

【参考】

平成27年(1～5月) 食品工場及び業務用施設における一酸化炭素中毒事故一覧表

(経産省HPより)

	発生日	発生場所	人身被害		事故概要	機器分類	参考情報		
			死亡	中毒			製造(輸入)者	型式	ガス種
1	2月20日	愛知県 一般業務用建物		1	保育園の調理室で、調理担当者1名が一酸化炭素中毒により病院に搬送される事故が発生しました。原因は、窓を閉め切った状態で、換気扇を稼働させずに給湯器を使用したため、換気不良による不完全燃焼で一酸化炭素が発生し、室内に一酸化炭素が滞留したことによるものと推定されますが、現在詳細調査中です。	瞬間湯沸器 (自然排気式)	株式会社 パロマ	型式: PH- 161M 製造年: 2002年 12月	LP
2	2月19日	千葉県 公共施設厨房		7	公共施設の調理場で、味噌作りを行っていた利用者7名が一酸化炭素中毒により病院に搬送される事故が発生しました。原因は、換気扇を使用せずに業務用こんろを使用したため、換気不良による不完全燃焼で一酸化炭素が発生し、室内に一酸化炭素が滞留したことによるものと推定されますが、現在詳細調査中です。	業務用こ んろ	調査中	調査中	LP

【参考】

平成26年 食品工場及び業務用施設における一酸化炭素中毒事故一覧表

(経産省HPより)

	発生日	発生場所	人身被害		事故概要	機器分類	参考情報		
			死亡	中毒			製造(輸入)者	型式	ガス種
1	1月22日	福岡 一般業務用建物		1	23日に需要家からガス機器使用中に異臭がしたとの連絡があり、ガス事業者が訪問したところ、蒸し器の不完全燃焼状態が確認されました。22日に調理実習室での授業終了後、生徒1名が体調不良のため通院したとのことです。詳細については、現在調査中です。	蒸し器	調査中	型式:調査中 製造時期:2008年2月	都市ガス
2	7月13日	兵庫県 特定地下室等		1	需要家関係者(防災センター担当者)より、「地下1階厨房内でCO警報器が鳴っている。ガス臭気なし。」との連絡を受け、ガス事業者が緊急出動したところ、従業員1名から気分が悪いとの申告があり、救急車を手配し病院へ搬送しました。その後、搬送先病院から戻った本人から聞いたところ、「医師は、血液検査の結果CO中毒である、と言っていた。」とのことです。ガス事業者が調査したところ、業務用自動食器洗浄機上部の換気フード内でCO濃度0.007%を確認し、当該洗浄機の燃焼調査の結果、CO濃度のスケールオーバーを確認しました。また、給排気ダクトの吸引力が少し低下していることも確認しました。このような状況から、当該洗浄機から発生したCOにより中毒に至ったものと推定されますが、現在、調査中です。	業務用 自動食器 洗浄機	タニコー 株式会社	型番: TDWD- N60SBG L	都市ガス
3	8月25日	和歌山 県 業務用 厨房		1	開店準備中に、従業員1名が一酸化炭素中毒により病院に搬送される事故が発生しました。原因は、窓を閉め切った状態で換気扇を稼働させないで業務用オーブンを使用したため、換気不良による不完全燃焼で一酸化炭素が発生し、室内に滞留したものと推定されますが、現在詳細調査中です。	業務用 オーブン	株式会 社 ワールド 精機	型式: WGE-12T 製造年: 1994年2月	LP

【参考】

4	8月28日	三重県 一般業務用建物		3	小学校の給食室で食器洗浄機を使用中、給食調理員3名が気分が悪くなり、病院に通院しました。詳細については、現在調査中です。	食器洗浄機	調査中	調査中	都市ガス
5	9月4日	山口県 一般業務用建物		2	うどん店の厨房内において、従業員2名が調理中に気分が悪くなり、1名は病院に救急搬送され、残り1名は自力で病院へ行ったところ、一酸化炭素中毒と診断され入院しました。厨房内で、換気扇を作動させずに業務用ゆで麺器及び湯せん器を使用していたため、不完全燃焼により一酸化炭素が発生し、一酸化炭素中毒事故に至ったものと推定されますが、現在、詳細を調査中です。	ゆで麺器 (開放燃焼式) 湯せん器 (開放燃焼式)	タニコー株式会社	ゆで麺器 (N-TU-60) 湯せん器 (TGW-35) 製造時期: 2001年10月	都市ガス