

プール維持管理状況報告書

施設名 (学校名)	葛飾プール		
施設住所 (学校住所)	葛飾区金町4-18-19		
電話	3607-4142	担当	葛飾太郎
プール水の水を 抜いた日	実施日	令和〇年8月15日から令和〇年8月17日	
プール水の水抜き実 施時の清掃	実施内容	業者委託によるプール貯水槽壁面及び床面、並びに排水ます、排 水管の清掃	
プール水の水抜き実 施時の安全点検	点検内容 及び結果	職員により循環水取入口、貯水槽内排水口について点検を実施 したところ、鉄格子及び吸い込み防止金具の固定状況に異常な し。 なお、鉄格子及び取り付けボルトには、防錆塗装を実施した。	
水質検査 (毎月実施)	結 果	別紙のとおり	プールの水質検査の結果書(コピー)を添付 してください。(レジオネラ属菌水質検査 を実施した月の全てのプール水質検査結 果書の添付をお願いします。)
二酸化炭素濃度の測 定(2月ごとに測定)	結 果	別紙のとおり	
研 修	実施日	令和〇年5月15日	
	実施内容	・救急救命措置方法について ・AEDの使用法	
訓 練	実施日	令和〇年7月31日	
	実施内容	・プール内での事故を想定した訓練	
特記事項			
備 考			

(水質検査結果書の一例)

第〇〇〇〇号
令和〇年〇月〇〇日

葛飾プール株式会社 様

△△△△△検査株式会社

プール水質検査結果書

プール名称	葛飾プール
プール所在地	葛飾区金町4-18-19
採水日	令和〇年10月10日
検査目的	葛飾区プールに関する条例水質基準適否

検査項目	採水場所		水質基準
	プール北側	プール南側	
水素イオン濃度 (PH 値)	7.0	7.0	5.8~8.6
濁度	0	0	2度以下
過マンガン酸カリウム消費量	3.0	3.0	12mg/ℓ以下
一般細菌	0	0	200/ml以下
大腸菌	検出されない	検出されない	100ml中に検出されないこと
レジオネラ属菌	検出されない	検出されない	検出されないこと
判定	適合	適合	

検査者 葛飾一郎

(二酸化炭素測定記録用紙の一例)

検知管方式測定器、またはそれと同等の測定器を使用してください。

令和〇年度二酸化炭素濃度の測定結果 (2月ごとに測定実施)

基準：0.15%以下であること

測定年月日	測定場所	測定時間	測定結果	平均値	適否	備考
令和〇年5月10日	プール南側	13:00	0.08%	0.09%	適合	
		17:00	0.10%			
	プール北側	13:00	0.08%	0.09%	適合	
		17:00	0.10%			
令和〇年7月10日	プール南側	13:00	0.05%	0.06%	適合	
		17:00	0.07%			
	プール北側	13:00	0.05%	0.06%	適合	
		17:00	0.07%			
令和〇年9月10日	プール南側	13:00	0.05%	0.06%	適合	
		17:00	0.07%			
	プール北側	13:00	0.05%	0.06%	適合	
		17:00	0.07%			
令和〇年11月10日	プール南側	13:00	0.08%	0.09%	適合	
		17:00	0.10%			
	プール北側	13:00	0.08%	0.09%	適合	
		17:00	0.10%			
令和〇年1月10日	プール南側	13:00	0.08%	0.09%	適合	
		17:00	0.10%			
	プール北側	13:00	0.10%	0.10%	適合	
		17:00	0.10%			
令和〇年3月10日	プール南側	13:00	0.08%	0.09%	適合	
		17:00	0.10%			
	プール北側	13:00	0.08%	0.09%	適合	
		17:00	0.10%			

測定した平均値と基準値を比較して、適否を判断してください。

使用開始時から中間時、中間時から使用終了時の適切な2点において測定してください。