# VI 衛生検査課

#### 1. 食品衛生

二州、若狭各健康福祉センター管内に流通する食品、容器包装等の安全を確保するため、収去(行政)検査を食品衛生監視指導計画に従い実施している。検査内容は、食品衛生法に基づく食品の理化学検査、食品衛生法・衛生規範および県の衛生指導基準等に基づく細菌検査である。

また、平成25年度よりおもちゃの規格検査を実施した。

区分	検 査 内 容						
	食品の添加物検査	合成保存料、合成甘味料、合成着色料、酸化防止剤、漂白剤、					
		品質保持剤、シアン化合物、発色剤、溶出試験等					
理化	容器包装の規格検査	溶出試験(重金属、過マンガン酸カリウム消費量、蒸発残留物					
理化学検査		蛍光染料、着色料等)					
<u> </u>	おもちゃの規格検査	溶出試験(重金属、過マンガン酸カリウム消費量、蒸発残留物					
		蛍光染料、着色料、ヒ素)					
細菌	細菌数、大腸菌群、大腸菌、	菌数、大腸菌群、大腸菌、腸炎ビブリオ、黄色ブドウ球菌、サルモネラ属菌					
検査	クロストリジウム属菌、発育	うしうる微生物					

## 2. 環境衛生

教賀市民間最終処分場に係る放流水、河川、地下水等の水質検査を実施している。 また、「ふくいのおいしい水」に認定された湧水の細菌検査および公衆浴場や旅館施設 等におけるレジオネラ症防止対策を図るために循環式浴槽水検査を実施している。

子(これ) りょう ス・トン 温り	
事業	検 査 内 容
敦賀市民間最終処分場の	COD、BOD、pH値、SS、透視度、全窒素
水質検査等	含水率、電気伝導率、塩素イオン
「ふくいのおいしい水」の	一般細菌、大腸菌
細菌検査	
循環式浴槽水検査	過マンガン酸カリウム消費量、濁度
(二州・若狭管内)	大腸菌群、レジオネラ属菌

#### 3. 臨床検査

(1)被爆者検診等に伴う検査

原子爆弾被爆者に対する支援に関する法律に基づく健康診断等において、次の項目を実施している。(尿検査のみ当センターで実施)

区分	検 査 内 容
尿 検 査	蛋白、糖、潜血、ウロビリノーゲン
生化学検査	GOT, GPT, γGTP, CRP, HbA1 c
血液検査	赤血球数、白血球数、ヘモクロビン、ヘマトクリット、血小板数

#### (2)感染症検査

食中毒および感染症行政に伴うノロウイルス簡易検査を実施している。

(3) H I V 迅速検査

HIV迅速検査を月に1回、匿名・無料で実施している。 また、6月および12月は夜間に迅速検査を実施している。

#### 4. 苦情処理検査

食品、環境水等の安全に対する一般住民からの苦情、相談等の発生時の苦情検査を実施している。

### 5. 花粉検査

福井県衛生環境研究センターが提供している花粉情報のために、嶺南地点として花粉観測の協力を行っている。

#### 6. 各種データ

- 1. 食品衛生関係検査実施状況
  - (1) 収去検査検体数
  - (2) 収去検査項目数
- 2. 環境衛生関係検査状況
  - (1) 敦賀市民間最終処分場の水質検査
  - (2)「ふくいのおいしい水」の細菌検査
  - (3)循環式浴槽水検査 (二州·若狭管内)
- 3. 臨床検査状況
  - (1) 尿検査(被爆者検診)
  - (2)便検査(食中毒·感染症事業等)
  - (3) HIV迅速検査
- 4. 苦情処理検査
- 5. 花粉検査

# 1. 食品衛生関係検査実施状況

# (1) 収去検査検体数

			平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
春の行楽地食品衛生対策検査	=	州	12	11	11
対象食品:土産物食品	若	狭	12	11	12
	合	計	24	22	23
	検査延	延項目数	40	41	37
夏期一斉取締り検査	=	州	46	40	38
対象食品:食品全般	若	狭	40	38	36
	合	計	86	78	74
	検査延	延項目数	179	153	156
秋の行楽地食品衛生対策検査	=	州	12	12	12
対象食品:土産物食品	若	狭	11	11	12
	合	計	23	23	24
	検査延	近項目数	39	44	50
食品添加物表示対策検査	=	州	4	4	4
対象食品:食品全般	若	狭	4	4	4
	合	計	8	8	8
	検査延	延項目数	9	11	15
輸入食品検査	=	州	3	4	2
対象食品:輸入食品	若	狭	3	3	2
	合	計	6	7	4
	検査延	延項目数	14	15	11
年末一斉取締り検査	二	州	46	34	36
対象食品:食品全般	若	狭	40	34	35
	合	計	86	68	71
	検査延	延項目数	177	143	164
容器包装等の検査	二	州	4	4	2
対象品:容器包装,若狭塗り箸	若	狭	32	33	22
	合	計	36	37	24
	検査延	延項目数	80	82	55
おもちゃの検査	二	州			1
対象品:折り紙	若	狭			1
	合	計			2
	検査延	延項目数			36
特産品対策検査	二	州			1
対象食品:ゆでかに	若	狭			1
	合	計			2
	検査延	延項目数			2
合 計	=	_ <del>/</del> /	127	109	107
	君	吉狭	142	134	125
	É	計	269	243	232
	検査延	延項目数	538	489	526

# (2) 収去検査項目数

			平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
総	合 検 体	数	269	243	232
細	細菌	数	152	142	151
菌	大 腸 菌	群	66	59	64
	大腸	菌	49	49	53
検	腸炎ビブリ	オ	9	13	9
査	黄色ブドウ球	菌	89	74	77
項	発育しうる微生	物	1	1	2
7,	サルモネラ属	菌	5	1	0
目	クロストリジム属	菌	0	1	2
理	合 成 保 存	料	30	19	29
	合 成 甘 味	料	7	6	15
化	合 成 着 色	料	31	25	26
学	品 質 保 持	剤	0	1	0
	漂白	剤	7	4	0
検	シアン化合	物	1	0	0
木	酸化防止	剤	5	7	3
查	酸 価 ・ 過 酸 化 物	価	0	2	0
項	亜 硝 酸	根	5	3	4
	容器包装·溶出試	験	80	82	55
目	おもちゃ・溶出試	験			36
検	査 延 項 目	数	537	489	526

# 2. 環境衛生関係検査状況

# (1) 敦賀市民間最終処分場の水質検査

						平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
総	É	<u>;</u>	検	体	数	239	242	72
		С	О	D		187	194	36
		В	О	D		48	50	12
			рΗ			211	218	60
	全		窒		素	71	74	12
検	塩	素	イ	オ	ン	24	26	24
査	含		水		率	28	24	12
項			S	S		24	26	36
目	透		視		度	187	194	36
	硝	酸	性	窒	素	0	0	0
	電	気	伝	導	率	211	218	60
	そ		の		他	0	4	0
	検	查	延 :	項 目	数	991	1028	288

# (2)「ふくいのおいしい水」の細菌検査

							平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
総		合	梢	è	体	数	46	46	31
項	1		般		細	菌	46	46	31
目	大			腸		菌	46	46	31
7	検	査	延	項	目	数	92	92	62

# (3)循環式浴槽水検査 (二州·若狭管内)

							平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
総	í	<b></b>	検	1	本	数	39	44	34
検	$\nu$	ジ	オ	ラ	属	菌	39	38	34
査	大		腸	菌		群	39	38	34
項	過~	・ンガ	ン酸カ	リリウ	ム消	費量	39	44	34
	濁					度	39	38	34
目	検	査	延	Ē	項	目	156	158	136

# 3. 臨床検査状況

# (1) 尿検査(被爆者検診)

						平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
蛋					白	11	8	10
		米	唐			11	8	10
潜					<u>ш</u> .	11	8	10
	ロビ					11	8	10
検	査	延	項	目	数	44	32	40

# (2) 便検査(食中毒・感染症事業等)

# ノロウイルス簡易検査

	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
検 体 数	3	7	0

#### (3) HIV迅速検査

				平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
検	查	件	数	37	38	44

# 4. 苦情処理検査

	検体数	検 体	検査項目
平成 23 年度	0		_
平成 24 年度	2	うに (刺身) 粉じん	一般細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌 顕微鏡検査
平成 25 年度	0	_	_

# 5. 花粉検査

	平成 23 年シーズン	平成 24 年シーズン	平成 25 年シーズン
件数	95	100	100

シーズン期間:1月~5月