



<p>6 環境衛生</p>	<p>所管課</p>	<p>3 すべての人に健康と福祉を</p> 	<p>6 安全な水とトイレを世界中に</p> 
	<p>生活衛生課</p>		
<p>根拠法令等</p>	<p>理容師法、美容師法、クリーニング業法、興行場法、旅館業法、公衆浴場法、足立区プールの衛生管理に関する条例、墓地・埋葬等に関する法律、建築物における衛生的環境の確保に関する法律、住宅宿泊事業法、水道法、足立区小規模給水施設の衛生管理指導要綱、足立区住居内の衛生対策実施要項等</p>		
<p>目 的</p> <p>区民の日常生活に密着している環境衛生関係施設について、衛生管理の指導を行い、公衆衛生の向上を図る。</p> <p>事業内容</p> <p>ア 許認可事務及び監視指導 許可申請等の内容や現場検査により法令等に合致するか審査している。また事業による一斉監視を行い、衛生管理の徹底を図る。 さらに区民等からの苦情について現場調査を行っている。</p> <p>イ 環境衛生に関する検査の実施 環境衛生関係施設について、条例等の水質や空気等の衛生管理基準を満たしているか監視指導を行うため、現場における測定や検体採取を行い検査を実施している。</p> <p>ウ 社会福祉施設の循環型浴槽等の調査 社会福祉施設等におけるレジオネラ症の発生を予防するため、循環型浴槽等の管理状況の調査を実施している。</p> <p>エ 蚊の発生予防対応及びスズメバチの巣の撤去 蚊の発生予防のため必要に応じて道路集水マス（区道）に成長抑制剤を投入する。なお、道路集水マスへの成長抑制剤の投入は東部道路公園維持課・西部道路公園維持課（旧工事課）へ執行委任している。 また、家屋等に発生したスズメバチの巣については依頼があった場合、撤去作業を実施している。</p> <p>オ 苦情・相談受付 営業施設、蚊・ハチ、ねずみ・衛生害虫、飲み水等に関する苦情・相談を電話や窓口等で受け付け対応している。</p>			

実績表

■環境衛生関係施設数および監視指導延件数

年度 業種		元		2		3			
		施設数	監視指導延件数	施設数	監視指導延件数	施設数	許認可件数	廃止件数	監視指導延件数
総数		10,529	960	10,510	1,034	10,323	94	281	671
理容所		456	83	451	120	442	7	16	49
美容所		927	285	956	210	982	49	23	175
クリーニング所		376	118	350	119	324	3	29	106
旅館業	旅館・ホテル	49	78	52	44	50	—	2	3
	簡易宿所	13	25	13	16	11	—	2	—
公衆浴場	普通	31	41	30	51	27	—	3	51
	その他	19	15	19	10	17	—	2	11
興行場		17	4	18	7	18	—	—	5
住宅宿泊事業		75	89	67	45	58	1	10	68
プール	許可	19	26	19	20	18	—	1	23
	届出	119	27	119	9	116	2	5	17
	小規模	212	—	212	—	212	—	—	—
水道施設	専用水道	33	5	32	2	30	—	2	2
	簡易専用水道	823	65	805	89	788	2	19	66
温泉利用		2	3	2	3	2	—	—	2
墓地等	墓地	139	—	139	3	139	—	—	3
	納骨堂	16	—	16	2	16	—	—	6
特定建築物	3,000～10,000 m ²	67	35	68	46	71	3	—	19
	10,000 m ² ～	45	1	47	2	48	1	—	—
要綱	コインランドリー	94	41	102	46	105	8	5	40
	小規模給水施設	6,997	10	6,993	169	6,849	18	162	8
	住居衛生	・	9	・	21	・	・	・	17

■環境衛生関係理化学的検査等の実績

(*は器具の清浄度検査、**は指導基準)

業 種	年度 主な検査項目	元		2			3			検査施設数	
		検体数	成績		検体数	成績		検体数	成績		
			適	不適		適	不適		適		不適
理 容 所	A T P*	53	・	・	32	・	・	20	・	・	30
	炭酸ガス濃度	57	57	—	74	74	—	24	22	2	
	照度	・	・	・	20	20	—	7	7	—	
美 容 所	A T P*	・	・	・	・	・	・	・	・	・	116
	炭酸ガス濃度	149	149	—	77	77	—	74	73	1	
	照度	147	147	—	124	123	1	68	68	—	
ク リ ー ニ ン グ 所	室内空气中テトラクロロエチレン濃度**	13	12	1	8	8	—	6	6	—	3
	排液中テトラクロロエチレン濃度**	1	—	1	1	—	1	—	—	—	
ク リ ー ニ ン グ 所 (貸しおしぼり等)	大腸菌群**	8	8	—	16	16	—	14	14	—	7
	黄色ブドウ球菌**	8	8	—	16	16	—	14	14	—	
	一般細菌数**	8	4	4	16	12	4	14	10	4	
公衆浴場等 (銭湯・スポーツ施設・旅館業浴室等)	濁度	207	205	2	197	196	1	186	184	2	42
	過マンガン酸カリウム消費量	207	207	—	197	195	2	186	186	—	
	大腸菌群数	149	140	9	46	42	4	60	55	5	
	レジオネラ属菌	83	81	2	101	96	5	82	76	6	
興 行 場	炭酸ガス濃度	8	8	—	8	8	—	8	8	—	4
	浮遊粉じん	8	8	—	—	—	—	8	8	—	
	落下細菌	8	8	—	8	8	—	8	8	—	
	照度	8	8	—	8	8	—	8	4	4	
プ ー ル	遊離残留塩素濃度	86	62	24	75	70	5	84	73	11	28
	大腸菌	60	60	—	45	45	—	60	59	1	
	過マンガン酸カリウム消費量	60	52	8	45	43	2	60	52	8	
	水素イオン濃度	60	60	—	45	44	1	60	60	—	
	濁度	60	60	—	45	45	—	60	60	—	
	一般細菌	60	60	—	45	45	—	60	59	1	
	レジオネラ属菌	14	12	2	21	21	—	8	7	1	
特定建築物	浮遊粉じん	48	47	1	118	118	—	73	73	—	17
	一酸化炭素濃度	48	48	—	117	117	—	73	73	—	
	二酸化炭素濃度	48	41	7	117	110	7	73	67	6	
	温度	48	44	4	117	111	6	73	73	—	
	相対湿度	48	30	18	117	69	48	73	67	6	
	気流	47	47	—	114	113	1	53	50	3	
	遊離残留塩素濃度	45	30	15	35	31	4	16	15	1	

■ 社会福祉施設等の循環型浴槽等の調査

種類	年度		
	元	2	3
自主管理点検表提出施設数	5	7	4
立ち入り調査施設数	2	—	—
遊離残留塩素濃度検査施設数	2	—	—

※令和2、3年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため施設への立ち入りは未実施とした。

■ 蚊の発生予防対応件数およびスズメバチの巣の撤去件数

種類	年度			
	元	2	3	
蚊の発生予防	依頼対応件数	3	7	2
	清掃箇所	1,668	1,794	1,639
スズメバチの巣	撤去件数	107	91	109

■ 苦情・相談受付件数

種類	年度			主な内容
	元	2	3	
総数	1,685	1,315	1,195	
営業施設	887	543	402	旅館業、住宅宿泊事業、美容所
飲み水	55	32	33	給水施設の衛生管理
蚊・ハチ	431	442	513	蚊・ハチ
ねずみ・衛生害虫	206	205	177	ねずみ、蚊・ハチ以外の衛生害虫
室内空気環境	2	6	6	シックハウス
その他	104	87	64	生活用水、特定建築物の相談等