

# 令和8年度秋田県主要林産物等の放射性物質検査結果について

秋田県農林水産部農業経済課

令和8年5月29日現在

検査機関：秋田県健康環境センター

NO.	検査日	品目	採取地	放射性セシウム検査結果 (Bq/kg)		
				セシウム134	セシウム137	計
1	5月12日	たらのめ (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 5.7Bq/kg	不検出 (検出限界濃度) 6.3Bq/kg	不検出 <12.0
2	5月12日	こしあぶら (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 6.1Bq/kg	7.2 (検出限界濃度) 5.0Bq/kg	7.2
3	5月15日	わらび (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 5.0Bq/kg	不検出 (検出限界濃度) 5.2Bq/kg	不検出 <10.2
4	6月予定	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市			
5	6月予定	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市			
6	6月予定	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市			
7	6月予定	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市			
8	6月予定	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市			
9	6月予定	ねまがりたけ (野生山菜)	東成瀬村			
10	6月予定	みず (野生山菜)	湯沢市			
11	9月予定	原木しいたけ (施設栽培)	湯沢市			
12	9月予定	みずのこぶ (野生山菜)	湯沢市			
13	9月予定	こうたけ (野生きのこ)	美郷町			
14	9月予定	こうたけ (野生きのこ)	湯沢市			
15	10月予定	野生きのこ	湯沢市			
基準値 (一般食品)				100Bq/kg		

※基準値は、食品の安全・安心のために国が定めたもので、牛乳、飲料水、乳児用食品を除いた一般食品で100Bq/kgとされています。