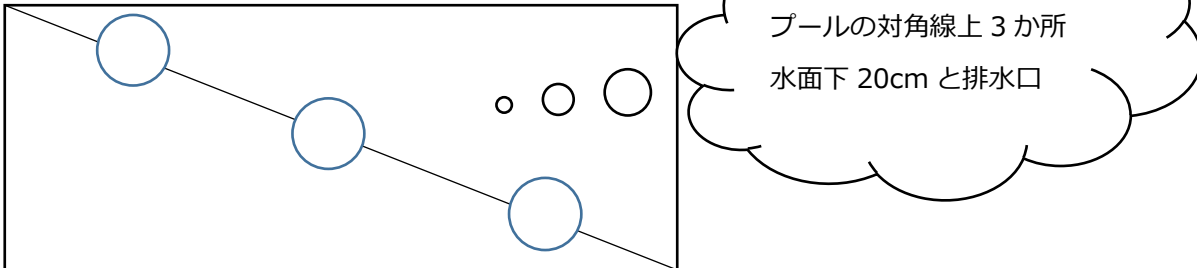


採水方法

【採水前の注意】

- ◎ プール水： 手の届かないときは、別のきれいな容器でゴミ等が入らないように採水し、この水を採水瓶に移してください。手の届くときは、遊泳者の間近の採水は避け、直接採水瓶を水面下約20cmに沈めて採水してください。

【プール水の採水場所は？】



【プール水質検査】

- ・ DPD試薬と比色計持参（残留塩素測定用）
注）残留塩素；0.4ppm以上が望ましい！！
- ・ 細菌検査及び細菌検査以外の採水については上記水質検査時と同様

◎ トリハロメタン用[プール]

【直接採水する場合】

褐色ガラス採水瓶を水中に水面下約20cmに沈めたら、瓶の蓋を静かにずらすように開けて、水を採取し、採水瓶の中に気泡が認められなくなったら、水中で蓋をしっかりと閉めて下さい。採水後直ちに瓶を逆さに向けて、気泡のない事を確認してください。もし気泡が確認されたら検水を捨てないで、そのまま瓶を水中に沈めて蓋を開け、プール水を足してください。

【別容器で採水した場合】

褐色ガラス採水瓶の蓋を開けて、できるだけ泡立てないように検水(プール水)を、口めいっぱい(少しこぼれる程度)まで注ぎ入れてください。注ぎ入れたら瓶の蓋をしっかりと閉めてください。採水後直ちに瓶を逆さに向けて、気泡のない事を確認してください。もし気泡が確認されたら検水を捨てないで、そのまま蓋を開け、プール水を足してください。

<注意>


容器内には、残留塩素を除去するためのアスコルビン酸の粉末が入っているので**すすぎや共洗いは絶対しない**でください。


容器はガラス製です。破損する恐れがありますので、プールサイドにはできるだけ持ち込まないようにしてください。


採取後、速やかにアイスボックス等に入れて保冷し、できるだけ早く運搬してください。

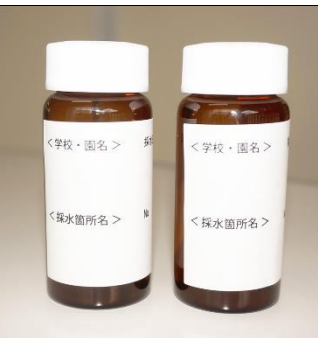
プール水におけるトリハロメタン採水方法について

＜容器はガラス製です。破損する恐れがありますので、プールサイドには持ち込まないでください。＞

	<p>① 採水セット</p> <ul style="list-style-type: none">◆ 褐色ガラスビン＜アスコルビン酸入り＞◆ ラベル
---	---

	<p>② 別の容器でプール水を採取し、褐色のガラスビンに泡立たないように静かにプール水を入れ、満水にして蓋を閉めます。 【褐色のガラスビン内にはアスコルビン酸が入っていますので、洗い流さないよう注意してください】</p>
---	---

	<p>③ 褐色のガラスビンを数回転倒し、気泡が無いことを確認します。 【気泡が確認された場合は②より再度実施します。】</p>
--	--

	<p>④ ラベルに必要事項を記入しガラスビンに貼り付けます。</p>
---	------------------------------------

* お客様には褐色ガラスビン 2 本セットを納入させていただきます。＜採水時まで冷暗所に保管して下さい。＞

* 採水時の不備＜気泡が入ってしまった等＞があった場合を除き原則 2 本採水して下さい。

【参考】プール水採水時の残留塩素が 0.4ppm 以上である事を確認して下さい。

採水された褐色ガラスビンを依頼書と一緒に持ち込みください。