# 食中毒の発生について

平成29年5月3日 記者発表資料

### [概要]

平成29年5月3日(水)午前10時30分頃、中北保健所に、甲府市内の医療機関から、消化器症状を呈した患者を診察した旨の連絡が入った。

中北保健所が調査を行ったところ、患者は自宅の家庭菜園で栽培していたニラを他の具材と共に煮込んで食べており、栽培していたニラのすぐそばに、葉の形や色がニラとよく似ているスイセンが生えていたことから、ニラを採取した際に、スイセンも誤って採取したと判断しました。

以上のことから、発症者全員がスイセンの混入した料理を喫食していること、患者の症状及び 潜伏期間がスイセンによるものと一致していること、患者を診察した医師から食中毒の届出があ ったことからスイセンを原因とする食中毒と断定しました。

- 1 発症日時 平成29年5月2日(火)午後8時30分頃
- 2 喫食者数 5名
- 3 患者数 5名
- 4 主な症状 腹痛、吐き気、嘔吐
- 5 原因食品 家庭で調理したラーメン
- 7 病因物質 植物性自然毒(有毒植物スイセン)
- 8 その他 患者は快方に向かっています。

#### (参考) 山梨県の集団食中毒発生状況(本件を含む)

						(111 6 11 6)	_	
			発生件数	患	者	数	死亡者数	
	本	年	4件		2 0	名	0名	
	平成28年		11件	131名			0名	

(問い合わせ先)

福 祉 保 健 部 衛 生 薬 務 課 食品衛生·動物愛護担当:谷 電話 055-223-1489 (内線 3 4 5 7)

※本日の報道対応は20時までとさせていただきます。

## 【参考資料】

- 1 喫食時間 5月2日(火)午後8時00分頃
- 2 発症日時 5月2日(火)午後8時30分頃(喫食後30分)
- 3 喫食者数 5名 5 0歳代 1名(男性1名、女性0名) 4 0歳代 1名(男性0名、女性1名) 1 0歳代 3名(男性1名、女性2名)
- 4 患者数 5名 (喫食者数と同じ)
- 5 患者の喫食した料理 ラーメン(具材に、ニラ(スイセン含む)、キャベツ、モヤシ)

≪県民への呼びかけをお願いします≫

# 有毒植物による食中毒にご注意ください!

毎年、春先から初夏にかけて、家庭菜園や山菜採りなどを通じて、誤って有毒植物を喫食することによる食中毒が発生し、近年、増加傾向にあります。

平成 28 年には、全国で事件数 35 件、患者数 119 件(うち死亡者 4 名) が報告されており、高齢者の事例が高い割合を占めています。

### 有毒植物の誤食による食中毒防止のため、次のことに注意しましょう

- ◎家庭菜園や畑などで、野菜と鑑賞植物を一緒に栽培するのはやめましょう
- ◎山菜に混じって有毒植物が生えていることがありますので、山菜採りをするときは、 ー本ー本よく確認して採り、調理前にもう一度確認しましょう
- ◎種類の判定ができない植物は、「採らない」「食べない」「売らない」「人にあげない」

# スイセン(有毒)について

- ・誤って食べると、30分程度の短い潜伏期間の後に、嘔吐、下痢、腹痛などを引き起こすことがあります。
- ・園芸品として色や形の異なる多くの種類があり、多年草で、冬から春にかけて白や 黄の花を咲かせるものが多く、葉は二ラ、ノビルによく似ており、花が咲いていな いと間違える例が多く、鱗茎はタマネギと間違えやすいので注意が必要です。
- ニラは特有の臭いがあるため、臭いをかげばニラとスイセンの区別ができます。

## <山梨県における有毒植物による過去の食中毒事例>

平成 19 年 テンナンショウ属(マムシグサの仲間)の誤食(患者 1 名) 平成 18 年 ギボウシ(ウルイ)と間違えバイケイソウ又はコバイケイソウを誤食(患者 6 名)

#### <参考>

山梨県のホームページ http://www.pref.yamanashi.jp/のサイト内検索で**有毒植物** と入力し検索してください。(厚生労働省ホームページへもリンクしています)