

令和2年度 秋田県産農産物等の放射性物質調査結果について

秋田県農林水産部農業経済課

令和2年5月15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	検査結果(Bq/kg)		
				放射性セシウム		
				セシウム134	セシウム137	計
1	5月15日	原木しいたけ (施設栽培)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 5.0Bq/kg	不検出 (検出限界濃度) 6.3Bq/kg	不検出
2	5月15日	わらび (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 6.5Bq/kg	不検出 (検出限界濃度) 7.7Bq/kg	不検出
3	5月15日	こしあぶら (野生山菜)	湯沢市	不検出 (検出限界濃度) 4.4Bq/kg	14 (検出限界濃度) 5.5Bq/kg	14
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。