

# 第 4 章 資 料 編

# 1. 生活環境の概要

## (1) 公害防止協定指導基準

公害防止協定指導基準一覧表

改正(56.6.1)

区 分		指 導 値 等
大 気	硫 黄 酸 化 物	1. 県民の生活環境の保全等に関する条例総排出量規制対象工場等の場合 K値 2.34 以下 2. 上記以外の場合 K値 2.34 以下かつ硫酸化物排出量 1.042 N m <sup>3</sup> / H 以下であること。
	窒 素 酸 化 物	大気汚染防止法で定めるばい煙発生施設の種類のうち、県民の生活環境の保全等に関する条例該当施設については、大気汚染防止法で定めるそれぞれの最小規模施設の規制値を目標値とする。
	ば い じ ん	1. 大気汚染防止法対象施設については、同法に定める特別排出基準値を指導値とする。 2. 県民の生活環境の保全等に関する条例対象施設については、同条例規則第9条附表第三の第二欄に掲げる施設の種類ごとに、同表第四欄に掲げるばいじん量を指導値とする。
	粉 じ ん	排出口から排出する粉じん濃度の目標値は、0.05g / Nm <sup>3</sup> 以下とする。
水 質	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物、アルキル水銀化合物、シアン化合物、有機リン化合物	} 検出されないこと。
	カドミウム及びその化合物	0.01mg / ℓ 以下
	鉛 及 び そ の 化 合 物	0.1 "
	六 価 ク ロ ム 化 合 物	0.05 "
	ひ 素 及 び そ の 化 合 物	0.05 "
	pH	6.0 ~ 8.5
	BOD { 処理浄化施設 特定施設 (生産施設排水)	20mg / ℓ 以下 10 "
COD { 処理浄化施設 特定施設 (生産施設排水)	20mg / ℓ 以下 10 "	

区 分		指 導 値 等
水 質	S S { し尿浄化施設 特定施設 (生産施設排水)	30mg / ℓ 以下 10 "
	n - ヘキサン抽出物質(鉱物性)	1 mg / ℓ 以下
	n - ヘキサン抽出物質(動植物性)	5 "
	フェノール類	0.5 "
	銅	0.5 "
	亜鉛	3 "
	鉄	5 "
	マンガン	5 "
	クロム	1 "
	フッ素	7 "
大腸菌群数	1,500 個 / cm <sup>3</sup> 以下	
PCB	検出されないこと。	
騒 音	昼間 AM8:00 ~ PM7:00	70 デシベル以下
	朝夕 { AM6:00 ~ AM8:00 PM7:00 ~ PM 10:00	65 "
	夜間 PM10:00 ~ 翌日AM 6:00	60 "
振 動	昼間 AM7:00 ~ PM8:00	70 デシベル以下
	夜間 PM 8:00 ~ 翌日AM7:00	65 "
悪 臭	敷地境界において悪臭(生活環境をそこなうおそれのある不快なにおい)を感知しないこと。	
廃 棄 物 等	廃棄物等の種類、量、成分とその処分方法を明確にし、2次公害の発生防止対策をとること。	
環 境 整 備	工場内の緑化を積極的におこなうとともに、敷地内の清掃管理に努めるものとする。	

## (2) 公害防止協定締結状況

## 公害防止協定締結工場・事業場一覧表

(平成22年3月31日現在)

	工 事 ・ 事 業 場 名	所 在 地	事 業 内 容	締結年月日
1	三菱レイヨン(株) 豊橋事業所	牛川通四丁目	織 維 工 業	S 46 . 9 30
2	レンゴー(株)	中 原 町	段ボール製品製造	S 47 . 10 20
3	(株)ウッドワン 東海製造部 豊橋工場 集成材製造課	明 海 町	住宅用内装部材製造	S 50 . 3 20
4	(株)総合開発機構	"	明海埠頭、港湾諸施設の運営	S 50 . 3 20
5	(株)新来島豊橋造船	"	船 舶 の 建 造	S 50 . 3 20
6	ビューテック(株)東海事業所豊橋工場	"	ガラス加工、樹脂成形品製造	S 50 . 3 20
7	住友大阪セメント(株)・太平洋セメント(株) セメントサービスステーション	"	セ メ ン ト 倉 庫	S 52 . 8 31
8	協同組合東三河輸送センター	"	運 送	S 52 . 11 18
9	(株)ウッドワン 東海製造部 豊橋工場 床材製造課	"	住宅用内装部材製造	S 53 . 6 . 7
10	吉野石膏(株) 三河工場	"	石 膏 製 品 製 造	S 53 . 10 16
11	キョーラク(株) 豊橋工場	"	合成樹脂製品製造	S 55 . 6 10
12	花王(株) 豊橋工場	"	石 鹼 洗 剤 製 造	S 55 . 8 . 6
13	向島運送(株) 豊橋営業所	"	運 送	S 55 . 9 27
14	愛知陸運(株) 大崎営業所	"	運 送	S 56 . 4 17
15	小島産業(株)	"	輸送用機械器具製造	S 56 . 8 18
16	トヨタ紡織(株) 豊橋北工場	"	輸送用機械器具製造	S 56 . 8 24
17	柳田運輸(株) 豊橋営業所	"	運 送	S 57 . 2 . 5
18	武蔵精密工業(株) 明海工場	"	輸送用機械器具製造	S 57 . 3 13
19	豊橋工業団地協同組合	"	各 種	S 57 . 7 23
20	(株)江口巖商店 田原出張所	"	塗料・接着剤販売	S 57 . 9 17
21	コカコーラセントラルジャパン(株) 豊橋セールスセンター	"	清涼飲料水販売	S 58 . 1 17
22	石原産業(株) 豊橋工場	"	石 膏 ボ ー ド 加 工	S 58 . 5 . 9
23	(株)食研 豊橋工場	"	冷凍食品、食品機能素材製造	S 58 . 5 12
24	明石整備(株) 明海工場	"	自 動 車 整 備	S 58 . 10 27
25	ランクセス(株) 豊橋事業所	"	化 学 品 輸 入 販 売	S 58 . 11 10
26	林テレンプ(株) 豊橋工場	"	車 両 用 内 装 品 販 売	S 58 . 12 22
27	オカジ紙業(株) 豊橋工場	"	ダンボール箱製造	S 59 . 2 17
28	(株)エスラインギフ 豊橋支店	"	運 送	S 59 . 7 25

	工 事 ・ 事 業 場 名	所 在 地	事 業 内 容	締結年月日
29	川西塗装(株) 第二工場	明 海 町	プラスチック塗装	S 59 . 9 . 19
30	池田鉄工(株) 豊橋工場	"	一般機械器具製造	S 59 . 11 . 30
31	伊勢湾海運(株) カオリン倉庫	"	倉 庫	S 59 . 12 . 7
32	旭硝子(株) 愛知工場 田原基地倉庫	"	窯業・土石製品製造	S 60 . 3 . 8
33	(株)不二プレシジョン	"	冷凍冷房機器製造	S 60 . 4 . 23
34	トヨタ紡織(株) 豊橋南工場(明海町 5-12)	"	輸送用機械器具製造	S 60 . 4 . 30
35	中部セキスイハイム工業(株)	"	住宅ユニット製造	S 60 . 5 . 17
36	ヒロセ(株) 豊橋工場	"	建設機械器具リース	S 60 . 9 . 6
37	ペトロトランス(株) 明海油槽所	"	油 槽 施 設	S 60 . 10 . 21
38	トヨタ紡織(株) 豊橋南工場(明海町 3-56)	"	自動車内装品製造	S 60 . 12 . 16
39	(株)ジェイテクト 豊橋工場	"	輸送用機械器具製造	S 60 . 12 . 28
40	(株)デンソー 豊橋製作所	"	輸送用機械器具製造	S 61 . 5 . 30
41	(株)三五 とよはし工場	"	輸送用機械器具製造	S 61 . 9 . 16
42	(株)山口雲母工業所 豊橋工場	"	鉱物粉碎等処理	S 62 . 5 . 18
43	川西塗装(株) 第三工場	"	プラスチック塗装	S 63 . 1 . 25
44	(株)シミズ工業	"	運送用機械器具製造	S 63 . 3 . 8
45	レンテック大敬(株)	"	建設機械器具リース	S 63 . 6 . 18
46	豊橋飼料(株)	"	配合飼料製造	S 63 . 6 . 27
47	辻鉄工(株)	"	住宅建材加工	S 63 . 7 . 14
48	磯辺運輸倉庫(株) 豊橋営業所	"	運 送	S 63 . 10 . 25
49	(株)睦運送	"	運 送	S 63 . 11 . 24
50	日本全薬工業(株)	"	医薬品製造	H 1 . 1 . 23
51	(株)中野屋銘木店	"	木造住宅用部材製造	H 1 . 2 . 22
52	服部産業(株) 豊橋営業所	"	木製品製造	H 1 . 3 . 15
53	(有)丸守高津飼料商会	"	飼 料 製 造	H 1 . 3 . 15
54	アスモ(株)	原 町	電気機械器具製造	H 1 . 5 . 12
55	(株)オービス 東海工場	明 海 町	製 材 ・ 木 工	H 1 . 6 . 2
56	鬼頭工業(株) 明海工場	"	機 械 器 具 製 造	H 1 . 10 . 2

	工 事 ・ 事 業 場 名	所 在 地	事 業 内 容	締結年月日
57	パーカー加工(株) 豊橋工場	明 海 町	金 属 表 面 処 理	H 1 10 31
58	中部電力(株) 岡崎支社	"	電 力 事 業	H 2 . 1 22
59	豊橋港陸運(株)	"	運 送	H 2 . 2 . 8
60	トピー工業(株) 豊川製造所 明海工場	"	輸送用機械器具製造	H 2 . 2 20
61	メルセデス・ベンツ日本(株) 豊橋事業所	神 野 西 町	自動車関連製品輸入販売	H 2 . 2 20
62	旭千代田工業(株) 豊橋工場	明 海 町	金 属 熱 処 理 加 工	H 2 . 3 20
63	渥美運輸(株)	"	運 送	H 2 . 3 29
64	三栄運輸(株) 豊橋営業所	"	運 送	H 2 . 6 . 4
65	センコー(株) 豊橋営業所	"	運 送	H 2 10 25
66	フォルクスワーゲングループジャパン(株)	"	自 動 車 販 売	H 3 . 3 25
67	(株)豊橋原木センター	"	運 送	H 3 . 4 . 3
68	(株)朝日製作所 明海工場	"	輸送用機械器具製造	H 3 . 6 29
69	(株)東三河食肉流通センター	"	畜 産 食 料 品 製 造	H 3 . 9 13
70	東海ジオテック(株)	"	地 質 調 査	H 3 10 15
71	日本ジュースターミナル(株)	神 野 西 町	濃縮ジュース冷蔵保管	H 3 11 20
72	カリッ(株) 渥美営業所	明 海 町	運 送	H 3 11 22
73	(株)日立物流 豊橋営業所	"	運 送	H 4 . 1 13
74	(株)ユーネットランス 豊橋営業所	"	運 送	H 4 . 1 16
75	東洋製罐(株) 豊橋工場	"	容 器 製 造	H 4 . 4 20
76	ミナト生コン(株)	"	生コンクリート製造	H 4 . 7 21
77	(株)アイ・テック 豊橋支店	"	鉄 鋼 製 品 加 工	H 4 . 8 19
78	東海大王製紙パッケージ(株)	"	ダンボールシート、ケース製造	H 4 10 19
79	愛知陸運(株) 明海営業所	"	自 動 車 部 材 組 立	H 4 12 14
80	ヒクマ(株) 明海工場	"	不 織 布 製 造	H 5 . 4 21
81	ボルボ・カーズ・ジャパン(株) 豊橋 VDC	神 野 西 町	自 動 車 卸 売	H 5 11 10
82	(株)トーエネック 明海サービスセンター	明 海 町	電 気 工 事	H 6 . 6 17
83	(株)リバーウエスト	"	金 属 製 品 製 造	H 6 11 15

	工 事 ・ 事 業 場 名	所 在 地	事 業 内 容	締結年月日
84	(株)ゲット	明 海 町	金 属 製 品 製 造	H 6.11.17
85	(株)上組 豊橋支店	"	倉 庫、 港 湾 運 送	H 7.2.7
86	東洋製版(株) 豊橋工場	"	製 版	H 7.5.18
87	トヨネン(株)	"	合 成 繊 維 網 製 造	H 8.11.18
88	中部セキスイハイム工業(株) 第二工場	"	住 宅 ユ ニ ッ ト 製 造	H 9.2.4
89	カリツー(株) 渥美第二営業所	"	運 送	H 9.7.28
90	明海発電(株) 豊橋発電所	"	発 電 事 業	H 10.6.26
91	(株)藤城運輸 明海事業所	"	運 送	H 12.10.24
92	和光純薬工業(株) 愛知工場	新 西 浜 町	化 学 工 業	H 15.4.8
93	明德産業(株) 豊橋工場	明 海 町	一 般 機 械 器 具 製 造	H 15.6.9
94	ペトロランス(株) 明海第二油槽所	"	油 槽 施 設	H 15.10.14
95	東京昭和運輸(株) 豊橋配送センター	"	運 送	H 16.8.10
96	名古屋港木材倉庫(株) エコワールド	"	木 材 チ ッ プ 製 造	H 17.1.7
97	イノアックコーポレーション(株) 豊橋工場	"	自 動 車 用 ゴ ム 製 品 製 造	H 17.1.31
98	ニューアロイ(株)	新 西 浜 町	鋳 物 金 属 材 料 卸 売	H 17.3.8
99	ジャパン斗元(株) 豊橋支店	明 海 町	産 業 廃 棄 物 の 中 間 処 理	H 17.3.31
100	トヨタ車体精工(株) 豊橋工場	"	自 動 車 部 品 製 造	H 17.6.10
101	坂神工業(株)	"	自 動 車 部 品 製 造	H 17.8.16
102	武蔵精密工業(株) 第二明海工場	"	自 動 車 部 品 製 造	H 17.11.2
103	(株)山口雲母工業所 豊橋第二工場	"	雲母その他粉体製造、加工	H 17.11.29
104	(株)KYOEI ARACO	"	自 動 車 部 品 製 造	H 17.12.26
105	POSCO - JNPC(株)	神 野 西 町	鋼 材 加 工	H 18.2.2
106	セキノ興産(株)	明 海 町	住 宅 用 内 装 部 材 製 造	H 18.4.3
107	(株)ウッドワン 東海製造部 豊橋工場 ジュピーノドア製造課	"	住 宅 用 内 装 部 材 製 造	H 18.4.14
108	トラスコ中山(株)豊橋営業所	"	卸 売 業	H 18.12.14
109	川西塗装(株)明海西工場	"	プ ラ ス チ ッ ク 塗 装	H 20.2.26
110	川西塗装(株)第四工場	"	プ ラ ス チ ッ ク 製 品 加 工	H 20.11.12
111	(株)藤城運輸 豊橋配送センター 明海事業所 第2冷蔵倉庫	"	運 輸 業	H 21.6.8

## (3) 環境測定機器及び分析用機器の整備状況

主な機器の整備状況

(22. 8. 1 現在)

区分	機 器 名 称	型 式	台数	購 入 年 度
大 気 関 係	いおう酸化物・粉じん自動測定記録計	GRH - 76M(1台) GFS - 14(1台) GFS - 327(2台)	4	9(1), 10(1), 21(2)
	粉じん自動測定記録計	DUB - 242(2台) AAMS - 4160	3	13(2), 14(1)
	微風向風速計	AL - 55(1台) AL - 561(1台) AL - 562(2台) CW - 503(1台) WA - 7501(1台)	6	7(1), 9(1), 11(1) 12(2), 21(1)
	気象測器盤(気温、湿度、風向、風速)	A - 1157改(1台)	1	7(1)
	窒素酸化物自動測定記録計	GLN - 154(1台) GLN - 254(1台) APNA - 3600(3台) AAMS - 4080C(1台) NA - 721(1台)	7	11(1), 12(1) 13(3), 15(1) 20(1)
	一酸化炭素自動測定記録計	APMA - 3700	1	21(1)
	オキシダント自動測定記録計	GUX - 253(1台) GUX - 353(1台) OA - 781(3台)	5	15(1), 19(1)
	炭化水素自動測定記録計	HCM - 4M(1台)	1	14(1)
	大気汚染常時監視テレメータシステム	MAGNIA3300	1	14(1)
	煙道用窒素酸化物測定装置	NOA - 305A、POT - 101	1	4(1)
	二酸化いおう測定装置	SOA - 7000	1	10(1)
	ガス濃度測定装置	CGT - 7000	1	10(1)
	オート・ダスト・サンプラー	NGZ - 4DS	1	10(1)
	有害大気サンプリングポンプ	SP208	3	16(3)
	ダブルアマルガム水銀分析計	WA - 4	1	12(1)
	有害大気(重金属用)分解装置	MARS5	1	12(1)
騒音 振動 関係	騒音計	NA - 20(1台) NL - 04(1台) NL - 06(2台) NL - 32(1台)	5	5(1), 7(1), 10(1), 11(1) 14(1)
	振動計	VM - 51、VM - 52	2	元(1), 10(1)
	オクターブ分析計	1 / 3オクターブ	1	52(1)
	高速度レベルレコーダー	LR - 07(2台)	2	11(1), 14(1)
	騒音振動レベル処理器	SV - 73、SV - 76	2	57(1), 10(1)
	騒音用データレコーダー	IV - SJ	1	49(1)
水 質 関 係	pHメーター	F - 23	1	9(1)
	原子吸光分析装置	AA - 6700F	1	7(1)
	水銀分析計	RA - 3	1	20(1)
	ガスクロマトグラフ	GC - 14B	1	11(1)
	分光光度計	UV - 2200A、UV - 1700	2	5(1), 17(1)
	純水製造装置	WO - 41、WG - 510	2	55(1), 12(1)
	マッフル炉	KM - 420	1	7(1)
	流速計	TK - 105X	1	11(1)
	実験室用排水処理装置	LIP - 20AH1	1	15(1)
	ドラフトチャンバー用排ガス洗浄装置	VSN - I - 50	2	8(2)
	ドラフトチャンバー	DF - 21AK(2台) DF - 11MK、DF - 13HR	4	8(4)
	サーベイメーター	SK - 640	1	5(1)
	ガスクロマトグラフ質量分析計	TurboMassGold、QP2010	2	13(1), 17(1)
	高速液体クロマトグラフ	alliance2487	1	17(1)
	塩分計	STC - 2X	1	20(1)
	イオンクロマトグラフ	DX - 120	1	10(1)
誘導結合プラズマ発光分光分析装置	Optima 4300 DV	1	12(1)	
ふっ素蒸留装置	P - 341 - 6EL	1	14(1)	
BOD用恒温槽	MIR - 553	1	16(1)	
定温恒温水槽	BBL300	1	20(1)	
全自動固相抽出装置	ASPE799	1	21(1)	
全般	公害監視・測定車	小型ワンボックス、軽自動車(3台)	4	14(1), 16(1), 18(1), 21(1)

(4) 公害苦情発生源別・用途地域別件数

区 分		典型7公害							その他	合 計	割 合
		大気汚染	水質汚濁	土壌汚染	騒 音	振 動	地盤沈下	悪 臭			
平成17年度		117	42	2	49	4	0	44	28	286	
平成18年度		125	58	2	54	3	1	32	29	304	
平成19年度		107	46	2	35	4	1	35	13	243	
平成20年度		92	66	1	38	2	0	28	22	249	
平成21年度		90	36	1	41	3	0	37	16	224	
割 合		40.2%	16.1%	0.4%	18.3%	1.3%	0.0%	16.5%	7.1%	100.0%	
発 生 源 別 内 訳	農 業・林 業 等	10	5	0	0	0	0	12	2	29	12.9%
	建 設 業	7	2	0	5	1	0	3	2	20	8.9%
	製 造 業	15	6	0	10	0	0	9	0	40	17.9%
	電気・ガス・熱供給・水道業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
	運 輸・通 信 業	0	0	0	1	2	0	0	0	3	1.3%
	卸売・小売業・飲食店	3	2	0	10	0	0	1	0	16	7.1%
	サ ー ビ ス 業	3	1	0	6	0	0	0	0	10	4.5%
	公 務	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
	家 庭 生 活	26	0	0	5	0	0	4	0	35	15.6%
	事 務 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
	道 路	0	0	0	0	0	0	2	2	4	1.8%
	空 地	6	0	0	0	0	0	0	1	7	3.1%
	公 園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
	神 社・寺 院 等	2	0	0	2	0	0	0	0	4	1.8%
そ の 他	13	0	0	0	0	0	0	1	7	21	9.4%
不 明	5	20	1	2	0	0	5	2	35	15.6%	
用 途 地 域 別 内 訳	第一種低層住居専用地域	3	2	0	1	0	0	3	0	9	4.0%
	第二種低層住居専用地域	2	0	0	1	0	0	0	0	3	1.3%
	第一種中高層住居専用地域	7	2	0	5	0	0	3	1	18	8.0%
	第二種中高層住居専用地域	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.4%
	第一種住居地域	3	2	0	3	1	0	0	0	9	4.0%
	第二種住居地域	3	0	0	0	1	0	2	0	6	2.7%
	準住居地域	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.4%
	近隣商業地域	8	0	0	2	1	0	0	0	11	4.9%
	商業地域	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.4%
	準工業地域	9	4	0	8	0	0	2	2	25	11.2%
	工業地域	8	2	0	9	0	0	2	1	22	9.8%
	工業専用地域	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.4%
	市街化調整区域	47	24	1	10	0	0	23	12	117	52.2%

1つの発生源に対して2種類以上の苦情があった場合でも、代表する苦情1件で集計。

## (5) 合併処理浄化槽設置整備事業の概要

## ア. 人槽別設置基数

単位：基数

人槽 年度	5 (%)		6 (%)		7 (%)		8 (%)		10 (%)		11 - 20 (%)		21 - 30 (%)		31 - 50 (%)		計
H 1	35	18	37	19	32	17	33	17	38	21	5	3	2	1	8	4	190
H 2	20	15	20	15	27	20	13	10	38	29	4	3	8	6	2	2	132
H 3	13	10	28	21	28	21	18	13	25	18	13	9	6	4	6	4	137
H 4	20	12	50	31	25	15	18	11	26	16	11	7	2	1	11	7	163
H 5	15	11	25	18	25	18	10	7	36	27	6	4	9	7	11	8	137
H 6	18	9	35	18	43	22	31	16	41	21	14	7	7	4	5	3	194
H 7	29	11	58	22	42	16	38	15	73	28	4	2	4	2	10	4	258
H 8	30	11	83	30	72	26	35	13	40	13	6	2	7	3	6	2	279
H 9	57	16	106	31	71	21	46	13	38	10	9	3	9	3	10	3	346
H10	94	30	93	29	45	14	35	11	16	5	12	4	10	3	12	4	317
H11	97	27	107	30	49	14	45	13	32	8	19	5	6	2	5	1	360
H12	171	37	34	7	176	38	14	3	29	6	17	4	11	2	12	3	464
H13	267	42	0	0	256	41	7	1	32	5	29	5	26	4	15	2	632
H14	192	43	0	0	196	44	1	1	21	4	15	3	11	2	12	3	448
H15	198	42	0	0	211	45	0	0	26	6	13	3	11	2	9	2	468
H16	224	51	0	0	176	40	0	0	19	4	14	3	6	1	4	1	443
H17	202	47	0	0	162	38	2	1	24	5	17	4	12	3	10	2	429
H18	257	54	0	0	206	43	0	0	11	2	0	0	0	0	1	1	475
H19	221	53	0	0	178	43	0	0	17	4	0	0	0	0	0	0	416
H20	235	53	0	0	193	43	0	0	16	3	0	0	0	0	1	1	445
H21	200	52	0	0	160	41	0	0	20	5	2	1	2	1	0	0	384
計	2,595	36	676	10	2,373	33	346	5	618	9	210	3	149	2	150	2	7,117

## イ. 流域別設置基数

単位：基数

河川 年度	梅田川 (%)		豊川 (%)		神田川		豊川放水路		柳生川 (%)		紙田川 (%)		その他の 河川 (%)		計
H 1	71	37	54	28	18	3	46	24	6	3	13	8		190	
H 2	58	44	30	23	11	2	25	19	7	5	12	9		132	
H 3	77	56	25	18	11	4	10	7	4	3	21	16		137	
H 4	94	58	27	17	14	1	24	15	5	3	13	7		163	
H 5	63	46	44	32	16	6	16	12	3	2	11	8		137	
H 6	94	48	44	23	15	3	29	15	6	3	21	11		194	
H 7	135	52	62	24	19	2	32	12	6	2	23	10		258	
H 8	132	47	65	23	16	19	43	15	8	3	31	12		279	
H 9	155	45	87	25	35	25	44	13	11	3	49	14		346	
H10	173	55	62	20	29	22	31	10	9	3	42	12		317	
H11	203	56	65	18	20	11	58	16	3	1	31	9		360	
H12	251	54	79	17	26	23	94	20	8	2	32	7		464	
H13	345	55	106	17	24	28	90	14	3	0	88	14		632	
H14	260	58	58	13	9	14	76	17	0	0	54	12		448	
H15	236	50	55	12	11	6	85	18	0	0	92	20		468	
H16	241	54	75	17	20	10	83	19	0	0	44	10		443	
H17	183	43	60	14	8	9	103	24	0	0	83	19		429	
H18	290	61	73	15	22	8	38	8	0	0	74	16		475	
H19	224	54	86	20	14	9	24	6	0	0	82	20		416	
H20	195	44	73	16	10	5	86	19	0	0	91	21		445	
H21	139	36	55	14	3	6	110	29	0	0	80	21		384	
計	3,619	51	1,285	18	351	216	1,147	16	79	1	987	14		7,117	

ウ．建築物の用途別設置基数

単位：基数

用途 年度	専用住宅 (%)		併用住宅 (%)		その他 (%)		計
	H 1	164	86	22	12	4	
H 2	118	89	12	9	2	2	132
H 3	112	82	23	17	2	1	137
H 4	145	89	18	11	0	0	163
H 5	119	87	17	12	1	1	137
H 6	173	89	20	10	1	1	194
H 7	218	85	37	14	3	1	258
H 8	259	93	18	6	2	1	279
H 9	325	94	19	5	2	1	346
H10	300	95	13	4	4	1	317
H11	338	93	21	6	1	1	360
H12	442	95	20	4	2	1	464
H13	605	95	24	4	3	1	632
H14	422	94	23	5	3	1	448
H15	444	95	21	4	3	1	468
H16	425	95	15	3	3	2	443
H17	416	97	10	2	3	1	429
H18	473	99	0	0	2	1	475
H19	408	98	7	2	1	0	416
H20	430	97	15	3	0	0	445
H21	372	97	9	2	3	1	384
計	6,708	94	364	5	45	1	7,117

エ．区域別設置基数

単位：基数

区域 年度	市街化区域 (%)		市街化調整区域 (%)		計
	H 1	73	38	117	
H 2	22	17	110	83	132
H 3	37	27	100	73	137
H 4	55	34	108	66	163
H 5	32	23	105	77	137
H 6	29	15	165	85	194
H 7	40	16	218	84	258
H 8	46	16	233	84	279
H 9	36	10	310	90	346
H10	15	5	302	95	317
H11	52	14	308	86	360
H12	99	21	365	79	464
H13	157	25	475	75	632
H14	131	29	317	71	448
H15	109	23	359	77	468
H16	79	18	364	82	443
H17	76	18	353	82	429
H18	117	25	358	75	475
H19	124	30	292	70	416
H20	197	44	248	56	445
H21	131	34	253	66	384
計	1,657	23	5,460	77	7,117

オ．新築・改造別設置基数

単位：基数

区分 年度	新築（建築確認申請によるもの） (%)		改造（浄化槽設置届け出によるもの） (%)		計
	H 1	150	79	40	
H 2	114	86	18	14	132
H 3	126	92	11	8	137
H 4	155	95	8	5	163
H 5	124	91	13	9	137
H 6	169	87	25	13	194
H 7	221	86	37	14	258
H 8	237	85	42	15	279
H 9	271	78	75	22	346
H10	279	88	38	12	317
H11	337	94	23	6	360
H12	402	87	62	13	464
H13	578	91	54	9	632
H14	403	90	45	10	448
H15	416	89	52	11	468
H16	388	88	55	12	443
H17	403	94	26	6	429
H18	423	89	52	11	475
H19	373	90	43	10	416
H20	394	89	51	11	445
H21	327	85	57	15	384
計	6,290	88	827	12	7,117