

浜 健 生 第 8 6 号

令 和 2 年 4 月 1 7 日

旅館及び公衆浴場施設管理者 様

浜松市保健所長 西原信彦

(公 印 省 略)

「浜松市旅館業法施行細則」及び「浜松市公衆浴場法施行細則」の一部改正並びに
浴槽水等の水質検査結果の報告について（通知）

日頃から、保健所業務につきましては格別なご理解とご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、令和元年9月19日付け生食発0919第8号「公衆浴場における衛生等管理要領等の改正について」により、「公衆浴場における水質基準等に関する指針」「公衆浴場における衛生等管理要領」「旅館業における衛生等管理要領」が改正されました。これを受け、令和2年4月1日付けで「浜松市旅館業法施行細則」及び「浜松市公衆浴場法施行細則」の一部を改正し、浴槽水等の消毒方法や水質検査について変更しましたので改正の概要についてお知らせします。

なお、浴槽水等の水質検査結果につきましては、保健所への報告が条例で定められておりますので、検査結果が判明次第速やかにご報告されますよう重ねてお願い申し上げます。

記

1 細則の一部改正内容について

「浜松市旅館業法施行細則」及び「浜松市公衆浴場法施行細則」の改正内容は、別紙「細則改正概要」のとおりです。改正後の管理方法は別添「入浴施設管理方法」をご参照ください。

＜主な改正点＞

- ・ 循環式浴槽で塩素系薬剤を投入して消毒する場合、0.4mg/L以上に保つこととなりました。この規定は令和3年4月1日から適用されます。
- ・ 原湯等の水質検査項目の「大腸菌群」は、「大腸菌」に変更されました。この規定は令和2年4月1日から適用されますが、令和3年3月31日までは大腸菌群を検査しても構いません。

2 「レジオネラ症防止対策」パンフレットについて

パンフレット「入浴施設におけるレジオネラ症防止対策」を改訂しました。ご一読いただき、施設管理にお役立て下さい。

裏面もご確認ください→

3 浴槽水等の水質検査結果について

浴槽水及び水道水以外の原水の水質検査結果は、保健所へ報告することが条例で定められています。水質検査が必要な浴槽は、「循環式浴槽」、「非循環式浴槽で入浴者ごとに完全に換水しない浴槽」です。F a x、メール、郵送等で管轄保健所へご報告ください。

細則改正概要

項目	〔旧〕	〔新〕	施行日
浴槽水の消毒 (塩素系薬剤を投入する方法)	0.2mg/L (気泡発生装置等を使用する浴槽の浴槽水にあつては、0.3mg/L) 以上に保つこと。	0.4mg/L 以上に保つこと。	令和3年4月1日
浴槽水の消毒 (微小水粒が発生する循環式浴槽で塩素系薬剤を投入する方法)	0.3mg/L 以上に保つこと。	0.4mg/L 以上に保つこと。	令和3年4月1日
原湯等の水質検査方法 (pH 値)	ガラス電極法又は比色法	ガラス電極法	令和3年4月1日
原湯等の水質検査項目	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	有機物等(全有機炭素(TOC)の量又は過マンガン酸カリウム消費量)	令和2年4月1日
検査方法	滴定法	全有機炭素(TOC)の量にあつては全有機炭素計測定法、過マンガン酸カリウム消費量にあつては滴定法	
基準値	10mg/L 以下であること。	全有機炭素(TOC)の量にあつては 3 mg/L 以下、過マンガン酸カリウム消費量にあつては 10 mg/L 以下であること。	

裏面もご確認ください→

項目	〔旧〕	〔新〕	施行日
原湯等の水質検査項目	大腸菌群	大腸菌	令和2年4月1日
検査方法	乳糖バイヨンーブリリアントグリーン乳糖胆汁バイヨン培地法又は特定酵素基質培地法	特定酵素基質培地法	ただし、令和3年3月31日までの間は、大腸菌群を検査してもよい
基準値	50 ミリリットル中に検出されないこと。	検出されないこと。	
浴槽水の水質検査項目	有機物等（過マンガン酸カリウム消費量）	有機物等（全有機炭素（TOC）の量又は過マンガン酸カリウム消費量）	令和2年4月1日
検査方法	滴定法	全有機炭素（TOC）の量にあつては全有機炭素計測定法、過マンガン酸カリウム消費量にあつては滴定法	
基準値	25mg/L 以下であること。	全有機炭素（TOC）の量にあつては 8 mg/L 以下、過マンガン酸カリウム消費量にあつては 25 mg/L 以下であること。	

※水質検査は、公衆浴場における水質基準等に関する指針（平成12年生衛発第1811号）に規定された方法で行ってください。