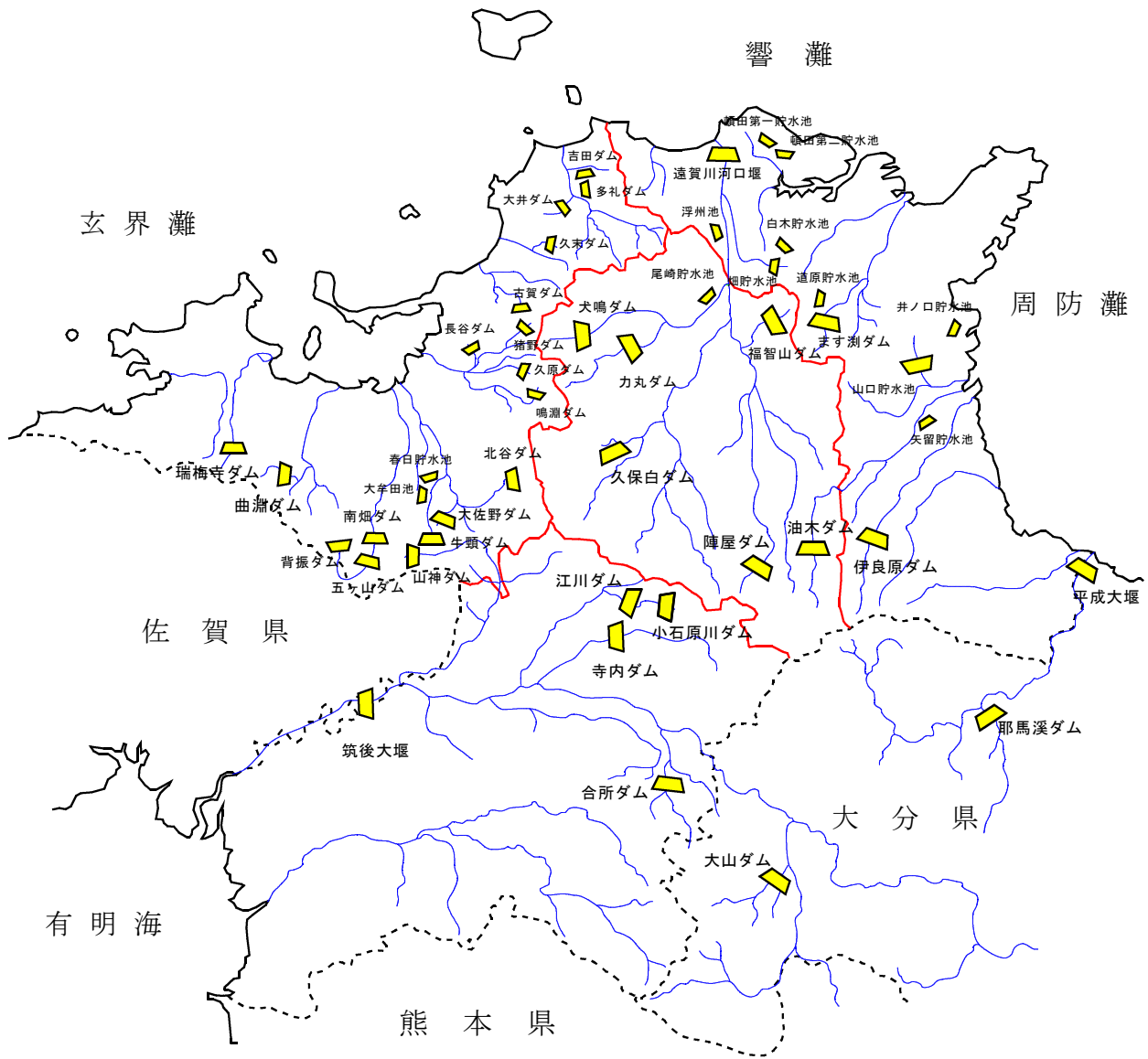


第Ⅲ部 水 源

1 貯水施設

(1)位置図(貯水量10万 m^3 以上)



凡 例	
	貯水施設
	河 川
	広域圏境界
	県 境

(2) 貯水施設一覽表
(福岡地区・筑後地区広域圏)

河川名	貯水施設名	区分	工期(年度)	目的	貯水施設設置者名	水道取水者名	水道取水量(m ³ /日)	貯水施設の諸元			備考		
								型式	堤高(m)	堤頂長(m)		有効貯水量(千m ³)	水道分貯水量(千m ³)
筑後川水系 小石原川	江川	完成	昭39~昭49	WAI	旧水資源公団	福岡市	92,880	重力式コンクリート	79.2	297.9	24,000	11,770	
筑後川水系 小石原川	小石原川	完成	平4~令元	FNWU	水資源機構	福岡市	7,171	ロックフィル	139.0	558.3	39,100	4,600	江川ダム、寺内ダム、小石原川ダムの三ダムによる総合運用
筑後川水系 佐田川	寺内	完成	昭45~昭53	FNWA	旧水資源公団	福岡地区(企)	50,420	ロックフィル	83	420	16,000	4,300	
筑後川水系 隈上川	台所	完成	昭46~平5	WA	農林水産省	福岡地区(企)	144,200	ロックフィル	60.7	270	6,700	2,330	
筑後川水系 山中川	水香	完成	昭32~昭33	W	筑紫野市	筑紫野市	28,100	重力式コンクリート	18	62	85	85	
筑後川水系 山口川	山神	完成	昭46~昭54	FNW	福岡県	筑紫野市	4,000	*重力式コンクリート	59	307.5	2,800	730	*一部ロックフィル
筑後川水系 筑後川	筑後大堰	完成	昭48~昭59	FWA	旧水資源公団	福岡地区(企)	6,500	可動堰	16.4	*261	930	930	*可動部分
筑後川水系 赤石川	大山	完成	昭58~平24	FNW	旧水資源公団	福岡地区(企)	13,500	重力式コンクリート	94	370	18,000	6,300	
那珂川水系 那珂川	青瀬	完成	昭34~昭40	W	福岡市	福岡地区(企)	61,080	ロックフィル	43	240	4,401	3,979	
那珂川水系 那珂川	南畑	完成	昭45~昭61	FNWP	福岡県	福岡市	65,000	重力式コンクリート	63.5	220.4	5,560	5,120	
那珂川水系 那珂川	五ヶ山	完成	昭63~平29	FNWU	福岡県	福岡地区(企)	10,000	重力式コンクリート	102.5	556	39,700	水道用水量 2,600 漏水都市用水 13,900	
多々良川水系 仲山川	葛ヶ谷	完成	昭39~昭47	W	宇美町	宇美町	1,200	アース	23	92	46	46	
多々良川水系 仲山川	鎌ヶ谷池	完成		W	宇美町	宇美町	120	アース	10		6.1	6.1	
多々良川水系 割石川	安光池	完成		W	宇美町	宇美町	388	アース	6	40	30	30	
多々良川水系 宇美川	中原池	完成		W	宇美町	宇美町	20	アース	8		23.5	23.5	
多々良川水系 宇美川	正義池	完成		W	宇美町	宇美町	1,000	アース	20		14.0	14.0	
多々良川水系 須恵川	吉大間	完成	昭50~昭51	WA	粕屋町	粕屋町	3,300	アース	13	102	530	100	
多々良川水系 須恵川	須恵	完成	昭39~昭40	PW	須恵町	須恵町	1,580	アースコンクリート	22	144	80	80	
多々良川水系 須恵川	男鳥池	完成	昭61	W	須恵町	須恵町	2,610	アース	14.1	232.6	342	247	
多々良川水系 須恵川	中柱田	完成	昭55~昭57	W	須恵町	須恵町	650	コンクリート池	7	583	120	106	
多々良川水系 猪野川	猪野	完成	昭60~平13	FNW	福岡県	福岡市	33,500	重力式コンクリート	79.9	260	4,910	3,100	
多々良川水系 穴口川	久原	完成	昭43~昭45	W	福岡市	福岡市	11,300	重力式コンクリート	42.3	117	1,460	1,460	
多々良川水系 長谷川	長谷	完成	昭54~平5	W	福岡市	福岡市	31,500	重力式コンクリート	53.8	159	4,850	4,850	
多々良川水系 鳴瀬川	鳴瀬	完成	昭54~平13	FNW	福岡県	福岡地区(企)	22,000	重力式コンクリート	67.4	308	4,160	1,500	
瑞梅寺川水系 瑞梅寺川	瑞梅寺	完成	昭46~昭52	FNWP	福岡県	福岡市	3,500	重力式コンクリート	64	337.5	2,270	620	
奎見川水系 八丁川	曲瀬	完成	大5~大11	W	福岡市	福岡市(前原市)	15,000	重力式コンクリート	64	337.5	2,270	620	
御笠川水系 牛頸川	春日	完成	昭39~昭40	W	福岡市	福岡市	7,000	重力式コンクリート	45	160.6	2,368	2,368	
御笠川水系 平野川	大牟田	完成		WA	春日那珂川(企)	春日那珂川(企)	46,000	アース	9	190	278	278	
御笠川水系 白木池	大佐野	完成		WA	春日那珂川(企)	春日那珂川(企)	2,000	アース	12	180	248	174	
御笠川水系 大佐野	大佐野	完成	昭45~昭50	WA	春日那珂川(企)	春日那珂川(企)	1,500	アース	12	242	500	175	余剰水
御笠川水系 御笠川	松川	完成	昭39~昭42	W	太宰府市	太宰府市	2,040	アース	25.5	82.4	175	175	
御笠川水系 山の神川	北谷	完成	昭63~平11	FNW	福岡県	太宰府市	3,000	アース	11	120	68	68	
御笠川水系 牛頸川	牛頸	完成	昭52~平3	FN	福岡県	太宰府市	1,000	重力式コンクリート	39	145	231	30	(不特定)
大根川水系 谷山川	古賀	完成	昭42~昭51	WA	福岡県	大野城市	4,000	ロックフィル	52.7	383	2,100	1,000	
釣川水系 吉田川	吉田	完成	昭52~昭58	W	旧宗像地区(企)	宗像地区(事)	2,000	ロックフィル	34.5	138.5	920	130	
釣川水系 四十里川	多礼	完成		W	旧宗像地区(企)	宗像地区(事)	31,800	ロックフィル	24	213	855	855	
計							956,139	ロックフィル	25	191	1,153	1,153	
											185,014	75,058	

(北九州地区・筑豊地区広域圏)

河川名	貯水施設名	区分	工期(年度)	目的	貯水施設設置者名	水道取水者名	水道取水水量(m ³ /日)	貯水施設の諸元			備考		
								型式	堤高(m)	堤頂長(m)		有効貯水量(千m ³)	水道分貯水量(千m ³)
遠賀川水系 中元寺川	陣屋	完成	昭43~昭50	FNWI	福岡県	田川広域(企) 田川市 田川広域(企) 田川町	4,560 5,500	重力的コンクリート	48.5	205	2,450	204	
遠賀川水系 猪地金川	金国	完成		NW	福岡県	田川広域(企) 田川市	200	アース	21.0	95	103	50	
遠賀川水系 内住川	久保白	完成	昭40~昭46	WAI	福岡県	塚	13,000	アース	24.3	296	4,150	1,235	
遠賀川水系 八木山川	力丸	完成	昭34~昭40	FWI	福岡県	直方市	79,000 12,000	重力的コンクリート	49.5	160.5	12,500	12,500	
遠賀川水系 犬鳴川	犬鳴	完成	昭43~平9	FNWI	福岡県	若宮市	4,700	重力的コンクリート	76.5	230	4,850	1,100	
遠賀川水系 福地川	福智山	完成	昭54~平16	FNW	福岡県	直方市	2,500	重力的コンクリート	64.5	255	2,560	240	
遠賀川水系 遠賀川	尾崎	完成	昭50~昭53	W	福岡県	直方市	7,600	重力的コンクリート	28	178	363	363	
遠賀川水系 遠賀川	頓田第一	完成	昭14~昭26	WI	北九州	北九州市	309,000	アース	22	817	4,400	3,100	
遠賀川水系 遠賀川	頓田第二	完成	昭27~昭33	WI	北九州	北九州市	92,280	アース	22	474	4,750	3,150	
遠賀川水系 遠賀川	遠賀川河口堰	完成	昭44~昭57	FWI	旧建設省	北九州市	30,000	可動堰	6.5	400	8,840	4,720	
遠賀川水系 黒川	畑	完成	昭14~昭30	W	北九州	北九州市	20,200	重力的コンクリート	43	459	6,806	2,960	
遠賀川水系 黒川	白木	完成		W	北九州	北九州市	11,000	アース	20	90	324	324	
遠賀川水系 山田川	浮州池	完成		WIA		中間手町	20,200				530	345	
紫川水系 紫川	ます淵	完成	昭43~昭48	FNW	福岡県	北九州市	90,200	重力的コンクリート	60	206	13,200	10,800	
紫川水系 紫川	道原	完成	昭43~昭45	W	北九州	北九州市	7,800	アース	26	113	450	450	
今川水系 今川	油木	完成	昭38~昭46	FNWI	福岡県	北九州市	106,600	重力的コンクリート	54.6	218	17,450	16,450	
今川水系 今川	矢留	完成	昭44~昭48	WA	福岡県	北九州市	13,000	アース	14	162	750	700	
長峽川水系 小波瀬川	山口	完成	昭54~平8	WA	福岡県	北九州市	7,280	アース	24	475	736	170	
井場川水系 井場川	井ノ口	完成	昭57~昭58	W	福岡県	北九州市	2,000	アース	9	268	200	200	
祇川水系 祇川	伊良原	完成	平2~平29	FNW	福岡県	田川広域(企) (用水供給)	27,000	重力的コンクリート	81.3	339	27,500	7,500	
山国川水系 山国川	耶馬溪	完成	昭45~昭59	FNWIP	旧建設省	京築地区(企) 北九州市 京築地区(企)	10,000 59,100 10,000	重力的コンクリート	62	313	21,000	2,150	
計							936,520				134,012	68,711	
県計							1,892,659				319,026	143,769	

注) F: 治水、N: 不特定かんがい、W: 上水道、A: 特定かんがい、P: 発電、I: 工業用水、U: 湯水対策

2 水利権等一覧表
(福岡地区広域圏)

事業主体名	水道名	河川名		取水口		取水			許可年月日	関連ダム名		備考		
		水系名	河川名	右岸	左岸	位置	説明	取水口		取水	名称		有効貯水量 (千m ³)	
福岡市	上水	多々良川	多々良川	右岸	福岡市東区多々の津	第1取水口	1.15800	100.000	H30/3/26	猪野ダム	4,910			
				左岸	福岡市東区久原大字久原字穴口	第2取水口	(0.13100)	(11.300)		久原ダム	1,460		揚水式ダム	
				直接	福岡市東区大字香椎字高遣	第3取水口	(0.36500)	(31.500)		長谷ダム	4,850		揚水式ダム	
				左岸	福岡市南区塩原	番托取水口	0.15800	13.650					塩原揚水機場	
				左岸	福岡市南区塩原	番托取水口	1.68300	145.400						
				右岸	福岡市東区久原大字久原字穴口	東隈取水口	(0.09933)	(8500)		春日那珂川水道				番托取水口の水利権水量の範囲内で暫定的に春日那珂川水道企業団が取水
				(右岸)	(那珂川市大字市ノ瀬341番1地先 埋金取水口)	枯木取水口	(0.0295)	(2550)		企業団の取水口				
				右岸	筑紫郡那珂川町今光	南畑取水口	0.23200	20.000						
				右岸	筑紫郡那珂川町大字市の瀬字大浦	南畑取水口	1.73600	150.000						
				右岸	福岡市西区福重		0.63700	55.000						
筑紫野市	上水	筑後川	筑後川(山口川)	右岸	福岡市早良区曲洲	女男石取水口	0.53200	46.000	H23/3/30	曲洲ダム	2,368	慣行水利権		
				右岸	筑紫野市早良区曲洲	女男石取水口	1.07500	92.880	H30/8/14	江川ダム	24,000	水利権・水資源機構(面筑平野用水)		
				直接	糸島市瑞梅寺字春徳		0.17400	15.000	H29/3/1	瑞梅寺ダム	2,270			
				右岸	筑紫野市大字平等寺1832番6地先		0.04600	4.000		水香貯水池	85	慣行水利権		
				山中川	那珂川市真隈1丁目270番6地先		0.08700	7.500						
				右岸	那珂川市真隈1丁目141番6		2.500	2.500	H31/3/6					
				右岸	那珂川市大字別所544番1地先		6.000	6.000	R1/9/27					
				西畑川	那珂川市大字別所658-1地先		2.930	2.930	R1/11/21					
				城ノ谷川	那珂川市真隈1丁目141番6		3.500	3.500	H31/3/15					
				下代久事川	那珂川市大字市ノ瀬1085-2地先		2.910	2.910	H31/1/28					
春日那珂川水道企業団	上水	御笠川	御笠川	左岸	春日市春日		0.03500	3.000	H29/12/25	春日貯水池	278			
				直接	春日市大字春日		0.02310	2.000	H22/3/19					
				直接	春日市大字上白水		1.500	1.500	H31/4/1	大妻田池	248	協定		
				直接	春日市大字牛頭		4.000	4.000	R02/3/30	白水大池	500	協定(余剰水)		
				直接	大野城市大字牛頭	五区統合堰一ノ瀬堰	0.09230	2.100	H27/4/22	牛頭ダム	2,100			
				左岸	春日市春日公園一丁目		0.02430	2.100	H24/1/12					
				右岸	大野城市御笠川三丁目		570	570	H26/4/30					
				右岸	大野城市御笠川五丁目		0.00660	3.000	H27/4/22	松川ダム	68			
				左岸	太宰府市御笠五丁目		0.03900	1.000	H27/4/22	北谷ダム	231			
				左岸	太宰府市御笠五丁目		0.01160	1.000	H24/3/16	大佐野ダム	175			
糸島市(旧原市)	上水	瑞梅寺川	瑞梅寺川	直接	糸島市瑞梅寺字奇徳		0.02770	2.040	H29/3/1	瑞梅寺ダム	2,270			
				直接	糸島市瑞梅寺字奇徳		0.08100	7.000	H29/3/1	瑞梅寺ダム	2,270			
				直接	古賀市大字谷山字河内		0.02310	2.000	H19/3/22	古賀ダム	920			
				右岸	古賀市花鶴丘一丁目		0.01620	1.400	H16/3/31					
				左岸	古賀市花鶴丘一丁目		0.01160	1.000	H16/3/31					
				右岸	古賀市花鶴丘一丁目	黒瀬	0.00610	527	H9/12/8					
				直接	糟屋郡宇美町大字宇美字黒瀬		0.02030	1.750		喜ヶ谷貯水池	46	伏流水		
				直接	糟屋郡宇美町大字宇美字正菜		0.02080	1.300		鎌ヶ谷・中原池	30			
				直接	糟屋郡宇美町大字宇美字中の原		0.01160	1.000		正菜池	14			
				直接	糟屋郡宇美町大字宇美字割石		0.00780	673		安光池	30			
宇美町	上水	多々良川	多々良川	右岸	糟屋郡宇美町大字宇美字正菜		0.05600	3.500	S62/6/10	鳴瀬ダム	4,160			
				右岸	糟屋郡篠栗町大字篠栗		0.04050	3.500	H29/2/28					
				右岸	糟屋郡博多区西月隈四丁目		0.02080	1.800		須恵ダム	80			
				直接	糟屋郡須恵町大字佐谷		0.01100	950	H22/4/9	中柱田貯水池	120			
				右岸	糟屋郡須恵町大字佐谷		0.02800	2.400	H25/2/28	猪野ダム	4,910			
				右岸	糟屋郡久山町大字猪野字榎屋		0.00690	600	S48/11/13	正ヶ浦池	36	慣行水利権		
				左岸	糟屋郡久山町大字久原字正ヶ浦		0.05100	4.400	H27/4/22					
				左岸	糟屋郡粕屋町大字酒殿字油丁		0.29000	25.000	H25/7/25	山神ダム	2,800			
				右岸	筑紫野市大字山口2428番		1.66900	144.200		江川ダム	24,000			
				右岸	久留米市高野1丁目		0.32600	28.100	H29/7/13	寺内ダム	16,000	水利権・水資源機構(福岡導水)		
福岡地区水道企業団	用水	筑後川	筑後川	右岸	久留米市高野1丁目		0.07600	6.500		合所ダム	6,700			
				右岸	福岡市東区多の津		0.60300	52.000		筑後大堰	930			
				左岸	福岡市東区多の津		0.25500	22.000	H23/3/25	大山ダム	18,000			
				右岸	那珂川市仲1丁目		0.11600	10.000	H30/3/8	鳴瀬ダム	4,160			
				右岸	那珂川市仲1丁目		0.11600	10.000	H23/3/8	五ヶ山ダム	39,700			
				右岸	宗像市大字多礼字曹浦池		0.36800	31.800	H22/6/14	吉田ダム	855			
				右岸	宗像市大字多礼字曹浦池		0.36800	31.800		多礼ダム	1,153			
				右岸	久留米市高野1丁目		0.32600	28.100		寺内ダム	16,000			
				右岸	福岡市東区多の津		0.60300	52.000		筑後大堰	930			
				右岸	福岡市東区多の津		0.25500	22.000		大山ダム	18,000			

(北九州地区広域圏)

事業主体名	水道名	河川名		取水口		取水			許可年月日	関連ダム名		備考		
		水系名	河川名	右岸	左岸	位置	取水	説明		名称	有効貯水量 (千m ³)			
北九州市	上水・用水	遠賀川	遠賀川	右岸	遠賀郡水巻町猪熊一丁目	遠賀川河口堰	92,280	1,068,000	H28/3/31	遠賀川河口堰	8,840			
				右岸	遠賀郡水巻町西四丁目	伊佐座水源	309,000	3,576,000	H29/1/16	遠賀川河口堰	4,400			
	遠賀川	黒川	右岸	中間市土手ノ内一丁目	中間水源	69,000	799,900	H28/3/31	畑貯水池	6,906				
			直接	北九州市小幡西区大字畑字熊ヶ峯	畑貯水池	30,000	350,000	H28/3/31	白木貯水池	324				
	上水	八木山川	直接	宮若市下字広瀬	力丸貯水池	79,000	914,400	H28/3/31	ます淵ダム	12,500				
			直接	北九州市小幡南区大字頂吉	ます淵取水口	90,200	1,044,000			13,440		伏流水		
	紫川	上水	紫川	右岸	北九州市小幡南区下城野1丁目	城野取水口	10,000	116,000					伏流水	
				左岸	北九州市小幡北区今町1丁目	今町取水口	10,000	116,000	H30/3/29				伏流水	
				右岸	北九州市小幡北区東篠崎2丁目	葛牧取水口	6,000	67,000						伏流水
				右岸	北九州市小幡北区東篠崎3丁目	紫川取水口	15,000	174,000						
今川	上水	今川	直接	北九州市小幡南区大字道原	道原貯水池	7,800	90,900	H28/4/1	道原貯水池	450				
			直接	田川郡添田町大字津野字山ノ口	油木貯水池	106,600	1,234,000	H22/5/13	油木ダム	17,450		伏流水		
			左岸	行橋市大橋一丁目	大橋取水口	2,720	30,200							
行橋市	上水	今川	右岸	京都郡みやこ町大字彦徳字上古川	彦徳取水口	17,280	301,100	H15/12/10	油木ダム	17,450				
			右岸	中間市土手ノ内一丁目381番2地先	第一取水口	20,700	182,500	H27/5/29	矢留貯水池	750				
中間市	上水	遠賀川	右岸	中間市土手ノ内一丁目369番15地5	第二取水口	20,200	233,380	S51/6/28	浮洲池	530		慣行水利権		
			右岸	中間市大字中底井野		13,000	151,100	H8/3/5	油木ダム	17,450				
珂田町	上水	今川	左岸	行橋市大字大橋字新地		4,000	46,600	H8/4/1	殿川ダム	1,136		福岡県(企業局)から原水受水		
			左岸	京都郡珂田町大字南原		2,000	23,300		井ノ口貯水池	200				
築上町	上水	長峽川	直接	京都郡珂田町大字山口字池田		2,000	23,300	H7/3/26	山口ダム	736				
			直接	築上郡築上町越路	石町貯水池	750	8,000	H28/3/31						
京築地区水道企業団	用水	山国川	左岸	築上郡築上町高塚		800	9,000	H22/3/25				伏流水		
			左岸	築上郡上毛町大字垂水		10,000	116,000	H26/4/15	耶馬溪ダム	21,000				
			直接	京都郡みやこ町雁川下伊良原1043-1		10,000	116,000	H25/1/10	伊良原ダム	27,500				

(筑後地区広域圏)

事業主体名	水道名	河川名		取水口		取水			許可年月日	関連ダム名		備考						
		水系名	河川名	右岸	左岸	位置	取水	説明		名称	有効貯水量 (千m ³)							
大牟田市	上水	菊池川	右岸	熊本県玉名市月田字長淵		20,000	232,200	H26/8/7	竜門ダム	41,500	竜門ダム分:取水量のうち10,000m ³ /日							
												左岸	久留米市太郎原町字小林	103,000	1,192,000	H31/3/28		
	上水	筑後川	左岸	朝倉市千手	女石石取水口	7,171	80,300	H21/3/5	江川ダム	24,000	水利権:水資源機構(面筑平野用水)							
												右岸	朝倉郡東峰村大字小石原字合坂	200	2,300	H20/3/31		
	福岡県南広域水道企業団	用水	筑後川	左岸	久留米市東橋原町		13,140	77,700	H29/3/27	合所ダム	6,700							
右岸													久留米市東橋原町	13,500	157,000		筑後大堰	930
右岸													久留米市東橋原町	61,080	707,000		大山ダム	18,000

(筑豊地区広域圏)

事業主体名	水道名	河川名		取水口		取水			許可年月日	関連ダム名		備考	
		水系名	河川名	右岸	左岸	位置	説明	m ³ /日		m ³ /秒	名称		有効貯水量(千m ³)
直方市	上水	遠賀川	遠賀川	右岸	直方市大字山部字川成	尾崎取水口	0.88800	11,600	H22/9/2	尾崎貯水池	363	0.642m ³ /秒については年856千m ³ 以内	
				左岸	高若市大字下字広瀬	力丸取水口	0.13800	12,000					
				直接	直方市大字頓野字南辺良	福智山取水口	0.02900	2,500					
				直接	飯塚市久保白字土井の内	久保白ダム取水口	0.15050	13,000					
飯塚市	上水	遠賀川	遠賀川	右岸	飯塚市市字江深	0.12730	11,000	H24/7/26	久保白ダム	4,150			
				左岸	飯塚市市字シヤ畑	0.01700	1,470						
				右岸	飯塚市市字砂入	0.16100	13,900						
				右岸	飯塚市市字中島	0.06200	5,300						
				右岸	飯塚市市字尾字糺打	0.01900	1,026						
				左岸	飯塚市市字古川	0.01400	1,210						
				左岸	飯塚市市字太田丸字隈ノ上	0.09000	7,600						
				右岸	飯塚市市字原	0.00340	300						
				左岸	飯塚市市字原	0.00700	600						
				右岸	飯塚市市字原	0.00700	600						
田川広域水道企業団 (田川市)	上水	遠賀川	遠賀川	右岸	田川郡川崎町大字田原字宮ノ向	0.05300	4,560	H28/8/4	陣屋ダム	2,450		伏流水	
				右岸	田川市大字位登字野間	0.04100	3,542						
宮若市	上水 (簡水舎)	遠賀川	遠賀川	右岸	田川市大字伊田字成道寺	0.05200	4,500	H28/8/4	犬鳴ダム	4,850			
				左岸	宮若市市脇田字芳賀	0.05400	4,700						
嘉麻市	上水	遠賀川	遠賀川	右岸	嘉麻市市字山田字サヤ	0.04100	3,550	H23/5/19					
				右岸	嘉麻市市字山田川	鴨生取水口	0.02700						2,850
				右岸	嘉麻市市字漆生字瀬尻	漆生取水口	0.00600						
				右岸	嘉麻市市字中鶴	第一取水口	0.02300						1,987
				右岸	嘉麻市市字漆生字辰内	第二取水口	0.05400						4,666
				左岸	嘉麻市市字代字舟田	0.01700	1,488						
				左岸	嘉麻市市字漆生字中谷	0.01620	1,400						
				右岸	嘉麻市市字益字東上川原	0.01380	1,192						
				右岸	嘉麻市市字小竹町大字御徳字三六	第一取水口	0.01560						1,340
				右岸	嘉麻市市字小竹町大字隣野字馬塚	第二取水口	0.02450						2,110
小竹町	上水	遠賀川	遠賀川	右岸	嘉麻市市字小竹町大字御徳字三六	第三取水口	0.02300	2,000	H19/9/26				
				右岸	嘉麻市市字小竹町大字御徳字三六	0.12700	9,680						
鞍手町	上水	遠賀川	遠賀川	浮州池	0.12700	9,680	S51/3/29	浮州池	530			慣行水利権	
				左岸	嘉穂郡桂川町大字土師字角田	0.00833							720
桂川町	上水	遠賀川	遠賀川	左岸	嘉穂郡桂川町大字土師字轟	0.02200	1,900	H22/5/19					
				右岸	飯塚市市字尾字山伏田	0.00475	410						
香春町	上水	遠賀川	遠賀川	左岸	飯塚市市字長尾字山伏田	0.00500	430	H23/1/28				伏流水	
				右岸	田川郡香春町大字柿下	0.03500	3,024						
添田町	上水	遠賀川	遠賀川	田川郡添田町大字添田字中鶴	中鶴水源	0.06500	5,552	H29/2/23	陣屋ダム	2,450		伏流水	
				田川郡川崎町大字川崎字境ヶ坪	0.01340	1,157							
大任町	上水	遠賀川	遠賀川	田川郡添田町大字添田字中鶴	中鶴水源	0.01950	616	H28/8/4				伏流水	
				左岸	田川郡福智町伊方字久保	0.04020	3,470						
田川広域水道企業団 (福智町)	上水	遠賀川	遠賀川	左岸	田川郡福智町市場上河原	0.00840	725	H24/5/7				伏流水	
				左岸	田川郡福智町金田落合	0.01650	1,430						
				右岸	田川郡福智町伊方	0.00080	70						
				右岸	田川郡福智町弁城	0.31300	27,000						
田川広域水道企業団 (用水供給)	用水	祓川	祓川	直接	京都府みやこ町鹿川下伊良原1043-1地先	0.31300	27,000	H25/1/10	伊良原ダム	27,500			