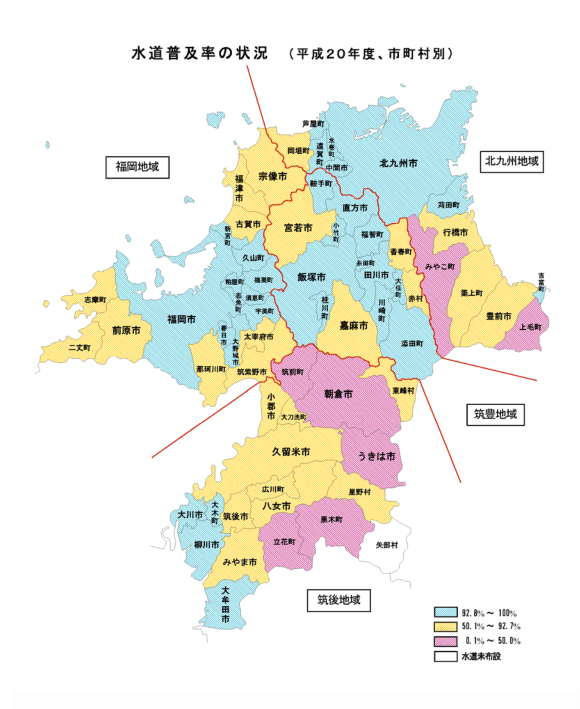
第Ⅱ部 水道の現況



(広域圏別・市町村別水道普及表)

(平成20年度) 広域圏別・市町村別水道普及表 (福岡地区広域圏)

回里)		- - - -	-				700			車	米							L	帶	對 水 供	約据	2	
			上水道			¥	追	自自	己水源のみによ	0	左	記以外の	もの		合		排好		\ \ \		N	の 他	
市町村名	第人口	箇所数	二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	海 統 本 大 口	箇所数	二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	馬 格米人口	箇所数	編 認 耶 給水人口	現在 船 然水人口	箇所数	編 認 串 給水人口	馬 格水人口	箇所数	字 二 二 二 元	現 格水人口	+ < I	箇所数	平 画 然 人口	現 在 総水人口 値	箇所数 計 給水	画「	鬼 格水人口
	YO	2000年	Y ⊚	4 P	500分子	~	イ ②	88	子 ⑥	∀ @	(II) 力所	公	· 〈	(2)+(5)+ (8)	⊕+@+®	(4)+(7)+(10) =(14) \(\tau\)	®/□ ×100%	为所	Y	~	カ所	∀	\prec
福岡市	1,440,809	1	1,460,100	1,429,300	1	260	210	39	10,870	3,174	93	156,254	107,507	134	1,471,230	1,432,684	99.4						
筑紫野市	088'66	2 (1)	105,568	80,797				19	15,907	4,964	1		1,123	22	121,475	85,761	85.9	П	86	44			
春日市	107,449	1 (1)	115,456	106,611				1	120		9	8,060	6,419	∞	115,576	106,611	99.2						
大野城市	94,152	1	108,100	92,214				5	1,464	1,373	1	5,500	4,032	7	109,564	93,587	99.4						
宗像市	94,471	1	93,100	83,432	2	1,445	952	6	23,921	1,018	2	3,570	2,314	14	118,466	85,402	90.4						
太宰府市	69,250	2 (1)	65,232	54,384				28	9,316	7,187				30	74,548	61,571	88.9						
前原市	68,095	1	006'69	53,120				4	2,229	1,068				2	72,129	54,188	79.6						
古賀市	57,274	1	56,854	46,513				4	1,720	1,197	2	5,100	2,023	7	58,574	47,710	83.3						
福津市	55,146	2	61,500	46,112	1	920	442	4	736	80	2	3,064	1,608	6	62,786	46,634	84.6						
4 4	2,086,526	12 (3)	2,135,810	1,992,483	4	2,255	1,604	113	66,283	20,061	107	181,548	125,026	236	2,204,348	2,014,148	96.5	1	86	44			
那珂川町	48,443	1 (1)	47,344	38,993				2	1,570	08				3	48,914	39,073	80.7				1	0.2	70
筑紫郡計	48,443	1 (1)	47,344	38,993				2	1,570	80				3	48,914	39,073	80.7				1	7.0	70
字美町	39,195	1	42,000	36,559				3	1,976	1,083	3	3,114	2,029	7	43,976	37,642	96.0						
篠栗町	31,548	1	34,300	30,120	1	130	115				2	1,742	1,969	4	34,430	30,235	95.8						
志兔町	42,420	1	43,200	42,006				2	26,727	175	2	2,928	2,048	8	69,927	42,181	99.4						
須恵町	25,759	1	27,600	25,543										1	27,600	25,543	99.2						
新宮町	24,079	1	30,500	23,505	1	280	366	1	313					3	31,393	23,871	99.1						
久山町	8,190	1	009'6	7,959										1	6,600	7,959	97.2						
粕屋町	40,666	1	47,100	38,609				3	1,715	1,650				4	48,815	40,259	99.0						
糟屋郡計	211,857	7	234,300	204,301	2	710	481	12	30,731	2,908	7	7,784	6,046	28	265,741	207,690	98.0						
二大馬	13,072	1	10,870	9,711				2	1,144	47				3	12,014	9,758	74.6						
计棒甲	17,424	1	15,900	11,621	1	230	195	9	2,881	1,560				8	19,011	13,376	76.8						
糸島郡計	30,496	2	26,770	21,332	1	230	195	8	4,025	1,607				11	31,025	23,134	75.9						
₽	2,086,526	12 (3)	2,135,810	1,992,483	4	2,255	1,604	113	66,283	20,061	107	181,548	125,026	236	2,204,348	2,014,148	96.5	1	86	44			
計	290,796	10 (1)	308,414	264,626	3	940	676	22	36,326	4,595	7	7,784	6,046	42	345,680	269,897	92.8				1	70	70
村																							
合計	2,377,322	22 (4)	2,444,224	2,257,109	7	3,195	2,280	135	102,609	24,656	114	189,332	131,072	278	2,550,028	2,284,045	96.1	1	86	44	1	70	70
注)箇所	数の()は、一	部事務組合	の広域水道ス	箇所数の()は、一部事務組合の広域水道又は隣接市町村の行政区域外給水を受けているものを内数で計上している。	/行政区	域外給水を	受けているも	のを内装	数で計上してい	2°													

注) 圏町数の()は、一部事務組合の広域水道又は隣接市町村の行政区域外結水を受けているものを内数で計上している。 飲料木供給施設 : 一般の需要に応じて、水を供給する施設で給水人口が100人以下、かつ、一日最大給水量が20m3以下のもの。(水道法の規制対象外)

Frage Frage <t< th=""></t<>
The column The
No. No.
F. F. State
Hard
Hard Back A. B. Hard Back
6 本 注
The color of the
The color of the
Table Tabl
1987 1987
19 19 19 19 19 19 19 19
25.10
第一
中 中 市 本 本 本 本 本 本 本 本 本
(2) (2) (2) (2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4
20 3 4 350 250 384 350 250 360 3
20 20 30 30 30 30 30 30
画 対

現在 船外水人口

計画

在箇所数。 力所

注)箇所数の()は、一部事務組合の広域水道又は隣接市町村の行政区域外給水を受けているものを内数で計上している。 飲料水供給施設 : 一般の需要に応じて、水を供給する施設で給水人口が100人以下、かつ、一日最大給水量が20m3以下のもの。(水道法の規制対象外)

(願
以 域
<u>M</u>
後地
殺)

(筑後)	(巩仮地区/広域圏	一位 /																					
	(大) 对 对 对 对 对 对		上水庫			簡 易 水	浬	自	三水源のみによ	専 用 :るもの	大 画 工	記以外の	£0		仙		护 兄 妘		公	1 本 大 本 河	# 結 関	1 数 か り り	田
市町村名	第7 次 第7	箇所数	計 画 総水人口	現在浴水人口	箇所数	計 画 然水人口	現 在 給水人口	箇所数	確認 時給水人口	現在 総水人口 1	箇所数		現在 給水人口	箇所数	計 画 総水人口	現在 船水人口	in X H	箇所数	学 画 然水人口	現 在 給水人口	箇所数	学 画 然水人口	現 在 給水人口
•	Y ⊕	96年	Y ⊚	4 P	7000年	Y @	イ (D)	80年	Y ⊚	∀ ⊜	(B) (A) (B)	イ ②	\ (B)	2)+(5)+ (8)	@+@+@ Y	4+77+60 =(40 \	(∰/∏ ×100 %	カ所	~	~	カ所	~	~
大牟田市	125,510	1	118,600	117,841				3	57,112	7,244	4	3,110	3,260	∞	175,712	125,085	99.7				8	187	234
久留米市	303,815	3 (2)	300,310	276,768	2	2,760	2,204	6	3,147	1,795	10	45,879	3,436	24	306,217	280,767	92.4						
柳川市	71,659	1	72,300	68,734										1	72,300	68,734	95.9						
八女市	41,876	1	33,200	26,633	1	2,440	1,884	4	2,232	452				9	37,872	28,969	69.2				34	2,399	1,803
筑後市	48,246	1	37,400	36,809										1	37,400	36,809	76.3						
大川市	37,612	1	52,300	37,200										1	52,300	37,200	98.9						
小郡市	58,450	1 (1)	51,600	47,374				4	1,075	277	1	1,000	1,000	9	52,675	47,651	81.5						
うきは市	31,749				2	1,000	718	10	2,997	1,907				12	3,997	2,625	8.3						
朝倉市	56,805	2	30,450	24,229	3	530	268	14	3,759	1,135	1	205	136	20	34,739	25,632	45.1	1	26	38			
みやま市	41,436	2	40,100	32,211	1	4,150	2,270							3	44,250	34,481	83.2						
井	817,155	13 (3)	736,260	667,799	6	10,880	7,344	44	70,322	12,810	16	50,194	7,832	82	817,462	687,953	84.2	1	26	38	37	2586	2037
郑晋即	29,234	1	22,116		1	250	119	19	5,327	2,230	1			22	27,693	2,349	8.0	2	494	191	3	295	290
東峰村	2,532				5	3,226	2,265							2	3,226	2,265	89.5	4	135	96			
朝倉郡計	31,766	1	22,116		9	3,476	2,384	19	5,327	2,230	1			27	30,919	4,614	14.5	6	629	287	3	295	290
大刀洗町	15,443	1 (1)	11,600	9,944										1	11,600	9,944	64.4						
三井郡計	15,443	1 (1)	11,600	9,944										1	11,600	9,944	64.4						
大木町	14,315	1	14,000	14,132										1	14,000	14,132	98.7						
三潴郡計	14,315	1	14,000	14,132										1	14,000	14,132	98.7						
黒木町	12,583				8	8,213	4,469							8	8,213	4,469	35.5				20	1,621	1,173
立花町	10,871	1	5,900	4,532										1	5,900	4,532	41.7						
広川町	20,204	2 (1)	14,990	14,166				1	135	90	2	180	150	5	15,125	14,256	70.6						
矢部村	1,445																0.0						
星野村	3,334				5	3,570	2,424	1	251					9	3,821	2,424	72.7	1	82	77	2	112	83
八女郡計	48,437	3 (1)	20,890	18,698	13	11,783	6,893	2	386	06	2	180	150	20	33,059	25,681	53.0	1	82	77	22	1733	1256
#	817,155	13 (3)	736,260	661,799	6	10,880	7,344	44	70,322	12,810	16	50,194	7,832	82	817,462	687,953	84.2	1	95	38	37	2,586	2,037
量	102,650	6 2	68,606	42,774	6	8,463	4,588	20	5,462	2,320	3	180	150	38	82,531	49,682	48.4	2	494	191	23	1,916	1,463
本	7,311				10	6,796	4,689	1	251	0				11	7,047	4,689	64.1	2	213	173	2	112	83
台	927,116	19 (5)	804,866	710,573	28	26,139	16,621	9	76,035	15,130	19	50,374	7,982	131	907,040	742,324	80.1	11	662	402	62	4,614	3,583
(出版 (以	御門巻の()は一点	如重容紹合	口所不計力の	の井温井母器セム	一种丛中	· 中区 特及 给少女	印エトンスを	のを内巻に計	アンノ トーンス	×													

注)箇所数の()は、一部事務組合の広域水道又は隣接市町村の行政区域外給水を受けているものを内数で計上している。 飲料水供給施設 : 一般の需要に応じて、水を供給する施設で給水人口が100人以下、かつ、一日最大給水量が20m3以下のもの。(水道法の規制対象外)

(筑貴	筑豊地区広域圏	(羅)									押字								4	北北北	公	377	
	(大) (大) (大)		型 水 上	ini.		簡易水	澚	自己	自己水源のみに	す /# よるもの	(人) (本)	記以外ので	\$ 00		令		华世典		(A)	X X 11	THE VIEW	χ. Θ	租
市町村名	※ 入口 口	箇所数	平 画 総水人口	現在 船水人口	箇所数	計 画 総水人口	現 在 給水人口	箇所	確認 給水人	現在給水人口	箇所数		現在 給水人口	箇所数	計 画 総水人口	現在総水人口		箇所数	国人と	現在 総給水人口 値	箇所数 終	·_ □	現在 結系水人口
	Y O	② カ所	Y ®	4	⑤ カ所	丫 ⑨		(8) 力所	丫 ⑥	Y @	(II) 力所	(3)) Y (I)	2+5+ 8	3+@+@ \	4+7+10 =4 A	\mathbb{G}/\mathbb{G} $ imes 100 \%$	力所	~	~	カ所	~	\prec
直方市	57,108	1	70,400	56,651				1	323	331	1	346	346	3	70,723	56,985	8.66						
飯塚市	131,111	-1	128,758	126,111	1	068	758	3	2,231	254	3	2,285	1,230	∞	131,879	127,123	97.0	_					
田川市	49,706	2 (1)	57,708	49,495				4	1,780		1	1,688	1,688	7	59,488	49,495	93.6						
宮若市	30,682	1	30,400	19,915	1	4,350	1,699	2	1,077	197				4	35,827	21,811	71.1						
嘉麻市	43,532	1	38,200	38,559										1	38,200	38,559	88.6						
丰	312,139	6 (1)	325,466	290,731	2	5,240	2,457	10	5,411	782	5	4,319	3,264	23	336,117	293,970	94.2	_					
小竹町	8,703	2 (1)	9,162	8,671										2	9,162	8,671	9.66						
鞍手町	17,311		17,800	16,129											17,800	16,129	93.2						
鞍手郡計	26,014	3 (1)	26,962	24,800										3	26,962	24,800	95.3						
桂川町	13,985	1	14,150	13,002										1	14,150	13,002	93.0	_					
嘉穂郡計	13,985	1	14,150	13,002										1	14,150	13,002	93.0						
香春町	11,869	2 (1)	12,552	10,156				1	150	53				3	12,702	10,209	86.0	1	0.2	09			
添田町	11,056	1	12,000	8,985	4	2,440	1,529							2	14,440	10,514	95.1						
糸田町	9,799	1	10,890	9,297				1	200	142				2	11,390	9,439	96.3						
川崎町	19,048	1	23,190	18,160										1	23,190	18,160	95.3						
大任町	5,485	1	5,800	5,469										1	5,800	5,469	99.7						
赤村	3,288				1	3,300	2,678	1	200					2	3,800	2,678	81.4						
福智町	24,873	1	22,320	24,207				3	1,849	516				4	24,169	24,723	99.4	1	65	40	1	100	52
田川郡計	85,418	7 (1)	86,752	76,274	5	5,740	4,207	9	2,999	711				18	95,491	81,192	95.1	2	135	100	1	100	52
Æ	312,139	6 (1)	325,466	290,731	2	5,240	2,457	10	5,411	782	2	4,319	3,264	23	336,117	293,970	94.2						
益	122,129	11 (2)	127,864	114,076	4	2,440	1,529	5	2,499	711				20	132,803	116,316	95.2	2	135	100	1	100	52
村	3,288				1	3,300	2,678	1	200					2	3,800	2,678	81.4						
4 4	437,556	17 (3)	453,330	404,807	7	10,980	6,664	16	8,410	1,493	5	4,319	3,264	45	472,720	412,964	94.4	2	135	100	1	100	52
₽	4,339,161	35 (7)	4,392,326	4,042,877	15	18,375	11,405	198	226,635	39,062	165	293,193	160,121	413	4,637,336	4,093,344	94.3	9	540	372	42	2,964	2,373
総計町	702,750	35 (7)	685,244	567,998	22	23,703	14,118	55	46,323	8,314	18	20,783	14,618	130	755,270	590,430	84.0	20	1,249	925	27	2,131	1,683
村	10,599				11	10,096	7,367	2	751					13	10,847	7,367	69.5	2	213	173	2	112	83
福岡県 合 計	5,052,510	70 (14)	5,077,570	4,610,875	48	52,174	32,890	255	273,709	47,376	183	313,976	174,739	929	5,403,453	4,691,141	92.8	31	2,002	1,470	71	5,207	4,139

ロ 前 前 所数の()は、一部事務組合の広域水道又は隣接市町村の行政区域外給水を受けているものを内数で計上している。 飲料水供給施設 : 一般の需要に応じて、水を供給する施設で給水人口が100人以下、かつ、一日最大給水量が20m3以下のもの。(水道法の規制対象外)

Ø

2 上水道事業(1) 事業認可概要(福岡地区広域圏)

* 中成32年 * 1,460,100 * 363 * 530,000 平成29年 * 105,600 * 329 * 34,700 平成22年 162,800 354 57,600 平成27年 108,100 345 37,300 平成28年 93,100 354 37,300 平成28年 65,200 334 21,800 平成28年 69,900 325 22,700 平成28年 56,854 354 4,500 平成28年 48,900 365 17,850 平成26年 42,000 431 18,100 平成26年 34,300 423 14,500 平成36年 34,300 331 14,500
平成23年3月 * 平成22年3月 平成23年3月 平成23年3月 平成23年3月 平成23年3月 平成28年3月 平成28年3月 平成28年3月 平成28年3月 平成28年3月 平成28年3月 平成28年3月 平成28年3月
 * 平成20年12月16日 * 平成18年12月7日 平成17年3月31日 平成14年3月27日 平成19年4月23日 * 平成19年12月7日 平成19年3月30日 平成19年4月17日 平成19年4月13日 平成19年4月13日 平成19年4月13日 平成19年4月13日 平成19年4月13日
19姑麥更 6姑麥更 7姑麥更 3姑麥更 6姑麥更 10姑麥更 4姑麥更 4姑麥更 7姑
120,000 15,000 11,200 15,000 5,000 9,000 10,000 1,800 9,800
大正12年3月 昭和35年2月 昭和40年4月 昭和45年7月 昭和42年4月 昭和32年11月 昭和32年11月 昭和32年11月 昭和42年6月 昭和54年4月
編 一個 市 春日那珂川水道企業団 大 事 市 六 等 市 市 村 年 市 市 村 原 市 古 賀 市 福津市(福間地区) 市 福津市(津屋崎地区) 中 中 市

(北九小岩区下村)

(化儿///// 地区/// 域圏)	△/△収回/									
		創	款			事 業 認	可の概	蚕		
無軸	计 徐 糸		本 塚						厘 桯	
<u>'</u>	=	給水開始		事業名	認可年月日	竣工年月	目標年次	給水人口	一人一日最大	一日最大
								\mathcal{C}	給水量 (以2)	給水量(m³)
北九	州市	明治44年11月	80,000	5拡8次変更	* 平成20年3月27日	* 平成25年3月	平成27年	1,067,500	203	537,000
行桶	橋市	昭和30年3月	13,600	5批	平成 8年 3月29日	平成18年3月	平成18年	60,000	397	23,800
曹	前市	昭和13年8月	10,400	8拡変更	* 平成19年3月26日	* 平成20年3月	* 平成32年	* 22,290	* 394	* 8,780
昌	間	昭和 9年 3月	15,000	9拡2次変更	昭和58年12月6日	昭和63年3月	平成2年	82,400	396	32,600
水	巻 町	昭和37年8月	14,000	3批	昭和60年3月30日	平成元年3月	平成12年	38,600	434	16,770
阻阻	垣町	昭和37年5月	2,000	6批	平成元年3月30日	平成 4年 3月	平成13年	35,400	432	15,280
拉田	田町	昭和30年3月	10,500	5拡変更	平成10年3月31日	平成13年3月	平成17年	40,000	280	23,200
d 42	に 明	平成14年8月	8,150	1批	平成18年11月30日	平成28年6月	平成32年	10,160	367	3,730
中	富町	昭和58年11月	7,200	1批	平成 3年12月25日	平成7年3月	平成17年	7,200	389	2,800
築	E 町	昭和61年3月	9,960	1拡	平成 6年10月25日	平成 9年 8月	平成17年	11,600	499	5,790
) +=	(10)		173,810					1,375,150	487	669,750

(筑後地区広域圏)

		恒	一日最大 一 日 最 大	:量(½) 給水量(m³)	389 46,100	509 145,800	445 * 32,200	184 6,100	371 14,000	380 19,900	327 25,100	384 9,100	341 2,300	300 7,200	385 6,200	232 5,140	250 3,500	305 1,800	446 6,600	411 331,040	(上本法 重
	座	111111111111111111111111111111111111111		(人) 給水量	118,600	286,700	* 72,300 *	* 33,200 *	37,700	52,300	76,700	23,700	6,750	24,000	16,100	22,116	14,000	2,900	14,800	804,866	
	可の 頽		目標年次		平成26年	平成29年	平成26年	平成26年	平成26年	昭和55年	平成22年	平成27年	平成20年	平成 2年	平成20年	平成26年	平成26年	平成26年	平成12年		
	事業認事		竣工年月		平成27年3月	平成30年3月	平成16年3月	* 平成21年3月	平成27年3月	昭和53年3月	平成15年3月	平成27年3月	平成17年3月	昭和56年3月	平成 9年 3月	平成27年3月	平成24年3月	平成23年3月	平成12年3月		出げたるまの
	Juli.		認可年月日		平成18年6月1日	平成20年8月26日	平成17年3月9日	平成 19年 3月20日	平成17年3月31日	昭和50年2月27日	平成13年3月30日	平成17年4月1日	平成12年2月1日	昭和54年10月27日	平成 8年 2月27日	平成17年3月25日	平成16年3月15日	平成18年3月31日	平成 4年 3月31日		よけ 核薬が抗甲核の甲山ブトスチの
			事業名		9批	6拡	事業譲受け *	1拡変更 *	2拡変更	4拡	2拡	2拡	2拡	1拡	3拡	創設	1拡	2拡	創設		
l -	榖	40% 里丁			80,000	100,000	7,200	10,900	7,600	5,000	41,800	20,000	3,400	18,000	10,000	22,116	009,6	4,300	14,800	354,716	
	創		給水開始		大正10年8月	昭和5年1月	昭和2年6月	平成5年4月	昭和39年10月	昭和30年4月	昭和60年3月	昭和51年4月	昭和56年4月	昭和40年4月	昭和48年2月	平成21年7月	昭和51年5月	平成5年4月	平成 5年 4月		
(光)及四〇八岁回)		事 举 计 休 久	<u>+</u> + +		大 年 田 市	人 留 米 市	柳 川 市	人 女 市	筑 後 市	大 川 市	三井水道企業団	朝倉市(甘木地区)	朝倉市(杷木地区)	みやま市(瀬高地区)	みやま市(高田地区)	筑前町	大 大 再	立	広 川 町	큵 (12)	

(筑豊地区広域圏)

			創	武		l u ili.	事業	可の概	祵		
1111	攀干休	女		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						恒	
	<u>+</u> -	7	給水開始	計画都次 人口 (人)	事業名	認可年月日	竣工年月	目標年次	給水人口 (人)	一人一日最大 給水量(%%)	— 日 最 大 給水量 (m³)
펱	方	市	昭和 6年12月	30,000	5批2次変更	平成 9年 3月 6日	平成16年3月	平成18年	70,400	499	35,100
飯	燅	井	大正14年12月	12,000	748	平成19年 6月26日	平成24年3月	平成27年	128,760	468	60,220
田	Ш	#	大正11年5月	8,000	749	平成 5年 9月 7日	平成12年3月	平成17年	57,700	440	25,400
<u>ф</u>	抬	#	昭和29年3月	1,880	8拡変更	昭和54年12月7日	平成2年3月	平成2年	30,400	418	12,700
辈	麻	井	昭和38年8月	5,000	事業譲受け	平成21年3月9日	平成21年4月	平成23年	38,200	455	17,400
\[\(\)	14	町	昭和31年6月	8,000	749	平成12年10月11日	平成14年3月	平成21年	9,160	670	6,140
幹	₩	町	昭和41年4月	9,700	3拡変更	昭和20年7月24日	平成24年3月	平成32年	17,800	494	8,800
桂	Ш	町	昭和39年7月	2,500	749	平成18年12月21日	平成24年3月	平成26年	14,150	456	6,450
俰	奉	町	昭和31年3月	5,500	4批	平成15年3月31日	平成21年3月	平成23年	12,560	315	3,960
孫	Ш	町	昭和32年3月	25,000	748	昭和52年11月15日	昭和53年10月	昭和61年	12,000	433	5,200
米	Ш	町	昭和26年4月	5,000	4拡変更	平成11年12月27日	平成13年 4月	平成17年	10,890	591	6,440
Ш	亭	町	昭和34年4月	20,000	747	平成 3年 7月 5日	平成13年3月	平成12年	23,190	517	12,000
\forall	任	町	昭和44年3月	480	748	平成12年3月10日	平成15年3月	平成22年	5,800	562	3,260
埋	每	町	平成18年3月	29,200	1批	平成20年4月1日	平成21年3月	平成30年	22,320	410	9,160
	計(14)			162,260					453,330	468	212,230
	月計(58)			1,009,586					5,077,570	412	2,092,874
						*は、軽微な変更等の届出によるもの。	自出によるもの。			(上水道、	事業認可概要)

(2) 計画と実績

(福岡地区広域圏)

	-		- 0		1	日島大	
事業主体名	然 水 人	口 (人)	一日最大紹水重	:水量 (㎡)	給水量	(10%)	海水能力(3/10)
	画	現 在	厘 桯	現在	里 埕	現 在	(m / m)
福岡市	1,460,100	1,429,300	530,000	448,100	363	314	764,500
筑 紫 野 市	105,600	80,779	34,700	22,777	329	282	33,700
春日那珂川 水道企業団	162,800	145,604	57,600	41,270	354	283	57,600
大野城市	108,100	92,214	37,300	26,407	345	586	36,600
宗像市	93,100	83,432	33,000	23,660	354	284	36,800
太宰府市	65,200	54,402	21,800	15,731	334	687	18,900
前原市	69,900	53,120	22,700	14,060	325	265	22,000
上 賀 市	56,854	46,513	20,144	14,603	354	314	21,600
福 津 市 (福間地区)	48,900	34,917	17,850	11,213	365	321	17,100
福 津 市 (津屋崎地区)	12,600	11,195	4,500	3,363	357	300	4,500
字 美 町	42,000	36,559	18,100	10,810	431	296	15,000
篠 栗 町	34,300	30,120	14,500	9,096	423	305	10,400
志 兔 町	43,200	42,006	14,300	11,675	331	878	12,000
須恵町	27,600	25,543	11,400 (900)	7,714 (900)	413	302	12,300
新宮町	30,500	23,505	12,100	7,435	397	316	11,200
人 山 町	9,600	656,7	3,750	3,216	391	404	3,750
粕 屋 町	47,100	38,609	15,700	11,882	333	308	14,100
二大町	10,870	9,711	4,010	2,708	369	279	3,530
計 黁 町	15,900	11,621	5,500	2,664	346	229	4,351
計(19)	2,444,224	2,257,109	878,954 (900)	688,384 (900)	360	302	1,099,931
注) 一日最大給水量の()は、他事業への分水量で外数である。	1数である。				

一日最大給水量の()は、他事業への分水量で外数である。 一人一日最大給水量は、分水量を除いた一日最大給水量を給水人口で割ったもの。

(上水道、計画と実績)

事業主体名	給水人口	口 (人) 口	一日最大給水量	水量 (㎡)	一人一 給水量	ー日最大 量 (ト゚ス゚)	净水能力
	軍軍	現 在	厘 桯	現在	国 埕	現 在	(m/ ll)
北九州市	1,067,500	990,724	500,690 (36,310)	363,300 (10,800)	469	367	769,000
行 橋 市	60,000	54,223	23,800	20,344	397	375	21,900
豊前市	22,290	17,409	8,780	6,883	394	395	8,780
中間市	82,400	63,705	30,500 (2,100)	23,024 (881)	370	361	32,600
水巻町	38,600	29,622	16,770	9,076	434	306	16,770
岡垣町	35,400	28,663	15,280	10,925	432	381	15,280
苅 田 町	40,000	33,769	23,200	12,864	280	381	23,200
みやこ町	10,160	4,847	3,730	1,745	367	360	3,880
十 富 町	7,200	082'9	2,800	2,119	389	322	2,800
築 上 町	11,600	8,844	2,790	4,544	499	514	4,300
計(10)	1,375,150	1,238,386	(38,410)	454,824 (11,681)	459	367	898,510

(筑後地区広域圏)

净水能力	(m/H)	46,100	136,600	32,200	6,100	14,000	19,900	25,100	7,000	2,300	7,200	6,200	(未給水)	3,500	1,800	4,100	312,100
日最大([[]])	現 在	330	325	384	186	334	358	258	382	350	376	302		252	216	283	322
一人一 給水量	計画	389	208	445	184	371	380	327	384	341	300	339	232	250	305	446	410
水量 (m³)	現 在	38,905	85,551 (57)	26,405	4,960	12,479	13,328	18,155	7,536	1,574	7,238	3,913 (451)		3,564	626	3,868	228,455 (508)
一日最大給水量	計画	46,100	145,743 (57)	32,200	6,100	14,000	19,900	25,100	9,100	2,300	7,200	5,450 (750)	5,140	3,500	1,800	6,600	330,233 (807)
(У) п	現 在	117,841	263,622	68,734	26,633	37,368	37,200	70,391	19,738	4,491	19,250	12,961		14,132	4,532	13,680	710,573
給水人	計画	118,600	286,700	72,300	33,200	37,700	52,300	76,700	23,700	6,750	24,000	16,100	22,116	14,000	5,900	14,800	804,866
事業主体名		単 田 記	習米 市	単 川	女市	後市	単 川	· 水 業 田	倉 市 木地区)	倉 市 木地区)	令 ま 市高 を	令 ま 市 田地区)	前町	十 町	花 町	川 町	(15)
番		大	人 留	柳	\prec	筑	\forall	三(4)	朝 (計)	朝 (祀)	な () () 高	8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	筑	\forall	立	江	- <u>1</u> 11111111

(上水道、計画と実績)

(筑豊地区広域圏)

391 3,960 446 5,200 409 6,440									
315 38									
3,960	5,087	6,671 5,087 3,960	3,706 6,671 5,087 3,960	16,135 3,706 6,671 5,087 3,960	10,411 (333) 16,135 3,706 6,671 5,087 3,960	23,435 10,411 (333) 16,135 3,706 6,671 5,087 3,960	45,962 23,435 10,411 (333) 16,135 6,671 5,087 3,960	23,031 45,962 23,435 10,411 (333) 16,135 6,671 5,087 3,960	
3,960	6,450	8,800 6,450 3,960	6,140 8,800 6,450 3,960	17,400 6,140 8,800 6,450	12,000 (700) 17,400 6,140 8,800 6,450	25,400 12,000 (700) 17,400 6,140 6,450 6,450	60,220 25,400 12,000 (700) 17,400 6,140 6,450 6,450	35,100 60,220 (700) (700) 17,400 6,140 6,450 6,450	計 画 35,100 60,220 7000 7000 17,400 6,140 8,800 6,450 6,3960
10 100	13,002	16,129	16,129	38,559 8,669 16,129	19,915 38,559 8,669 16,129	49,529 19,915 38,559 8,669 16,129	126,113 49,529 19,915 38,559 8,669 16,129 13,002	56,651 126,113 49,529 19,915 19,915 8,669 8,669 13,002	現 在 56,651 126,113 19,915 19,915 8,669 8,669 16,129
12,560	14,150	17,800	9,160 17,800 14,150	38,200 9,160 17,800 14,150	30,400 38,200 9,160 17,800 14,150	57,700 30,400 38,200 9,160 17,800 14,150	128,760 57,700 30,400 38,200 9,160 17,800 14,150	70,400 128,760 57,700 30,400 38,200 9,160 17,800 14,150	計 画 70,400 128,760 57,700 30,400 38,200 9,160 17,800 14,150
1									
	桂								

給水実績 (福岡地区広域圏) (3)

(単位:千m³)

事業主体名	年間給水量 A (B+E)	有効水量 B	有効水量の内訳 有収水量 無収水 C C	<u>書の内</u> 訳 無収水量 D	無効水量	有効率 B/A(%)	有収率 C/A(%)
福岡市	145,162	141,634	139,744	1,890	3,528	9.76	96.3
筑紫野市	7,448	7,004	7,004		444	94.0	94.0
春日那珂川 水道企業団	13,213	12,400	12,339	61	813	93.8	93.4
大野城市	8,258	8,194	7,931	263	64	2.66	96.0
宗像市	7,636	7,043	6,954	86	593	92.2	91.1
大宰府市	4,958	4,796	4,697	66	162	2.96	94.7
前原市	4,433	4,366	4,323	43	29	6.86	97.5
古質市	4,680	4,474	4,323	151	206	9.36	92.4
福 津 市(福間地区)	3,521	3,189	3,134	52	332	9.06	89.0
福 津 市 (津屋崎地区)	1,003	904	905	2	66	90.1	89.9
字 業 町	3,484	3,364	3,266	86	120	9.96	93.7
篠 栗 町	2,814	2,746	2,721	25	89	9.76	2.96
志 兔 町	3,817	3,690	3,688	2	127	2.96	9.96
須 恵 町	2,589	2,411	2,410	1	178	93.1	93.1
新 宮 町	2,407	2,165	2,163	2	242	6.68	89.9
人 山 町	994	892	928	16	102	2.68	88.1
粕 屋 町	3,762	3,653	3,586	29	109	97.1	95.3
二大町	830	082	180		20	94.0	94.0
志 摩 町	466	773	746	27	26	2.96	93.4
∰ (19)	221,808	214,478	211,587	2,891	7,330	2.96	95.4
	1						

量:水道事業者が自己の給水区域に対して給水した量 間給水 效 # 有 ()

量:メータで計測された水量(有収水量+無収水量) : 料金徴収の基礎となった水量 长 $\chi \chi$ 렃 乍

量:料金徴収の対象とならなかった水量(管洗浄用、公衆便所用等) 长 以 效 無無有

效

有

量:配水管からの漏水等、無効となった水量率:年間給水量に対する有効水量の割合を示すもので、給水される水量が率:年間給水量に対する有効水量の割合を示す指標。率:年間給水量に対する有収水量の割合を示すもので、給水される水量が率:年間給水量に対する有収水量の割合を示すもので、給水される水量がどの程度収益につながっているかを示す指標 (上水道、給水実績) 以

(単位:千㎡)	
或圈)	
L 九 州 地 区 広 域	

(北九州地区広域圏)	(域圏))	(単位:千㎡)
	骨水%間均	青水料字	有効水量	有効水量の内訳	曹华科事	右州家	右巾漆
事業主体名	十同和小里 A (B+E)	月刈小里 B	有収水量 C	無収水量 D	無刻小里	Я XV ∓ В/A(%)	日牧羊 C/A(%)
单 脉 化 非	119,352	109,155	104,247	4,908	10,197	91.5	87.3
行 橋 市	6,418	5,689	5,197	492	729	9.88	81.0
中 県 帝	1,905	1,764	1,719	45	141	97.6	90.2
单 閨 中	6,933	6,306	6,168	138	627	91.0	89.0
水巻町	2,794	2,733	2,731	2	61	97.8	97.7
鱼 再 刨	3,473	3,026	2,991	35	447	87.1	86.1
垣 田 媒	4,226	3,481	3,472	6	745	82.4	82.2
回こみを	. 538	481	478	3	22	89.4	88.8
垣 旱 早	. 674	620	268	55	54	92.0	84.3
築 上 町	1,267	961	940	21	306	75.8	74.2
計(10)	147,580	134,216	128,511	5,705	13,364	6.06	87.1

(筑後地区広域圏)						東)	(単位:千m³)
	骨平%闺力	骨水料字	有効水量	有効水量の内訳	青水籽曲	右州家	本山早
事業主体名	十月和 小里 A (B+E)	有 <i>刻</i> 小里 B	有収水量 C	無収水量 D	₩%小量 E	角 ※ 手 B/A(%)	有故事 C/A(%)
年 田 市	12,327	11,781	11,606	175	546	92.6	94.2
留米市	27,295	26,322	25,520	802	973	96.4	93.5
	6,960	6,780	6,634	146	180	97.4	95.3
女市	1,608	1,608	1,481	127		100.0	92.1
後市	3,695	3,360	3,357	3	335	6.06	6.06
単 川	3,946	2,637	3,602	35	608	2.29	91.3
井 水 瀬 田	5,850	5,515	5,339	176	335	94.3	91.3
期 倉 市 (甘木地区)	2,098	1,852	1,794	28	246	88.3	85.5
朝 倉 市 (杷木地区)	432	409	409		23	2.49	94.7
み や ま 市 (瀬高地区)	2,076	1,635	1,421	214	441	8.87	68.4
A 今 宋 市高田田街区)	1,088	066	971	19	86	0.19	89.2
前町			(未	: 給水)			
木 町	1,096	1,075	1,055	20	21	1.86	8.96
花 町	281	278	204	74	3	6.86	72.6
川 町	1,161	1,161	1,124	37		100.0	96.8
計(15)	69,913	66,403	64,517	1,886	3,510	95.0	92.3

筑豊地区広域圏)	域圏))	(単位:千㎡)
事業主体名	殆	年間給水量 A (B+E)	有効水量 B	有効水量 有収水量 C	有効水量の内訳 収水量 無収水量 C D	無効水量	有効率 B/A(%)	有収率 C/A(%)
直方	#	6,856	6,140	5,872	268	716	9.68	85.6
飯塚	#	14,953	13,255	13,186	69	1,698	88.6	88.2
田 田	#	6,673	5,739	5,562	177	934	86.0	83.4
回折	#	2,512	2,129	2,061	89	383	84.8	82.0
嘉麻	#	4,878	4,364	4,266	86	514	89.5	87.5
小竹	臣	1,034	828	826	32	176	83.0	79.9
横	朣	1,910	1,736	1,668	89	174	6.06	87.3
桂川	朣	1,634	1,446	1,446		188	88.5	88.5
香春	町	1,187	825	825		235	80.2	80.2
孫田	臣	926	835	088	5	141	85.6	85.0
米田	町	1,219	1,000	834	166	219	82.0	68.4
扇	量	2,091	1,840	1,645	195	251	88.0	78.7
大任	量	822	761	189	80	12	98.4	88.1
福智	山	2,820	2,322	2,313	6	498	82.3	82.0
計(14)	49,516	43,377	42,142	1,235	6,139	87.6	85.1
原計 (58)	8)	488,817	458,474	446,757	11,717	30,343	93.8	91.4

(4) 計画一日最大取水量

长
湖水 自流
182,700
1,235 9,640
1,200 2,670
2,400
3,188 285
3,500
650 2,610
1,000
1,250 2,400
3,300
8,523 209,505

紐

ダム直接:ダム等から直接導水路等で取水する形態 ダム放流:水源をダム等に依存し、下流で取水する形態 湖 水:湖沼等の貯水池から直接取水する形態 目 流:ダム直接、ダム放流、湖水以外の河川水の取水する形態 伏 流 水:潜流している水を埋渠等により取水する形態 浅 井 戸:第一不透水層に達するまでの井戸から取水する形態 深 井 戸:第一不透水層以下の水を集水する井戸から取水する形態 原 水:浄水する前の水 原 水:海水する前の水

(上水道、計画一日最大取水量)

種別 /	ĺ	米	¥					岩田				(車位:m)
事業主体名	ダム直接	润	選	自消	大消头	浅井戸水	深井戸水	《英水水	争水受决	*/ */	か 色 角	111111111111111111111111111111111111111
北九州市	385,000	59,000		393,000	26,000							863,000
行 橋 市		12,280	5,000		2,720				京築(企)	3,800		23,800
早 順 暈							2,360		(亚)	6,470		8,830
早 閨 中			20,200	20,700								40,900
水巻町									[単脈각非	16,770		16,770
加 再 阅						4,900	2,600		4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	4,780		15,280
知 田 球	2,000	13,000	2,000					4,000	京築(企)	2,200		23,200
みやこ町						1,870			(平) 黄道	2,010		3,880
早 富 町						1,700	100		(平) 黄道	1,000		2,800
繁 上 町				750	1,250		2,300		京築(企)	1,490		5,790
計(10)	387,000	84,280	27,200	414,450	29,970	8,470	10,360 4,000	4,000		38,520		1,004,250

(筑後地区広域圏)

(単位: m³)

336,300		174,470			22,700	9,130	113,000		17,000		計(15)
6,600		6,600	県南(企)								広川 町
1,800		1,800	県南(企)								立花町
3,500		3,500	県南(企)								大木
5,140		5,140	県南(企)								筑 前 町
6,200		4,000	県南(企)		2,200						みやま市(高田町)
7,200					009	6,600					みやま計(瀬高町)
2,530						2,530					朝 倉 市(杷木地区)
9,100		2,100	県南(企)						7,000		朝 倉 市(甘木地区)
25,100		8,100 17,000	山神(企) 県南(企)								三井水道企 業 団
19,900		19,900	県南(企)								大三三市
14,000		8,500	県南(企)		5,500						筑後 市
6,100		6,100	県南(企)								人女 市
32,200		24,200	県南(企)		8,000						柳川市
149,030		46,000	県南(企) ※筑後市				103,000				久留米市
47,900		21,500	県南(企)		6,400		10,000		10,000		大牟田市
110	その他	净水受水	华人	原受水水	深井戸水	浅井戸水	世	7,50	据	ダム直接	事業主体名
(単位: m)				1				<u>></u>	Ħ	Í	

(上水道、計画一日最大取水量)

(筑豊地区広城圏)

	表消	长		7 19 4	11年代	1 1 1 1	Ή	3	年月		
		ŀ		/ N. III. Y.		* L L	ĘΙ	大舟	Þ	その街	111111111111111111111111111111111111111
ダム直接	ダム放流	爰	一流	· Calas					<		ī
27,100			4,000		5,000						36,100
11,950			25,360	15,360	9,150	1,550					63,370
	4,560	200	4,500	3,640	4,000			田川(企)	10,200		27,100
	3,500				9,400						12,900
			6,400	10,660	3,029	1,840					21,929
			2,110	3,340		950					6,400
		11,000									11,000
			2,620		2,250	1,880					6,750
			430		1,330					2,200	3,960
				2,700	2,500						5,200
			009			840		田川(金)	5,000		6,440
	1,688		3,781	1,331		200		田川(金)	5,000		12,000
				1,100	2,160						3,260
		1,100	1,500		1,134			田川(金)	5,500		9,234
39,050	9,748	12,300	51,301	38,131	39,953	7,260			25,700	2,200	225,643
567,530		48,023	788,256	103,128	139,478	59,981	4,000		607,340	2,200	2,200 2,707,964
		3,500 3,500 1,688 9,748	1,688 1,688 1,688 1,100 1,100 9,748 12,300 9,748 12,300	1,688 1,688 1,688 1,100 1,100 9,748 12,300 388,028 48,023	4,560 200 4,500 3,640 3,500 6,400 10,660 11,000 2,110 3,340 1,688 3,781 1,100 1,100 1,500 1,100 9,748 12,300 51,301 38,131 388,028 48,023 788,256 103,128	4,560 200 4,500 3,640 3,500 6,400 10,660 11,000 2,110 3,340 2,620 2,620 430 2,700 1,688 3,781 1,331 1,100 1,500 1,100 1,100 1,500 1,100 388,028 48,023 788,256 103,128	4,560 200 4,500 3,640 4,000 3,500 6,400 10,660 3,029 1,840 11,000 2,620 2,250 1,880 1,688 3,781 1,331 840 1,688 3,781 1,131 200 1,688 3,781 1,134 200 9,748 12,300 51,301 38,131 39,953 7,260 388,028 48,023 788,256 103,128 139,478 59,981	4,560 200 4,500 3,640 4,000 3,500 6,400 10,660 3,029 6,400 10,660 3,029 11,000 2,110 3,340 1,100 2,620 2,500 6600 2,700 2,500 1,100 1,133 1,100 1,100 2,160 1,100 1,500 1,134 9,748 12,300 51,301 38,131 39,953 388,028 48,023 788,256 103,128 139,478 5	3,500	3,500	3,500

(上水道、計画一日最大取水量)

(5) 年間取水実績 (福岡地区広域圏)

(福岡地区広城圏)	域圏)							-)	(単位:千㎡)
種別	1	米 消	Ť ;		伏流水	浅井戸水	深井戸水	原原水水	举	受水	その他	11111111
事業主体名 福岡市	タム直接 16,263	タム政流 36,417	英	31,635	6,328		,	{	福岡(企) ※志免町 ※粕屋町	54,527		145,172
筑紫野市	438					836		<u> </u>	福岡(企)山神(企)	3,654		7,547
春日那珂川 水道企業団			1,238	2,388		696'9		-14-	福岡(企)	2,691		13,286
大野城市	728		99	998		2,557		-14-	福岡(企)	4,104		8,321
宗 像 市	2,741							44 ft/s	福岡(企) 宗像(企)	276		7,798
太宰府市	1,661					9	36	* _	福岡(企) 山神(企)	2,414		5,139
前原市	823					1,737	51	*	福岡(企)	1,934		4,545
古賀市	254			872		101	1,518	*	福岡(企)	2,036		4,781
福津市(福間地区)	2,309							4← f.l.(.	福岡(企) 宗像(企)	213		3,773
福 津 市 (津屋崎地 区)								-4← VIX	福岡(企) 宗像(企)	133		1,003
字業町	398		341	755	5	308	389	**	福岡(企)	1,586		3,782
篠 栗 町				1,249		202	200	-1←	福岡(企)	1,063		3,019
志 免 町					1,169	1,099		<u> </u>	福岡(企)	1,656		3,924
須 恵 町	648		159	824		25	44		福岡(企)	1,079		2,779
新宮町			178			18	442	** /*	福岡(企)※福岡市	1,832		2,472
人 山 町			336	644			40					1,020
粕 屋 町				187		2,188		<i>→ ////</i>	福岡(企) 須恵町	1,817		4,386
二 大						273			福岡(企)	556		829
志 摩 町								**	福岡(企)	807		807
計(19)	26,263	36,417	2,318	39,420	7,502	16,624	2,720			93,119		224,383
						※は、他事	※は、他事業体からの分水によるもの	水による		(上水道、年間取水実績)	年間取	水実績)

(北九州地区広域圏) (単位:千m³)	-1	п	122,451	6,418	1,913	7,955	2,794	3,536	4,233	909	674	1,512	152,091
	W 67	到 ()	15										15
				693	1,386		2,533	532	419	183	182	511	6,700
	计	X 1/1 +1		京築(企)	京築(企)		※北九州市 ※中間市	※北九州市	京築(企)	京築(企)	京築(企)	京築(企)	
	原水	受水											
	4 1 4 9	1* 7T 71			527			1,454			17	397	2,395
	十 場 十 十 年 十 年 十 年 十	(X)T) 'JN						1,550		422	475		2,447
	子 子		478	817								373	1,668
		自流	38,696			5,510						231	44,437
	流 水	湖水		222		2,445			485				3,152
	表流	ダム放流	10,446	4,686					3,128				18,260
広城圏)		ダム直接	72,831						201				73,032
(北九州地区広域圏)	種別	事業主体名	北九州市	行 橋 市	電電	中間中	水巻町	国相即	田 哲	みやこ町	古富町	繁 上 町	計(10)

13,026 27,684 6,960 496 1,0961,6093,766 5,859 2,139 2,076 (単位:千m³) 4,047 1,211 281 1,161 71,411 その街 4,715 8,637 1,6091,810 3,488 2,371 854 1,013 83 1,136 6,1924,047 281 36,262净水受水 県南(企) ※久留米市 県南(企) ※久留米市 県南(企) 県南(企) ※筑後市 県南(企) 県南(企) 県南(企) 山神(企) 県南(企) 県南(企) 県南(企) 県南(企) 水水 原受 浅井戸水 深井戸水 1,289 892 1,956 214357 4,910 326 $\widehat{\forall}$ 496 1,8622,358 怨 #伏流水 7,022 26,068 19,046 血 浣 選水 长 润 ダム放流 1,813 1,813 表 ダム直接 (筑後地区広域圏) 種別 朝 倉 市 (杷木地区) みやま市 (瀬高地区) 注 注 企 注 光 菜 單 团 团 朝 倉 市(甘木地区) みやま市 (高田地区) ₽ ₽ ₩ ₩ ₽ ₽ 臣 臣 臣 臣 計(15) 大牟田 * \equiv \equiv 湿 + \equiv 拾 ¥ 滚 事業主体名 纽 袓 \preccurlyeq 叁 袓 \forall \forall \forall 14 \leq

(上水道、年間取水実績)

※は、他事業体からの分水によるもの

(筑豊地区広域圏)

(筑豊地区広城圏)	城圏)										()	(単位:千㎡)
種別		表流	机 水		全班	4 二 井 供	1 4 景	東木	计计		Z 0.44	1111
事業主体名	ダム直接	ダム放流	強水	自流	V 911.3V	ネイナが	* L + + + + + + + + + + + + + + + + + +	受水	₹		より他	
直方市	3,038			1,413		3,131						7,582
飯塚市	2,982			6,432	2,544	2,670	730					15,358
田川市		1,418			1,029	2,111		7	田川(企) 2, ※香春町	2,372		6,933
百 枯		257				2,387						2,644
嘉麻市				1,729	2,643	646	56					5,044
小竹町				337	603		146					1,086
散 手 町			2,245									2,245
桂川町				830		719	164					1,713
香春町				157		470			※北九州市	34	260	1,221
※ 田 野					926	379						1,305
田米							629	_	田川(金)	730		1,409
川亭町		616		803	250				田川(企)	840		2,509
大 任 町					401	486						887
福智町				765	490	360	4	_	田川(企) 1,	1,424		3,043
計 (14)	6,020	2,291	2,245	12,466	8,886	13,359	1,749		5,	5,403	260	52,979
原計(58)	105,315	58,781	7,715	122,391	18,056	34,788	11,774		141,	141,484	560	500,864
							**は、他事業	<u> (</u> 体から	※は、他事業体からの分水によるもの			

(上水道、年間取水実績)

(6) 年間有収水量 イ 用途別

(福岡地区広域圏)

(北九州地区広域圏)	(麗)				1 1					(単位:千㎡)
*	名	家庭用	営業用	工場用	官公署 学校用	浴場用船	船舶用	共用栓	その他	111111111111111111111111111111111111111
	#				(口径	(口径別給水契約)				
	井	4,979		171				47		5,197
	井	1,083	284	275	92				1	1,719
	#	5,975		34	221				4	6,168
	町				多 口)	(口径別給水契約)				
	町	2,540	313	2	136					2,991
	町				(口径	(口径別給水契約)				
IJ	町	824								478
	町	191	77		30					268
	町	613	73		64				190	940
(16,129	747	482	197			47	195	18,061

(筑後地区広域圏)

(単位:千m³)

(単位:千㎡)	その他計	11,606		4 6,634			3 3,602		19 1,794	409	2 1,421	89 971		2 1,055		31 1,124	150 28,616	(上水道、用途別、年間有収水量)
-	共用栓 その								1								1	1、用途別、4
	船舶用		※)		(長)	(長)		※5)					未給水)		※匀)			(上水源
	浴場用	22	(口径別給水契約)		(口径別給水契約)	(口径別給水契約)	\mathbf{c}	(口径別給水契約)					(口径別給水契約、未給水)		(口径別給水契約)		22	
	官公署 学校用	495) 口(518	一	一	123) 口径	213		80	49	(口径別約	36	(口径		1,514	
	工場用	124		33					340		45	24				226	792	
	営業用	1,857		985			447		327		54	22		159		170	4,054	
	家庭用	9,108		5,094			3,024		894	607	1,240	754		828		269	22,078	途掲載
火 商 /	体 名	#	#	#	七	#	#	業団	地区)	地区)	区 干 ((区)	町	町	町	町		契約は別
(巩仮地区/広域圏)	業主体	年田田	留米		女	溆	Ш	三井水道企業団	朝倉市(甘木地区)	市(杷木地区)	学品を出		崱	*	花	IIÍ	(6) 捏	口径別給水契約は別途掲載
、巩板	手	¥	\forall	柳	\prec	斑	¥	# =	朝倉.	朝倉	かり選	<i>み</i> (高	筑	X	7 7	江		注) 口

37

(筑皇	(筑豊地区広域圏)	X広!	攻圏										(単位:千㎡)
#	業	井	*	名	家庭用	営業用	工場用	官公署 学校用	裕場用	船舶用	共用栓	その他	11111111
恒		五		1	5,608	250			9			∞	5,872
飯		漆		丰				(口径	(口径別給水契約)	約)			
田				 -	3,555	1,560	428		11			8	5,562
ĺП	,	粈		+	1,431	152	151	137				91	2,061
辈		楼		+	3,274	458	186	328				20	4,266
\[\(\)		竹		量	099	68	47	30					826
鞍		#		量				一	(口径別給水契約)	約)			
桂		III		町	1,138	283		24				1	1,446
橅		華		量	781	69		112					952
孫		田	_	町	652	48	13	116				1	830
袾		田		町	736	22	17	29					834
lıí	_	雪	_	山	1,543	13	68						1,645
X	Ì	任		山	492	121		89					681
仁		與		山	2,117		42	38				116	2,313
		計(12)			21,987	3,154	973	912	17			245	27,288
	県計	県計 (46)	$\widehat{}$		223,679	50,367	2,962	4,490	121		54	1,158	282,831
(洪	7径別	公子	却然	17十日 -	口径別絵水契約は別途掲載								

注)口径別給水契約は別途掲載

(上水道、用途別、年間有収水量)

口径別 П

口 口径別													東)	(単位:千㎡)
事業主体名	ф 13	ϕ 16	φ 20	φ 25	ф 30	φ 40	ϕ 50	ф 75	ϕ 100	ϕ 125	ϕ 150	ф 200 以上	その他	111111111
篠 栗 町	1,617		205	248	23	204	252	171					1	2,721
北九州市	52,669		29,605	3,966		5,746	3,876	3,498	3,032		1,506	349		104,247
水巻町	2,257		75	28		147	129	36						2,731
田 財	1,918		382	244		332	250	80	26		68	80		3,472
久 留 米 市	9,499		10,624	866		1,610	1,091	1,051	250		397			25,520
八女 市	265		845	66		02	69	137						1,481
筑 後 市	1,437		726	185	69	259	175	308	161				2	3,357
三井水道 企業 西	3,450		899	219		294	312	165						5,339
筑 前 町		•	•		•		(未	(米)						
立花町	6		156	2	2	15	15							204
飯塚市	8,320		1,690	731		886	111	418	556		72			13,186
鞍 手 町	1,270		48	40	13	165	107	25						1,668
県計(12)	82,711		45,255	6,815	112	9,830	6,987	5,889	3,826		2,064	429	∞	163,926
(%)	50.5		27.6	4.2	0.1	6.0	4.3	3.6	2.3		1.3	0.3	0.0	100
														Ī

(口径別給水契約の用途内訳)

(単位:千㎡)

					(単位:十元)
事業主体 名	生活用	業務•営業用	工場用	その他	
篠 栗 町	2,341	373	9	1	2,721
北九州市	78,878	20,642	3,812	915	104,247
大巻町	2,206	464	51	10	2,731
対 田 型	3,207	29	219	17	3,472
人留米市	14,547	9,697	1,276		25,520
八女 市	1,205	276			1,481
筑 後 市	2,348	811	191	2	3,357
三井水道 企業 団	4,637	702			5,339
纸 凯 町			(未給水)		
立花町	204				204
飯塚市	10,010	2,430	746		13,186
鞍手町	1,250	286	132		1,668
県計(12)	120,833	35,710	6,433	950	163,926
比率(%)	73.7	21.8	3.9	0.6	100

注)需要用途区分は次のとおりとする。 生 活 用 : 一般家庭用 業務・営業用 : 官公署用、学校用、病院用、事務所用、営業用、公衆裕場用

(上水道、口径別、年間有収水量)

(7) 管種別管路延長 (福岡地区広域圏)

(単位:m) 21,0263,609 6,422 13,652 9,598 2,192 13,106 15,867 4,792 14,033 1,425 2,726 900 3,787 069 3,145 131,616 357 (上水道、管路延長:導水管、送水管) 11111111 7,190 7,172 その他 18 メデン レス衛 105 17 22 99 1,219 1,219 ポイング 管 恕 ンコラグーが 鲥 345 110 5,433 69 32 2,685 強質描 化バニ ア部 长 387 387 マセカ 外外 が 淑 5,706 1,570 28 153 2,924 257 428 168 絙 麗 16,538 12,428 15,373 4,483 3,559 13,865 4,465 2,726 6,073 6,760 7,457 1,277 357 900 3,426 580 3,087 103,354 ダクタイル鋳鉄管 左記以外 100 407 1,507 型 機 単 者 す か る 352 287 361 6,715 6,715 鋳鉄管 10,948 271,449 6,200 3,508 5,506 9,006 8,619 2,026 7,504 17,692 15,723 15,635 14,700 12,687 121,551 12,711 1111111 その他 7,827 9 7,821ステン レス・衛 41 41 2,955 ポナン エンプ 899 178 09 讏 ンゴー 10,223 1,718 16,146 7,346 1,905 1,290 2,891 98 394 硬質塩 化ドニ ア部 ¥ 509 1,030 9,757 イセル 純く 神 354 1,594 151 翀 35,810 1,072 13 3,100 82 53 14 172 90 28 560 Įш 30,521 麗 78,477 4,950 2,790 7,628 17,082 2,596 4,842 3,783 4,025 13,259 6,058 9,939 1,886 11,657 10,890 121 183,477 3,494 ダクタイル鋳鉄管 左記 以外 耐震型 継手を 有する 1,431 9 1,496 3,717 鋳鉄管 40 2,313 1,364 邑 福 禅 計 (華 唇 高 岩 (X 福 津 市 (福間地区) 春日 那珂 川 太宰府市 七 筑紫野市 大野城市 ₽ 宣 臣 臣 臣 臣 臣 臣 臣 宣 計(19) 種 事業主体名 洭 貿 \exists \forall 傸 画 米 免 顺 ĺП Щ 쌮 眯 油 张 湿 \preccurlyeq 架 11 艳 |□ 1 篠 艳 演 擀

	1111111	169,463	2,065		15,831	1,011	11,057	2,325	3,054	3,252	4,702	212,760	(庫位:m)			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19,493	2,803	4,846	643	45	3,949	17,150	5,558	2,369	5,883	629			788	2,004	66,190
	その街															その危																
	ステン レス音	2,503										2,503				スト フン 一																
	ポリエ チレンン 簡															ポインを																
管	コンク リート 鉛 管 普	800										800		延		コンク リート 新																
水	硬質塩 コン 化ビニ リー ル管 信	×								2,126	2,577	4,703 8		水		毎質描 コン									1,604							1,604
	石綿 (セメン (上) (上) (上) (上)		1,609									1,609		送		4 4 4 7 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7																
送	——	383	1,		863		174			553		21,973 1,		250		御 一 一 一 一	46						173									219
	金	15 20,383				11			54	573	55					多阅	90)3		643	45	19		89	292	33	629					
	ダクタイル鋳鉄管 1震型 左記 **手を 以外	99,745			13,931	1,011	608'6		3,054	2.5	2,125	130,248			ダクタイル鋳鉄管	左記以外	17,490	2,803		79	7	3,949	16,577	5,558	16	5,883	39					54.372
	ダクタイ 耐震型 継手を 有する	6,236					1,074					7,310			4741	耐震型 継手を 有する	288		4,846				400									5.534
	鋳鉄管	39,796	456		1,037			2,325				43,614				鋳鉄管	1,669													788	2,004	4.461
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	132,893	2,444	9,717	5,334		12,724	2,027	1,600	34	4,118	170,891				抽	22,947	7,276	949		3,419			5,026	347	856	617					41.437
	その他	63		348								411				その色																
	ステントス部と															ドン シ が																
	ポチェンが															ポイン管エン					34											34
	鉛管															急																
셭	レンジャイ	12,089										12,089		細		コングー	7,634															7.634
水	硬質塩 化ビニ ル管			7,153							4,118	11,271		¥		魚質 たが がが がが	363		379		829					10						1.410
崇	カセンが			157								157		빩		石セト神人										521						521
	鋼管	31,850		225	368			1,137				33,580				鋼(管	6,261				27					88						6.376
	鋳鉄管 左記 以外	76,705	1,891	1,544	4,966		10,416	068	1,600			98,012			鋳鉄管	左記 以外	4,628	7,276	220		2,700			5,026	347	237	617					21,401
	ダクタイル鋳鉄管 耐震型 左記 継手を 以外	988					2,308			34		3,228			ダクタイル鋳鉄管	耐震型 継手を 有する																
	鉄鉄管	11,300	553	290								12,143				鎌鉄管 ↑ ↑	4,061															4,061
	種 別	北九州市	行橋市	曹哨市	中間市	水卷用	岡垣町	田田田	みやこ町	古富町	築上町	計(10)	筑後地区広域圏		種別	事業主体名	大牟田市	人留米市	都 川 市	人女市	筑後市	大川市	河 本 米 川 田 米 米 田	開 倉 市(甘木地区)	期 倉 市(把 大地	みやま市 (瀬高地区)	みやま市(恵田芸	筑 前 町	大木町	立花町	広川町	計(15)

(単位:m)	1 1/11 I	7,561	64,944	26,987	6,119	11,529	789	10,145	1,453	2,378	1,800	2,047	3,457	1,275	16,566	157,050	567,616	100.0	
	から高		029	696												1,639	8,829	1.6 当	(上水旭、官蹈処坛: 导水官、达水官)
	アスフン語			09		157										217	2,825	0.5	医野鸡
	ポチャン音														155	155	1,374	0.5	上小温、
	急																		
類皿	μυ		22	9	0	2					1		9	2		2	2 800	3 0.1	
¥	硬質塩 化ベル ア普		4,255	1,676	410	3,322					1,541			1,275		12,485	24,225	4.3	
쑀	トセン 一番 大学	132	1,020					1,317			140	35				2,644	4,640	0.8	
	鋼		3,196	75	100						119	825	19			4,334	32,232	5.7	
	ダクタイル鋳鉄管 1腰型 左記 8手を 以外 すする 以外	1,160	45,193	22,235	5,439	6,048	682	8,828	1,293	230		1,187	52		15,311	107,765	395,739	69.7	
	<i>ダクタイ</i> / 耐震型 継手を 有する									2,148			909			2,753	17,104	3.0	
	持 铁管	6,269	10,610	1,972	170	2,002			160				2,775		1,100	25,058	79,848	14.1	
	1HIL	7,813	27,666	22,573	1,094	6,116	6,577	4,899	2,342	6,158	1,672	517	14,320	6,460	7,824	116,031	599,808	100.0	
	その色			1,706		81										1,787	10,025	1.7	
	ドスフン部			44			36									08	121 1	0.0	
	ポチェン管	274														274	3,263	0.5	
	等																		
紅田	ンコーグーク		330			35										365	30,311	5.1	
¥	硬質 化ボル ラ節		10,697	496		1,133	850				932			1,085	1,470	16,663	45,490	7.6	
勲	たた が が が					596	181	882				389				2,048	12,483	2.1	
	鋼	2,396	912			109	303						33			3,753	79,519	13.3	
	鋳鉄管 左記 以外	2,786	12,465	17,424	1,094	3,546	5,207	4,017	2,342		740		1,050		4,374	55,045	357,935	59.7	
	ダクタイル鋳鉄管 耐震型 左記 継手を 以外											128	183			311	5,035	0.8	
広域圏)	鋳鉄管 ¹	2,357	3,262	2,903		616				6,158			13,054	5,375	1,980	35,705	55,626	9.3	
(筑豊地区広城圏)	種 別	直方市	飯塚市	田川市	百者市	嘉 麻 市	小竹町	大	桂川町	香春町	第 田 用	米田門	三季町	大任町	福智町	計(14)	(85) 場省	(%) 瘞汨	

(単位:m)			11111	3,489,475	306,070	382,938	377,735	499,098	102,460	287,665	172,893	179,351	86,326			163,937	92,090	82,094		126,505		125,721	6,474,358
		•	その色		5,533				902			772	418			30,900							38,525
			メデン アス番	2,528	494	348		428			194	28								114			4,134
		•	ポチン管	10,885	1,814	4,193	307		55		284	829	281			922	16,427	10,680		379		741	47,797
			船																				
		色	ファーデー		198																		198
		水	魚質 大に 大い 大学 単一 大学 一十 単一 一十 単一 十 単一 十 単一 十 単一 十 単一 十 十 十 十	3,087	45,788	167,345	51,028	227,700	96,706	196,285	78,349	91,555	40,176			78,555	75,279	26,628		79,252		99,939	1,357,672
		配	て よい 準 外外			226		1,355				4,217	412			266				553			7,760
		•	鍋	21,934	1,302	3,637	1,690	7,470	3,979	2,823	689	15,053					384	2,920		65		1,540	63,486
			クタイル鋳鉄管 要型 左記 する い外	3,176,797	247,280	206,882	324,710	256,655	818	88,557	86,657	58,108	45,039			46,139		41,851		46,142		23,501	4,649,136
	管		<i>メクタイ</i>	173,875	1,537	307		3,541								202		15					179,982
	水		鋳鉄管	100,369	2,124			1,949			6,720	8,789				5,717							125,668
	配		益	352,103		34,789	22,780	12,357	200,767	33,440	10,281	10,952	2,022	218,220	106,449		82,056	7,792	84,994	10,988	89,120		1,279,110
			その色						207														207
			テスフン管	1,135		120	99	22			65	32							295	107			1,869
			ポチッと管エン											908'6	1,074						851		11,231
		管	-																				
		₩	ロコンクート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						5,418		457			00	99		48		46		28		53
		术	角でで加かります。								4			152,200	13,156		42,748		34,146		63,328		311,453
		盟	マセン 学業 大学					862	1,241			1,455			416		11,606		1,899		3,503		286,02
			鲷	13,157		88		30	1,754	168	148	3,348		1,747	1,050		357				1,208		23,055
			<i>ダクタイル</i> 鋳鉄管 対震型 左記 とまを リスト	302,947		34,402	22,409	9,925	189,384	33,272	9,125	6,117	2,022	49,997	90,417		24,794	6,807	48,654	10,863	20,230		861,365
		,	ダクタイ/ 耐震型 新手を 有する	28,683		179	305	1,518	2,763					4,970				686		18			39,421
広域圏)			铸铁管 ***	6,181							459				336		2,551						9,527
(福岡地区広域圏)		種別	事業主体名	4 囲 野	筑紫野市	春日 斯珂 大 大 	大野城市	宗 像 市	太宰府市	前原市	古賀市	福津市 (福間地区)	福 津 市 (津屋崎地 区)	守美町	黎 黑	志免町	河 軍 運	新宮 町	分山町	料 屋 町	二大町	計解用	計(19)

(上水道、管路延長:配水管)

		111111	3,663,144	151,216	149,160	91,884	68,018	180,997	93,433	0	35,272	21,177	4,454,301	(単位:m)			-1- 11112.	533,929	1,121,249	448,376	245,124	221,306	204,276	416,774	97,248	81,166	121,037	115,369	19,766	85,170		116,199	3.826.989
		その街	175		406								189				その街																
		メデントスが	1,058										1,058				ド ア ア ダ	232							96								328
		ポチェンを	13,813	10,011	5,965		2,539	6,297	662		494		39,781				ポチャルン管	68,351	77,648	562		1,910		10,493	5,201	38,542		1,547	13,975				918 999
		御															影																6
	· · ·	レングー部														和	レンジー																
	水	硬質塩 化ビニ ル管	9,108	68,580	29,617	84,646		126,323	160		33,111	20,733	372,878			水	領型 化ビル	14,008	317,442	218,473	50,939	139,118	100,818	123,158	11,623	31,537	108,504	90,710	5,527	58,924		82,584	1 353 365
	딢	たち 雑 次 準		9,865					1,119				10,984			盟	を とり 雑 が 準			645				4,664	324		1,878						7 511
		御	102,890	10,610	2,285	6,902	15,311	80	2,298		1,667	172	142,215				鋼	62,711	28,258	3,200	69	868	2,722	8,497	3,274	818	1,956	866		3,946			117 348
		寿鉄管 左記 以外	3,113,998	47,324	89,496	336	42,578	48,297	86,014			272	3,428,315				ル鋳鉄管左記以外	243,698	486,485	116,162	194,096	79,367	100,736	269,962	76,698	9,836	8,196	22,114		22,300		33,615	1 663 965
		ダクタイル鋳鉄管 耐震型 左記 継手を 以外 有する 以外	<u> </u>	22									8,609 3,				<i>メクタイル</i> 耐震型 継手を	1,949	167,867	98,073	20	12			32	433			264				968 650 1
Ē		舞鉄管 高	413,550	4,769	21,391		7,590		2,580				449,880		御		铸铁管	142,980	-	11,261							503						108 903
₩		110	234,966 4	113,843	2,519	191,657	15,568	22,183	88,780	115,313	12,633	63,980	861,442 4		大		#	50,634		3,002	2,917	2,325	1,699		14,251	682	31,281		14,973	25,204	62,950		1 1 1 1 1 1
댎		その他	77 23	11		16			21 8	11			98 86		强		その他		- W						1					.,)		36
		アスフが発		48				21					69				インドン	53													290		6.13
		がよりか					59		61	15,860	113		16,093				ポチ ドン ドン												5,783				5 783
		台															海																
	狮	レンプーが														細	ンーを																
	水	硬質塩 化ビニ ア普		1,284		21,755				75,293	9,557	48,111	156,000			*	毎 価値 たバリ アが リア										18,486			3,198	43,677		65 261
	밅	在かっ端が衝		10,936		134			481		602		12,260				存せた雑分類										225						906
		台	2,463	829		6,502	73		1,934	528	1,044	133	13,335				蜀	305	313				13				308		11	93			1 0.43
		鋳鉄管 左記 以外	180,150	96,293	2,519	119,829	9,173	22,162	85,093	23,632		15,736	554,587				鋳鉄管 左記 以外	17,228	63,420	3,002	2,917	2,288	1,686		14,214	682	12,262			21,913	18,683		158 205
		ダクタイル鋳鉄管 耐震型 左記 継手を 以外 有する 以外		2,626		7,350							9,976				ダクタイル鋳鉄管 耐震型 左記 継手を 以外	1,086	14,430			37			37				9,179				94 769
		### #################################	52,276	1,998		36,087	6,263		1,190		1,210		99,024	広域圏)			鋳鉄管 通	31,962															2 676 04
	/ 種別		北九州市	行橋市	豊前市	世	水巻甲	岡旭町	対田町	みやこ町	古富町	築上町	計(10)	筑後地区広域圏		個 /	# # # # # #	大牟田市		物川市	人女市	筑後 市	大川市	二井水道1243445445445545555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555555<l>5555555<td>関 倉 市 甘木地区)</td><td>明 倉 市 杷木地区)</td><td>みやま 市 瀬高地区)</td><td>みやま計(恵田地区)</td><td>纸 晋 甲</td><td>大木再</td><td>立花町</td><td>広川町</td><td>計(15)</td></l>	関 倉 市 甘木地区)	明 倉 市 杷木地区)	みやま 市 瀬高地区)	みやま計(恵田地区)	纸 晋 甲	大木再	立花町	広川町	計(15)

(斯位:m)	1111111	413,076	329,190	38,526	55,961	152,068	35,936	27,637	45,410	16,824	76,123	47,094	124,060	42,677	183,279	1,587,861	16,343,509	100.0
	みの名	13,814		750									-			14,564 1,8	029,	0.0 0.3 100.0
	インアンが大人														295	295 14	5,815 53	0.0 社
	ポー インプ メップ		356	137			2,942	1,604			17,919			4,083	142	27,732	333,539 5,	2.0
	細	55					64				17			4		55 27	55 333	0.0
類	に シーゴ 部																198	0.0
	() () () () () () () () () ()	1	288,790	37,386	53,043	148,581	32,664	25,612	45,410	16,246	47,238	30,784	75,544	38,594	152,866	1,181,979	4,265,894	26.1
	に に に に に に に に に に に に に に	1,265			870						2,062	2,970			210	10,377	36,632 4	0.2
	鋼管	2,110	39,466	253		3,372	330	421		278	1,964		893		2,323	51,710 1	374,759 3	2.3
	/ 鋳鉄管 左記	以外 182,377	249		2,048						6,880	12,715	24,022		23,851	252,142	9,992,858 3	61.1
担	ダクタイル鋳鉄管 耐震型 株=2	有する 3,171									09		5,843			9,074	466,315	2.9
* *	鋳鉄管	17,514	329			115						625	17,758		3,592	39,933	813,774	5.0
	111111	28,118	423,170	367,529	69,619	177,650	39,043	96,877	73,748	56,706		5,543	9,822		14,894	1,362,719	3,799,632	100.0
	みの街			7,339	288											7,627 1,	7,932 3,	0.2
	ドスフン部			152		115										267	2,848	0.1
	ポル ドフ?	_		871	548			2,473								3,892	36,999	1.0
*	(記)																	
	N U =		6 41	22	23	∞	4	6		9			0			2 41	6 41	4 0.0
	(単位) を (, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	87,946	211,865	9,112	85,278	25,544	34,799	51,561	30,376			2,450		7,341	546,272	1,079,086	28.4
口 用	日 作が ボグガ		686	670	225	62	1,802	362	2,655							6,765	40,232	1.1
	鋼	2,321	3,718	1,538	5,991	2,736	280	915	1,152	126		420	15		127	19,339	56,772	1.5
	ン鋳鉄管左記	以外	245,121	141,660	53,455	81,239	11,417	57,911	18,380	19,337		5,123	4,333		5,210	662,181	2,236,428	58.9
	ダクタイル鋳鉄管 耐震型 株=5	有する	80							6,867			854			7,801	81,967	2.2
広域圏)	→ → → → → → → → → → → → → → → → → → →	6,802	85,275	3,434		8,220		417					2,170		2,216	108,534	257,327	6.8
		事業上帝名 直方市	飯塚市	4 三 田	西井	嘉麻市	小竹町	数 手 町	桂川町	香春町	※ 田 町	米田町	川崎町	大任町	福智町	計(14)	(89) 丰省	(%) 奉汨

(8) 損益計算書(福岡地区広域圏)

22,806 51,912 128,470 166,148 15,213 159,725 6,317 199,826 14,830 132,264 167,343 78,694 13,109 40,933 13,924 1,846,735 単位:千円、 41,341 20,031 2,916,621 (△:純損失) 当年度純利 (9=(1)-(\triangleleft \triangleleft 59,515 66,325 1,872 18,556 158,328 2,470 5,536 1,387 623 164 940 298 100 124 28,565 190,005 247,136 40,114 50,273 4,050,413 306,75383,204 82,760 108,286 58,802 57,479 79,776 7,74836,156 5,645,639 165 47,322 111,682 59, 569,811 890,898 28,152,105 805,574 878,770 508,485 507,227 731,860 179,367 236,977 1,446,556 1,997,163 1,655,900 1,636,099 1,052,283 679,501 501,713 154,091 42,556,550 **⊞** ⊚ 業費] 総費用(2)=(0)+(2)+(8) 566,093 187,215 910,189 201,711 32,268,843 1,638,433 2,303,916 1,903,036 1,721,773 1,097,933 888,957 320,084 567,451 561,818 273,257 48,360,517 791,183 812,054 1,046,571 9,045 30,492 4 100 15517,399 3,789 特別利 \bigoplus その他 営業外収入 126,118 5,268 4,049 203,656 159,130 112,607 23,479 3,152 92,817 2,338 8,758 565 2,643,558 6,897 709 ,498 1,650,317 977 223 242, 6,518 741,633 398,497 79,255 29,728 24,436 443 1,436 105,247 計金 26,573 45,000 24,000 500 会助 也補 |庫(県) || 財 金 国庫(J 補助 息金 21,835 5,978 3,7721,805 1,3491,168 116,502 54,535 11,199 2,528 2,733 1,992 1,672 550 82 384 4,591 329 : 取利息 び配当会 受废 105,139 28,718 49,814 239,362 117,803 170,329 5,366 129,890 120,930 6,979 28,824 106,141 2,103,349 25,271 11,491 2,701244,318 3,501,693 外益の 継 営収 その他 営業収益 251,281 2,812 111,811 87,986 65,303 4,164 8,756 3,558 32,259 20,670 81,880 543 1,035,192 45,867 26,041 75,563 6,322 240 210,136 受託工事 切託工事 10,958 434,887 825 320,427 87 590 102, 954,668 606,468 447,356 470,903 165,432 172,075 31,431,476 1,590,518 452,439 716,679 172,890 46,274,874 2,286,792 1,580,008 891,574 給水収益 1,589,090 856,621 875,984 1,013,901 172,315 32,003,184 1,799,313 ,504 968,438 900,330 610,026 484,698 477,225 186,102 173,433,603 768 ,785 575,987 799,384 47,744,953 ,547 益の 1,645,311 業収 1,678, 1,059, 2,398, 860, 951, 総 収 益 ①=②+③+④ ,277,138 721,543 34,115,578 2,503,742 1,917,866 1,763,114 635,297 587,482 487,399 214,820 852,987 201,139 1,230,197 866,151 1,098,483 279,574 1,038,659 958,526 1,804,581 51 事業主体名 干 干 七 ₽ 문 干 # E 型· 15型 旨 旨 量 旨 旨 量 旨 量 旨 ㅁ 웬 페 計(19) 埀 齨 大野城 掛 世三 津庫 洹 免 \forall 쌮 傸 画 賀 黑 眯 惠 ШÌ \exists 幽 # 쌺 価 福 张 \forall 恒 袓 湿 +□ 練 顺 辫 \preccurlyeq 架 11 須

(上水道、損益計算書)

46

(単位:千 当年度純		1,573,962	367,630	14,750	17,355	29,978	4,905	65,607		27,616	27,940	2,129,743	(単位:千円)	当年度純和	(△:維損失)	\triangle 14,307	613,072	106,442	42,600	179,035	53,099	23,239	66,964	\triangle 27,441	42,267	12,782		36,354	\triangle 31,301	\triangle 9,455	1,093,350
作引悟 先	₩別損天 ®	67,086	909		1,630	548		1,355			19	71,243		特別損失		2,502	16,462	44	229	1,986	1,649	2,417	583		259	245		119	24		26,519
学 张 夕 弗 田	呂来外域用	1,689,716	133,032	32,919	118,649	42,248	60,836	162,497		13,778	44,826	2,298,501		営業外費用	(C)	258,589	294,469	120,960	63,254	23,858	93,735	84,890	29,603	28,951	16,520	6,991		7,842	24,672	31,887	1,086,221
	呂来其州 ⑥	14,981,855	724,936	466,817	910,103	565,803	412,957	697,458		122,810	159,676	19,042,415			9	2,293,645	3,663,452	1,066,899	334,951	433,006	622,506	1,045,596	235,778	94,583	180,272	196,452		156,524	122,553	243,052	10,689,269
田田	新 東 H 5 =(6)+(7)+(8)	16,738,657	858,573	499,736	1,030,382	608,299	473,793	861,310		136,588	204,521	21,412,159		総費用	5=6+7+8	2,554,736	3,974,383	1,187,903	398,434	458,850	717,890	1,132,903	265,964	123,534	197,051	203,688		164,485	147,249	274,939	11,802,009
特別利益	4	19,702		319	3,789							23,810		特別利益	4	497	1,144			42	89	23	1,419		16	2					3,204
41	その他 営業外収入	129,291	11,584	7,199	50,271	14,376	2,879	2,090	(予定)	1	1	217,692		-	その 他 営業外収入	1,012	11,765	32,131	1,685	1,566	3,345	1,575	375		82	401	(-	10	467	73	54,487
票	他会計 補助金		64,911	75,700				57,291	(平成21年度から企業会計導入予定)	48,089	113	246,104		計	新 新 明 明 明	57,515		9,777	50,040			4,463	9,371	38,022		25,978	(平成21年度から給水開始)		64,108		259,274
长	国庫(県) 補助金	102,211							1年度から			102,211		K 1	国庫(県)補助金												△成21年度				
	受取利息及び配当金	33,845	1,027		2,280	186	1,632	3,538	(平成2	146		42,654		į	受めれる及び配当金	4,833	11,787	843	6,499	8,659	4,634	12,085	613		2,542	48	(方)	617	19	3,119	56,298
喧業外	益⑤	265,347	77,522	82,899	52,551	14,562	4,511	62,919		48,236	114	608,661			4 0	63,360	23,552	42,751	58,224	10,225	7,979	18,123	10,359	38,022	2,624	26,427		627	64,594	3,192	370,059
	その他営業収益	1,847,655	83,718	16,283	16,846	19,342	30,082	76,724		1,410	4,993	2,097,053		1	がの無対数を対して	59,743	92,159	28,398	1,998	1,028	5,839	57,920	11,061	1,852	2,839	519		1,213	338	523	265,430
競	受託工事 収 益							39,011				182,306			次		5	1,730	205	13,616		23,638			314	1,566					41,074
K	給水収益	16,036,620	1,064,963	414,985	974,551	604,673	444,105	748,263		114,558	227,354	20,630,072		下-	給水収益	2,416,829	4,470,595	1,221,466	380,607	612,974	757,113	1,056,438	310,089	56,219	233,525	187,953		198,999	51,016	261,769	12,215,592
* 4 4 4 4	日 来 火 町 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	18,027,570	1,148,681	431,268	991,397	624,015	474,187	863,998		115,968	232,347	22,909,431		営業収益	®	2,476,572	4,562,759	1,251,594	382,810	627,618	762,952	1,137,996	321,150	58,071	236,678	190,038	-	200,212	51,354	262,292	12,522,096
仏域圏	#12 42 44 (1)=(2)+(3)+(4)	18,312,619	1,226,203	514,486	1,047,737	638,577	478,698	926,917		164,204	232,461	23,541,902	域圏)	*	(I)=(2)+(3)+(4)	2,540,429	4,587,455	1,294,345	441,034	637,885	770,989	1,156,142	332,928	96,093	239,318	216,470		200,839	115,948	265,484	12,895,359
ᄗ	事業主体名	北九州市	行 橋 市	豊前市	中間市	大 巻 町	岡垣町	村田田	みやい町	中画甲	築上町	計(10)	(筑後地区広域圏)		事業上144名	大牟田市	人留米市	柳川市	八女 市	筑後 市	大川 市	に 井 水 道 無 報 田	朝 倉 市 (甘木地区)	朝 倉 市 (杷木地区)	みやま計(瀬高地区)	みやま計(高田地区)	筑 前 町	大大馬	立花町	広川町	흙 (15)

(筑豊地区広城圏)

(筑景地区/広ッ圏)	ム ツ 圏)															(単位:千円)
	**************************************	金業にな	内	訳				K	訳		特別利益	※ 専 田		学 業 外 豊 田	特別指朱	当年度純利益
事業主体名	(I)=(2)+(3)+(4)		給水収益	受託工事 切 益	その 色営業収益	3 3 3	受 取利息及び配当金	国庫(県) 補 助 金	他 新 明 金	その他 営業外収入	4	D+0	00 2		√ ®	(○=(1)-(5) (△:純損失)
直方市	1,511,922	1,500,513	1,297,816	129,871	72,826	11,409	4,522		1,557	5,330		1,498,584	1,291,413	204,325	2,846	13,338
飯塚市	1,943,995	1,899,447	1,862,720	4,716	32,011	41,883	6,834		28,954	6,095	2,665	1,932,743	1,646,858	281,266	4,619	11,252
田川市	1,065,027	1,055,360	1,051,497		3,863	9,667	3,300			6,367		1,031,998	965,646	66,352		33,029
宮 若 市	438,745	428,937	408,537	5,093	15,307	9,808	201		1,953	7,654		449,081	390,514	56,506	2,061	\triangle 10,336
嘉麻市	638,997	563,499	286,882		4,117	75,498	7,100		68,155	243		656,827	569,506	83,784	3,537	△ 17,830
小竹町	188,140	177,045	176,563		482	9,110	83		6	9,018	1,985	179,353	163,285	15,206	862	8,787
鞍手町	326,362	323,800	272,435	43,494	7,871	2,562	470			2,092		315,587	297,438	18,149		10,775
桂川町	221,160	220,354	215,226	3	5,125	806	738			68		188,844	170,429	18,415		32,316
香春町	201,611	200,099	199,722		377	1,512			1,500	12		173,501	147,701	25,800		28,110
然 田 町	171,821	170,653	167,395	240	3,018	1,168	2		1,100	66		129,977	126,078	3,214	289	41,844
※ 田 町	197,864	196,643	196,189		454	1,221	1,221					191,207	188,021	3,186		6,657
川廟町	384,566	382,985	378,479	3,835	671	1,581	79		1,160	342		378,956	347,595	31,347	14	5,610
大 任 町	81,300	80,045	79,977	23	45	1,255				1,255		75,528	71,144	4,384		5,772
福智町	550,286	529,528	511,195	7,262	11,071	20,758	526		20,148	84		540,525	492,605	43,980	3,940	9,761
計(14)	7,921,796	7,728,908	7,377,133	194,537	157,238	188,238	25,076		124,536	38,626	4,650	7,742,711	6,868,233	855,914	18,564	179,085
原計(58)	95,636,195	90,905,388	86,497,671	852,804	3,554,913	4,668,651	240,530	102,211	1,371,547	2,954,363	62,156	89,317,396	79,156,467	9,886,275	274,654	6,318,799

(上水道、費用構成)

(9) 費用構成 (福岡地区広域圏)

(福岡地区広域圏)	5城圏)														(単位:千円)
事業主体名	人件費	動力費	修繕費	瀬 品 貴	支払利息	減価償却費	受水費	その色	111111	受託工事費 B	令 標 A	給水収益 C	年間有収水量 D (千㎡)	給水原価 (A-B)/D (円/㎡)	平均供給単価 C/D (円/m³)
福岡市	3,273,724	391,953	1,228,475	192,581	4,021,118	8,735,997	7,251,852	6,866,628	31,962,328	306,515	32,268,843	31,431,476	139,744	228.72	224.92
筑紫野市	109,490	13,063	45,738	1,490	188,434	365,037	760,466	154,715	1,638,433		1,638,433	1,589,090	7,004	233.93	226.88
# A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	436,636	70,903	100,253	13,056	224,675	694,690	340,677	423,026	2,303,916		2,303,916	2,286,792	12,339	186.72	185.33
大野城市	138,853	64,321	25,843	6,800	238,809	643,396	514,220	270,794	1,903,036		1,903,036	1,590,518	7,931	239.95	200.54
条手	139,174	24,925	131,734	11,647	83,204	301,324	862,072	167,693	1,721,773		1,721,773	1,580,008	6,954	247.60	227.21
太宰府市	79,478	22,533	41,074	5,223	39,899	365,887	376,916	166,923	1,097,933		1,097,933	1,013,901	4,697	233.75	215.86
前原市	67,242	19,078	33,047	850	72,866	294,524	237,675	147,549	872,831		872,831	856,621	4,323	201.90	198.15
古質計	94,905	35,946	40,857	16,630	101,402	299,215	254,025	133,277	976,254	1,243	977,497	954,668	4,323	225.83	220.84
6 4 17 (82,833	22,113	94,029	8,969	25,838	198,026	331,476	146,905	910,189		910,189	891,574	4,036	225.52	220.91
字 美 町	80,659	18,578	11,509	1,436	49,928	186,650	197,521	73,803	620,084		620,084	606,468	3,266	189.86	185.69
篠 栗 町	70,254	17,211	15,683	2,740	52,045	105,103	151,401	50,424	464,861	102,590	567,451	447,356	2,721	170.84	164.41
志 免 町	88,942	29,005	17,381	1,606	104,491	242,235	206,292	101,231	791,183		791,183	875,984	3,688	214.53	237.52
須 恵 町	97,730	8,300	27,206	775	42,335	150,646	160,761	78,340	566,093		566,093	452,439	2,410	234.89	187.73
新 宮 町	37,875	16,238	10,404		55,864	127,963	230,237	83,237	561,818		561,818	470,903	2,163	259.74	217.71
久 山 町	25,385	5,453	7,973	554	45,147	84,276	91	32,832	201,711		201,711	165,432	876	230.26	188.85
粕 屋 町	79,806	25,789	19,169	6	74,856	207,285	277,904	126,414	811,229	825	812,054	716,679	3,586	226.22	199.86
二大馬	23,911	3,785	6,219	201	7,748	43,389	80,817	21,145	187,215		187,215	172,075	780	240.02	220.61
志 摩 町	36,163	1,982	5,292	100	32,242	63,291	121,394	12,793	273,257		273,257	172,890	746	366.30	231.76
計(19)	4,963,057	791,176	1,861,886	264,664	5,460,901	13,108,934	12,355,797	9,057,729	47,864,144	411,173	48,275,317	46,274,874	211,587	226.22	218.70

平均供給単価 C/D (円/㎡)	153.83	204.92	241.41	158.00	221.41	148.48	215.51	I	201.69	241.87	161.13	(単位:千円)	平均供給単価 C/D (円/㎡)	208.24	175.18	184.12	256.99	182.60	210.19	197.87	172.85	137.46	164.34	193.57		188.63	250.08	232.89	189.34
給水原価 (A-B)/D (円/㎡)	159.49	165.21	290.71	167.05	223.22	158.41	238.52	1	240.47	217.58	166.11		給水原価 (A-B)/D (円/㎡)	220.12	155.74	177.68	268.89	132.90	199.30	207.90	148.25	302.04	138.03	208.31		155.91	721.81	244.61	182.20
年間有収水量 D (千㎡)	104,247	5,197	1,719	6,168	2,731	2,991	3,472	478	268	940	128,511		年間有収水量 D (千㎡)	11,606	25,520	6,634	1,481	3,357	3,602	5,339	1,794	409	1,421	971		1,055	204	1,124	64,517
給水収益 C	16,036,620	1,064,963	414,985	974,551	604,673	444,105	748,263		114,558	227,354	20,630,072		給水収益 C	2,416,829	4,470,595	1,221,466	380,607	612,974	757,113	1,056,438	310,089	56,219	233,525	187,953		198,999	51,016	261,769	12,215,592
合 A	16,738,657	858,573	499,736	1,030,382	609,299	473,793	861,310		136,588	204,521	21,413,159		合 相 A	2,554,736	3,974,383	1,187,903	398,434	458,850	717,890	1,132,903	265,964	123,534	197,051	203,688		164,485	147,249	274,939	11,802,009
受託工事費 B	112,356						33,187				145,543		受託工事費 B			9,171	205	12,698		22,952			914	1,418	†				47,358
11111111	16,626,301	858,573	499,736	1,030,382	609,299	473,793	828,123		136,588	204,521	21,267,616		-1- 1111112	2,554,736	3,974,383	1,178,732	398,229	446,152	717,890	1,109,951	265,964	123,534	196,137	202,270	(关	164,485	147,249	274,939	11,754,651
その他	3,422,856	184,319	61,932	142,894	55,447	75,898	160,842	こめ資料なし)	12,848	16,374	4,133,410		みのそ	831,961	614,931	190,410	56,231	65,412	37,049	83,768	31,983	11,078	35,026	48,077	未	13,570	42,927	22,307	2,084,730
受水費		130,343	260,723	2,022	354,983	68,108	67,772	会計導入のため資料なし	34,259	58,360	976,570		受水費	312,108	668,905	399,846	85,717	986,66	274,537	395,566				52,569		860,89	20,287	73,772	2,451,391
減価償却費	6,403,590	208,683	71,511	319,642	66,795	130,167	245,549	(平成21年度から企業	21,278	54,063	7,521,278		減価償却費	486,928	1,066,979	295,222	158,141	155,797	197,646	336,074	136,598	62,362	68,440	32,629		47,394	46,553	124,675	3,215,438
支払利息	1,670,011	130,028	32,851	96,521	39,150	60,310	160,512	(平成21	13,778	44,063	2,247,224		支払利息	258,589	293,794	115,015	62,476	23,858	93,730	82,097	29,603	28,951	16,247	6,991	+	7,794	24,672	31,887	1,075,704
薬品費	209,062	551	250	40,138		519	10,348		224	1,092	262,184		凝品費	902'9	59,572	1,053	94	3,023	313	1,129	3,418	9	713	115	-		118	307	76,626
修繕費	1,081,898	63,426	27,664	140,890	34,083	36,405	15,392		17,290	8,740	1,425,788		修繕費	17,674	245,680	49,739	3,056	19,269	24,230	73,239	26,399	2,423	21,264	28,525		6,774	2,751	1,947	522,970
動力費	570,452	34,923	7,153	51,109		37,903	26,512		5,507	806'6	743,467		動力費	41,593	112,202	22,605		21,255	11,207	18,041	11,441	4,081	8,866	2,489		2,873	1,276		260,929
人件費	3,268,432	106,300	37,652	237,166	59,141	64,483	141,196		31,404	11,921	3,957,695	(域圏)	人件費	599,177	912,320	101,842	32,514	57,552	79,178	120,037	26,522	14,574	45,581	30,875		17,982	8,665	20,044	2,066,863
事業主体名	北九州市	行 橋 市	豊前市	中間市	水巻町	岡垣町	対田四	みやい門	古画町	築 上 町	計(10)	(筑後地区広域圏)	事業主体名	大牟田市	人留米市	柳川市	人女 市	筑後 市	大川 市	三井水道 企業団	期 倉 市(甘木地	期 倉 市 (杷 木 地	みやま市 (瀬高地	ケイ H E E E E E E E E E E E E E E E E E E	筑 前 町	大木甲	立花町	広川 町	흙 (12)

(筑豊地区広域圏)															(単位:千円)
事業主体名	人件費	動力費	修繕費	瀬田	支払利息	減価償却費	受水費	その他	- 1 1111¤	受託工事費 B	合 相 A	給水収益 C	年間有収水量 D (千㎡)	給水原価 (A-B)/D (円/㎡)	平均供給単価 C/D (円/㎡)
直方市	340,832	53,174	126,018	16,692	170,960	505,132		160,106	1,372,914	125,670	1,498,584	1,297,816	5,872	233.81	221.02
飯塚市	263,580	124,022	23,989	25,000	267,164	721,401		503,629	1,928,785	3,958	1,932,743	1,862,720	13,186	146.28	141.27
田川田	287,634	37,450	67,781	9,038	56,807	229,366	227,760	116,162	1,031,998		1,031,998	1,051,497	5,562	185.54	189.05
回者市	97,464	25,752	34,723	2,476	50,636	145,737		87,224	444,012	2,069	449,081	408,537	2,061	215.44	198.22
幕麻市	176,211	38,274	20,235	8,559	83,592	182,487		147,469	656,827		656,827	559,382	4,266	153.97	131.13
小竹町	43,960	13,565	22,741	3,812	13,496	35,304		41,507	174,385	4,968	179,353	176,563	826	211.12	213.76
鞍 手 町	89,003	21,128	26,891	6,830	18,118	82,611		31,671	276,252	39,335	315,587	272,435	1,668	165.62	163.33
桂川町	74,621	11,747	11,761	3,164	18,347	34,174		35,029	188,843	1	188,844	215,226	1,446	130.60	148.84
香春町	39,794	11,092	8,852	390	15,865	41,294	18,849	37,365	173,501		173,501	199,722	952	182.25	209.79
※ 田 町	57,557	8,352	1,210	1,580	274	20,423		40,341	129,737	240	129,977	167,395	830	156.31	201.68
米 田 町	40,863	9,313	6,275	212	3,186	45,638	70,080	15,640	191,207		191,207	196,189	834	229.27	235.24
川崎町	55,388	22,446	36,847	2,014	31,347	63,766	80,592	82,721	375,121		375,121	378,479	1,645	228.04	230.08
大 任 町	13,995	10,941	1,974	367	3,283	13,796		31,172	75,528		75,528	79,977	681	110.91	117.44
福智町	106,228	33,972	29,670	5,209	42,676	129,089	136,656	50,262	533,762	6,763	540,525	511,195	2,313	230.77	221.01
計(14)	1,687,130	421,228	418,967	85,343	775,751	2,250,218	533,937	1,380,298	7,552,872	186,004	7,738,876	7,377,133	42,142	179.22	175.05
(28) 崔斮	12,674,745	2,216,800	4,229,611	688,817	9,559,580	26,095,868	16,317,695	16,656,167	88,439,283	790,078	89,229,361	86,497,671	446,757	198.17	193.82
注)給水原価	給水原価及び平均供給単価の算出は、みやこ町の年間有収水量を除く。	単価の算出	は、みやに	Jの年間有い	仅水量を除く	0								(上水)	(上水道、費用構成)

注)給水原価及び平均供給単価の算出は、みやこ町の年間有収水量を除く。

(10) 水道料金 (家庭用 φ13mm、月額)

(福岡地区広域圏)

(田内のコンスタ回	1/								
	基.	埘:	<u> </u>	メーダ		哲介	20㎡使用	20㎡使用した場合	報報
事業主体名	水量 (m³)	7)		使用料 (円)	超 過 や 金 (円/m)	年月日	1 m³当 り単価	料金(円)	
福岡市		∞	850		$\sim 10\mathrm{m}^3$ 17, $\sim 20\mathrm{m}^3$ 155, $\sim 30\mathrm{m}^3$ 243, $\sim 50\mathrm{m}^3$ 284, $\sim 100\mathrm{m}^3$ 335, $101\mathrm{m}^3 \sim 387$	平 9. 4. 1	134.9	2,698	7
筑紫野市		∞ *	800		$\sim 5\mathrm{m}^{2}$ 63, $\sim 10\mathrm{m}^{3}$ 95, $\sim 15\mathrm{m}^{3}$ 168, $\sim 20\mathrm{m}^{3}$ 189, $\sim 30\mathrm{m}^{3}$ 273, $\sim 40\mathrm{m}^{3}$ 294, $\sim 50\mathrm{m}^{3}$ 357, $\sim 100\mathrm{m}^{3}$ 399, $\sim 500\mathrm{m}^{3}$ 420, $501\mathrm{m}^{3}\sim 431$	平17. 7. 1	168.5	3,370	ウ
春日那珂川 水道企業団	10	1,1	1,160	60	$\sim 20\mathrm{m}^3~210$, $\sim 40\mathrm{m}^3~240$, $41\mathrm{m}^3 \sim 280$	平 9. 5. 1	174.0	3,480	ゥ
大野城市	2	1,0	1,000		$\sim \! 10 \mathrm{m}^{2} 80, \sim \! 20 \mathrm{m}^{2} 190, \sim \! 30 \mathrm{m}^{2} 250, \sim \! 40 \mathrm{m}^{2} 290, \sim \! 500 \mathrm{m}^{2} 330, 501 \mathrm{m}^{2} \sim 400$	平 9. 4. 1	173.3	3,465	7
宗 像 市	8	* 1,2	1,270 *	70	$*\sim 15 \mathrm{m}^{2} 230, \sim 25 \mathrm{m}^{2} 250, \sim 40 \mathrm{m}^{3} 300, 41 \mathrm{m}^{3} \sim 350$	平17. 4. 1	210.0	4,200	Ą
太宰府市	2	8	088	09	$\sim 10\mathrm{m}^3~170$, $\sim 20\mathrm{m}^3~200$, $\sim 40\mathrm{m}^3~250$, $\sim 100\mathrm{m}^3~290$, $101\mathrm{m}^3 \sim 330$	平10.6.1	199.0	3,979	7
前原市		8	800	20	$\sim 8\mathrm{m}^340$, $\sim 25\mathrm{m}^3195$, $\sim 50\mathrm{m}^3210$, $\sim 150\mathrm{m}^3240$, $151\mathrm{m}^3 \sim 270$	平16.10.1	185.0	3,700	Ą
古 賀 市	8	1,2	1,200	100	$\sim 15\mathrm{m}^3~180$, $\sim 20\mathrm{m}^3~205$, $\sim 30\mathrm{m}^3~240$, $\sim 50\mathrm{m}^3~250$, $\sim 100\mathrm{m}^3~275$, $\sim 500\mathrm{m}^3~295$, $501\mathrm{m}^3\sim 315$	平 9. 6. 1	188.0	3,760	Ŋ
福津市(福間地区)	8	1,2	1,200	09	$\sim 30 \mathrm{m}^{3} 225, 31 \mathrm{m}^{3} \sim 280$	平 9. 4. 1	207.5	4,150	Ą
福 津 市 (津屋崎地区)	8	1,2	1,200	09	$\sim 30\mathrm{m}^{2}225$, $31\mathrm{m}^{2}\sim 280$	平20. 4. 1	207.5	4,150	ウ
字 美 町	10	6 *	* 026	20	* $\sim 15 \mathrm{m}^{\circ} 132$, $\sim 20 \mathrm{m}^{\circ} 169$, $\sim 30 \mathrm{m}^{\circ} 233$, $\sim 50 \mathrm{m}^{\circ} 270$, $51 \mathrm{m}^{\circ} \sim 405$	平17. 4. 1	125.0	2,500	Ŋ
篠 栗 町	10	1,0	1,048		$\sim\!20\mathrm{m}^{2}142,\sim\!30\mathrm{m}^{2}172,\sim\!50\mathrm{m}^{2}209,\sim\!100\mathrm{m}^{2}247,\sim\!300\mathrm{m}^{2}295,301\mathrm{m}^{2}\!\sim381$	平14. 4. 1	129.6	2,591	\mathcal{F}
志 免 町	10	1,3	1,380		$\sim\!20\mathrm{m}^3~220$, $\sim\!30\mathrm{m}^3~270$, $\sim\!50\mathrm{m}^3~340$, $\sim\!100\mathrm{m}^3~420$, $101\mathrm{m}^3\!\sim500$	平 9. 6. 1	188.0	3,759	\mathcal{F}
須 恵 町	2	5	280	70	$\sim 10\mathrm{m}^3$ 130, $\sim 20\mathrm{m}^3$ 160, $\sim 30\mathrm{m}^3$ 200, $\sim 40\mathrm{m}^3$ 260, $\sim 50\mathrm{m}^3$ 340, $51\mathrm{m}^3 \sim 400$	平19. 6. 1	152.0	3,040	Ŋ
新 宮 町	9	6	006	100	$\sim 15\mathrm{m}^{2}180$, $\sim 20\mathrm{m}^{2}200$, $\sim 20\mathrm{m}^{2}270$, $201\mathrm{m}^{3}\sim310$	平 9. 4. 1	190.0	3,800	Ŋ
人 山 町	10	1,1	1,100		$\sim\!20\mathrm{m}^{2}120$, $\sim\!30\mathrm{m}^{2}150$, $\sim\!50\mathrm{m}^{2}200$, $\sim\!100\mathrm{m}^{2}250$, $101\mathrm{m}^{2}\sim350$	平11. 4. 1	120.5	2,410	Ŋ
粕 屋 町	2	1,0	1,050	100	$\sim 10\mathrm{m}^3$ 50, $\sim 15\mathrm{m}^3$ 140, $\sim 20\mathrm{m}^3$ 170, $\sim 30\mathrm{m}^3$ 220, $\sim 50\mathrm{m}^3$ 260, $\sim 100\mathrm{m}^3$ 310, $101\mathrm{m}^3 \sim 360$	平12. 7. 1	154.5	3,090	Ŋ
二大町	8	1,3	1,300	20	$9\mathrm{m}^3 \sim 230$	平19. 4. 1	215.5	4,310	Ŋ
志 摩 町	8	1,3	1,300	50	$9\mathrm{m}^{\!\!\!1} \sim 230$	平17. 6. 1	215.5	4,310	ゥ
計(19)							175.7	3,514	

 $\widehat{\mathbb{H}}$

1) 給水条例の表示による(平成21年3月31日時点施行)
2) 超過料金は、基本水量を超える場合に、使用水量に応じ段階的に加算される料金である。
3) 地沿消費税込み金額
4) 端数処理欄は、消費税加算等計算後の端数処理方法を示す。
ア:1日未満切り捨て
イ:5日未満切り捨て
ウ:10日未満切り捨て
エ:給水使用料、メーター使用料は個別に1円未満を切り捨てて合算
カ:給水使用料、メーター使用料は個別に1円未満を切り捨てて合算
ま:給水使用料、メーター使用料は個別に10円未満を切り捨てて合算
カ:10円未満四捨五入
キ:お水

(上水道、水道料金)

操 禁		7	\checkmark	Ą	Y	7	Ą	¥	Ą	¥	Ą	
した場合		2,121	3,830	4,360	2,373	3,797	2,800	3,290	4,250	3,940	4,670	3,543
20㎡使用した場合	1 職当	106.1	191.5	218.0	118.7	189.9	140.0	164.5	212.5	197.0	233.5	177.2
吞	4個月 日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	平13. 9. 1	平17. 6. 1	平13.10.1	平 9. 4. 1	平14.10.1	平 9. 4. 1	平12. 4. 1	平20. 4. 1	平20. 4. 1	平14. 4. 1	
		\sim 25 m 124, \sim 50 m 158, \sim 200 m 210, \sim 1,000 m 290, \sim 10,000 m 325, 10,001 m 3 \sim 335	$* \sim 15 \text{ m}^3 190, \sim 25 \text{ m}^3 200, \sim 50 \text{ m}^3 210, \sim 100 \text{ m}^3 230, \sim 500 \text{ m}^3 250, 501 \text{ m}^3 \sim 270$	$9 \mathrm{m}^3 \sim 230$	$\sim 20 \mathrm{m}^3 145, \sim 30 \mathrm{m}^3 205, 31 \mathrm{m}^3 \sim 280$	$\sim 20 \mathrm{m}^3 220$, $\sim 40 \mathrm{m}^3 294$, $41 \mathrm{m}^3 \sim 325$	$\sim 25 \mathrm{m}^3 160, \sim 50 \mathrm{m}^3 170, \sim 100 \mathrm{m}^3 180, 101 \mathrm{m}^3 \sim 200$	$\sim 30 \mathrm{m}^3165, \sim 100 \mathrm{m}^3185, \sim 500 \mathrm{m}^3265, \sim 1,000 \mathrm{m}^3360, 1,001 \mathrm{m}^3 \sim 420$	$ *11m^{3}\sim 210$	$9 \text{ m}^2 \sim 200$	$11\mathrm{m}^3 \sim 230$	
X-X	使用料 (田)	7		20	40		20		* 50	20	20	
基本	· (全) (主)	780	* 1,500	1,350	220	1,417	1,000	1,480	2,100	1,300	2,100	
 	* 事(m)	10	*	8	10	10	10	10	* 01	8	10	
4	事業主体名	北九州市	行 橋 市	豊前市	中間市	水巻町	岡垣町	対 田 町	みやこ町	吉 富 町	築 上 町	計(10)

指 処 相	٢	7	Ą	4	Ą	+	Ą	7	4	\forall	#	+	+	+	#	
	3,801	2,467	3,290	4,380	3,420	3,940	3,780	3,517	2,625	2,670	3,325	4,305	3,670	4,300	4,250	3,583
20㎡使用した場合 1㎡当 り単価 料金(円)	190.1	123.4	164.5	219.0	171.0	197.0	189.0	175.9	131.3	133.5	166.3	215.3	183.5	215.0	212.5	179.1
% п	0. 1	4. 1	4. 1	4. 1	4. 1	4. 1	4. 1	4. 1	4. 1	4. 1	4. 1	7. 1	4. 1	4.15	4. 1	
施 年 月	平20.10.	平20.	.6 本	平 9.	.6 本	.6 本	平 9.	平 9.	.6 本	平14.	平 2.	平21.	平 1.	平 5.	平 4.	
タ 	$\sim 10 \mathrm{m}^3 37, \sim 20 \mathrm{m}^3 215, 20 \mathrm{m}^3 \sim 293$	$\sim 10\text{m}^3\ 10.5, \sim 20\text{m}^3\ 157.5, \sim 50\text{m}^3\ 231, \sim 100\text{m}^3\ 241.5, 101\text{m}^3 \sim 262.5$	$\sim 16\text{m}^3\ 160$, $\sim 24\text{m}^3\ 190$, $24\text{m}^3 \sim 220$	$11\mathrm{m}^3 \sim 214$	60 $11\text{m}^2 \sim 150$	$50 \sim 15 \text{ m}^2 205, \sim 25 \text{ m}^2 220, 25 \text{ m}^3 \sim 240$	$105 \times 11 \mathrm{m}^3 \sim 189$	100 $6 \mathrm{m}^3 \sim 160$	$105 \times 11 \mathrm{m}^3 \sim 126$	$\sim 20 \mathrm{m}^{130} \sim 30 \mathrm{m}^{3} 170 \sim 50 \mathrm{m}^{3} 190 , 51 \mathrm{m}^{3} \sim 230$	50 * $\sim 15 \text{ m}^3 160, \sim 30 \text{ m}^3 175, \sim 50 \text{ m}^3 195, 51 \text{ m}^3 \sim 230$	$105 \times 20 \text{ m}^2 210, \sim 50 \text{ m}^2 241, \sim 50 \text{ m}^2 190, 51 \text{ m}^3 \sim 283$	$70 \times 11 \mathrm{m}^3 \sim 180$	$*11m^3 \sim 220$	$50 \times 11 \text{ m}^3 \sim 210$	
メータ 使用料 (円)					9	13	*	10	* 10	CD.	*	*	<u>/</u> *		*	
海 神 神 (日)	1,100	787.5	780	2,040	1,700	1,180	1,785	850	1,260	1,200	1,280	2,100	1,800	2,100	2,100	
本量尚		*	9	10	10	8	10 *	2	10 *	10	*	10 *	10 *	10 *	10 *	
基 事業主体名 水 (1	大牟田市	人 留 米 市	柳川市	人 女 市	筑 後 市	大 川 市	三 井 水 道 企 業 団	朝 倉 市 (日本地区)	朝 倉 市 (杷木地区)	み や ま 市 (瀬高地区)	み や ま 市 (高田地区)	筑 前 町	大 木 町	立花町	広川町	計(15)

(筑豊地区広域圏)	(<u>ജ</u>							
事業主体名	基 水量 (m³)	基 料 (田)	- メータ - 使用料 (円)	超過料金(円/㎡)	施 行年月日	20㎡使用した場合 1㎡当 料金 (円) り単価 料金 (円)		端数处理
直方市	10	1,400	09 ($\sim \! 30 \mathrm{m}^2 225, \sim \! 50 \mathrm{m}^2 255, 51 \mathrm{m}^3 \! \sim 285$	平 9. 3. 1	194.8	3,895	7
飯塚市	5	810		$ \sim 20\mathrm{m}^3115$, $\sim 50\mathrm{m}^3145$, $\sim 100\mathrm{m}^3175$, $101\mathrm{m}^3 \sim 195$	平13. 4. 1	108.2	2,163	7
単 川 田	8	062	08 ($9\mathrm{m}^3 \sim 230$	下 9. 7. 1	190.5	3,810	Ą
回番	5	900	50	$-\frac{11\text{m}^2\sim 225}$	平13. 4. 1	183.8	3,675	~
嘉麻市	5	650) 100	$\frac{-}{11\text{m}^3 \sim 160}$	平10. 4. 1	147.0	2,940	~
小 竹 町	4 10	640	09 ($-11\text{ m}^3 \sim 230$	平18.12. 1	192.0	3,840	Ą
鞍 手 町	8	1,000		$\sim 25 \mathrm{m}^{3} 125, \sim 50 \mathrm{m}^{3} 195, 51 \mathrm{m}^{3} \sim 225$	平 9. 4. 1	131.0	2,620	Ą
桂川町	5 10	650	06 ($-\frac{-}{11\mathrm{m}^3 \sim 150}$	平 9. 4. 1	133.0	2,660	ђ
香春町	8	* 1,302 * 1,617	2 * 157 7 * 157	$\frac{-}{* 11 \text{ m}^3 \sim 252}$	平 9. 4. 1	214.7	4,294	#
然 田 町	8	006	02 ($9\mathrm{m}^3 \sim 220$	平18. 6. 1	189.5	3,790	Н
※ 田 町	5 10	1,000	105	$-11m^{3} \sim 280$	平20. 4. 1	231.3	4,625	1
川 崎 町	2	* 1,150	08 * ($*8 \text{ m}^{3} \sim 260$	平 2. 1. 1	230.5	4,610	丰
大 任 町	8	089	02 ($9\mathrm{m}^{\scriptscriptstyle 3}$ ~ 140	平10. 4. 1	127.5	2,550	Ь
福智町	8	* 1,210		$*9 \mathrm{m}^{3} \sim 255$	平18. 3. 6	213.5	4,270	Ą
計(14)						177.7	3,553	
原計 (58)						177.3	3,546	

3 水道用水供給事業(1) 事業認可概要

		2市1分業田	五米 三米 三米	8市4町	1企業団												8市8町	1企業団															平6		1市3町				2市5町							3市1町			日本くら古られて	19円20両2正来回	(用水供給、事業認可)
	1 日 最 大 給水量 (m³)	11,600					6,100	8,500	16,600	2,100	4,000	17,000	5,140	3,500	1,800	4,000			11,975	16,550	1,100	11,800	8,525	8,600	1,300	671,1	4,700	0,300	4,875	5,775	7,875	2,425	99 100				5 000	5,500		6,470	1,800	3,070	650	200			3,000	3,000	1,000		(用水1
供 給 先	西 村 二			() () () ()		I					₩	:水道企業団	温			山山	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	筑 紫 野 市		野城市	陝	¥	加州		世出							X E			±=		量			*		* 日 こ み	山					中国			
	#	93 200 共	# 11 0007,		X	量	\prec	経		157,640 朝	H	# 111		: : :	村	Ą	埋	斑色		Κł	ik -	K	區十		768,100 福	 #	体十	ĮĄ Į	灰!	兼	#	1 1 1		29,600 塩	##		729,700	大庫	分	邮	权	19,000	1111	긔:	揪	1K 1	20,000 福		249 040	,240	
中山口口	1 F 坂 ペ 給水量 (m³)	86	0.4							157														0	208									29			7.2					19					20		012	043	
	目標年次	亚帝98年	+077/1							平成26年														¥004	半 放22年									平成12年		1	平成17年					平成32年					平成32年				
	竣工年月	正成の5年3日								平成27年 3月															十灰19年3月									平成 8年 3月			平成13年 3月					* 平成23年 3月 *					平成22年 3月				
	認可年月日	亚岭91年 3日95日	24 6.0							平成17年 3月25日															十及13年 3月30日									平成 7年 3月31日		ļ	半灰 8年 3月29日					* 平成17年 3月30日					平成18年10月12日				0届出によるもの。
	事業名	創設亦軍	町 段冬大							2拡変更														1	4批炎更									創設2次変更		1	創設炎更					創設2次変更					創設				*は、軽微な変更等の届出によるもの。
10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	8 4 4 7 7 7 (給水開始時期)	昭和46年 4月 1日	(昭和55年 5月)						昭和46年10月30日		(昭和51年 6月)												707	昭和48年 6月 1日	(印7和59年11日)								昭和51年5月6日	(昭和59年10日)	(FOT LOSHER)	平成元年 9月29日	100	(半成13年8月)			平成 2年 9月20日		(平成 9年10月)			平成18年10月12日認可		(平成22年度)			
	事業主体名	田雅公坪平野山	米 当 型 ぐ た							福岡県南広域水道企業団														計 计 注 至	备回地区水道记帐回									宗像地区事務組合		11	田二路冈水庙分兼百					京 築 地 区 水 道 企 業 団					光 点 点 市		(4)] †	_	

計画と実績 (5)

ſ										1
	浄水施設能力	(m³/∃)	23,200	157,640	250,800	29,600	25,700	10,000		496,940
•	·水量(m³)	現 在	18,230	102,623	246,345	21,907	14,700	966,6		413,801
	1 日最大給水量 (m^3)	厘 桯	23,200	157,640	268,100	29,600	25,700	19,000	20,000	543,240
	口苗仟爷	1	平成28年	本成26年	平成22年	平成12年	平成17年	平成32年	平成32年	
	世 末 六 木 夕	¥ H	山神水道企業団	福岡県南広城水道企業団	福岡地区水道企業団	宗像地区事務組合	田川地区水道企業団	京築地区水道企業団	北九州市	(7)程

給水実績 (3)

93.6 99.0 99.7 (単位: 千m³) 100 100 100 100 ₩ (% $\stackrel{\bowtie}{\vdash}$ 有 C/A 8.66 99.0 100 100 100 100 100 》。 有 B/A 326 326 口 無効水量 (平成22年度給水開始) 23 23 О 無収水量 有効水量の内訳 82,378 137,902 6,9025,366 3,485 5,989 33,782有収水量 C 6,012 33,782 82,378 3,485 137,925 6,9025,366 有效水量 B (C+D) 6,012 34,108 82,378 6,9025,366 3,485 138,251 年間給水量 A (B+E) 1 1 岡県南広域水道企業団 7 $\sqrt[4]{\square}$ 1 +洲 継 継 逧 牃 谷 싞 乨 싞 豥 伯 季 # 浬 捯 浬 (1) 中 # 长 长 刑 攌 长 \times \times |X||X|継 弋 六 型 型 料 型 # 華 傸 \equiv 沮 翐 福 무 \exists 油 张 \mathbb{H} 京

(用水供給、計画と実績、給水実績)

(4) 計画一日最大取水量						•				,	(単位:m³)
種 別		表	流水		本 梨 书	4 三 井 湫	4日 井塚	平河平 坦	本短本 較	20年	-1
事業主体名	ダム直接	ダム放流	湖水	自流	√/ 1// √/.	がしまれ	本井一小	京 小 ス 小	オイスン	5	п
日神水道分業団	25,000										25,000
福岡県南広城水道企業団	13,500	141,360				2,780					157,640
福岡地区水道企業団	4,875	213,225								50,000	268,100
宗像地区事務組合	31,800										31,800
田川地区水道企業団	27,000										27,000
京築地区水道企業団	10,000	10,000									20,000
北九州市	21,000										21,000
(7) 長	133,175	364,585				2,780				50,000	550,540
(5) 年間取水実績	注)その他は	、海水淡水化	その他は、海水淡水化施設による造水量	水量							(単位:千m³)
種別		表	消水		4 4	 L #	4日 年以	4 日	计	7. 6. 7.	<u></u> 111
事業主体名	ダム直接	ダム放流	湖水	自流	水 颁 水	な井下小	徐井戸小	尿小文小	ずかズル	イの他	ļπ
山神水道企業団	6,402										6,405
福岡県南広城水道企業団		33,138				026					34,108
福岡地区水道企業団		63,392								25,205	88,597
宗像地区事務組合	7,149										7,149
田川地区水道企業団								5,366			5,366
京築地区水道企業団		3,491									3,491
北九州市						(平成22年度給水開始)	度給水開始	3)			
(2) 程	13,554	100,021				026		5,366		25,205	145,116
	注)その他は	、海水淡水化	その他は、海水淡水化施設による海水取水量	水取水量					当)	1水供給、取7	(用水供給、取水計画、実績)

(6) 管種別管路延長

(単位:m)		1111111	16,893	91,033	162,474	23,133	50,320	69,682		413,535
(単位			16	91	162	23	20	69		413
		が か め 色 色						321		321
		メインンが						3,5		35
		ポチェンが								
	献	部							水開始	
	管 延	ンプーが							(平成22年度給水開始)	
	水	硬質塩 化ビニ ア普							(平成2	
	判	イセト 雑父 御								
		題		3,087	16,154	327		773		20,341
		ダクタイル鋳鉄管 耐震型 左記 継手を 以外 有する 以外	16,893	87,946	139,391		50,320	68,588		363,138
		メクタイ/ 計画標型 雑手を 有する			6,929	22,806				29,735
		铸铁管								
		1111111	1,126	35,393	22,094	2,476	7,410			68,499
		その街					6,509			6,509
		ドン デスフ グ種			702					702
		ポチガン管								
	畝	部 皓							(開始)	
	延	レンン リート 神							(平成22年度給水開始)	
	争	硬質 化でゴ ア・デー							平成22	
	導	マセム 雑 父徳								
	7131	御		4,808	244	48				5,100
			1,126	30,585	16,135		901			48,747
		ダクタイル鋳鉄管 耐震型 左 記 継手を 以 外 有する 以 外		ਲ	5,013 1	2,428				7,441 48
111k)		<i>女</i> / 舞鉄管 計 者 者			5	2				7
络延長	別	<u>*</u>	<u></u>	4× 🖃	<u> বুলা</u> /	Arr.	<u>বুলা</u> /	<u> ব</u> দ্ধা <i>/</i>	1⊢-	
管種別管路延長	種		企 業 団	本 万 瀬田	福岡地区水道企業 団	宗像地区事務組合	田川地区水道企業 団	京築地区水道企業 団	州市	7)
管種		事業主体名	山神水道企業	岡原道	岡地区才田	% 地区		築地区才田	九	(2) 坦
(9)		# #	Ë	福水	相	張	Ħ	中	꾺	

(用水供給、管路延長)

損益計算書																(単位:千円)
事業主体名	総 (1) (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	営業収益	給水板群	内 受託工事 *	ル り ま ま ま ま	資収 業 外益®	受取利息	国庫(県)	金田 記事 金田 計	かの 色 街店店	特別利益	総費用 (5=6+(7+(8)	営業費用	営業外費用 ①	特別損失 ⑧	当年度純利益当年度維損失(9=(1)-(5)
山神水道企業団	503,889	500,119	500,119	道 六	西 米 次 前		人の配当金 1,876	用为比	1,885	日 1 9 9		386,802	364,960	21,842		117,087
图 果 南 広域道 企 業 団	2,809,995	2,578,457	2,264,726		313,731	231,538	184,548		42,192	4,798		2,452,861	2,102,316	350,545		357,134
福岡地区水道企業 団	11,415,054	10,882,844	10,880,748		2,096	532,210	57,165	24,706	333,802	116,537		11,449,888	9,868,459	1,581,429		△ 34,834
宗像地区事務組合	1,140,720	1,119,261	1,119,261			21,459	5,349		14,228	1,882		777,036	675,056	101,980		363,684
田川地区水道企業団	702,594	515,088	515,088			187,506		183,097		4,409		796,210	743,871	41,674	10,665	△ 93,616
京築地区水道企業 団	654,512	644,421	644,421			9,888	3,251		4,500	2,137	203	580,321	429,994	150,327		74,191
九州市									(平成22年度給水開始)	給水開始)						
(2) 🕌	17,226,764	16,240,190	15,924,363		315,827	986,371	252,189	207,803	396,607	129,772	203	16,443,118	14,184,656	2,247,797	10,665	783,646
費用構成												(単位:千円)				
事業主体名	人件費	動力費	修繕費	瀬 品 費	支払利息	減価償却費	场 木 費	その色	1111111	受託工事費 B	令 丰 A	給水収益 C	年間有収 水量 D (千m³)	給水原価 (A-B)/D (円/m³)	平均供給 単価C/D (円/m³)	
山神水道企業団	120,842	3,718	12,610	10,982	20,371	136,038		82,241	386,802		386,802	500,119	5,989	64.59	83.51	
岡県南広域道 企業 国	316,995	154,919	71,981	76,963	332,531	1,020,367		479,105	2,452,861		2,452,861	2,264,726	33,782	72.61	67.04	
福岡地区水道企業 団	716,393	870,879	859,571	238,163	1,581,429	5,129,559		2,053,894	11,449,888		11,449,888	10,880,748	82,378	138.99	132.08	
宗像地区事務組合	90,691	54,987	111,090	24,749	99,480	267,865		128,174	777,036		777,036	1,119,261	6,902	112.58	162.17	
田川地区水道企業団	27,771	27,506	10,885	6,645	32,955	147,467	466,240	76,741	796,210		796,210	515,088	5,366	148.38	95.99	
京築地区水道企業 団	48,559	4,972	32,073	8,336	150,181	226,855		109,345	580,321		580,321	644,421	3,485	166.52	184.91	
九州市									(平成22年度給水開始)	給水開始)						
(7) 桿	1,321,251	1,116,981	1,098,210	365,838	2,216,947	6,928,151	466,240	2,929,500	16,443,118		16,443,118	15,924,363	137,902	119.24	115.48	

(簡易水道事業、集計)

4 簡易水道事業

(1) 簡易水道事業の集計

(箇 所)	消 あ み	3	2	8	3	21
の種別	急 る 過	2		1	2	8
浄水施設の種別	緩速る過	3	1	19	2	25
	その他	3		4	1	8
. 所	争率水水水		1	1		2
)	地下水	9	5	14	2	30
種別	伏流水			2	1	3
(O)	自流	2	1	21		24
长	湖水	4		1		5
道	ダム 間接				1	1
	ダム 直接	1				1
計画1日	$m \sim m^3$ (m^3)	1,228	3,679	5,977	3,905	14,789
現在給水	× ×	2,280	7,325	16,621	6,664	32,890
計画給水 給水区域内 現在給水	%ほん (人)	2,351	12,766	21,858	10,707	52,174 47,682
計画給水	<u>-</u> 3	3,195	11,860	26,139	10,980	52,174
宣区分别 数(箇所)	その他					
解 断 器 数	公営	2	9	87	2	48
<u>H</u>	受	短	北九州	後	中国	11111111
1 1-	4	型	뀨	筑	筑	<□

1 1	実績 一日 晶光纶水晶	実績年間やみを	有効水量の内訳(m³))均訳(m³)		水道	*	金 (1	(10m³/月当たり、箇所、税込)	たり、箇所	(税込)		菜	料金体系(箇	冬 (箇 所)	
万 岐 函 应	城へ桁が重 (m ³)	和 小 里 (m³)	有収水量	無収水量	最低(円)	$0 \sim 0$	501 1,000円	$\begin{array}{c cccc} 501 \sim & 1,001 \sim & 1,501 \sim & 2,001 \sim & 2,501 \mathrm{H} \\ 1,000 \mathrm{H} & 1,500 \mathrm{H} & 2,000 \mathrm{H} & 2,500 \mathrm{H} \end{array}$	1,501 2,000円	2,001~ 2,500円	2,501円	最高 (円)	用途別	口径別	和一東	定額制
相開	1,034	214,292	196,691	6,070	230		1	2	3		1	2,520	2	1	1	
北九州	2,090	522,885	463,661	3,888	006		1	1		4		2,210	4		2	
筑 後	5,237	1,601,075	1,601,075 1,297,792	20,893	945		2	8	12	9		2,200	17	2	3	9
筑豊	2,760	721,763	507,036	46,642	922		1	1	1	1	3	2,939	2	2		
√ □	11,121	11,121 3,060,015 2,465,180	2,465,180	77,493	530		2	12	16	11	4	2,939	31	2	9	9

(2) 簡易水道事業の現況 (短岡地区広域圏)

計画量業	(相同) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	<u>a</u>	温	理在給水	現在	1 恒 益		道	¥	種別((新			浄水施設の種別	(衛所)	10㎡当的	故 令 体	系 (衛所)		日一票第	実績年間	有効水量の内訳	内訳 (m
+	Ŀ	給水單粉	答末人口	ス基マトロー	然大人口口	男大 给木量	H. I.	"	- NY	50		操	Ş	17個次引展,	1	年 田 敦	=		争大能力	人员 最大給水量	% 大量	- T. W. C. C.	100
市町村名	地区名	3	X	3	3	(m ³)	両接な数	4 润 超	水 血流	伏流水 浅	浅井戸 深井戸	:戸 守 か その他 安水) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	関う 単名 とり 関係 関係 の 単名 の 単名	# その他		用途別 口径別	単一制 定額制	(m²/用)	(m³/用)		有収水量	無収水量
阻	小呂島	昭和31年4月	260	210	210	87			4			7.	海水	-	1	1,071	П		87	64	15,629	14,278	171
#	相	昭和55年7月	345	185	185	100					2			23		1,800	1		100	86	18,255	14,166	
≘ ⊯	大扇	昭和46年5月	1,100	782	191	440			2			1		1 1		1,785	1		440	456	82,585	77,482	140
世	*	昭和41年4月	920	497	442	184						2 海	湧水		2	530		1	184	140	46,153	42,486	3,667
無	城川	昭和49年6月	130	115	115	130						1		1		1,100	1		126	72	13,741	13,664	∞
回用	相島	昭和54年4月	280	366	366	180	1							1		2,520	1		200	149	23,385	20,837	1,485
摩町	極量	平成2年5月	230	196	195	107						2		1	1	1,900	1		107	99	14,544	13,778	599
+=	7 箇所		3,195	2,351	2,280	1,228	1		4 2		2	4 3		3 5	3 1	1,529	5 1	1	1,244	1,034	214,292	196,691	6,070
北九州	(北九州地区広域圏)	或圏)																					
事業	主体			現在給水	現在	田川国志		原	水 の	種別((箇 所	(净	浄水施設の種別	(箇所)	10㎡当9	料金体	系 (箇所)	海水能力	実績一日	実績年間	有効水量の内訳	为訳 (mi
市町村名	地区名	給水開始	ポキトロ (ス)		ポ ポ (ス)	最大裕水量 (㎡)	ダム ダ 直接 放	ム流	水自流	伏流水 浅	井戸 傑井.	:戸 浄 水 その他 受 水)他 機速 ろ過	表 急速 消 る ろ 過 の	華 その他	(田) (田)	用途別 口径別	単一制 定額制	(m³/用)	最大給水量 (m³/日)	然水量 (m)	有収水量	無収水量
45 F	中	昭和52年4月	3,440	3,160	257	1,200					3				1	2,150		1	395	28	23,500	22,784	79
J	岩屋河内	平成20年12月	140	35	35	45						1				2,150	1		45	37	528	101	427
# F	新吉富	平成 9年10月	2,650	3,143	2,526	780						1			1	2,210	1		780	652	120,622	118,210	2,412
	原井	昭和49年4月	200	154	152	33			1					1		006		1	33	20	10,315	10,315	
上	築 城	平成10年3月	3,900	4,354	2,926	1,100						1			1	2,150	1		1,100	731	217,175	183,246	300
	築城中部	昭和53年10月	1,530	1,920	1,429	521						2			3 1	1,050	1		521	533	150,745	129,005	670
11111111	6 箇所		11,860	12,766	7,325	3,679			1		3	7 1		1	7 1	1,768	4	2	2,874	2,090	522,885	463,661	3,888
筑後地	(筑後地区広域圏	圏 1)																					
事業	主体		国	現在給水	現在	日一厘温		原	水の	種別((箇 所		净.	浄水施設の種別	(箇所)	10m ³ 当9	料金体	系 (箇所)	海水能力	実績一日	実績年間	有効水量の内訳	为款 (m
市町村名	地区名	給水開始	************************************	区域四人 _口 (人)	給水人口 (人)	最大給水量 (m³)	ダム ダ 直接 放	ム流通	水自流	伏流水 浅纬	浅井戸 深井戸	:戸 浄 水 その他 受水)他 緩速 ろ過	表 急速 消 B ろ過 の	i 毒 らみ らか他		用途別 口径別	単一制 定額制	(m³/用)	最大給水量 (m³/日)	給水量 (m)	有収水量	無収水量
7 四米市	竹 野	昭和30年4月	2,160	1,742	1,742	324			2	П			-	1		1,260		-	120	324	118,260	118,260	
	石 垣	昭和31年4月	600	462	462	120			2				-	1		1,260		1	120	120	43,800	43,800	
女市	北川内	昭和57年3月	2,440	2,115	1,884	544						3			1	2,200	1		544	919	165,456	129,135	
H t	富永	昭和35年4月	029	672	481	300						1			1	1,150	1		300	300	61,675	58,965	2,710
6	鷹取	昭和41年10月	330	346	237	120										1,150	1		120	120	24,002	19,643	4,359

(簡易水道事業、現況) 113,042

119,895

417

750

1,650

70

19,643 14,600 9,341 10,551

鷹取 矢野竹

100 48 120

200 200

昭和37年4月 昭和43年4月 昭和54年7月 750

2,270

4,895

4,150

平成11年10月

みやま市

E = =

鬼ケ城

₽ 俥

40 26 70

100 48 120

1,837 1,837

1,837

14,600 9,341 10,551

40 26 70

40

6
区広域圏
(筑後地

(m³	唺							24			7.1	285	543	20	23	203	127	90	32	14	93
	無収水量										1,27]					22		1,505	2,432	4,214	20,893
有効水量の内訳	有収水量	24,846	12,270	117,960	13,314	7,963	47,715	3,547	5,786	19,867	250,252	7,588	63,054	6,974	7,401	119,039	14,646	7,829	33,518	16,886	1,297,792
実績年間		24,846	16,552	227,468	13,636	8,491	966,86	4,018	6,441	21,156	275,674	8,203	68,478	7,323	7,849	149,616	17,646	10,766	42,930	23,406	1,601,075
実績一日	最大給水量 (㎡/日)	0.2	72	565	29	47	275	16	20	64	810	20	276	22	22	504	73	72	153	126	5,237
海水能力	(m³/用)	38	100	570	89	48	275	30	30	06	810	20	276	32	98	470	99	61	698	280	5,773
(箇所)	定額制	1																			9
※					1	1	1														3
金体	口径別																				2
桑	用途別		1	П				П	П	1	П	Т	П	1	1	1	1	Т	1	1	17
10m³当9	(田) (田)	1,300	1,150	1,150	945	945	1,365	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	1,560	2,047	2,047	2,047	2,047	2,047	1,563
(箇所)	毒 その他	1						1		1											8 2
の種別	滅過過															1					1
浄水施設の種別	速過		1	-	1	-	1			1		-	1	1	1	1	1	-	1	1	19
娱	その他 ろ ろ		湧水	湧水				湧水	湧水												
	**		1					1													1 4
(后	新 三 本 家	1															1				6
(水浅井戸深									1		-	П	1	1						9
種別	伏流水										П										2
水の利	祖				-		-			1						3		П	2	1	21
道:	超大											П									1
	ダム ダム 直接 放流																				
日一厘福		38	100	570	89	48	275	30	30	06	810	20	276	32	36	470	20	61	369	280	5,977
現 在計	は (人) (人)	119	204	1,186	196	123	929	53	84	289	2,567	131	1,082	139	124	1,013	192	101	692	426	16,621
現在給水園		119	385	1,201	216	123	209	53	84	289	3,861	131	1,309	139	124	1,206	196	102	733	480	21,858
計画類	が (人) (天)	250	400	1,600	226	200	800	200	200	009	2,000	173	1,700	160	180	1,780	200	150	820	620	26,139
	給水開始	和41年4月	成13年4月	和40年4月	和56年7月	和55年6月	和54年6月	和31年6月	和31年6月	和34年6月	和43年5月	和46年4月	和52年1月	和56年4月	和56年4月	昭和47年11月	和54年4月	和55年2月	成6年4月	成13年9月	
· (本	据 区 名	朝日脚	作·岩屋·栗松 平,	出株二 昭	今桑•東 昭	鶴昭	小石原 昭	庄屋村 昭	下松尾 昭	神露淵 昭	黒木昭	出中川	木屋昭	四条野昭	棒原昭	十 籠 昭	椋谷 昭	本星野 昭	本 種 小	仁田原 平	28 箇所
事業	市町村名	纸 門 町	14		東峰村						E +	<u> </u>		<u> </u>				星野村			抽
ட	<u> </u>	4H}			lm/						ш	К						(i			

(筑豊地区広域圏)

浄水能力 実績 一 日 実績年間 有効水量の内訳	有収水量 無収水量	44		i				24,227	46,642	77,493	現況)
実績一日 実績年間 ヨーペルヨーペルコー		23,144	139,675	40,423	35,171	35,413	33,153	200,057	507,036	2,465,180	
実績一日	稻水重 (m)	23,416	161,841	40,868	35,558	35,838	33,518	390,724	721,763	3,060,015	簡易水道事業
能力 実		164	643	140	240	140	200	1,233	2,760	11,121	(信
争不可	(㎡/日) 取	320	1,500	140	240	140	200	1,500	4,040	13,931	
	定額制									9	
(箇所	単一制									9	
体系	口径別単	1	1						2	5	
料金	用途別口			1	1	1	1	1	2	31	
10㎡当9	使用 (田)	922	2,310	1,480	2,939	2,939	2,939	1,640	2,171	1,757	
(箇所)	その他									4	
-	消毒のみ			П		1	1		3	21	
設の種	急減過	1	1						2	8	
水加	後瀬宮				1			1	2	25	
	その他				湧水						
	**				1				1	2 8	:
所)	深井戸 受	1							1	21	
(1		1	1	1	4	14	
別	流水 浅井戸							1	1	3	
の 種	自流 伏流									24	
原水	米									5	
	なが、対		1						1	1	:
1 -	、ム ダ:接 放									1	:
田一厘岩	へ紹水重 ダ (m³) 直	290	1,395	140	240	140	200	1,500	3,905	14,789	
在事		758	66	463	191	463	442	82	34	90	
1 图	稻水	7.6	1,699	46	16	46	4	2,678	6,664	32,890	
現在給水口样上	トラック (人) (人)	914	4,527	689	169	492	570	3,346	10,707	47,682	
温 二十	着水人口 (人)	068	4,350	200	370	200	029	3,300	10,980	52,174	
	桁水 翔炉	19年4月	11年4月	50年4月	57年4月	00年4月	25年4月	和39年4月			
\$	声	平成1	平成1	昭和5	昭和5	昭 和 60	昭和62:	昭和3			
主体	地区名	高田	宮 若	下中元寺	英彦山	上中元寺	落合	赤 村	7 箇所	48 箇所	
土	市町村名	飯塚市	宮 若 市		吊	Ε		赤村	1111111	台	

(3) 管種別管路延長 (福岡地区広域圏)

新 タル 計 (株学	A - C-R- 標幹期 ダブタイ 留 期 石部七/	送 水 (送 次 次	送 送 水	本日綿セメ	画		はんだは	#		会議会社会			本コ綿セメ	管 延 更質塩化 □	á		(十二一一) 総管路 計
アデード連	い。	かの街	14		鉄管鋼管	, 神	アバノ神	神一	部 管 その	その色計	鋳鉄電	ル鋳鉄管	編	が一	アバラ神言	明 場 場・一・	: その色	trica.
		220	3,530	297	25				5	272 594	14	418	585				110	1,113
335			335				006			006	00				2,519			2,519
1,642			1,642	116						11	116				6,277			6,277
1,430			1,430								1,182	1,817	30	383	2,276			5,688
			82	459						45	459 479	6						479
166		899	2,527												1,689		1,576	3,265
135			135				70			2	70				1,528			1,528
3,708		888	9,681	872	25		970		3	272 2,139	1,661	1 2,235	615	383	14,289		1,686	20,869 32,689
																		(無:44)無)
管 延 長	and d		F			洪	管 延	崊			_		呈	¥	管延	岷		-
(塩化 コン) ドボート	部	その街	計	ダブタイ ル鋳鉄管	鋼	7緒セメント帯	描ん一番	いる	新 管 そ0	その他計	鋳鉄管	メグタイル・特鉄管	角	1雑セメント帯	塩化ル帯	コンクリ 鉛 管 一下管	: その街	二
250			250												2,345		14,188	16,533 16,783
		909	909														1,601	1,601
					28		1,308			1,336	91	8,618	379		32,753		78	41,828 43,164
749			765		82					*	82		198		2,378			2,576
												8,081			7,827		864	16,772
		1,009	1,009	1,;	,380		3,856		2,(2,067 7,303	13	2,971	975		17,560		9,322	30,828 39,140
666		1,615	2,630	1,4	,408 82		5,164		2,(2,067 8,721	11	19,670	1,552		62,863		26,053	110,138 121,489
																		(単位:m)
管 延長						洪	管延	単					量	¥	管 延	岷		
硬質塩化 コンクリ ビニル菅 一ト管	9 給管	その他	計	ダブタイ 体鉄管 ル鋳鉄管	y イ 鉄管 鋼 管	石綿セメ ント菅	硬質塩化 ビニル菅	コングリ 針	細	その他計	鋳鉄管	ダグタイ ル鋳鉄管	鋼管	石綿セメ 砂 ント普 レ	硬質塩化 コビデル青	コンクリ 鉛 管	: その他	計 流極
			4,550								8,925	10						8,925 13,475
1,085			1,085				403			403	33			1,012	2,614			3,626
			425	1,5	275 1,166					2,441	11	10,452	1,321		11,377		1,650	24,800 27,666
															140		5,672	5,812
								210		21	210						4,162	4,162
886			938				504)9	504				1,219			1,219
		95	92										30		822			852
					130					13	130	1,306	673					1,979
			1,377	-	,845 7					1,852	25	7,324	74		30,195		14,016	51,609 54,838

(筑後地区広域圏 2)

	※ 衛路 原 長 原	388	10,313	13,876	3,740	3,092	14,919	1,530	3,076	3,077	17,875	3,499	13,687	3,372	5,714	18,552	1,413	2,201	9,455	13,524	555,297	(単位:m)	4.00 Ande 10.00	(別) (別) (別)	1 23,909	53,462	9,524	12,535	11,628	15,244	50,507	176,809	586,284
	1111111	388	7,286	3,912	3,410	2,298	14,567	601	902	2,198	16,138	1,929	13,084	1,476	1,875	15,770	1,413	1,503	8,334	12,414	212,286			100	18,454	44,220	8,093	9,835	11,184	13,250	47,842	152,878	496.171
	その他			118	1,280	24			316							435					27,673			その他									55,412
l.	影器																							鉛 億									
針 班	1 2																						延 長	コングリート管									
耞	硬質塩化アニル普		2,138	3,794	1,815	2,172	11,365	404	200	2,043	5,976	1,876	3,857	1,228	1,741	12,764		1,503	6,150	7,068	112,461		是	硬質塩化 ビニル菅	18,186	29,249	696'9		432	675	37,289	92,800	282,413
×	た	i																			1,012		¥	石綿セメント菅									1.395
Ē	悪	388			123	102	260	197	190	110	1,403	53	2,181	46	43	384	1,413		245		9,236		盟	鋼管	200		1,124	7,131	2,828	4,836	6,807	22,926	34.329
	ダグタイル・金銭の		5,148		192		2,942				7,297		7,046	202	91				1,939	5,346	49,285			ダグタイ ル鋳鉄管	89	14,971					3,746	18,785	89.975 34.329
	鋳鉄管 ,									45	1,462					2,187					12,619			鋳鉄管 /				2,704	7,924	7,739		18,367	32.647
=	1111111		504			570	274	929	1,370	594	1,737		603	968	839						13,856			抽	2,432	0	1,431	099	444	1,994	2,665	9,626	34.342
	その各								640												640 1			その他									9.979
	粉線																							部 堤									,
单	2,1																				210		音	コングリート管									210
管 延	描っ	i	504			546		726	730					692	839						4,944		管 延	硬質塩化 ビニル菅	2,305		1,431	099			2,665	7,061	18.139
¥	~																						¥	石綿セメの									
涁	響番一名					24		203		288				204							2,322		深	鋼管石	103							103	9 539
	ダグタイルの雑辞部	I					274						603								3,997			ダグタイ ル鋳鉄管	24							24	5 499
	勝鉄管 1√2									9	1,737										1,743			鋳鉄管 7					444	1,994		2,438	5.053
-	抽		2,523	9,964	330	224	78			285		1,570				2,782		869	1,121	1,110	29,155			丰	3,023	9,242		2,040				14,305	55.771
	その街		.,	0,	300					285									1	-	680 26			その他		0,		57				17	3.183 55
	粉線																							部 堤									
<u></u>	1,7																						単	コンクリート管									
一	(塩化	ī		64		202	35					1,222				1,925		869	1,001	1,110	8,280		管 延	硬質塩化 ビニル菅	2,936							2,936	15.923
¥	~																				4,550		¥	石綿セメを									4.550
壍	響番			7,643	30	22						348				22					8,523		漸	鋼管石	29							69	906.6
	ダグタイル雑辞節		2,523	2,257			43									722			120		7,042 8			ダグタイ ル鋳鉄管	28	9,242						9,270	18.242
	A A B A B B B B B B															80					80	(國		鋳鉄管 7				2,040				2,040	3.967
*	柘	Ш	竹·岩屋 ·栗松	宝珠山	今桑·東	催島	小石原	庄屋村	下松尾	神露淵	*	#	豳	四条野	原	祭 臣	*	本星野	垂	仁田原	28 箇所	筑豊地区広城圏)	*	区名	Ħ	批	下中元寺	英彦山 2	上中元寺	⟨□	本	7 箇所 2	48 簡所 3
井	型型	量	· 5	H	Į	₹ #	7	庄屋	ř	神			*	副	棒	+	椋	#	1	Ţ		豊地区	業主	型	电闸	田	上	F	ì	椝	村赤		計 48 信
#	市町村名	筑 前			東						1	← #						星野			inin.	(第	軬	市町村名	飯塚	回		*			华	1111111	⟨ı

(東田水消)

5 専用水道

(1) 専用水道の集計

M [] [] [] [] [] [] [] [] [] [確認時給水	明 午 給 木		净 水 施	製の	種 別	(箇所)		施設能力
[施設数	人口 (人)	<u>Х</u> (Х)	緩 速ろ 過	砂砂瀬園	除鉄	除マン ガン	消 あ み	膜ろ過	(m³/ 目)
	原 135	102,609	24,656	1	32	2	6	89	20	16,145
福 闰 净水炭水•伊用	作用 114	189,332	131,072		10	4	2	63	34	60,923
#± √/	급+ 249	291,941	155,728	1	42	6	11	131	54	77,068
単二	原 39	86,655	6,097		3	3	1	29	3	38,386
北 九 州 浄水受水・併用	†用 45	69,951	32,421		2	1	2	15	13	17,812
星 小	라 84	156,606	38,518		2	4	9	44	16	56,198
	原 65	76,035	15,130		3	1	1	25	2	85,774
筑 後 浄水受水・併用	作用 19	50,374	7,982			1	2	6	9	4,375
¥ \V	1 84	126,409	23,112		3	2	3	99	8	90,149
	原 16	8,410	1,493		2	4	2	8		3,949
筑 豊 浄水受水・併用	作用 5	4,319	3,264				2	3		988
皇 小	를 구 21	12,729	4,757		2	4	4	11		4,937
自己水源	原 255	273,709	47,376	1	40	13	13	162	25	144,254
合計 浄水受水・併用	f用 183	313,976	174,739		12	9	11	90	53	84,098
<u>₩</u>	# # 438	582,685	222,115	1	52	19	24	252	78	228,352

(2) 専用水道の現況 (市町村別) (福岡地区広域圏)

	ピント	受水· 併用	48,928	134	3,160	927	1,313			2,240	992		1,058	1,519	878					60,923
	超贸	自大口源	5,531	2,609	36	433	1,331	1,833	504	449	267	130	1,001		531	243	387	260	009	16,145
		膜ろ過	30				1						2	1						34
	田	準み	20		2	1	1				2		1	1	2					63
	:• 併	深マンンガングング	1		1															2
所)	熨水	※ ※	4																	4
〕 (箇		急る選過	2	П						2										10
) 種別		膜ろ過	19				1													20
施設の		当時の	6	10	1	1	8	18	3	3	4		3					2	9	89
浄水	水源	深レンと	2	2		1		1												6
		※ ※		3		1		1												2
	Ш	急ろ速過	9	4		2		8	1	1		2			4	1	3			32
		後と過過													1					1
	 	現 在 給水人口	110,681	6,087	6,419	5,405	3,332	7,187	1,068	3,220	1,688	80	3,112	1,969	2,223		1,650	47	1,560	155,728
	< <u>√</u> □	確認 時給水人口	167,124	15,907	8,180	6,964	27,491	9,316	2,229	6,820	3,800	1,570	5,090	1,742	29,622	313	1,715	1,144	2,881	291,941
$\stackrel{\frown}{\prec}$		箇所数	132	20	2	9	11	87	4	9	9	2	9	2	2	1	3	2	9	249
) П	田	現 在 給水人口	107,507	1,123	6,419	4,032	2,314			2,023	1,608		2,029	1,969	2,048					131,072
給水人	受 水・年	確認時 総水人口	156,254		8,060	5,500	3,570			5,100	3,064		3,114	1,742	2,928					189,332
· 数	EX	御	93	1	9	1	2			2	2		3	2	2					114
箇 所	源	現 在 給水人口	3,174	4,964		1,373	1,018	7,187	1,068	1,197	80	80	1,083		175		1,650	47	1,560	24,656
	自己水源	確認時 海給水人口 ※	10,870	15,907	120	1,464	23,921	9,316	2,229	1,720	736	1,570	1,976		26,727	313	1,715	1,144	2,881	102,609
	т	箇 所 数	39	19	1	2	6	28	4	4	4	2	3		2	1	3	2	9	135
	; ;	市町村名	相岡市	筑紫野市	春日市	大野城市	宗 像 市	太宰府市	前原市	古 賀 市	福津市	那珂川町	字 美 町	篠 栗 町	志 免 町	新 宮 町	粕 屋 町	二 大 里	志 摩 町	計 (17)
																6	66			

2,743 3,196 1,360 2,644 1,833 504 2,689 1,033 130 2,059 1,519

54,459

111111111

 (m^3/\exists)

	<u> </u>		122	.,470	384	651		2,256	1,415	387	213	861	(펥
(🗆 / 8 / 🗇)		11111111	49,422	1,4							7	56,198	東用水道
4		タネ・ 併用	13,870		70	347		2,130	1,296	66		17,812	
. 1/≑ 3/1°	ĔΖ	由 大 頌	35,552	1,470	314	304		126	119	288	213	38,386	
		膜ろ過	12						1			13	
	用	消毒のみ	9		1	1		2	4	1		15	
	水・併	深マンガン	2									2	
箇所)	页	条鉄	1									1	
)		急の速過	2									2	
)種別		膜ろ過	2					1				3	
水施設の種別		当事のみ	14	9	4	1	1		1	1	1	29	
浄水	水源	深マンガン								1		1	
	自己	茶鉄	1						1	1		3	
		急の選過	2	1								3	
		緩と過											
	11111	現 在 給水人口	25,956	2,509	118	825		4,337	4,395	378		38,518	
	√ □	確認時 給水人口	133,428	4,958	1,112	2,253		7,850	5,232	1,773		156,606	
(Y)		箇所数	54	2	2	2	1	3	7	4	1	84	
	用	現 在 給水人口	23,365			634		4,337	4,085			32,421	
所数·給水人口	受 水・併 用	確認時 給水人口	55,910		232	066		7,100	4,750	696		69,951	
数.	Ä	箇所数	35		1	1		2	2	1		45	
箇 所	. 源	現 在 給水人口	2,591	2,509	118	191			310	378		6,097	
	自己水	確認時給水人口	77,518	4,958	880	1,263		750	482	804		86,655	
		箇所数	19	2	4	1	1	1	2	3	1	39	
	1 1 1	中町村名	北九州市	行 橋 市	豊 前 市	中間市	芦屋 町	水巻町	対 田 町	みやこ町	上毛町	(6) 井豊	

(北九州地区広域圏)

243 387 260 600 77,068

1,409

膜ろ過 $^{\circ}$ 2 \vdash $\overline{}$ き幸る 消の 水・年 深マンガン 缎 区 占 继 透過 急ろ 2 設の種 消費のみ 6 $^{\circ}$ $^{\circ}$ 10 16 12摇 浄水 深マンガン X $\overline{}$ 缎 Ш 漫過 意ろ 透過 緩ろ 現 在 給水人口 452 24010,504 1,907 5,231 1,2771,271 確認 時給水人口 2,075 31560,222 49,026 2,2323,964 5,327 2,997 251 √□ 2 19 10 15 $^{\circ}$ 20 箇所数 現 在 給水人口 3,260 1,000 136 150水・併 確認 時給水人口 3,110 45,879 1,000 180 · 給 水 尽 10 $^{\circ}$ 燅 箇所数 占 現 在 給水人口 7,244 1,7951,135452 1,907 2,230 277 90 箘 漠 长 確認 時給水人口 57,112 3,1472,232 1,075 3,7595,327 1352,997 251 (筑後地区広城圏) Щ 6 4 10 14 19 箇所数 七 문 +本 干 干 臣 市町村名 \mathbb{H} * は 盆 \not 岩 俥 湿 \equiv 十 人留 HU

65,842

834

受が、 が、 単田、

自水已源

 (m^3/\exists)

能力

榖

捆

4,054

2,962

1,092

332 771 16,409 1,576 323

200

132

771

692

97

16,312

90,149

4,375

85,774

9

6

 $^{\circ}$

22

 $^{\circ}$

23,112

126,409

84

7,982

50,374

19

15,130

76,035

65

(6) 世

73

73

282

41

(株) (k) (k	計 現 在 幾速 約水人口 ろ過 677 1,484 1,688 197 53 53	> 個 に 数 2 9 2 1 1	 一般 一級 <l< th=""><th></th><th>海 発 331 331 254 数 数 数 数 数 数 数 331 197 197</th></l<>		海 発 331 331 254 数 数 数 数 数 数 数 331 197 197
後速 除鉄 除ぐつ 消毒 陳5過 合速 除鉄 がつのみ 概5過 5週 5週 5週 3 1 1 3 1 3 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 3 3 1 1 4 3 1 1 5 4 4 4 6 4 4 4 7 4 4 4 8 3 4 4 8 4 4 4 8 4 4 4 8 4 4 4 9 4 4 4 1 1 4 4 1 1 4 4 1 4 4 4 1 4 4 4 1 4 4 4 1 4 4 4 1 4 4 4 1 4 4	現 在 機速 給水人口 ろ過 677 1,484 1,688 197 53 53	を を を を を を を を を の の の の の の の の の の の	現 給水人 34 1,23 1,68	確認時 346 2,285 1,688	細 に 数 □ 2
		1 2 2 2 2	34 1,23 1,68	346 2,285 1,688	1 8 11
3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		2 2 2 1	1,23	2,285	е п
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 2 1	1,68	1,688	1
3 1 1 3					2 3 2
	1	1			2 2
					2
		1			
	nne	1			
	1,849 516	3 1,			516
2 4 2 8 3 3,949	12,729 4,757	21	3,264	4,319	1,493 5 4,319
1 40 13 13 162 25 12 6 11 90 53 144,254	222,115	39 438 587,685	174,739		47,376 183 313,976