

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

かもめ保育園において、8月21(土)には揮発性有機化合物の検査、また8月26日(木)には照度、水道水及び放射線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21日(土) 14時50分～15時35分
令和3年8月26日(木) 9時56分～12時10分

2.天候

21日及び26日とも曇

3.検査項目および検査機器

- ・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)
- ・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)

4.検査結果

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