

2018年3月30日 実施

# テレビ塔下公衆トイレ トイレ定期点検業務報告書



株式会社 アメニティ尾張

## 業務概要

- 業務日時 2018年3月30日
- 点検業務員 伊藤 大三
- 診断場所 名古屋市中区錦三丁目46  
テレビ塔下公衆便所
- 診断・作業内容
  - ①検知管によるアンモニア濃度測定
  - ②トイレのお医者さんによる五感調査
  - ③目視・嗅覚によるトイレ設備不具合の確認
  - ④メンテナンス(フォローアップ清掃)
  - ⑤日常清掃作業員への清掃レクチャー

### 作業結果一覧

評価 ○:問題なし、△:対応済み、×:改善が必要

	臭気・汚れ		設備機器		アンモニア濃度	測定箇所	その他
	○		○				
男子	○		○		2.0 ppm 0.0 ppm 0.0 ppm	床接合部 受尿部 和便器	
女子	○		○		0.0 ppm	和便器 床接合部	
多目的	○		○		0.0 ppm	洋便器 床接合部	

#### 【アンモニア濃度と臭気強度との関係】

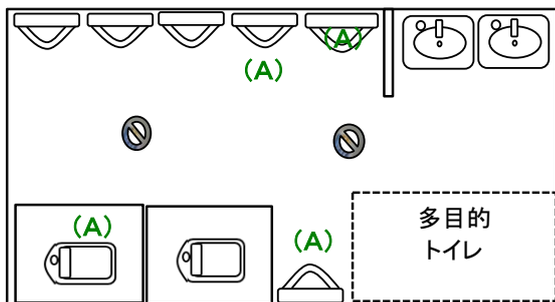
0.0ppm	無臭(アンモニア無感知)	臭気強度 0
~0.1ppm	やっと感知できるニオイ	臭気強度 1
~0.6ppm	何のニオイかが分かるニオイ	臭気強度 2
~2.0ppm	楽に感知できるニオイ	臭気強度 3
~10.0ppm	強いニオイ	臭気強度 4
~40.0ppm	強烈なニオイ	臭気強度 5



メンテナンス前アンモニア濃度 2ppm

# 詳細報告

## ○男子トイレ



(A) : アンモニア濃度測定箇所

測定箇所	アンモニア濃度	5段階臭気強度
小便器周辺床	2.0 ppm	3 楽に感知できるニオイ
小便器受尿部	0.0 ppm	0 無臭(アンモニア臭なし)
床排水口	0.0 ppm	0 無臭(アンモニア臭なし)
和便器周辺床	0.0 ppm	0 無臭(アンモニア臭なし)

機器の故障はありませんでした。また、全体的にきれいに清掃されていました。

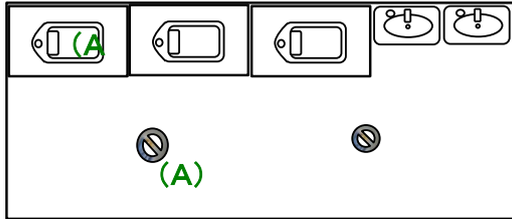


清掃・メンテナンスを行いました



## ○女子トイレ

### ◎アンモニア濃度測定結果



(A) : アンモニア濃度測定箇所

測定箇所	アンモニア濃度	5段階臭気強度	
洋便器周辺床	0.0 ppm	0	無臭(アンモニア臭なし)
床排水口	0.0 ppm	0	無臭(アンモニア臭なし)

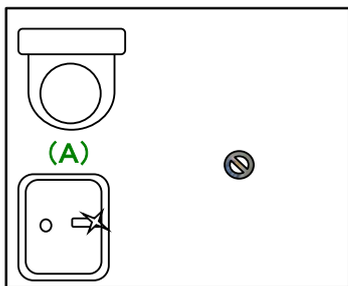
### ◎視覚・臭覚による設備機器調査(五感調査)結果

機器の故障はありませんでした。また、全体的にきれいに清掃されていました。



## ○多目的トイレ

### ◎アンモニア濃度測定結果



(A) : アンモニア濃度測定箇所

### ◎視覚・臭覚による設備機器調査(五感調査)結果

機器の故障はありませんでした。また、全体的にきれいに清掃されていました。

測定箇所	アンモニア濃度	5段階臭気強度	
洋便器周辺床	0.0 ppm	0	無臭(アンモニア臭なし)

○点検清掃前



## ○日常清掃のレクチャーとフォローアップ清掃



### ◎トイレのお医者さんからのアドバイス

一部臭気の発生がありました、全体的にきれいに清掃されていました

※良かった点

- ・床の清掃(ブラシ掛け)を行っていた点

※悪かった点(改善が必要な点)

- ・床の清掃(ブラシ掛け等)は毎回できていない(していない)とのことでした。



○フォローアップ清掃 前後比較



※トイレのお医者さんとは、  
トイレのお医者さんとは、トイレルーム内で発生する問題やその  
原因を調査・診断し、施設にあった改善策を見極め、提案改善  
する能力を持ったトイレのスペシャリストです。