

# 令和元年度 第3学期 学校給食異物混入状況

(期間:令和2年1月8日～3月2日)

## 1. 異物の分類による内訳

(単位:件)

施設名 区分	東部学校 給食センター	西部学校 給食センター	合計
分類1 危険異物	0	0	0
分類2 非危険異物	0	3	3
合計	0	3	3

※・危険異物とは、金属類、ガラス類、鋭利なプラスチック類、薬物・薬品等

・非危険異物とは、毛髪、繊維片、スポンジ片、食品梱包材の切れ端、食物の殻、食材に付着していた虫等

【参考】 期間における給食実施日数と提供品目食数

(単位:実施日数=日、提供品目食数=食)

区分	東部	西部	合計	
実施日数	36	36	—	
提供品目食数	米飯	50,632	57,353	107,985
	パン	14,509	16,141	30,650
	牛乳	64,706	70,110	134,816
	おかず	194,154	217,931	412,085
	デザート	23,116	25,948	49,064
合計	347,117	387,483	734,600	

※ 提供品目食数は、例えば、おかずが給食1食に3品あり、2,000人が食べた場合、6,000食と数えて累計したもの。

## 2. 異物の種類並びに混入箇所

### <東部学校給食センター>

(単位:件)

区分	混入箇所		給食センター内	学校園内	原材料内	パン・牛乳業者内	不明	小計
	種類							
危険異物	金属類等		-	-	-	-	-	0
非危険異物	毛髪		-	-	-	-	-	0
	合成物質(繊維片等)		-	-	-	-	-	0
	自然界(食物の殻等)		-	-	-	-	-	0
	虫		-	-	-	-	-	0
小計			0	0	0	0	0	0
提供品目食数合計に対する混入率→								0.00000%

### <西部学校給食センター>

(単位:件)

区分	混入箇所		給食センター内	学校園内	原材料内	パン・牛乳業者内	不明	小計
	種類							
危険異物	金属類等		-	-	-	-	-	0
非危険異物	毛髪		1	-	-	-	-	1
	合成物質(繊維片等)		-	-	-	1	1	2
	自然界(食物の殻等)		-	-	-	-	-	0
	虫		-	-	-	-	-	0
小計			1	0	0	1	1	3
提供品目食数合計に対する混入率→								0.00077%

### <東部・西部学校給食センター合計>

(単位:件)

区分	混入箇所		給食センター内	学校園内	原材料内	パン・牛乳業者内	不明	合計
	種類							
危険異物	金属類等		-	-	-	-	-	0
非危険異物	毛髪		1	-	-	-	-	1
	合成物質(繊維片等)		-	-	-	1	1	2
	自然界(食物の殻等)		-	-	-	-	-	0
	虫		-	-	-	-	-	0
合計			1	0	0	1	1	3
提供品目食数合計に対する混入率→								0.00041%

令和元年度 第1～3学期累計 学校給食異物混入状況 (期間:平成31年4月9日～令和2年3月2日)

1. 異物の分類による内訳

【参考】 期間における給食実施日数と提供品目食数

※ ( )内数字は、前年度同期の数字 (単位:件)

施設名 区分	東部学校 給食センター	西部学校 給食センター	合計
分類1 危険異物	1 (1)	-	1 (1)
分類2 非危険異物	5 (3)	5 (1)	10 (4)
合計	6 (4)	5 (1)	11 (5)

(単位:実施日数=日、提供品目食数=食)

	東部	西部	合計	
実施日数	177	177	-	
提供品目食数	米飯	247,384	275,480	522,864
	パン	68,078	78,725	146,803
	牛乳	311,128	346,238	657,366
	おかず	873,397	1,044,946	1,918,343
	デザート	107,585	116,555	224,140
合計	1,607,572	1,861,944	3,469,516	

※・危険異物とは、金属類、ガラス類、鋭利なプラスチック類、薬物・薬品等

混入件数  
前年度同期比  
1件増

・非危険異物とは、毛髪、繊維片、スポンジ片、食品梱包材の切れ端、食物の殻、食材に付着していた虫等

※ 提供品目食数は、例えば、おかずが給食1食に3品あり、2,000人が食べた場合、6,000食と数えて累計したもの。

2. 異物の種類並びに混入箇所

<東部学校給食センター> ※ ( )内数字は、前年度同期の数字 (単位:件)

区分	混入箇所		給食センター内	学校園内	原材料内	パン・牛乳業者内	不明	小計
	種類							
危険異物	金属類等		- (2)	-	-	-	1 (-)	1 (2)
非危険異物	毛髪		1 (-)	-	-	- (1)	-	1 (1)
	合成物質(繊維片等)		2 (-)	-	-	-	- (1)	2 (1)
	自然界(食物の殻等)		-	-	1 (-)	-	-	1 (0)
	虫		-	-	1 (-)	-	-	1 (0)
小計			3 (2)	0 (0)	2 (0)	0 (1)	1 (1)	6 (4)
提供品目食数合計に対する混入率→								0.00037%
混入件数 前年度同期比→								1件増

<西部学校給食センター> ※ ( )内数字は、前年度同期の数字 (単位:件)

区分	混入箇所		給食センター内	学校園内	原材料内	パン・牛乳業者内	不明	小計
	種類							
危険異物	金属類等		-	-	-	-	-	0 (0)
非危険異物	毛髪		1	-	-	-	- (1)	1 (1)
	合成物質(繊維片等)		-	-	-	1	1	2 (0)
	自然界(食物の殻等)		-	-	2 (-)	-	-	2 (0)
	虫		-	-	-	-	-	0 (0)
小計			1 (0)	0 (0)	2 (0)	1 (0)	1 (1)	5 (1)
提供品目食数合計に対する混入率→								0.00027%
混入件数 前年度同期比→								4件増

<東部・西部学校給食センター合計> ※ ( )内数字は、前年度同期の数字 (単位:件)

区分	混入箇所		給食センター内	学校園内	原材料内	パン・牛乳業者内	不明	合計
	種類							
危険異物	金属類等		- (2)	-	-	-	1 (-)	1 (2)
非危険異物	毛髪		2 (-)	-	-	- (1)	- (1)	2 (2)
	合成物質(繊維片等)		2 (-)	-	-	1	1 (1)	4 (1)
	自然界(食物の殻等)		- (-)	-	3 (-)	-	-	3 (0)
	虫		-	-	1 (-)	-	-	1 (0)
合計			4 (2)	0 (0)	4 (0)	1 (1)	2 (2)	11 (5)
提供品目食数合計に対する混入率→								0.00032%
混入件数 前年度同期比→								1件増