

表 2

## ■植物性自然毒食中毒発生事例（平成 14 年）

報告自治体	発生日	発生場所	原因食品	原因施設	摂食者数	患者数	死者数
京都府	1月21日	京都府	チョウセンアサガオ	家庭	5	5	0
神奈川県	3月17日	神奈川県	オオバイケイソウ	その他	8	5	0
栃木県	4月2日	栃木県	バイケイソウ	家庭	不明	1	0
秋田県	4月10日	秋田県	トリカブトのおひたし	家庭	2	2	0
山形県	4月14日	山形県	トリカブト	家庭	3	3	1
茨城県	4月15日	茨城県	バイケイソウ	家庭	3	3	0
長野県	4月17日	長野県	山菜の一夜漬け（シュロソウ）	事業場 - その他	2	2	0
東京都	4月21日	国内不明	トリカブト	採取場所	7	5	0
新潟県	4月30日	新潟県	みそ汁のスイセン（4/30、家庭の食事）	家庭	4	4	0
新潟県	5月1日	新潟県	油炒めのスイセン（4/30、家庭の食事）	家庭	2	2	0
北海道	5月3日	北海道	トリカブト	家庭	不明	4	0
富山県	5月3日	富山県		採取場所	7	7	0
山梨県	5月3日	山梨県	バイケイソウ	その他	6	6	0
横浜市	5月5日	神奈川県	バイケイソウまたはコバイケイソウ	家庭	6	5	0
山形県	5月17日	山形県	トリカブト	家庭	1	1	0
山形県	6月8日	山形県	トリカブト	その他	1	1	0
北海道	8月20日	北海道	トリカブト	その他	不明	1	0
青森県	8月28日	青森県		家庭	1	1	0
山形県	9月11日	山形県	野草（マレイン）	学校 - 給食施設 - 単独調理場 - 小学校	16	6	0
札幌市	10月20日	北海道	ユウガオ	家庭	3	3	0
札幌市	10月22日	北海道	チョウセンアサガオ（推定）	家庭	3	3	0
東京都区部	12月8日	東京都	クワズイモ	採取場所	2	2	0

## ■植物性自然毒食中毒発生事例（平成 15 年）

報告自治体	発生日	発生場所	原因食品	原因施設	摂食者数	患者数	死者数
大分県	1月26日	大分県	スイセンの葉（1月26日食事）	家庭	2	2	0
宮城県	4月1日	宮城県	バイケイソウ類	家庭	1	1	0
兵庫県	4月9日	兵庫県	キンピラゴボウいため	家庭	2	2	0
茨城県	4月13日	茨城県	バイケイソウの天ぷら	その他	3	2	0
長野県	4月15日	長野県	チョウセンアサガオの根の油炒め	家庭	5	5	0
大阪府	4月16日	大阪府	トリカブト	家庭	5	5	0
茨城県	4月19日	茨城県	山菜と椎茸のいためもの	家庭	2	2	0
北海道	4月20日	北海道	有毒植物（イヌサフラン）	家庭	2	2	1
群馬県	5月4日	群馬県	コバイケイソウ	採取場所	8	8	0
山形県	5月7日	山形県	トリカブト（5/7、家庭の食事）	家庭	3	1	0
富山県	6月10日	富山県	コバイケイソウ	家庭	1	1	0
東京都区部	7月16日	東京都	ジャガイモ	学校 - その他	32	6	0
山形県	7月20日	山形県	トリカブト（7/20、家庭の食事）	家庭	3	3	0
秋田県	7月30日	秋田県	チョウセンアサガオの実	家庭	2	2	0
愛媛県	8月6日	愛媛県	チョウセンアサガオのつぼみ	家庭	1	1	0
鹿児島県	10月7日	鹿児島県	チョウセンアサガオの和え物	家庭	3	3	0
鹿児島県	12月13日	鹿児島県	チョウセンアサガオの根を具材にしたみそ汁	家庭	2	2	0

## ■植物自然毒食中毒発生事例（平成 16 年前半）

報告自治体	発生日	発生場所	原因食品	原因施設	摂食者数	患者数	死者数
東京都区部	2月24日	東京都	豚キムチ鍋	家庭	3	3	0
山形県	4月8日	山形県	チョウセンアサガオの根の天ぷら	家庭	2	2	0
山形県	4月15日	山形県	トリカブト	家庭	4	4	0
群馬県	4月22日	群馬県	バイケイソウ	家庭	1	1	0
横浜市	5月4日	神奈川県	トリカブト（推定）	家庭	1	1	0

資料：厚生労働省