

■既往の主な渇水

年次	水系名	時期	制限期間		最大取水制限率	地整本部	
昭和48年度	芦田川	夏期	昭和48年7月	～ 昭和48年9月	59日間	上水32%、工水78%、農水76%	-
	太田川	夏期	昭和48年7月	～ 昭和48年9月	52日間	上水10%、工水40%	
	小瀬川	夏期	昭和48年7月	～ 昭和48年9月	49日間	上水5%、工水40%	
昭和52年度	小瀬川	秋期	昭和52年10月	～ 昭和53年1月	115日間	上水5%、工水50%	-
昭和53年度	芦田川	夏期	昭和53年8月	～ 昭和53年9月	50日間	上水40%、工水86%	9/7～10/2 26日間
	太田川	秋期	昭和53年9月	～ 昭和53年9月	10日間	上水10%、工水10%	
	小瀬川	夏期	昭和53年8月	～ 昭和53年10月	61日間	上水10%、工水55%	
	佐波川	夏期	昭和53年8月	～ 昭和53年10月	62日間	上水10%、工水50%	
昭和57年度	芦田川	夏期	昭和57年6月	～ 昭和57年7月	16日間	上水10%、工水82%、農水56%	7/3～7/19 17日間
	太田川	夏期	昭和57年7月	～ 昭和57年7月	9日間	上水20%、工水40%	
	小瀬川	夏期	昭和57年7月	～ 昭和57年7月	12日間	上水5%、工水55%	
	吉井川	夏期	昭和57年7月	～ 昭和57年7月	7日間	上水20%、工水20%	
昭和59年度	太田川	秋期	昭和59年11月	～ 昭和59年12月	21日間	上水5%、工水10%	11/13～12/6 24日間
昭和61年度	小瀬川	冬期	昭和61年12月	～ 昭和61年12月	14日間	上水5%、工水10%	-
昭和62年度	小瀬川	冬期	昭和63年2月	～ 昭和63年3月	22日間	上水5%、工水10%	-
平成元年度	小瀬川	冬季	平成2年1月	～ 平成2年2月	23日間	上水5%、工水40%	-
平成2年度	斐伊川	夏期	平成2年8月	～ 平成2年8月	6日間	番水実施	-
平成4年度	太田川	夏期	平成4年7月	～ 平成4年7月	4日間	上水10%、工水20%、農水10%	6/30～7/21 22日間
平成6年度	斐伊川	夏期	平成6年7月	～ 平成6年9月	59日間	上水20%、工水20%、農水22%	7/14～H7.5/11 302日間
	吉井川	夏期	平成6年7月	～ 平成6年9月	71日間	上水30%、工水30%、農水70%	
	旭川	夏期	平成6年8月	～ 平成6年9月	45日間	上水20%、工水30%、農水50%	
	高梁川	夏期	平成6年7月	～ 平成6年12月	117日間	上水50%、工水70%、農水90%	
	芦田川	夏期	平成6年7月	～ 平成7年5月	300日間	上水30%、工水68%、農水90%	
	太田川	夏期	平成6年7月	～ 平成6年10月	98日間	上水27%、工水60%、農水60%	
	小瀬川	冬期	平成6年12月	～ 平成7年5月	144日間	上水10%、工水55%	
	佐波川	秋期	平成6年9月	～ 平成7年4月	227日間	上水20%、工水20%、農水20%	
平成7年度	芦田川	夏期	平成7年8月	～ 平成8年3月	222日間	上水10%、工水60%、農水50%	-
平成8年度	芦田川	夏期	平成8年8月	～ 平成8年9月	39日間	上水5%、工水50%、農水50%	-
平成14年度	旭川	秋期	平成14年9月	～ 平成14年11月	70日間	上水10%、工水20%、農水30%	11/25～H15.2/26 94日間
	高梁川	秋期	平成14年9月	～ 平成14年12月	102日間	上水10%、工水20%、農水30%	
	芦田川	秋期	平成14年11月	～ 平成15年3月	104日間	工水30%、農水40%	
平成17年度	日野川	夏期	平成17年6月	～ 平成17年7月	24日間	上水35%、工水35%、農水35%	7/1～7/15 15日間
	高梁川	夏期	平成17年7月	～ 平成17年7月	4日間	上水10%、工水10%、農水30%	
平成19年度	佐波川	冬期	平成19年1月	～ 平成19年4月	89日間	上水10%、工水10%、農水10%	12/20～2/5 48日間
	日野川	春期	平成19年5月	～ 平成19年7月	45日間	上水20%、工水20%、農水20%	
	佐波川	秋期	平成19年11月	～ 平成20年2月	87日間	上水30%、工水30%、農水30%	
	高梁川	冬期	平成19年12月	～ 平成20年1月	20日間	上水5%、工水5%、農水10%	
	小瀬川	冬期	平成20年1月	～ 平成20年1月	23日間	上水5%、工水10%	
平成20年度	江の川	夏期	平成20年8月	～ 平成20年12月	111日間	農水70%	8/22～10/8 48日間
	高梁川	夏期	平成20年8月	～ 平成20年11月	75日間	上水5%、工水10%、農水20%	
	芦田川	秋期	平成20年11月	～ 平成21年3月	118日間	工水20%、農水20%	
平成21年度	日野川	春期	平成21年5月	～ 平成21年6月	33日間	上水20%、工水20%、農水20%	6/2～7/13 42日間
	芦田川	夏期	平成21年6月	～ 平成21年7月	51日間	工水30%、農水30%	
平成22年度	小瀬川	冬期	平成22年12月	～ 平成23年3月	92日間	上水5%、工水20%	12/21～3/23 93日間
	佐波川	秋期	平成22年10月	～ 平成23年2月	123日間	上水30%、工水30%、農水30%	
平成23年度	芦田川	春季	平成23年4月	～ 平成23年5月	29日間	工水20%、農水20%	-
平成25年度	日野川	春期	平成25年5月	～ 平成25年6月	34日間	上水5%、工水5%、農水20%	5/21～7/9 50日間
	斐伊川	春期	平成25年5月	～ 平成25年7月	43日間	基準点確保流量70%減	
	芦田川	夏期	平成25年6月	～ 平成25年6月	10日間	工水20%、農水20%	
平成26年度	斐伊川	夏期	平成26年7月	～ 平成26年8月	25日間	基準点確保流量50%減	-
平成27年度	斐伊川	春季	平成27年5月	～ 平成27年6月	42日間	基準点確保流量40%減	-
	斐伊川	夏期	平成27年7月	～ 平成27年9月	33日間	基準点確保流量50%減	
平成28年度	斐伊川	夏期	平成28年7月	～ 平成28年9月	33日間	基準点確保流量50%減	-
平成29年度	斐伊川	夏期	平成29年6月	～ 平成29年9月	75日間	基準点確保流量40%減	-
令和元年度	日野川	春期	令和元年5月	～ 令和元年7月	57日間	上水10%、工水10%、農水10%	6/13～7/26 44日間 8/19～9/6 19日間
	斐伊川	夏期	令和元年6月	～ 令和元年9月	86日間	基準点確保流量40%減	
	千代川	夏期	令和元年8月	～ 令和元年10月	44日間	農水30%	
令和2年度	斐伊川	夏期	令和2年6月	～ 令和2年6月	5日間	基準点確保流量30%減	-
	佐波川	冬期	令和2年12月	～ 令和3年2月	56日間	上水10%、工水10%、農水10%	
令和4年度	日野川	春期	令和4年5月	～ 令和4年9月	99日間	上水15%、工水15%、農水15%	6/24～9/1 70日間
	斐伊川	夏期	令和4年6月	～ 令和4年7月	20日間	基準点確保流量40%減	
	佐波川	夏期	令和4年7月	～ 令和4年8月	53日間	上水20%、工水20%、農水20%	
	旭川	夏期	令和4年7月	～ 令和4年9月	89日間	上水20%、工水30%、農水50%	