## 第4章 健康安全の確保

### 第1 感染症予防

平常時の感染症発生動向調査、感染症発生時の防疫措置、各種予防接種等を実施し、感染症の予防に努めている。

#### 1 感染症発生状況

平成11年4月1日に「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」(感染症法)が施行された。これを受け、保健所は、感染症の発生情報を正確に把握・分析し、感染症患者に対し、入院勧告・患者の移送・消毒等の必要な措置を講じ、更に患者家族及び関係者に対し検査や保健指導を実施し、感染症のまん延防止に努めている。

感染症の発生状況

		平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和元年度
	一類感染症	_	-	-	-	_
	急性灰白髄炎 (ポリオ)	1	1	1	-	-
Ver	結核	57	52	46	38	46
類	ジフテリア	1	1	-	_	-
感	重症急性呼吸器症候群	1	1	1	-	-
染	中東呼吸器症候群		1	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N1)	1	1	-	_	-
症	鳥インフルエンザ(H7N9)		ı	1	1	-
	合 計	57	52	46	38	46
三	コレラ	١	-	1 (-)	_	_
類	細菌性赤痢	3(1)	9(2)	3 (-)	4(3)	3 (-)
感	腸管出血性大腸菌感染症	1(1)	9(1)	11(8)	15(6)	16(3)
染	腸チフス	1 (-)	3 (-)	-	3(2)	_
症	パラチフス	1 (-)	1 (-)	2 (-)	2(1)	-
	合 計	6(2)	22(3)	17(8)	24(12)	19(3)
指定感染	症(新型コロナウイルス感染症)	-	-	-		4

- (注) ア. 一類感染症は、エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱の疾病である。
  - イ. 重症急性呼吸器症候群とは、病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。
  - ウ. 中東呼吸器症候群とは、病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。
  - エ. 表中の( )内の数字は、区民である。結核及び指定感染症(新型コロナウイルス感染症)の数字は、全数区民である。
  - オ. 指定感染症(新型コロナウイルス感染症)の数字は、チャーター機帰国者及びクルーズ船乗船客等を除く。
  - カ. 令和元年度は、指定感染症(新型コロナウイルス感染症)の患者 4 名を感染症指定医療機関等へ移送した。

#### 2 協議会・検討会

#### (1) 感染症診查協議会(感染症部会)

感染症法は、感染症患者の人権に配慮した各般の規程を設けるとともに、感染症診査協議会の 設置を規定した。感染症診査協議会は、区内で発生した一類又は二類感染症等のまん延を防止す るための就業制限、入院期間の延長について保健所長の諮問に応じて審議する。なお、感染症法 第7条により準用される指定感染症についても同様に審議する。

## (2) 新型インフルエンザ等感染症医療体制検討会議

新型インフルエンザ等感染症発生時のまん延防止対策及び医療体制等を協議するとともに、関係機関間の連携体制を構築するために、文京区新型インフルエンザ等感染症医療体制検討会議を開催する。

委員:各医師会、各歯科医師会、薬剤師会、区内感染症診療協力医療機関、区内感染症入院医療機関、区内救急医療機関、警察署、消防署及保健所長

令和元年度は検討会議を1回実施した。

#### 予防接種

予防接種には、予防接種法により対象疾病、対象者及び接種期間が定められている「定期接種」 と、予防接種法に定めておらず、本人等の希望により受ける「任意予防接種」があり、区内医師会 等へ予防接種委託にて実施している。

#### (1) 定期予防接種

#### ア 子ども

予防接種実施件数

			平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和元年度
	第1回	平成 27 年度	1, 490	2, 067	2,063	1, 988
B型肝炎	第2回		1, 334	2, 042	2, 058	2,014
	第3回		535	2, 069	1, 925	2, 067
	第1回	2,025	2, 091	2,072	2, 055	1, 995
Hi b	第2回	2,013	2, 103	2, 038	2,050	2,006
(インフルエンザ菌 b 型)	第3回	2,037	2, 105	2, 029	2,050	1, 993
	追 加	1,930	1, 981	2,003	1, 936	1, 996
	第1回	2,033	2,094	2,076	2, 067	1, 999
小児用肺炎球菌	第2回	2, 027	2, 111	2, 043	2, 062	2,018
小光用肺炎坏困	第3回	2,043	2, 111	2,033	2,064	2,030
	追 加	1, 903	1,970	2,009	1, 963	2,044
	第1回	3	ı	-	1	ı
DPT(三種混合)	第2回	1	-	-	1	1
DII (二维氏日)	第3回	-	-	-	2	1
	追 加	1	-	-	1	2
	第1回	1, 992	2, 118	2, 032	2, 056	2,024
DPT-IPV	第2回	2,054	2,099	2,040	2, 058	2,026
(四種混合)	第3回	2,059	2,098	2, 043	2, 021	2,054
	追 加	1,859	2, 264	1, 983	2, 022	2, 120
DT(二種混合)	第2期	835	903	995	1, 187	1, 177
	第1回	6	2	_	_	_
急性灰白髄炎	第2回	26	8	5	_	-
(ポリオ)	第3回	35	21	9	6	1
	追 加	149	88	49	48	10
ВСС		1, 977	2, 108	2, 052	2, 027	2,055
MR (麻しん・風しん)	第1期	1, 922	1, 953	2, 062	1, 965	2,050
WIII (WY C/O )AN C/O)	第2期	1, 579	1, 527	1, 654	1, 776	1,884
水痘 (みずぼうそう)	第1回	1, 978	1, 980	2, 062	1, 966	2, 051
小笠 (でかなりこ)	第2回	1, 775	1, 767	1, 874	1, 993	1,871
	第1回	1, 752	3, 254	2, 572	2, 928	3, 262
日本脳炎第1期	第2回	1,716	3, 128	2, 546	2, 896	3, 267
追 加		1, 495	1, 577	2, 285	2, 739	2, 741
日本脳炎第2期	日本脳炎第2期		1,034	1, 253	1,823	1, 792
   ヒトパピローマウイルス感染症	第1回	6	2	11	39	84
(HPVワクチン)	第2回	8	1	7	34	63
(HP V ワクテン) (注 1) 対象年齢は次のしむり	第3回	6	3	4	19	38

## (注1) 対象年齢は次のとおり

B型肝炎・・・・・・生後1歳に至るまでの間にある者 Hib・・・・・・・生後2か月~60か月に至るまでの間にある者 小児用肺炎球菌・・・・・生後2か月~60か月に至るまでの間にある者

DPT、急性灰白髄炎、DPT-IPV・・・生後3か月~90か月に至るまでの間にある者

D T・・・・・・・11 歳~13 歳未満 BCG・・・・・・生後 1 歳に至るまでの間にある者

MR第1期・・・・・生後12か月~24か月に至るまでの間にある者

MR第2期・・・・・・5歳以上7歳未満の小学校就学前の1年間 水痘・・・・・・・生後12か月~36か月に至るまでの間にある者 日本脳炎第1期・・・・生後6か月~90か月に至るまでの間にある者

※平成19年4月2日~平成21年10月1日生まれの者は、9歳~13歳未満も対象

日本脳炎第2期・・・・9歳~13歳未満

※平成7年4月2日~平成19年4月1日生まれの者は、第1期及び第2期について 20歳未満まで対象

ヒトパピローマウイルス感染症・・・・・小学6年生~高校1年生に相当する年齢の女子

(注2) 定期予防接種制度の変遷

平成 28 年 10 月 B型肝炎が定期接種化

#### イ 成人

・風しん第5期定期予防接種 (平成31年2月より定期接種化) 対象年齢・・・昭和37年4月2日~昭和54年4月1日までの間に生まれた男性

	助成額	助成回数	令和元年度
検査者数	全額	1	4, 534
接種者数	全額	1	873

(注) 抗体検査:任意助成事業

## ウ 高齢者

・高齢者インフルエンザ予防接種

対象年齢・・・65 歳以上

	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和元年度
接種者数	18, 993	19, 311	18, 903	19, 738	20, 860
対象者数	42, 729	43, 093	43, 317	43, 548	43, 698

(期間:各年度10月1日~1月31日)

· 高齢者用肺炎球菌予防接種

対象年齢・・・65 歳 (平成 26~令和 5 年度の経過措置 65・70・75・80・85・90・95・100 歳) ※令和元年度は 101 歳以上も対象

	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和元年度
接種者数	2, 406	2, 953	3,040	2,708	1, 268

#### (2) 任意予防接種

#### ア 子ども

平成22年度より任意予防接種の費用助成を実施している。

#### 予防接種実施件数

	助成額	助成 回数	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和 元年度
流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	3,000	1	2,050	2,098	2, 113	2, 129	2, 307
MR (麻しん・風しん) 接種もれ	全額	1	82	76	92	121	63
子どもインフルエンザ※	2,000	(注)					28, 642

※ 子どもインフルエンザ・・・・・・・令和元年10月事業開始(実施期間:10月1日~1月31日)

(注)対象年齢(期間)は次のとおり

流行性耳下腺炎・・・・・・・生後12か月~小学校就学前

MR1 期接種もれ・・・・・・・生後 24 か月~MR2 期接種期間初日の前日まで

MR2期接種もれ・・・・・・・・・MR2期接種期間最終日の翌日~小学生でMR2期定期予防接種もれの者

MR2回目接種もれ・・・・・・・中学生以上20歳未満でMR2・3・4期定期予防接種もれの者

子どもインフルエンザ・・・・・・生後 6 か月以上 13 歳未満 接種回数:2回/年度 13 歳以上 15 歳未満 接種回数:1回/年度

#### イ 成人

・ 先天性風しん症候群対策 抗体検査・予防接種

対象者:接種日に20歳以上で、次のいずれかに該当の者

- ①妊娠を予定又は希望している女性
- ②妊娠を予定又は希望している女性と同居の者
- ③妊婦と同居の者

	助成額	助成	平成	平成	平成	平成	令和
	以风积	回数	27 年度	28 年度	29 年度	30 年度	元年度
検査者数	全額	1	868	799	732	3, 038	1, 423
接種者数(MR・風しん)	全額	1	351	353	347	1, 185	698

・成人男性風しん対策 抗体検査・予防接種

(令和元年6月事業開始、令和2年3月事業終了)

対象者:30歳以上60歳未満の男性で、風しん第5期定期予防接種の対象者(昭和37年4月2日~昭和54年4月1日までの間に生まれた者)を除く。

	助成額	助成回数	令和元年度
検査者数	全額	1	125
接種者数(MR)	全額	1	35

・0 歳児麻しん対策 抗体検査・予防接種(令和元年10月事業開始)

対象者:20歳以上の方で0歳児と同居の者

	助成額	助成回数	令和元年度
検査者数	全額	1	49
接種者数(MR・麻しん)	全額	1	31

#### ウ 高齢者

• 高齢者用肺炎球菌

対象者:75歳以上(助成は生涯1回、定期接種対象者及び定期接種を受けたことがある者は除く。)

	自己負担額	助成回数	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和 元年度
高齢者用肺炎球菌	4,000	1	424	508	326	227	150

·带状疱疹(令和元年10月事業開始)

対象者:65 歳以上

	自己負担額	助成回数	令和元年度
帯状疱疹	4,000	1	241

## 4 エイズ (後天性免疫不全症候群) 予防

#### (1) 検査及び相談

「文京区AIDS対策委員会」を設置し、「保健所AIDS相談・検査業務実施要領」・「AIDS相談マニュアル」を定め、保健サービスセンターで電話・来所相談・抗体検査を実施している。また、HIV抗体検査受診者に対して希望に応じ梅毒、性器クラミジア感染症の2疾病の匿名・無料のスクリーニング検査を実施している。なお、梅毒だけの検査については、健康相談(有料)でも実施している。

電話相談・来所相談・抗体検査数

		平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和 元年度	電話相談	来所相談	抗体検査
	総数	738	750	793	773	840	18	519	303
合計	男	538	535	505	558	575	9	357	209
	女	200	215	288	218	265	9	162	94
₹.17+	総数	2	1	2	-	-	_	-	-
予防 対策課	男	2	1	1	_	_	-	_	-
刈水味	女	_	_	1	_	_	-	-	-
	総数	736	749	791	773	840	18	519	303
保健SC	男	536	534	504	558	575	9	357	209
	女	200	215	287	215	265	9	162	94

## 梅毒・性器クラミジア感染症検査数

#### 梅毒

	区分	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	男	女
保健SC	検査者数	201	203	238	212	256	177	79
	陽性者数	7	4	5	1	2	2	-

## 性器クラミジア感染症

	区分	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	男	女
保健SC	検査者数	185	194	222	204	242	166	76
	陽性者数	4	11	8	10	12	5	7

## (2) 健康教育

エイズ予防のため、毎年エイズ予防月間に合わせてレッドリボン展を開催し、啓発活動を行っている。

また、区内小中学校・都立高校からの要望に応じて、生徒、養護教諭、保護者等に対してエイズ予防に係る出前講座を実施している。

## レッドリボン展

	テーマ	参加者数
平成 27 年度	AIDS IS NOT OVER ~だから、ここから~	380
平成 28 年度	知っていても、分かっていても AIDS IS NOT OVER	427
平成 29 年度	UPDATE! エイズのイメージを変えよう	370
平成 30 年度	UPDATE! エイズ治療のこと HIV 検査のこと	369
令和元年度	UPDATE! 話そう、HIV/エイズのとなりで〜検査・治療・支援〜	365

#### 出前講座

	対象	回数	参加者数
平成 27 年度	学校保健関係者	2	135
平成 28 年度	学校保健関係者	2	131
平成 29 年度	学校保健関係者	2	129
平成 30 年度	学校保健関係者	2	125
令和元年度	学校保健関係者	1	45

## 第2 結核予防

結核健康診断をはじめ、予防接種、治療の促進、患者管理など四つの柱を立てて結核の予防と早期発見、早期治療を促進し、結核の撲滅に努めている。

## 1 結核健康診断·予防接種

結核が感染症であることから、その予防と早期発見は極めて重要な課題となっている。 この対策として定期結核健康診断及び予防接種のほか、定期外その他の健康診断を保健サービス センター及び委託医療機関で実施している。

結核健康診断 • 予防接種実施件数

	以至人加门 级	定	期	定期	引外	そ0	)他
		乳 児	(住民健診等)	患者家族健診	接触者健診	管理検診	健康相談
	BCG接種者数	1, 977	_	-	-	_	_
	直接撮影者数	_	17, 695	31	95	38	162
平成 27 年度	かくたん検査数	_	_	_	_	_	_
.,,,	I G R A 検 査 数	_	_	17	269	_	_
	ツ 反 検 査 数	_	_	1	1	_	_
	発 見 患 者 数	-	-	-	-	-	-
	BCG接種者数	2, 108	-	_	_	_	_
	直接撮影者数	-	17, 580	21	80	41	191
平成 28 年度	かくたん検査数	_	_	_	_	_	_
7 从 20 干及	I G R A 検 査 数	_	-	64	374	_	_
	ツ 反 検 査 数	_	-	12	_	_	_
	発 見 患 者 数	-	-	-	-	-	-
	B C G 接 種 者 数	2, 052	-	-	-	-	-
	直接撮影者数	-	16, 981	8	107	30	160
平成 29 年度	かくたん検査数	-	-	_	-	-	_
平成 29 平及	I G R A 検 査 数	-	-	39	271	-	_
	ツ 反 検 査 数	_	_	1	_	_	_
	発 見 患 者 数	_	_	_	_	_	_
	BCG接種者数	2, 027	-	-	-	-	_
	直接撮影者数	-	17, 512	10	58	39	189
亚古 20 左连	かくたん検査数	_	_	_	_	_	_
平成 30 年度	I G R A 検 査 数	_	_	19	165	_	_
	ツ 反 検 査 数	_	_	_	-	-	-
	発 見 患 者 数	_	_	_	_	-	_
	BCG接種者数	2, 055	-	-	-	-	-
	直接撮影者数	_	17, 315	5	43	24	225
△和一左 <del>左</del>	かくたん検査数	_	_	_	_	1	-
令和元年度	I G R A 検 査 数	_	_	50	186	-	-
	ツ 反 検 査 数	_	_	2	_	_	_
	発 見 患 者 数		_	_		-	

		定	期	定期	別外	そ0	)他
		乳児	(住民健診等)	患者家族健診	接触者健診	管理検診	健康相談
	BCG接種者数	2, 055	_	-	-	-	_
	直接撮影者数	-	-	4	30	22	-
予防対策課	かくたん検査数	_	_	-	_	-	-
7/97刈 來誅	I G R A 検 査 数	-	-	29	115	-	-
	ツ 反 検 査 数	-	-	-	-	-	-
	発 見 患 者 数		Ī	-	-	-	-
保健サービスセンター	直接撮影者数	-	-	-	-	-	225
休庭り しろピング	発 見 患 者 数	=	_	_	_	_	-
	直接撮影者数	_	17, 315	1	13	2	-
	かくたん検査数	_	_	-	_	1	-
医療機関委託	I G R A 検 査 数	-	-	21	71	-	-
	ツ 反 検 査 数	_	_	2	_	_	-
	発 見 患 者 数	_	_	_	_	_	_

#### (注)表の対象の説明

乳児…1 歳未満の児、その他…一般住民(事業所及び学校、施設等集団施設の者を除く)、患者家族…患者の家族及び同居者、接触者…結核を感染させる可能性がある患者と同じ空間を共有していた者、管理検診…結核医療の必要がないと認められてから 3 年以内の者、その他、再発のおそれがある者、健康相談…保健サービスセンターの一般利用者。発見患者数には潜在性結核感染症は含まない。

## 2 感染症診査協議会(結核部会)

結核は通常長期の治療を要する感染症で、その治療の負担を軽減するため医療費の公費負担を行い、患者が治療を継続できるような制度を設けている。

この公費負担については、申請に基づきその医療内容の適、不適につき、結核部会の意見を聞いて保健所長が決定することになっている。

なお、この申請は感染症法第 37 条の 2 による一般患者のものと、同法第 37 条による入院患者のものとの 2 種類がある。

		_		平成 平成 27年度 28年度			平成 29年度	平 30年		令和 元年度	被用者	被用者保険		後期	生保	その他
				総数	総	数	総数	総	数	総数	本人	家族				
0 = 47	申	請	数	74		74	65	5	44	72	20	1	26	24	1	1
37条 の2	合	格	数	73		74	65	5	44	72	20	1	26	24	-	1
V)2	公費	負担承	認数	73		74	65	5	44	72	20	1	26	24	-	1
	申	請	数	30		28	38	3	29	28	-	-	13	15	-	_
37条	合	格	数	30		28	38	3	29	28	-	_	13	15	_	_
	公費	負担承	認数	30		28	38	3	29	28	_	_	13	15	_	_

## 3 登録患者管理

発見された結核患者を適正な医療と正しい療養生活によって、一日も早く社会復帰ができるよう 指導するとともに、周囲への感染防止を図っている。

結核·新規登録患者数

和修、利况包	24/40 [[] ( ]	J >>/\															
							肺絲	吉核活動	加性							潜在性	非定
		総数		喀痰	灰塗抹陽	昜性	その	他の結 陽性	核菌		菌陰性 その他		肺外	結核活	動性	潜在性結核感染症(別掲)	非定型抗酸菌症(別掲)
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	掲	绚
平成 27 年	32	19	13	12	9	3	13	8	5	4	2	2	3	-	3	13	1
平成 28 年	42	24	18	10	8	2	18	10	8	6	3	3	8	3	5	21	3
平成 29 年	36	24	12	13	10	3	9	8	1	7	3	4	7	3	4	13	1
平成 30 年	19	10	9	7	4	3	7	2	5	3	3	-	2	1	1	13	-
令和元年	32	21	11	10	9	1	15	9	6	2	-	2	5	3	2	20	4
0~4歳	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	2	-
5~9 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~29 歳	4	1	3	1	1	-	1	-	1	1	-	1	1	-	1	4	-
30~39 歳	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1
40~49 歳	3	1	2	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	1	3	1
50~59 歳	2	2	-	-	_	-	1	1	-	-	-	_	1	1	-	2	-
60~69 歳	4	3	1	3	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-
70 歳以上	18	14	4	6	5	1	9	7	2	1	-	1	2	2	1	4	2

(各年1月1日~12月31日)

結核 • 年末登録患者数

	\$40EV						肺結	i核活	動性													潜在生	非定
	総数		:		登録時 痰塗 陽性	· 抹	そ	登録時 ・の他 亥菌陽	の	Ī	登録時 菌陰性 その他	Ē		外結 舌動性		不	活動 結核		活	動性不	「明	潜在性結核感染症(別掲)	非定型抗酸菌症(別掲)
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	<u>(1)</u>	
平成 27 年	93	50	43	9	6	3	8	2	6	3	2	1	3	-	3	68	40	28	2	-	2	52	1
平成 28 年	94	50	44	7	5	2	12	7	5	1	1	-	3	-	3	71	37	34	-	-	-	47	3
平成 29 年	85	51	34	9	7	2	6	4	2	3	1	2	5	3	2	61	35	26	1	1	-	31	1
平成 30 年	71	43	28	4	2	2	7	2	5	1	ı	-	1	I	1	47	31	16	13	8	5	18	-
令和元年	60	35	25	7	6	1	9	5	4	1	-	1	4	2	2	32	17	15	7	5	2	26	1
0~4 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
5~9 歳	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19 歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
20~29 歳	7	3	4	1	1	_	1	-	1	-	-	-	1	-	1	2	_	2	2	2	-	3	-
30~39 歳	9	3	6	-	-	_	1	-	1	-	-	-	-	-	-	6	2	4	2	1	1	3	-
40~49 歳	6	3	3	-	-	_	2	1	1	-	-	-	1	-	1	2	1	1	1	1	-	4	-
50~59 歳	7	6	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5	4	1	1	1	-	4	-
60~69 歳	6	4	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	2	-
70 歳以上	25	16	9	3	2	1	4	3	1	1	-	1	2	2	-	14	9	5	1	-	1	7	1

(各年12月31日現在)

## 第3 食品衛生

飲食に起因する衛生上の危害の発生を防止し、区民が健康で快適な食生活を過ごすために、食品 関係取扱施設等への以下の事業を実施した。

- 1 食品衛生法及び食品製造業等取締条例等に基づき飲食店、食品製造施設、食品販売施設等の許認可事務を行うとともに、平成31年度文京区食品衛生監視指導計画に基づき、これらの施設の衛生状態や食品の取扱い状況について監視指導を行った。
- 2 食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律に基づき、食鳥処理事業許可及び取扱いについて監視指導を行った。
- 3 不正な添加物使用や残留農薬等の違反食品に対応するため、関係機関と連携し流通食品の監視 指導を行った。また、違反食品や不衛生な食品の製造・販売を防ぐため、区内に流通する食品の 収去検査を行い、検査結果に基づいて食品関係事業者の指導を行った。
- 4 ノロウイルスをはじめとする食中毒対策として食品関係事業者の自主管理の推進を図るため、 集団給食施設等の一斉監視指導及び食品衛生実務講習会を行った。
- 5 生食用牛肉の規格基準の改正、牛肝臓及び豚肉(内臓を含む)の生食用としての提供及び販売が禁止されたことによる牛豚以外や家禽類の食肉及び内臓の生食提供施設について監視指導を行った。また、野生動物等捕獲肉(ジビエ)の提供に関して取扱施設に対する監視指導を行った。
- 6 食物アレルギーや食品添加物等食品表示法に基づく適正表示の徹底を図るため、食品関係事業 者等に情報提供を行うとともに、各種食品製造施設、弁当調製施設等を中心に監視指導を行った。
- 7 区民・事業者・行政間の情報及び意見の交換(リスクコミュニケーション)事業として、令和 2 年度食品衛生監視指導計画案についてホームページ等で公表し、広く区民等の意見を募り、実 施計画に反映させた。また、区民・食品関係事業者・行政を交えて、食品衛生に関する講演会を 行った。
- 8 区民からの苦情・相談への対応、食中毒の調査、衛生講習会を行った。
- 9 食品衛生の向上に関する自主的な活動を推進するため、文京区食品衛生推進員設置要綱に基づき区民の食生活の安全確保に寄与する民間協力者 11 名を食品衛生推進員に委嘱し、食品衛生に関する普及啓発等の事業を行った。

#### 1 営業施設と監視指導

本区は、学校関係施設、大学病院、寮の集団給食施設をはじめ約8,500の食品関係施設がある。

地域的特徴として、後楽地区には東京ドームを中心としたレジャー施設に関する食品関係施設があり、湯島地区に飲食街、本郷地区に修学旅行等の団体旅館がある。

食品衛生法等に基づき、一定の構造・設備基準に合致した営業施設に対して許可した件数は1,739件、総監視件数は9,617件であった。また、食鳥処理事業施設への監視指導件数は13件であった。

# (1) 食品衛生関係施設数と監視指導件数

平成28年度 8,364 1,944 1,180 764 1,226 10.  平成28年度 8,349 1,776 1,111 665 1,109 11.  平成20年度 8,498 1,554 1,057 537 997 10.  全和元年度 8,498 1,554 1,057 537 997 10.  全和元年度 8,498 1,554 1,057 537 997 10.  全和元年度 8,555 1,799 1,166 573 1,109 9,000 5873 568 305 563 305		LL-SH, W	Ī	許 可 件 数	Ţ		監視指導
中皮の年度         8,349         1,776         1,111         665         1,109         11,           平皮の年度         8,439         1,754         1,176         578         1,082         10,           平成の年度         8,439         1,594         1,165         573         1,109         9,           (口)返に基づか可養性         8,555         1,739         1,166         573         1,109         9,           放気に再発性         3,575         1,833         847         506         801         5           放気に再発性         3,600         873         568         305         555         3         3           水水・ナットレー         57         8         2         6         10         10         10         10         11         10         1         9         9         11         1         10         1         9         9         1         10         1         9         9         1         1         10         1         9         9         1         1         10         1         9         9         1         1         1         9         9         1         1         1         9         9         1         1         1 </td <td></td> <td>施設数</td> <td>総数</td> <td>新規</td> <td>更新</td> <td><b>廃業件数</b></td> <td>件数</td>		施設数	総数	新規	更新	<b>廃業件数</b>	件数
平成39年度 8,439 1,754 1,176 578 1,082 10,	平成 27 年度	8, 364	1, 944	1, 180	764	1, 226	10, 456
平成 30 年度 8,498 1,594 1,067 537 997 10,	平成 28 年度	8, 349	1,776	1, 111	665	1, 109	11, 126
(小法に基づく計可業権 5.575 1.385 847 506 801 5 放会音業業 3.609 873 568 305 553 3	平成 29 年度	8, 439	1,754	1, 176	578	1,082	10, 812
(1)法に基づく許可筆離 5,575 1,353 847 506 801 5 6 6 6 6 6 6 5 5 5 3 3 5 6 6 6 305 553 3 3 5 6 6 6 305 553 3 3 5 6 6 6 305 553 3 3 5 6 6 6 305 553 3 3 5 6 6 6 3 5 6 5 6 5 7 8 8 2 6 6 10 0 7 7 8 8 2 6 6 10 0 7 7 8 8 2 7 6 6 10 0 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 7 8 7	平成 30 年度	8, 498	1, 594	1,057	537	997	10, 040
(1)法に基づく許可筆離 5,575 1,353 847 506 801 5 6 6 6 6 6 6 5 5 5 3 3 5 6 6 6 305 553 3 3 5 6 6 6 305 553 3 3 5 6 6 6 305 553 3 3 5 6 6 6 305 553 3 3 5 6 6 6 3 5 6 5 6 5 7 8 8 2 6 6 10 0 7 7 8 8 2 6 6 10 0 7 7 8 8 2 7 6 6 10 0 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 2 7 7 8 8 7 8 7	令和元年度	8, 555	1, 739	1, 166	573	1, 109	9, 617
飲食・ボデル   360   873   588   305   553   3   3   3   2   1   1   1   1   1   1   1   1   1							5, 741
パーキャバレー   57							3, 753
一般飲食店         2,836         748         513         235         480         2           上生食金         2         -	旅館・ホテル	36	3	2	1	1	36
民生食堂     2     -     -     -     -       すし屋     80     14     4     10     6       そけ屋     117     10     1     9     9       住出し屋     32     5     1     4     5       弁当屋     139     24     13     11     13       そう家屋     66     8     3     5     7       日本版     3     2     -     2     2       移動     3     2     -     2     1       藤時     3     5     4     1     5       井可ある集団給食     144     27     12     15     10       自動庫     17     7     6     1     1     1       自動康主     17     7     6     1     1     1       自動康主     281     34     15     19     34       自動車     281     34     15     19     34       自動車     281     34     15     19     34       自動車     2     -     -     -     -       水沙産産業     94     21     10     11     8       生業予報業     458     125     84     41     67       大沙産業 <td>バー・キャバレー</td> <td>57</td> <td>8</td> <td>2</td> <td>6</td> <td>10</td> <td>24</td>	バー・キャバレー	57	8	2	6	10	24
ずし屋         80         14         4         10         6           そば屋         117         10         1         9         9           仕出し屋         32         5         1         4         5           弁当屋         139         24         13         11         13           そう菜屋         66         8         3         5         7           コンピニエンスメトア等         6         2         -         2         2         1           藤崎         3         5         4         1         5         5         4         1         5           野町ある集団給食         144         27         12         15         10         1	一般飲食店	2,836	748	513	235	480	2, 772
本ば融     117     10     1     9     9       佐田し屋     32     5     1     4     5       非当監     139     24     13     11     13       そう菜屋     66     8     3     5     7       コンビニエンスストア等     6     2     -     2     2       移動     3     2     -     2     1       臨時     3     5     4     1     1     1       自動車     17     7     6     1     1     1       自動車     17     7     6     1     1     1       自動車     17     7     6     1     1     1       自動車     64     44     42     2     2     2       自動車     281     34     15     19     34       自動車     2     -     -     -     -       第十製産業     458     125     84     41     6       イン製造業     94     21     10     11     8       生業子製造業     92     60     50     19     37       移動     -     -     -     -     -     -       自動車     2     -     -     - <td>民生食堂</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2</td>	民生食堂	2	-	-	-	-	2
佐田し屋     32     5     1     4     5       新当屋     139     24     13     11     13       そう菜屋     66     8     3     5     7       2少ピニエンスストア等     6     2     -     2     2       移動     3     2     -     2     1       藤時     3     5     4     1     5       評可ある集団給食     144     27     12     15     10       自動車     17     7     6     1     1       自動車     17     7     6     1     1       自動車     17     78     57     21     61       店舗     64     44     42     2     2     27       自動車     281     34     15     19     34       イン製造業     458     125     84     41     67       メン製造業     94     21     10     11     8       生業子製造業     127     35     24     11     22       その他の東子製造業     232     69     50     19     37       移動     -     -     -     -     -       自動車     3     -     -     -     -     -	すし屋	80	14	4	10	6	93
#当屋 139 24 13 11 13	そば屋	117	10	1	9	9	161
そう葉隠       66       8       3       5       7         多動       3       2       -       2       2         多動       3       5       4       1       5         許可ある集団給食       144       27       12       15       10         自動車       17       7       6       1       1       1         自動車       17       7       6       1       1       1         自動車       64       44       42       2       27         自動車       2       -       -       -       -         自動車       2       -       -       -       -         作列型電業       458       125       84       41       67         本學製造業       127       35       24       11       22         その他の菓子製造業       232       69       50       19       37         移動       -       -       -       -       -         直時       2       -       -       -       -         方数動産業       2       1       -       1       -         大個の事子製造業       2       1       -       1	仕出し屋	32	5	1	4	5	58
カンピニエンストア等	弁当屋	139	24	13	11	13	196
移動	そう菜屋	66	8	3	5	7	103
臨時     3     5     4     1     5       許可ある集団給食     144     27     12     15     10       自動車     17     7     6     1     1       自動販売機     71     10     7     3     3       摩茶店営業     347     78     57     21     61       店舗     64     44     42     2     27       自動販売機     281     34     15     19     34       自動車     2     -     -     -     -       ボン製造業     94     21     10     11     8       生菓子製造業     127     35     24     11     22       その他の菓子製造業     127     35     24     11     22       その他の菓子製造業     127     35     24     11     22       その他の菓子製造業     232     69     50     19     37       移動車     -     -     -     -     -       カム類型企業     2     1     -     1     -       カム類型企業     60     35     29     6     26       乳類販売業     15     2     -     2     -       食肉製造業     15     2     -     2     -	コンビニエンスストア等	6	2	-	2	2	4
計可ある集団給食	移動	3	2	-	2	1	2
自動車 17 7 6 1 1 1 1 自動販売機 71 10 7 3 3 3 3 3 要素店営業 347 78 57 21 61	臨時	3	5	4	1	5	29
自動販売機	許可ある集団給食	144	27	12	15	10	243
要求店営業     347     78     57     21     61       店舗     64     44     42     2     27       自動販売機     281     34     15     19     34       自動車     2     -     -     -     -       菜子製造業     458     125     84     41     67       バン製造業     127     35     24     11     8       生菓子製造業     127     35     24     11     22       その他の菓子製造業     232     69     50     19     37       移動     -     -     -     -     -       自動車     3     -     -     -     -       自動車     3     -     -     -     -       力製製造業     2     1     -     1     -       アイスクリーム類製造業     60     35     29     6     26       乳類販売業     513     98     43     55     41       食肉製企業     15     2     -     2     -       食肉製正業業     242     64     30     34     25       食肉製販売業     239     63     27     36     23       魚肉おの売業     8     3     3     -     -	自動車	17	7	6	1	1	15
店舗     64     44     42     2     27       自動販売機     281     34     15     19     34       自動車     2     -     -     -     -       菓子製造業     458     125     84     41     67       水少製造業     94     21     10     11     8       生菓子製造業     127     35     24     11     22       その他の菓子製造業     232     69     50     19     37       移動     -     -     -     -     -       直動車     3     -     -     -     -       方り出り車     3     -     -     -     -       アイスクリーム類製造業     60     35     29     6     26       乳類販売業     513     98     43     55     41       食肉処理業     15     2     -     2     -       食肉販売業     242     64     30     34     25       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚人型販売業     239     63     27     36     23       魚肉白製品製造業     1     1     1     -     1     -       身の機     26     1     -     1     -     - </td <td>自動販売機</td> <td>71</td> <td>10</td> <td>7</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>15</td>	自動販売機	71	10	7	3	3	15
自動取完機 自動車 2	喫茶店営業	347	78	57	21	61	169
自動車	店舗	64	44	42	2	27	121
菓子製造業     458     125     84     41     67       パン製造業     94     21     10     11     8       生菓子製造業     127     35     24     11     22       その他の菓子製造業     232     69     50     19     37       移動     -     -     -     -     -       直動車     3     -     -     -     -       ガスクリーム類製造業     60     35     29     6     26       乳類販売業     60     35     29     6     26       乳類販売業     15     2     -     2     -       食肉製品製造業     15     2     -     2     -       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       食肉製品製造業     1     1     1     -     1       夏腐製造業     1     1     1     -     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       水雪販売業     8     3     3     -     -       水雪販売業     1     1     -     1     -       水雪販売業     1     1     -     1     -       水雪販売業     1<	自動販売機	281	34	15	19	34	48
パン製造業       94       21       10       11       8         生菓子製造業       127       35       24       11       22         その他の菓子製造業       232       69       50       19       37         移動       -       -       -       -       -         直助車       3       -       -       -       -         あん類製造業       60       35       29       6       26         乳類販売業       513       98       43       55       41         食肉処理業       15       2       -       2       -         食肉販売業       242       64       30       34       25         食肉製品製造業       1       1       -       1       -         魚内かり製品製造業       1       1       1       -       1         食房製造業       1       1       -       1       -         小雪販売業       8       3       3       -       -         水雪販売業       1       1       -       1       -         小雪販売業       1       1       -       1       -         東の内が、水雪販売業       8       3       3       -       - </td <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>-</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td>		2		-	_	-	_
生菓子製造業     127     35     24     11     22       その他の菓子製造業     232     69     50     19     37       移動     -     -     -     -     -       臨時     2     -     -     -     -       自動車     3     -     -     -     -       あん類製造業     2     1     -     1     -       アイスクリーム類製造業     60     35     29     6     26       乳類販売業     513     98     43     55     41       食肉処理業     15     2     -     2     -       食肉販売業     242     64     30     34     25       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚介類販売業     239     63     27     36     23       魚肉ねり製品製造業     1     1     1     -     1       みそ製造業     1     1     1     -     1       みそ製造業     1     1     -     1     -       現製品製造業     2     -     -     -     -       カー     -     -     -     -     -       カー     -     -     -     -     -     -       東京			125	84	41		566
その他の菓子製造業     232     69     50     19     37       移動     -     -     -     -     -       臨時     2     -     -     -     -       自動車     3     -     -     -     -       あん類製造業     60     35     29     6     26       乳類販売業     513     98     43     55     41       食肉処理業     15     2     -     2     -       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚介製品製造業     3     1     -     1     -       魚肉なり製品製造業     1     1     1     -     1       みそ製造業     1     1     -     1     -       西類製造業     1     -     -     -     -       別規製造業     1     -     -     -     -       別人類製造業     14     1     1     -     -					11		113
移動							233
臨時     2     -     -     -     -       自動車     3     -     -     -     -       あん類製造業     2     1     -     1     -       アイスクリーム類製造業     60     35     29     6     26       乳類販売業     513     98     43     55     41       食肉処理業     15     2     -     2     -       食肉販売業     242     64     30     34     25       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚介類販売業     239     63     27     36     23       魚肉ねり製品製造業     1     1     1     -     1       食品の冷凍・冷蔵業     8     3     3     -     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       みそ製造業     1     1     1     -     1       西類製造業     1     -     -     -     -       別財     1     -     -     -     -       別財     1     -     -     -     -       財     1     -     -     -     -       カー     -     -     -     -     -       カー     -     -							206
自動車			_	-	-	-	-
あん類製造業     2     1     -     1     -       アイスクリーム類製造業     60     35     29     6     26       乳類販売業     513     98     43     55     41       食肉処理業     15     2     -     2     -       食肉販売業     242     64     30     34     25       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚介類販売業     239     63     27     36     23       魚肉ねり製品製造業     1     1     1     -     1       食品の冷凍・冷蔵業     8     3     3     -     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       みそ製造業     1     1     -     1     -       西類製造業     1     -     -     -     -       別類製造業     14     1     1     -     -       のん類製造業     14     1     1     -     -			_	-	-	-	14
アイスクリーム類製造業     60     35     29     6     26       乳類販売業     513     98     43     55     41       食肉処理業     15     2     -     2     -       食肉販売業     242     64     30     34     25       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚介類販売業     239     63     27     36     23       魚肉わり製品製造業     1     1     1     -     1       食品の冷凍・冷蔵業     8     3     3     -     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       みそ製造業     1     1     -     1     -       運動製品製造業     1     -     -     -     -       乳製品製造業     1     -     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -							_
乳類販売業     513     98     43     55     41       食肉処理業     15     2     -     2     -       食肉販売業     242     64     30     34     25       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚介類販売業     239     63     27     36     23       魚肉ねり製品製造業     1     1     1     -     1       食品の冷凍・冷蔵業     8     3     3     -     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       みそ製造業     1     1     -     1     -       豆腐製造業     8     -     -     -     1       乳製品製造業     2     -     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -							100
食肉処理業     15     2     -     2     -       食肉販売業     242     64     30     34     25       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚介類販売業     239     63     27     36     23       魚肉ねり製品製造業     1     1     1     -     1       食品の冷凍・冷蔵業     8     3     3     -     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       みそ製造業     1     1     -     1     -       互腐製造業     8     -     -     -     1       酒類製造業     1     -     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -							180
食肉販売業     242     64     30     34     25       食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚介類販売業     239     63     27     36     23       魚肉ねり製品製造業     1     1     1     -     1       食品の冷凍・冷蔵業     8     3     3     -     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       みそ製造業     1     1     -     1     -       豆腐製造業     8     -     -     -     1       酒類製造業     1     -     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -							253
食肉製品製造業     3     1     -     1     -       魚介類販売業     239     63     27     36     23       魚肉ねり製品製造業     1     1     1     -     1       食品の冷凍・冷蔵業     8     3     3     -     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       みぞ製造業     1     1     -     1     -       豆腐製造業     8     -     -     -     1       乳製品製造業     1     -     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -							15 334
無介類販売業 239 63 27 36 23 魚肉ねり製品製造業 1 1 1 1 - 1 食品の冷凍・冷蔵業 8 3 3 氷雪販売業 6 1 - 1 - 1 - みそ製造業 1 1 - 1 - 1 - 豆腐製造業 8 1 1 - 酒類製造業 1 1 1 - 乳製品製造業 2	·						15
魚肉ねり製品製造業     1     1     1     -     1       食品の冷凍・冷蔵業     8     3     3     -     -       水雪販売業     6     1     -     1     -       みそ製造業     1     1     -     1     -       豆腐製造業     8     -     -     -     1       酒類製造業     1     -     -     -     -       別製品製造業     2     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -							334
食品の冷凍・冷蔵業     8     3     3     -     -       氷雪販売業     6     1     -     1     -       みそ製造業     1     1     -     1     -       豆腐製造業     8     -     -     -     1       酒類製造業     1     -     -     -     -       乳製品製造業     2     -     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -							7
水雪販売業     6     1     -     1     -       みそ製造業     1     1     -     1     -       豆腐製造業     8     -     -     -     1       酒類製造業     1     -     -     -     -       乳製品製造業     2     -     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -							7
みそ製造業     1     1     -     1     -       豆腐製造業     8     -     -     1       酒類製造業     1     -     -     -       乳製品製造業     2     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -	·						1
豆腐製造業     8     -     -     -     1       酒類製造業     1     -     -     -     -       乳製品製造業     2     -     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -				_			1
酒類製造業     1     -     -     -     -       乳製品製造業     2     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -				-		1	29
乳製品製造業     2     -     -     -       めん類製造業     14     1     1     -     -			_	_	_		1
めん類製造業 14 1 1			_	-	-	-	4
						-	21
1 141 01 41 41 51	そう菜製造業	44	6	4	2	3	47
添加物製造業 2							3

	施設数	1	午 可 件 梦	数	廃業件数	監視指導
	旭议教	総数	新規	更新	<b>廃未</b> 什数	件数
(2) 食品製造業取締条例に基づく許可業種	644	194	127	67	116	598
行商	8	5	5	_	5	18
つけ物製造業	4	_	-	-	-	5
製菓材料等製造業	1	-	-	-	-	-
粉末食品製造業	2	-	-	-	-	1
そう菜半製品等製造業	3	1	-	1	-	3
調味料等製造業	15	1	1	_	1	12
魚介類加工業	8	2	1	1	-	9
食料品等販売業	603	185	120	65	110	551
(3) 届出集団給食	192	29	29	$\setminus$	9	369
(4) 食品衛生法施行細則第16条に基づく届出業種等	2, 144	163	163		183	1,008
許可を要しない食品製造業	134	_	-		_	22
許可を要しない食品販売業	1, 885	162	162		183	956
器具容器包装・おもちゃ	106	-	-		-	30
添加物製造業・販売業	19	1	1		_	-
(5) 食品衛生法施行細則第17条に規定する営業	5	1	1	\	_	12
生食用食肉取扱施設	5	1	1		_	12
(6) ふぐの取扱規制条例に規定する営業	235	22	22	\	20	287
ふぐ取扱所	80	8	8	\	9	120
ふぐ加工製品取扱施設	155	14	14	\	11	167
(7) 学園祭(模擬店)・縁日・祭礼						770
(8) 町内会行事						1, 131

<sup>(</sup>注) (5)食品衛生法施行規則第17条に規定する営業、(6)ふぐの取扱規制条例に規定する営業については、再掲のため施設数総数に は加算しない。

## (2) 食鳥処理事業許可施設数と監視指導件数

	食鳥処理場数	新規許可件数	廃業件数	監視指導件数
平成 27 年度	6	-	-	20
平成 28 年度	5	_	1	20
平成 29 年度	5	_	_	20
平成 30 年度	5	ı	ı	20
令和元年度	5	1	ı	13

## 2 一斉取締り

団体宿泊、ふぐ、夏季、歳末等の一斉取締り、夜間一斉監視等

	計	夜間	ホテル・団体旅館	夏季対策	歳	ふぐ取締り	生かき	食肉	学園祭・祭礼	学校給食	社会福祉等給食	大規模施設	イベント	違反品等流通食品(註)	緊急監視
平成 27 年度	4, 359	201	13	1, 217	602	182	143	233	613	39	203	119	787	-	7
平成 28 年度	4, 544	232	10	1, 204	728	137	105	102	931	39	162	126	768	-	-
平成 29 年度	4, 540	239	10	1, 159	748	167	100	95	765	39	291	135	784	8	-
平成 30 年度	4, 372	127	22	1, 235	695	284	92	63	958	39	276	136	437	8	-
令和元年度	4, 278	179	27	1, 203	697	287	96	56	835	39	291	142	410	16	-

<sup>(</sup>注) 輸入食品の残留農薬及び表示等の調査

## 3 食品衛生検査

食中毒事故等の危険度の高い食品及び業種を重点に食品衛生夏季対策をはじめ、各種の一斉収去検査及び現場検査を行い、監視業務の科学化と効率化を図った。

収去検査の結果、食品衛生法で定められた成分規格や東京都指導基準に適合しないものが発見された場合は、販売禁止等の行政処分や改善指導等の行政措置をとっている。

## (1) 現場簡易検査

ア 細菌検査…スタンプスプレッド法その他により、食品・食器具・手指を検査対象とした。

神団快点・バノマノ	<i>/ / / /</i>	レット伝での他により、良中・良命兵・士相を快重刈家とした。										
	実施				検 査 数							
	軒数		大腸菌群	大腸菌	ブドウ 球菌	黄色ブド ウ球菌	ビブリオ	腸炎 ビブリオ				
平成 27 年度	482	1, 975	645	432	420	420	-	58				
平成 28 年度	438	1,736	567	368	373	373	1	55				
平成 29 年度	385	1, 405	480	291	292	292	-	50				
平成 30 年度	369	1, 409	474	296	297	297	_	45				
令和元年度	347	1,378	459	295	294	294	_	36				
飲食店営業 すし	18	18	-	-	-	-	-	18				
飲食店営業 そば	44	44	44	1	-	1	-	-				
飲食店営業 弁当	3	3	1	1	1	ı	1	2				
飲食店営業 一般	56	56	54	1	1	ı	1	2				
菓子製造業	25	25	25	1	Ī	Ī	Ī	ı				
豆腐製造業	6	6	6	-	-	-	-					
魚介類販売業	14	14	-	-	-	-	-	14				
食肉販売業	26	26	26	-	-	-	-	-				
食肉処理業	7	7	7	-	-	-	-	-				
集団給食	96	770	193	193	192	192	-	_				
学校給食	36	288	72	72	72	72	-	-				
保育園	15	120	30	30	30	30	-	-				
その他	1	1	1	-	-	-	-	-				

## イ 化学検査…試薬・試験紙・ATP 拭き取り検査法

	*	これが次亜四		
	実施軒数	検査数		
平成 27 年度	105	483		
平成 28 年度	155	591		
平成 29 年度	179	740		
平成 30 年度	265	741		
令和元年度	185	829		
食用油脂 (酸価)	2	2		
手指・器具類 (ATP)	183	827		
その他	_	_		

## (2) 収去品等の検査

# ア 保健サービスセンター本郷支所実施分

		検査数		細菌検査	<b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b>	化学検査	<b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b>	表示検査
	検体数	0157等(注)	項目数	良	不良	適	否	検体数
平成 27 年度	378	215	4, 577	240	20	117	1	
平成 28 年度	444	222	4, 789	260	25	82	ı	77
平成 29 年度	452	220	5, 318	262	18	79	ı	93
平成 30 年度	368	215	4, 713	204	21	68	1	75
令和元年度	278	208	4, 577	195	14	69	-	76
弁当・調理パン	78	75	1, 169	66	9	3	-	28
そう菜類	63	50	1,031	49	1	13	-	11
菓子及び材料	48	32	821	30	2	16	-	8
めん類	12	6	225	6	-	6	-	-
アイスクリーム類	20	20	204	20	-	-	-	2
魚介類及び加工品	23	12	310	12	1	10	-	14
食肉類及び加工品	12	6	289	6	-	6	-	4
漬物	11	2	295	2	-	9	-	7
野菜類・果物及び加工品	-	-	_	-	-	-	-	-
豆腐	4	4	56	3	1	_	_	_
調味料・びん詰・かん詰	5	-	129	_	_	5	_	2
その他	2	1	48	1	I	1	I	_
輸入食品(再掲)	5	-	155	-	ı	5	-	5

<sup>(</sup>注) 腸管出血性大腸菌 0157・026・0111・0103・0121・0145 の検査を実施したが、全ての検体で検出はなかった。

## イ 東京都健康安全研究センター検査依頼分

NOW THE WORK	<b>&gt;</b>	12	1上100000					
	検	查数	細菌検査	<b> <b> </b> </b>	化学検査検体数			
	検体数	検体数 項目数		良不良		否		
平成 27 年度	12	60	6	-	6	-		
平成 28 年度	12	60	6	-	6	-		
平成 29 年度	12	60	6	-	6	-		
平成 30 年度	12	60	6	-	6	-		
令和元年度	12	60	6	_	6	_		
食肉	12	60	6	-	6	_		

## 4 食肉の検査

食肉類について細菌及び抗菌性物質の検査を東京都健康安全研究センターに依頼し、結果に基づく衛生指導を行い食肉の安全確保を図った。検査の結果、法基準に違反するものはなかった。

調査対象:食鳥処理業、食肉販売業

	検体数	細菌検査項目数	抗菌性物質項目数(簡易検査法)
平成 27 年度	12	54	6
平成 28 年度	12	54	6
平成 29 年度	12	54	6
平成 30 年度	12	54	6
令和元年度	12	54	6
鶏肉	4	18	2
豚肉	8	36	4

#### 5 食中毒関係調査

区民や病院等から食中毒の届出を受けると、直ちに患者、原因食品、原因施設等の調査を行い、その結果に基づき、被害の拡大を防止するための措置をとっている。

また、原因施設が区外にある時は、東京都を通じて施設の調査を依頼している。同様に東京都からの依頼に基づき、区民の健康状況や施設の調査を実施している。

#### (1) 文京区食中毒発生状況

	発生月日	患者人数	/ 摂食者人数	原因食品	病因物質	原因施設
令和元年度				なし		

### (2) 有症苦情、食中毒関連及び保菌者等の調査状況

調査の結果、食中毒と断定できない有症苦情、区外で発生した事件の関連調査、保菌者等関係調査及び感染症等調査の合計は114件、患者及び有症者等220人、施設調査76軒、医療機関等30施設であった。

	調査数	患者等人数	/	調査人数	施設調査数	医療機関等調査数
平成 27 年度	122	105	/	193	79	27
平成 28 年度	154	134	/	647	131	46
平成 29 年度	124	159	/	240	84	31
平成 30 年度	139	317	/	520	86	51
令和元年度	114	116	/	220	76	30
有症苦情調査	27	48	/	103	23	1
食中毒等関連調査	42	29	/	54	17	1
保菌者関係調査 (注)	16	16	/	19	18	10
感染症等調査	29	23	/	44	18	19

<sup>(</sup>注) 保菌者関係調査: 散発の腸管出血性大腸菌 0157、サルモネラ属菌の患者及び無症状病原体保菌者等に係る調査

## (3) 原因究明検査等

	計	糞 便	ふきとり	飲食物	吐 物	血 液	菌株	その他
平成 27 年度	285	160	49	30	_	_	-	46
平成 28 年度	1,040	595	319	106	İ	1	1	18
平成 29 年度	304	115	82	28	2	-	16	61
平成 30 年度	842	450	153	154	1	Ī	80	5
令和元年度	166	89	48	17	2	-	9	1
細菌	116	44	44	17	1	-	9	1
ウイルス	50	45	4	Ī	1	-	-	-
その他	_	ı	ı	ı	1	ı	-	ı

<sup>(</sup>注) これ以外に保菌者検索関係に係る検査が16件あった。

## 6 苦情処理

食品関係の苦情内容は、下表のとおり97件であった(有症苦情については別計上)。これらの苦情に対しては、速やかに調査を行い、適切な処置と解決に努めた。

	111111111	, – ,	, , , ,	<u> </u>	, ,, ,	_ PA - 2 -	<u> 보</u> 신 1	• •	, ,,,,,,	7714	<i>,</i> С <u>Б</u>	C /11	ν··-		, _0							
		苦情内容												苦情品検査(項目数)								
\						食品				衛生	管理			東京	都健康	安全	保任	建サーヒ	í.ス			4
		総数	異	腐	異					17.		その	総数	研	究センタ	_	セン	ター本組	『支所	1	保健所	Г
		数	異物混入	腐敗変敗	異味異臭	カビ	表示	変色	変質	施設	取扱	他	数	細菌	化学	その他	細菌	化学	その他	細菌	化学	その他
2	平成 27 年度	70	18	1	2	6	2	-	3	19	11	8	53	1	1	3	37	-	-	8	3	1
	平成 28 年度	114	22	1	5	2	5	1	-	22	16	40	-	-	П	=	-	-	-	-	-	-
	平成 29 年度	101	27	1	8	5	8	-	1	27	9	15	22	-	-	-	14	-	-	-	-	8
3	平成 60 年度	50	10	1	1	2	1	ı	2	17	6	11	1	ı	-	-	-	-	-	-	-	-
-	令和 元年度	97	24	2	4	3	6	2	ī	17	19	20	ſ	ſ	i i	-	-		-	-	-	_

## 7 食品衛生思想の普及啓発

食品等による事故発生の未然防止のため、食品関係事業者に対して最新情報や自主的衛生管理の手法について食品衛生実務講習会を実施した。区民に対してはイベント・講演会等を実施した。

また、食品衛生に関する情報の提供及び区民への緊急にお知らせする情報等について、「区報ぶんきょう」・区ホームページへの掲載や、ポスター掲示及び窓口配布等の方法で情報提供を行った。

## (1) 衛生講習会、文京お届け講座等

H1			V =1	4 🗆		сп	7 🗆	0 🗆	9月	10月	11 🗆	10 🗆	1 🗆	0 🗆	0 🗆
			合計	4月	5月	6月	7月	8月	9 Д	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	食品取扱	回数	32	2	2	2	5	5	4	5	1	-	2	1	3
平成	従事者	人数	1,755	36	73	284	481	316	93	267	15	_	19	108	63
27 年度	一般	回数	14(1)	1	-	_	3	2	1	2	1	1	1	2(1)	_
	消費者	人数	149	30	_	_	59	21	12	4	1	1	1	20	_
	食品取扱	回数	44	2	2	4	7	5	3	6	3	_	5	2	5
平成	従事者	人数	1,684	27	64	282	516	252	32	192	33	-	91	107	88
28 年度	一般	回数	15(1)	1	-	3	1	4	2	2	_	-	-	2(1)	_
	消費者	人数	129	30	_	36	1	13	21	9	_	_	_	19	_
	食品取扱	回数	38	2	3	3	7	4	6	5	3	1	-	1	3
平成	従事者	人数	1,537	49	59	268	484	237	84	138	41	60	-	75	42
29 年度	一般	回数	31(1)	4	2	2	4	1	8	4	1	_	_	4(1)	1
	消費者	人数	237	66	2	2	34	3	97	8	1	_	-	23	1
	食品取扱	回数	45	5	2	7	7	2	3	7	2	6	1	2	1
平成	従事者	人数	1,448	29	45	390	562	64	42	129	2	50	13	109	13
30 年度	一般	回数	7(1)	_	_	1	1	1	_	_	_	1	_	2(1)	1
	消費者	人数	63	_	_	35	14	1	-	-	-	1	-	10	2
	食品取扱	回数	24	1	1	2	7	3	1	4	1	1	1	1	1
令和	従事者	人数	1, 153	12	23	245	508	67	14	201	13	15	22	23	10
元年度	一般	回数	26(1)	_	2	2	2	2	1	2(1)	1	_	2	12	_
	消費者	人数	229	_	2	2	21	16	18	17	2	ı	58	93	_

(注) ( )内の数値は食品取扱従事者に対する講習会と合同で行った再掲数

## (2) イベントでの食品衛生コーナー等での普及啓発

実施月	内容	来場者・参加者等
4月	食品衛生街頭相談(つつじ祭り)	300
6月	動物との共生を考える展示会	713
8月	ハッピーベジタブルフェスタ	3, 400

## (3) 「区報ぶんきょう」への掲載月と記事内容及び区設掲示板等でのポスター掲示

実施月	「区報ぶんきょう」掲載内容	区設掲示板等でのポスター掲示
4月	監視指導計画について	
5月	食品衛生推進員の委嘱	
6月		動物との共生に関して
7月	食品衛生実務講習会、消費者懇談会	食品衛生実務講習会
8月	夏の食中毒予防	夏の食中毒予防(食品衛生月間)
0月	麦の食中毎丁的	ハッピーベジタブルフェスタ
9月	食の安全講演会	食の安全講演会
10 月	秋の食中毒予防	
12月	冬の食中毒予防	冬の食中毒予防
2月	春の食中毒予防、監視指導計画の意見募集	
3 月		春の食中毒予防(有毒植物)

## (4) 食の安全に関する相談

食品衛生関係営業者、消費者に対して来所・電話等により食の安全に関する相談に応じている。

	処理	!の内容	<b>∆</b> ∌I.
	電話処理	窓口処理	合計
平成 27 年度	8, 104	6, 242	14, 346
平成 28 年度	8, 408	5, 817	14, 225
平成 29 年度	8, 404	5, 623	14, 027
平成 30 年度	9,848	6,018	15, 866
令和元年度	8,837	6, 179	15, 016
営業許可	5, 047	4, 271	9, 318
表示	733	127	860
規格・基準	86	64	150
食中毒	899	108	1,007
残留農薬	-	-	_
輸入食品	41	5	46
添加物	35	10	45
新規開発食品	21	5	26
食用可・不可に関する相談	17	4	21
マスコミ報道に関する相談	118	65	183
その他	1,840	1,520	3, 360

<sup>(</sup>注)「その他」の主な内容: 調理師、製菓衛生師、食品衛生責任者、衛生講習会、情報公開、行事開催、ふぐ認証関係、イベントでの食品取扱い、証明願、従事者検便及び食品の検査機関、食品衛生協会に関すること

## 8 食品関係事業者による自主的な衛生管理の推進

#### (1) 優良施設表彰

令和元年11月6日、文京シビックセンター スカイホールにて食品衛生優良施設の区長表彰が行われ、8施設が表彰された。

## (2) 食品衛生推進員活動

文京区食品衛生推進員設置要綱に基づき委嘱された 11 名の食品衛生推進員は、保健所の衛生講習会事業等への協力や自主管理の推進及び衛生知識の普及活動に努めている。

主な活動:食品衛生街頭相談、食品衛生講習会講話、リスクコミュニケーション事業参加

#### (3) 自主管理認証制度

食品衛生講習会等を通じて、東京都食品衛生自主管理認証制度等を含む食品衛生関係の情報を食品関係事業者に提供し、自主的な衛生管理の推進を図った。

文京区内の認証施設:給食施設2軒、食肉処理施設1軒、菓子製造施設(本部認証)1軒

#### (4) 食品衛生推進員活動と文京食品衛生協会との共催事業

保健所は、社団法人東京都食品衛生協会の支部(文京食品衛生協会)と共催で各種事業を 行っている。食品衛生協会の自治指導員等を通じて、自主的な衛生管理に関する情報及び技術 を食品関係事業者に提供した。

共催事業:自治指導員自主検査200軒、自主検便627名、優良施設表彰13施設、優良従業員表彰13名、自治指導員講習会3回、健康教室1回

#### 9 不利益処分

食品衛生法に基づく「文京区食品衛生不利益処分取扱要綱」により、違反者に対し営業停止、 販売禁止及び施設取扱改善命令等の不利益処分を行っている。

処分月日	業種	原因食品	処分内容	理 由
4月3日	飲食店営業	刺身盛り合わせ(シメサバ含む)	営業停止及び 取扱い改善	食中毒

#### 10 自主回収報告

東京都安全条例に基づく「自主回収報告制度」により、区内営業者からの自主回収報告を受理し、東京都に通知している。令和元年度は区内営業者からの自主回収報告制度に基づく報告は無く、自主回収報告制度に基づかない報告が1件あった。

#### 11 東京都経由事務

## (1) 調理師·製菓衛生師免許事務

調理師法、製菓衛生師法に基づき、東京都の委託を受けて、免許の申請受付経由事務を 行っている。

	種別	計	交付	再交付	名簿訂正	訂正書換え	登録削除
平成	調理師	61	38	10	7	6	-
27 年度	製菓衛生師	2	2	-	-	-	-
平成	調理師	58	38	9	7	4	-
28 年度	製菓衛生師	2	2	-	_	-	-
平成	調理師	52	41	5	3	3	-
29 年度	製菓衛生師	2	2	-	-	-	-
平成	調理師	45	23	11	6	5	-
30 年度	製菓衛生師	4	4	-	-	-	-
令和	調理師	34	25	8	1	-	-
元年度	製菓衛生師	2	2	_	-	-	_

#### (2) ふぐ取扱所認証書交付事務

東京都ふぐの取扱い規制条例に基づき、ふぐ取扱施設が認証を受けるための認証書交付申請 受付経由事務を行っている。

		計	交付	返納	書換・再交付	承継
	平成 27 年度	15	8	6	1	-
> 4	平成 28 年度	20	5	15	-	-
ふぐ	平成 29 年度	13	8	5	-	-
取扱所	平成 30 年度	13	3	9	1	_
	令和元年度	16	8	8	-	-

#### 12 食品の安全確保

食品に起因する衛生上の危害の発生を防止し、区民の食に対する安全・安心を確保するため、 平成16年度から実施している食品の安全対策事業について、新たな検査に対応した安全確保へ と事業を拡大して実施するとともに、情報提供及び意見交換に努めた。

(1) 区民・事業者・行政間の情報及び意見交換(リスクコミュニケーション) 食の安全に関する情報提供の一環として懇談会・講演会を実施した。

## ● 消費者懇談会

① 日 時:令和元年8月7日午後2時から4時30分まで

② 場 所:文京シビックセンター3階栄養指導室

③ 講演内容:消費者懇談会「学ぼう食品衛生!プロが教える 洋菓子教室」

④ 講 師:高木 厚志 氏(ホテル椿山荘東京 ペストリー課長)

⑤ 参加人数:14名

#### ● 講演会

① 日 時:令和元年10月2日午後2時から4時まで

② 場 所:文京区民センター 3-A 会議室

③ 講演内容:令和元年度食の安全講演会「食の安全講演会 毒きのこについて学ぼう」

④ 講師:東京都多摩府中保健所中島 英雄 氏

⑤ 参加人数:68名

#### (2) 流通食品の検査

- 流通食品のアレルギー特定原材料検査
  - ① 実施日:令和元年12月9日
  - ② 検査機関:公益社団法人日本食品衛生協会
  - ③ 検査内容、対象品目、検体数及び検査項目:

区内に流通する加工食品 15 検体について、食品表示法により表示義務があるアレルギー特定原材料(小麦、卵、乳、そば、落花生、えび・かに)のスクリーニング検査 35 項目について検査を実施した。

### ④ 実施結果:

下表のとおり、穀類加工食品2検体、調味料2検体、菓子・製菓材料4検体、魚介類加工品2検体、その他加工食品5検体を対象にアレルギー特定原材料を検査したところ、原材料に使用表示のないアレルギー特定原材料の検出は無かった。

	₩ /+ ₩	項目数						
	検体数	計	小麦	戼	乳	そば	落花生	えび・かに
平成 27 年度	17	40(2)	10(1)	5	7(1)	4	9	5
平成 28 年度	16	40(2)	8(2)	7	4	4	8	9
平成 29 年度	14	40(1)	9(1)	10	6	3	5	7
平成 30 年度	21	40	10	6	4	5	8	7
令和元年度	15	35	4	9	1	7	7	7
穀類加工食品	2	5	1	1	-	2	1	-
調味料	2	2	-	1	_	-	-	1
菓子・製菓材料	4	8	1	2	_	1	3	1
魚介類加工品	2	4	1	2	-	-	-	2
その他加工食品	5	16	2	3	1	4	3	3

<sup>(</sup>注)() 内の数値は確認検査を実施した項目数

#### ● 二枚貝類のウイルスの検査

- ① 実施期間:令和元年11月1日から令和2年2月28日までに4回実施
- ② 検査機関:一般財団法人東京顕微鏡院
- ③ 検査内容、対象品目、検体数及び検査項目:

区内に流通する二枚貝類、加工魚介類、冷凍果実類合計 32 検体について、ノロウイルス、A型肝炎ウイルス、サポウイルス及びアストロウイルスの検査を実施した。

#### ④ 実施結果:

下表のとおり、全検体から何も検出されなかった。

	検体数	ノロウ	イルス	A 型肝炎	ウイルス	サポウ	イルス	アストロ	ウイルス
	快净级	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陽性
平成 27 年度	30	27	3	30	-	30	-	30	-
平成 28 年度	24	23	1	24	ı	24	ı	24	1
平成 29 年度	31	26	5	31	ı	30	1	31	ı
平成 30 年度	32	27	5	32	ı	32	ı	30	2
令和元年度	32	32	-	32	-	32	-	32	-
二枚貝類(かき、しじみ、あさり等)	21	21	1	21	-	21	-	21	1
加工魚介類(ちりめん等)	3	3	1	3	-	3	-	3	1
冷凍果実類 (ストロベリー等)	8	8	j	8	-	8	-	8	J.

## 第4 環境衛生

より安全で快適な生活環境の確保を目指し、様々な施設を対象に以下の事業を実施している。

- 1 理容所、美容所、クリーニング所、興行場、旅館業、公衆浴場、墓地等の法律に基づく業種及 びプールの許可事務を行うとともに、これらの施設の衛生状態を確保するため現場における監視 指導のほか、経営者自らが衛生的維持管理の向上に取り組む自主管理推進事業を実施している。
- 2 公衆浴場、旅館業施設、介護保険施設等の入浴施設等でのレジオネラ症発生防止を目的に、衛 生監視指導、水質検査などを実施している。
- 3「建築物における衛生的環境の確保に関する法律」(通称:建築物衛生法)に基づく特定建築物の うち、その延べ床面積が10,000 m以下のものについての立ち入り検査等の監視指導を行っている。
- 4 水道法に定める「専用水道」(101 人以上の居住者に給水する大規模な施設、又は飲用、炊事、 洗面等生活の用に供する水を1日最大20㎡以上給水する施設)及び「簡易専用水道」(受水槽の 有効容量が10㎡を超えるもの)の設置に対して必要に応じた指導を行うとともに、受水槽容量 10㎡以下のいわゆる「小規模貯水槽水道」に対しても、「文京区小規模貯水槽水道衛生管理指導 要綱」(平成16年8月改正)を定め、現場指導により自主管理の徹底を図っている。
- 5 いわゆるコインランドリー施設及びコインシャワー施設の衛生状態を確保するため、「文京区コインオペレーションクリーニング営業施設の衛生指導要綱」(昭和59年5月施行)、「文京区コインシャワー営業施設の衛生指導要綱」(平成元年4月施行)を定め、適時現場における衛生管理の指導を行っている。
- 6 「文京区旅館業に係る計画及び適正な管理運営に関する条例」(平成30年6月施行)(「文京区旅館業の営業許可等に関する指導要綱」(昭和60年4月施行、平成30年6月廃止))及び「文京区旅館業の営業の適正化に関する指導要綱」(平成5年8月施行)を定め、青少年の健全育成と区民の良好な生活環境の確保を図っている。
- 7 「文京区宅地開発並びに中高層建築物の建設に関する要綱」に基づき建築確認申請時に給水施 設とごみ保管施設の図面指導をした上、竣工時に完了確認検査を実施している。
- 8 住まいの生活様式の変化や新築・リフォームに起因する種々の化学物質の問題について、衛生 環境を確保するための調査及び助言・指導を行っている。
- 9 平成 26 年に都内でデング熱の国内感染が発生したことから、町会が蚊の発生源対策事業を行う際には昆虫成長抑制剤の提供を行っている。

#### 1 環境衛生関係施設と監視指導

環境衛生関係施設の総数は5,507施設であり、この中には多数の人が利用する東京ドーム、遊園地等の娯楽施設、修学旅行生等を対象とする団体宿泊旅館がある。近年、大規模なホテル営業施設が増え、また、温泉利用施設も新設されるなど文京区民以外の利用者が増加している。 環境衛生監視員が、これらの施設に随時立入り検査等を実施し、衛生環境の確保に努めている。

環境衛生関係施設数及び監視指導件数

				対象施設数	監視指導件数	許可確認届	廃止数
平成 27 年度				1, 753	291	50	54
平成 28 年度				1, 755	295	49	47
平成 29 年度				1, 755	292	53	58
	平成 30 年	度		1, 767	248	48	36
	令和元年	度		1,767	235	41	41
	理容所			116	9	3	5
	美容所			311	20	18	16
	クリーニン	グ所		232	8	2	5
興行場		常設		15	16	-	_
典11物		仮設		_	4	3	3
	旅館	・ホテル	,注)	44	43	6	-
妆给业		団体旅館)	1	(5)	(10)	-	-
爪铝未	旅館業 簡易宿泊所		9	6	2	1	
		下宿		_	_	-	-
		普通		6	7	-	1
公衆浴場			個室	1	5	_	_
乙水付物	その他の公衆浴場	個室	サウナ	8	11	_	_
		以外	スポーツ施設等	5	7	_	_
	温泉利用施	設		3	5	1	1
プール		許可		26	9	_	1
<i></i>		届出		56	17	_	_
墓地		墓地		109	2	_	_
<b>基</b> 地	秦地 納骨堂				1	1	_
コインオペレーションクリーニング営業施設				59	5	3	-
	コインシャワー	営業施設		4	_	_	_
水道施設	:	専用水道				_	1
/八旦/旭队	節:	易専用水	道	581	21	2	6
	特定建築	物		155	30	-	1

注) 平成30年6月より旅館営業とホテル営業は、旅館・ホテル営業に統一された。

## 小規模貯水槽水道施設

	対象施設数	監視指導件数	届出件数	廃止数
平成 27 年度	4, 129	4	1	93
平成 28 年度	4,058	4	3	74
平成 29 年度	3, 893	8	3	168
平成 30 年度	3, 801	9	3	95
令和元年度	3,740	8	1	62

## 自主管理点検施設

	対象施設数	実施施設数
平成 27 年度	376	243
平成 28 年度	344	313
平成 29 年度	316	290
平成 30 年度	296	267
令和元年度	288	255

## 2 一斉取締り

夜間、夏期等に一斉取締り監視、指導を実施し、施設の衛生確保に努めている。

				その他の公衆浴場		その他の公衆浴場			
	計 (件)	興行場	普通公衆浴場	個室		個室以外	プール	団体宿泊旅館	
				出出	サウナ	スポーツ施設等			
平成 27 年度	134	15	7	4	8	7	81 (51)	12	
平成 28 年度	148	15	6	6	8	7	96 (65)	10	
平成 29 年度	130	17	7	4	8	7	77 (50)	10	
平成 30 年度	134	17	7	4	9	8	79(51)	10	
令和元年度	136	16	6	5	11	7	81 (56)	10	

<sup>(</sup>注) ()は、管理状況報告書提出施設

### 3 営業施設の理化学及び細菌学的検査

監視業務は視覚的監視指導のほか積極的に科学的検査を取り入れ、行政の高度化、科学化に 努めている。

## (1) 興行場の空気検査

	検査施設数(延)	検査時期	不適施設数	備考
平成 27 年度	15	夏季	2	不適項目:粉じん、炭酸ガス
平成 28 年度	15	夏季	-	
平成 29 年度	17	夏季	1	不適項目:炭酸ガス
平成 30 年度	17	夏季	-	
令和元年度	15	夏季	-	

<sup>(</sup>注) 基準: 炭酸ガス濃度 0.15%以下、浮遊粉じんの量 0.2mg/m³以下、落下細菌数 30 個以下

## (2) 公衆浴場の浴槽水等の検査

	区分		検査施設数(延)	検査時期	不適施設数	備考
平成	普通	<u> </u>	7	夏季・冬季	4	不適項目:レジオネラ属菌、遊離
27 年度	その他の公衆浴場	サウナ	6	夏季・冬季	1	残留塩素
21 千皮	この回の四水田物	スポーツ施設等	8	夏季・冬季	1	/父田温示
平成	普通	<u> </u>	6	夏季・冬季	3	不適項目:レジオネラ属菌、遊離
28 年度	その他の公衆浴場	サウナ	8	夏季・冬季	1	残留塩素、大腸菌群数
28 平度	ての他の公外作物	スポーツ施設等	7	夏季・冬季	1	<b>没留温糸、八肠困群数</b>
平成	普通		7	夏季・冬季	4	不適項目:レジオネラ属菌、遊離
29 年度	その他の公衆浴場	サウナ	8	夏季・冬季	1	残留塩素、大腸菌群数
29 平度	ての他の五水柏物	スポーツ施設等	7	夏季・冬季	1	<b>没留温糸、八肠困群数</b>
平成	普通	重	7	夏季・冬季	6	不適項目:レジオネラ属菌、遊離
30 年度	その他の公衆浴場	サウナ	9	夏季・冬季	3	残留塩素、大腸菌群数
30 平及	ての他の公外俗物	スポーツ施設等	8	夏季・冬季	_	<b>找留塩糸、八肠困群数</b>
令和	普通		6	夏季・冬季	3	不適項目:レジオネラ属菌、遊離
	その他の公衆浴場	サウナ	11	夏季・冬季	3	
元年度	ての他の公外俗物	スポーツ施設等	7	夏季・冬季	-	残留塩素

<sup>(</sup>注) 基準: 濁度5度以下、レジオネラ属菌は検出されないこと、KMnO4 (過マンガン酸カリウム) 消費量25 mg/ℓ以下、大腸菌群数試料1 ml 中1 個以下、遊離残留塩素0.4mg/ℓ以上 平成26年度より基準に遊離残留塩素を加えて計上している。

## (3) プール水の検査

(e) i i i i i i i i i i i i i i i i i i i							
	区分	検査施設数	検査時期	不適施設数		備考	
平成	許可	11	夏季	3	不適項目	許可:遊離残留塩素、一般細菌、KMnO4消費量	
27 年度	届出	19	夏季	3		届出:遊離残留塩素	
平成	許可	11	夏季	3	不適項目	許可:レジオネラ属菌、一般細菌、KMnO4消費量	
28 年度	届出	20	夏季	9		届出:遊離残留塩素、一般細菌素	
平成	許可	10	夏季	3	不適項目	許可:レジオネラ属菌、一般細菌、KMnO4消費量	
29 年度	届出	18	夏季	1		届出:遊離残留塩素、一般細菌	
平成	許可	9	夏季	4	不適項目	許可:遊離残留塩素、pH、レジオネラ属菌	
30 年度	届出	19	夏季	4		届出:遊離残留塩素	
令和	許可	8	夏季	1	不適項目	許可:遊離残留塩素、pH、レジオネラ属菌	
元年度	届出	17	夏季	1		届出:遊離残留塩素、大腸菌	

<sup>(</sup>注) 基準: pH5.8~8.6、濁度2度を超えないこと、KMnO4 (過マンガン酸カリウム) 消費量12 mg/ℓ以下、遊離残留塩素0.4mg/ℓ以上、 大腸菌試料100ml 中に検出されないこと、一般細菌試料1ml 中200CFU を超えないこと、レジオネラ属菌100ml 中に検出されないこと。

## 4 団体宿泊旅館監視

春・秋の修学旅行生が宿泊する団体旅館等の一斉監視を実施している。

	施設数 (延)	検査時期	備考	, ,			
平成 27 年度	12	春季・秋季	施設内外の衛生管理状況(定員の保持	換気状況 浴室·寝具類衛生確保等)			
平成 28 年度	10	春季・秋季	施設内外の衛生管理状況(定員の保持	換気状況 浴室·寝具類衛生確保等)			
平成 29 年度	10	春季·秋季	施設内外の衛生管理状況(定員の保持	換気状況 浴室·寝具類衛生確保等)			
平成 30 年度	10	春季・秋季	施設内外の衛生管理状況(定員の保持	換気状況 浴室·寝具類衛生確保等)			
令和元年度	10	春季・秋季	施設内外の衛生管理状況(定員の保持	換気状況 浴室·寝具類衛生確保等)			

### 5 自主管理点検

自主点検記録票に基づく巡回指導等により施設の衛生的維持管理や器材の消毒等取扱いについて自主管理を推進している。

## 自主管理点検施設

	対象施設数	実施施設数
平成 27 年度	376	243
平成 28 年度	344	313
平成 29 年度	316	290
平成 30 年度	296	267
令和元年度	288	255

## 6 特定建築物の検査指導

建築物衛生法に基づく特定建築物とは、興行場、事務所、学校、旅館等多数の人が使用する建物であって、その延べ床面積が3,000 ㎡以上のものをいう。これらの建築確認申請時に、設計図面等により設備の審査指導を行っている。また、5,000 ㎡以下並びに、平成12 年度より東京都から移管された5,000 ㎡を超えて10,000 ㎡以下の建物について立入り、維持管理状況をチェックし衛生的環境の確保に努めている。

なお、延べ床面積が 10,000 ㎡を超える施設については、東京都のビル衛生検査班が指導を行っている。

## (1) 立入検査施設数と建築確認申請時指導数

			施設数		立入検査施設数	建築確認申記	青時指導数
		合計	3,000~10,000 m <sup>2</sup>	10,000 ㎡超	10,000 ㎡以下	10,000 ㎡以下	10,000 ㎡超
平成	27 年度	252	157	95	30	1	_
平成	28 年度	253	157	96	32	-	3
平成	29 年度	254	156	98	30	3	1
平成	平成 30 年度		156	98	28	1	2
令和	元年度	253	155	98	30	-	-
	興行場	3	1	2	_	_	-
	集会場	7	5	2	2	I	-
	図書館	1	ı	1	ı	I	-
用途	事務所	142	114	28	18	I	ı
途	学校	82	28	54	7	I	-
	旅館	10	6	4	3	ı	-
	遊技場	4	ı	4	I	ı	-
	店舗	4	1	3	ı		_
î	合計	253	155	98	30	_	_

## (2) 帳簿書類の整備・設備の維持管理状況指摘件数

	立入検査	指摘施設	帳簿書類	空調管理	給水管理	排水管理	清掃等	ネズミ・昆虫等防除
平成 27 年度	30	28	27	2	14	1	9	10
平成 28 年度	32	31	26	11	11	-	8	7
平成 29 年度	30	25	17	1	8	1	1	5
平成 30 年度	28	23	18	10	7	-	3	6
令和元年度	30	24	18	1	4	1	1	9

## 7 受水槽等の給水施設の調査指導

#### (1) 簡易専用水道施設数・受検数及び立入検査数

簡易専用水道については、昭和54年6月以降指定検査機関による検査、平成16年4月からは登録検査機関による検査が義務づけられ、保健所は検査機関から通報のあった施設等について立入検査を行っている。

	で立つ代色で行うでする。								
	受水槽容量 (m³)		簡易専用水道			検査機関の検査		保健所指導施設数	
	文小信台里 (三)	総数	受検対象施設	受検対象外施設数	受検施設数	受検率(%)	通報施設	その他	
平成	10.1~20	300	233	67	182	78	-	-	
27 年度	20.1∼	316	202	114	168	83	-	-	
平成	10.1~20	296	228	68	183	80	ı	-	
28 年度	20.1∼	310	196	114	157	80	-	-	
平成	10.1~20	287	219	68	152	69	-	-	
29 年度	20.1~	303	192	111	151	79	Ī	-	
平成	10.1~20	284	214	70	167	78	_	_	
30 年度	20.1~	301	188	113	161	86	-	-	
令和	10.1~20	281	211	70	147	70	-	_	
元年度	20.1∼	300	187	113	151	81	_	_	

<sup>(</sup>注) ※建築物衛生法に基づく特定建築物に設置されている簡易専用水道

### (2) 小規模貯水槽水道の実態調査並びに立入調査施設数

小規模貯水槽水道については、昭和 51 年度から令和元年度まで、延べ 7,079 施設の実態調査を行った。

なお、平成 16 年度から東京都水道局が、東京都給水条例に基づき、貯水槽水道に対する管理 状況調査を行っている。

	受水槽容量	施設数	延実態調査数(昭和51年度~令和元年度)	立入調査施設数
平成 27 年度	10m <sup>3</sup> 以下	4, 129	7, 051	4
平成 28 年度	10m <sup>3</sup> 以下	4, 058	7, 055	4
平成 29 年度	10m <sup>3</sup> 以下	3, 893	7, 063	8
平成 30 年度	10m <sup>3</sup> 以下	3,801	7, 072	9
令和元年度	10m³以下	3, 740	7, 079	7

## (3) 専用水道施設数及び立入指導数

専用水道に対しては、水道法に基づき定期的に管理状況の報告を求めるとともに、随時立入指導を実施した。

	施設数	立入指導数
平成 27 年度	7	7
平成 28 年度	9	9
平成 29 年度	10	11
平成 30 年度	10	10
令和元年度	9	9

#### (4) 冠水受水槽への対応

集中豪雨により受水槽への汚染事故が発生した場合は、現場調査を行い飲料水の安全確保に 万全を期している。令和元年度は集中豪雨による受水槽への被害はなかった。

#### 8 建築指導要綱に基づく調査指導

一定規模以上の宅地開発並びに中高層建築物等の建築業者に対して給水施設・ごみ保管施設及 び雨水利用施設について、設計段階での指導と、竣工時における完了確認調査を行っている。

	受付施設数	完了確認指導数
平成 27 年度	51	34
平成 28 年度	42	37
平成 29 年度	45	43
平成 30 年度	55	40
令和元年度	34	38

## 9 旅館業に関する指導

(1) 旅館業の営業許可等に関する指導要綱注 に基づく指導

旅館業の新設又は構造設備等の変更をする場合、要綱に基づき標識の設置及び関係住民への説明会の開催を指導している。

	指導施設数						
	新設	変更	その他				
平成 27 年度	4	I	I				
平成 28 年度	4	-	-				
平成 29 年度	4	ı	ı				
平成 30 年度	1	ı	-				

注) この要綱は、平成30年6月15日に廃止された。

(2) 旅館業に係る計画及び適正な管理運営に関する条例<sup>注)</sup> に基づく指導

旅館業を新設する場合、条例に基づき標識の設置、関係住民への説明会の開催及び意見申出制度による計画の調整を指導している。

	指導施設数
	新設
平成 30 年度	6
令和元年度	10

注) 本条例は、平成30年6月15日より施行された。

## 10 プール水の水質検査

プール設置者には、維持管理の一環としてプール水の水質検査が義務づけられている。このため、保健所ではこれらの水質検査に必要な指導を行っている。

	検査件数	適合	不適
平成 27 年度	46	46	ı
平成 28 年度	19	19	ı
平成 29 年度	20	20	ı
平成 30 年度	12	12	ı
令和元年度	8	8	-

## 11 室内環境調査

区民が健康で快適な居住環境を確保するために、状況により希望する家庭の室内環境調査を実施し、改善等必要な助言・指導を行っている。

また、室内環境調査に関係して、保健サービスセンターで行われているアレルギー相談事業に加わり、ぜんそく、アレルギー等の子どもを持つ家庭のダニ、カビ、ハウスダスト等室内環境の個別相談に応じている。令和元年度のアレルギー相談事業は、24回行った。

			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
	調査指導	調査指導の内訳(調査ポイント数)										
	施設数	温度	湿度	ダニ	畳の水分量	ホルムアルデヒド	その他					
平成 27 年度	6	5	5	4	ı	2	-1					
平成 28 年度	3	_	ı	ı	I	1	2					
平成 29 年度	4	-	Ī	1	ı	11	7					
平成 30 年度	8	-	-	12		12	Ī					
令和元年度	2	-	-	2	_	2	5					

## 12 苦情処理

環境衛生に関する区民からの苦情に対しては速やかに現場調査を行い、適切な指導を行っている。

(件数)

	飲料水	空気環境	その他
平成 27 年度	4	5	22
平成 28 年度	2	1	38
平成 29 年度	3	2	44
平成 30 年度	1	3	16
令和元年度	1	2	19

## 13 免許申請

(件数)

	クリーニング師
平成 27 年度	1
平成 28 年度	-
平成 29 年度	2
平成 30 年度	1
令和元年度	2

(注) 平成10年4月から理・美容師免許は、(財) 理容師美容師試験研修センターで申請受付をしている。

## 14 衛生講習

衛生講習会等の実施状況

	参加人数	講習会の名称	会場
令和元年 10 月 24 日	50	第2ブロック建築物衛生管理講習会	日暮里サニーホール

## 15 優良施設表彰

令和元年 11 月 6 日、文京シビックセンタースカイホールで環境衛生優良施設の区長表彰が行われ、6 施設が表彰された。

## 16 入浴施設等のレジオネラ症発生防止対策について

令和元年度は公衆浴場、旅館業施設、介護保険施設等の入浴施設等でのレジオネラ症発生防止 を目的とした事業として、衛生監視指導の実施、レジオネラ属菌水質検査の実施を行った。

## (1) 衛生監視指導の実施

	普通公衆浴場	その他の公衆浴場 (サウナ、スポーツ施設等)	旅館業施設	介護保険施設等	プール	11 H
平成 27 年度	16	14	33	30	30	123
平成 28 年度	11	15	41	32	32	131
平成 29 年度	9	15	37	32	31	124
平成 30 年度	7	17	29	33	28	114
令和元年度	7	18	36	37	25	123

## (2) レジオネラ属菌水質検査結果

	施設等	検査施設数	検出施設数
	普通公衆浴場	7	1
	その他の公衆浴場 (サウナ、スポーツ施設等)	8	_
平成 27 年度	旅館業施設	8	_
	介護保険施設等	16	_
	プール	7	1
	普通公衆浴場	7	2
	その他の公衆浴場 (サウナ、スポーツ施設等)	9	_
平成 28 年度	旅館業施設	7	_
	介護保険施設等	16	_
	プール	-	_
	普通公衆浴場	7	1
	その他の公衆浴場 (サウナ、スポーツ施設等)	9	_
平成 29 年度	旅館業施設	7	1
	介護保険施設等	16	_
	プール	6	2
	普通公衆浴場	7	3
	その他の公衆浴場 (サウナ、スポーツ施設等)	9	1
平成 30 年度	旅館業施設	8	1
	介護保険施設等	17	_
	プール	6	2
	普通公衆浴場	6	1
	その他の公衆浴場 (サウナ、スポーツ施設等)	10	_
令和元年度	旅館業施設	8	1
	介護保険施設等	17	-
	プール	5	1

## (3) 普通公衆浴場調節箱の自動塩素注入装置の効果調査

平成 24 年度に区が助成して設置された普通公衆浴場調節箱の自動塩素注入装置について、 遊離残留塩素濃度が適切に維持されているかを測定調査した。

## 第5 動物衛生

狂犬病予防法に基づき、犬の登録の受付及び狂犬病予防注射 (毎年定期実施)事務を行っている。また、「東京都動物の愛護及び管理に関する条例」によるこう傷犬の処置等の事務を行っている。犬・猫の引取り、野犬捕獲、負傷動物の収容等は、東京都動物愛護相談センターで実施している。当区独自の事業として、昭和55年度より、動物の飼養指導員・犬猫の正しい飼い方普及員制度を設け、動物の正しい飼い方等に関する普及啓発活動に努めるほか、平成3年度からは、飼い主のいない猫対策として「飼い主のいない猫の去勢・不妊手術」を行っている。

## 1 犬の登録と狂犬病予防注射

	登 録	狂犬病予防注射	死亡・変更届出件数
平成 27 年度	6, 134 (637)	4, 529	550
平成 28 年度	6, 084 (642)	4, 530	581
平成 29 年度	5, 876 (615)	4, 354	611
平成 30 年度	5, 984 (663)	4, 321	517
令和元年度	5, 993 (624)	4, 352	611

( ) 内は鑑札交付数と交換・無償交付を含む(再掲)

## 2 こう傷犬

	こう傷犬・総数	登録	内訳       登録犬     未登録犬						こう傷 被害者数	指導・注意 措置命令件数	
	松奴	注射犬	未注射犬	注射犬	未注射犬	不明犬	有	無	恢舌有数	有圓卯つ件数	
平成27年度	1	1	-	-	I	ı	1	I	1	1	
平成28年度	4	4	-	-	I	ı	3	1	4	1	
平成29年度	1	1	_	-	I	ı	1	ı	1	_	
平成30年度	6	5	_	_	1		4	2	6	_	
令和元年度	2	2	_	-	_		2		2	_	

#### 3 苦情処理

<u> </u>																		
			犬									猫						
	総計	計	野犬・放し飼い	汚物・汚水	悪臭	鳴も声	失そう犬	迷い犬	飼い犬の引取り	その他	計	汚物・汚水	悪臭	鳴も声	のら猫の引取り	飼い猫の引取り	その他	その他動物
平成 27 年度	175	95	-	76	_	6	6	5	-	2	80	65	_	-	-	-	15	-
平成 28 年度	193	112	-	88	_	14	3	3	-	4	81	70	_	1	-	-	10	-
平成 29 年度	168	99	-	83	ı	8	4	3	-	1	69	59	Ī	ı	-	ı	10	ı
平成 30 年度	205	79	1	52	ı	7	3	-	-	16	126	38	1	1	Ī	Ī	86	Ī
令和元年度	151	93	-	71	1	9	1	-	-	11	56	21	3	1	-	-	31	2

## 4 犬・猫の引取り、捕獲、負傷動物の収容

				収犬								
区分	総数	. 犬 猫		大 猫 溶捕 頭獲		計	犬	猫	その			
	秘奴	計	有料	無料	計	有料	無料		口口	入	<i>9</i> ⊞	他
総数	2	2	_	2	-	_	-	_	5	_	5	_
生後91日以上	2	2	_	2	-	_	_		平成30年	度都資料		
生後91日未満	_	_	_	_	_	_	_		東京都動物	物愛護相談	{センター耳	<b>文扱数</b>

## 5 動物の飼養施設(畜舎)

	畜	舎
	施設数	監視指導件数
平成27年度	9	_
平成28年度	9	_
平成29年度	9	-
平成30年度	7	_
令和元年度	6	-

#### 6 犬·猫被害防止対策

犬猫の無用な繁殖を抑制し、捨て犬・捨て猫をなくすことにより動物愛護思想の普及、犬猫による生活環境の汚染及び人畜の危険防止を図る。

6月に「動物との共生を考える展示会≪飼い主のいない猫~地域とまちづくり~≫」を開催した。

日 時 令和元年6月24日(月)から令和元年6月26日(水)

場 所 文京シビックセンター1階ギャラリー展示室

参加者 713名

9月に「動物愛護週間イベント」を開催した。

日 時 令和元年9月18日(水)から令和元年9月20日(金)

場 所 文京シビックセンター1階ギャラリー展示室

参 加 者 1,312名

## 7 動物の飼養指導員・犬猫の正しい飼い方普及員

区内の動物の飼養管理の適正化を図るため、相談を受け助言指導を行う「動物の飼養指導員」 15名及び犬猫の正しい飼い方を普及啓発する「犬猫の正しい飼い方普及員」27名を委嘱し、指導・相談事業を行った。

## 8 飼い主のいない猫の去勢・不妊手術

飼い主のいない猫の増加を防止するため、去勢・不妊手術費用の一部を助成。 また、区立施設においては普及員・協力員との連絡会により選定地域を決め手術を実施。

	助成事	委託事業		
	申込数	実施数	実施数	
平成 27 年度	825	520	21	
平成 28 年度	705	385	14	
平成 29 年度	487	300	37	
平成 30 年度	496	268	36	
令和元年度	324	127	8	

## 9 そ族害虫の駆除

## (1) ネズミ対策

## ア 窓口相談

			殺そ剤等の種類及び数量(個)					
	相談総数	配布数	ジフェチアロール	粘着シート				
			(ブロックタイプ)	(捕獲式)				
平成 27 年度	44	162	18	144				
平成 28 年度	41	136	31	105				
平成 29 年度	18	52	1	51				
平成 30 年度	21	38	1	37				
令和元年度	26	30	1	29				

## イ 月別相談件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10 月	11 月	12 月	1月	2月	3 月	計
平成 27 年度	15	4	7	5	5	7	9	7	20	2	4	8	93
平成 28 年度	1	8	5	5	6	13	6	27	24	9	6	7	116
平成 29 年度	8	9	3	7	6	17	12	9	39	4	2	3	119
平成 30 年度	9	3	10	8	3	4	11	10	22	10	3	9	102
令和元年度	8	6	11	10	11	8	11	13	11	9	2	4	104

## (2) カとハエ対策

感染症の予防を目的としたカ・ハエ等の衛生害虫の防除は、発生源対策に重点を置いて行っている。平成27年度より、蚊の幼虫対策として庁内各課及び町会へ昆虫成長抑制剤の提供を行う事業を開始し、令和元年度は、庁内20,752錠と109町会へ99,400錠を配布した。

各町会・自治会への動力噴霧器の貸し出しは平成10年度に廃止している。また、町会、自治会に対する殺虫剤の配布と墓地及び寺社境内の薬剤散布については平成11年度に廃止した。

## (3) 各種害虫対策

## ア 害虫の駆除 (業者分)

	実施期間	作業	駆除実施	駆除内容	使用薬剤	相談のみ	
	<b>美</b> 胞期间		件数	スズメバチ類	使用樂用	TロWCVノのケ	
平成 27 年度	5月8日~12月15日	52	108	108	ピレスロイド系殺虫剤	_	
平成 28 年度	5月6日~11月15日	54	96	96	ピレスロイド系殺虫剤		
平成 29 年度	5月9日~12月6日	54	120	120	ピレスロイド系殺虫剤		
平成 30 年度	5月8日~12月1日	54	56	56	ピレスロイド系殺虫剤		
令和元年度	5月7日~12月3日	52	104	104	ピレスロイド系殺虫剤	_	

## イ 相談件数

	件	吸	刺	ダ	昆 細	接	不	不	農	害 食	木	そ
		ш.	咬	11	菌	触	快	快	林	品	材	Ø
		昆	昆	1	付	昆	昆	動	害	衣	害	0)
	数	虫	虫	類	虫 着	虫	虫	物	虫	虫 類	虫	他
平成 27 年度	409	168	196	6		5 1	. 4	. 1	17	3	7	1
平成 28 年度	335	61	221	7	!	-	- 4	. 1	18	4	8	2
平成 29 年度	379	160	194	3	;	3 1	. 6	1	2	3	6	_
平成 30 年度	312	150	131	6		-	4	. 2	2	3	3	2
令和元年度	384	193	155	4		5 1	11	. 3	_	2	6	3