

# プール水のモニタリング検査結果について

測定場所: 矢吹町放射能測定センター(幼稚園)、福島県原子力センター(保育園・小学校・中学校)

測定時間: 2,700秒

検体容量: 1,000cc

検出下限値: 下限値は<○で表記

ND: 検出下限値未満

(単位: Bq/L)

測定月日	採取地点	放射性セシウム		
		Cs 134	Cs 137	計
H28.6.29	矢吹小学校プール	ND (<0.98)	ND (<0.97)	不検出
H28.6.30	あさひ保育園プール	ND (<1.1)	ND (<0.87)	不検出
H28.7.4	中畑小学校プール	ND (<1.2)	ND (<0.91)	不検出
H28.7.5	三神小学校プール	ND (<0.89)	ND (<0.75)	不検出
H28.7.11	矢吹幼稚園プール	ND (<4.5)	ND (<4.4)	不検出
H28.7.11	矢吹中学校プール	ND (<0.89)	ND (<0.86)	不検出
H28.7.12	中央幼稚園プール	ND (<4.6)	ND (<4.7)	不検出
H28.7.13	中畑幼稚園プール	ND (<4.6)	ND (<4.6)	不検出
H28.7.13	善郷小学校プール	ND (<0.92)	ND (<0.88)	不検出

(H28. 7. 13 最終更新)