

指定成分等含有食品との関連が疑われる 健康被害情報について

(令和5年9月1日～12月31日に受理した健康被害情報の報告)

薬事・食品衛生審議会
食品衛生分科会新開発食品調査部会
厚生労働省 健康・生活衛生局
食品基準審査課新開発食品保健対策室
Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan

指定成分等含有食品との関連が疑われる健康被害情報 (令和5年9月1日～令和5年12月31日)

【指定成分等含有食品による健康被害報告件数(月別)】

含有する指定成分等	9月	10月	11月	12月	累計
コレウス・フォルスコリー	7	3	8	3	21
ドオウレン	0	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ	1	1	0	0	2
ブラックコホシュ	0	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ+ブラックコホシュ	0	1	0	0	1
合計	8	5	8	3	24

指定成分等含有食品との関連が疑われる健康被害情報 (令和5年9月1日～令和5年12月31日)

【性別(単位:人)】

含有する指定成分等	男性	女性	不明	累計
コレウス・フォルスコリー	4	16	1	21
ドオウレン	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ	0	2	0	2
ブラックコホシュ	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ+ブラックコホシュ	0	1	0	1
合計	4	19	1	24

指定成分等含有食品との関連が疑われる健康被害情報 (令和5年9月1日～令和5年12月31日)

【年齢(単位:人)】

含有する指定成分等	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代以上	不明	累計
コレウス・フォルスコリー	0	0	1	6	2	5	4	0	0	3	21
ドオウレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
ブラックコホシュ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ +ブラックコホシュ	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
合計	0	1	1	6	3	6	4	0	0	3	24

指定成分等含有食品との関連が疑われる健康被害情報 (令和5年9月1日～令和5年12月31日)

【主な症状(多い順)(単位:件)】

※複数回答あり

コレウス・フォルスコリー		プエラリア・ミリフィカ		プエラリア・ミリフィカ+ブラックコホシュ	
下痢	9	便秘	1	腹部・臀部の浮腫	1
肝機能障害	3	胃の不快感	1		
軟便	2	胸の張り	1		
便秘	2	倦怠感	1		
口渇感	2				
その他	各				

【コレウス・フォルスコリー その他の内容】

排泄回数の増加/腹部不快感/排尿回数の増加/眠気 /ガス貯留/眼球結膜充血/胃のむかつき/
かゆみ・発疹/腹痛

指定成分等含有食品との関連が疑われる健康被害情報 (令和5年9月1日～令和5年12月31日)

【他のいわゆる「健康食品」の摂取状況(単位:人)】

含有する指定成分等	あり	なし	不明	累計
コレウス・フォルスコリー	8	7	6	21
ドオウレン	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ	1	1	0	2
ブラックコホシュ	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ+ブラックコホシュ	0	1	0	1
合計	9	9	6	24

指定成分等含有食品との関連が疑われる健康被害情報 (令和5年9月1日～令和5年12月31日)

【医薬品の摂取状況(単位:人)】

含有する指定成分等	あり	なし	不明	累計
コレウス・フォルスコリー	6	9	6	21
ドオウレン	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ	1	1	0	2
ブラックコホシュ	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ+ブラックコホシュ	1	0	0	1
合計	8	10	6	24

指定成分等含有食品との関連が疑われる健康被害情報 (令和5年9月1日～令和5年12月31日)

【重篤度(単位:人)】

含有する指定成分等	軽微	軽度	中等度	後遺症	死亡	未回答・不明	累計
コレウス・フォルスコリー	21	0	0	0	0	0	21
ドオウレン	0	0	0	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ	2	0	0	0	0	0	2
ブラックコホシュ	0	0	0	0	0	0	0
プエラリア・ミリフィカ＋ ブラックコホシュ	1	0	0	0	0	0	1
合計	24	0	0	0	0	0	24

(参考)

軽微: 摂取者が、医療機関を受診していない場合

軽度: 摂取者が、医療機関において外来治療を要した場合

中等度: 摂取者が、医療機関において入院治療を受け、治癒した場合

後遺症: 摂取者が、医療機関において入院治療を受けた後、完治せず、機能障害が残存した場合

死亡: 摂取者が、死亡した場合