

○カルガモに係る放射性物質調査結果の推移

H29.3 自然環境課

カルガモ	H24			H25			H26			H27		
宇都宮市	8.8			検出せず			検出せず			検出せず		
栃木市	5.8	8.8		3.5	検出せず		検出せず			検出せず		
佐野市	検出せず	6.7	14	検出せず			検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
鹿沼市	8.5						検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
日光市	10	25		14	検出せず		18	13	検出せず	5.6		
真岡市	5			検出せず			検出せず			検出せず		
大田原市	16			6.1			検出せず			3.9		
矢板市	27			22			28			12		
那須塩原市	8.9			32			検出せず			5.5		
さくら市	8.4	77		検出せず			検出せず			検出せず		
那須烏山市	11			検出せず			検出せず			検出せず		
上三川町	4.6			4.7			検出せず	検出せず		検出せず		
市貝町	7.6			検出せず			検出せず			検出せず		
芳賀町	12			検出せず			検出せず			検出せず		
壬生町	5.6			検出せず			検出せず					
塩谷町	28			6.4			6.5			5.8		
高根沢町	検出せず			検出せず			4.4			3.5		
那須町	37			6.2			10			3.3		
那珂川町	7.3			21			検出せず			検出せず		

※ 「検出せず」は放射性物質が存在しない又は検出限界値未満であることを示す。