

年 月

## 一般衛生管理の実施記録(毎日)

(豆腐製造業 編)

管理項目	1 原材料の受け入れ・保管の確認	2 大豆の洗浄	3 製品の冷却温度・時間の確認	4 製造室の整理・整頓・清掃	5 機械・器具の洗浄、消毒・殺菌及び破損の確認	6 トイレの洗浄、消毒	7 従業員の健康管理・衛生的な作業衣の着用等	8 衛生的な手洗いの励行	10 使用水の管理	点検者	特記事項	記録確認者
1日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
2日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
3日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
4日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
5日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
6日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
7日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
8日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
9日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
10日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
11日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
12日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
13日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
14日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
15日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			

管理項目	1 原材料の受け入れ・保管の確認	2 大豆の洗浄	3 製品の冷却温度・時間の確認	4 製造室の整理・整頓・清掃	5 機械・器具の洗浄、消毒・殺菌及び破損の確認	6 トイレの洗浄、消毒	7 従業員の健康管理・衛生的な作業衣の着用等	8 衛生的な手洗いの励行	10 使用水の管理	点検者	特記事項	記録確認者
16日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
17日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
18日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
19日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
20日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
21日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
22日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
23日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
24日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
25日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
26日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
27日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
28日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
29日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
30日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			
31日	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否	良・否			

年　月 一般衛生管理の実施記録(定期) (豆腐製造業 編)

管理項目		日付	チェック結果	点検者	特記事項	記録確認者
4 製造室の整理・整頓・清掃	ねずみ・昆虫等の確認		良・否			

管理項目		日付	チェック結果	点検者	特記事項	記録確認者
9 従業員の教育	回覧, 朝礼		良・否			
	勉強会, セミナー		良・否			

管理項目		日付	チェック結果	点検者	特記事項	記録確認者
10 使用水の管理	水質検査		良・否			

管理項目		日付	チェック結果	点検者	特記事項	記録確認者
			良・否			
			良・否			

管理項目		日付	チェック結果	点検者	特記事項	記録確認者
			良・否			
			良・否			

年 月

## 重点管理の実施記録

## (豆腐製造業 編)