

学校のプール水の放射性物質濃度調査

7月11日から7月14日まで、学校のプール水の放射性物質濃度の調査を実施いたしましたが、いずれの地点でも、プール水中には放射性物質は検出されませんでした。

測定地点	プール水中の放射性物質濃度(単位:ベクレル毎リットル)		
	測定日	放射性ヨウ素	放射性セシウム
1 湯沢市立稲川中学校	7月11日	不検出	不検出
2 横手市立横手南小学校	7月11日	不検出	不検出
3 大仙市立太田南小学校	7月12日	不検出	不検出
4 由利本荘市立由利小学校	7月12日	不検出	不検出
5 能代市立能代第二中学校	7月13日	不検出	不検出
6 秋田市立日新小学校	7月13日	不検出	不検出
7 鹿角市立花輪小学校	7月14日	不検出	不検出
8 北秋田市立米内沢小学校	7月14日	不検出	不検出

※プール水に関わる基準値が示されていないため、環境省が定めた水浴場の放射性物質に係る暫定的目安(放射性ヨウ素:30ベクレル毎リットル、放射性セシウム:50ベクレル毎リットル)を参考としています。