

○学童保育所・児童館

測定器 (Radi PA-1000)
(単位: μ Sv/h)

●2月分

施設名	測点場所	測定日	平均測定値		除染日	除染後の測定値		埋設日	埋設後の測定値	
			地上 1m	地上 5cm		地上 1m	地上 5cm		地上 1m	地上 5cm
新川第一・第二学童保育所	北西側雨水浸透ます	2月6日		0.082						
	砂場			0.067						
上の原学童保育所	玄関前	2月6日		0.078						
	所舎東側通路雨どい下(1)北			0.134						
	所舎東側通路雨どい下(2)中央			0.119						
	所舎東側通路雨どい下(3)南			0.146						
金山学童保育所	玄関前側溝	2月6日		0.096						
	砂場			0.089						
神宝学童保育所	入口スロープ下雨水側溝	2月6日		0.121						
	西側桜の木の下			0.084						
下里学童保育所	北東角雨どい下	2月6日		0.153						
	東南角雨どい下			0.155						
	玄関前雨どい下			0.087						
	砂場			0.079						
くぬぎ児童館	庭 中央	2月6日		0.09						
	砂場			0.082						
	東側雨どい下			0.108						
	北側雨どい下			0.216						
	埋設地(物置横)			0.092						
中央児童館	裏門側 浸透ます	2月6日		0.077						
	砂場			0.079						
	屋上西側中央フェンス支柱下			0.095						
子どもセンターひばり	館庭北側 雨水ます	2月6日		0.069						
	館庭中央			0.071						
	保育園側外階段上の側溝			0.066						

詳しくは子育て支援課 電話042・470・7735へ。