

保育園給食で使用する食材の放射性物質濃度測定結果(平成26年度)

食材使用日	検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム (Cs-134)	放射性セシウム (Cs-137)
H27.3.20	H27.3.19	大根	神奈川	不検出	
H27.3.20	H27.3.19	米	宮城・山形	不検出	
H27.2.25	H27.2.24	かぶ	神奈川	不検出	
H27.2.25	H27.2.24	玉葱	北海道	不検出	
H27.1.28	H27.1.27	えのき	新潟	不検出	
H27.1.28	H27.1.27	はす	茨城	不検出	
H26.12.19	H26.12.18	鶏もも	青森	不検出	
H26.12.19	H26.12.18	ブロッコリー	神奈川	不検出	
H26.11.21	H26.11.20	さつまい	茨城	不検出	
H26.11.21	H26.11.20	ビタバレー	佐賀・福岡	不検出	
H26.10.29	H26.10.28	りんご	秋田	不検出	
H26.10.29	H26.10.28	生鮭	北海道	不検出	
H26.9.25	H26.9.24	ごぼう	群馬	不検出	
H26.9.25	H26.9.24	ぶどう	山梨	不検出	
H26.8.28	H26.8.27	なす	神奈川	不検出	
H26.8.28	H26.8.27	にら	栃木	不検出	
H26.7.30	H26.7.29	かぼちゃ	神奈川	不検出	
H26.7.30	H26.7.29	トマト	青森	不検出	
H26.6.30	H26.6.26	たけのこ水煮	福岡	不検出	
H26.6.27	H26.6.26	チンゲン菜	茨城	不検出	
H26.5.29	H26.5.28	きゅうり	神奈川	不検出	
H26.5.29	H26.5.28	人参	徳島	不検出	
H26.4.30	H26.4.28	もやし	栃木	不検出	
H26.4.30	H26.4.28	わけぎ	宮城	不検出	