令和7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7年6月16日現在

検査機関:秋田県健康環境センター

1.0	検査日	品目	採取地	放射性セシウム検査結果(Bq/kg)		
NO.				セシウム134	セシウム137	計
1	5月14日	たらのめ (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 5. 4Bq/kg	不検出 (検出限界濃度) 6. 1Bq/kg	不検出 <11.5
2	5月14日	こしあぶら (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 6.0Bq/kg	27 (検出限界濃度) 5. 4Bq/kg	27. 0
3	5月23日	わらび (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 5. 1Bq/kg	不検出 (検出限界濃度) 5.0Bq/kg	不検出 <10.1
4	5月23日	原木しいたけ (施設栽培)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 4.7Bq/kg	不検出 (検出限界濃度) 3.6Bq/kg	不検出 〈8.3
5	6月2日	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 5. 1Bq/kg	11 (検出限界濃度) 5.6Bq/kg	11. 0
6	6月2日	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 6.0Bq/kg	14 (検出限界濃度) 5. 4Bq/kg	14. 0
7	6月2日	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 5. 1Bq/kg	15 (検出限界濃度) 4. 3Bq/kg	15. 0
8	6月16日	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 4.9Bq/kg	8.7 (検出限界濃度) 5.0Bq/kg	8. 7
9	6月16日	ねまがりたけ (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 4.8Bq/kg	9.3 (検出限界濃度) 5.2Bq/kg	9. 3
10	6月16日	ねまがりたけ (野生山菜)	東成瀬村	不検出 (検出限界濃度) 5. 4Bq/kg	不検出 (検出限界濃度) 4.8Bq/kg	不検出 <10.2
11	6月16日	みず (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 4.7Bq/kg	不検出 (検出限界濃度) 4.7Bq/kg	不検出 〈9.4
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・安心のために国かる。				が定めたもので、牛乳、飲料水、乳児用食品を除い ・		

※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。