

天草市全地区の水源一覧

地区名	浄水場名	所在	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力 (単位：立方メートル)
本渡	城の平浄水場	本渡町本渡	広瀬川	伏流水	1,500
			町山口川	伏流水	500
	佐伊津浄水場	佐伊津町	佐伊津	深井戸	3,250
	楠浦浄水場	楠浦町	楠浦ダム	ダム貯留水	5,000
	栢宇土浄水場	栢宇土町	亀川ダム	ダム貯留水	8,000
本渡地区合計					18,250
牛深	浦越浄水場	魚貫町	第1・第2ヤイラギダム	ダム貯留水	4,960
			路木ダム	ダム貯留水	3,000
			桜川	表流水	1,660
	深海浄水場	深海町	深海ダム	ダム貯留水	240
	内の原浄水場	久玉町	内の原ダム	ダム貯留水	434
	姫の河内浄水場	二浦町	姫の河内ダム	ダム貯留水	366
	浅海浄水場	深海町	浅海ダム	河川水	362
牛深地区合計					11,022
有明	大浦浄水場	大浦	大浦水源地	ダム水	500
	楠甫第1浄水場	楠甫	第1水源	ダム水	297
	楠甫第2浄水場	楠甫	第2水源	地下水	99
	赤崎浄水場	赤崎	第1水源	河川水	233
			第2水源	地下水	100
			第3水源	地下水	30
	上津浦浄水場	上津浦	第1水源	河川水	800
	小島子浄水場	小島子	水源地	河川水	184
	島子浄水場	大島子	第1水源	表流水	150
			第2水源	表流水	50
第3水源			地下水	164	
有明地区合計					2,607

地区名	浄水場名	所在	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力 (単位：立方メートル)
御所浦	江の口調整槽	御所浦	水俣第1水源	浅井戸	1,300
	御所浦地区合計				1,300
倉岳	宮田浄水場	宮田	第1水源	受水	900
			第4水源	ダム水	300
	浦浄水場	浦	第2水源	ダム貯留水	150
			第3水源	伏流水	100
	倉岳地区合計				1,450
栖本	栖本浄水場	湯船原	浅井戸水源	浅井戸	1,200
			河川表流水水源	河川表流水	600(非常用)
	栖本地区合計				1,200
新和	大宮地浄水場	大宮地	大宮地水源	表流水	1,500
	新和地区合計				1,500
五和	城木場浄水場	御領	鳥越水源	深井戸	830
			富士尾水源	深井戸	1,000
			五和東部ダム	ダム貯留水	500
			平山水源	深井戸	500
			開水源	深井戸	500
			三治水源	深井戸	1,300
			下野原水源	深井戸	1,300
			鳥越水源	地下水	110
	田代・宇土地区浄水場		田代・宇土水源	地下水	44
	西瓜木場・大渡・志岐道地区浄水場		西瓜木場・大渡・志岐道水源	地下水	63
	引坂地区浄水場		引坂水源	受水	143
山浦地区浄水場		山浦水源	地下水	183	
五和地区合計				6,473	

地区名	浄水場名	所在	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力 (単位：立方メートル)
天草	高浜浄水場	高浜	第1水源	ダム貯留水	1,200
			第2水源	地下水	220
	下田浄水場	下田	下山水源	ダム貯留水	990
	福連木浄水場	福連木	皆廻水源	地下水	68
天草地区合計					2,478
河浦	一町田浄水場	路木	路木ダム	ダム貯留水	1,600
	宮野河内浄水場	宮野河内	宮野河内第1水源	伏流水	186
			宮野河内第2水源	表流水	130
	富津浄水場	今富	富津水源	浅井戸	411
河浦地区合計					2,327
全地区合計					48,607

本渡地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
城の平浄水場	広瀬川	伏流水	1,500立方メートル
	町山口川	伏流水	500立方メートル
佐伊津浄水場	佐伊津	深井戸	3,250立方メートル
楠浦浄水場	楠浦ダム	ダム貯留水	5,000立方メートル
栢宇土浄水場	亀川ダム	ダム貯留水	8,000立方メートル
本渡地区合計			18,250立方メートル



【亀川ダム】

牛深地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
浦越浄水場	第1第2ヤイラギダム	ダム貯留水	4,960立方メートル
	路木ダム	ダム貯留水	3,000立方メートル
	桜川	表流水	1,660立方メートル
深海浄水場	深海ダム	ダム貯留水	240立方メートル
内の原浄水場	内の原ダム	ダム貯留水	434立方メートル
姫の河内浄水場	姫の河内ダム	ダム貯留水	366立方メートル
浅海浄水場	浅海ダム	河川水	362立方メートル
牛深地区合計			11,022立方メートル



【第2ヤイラギダム】

有明地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
大浦浄水場	大浦水源地	ダム水	500立方メートル
楠甫第1浄水場	第1水源	ダム水	297立方メートル
楠甫第2浄水場	第2水源	地下水	99立方メートル
赤崎浄水場	第1水源	河川水	233立方メートル
	第2水源	地下水	100立方メートル
	第3水源	地下水	30立方メートル
上津浦浄水場	第1水源	河川水	800立方メートル
小島子浄水場	水源地	河川水	184立方メートル
島子浄水場	第1水源	表流水	150立方メートル
	第2水源	表流水	50立方メートル
	第3水源	地下水	164立方メートル
有明地区合計			2,607立方メートル



【上津浦ダム】

御所浦地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
江の口調整槽	水俣第1水源	浅井戸	1,300立方メートル
御所浦地区合計			1,300立方メートル



【水俣第一水源】

倉岳地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
宮田浄水場	第1水源	受水	900立方メートル
	第4水源	ダム水	300立方メートル
浦浄水場	第2水源	ダム貯留水	150立方メートル
	第3水源	伏流水	100立方メートル
倉岳地区合計			1,450立方メートル



【宮田配水池】

栖本地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
栖本浄水場	浅井戸水源	浅井戸	1,200立方メートル
	河川表流水水源	河川表流水	(600)立方メートル
栖本地区合計			1,200立方メートル



【河内川】

新和地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
大宮地浄水場	大宮地水源	表流水	1,500立方メートル
新和地区合計			1,500立方メートル



【大宮地川】

五和地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
城木場浄水場	鳥越水源	深井戸	830立方メートル
	富士尾水源	深井戸	1,000立方メートル
	五和東部ダム	ダム貯留水	500立方メートル
	平山水源	深井戸	500立方メートル
	開水源	深井戸	500立方メートル
	三治水源	深井戸	1,300立方メートル
	下野原水源	深井戸	1,300立方メートル
鳥越浄水場	鳥越水源	地下水	110立方メートル
田代・宇土地区浄水場	田代・宇土水源	地下水	44立方メートル
西瓜木場・大渡・志岐道地区浄水場	西瓜木場・大渡・志岐道水源	地下水	63立方メートル
引坂地区浄水場	引坂水源	受水	143立方メートル
山浦地区浄水場	山浦水源	地下水	183立方メートル
五和地区合計			6,473立方メートル



【五和東部ダム】

天草地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
高浜浄水場	第1水源	ダム貯留水	1,200立方メートル
	第2水源	地下水	220立方メートル
下山浄水場	下山水源	ダム貯留水	990立方メートル
福連木浄水場	皆廻水源	地下水	68立方メートル
天草地区合計			2,478立方メートル



【皿山ダム】

河浦地区の水源

浄水場名	水源の名前	水源の種類	1日最大取水能力
一町田浄水場	路木ダム	ダム貯留水	1,600立方メートル
宮野河内浄水場	宮野河内第1水源	伏流水	186立方メートル
	宮野河内第2水源	表流水	130立方メートル
富津浄水場	富津水源	浅井戸	411立方メートル
河浦地区合計			2,327立方メートル



【路木ダム】