検出されず (<4.77)
11月24日	ナメコ	十和田市	11月13日	民間検査機関	検出されず (<4.83)	検出されず (<4.59)

令和3年度 十和田市産野生きのこ類の放射性物質調査結果について

令和3年12月24日現在

測定日	品目	採取地	採取日	測定場所	検査結果	
					放射性セシウム 134(Bq/kg)	放射性セシウム 137(Bq/kg)
11月24日	クリタケ	十和田市	11月13日	民間検査機関	検出されず (<4.73)	検出されず (<4.68)
11月24日	ムキタケ	十和田市	11月14日	民間検査機関	検出されず (<4.5)	検出されず (<4.75)

注1) 測定機器はゲルマニウム半導体検出器を使用。

注2) 検出限界値を、下段に(<数値)と記載。

注3) 野生きのこ類を含む一般食品における安全性が確保される放射性セシウム新基準値=100Bq/kg。

(新基準値は厚生労働省が設定し、平成24年4月1日から施行。)