

※作成例:中部保健所 食品衛生広域監視班

○(冷蔵・冷凍)庫温度管理表 年度 月

適正温度帯例 冷蔵庫:5°C±2 冷凍庫:-18°C±2(※適正温度は各製造業者による)

管理者	衛生責任者

日	時間	温度	作動性	記録者	備考	日	時間	温度	作動性	記録者	備考
1	朝	:				17	朝	:			
	夕	:					夕	:			
2	朝	:				18	朝	:			
	夕	:					夕	:			
3	朝	:				19	朝	:			
	夕	:					夕	:			
4	朝	:				20	朝	:			
	夕	:					夕	:			
5	朝	:				21	朝	:			
	夕	:					夕	:			
6	朝	:				22	朝	:			
	夕	:					夕	:			
7	朝	:				23	朝	:			
	夕	:					夕	:			
8	朝	:				24	朝	:			
	夕	:					夕	:			
9	朝	:				25	朝	:			
	夕	:					夕	:			
10	朝	:				26	朝	:			
	夕	:					夕	:			
11	朝	:				27	朝	:			
	夕	:					夕	:			
12	朝	:				28	朝	:			
	夕	:					夕	:			
13	朝	:				29	朝	:			
	夕	:					夕	:			
14	朝	:				30	朝	:			
	夕	:					夕	:			
15	朝	:				31	朝	:			
	夕	:					夕	:			
16	朝	:									
	夕	:									

※庫内は整理整頓し、相互汚染が起こらないようにすること。 適正温度帯を逸脱した場合は衛生責任者に報告し、備考欄に記入すること。

※作成例: 中部保健所 食品衛生広域監視班

○(冷蔵・冷凍)庫温度管理表 年度 月

適正温度帯例 冷蔵庫:5°C±2 冷凍庫:-18°C±2(※適正温度は各製造業者による)

管理者	衛生責任者

日	時間	温度	作動性	記録者	備考	日	時間	温度	作動性	記録者	備考
1	朝 8:38	-20°C	○	比嘉		17	朝 :				
	夕 17:20	-19°C	○	上原			夕 :				
2	朝 8:31	-12°C	×	比嘉	ドアの開閉直後のため温度が上がっていた	18	朝 :				
	夕 17:17	-17°C	○	上原			夕 :				
3	朝 8:41	dF	○	比嘉		19	朝 :				
	夕 17:32	-19°C	○	上原			夕 :				
4	朝 :					20	朝 :				
	夕 :						夕 :				
5	朝 :					21	朝 :				
	夕 :						夕 :				
6	朝 :					22	朝 :				
	夕 :						夕 :				
7	朝 :					23	朝 :				
	夕 :						夕 :				
8	朝 :					24	朝 :				
	夕 :						夕 :				
9	朝 :					25	朝 :				
	夕 :						夕 :				
10	朝 :					26	朝 :				
	夕 :						夕 :				
11	朝 :					27	朝 :				
	夕 :						夕 :				
12	朝 :					28	朝 :				
	夕 :						夕 :				
13	朝 :					29	朝 :				
	夕 :						夕 :				
14	朝 :					30	朝 :				
	夕 :						夕 :				
15	朝 :					31	朝 :				
	夕 :						夕 :				
16	朝 :										
	夕 :										

dFは霜取り中のため温度が表示されません。dFの場合は時間をずらしてチェックしてください。

※庫内は整理整頓し、相互汚染が起こらないようにすること。 適正温度帯を逸脱した場合は衛生責任者に報告し、備考欄に記入すること。