

## 浴槽水の衛生管理していますか？

**Q** 水質検査は実施しなければならないの？

**A** 浴槽水の水質検査は、厚生労働省からの指針・要領ならびに各自治体の条例等で「検査項目」「頻度」「水質基準」が定められています。

「公衆浴場における水質基準等に関する指針」※要約

平成15年2月14日 健発第0214004号 厚生労働省健康局長通知 別添1

《水質検査項目》

濁度、過マンガン酸カリウム消費量、大腸菌群、レジオネラ属菌

《検査頻度》

ろ過器を使用していない浴槽水及び毎日完全に換水している浴槽水は、1年に1回以上、連日使用している浴槽水は、1年に2回以上（ただし、浴槽水の消毒が塩素消毒でない場合には、1年に4回以上）



入浴施設でのレジオネラ集団感染や死亡事例は  
たびたび発生しています。

- \* 広島県の温泉施設で58名が発症して1名死亡。 (2017年)
- \* 岩手県の公衆浴場で12名が発症して1名死亡。 (2015年)
- \* 千葉県の入浴施設で1名が発症して死亡。 (2013年)
- \* 宮崎県の入浴施設で295名が発症して7名死亡。 (2002年)

### 【浴槽水検査セット】

《検査項目》

- 濁度
- 過マンガン酸カリウム消費量
- 大腸菌群
- レジオネラ属菌

報告納期：7～10営業日

検体量：1,000mL瓶1本、500mL滅菌瓶1本



株式会社 千葉衛生科学検査センター

〒262-0048 千葉県千葉市花見川区柏井1-4-18  
電話：043-307-8620 FAX：043-307-8630  
ホームページ：https://hse-chiba.com/

ISO/IEC 17025：2017 (PJLA認定番号104436)  
厚生労働大臣 登録検査機関  
登録衛生検査所 (千保第24号)

## 水質検査報告書

御依頼者名	㈱千葉衛生科学（見本）
お客様コード	255-●●●
材料名・数量	浴槽水 合計1件 採水日：2021年●月●日
検査目的	浴槽水4項目セット

### 検査結果

受付No.	検体名	検査項目	検査結果	水質基準
8000●	浴槽水	濁度	0.5度未満	5度以下
		過マンガン酸カリウム消費量	5.1 mg/L	25mg/L以下
		大腸菌群	0 個/mL	1個/mL以下
		レジオネラ属菌	10CFU/100mL未満	10CFU/100mL未満

検査方法・基準値については、「公衆浴場における水質基準等に関する指針」に準拠

受付No.	8000●	受付日	2021年●月●日	報告日	2021年●月●日
-------	-------	-----	-----------	-----	-----------

検査責任者

株式会社千葉衛生科学検査センター

〒262-0048 千葉県千葉市花見川区柏井1-4-18

TEL:043(307)8620(代)

FAX:043(307)8630(代)



## 水質検査報告書 サンプル

## 浴槽水検査済証シール サンプル

### レジオネラ菌 自主検査済証

Legionella self-inspection certificate

已經完成Legionella菌的検査認證

● 検査実施日： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

本施設は、浴槽水のレジオネラ菌検査を行い、  
水質基準に合格していることを確認しました。

This facility conducted a Legionella bacteria test on the bathtub  
water and confirmed that it passed the water quality standards.

本施設水槽中のLegionella菌検査已完成，確認水質標準符合規定



㈱千葉衛生科学検査センター

〒262-0048 千葉県千葉市花見川区柏井1-4-18  
電話：043-307-8620 FAX：043-307-8630  
ホームページ：https://hse-chiba.com/

ISO/IEC 17025：2017 (PJLA 認定番号 104436)  
厚生労働大臣 登録検査機関  
登録衛生検査所 (千保第 24 号)