

令和3年9月1日

愛耕福祉会
理事長 白根康久 様

学校薬剤師 上代 茂

報告書

大東保育園において、8月11(水)には照度、水道水及び放射線の検査、また8月21日(土)には揮発性有機化合物の検査を実施しましたので報告いたします。

1.検査の日時

令和3年8月11日(水) 10時00分～12時00分
令和3年8月21日(土) 13時50分～14時25分

2.天候

11日及び21日とも曇

3.検査項目および検査機器

・照度 ----- デジタル照度計CANA-0010®(リオンテック社)
・水道水 ----- デジタル残留塩素計HI-701®(リオンテック社)
デジタル濁色度計WA-PT-4DG®(リオンテック社)
コンパクト型水質系LAQUAtwin®(堀場社)
デジタル温・湿度計RT-40®(リオンテック社)
・放射線 ----- 環境放射線モニタRadi PA-1000®(リオンテック社)
携帯用風向風速計No.24®(大田計器製作所)
・ホルムアルデヒド --- ホルムアルデヒドFP-30®(リオンテック社)
デジタル温・湿度計RT-40®(リオンテック社)
・トルエン ----- 自動ガス採取装置GSP-300FT-2®(ガステック社)
トルエン検知管No.122P(ガステック社)

4.検査結果

検査結果は、別添『照度及びまぶしさ』(7通)、『飲料水の水質(水道水)』(4通)『放射線』(8通)及び『揮発性有機化合物』(1通)の通りです。

5.指摘事項

適正に管理されており、特に問題はありません。