

平成 24 年 3 月

検査報告書等の記載内容変更のお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご愛顧を賜わり、厚く御礼申し上げます。

さて、2011 年度版の上水試験方法の改定内容に伴い、下記のとおり変更させていただくことになりましたので、ご案内申し上げます。

敬白

記

■変更日 平成 24 年 4 月 1 日採水分より

■変更内容

1. 水質検査・報告名称の変更

報告名称を 2011 年度版上水試験方法の表現に合わせ変更しました。

「アンモニア性窒素」 → 「**アンモニア態窒素**」（項目コード：281507）

2. 計量証明書・備考欄コメントの変更（裏見本参照）

備考欄のコメントを法令条文を明確にした表現に統一しました。

コメント 「*法定計量単位対象外」 → 「*は計量法第 107 条の計量証明対象外」に統一
「**環境計量対象外」

以上

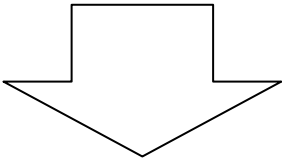
見 本

旧

生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	<0.5	JIS K 0102 21及び32.3
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	2.5	JIS K 0102 17
浮遊物質質量(SS)	mg/l	10	S46環告第59号付表8
亜鉛	mg/l	<0.01	JIS K 0102 53.4
* 大腸菌群数	MPN/100ml	300	S46環告第59号別表2
有機リン化合物[パ ^ホ ラチオン, メチルパ ^ホ ラチオン, メチル ^ホ ムトシ, EPN]	mg/l	<0.1	S49環告第64号付表1
** 濁度	度	5.5	JIS K 0101 9.4
** 電気伝導率	mS/m	25	JIS K 0101 12

*法定計量単位対象外 **環境計量対象外

試験期間 平成24年4月1日 ~ 平成24年4月15日 試料の採水方法は、JIS K 0094によります。



新

生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	<0.5	JIS K 0102 21及び32.3
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	2.5	JIS K 0102 17
浮遊物質質量(SS)	mg/l	10	S46環告第59号付表8
亜鉛	mg/l	<0.01	JIS K 0102 53.4
* 大腸菌群数	MPN/100ml	300	S46環告第59号別表2
有機リン化合物[パ ^ホ ラチオン, メチルパ ^ホ ラチオン, メチル ^ホ ムトシ, EPN]	mg/l	<0.1	S49環告第64号付表1
* 濁度	度	5.5	JIS K 0101 9.4
* 電気伝導率	mS/m	25	JIS K 0101 12

*は計量法第107条の計量証明対象外

試験期間 平成24年4月1日 ~ 平成24年4月15日 試料の採水方法は、JIS K 0094によります。