長野県内におけるきのこ中毒発生状況

健康福祉部食品 · 生活衛生課

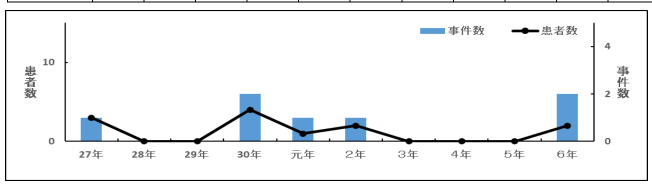
1 長野県内におけるきのこ中毒発生状況

(1) 過去5年間のきのこ中毒発生状況(令和2年~令和6年)

発生年月日	保健所	発生場所	摂食者	患者	種類	摂食 場所	調理	原因 施設	主な症状
R2. 10. 16	長野市	長野市	2	2	ツキヨタケ	家庭	有	家庭	嘔吐
R6. 7. 21	長野市	上田市	1	1	ドクツルタケ、	家庭	有	家庭	腹痛、嘔吐、下痢
					コテングタケ				
					モドキ (推定)				
R6. 10. 23	伊那	上伊那郡	1	1	テングタケ	家庭	有	家庭	四肢の痙攣、麻
					(推定)				痺、意識混濁

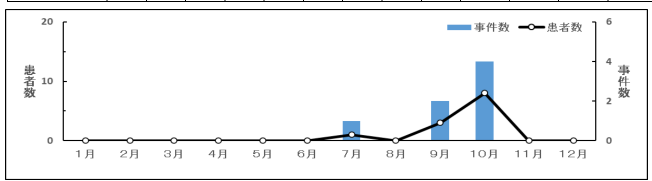
(2) 年次別きのこ中毒発生状況(平成27年~令和6年)

	27 年	28 年	29 年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
事件数	1	0	0	2	1	1	0	0	0	2	7
患者数	3	0	0	4	1	2	0	0	0	2	12



(3) 月別きのこ中毒発生状況(平成27年~令和6年)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10 月	11 月	12 月	合計
事件数	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4	0	0	7
患者数	0	0	0	0	0	0	1	0	3	8	0	0	12

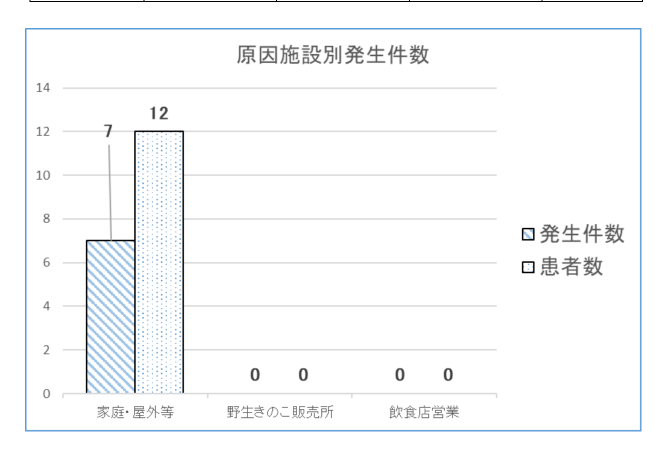


(4) エリア別きのこ中毒発生件数 (平成27年~令和6年)

エリア	発生件数	原因毒きのこ(件数)
上田市	1	ドクツルタケ、コテングタケモドキ (推定) (1)
上伊那郡	1	テングタケ (推定) (1)
飯山市	1	ツキヨタケ(1)
長野市	4	ツキョタケ(1)、クサウラベニタケ(1)、ニセショウロ 属(1)、テングタケ科(1)
合 計	7	

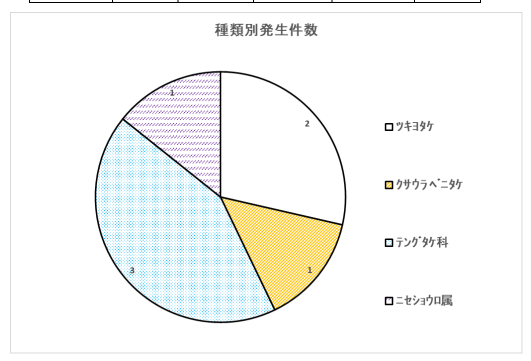
(5) 原因施設別きのこ中毒発生件数(平成27年~令和6年)

	家庭・屋外等	野生きのこ販売所	飲食店営業	合 計
発生件数	7	0	0	7
患者数	12	0	0	12



(6) 種類別きのこ中毒発生状況(平成27年~令和6年)

	ツキヨタケ	クサウラ ヘ゛ニタケ	テンク゛タケ科	ニセショウロ属	合計
発生件数	2	1	3	1	7
患者数	5	2	3	2	12



(7) きのこ中毒事例で食べる(提供する)つもりだった「よく似た食用きのこ」 (平成27年~令和6年)

ナム主キのと	マシ ナー 「ナー米ナー	食べる(提供する)つもりだった	知らないきのこを
主な毒きのこ	発生件数	「よく似た食用きのこ」 (件数)	食べた(件数)
ツキヨタケ	2	ムキタケ(1)	_
ノイコグク	۷	シイタケ(1)	_
クサウラベニタケ	1	ウラベニホテイシメジ(1)	
テングタケ科	3**	_	3
ニセショウロ属	1	_	1

^{※「}テングタケ科の白色きのこ」「ドクツルタケ及びコテングタケモドキ (推定)」は「テングタケ科」に 含む