

学校給食用食材放射性物質検査結果

検査日	検査品目	産地	放射性セシウム137 (検出下限値)	放射性セシウム134 (検出下限値)
令和3年4月7日	小松菜	横芝光町	不検出(11.0)	不検出(14.1)
令和3年4月7日	精米	横芝光町	不検出(10.8)	不検出(13.8)
令和3年5月12日	キャベツ	山武市	不検出(9.9)	不検出(12.9)
令和3年5月12日	きゅうり	九十九里町	不検出(10.0)	不検出(13.4)
令和3年6月11日	玉ねぎ	大網白里市	不検出(9.5)	不検出(12.5)
令和3年6月11日	人参	山武市	不検出(12.4)	不検出(16.6)
令和3年7月5日	ねぎ	匝瑳市	不検出(10.5)	不検出(13.8)
令和3年7月5日	かぼちゃ	横芝光町	不検出(12.3)	不検出(16.3)
令和3年9月14日	とうがん	匝瑳市	不検出(10.2)	不検出(13.4)
令和3年9月14日	にら	横芝光町	不検出(13.5)	不検出(18.2)
令和3年10月14日	小松菜	横芝光町	不検出(12.0)	不検出(15.9)
令和3年10月14日	さつまいも	香取市	不検出(11.9)	不検出(16.1)
令和3年11月18日	里芋	横芝光町	不検出(11.1)	不検出(14.5)
令和3年11月18日	だいこん	旭市	不検出(9.3)	不検出(12.6)
令和3年12月16日	ねぎ	横芝光町	不検出(12.0)	不検出(16.6)
令和3年12月16日	きゅうり	九十九里町	不検出(10.1)	不検出(13.6)
令和4年1月11日	じゃがいも	北海道	不検出(11.3)	不検出(14.5)
令和4年1月11日	玉ねぎ	北海道	不検出(12.8)	不検出(16.7)
令和4年2月21日	人参	山武市	不検出(10.5)	不検出(13.9)
令和4年2月21日	精米(コシヒカリ)	横芝光町	不検出(11.0)	不検出(14.1)
令和4年3月10日	ごぼう	旭市	不検出(14.4)	不検出(19.1)
令和4年3月10日	もち麦	横芝光町	不検出(11.3)	不検出(14.5)