

1. 従業員の ATP 拭き取り検査結果報告

ATP 検査とは、菌と食物残渣が持つ ATP（アデノシン三リン酸）を汚れの量として捉え、数値化したものです。専門家の指導の元、ATP 値 1000 以下を合格基準として、工場への入室準備の手洗い後の従業員を抜き打ちで検査致しました。不合格の場合は監督者立会いの下、再度手洗いを実施の上 再検査をおこなっております。

◇ 検査結果

実施日	検査場所	検査人数	合格者数	ATP 値の平均
8 月 14 日	出勤時入室前	10	9	246.40
	休憩後入室前	10	9	260.60
8 月 26 日	出勤時入室前	11	10	226.04
	休憩後入室前	9	9	255.00

※ 不合格者は監督者立会いの下、再度手洗い。再検査で合格した後、作業に戻しました。

2. 手洗い委員会活動報告

手洗い委員会では、午前・午後の従業員の出勤に合わせ工場入口の手洗い場において手洗いチェックを実施しています。

『手のひら』『手の甲』『指の間』『爪の間』『親指の付け根』『手首』の 6ヶ所を 30 秒以上かけて 2度洗いできているか、タイマーと目視でチェックを行います。

※従業員の手洗いは、文部科学省HPの手洗いマニュアルを参考にした上で、“2度洗い”を基本としています。

参照：文部科学省 HP 内『学校給食調理場における手洗いマニュアル』 http://www.mext.go.jp/a_menu/sports/syokuiku/08040316/011.pdf



手洗いチェックの結果は現場責任者に報告し、情報の共有を図っています。また、集計データを元に洗い忘れの多い箇所は、掲示物の作成や、衛生講習会で指導することによって啓蒙活動を進めています。

3. 8月度の研修の参加、実施状況について

平成 26 年 8 月の研修参加、実施状況は以下の通りです。

実施(参加)日	主催者	研修内容	参加者
8月6日・7日・8日 19日・20日	品質保証室	ウイルス対策・二次汚染対策・手洗い 等	325名
8月19日(火)	カムイブレインズ コンサルタント	FSSC22000 セミナー	9名
8月21日(金)	静岡県公安委員会	安全運転管理者講習	1名
8月22日(金)	品質保証室	ウイルス対策・二次汚染対策・手洗い 等	13名
8月25日(月)	カムイブレインズ コンサルタント	FSSC22000 セミナー	11名
8月26日(火)	品質保証室	QA 委員会	14名