

## 中筋川ダムの年表

青:「主要事業の概要」掲載項目

オレンジ:関連する主な法制度、計画

緑:主要な自然災害

年度	西暦	全体	市町村別	
			市町村名	内容
明治29年度	1896	4月、河川法公布		
明治29年度	1896	明治30年3月、砂防法公布		
昭和24年度	1949	6月、水防法公布		
昭和30年度	1955	7月、水防法改正(洪水予報及び水防警報の実施の義務付け)		
昭和31年度	1956	5月、海岸法公布		
昭和31年度	1956	昭和32年3月、特定多目的ダム法公布		
昭和32年度	1957	昭和33年3月、地すべり等防止法公布		
昭和34年度	1959	昭和35年3月、治山治水緊急措置法公布		
昭和34年度	1959	昭和35年3月、治水特別会計法公布		
昭和35年度	1960	第1次治水事業五箇年計画(昭和35～39年度)の策定		
昭和35年度	1960	10月、四国地方開発促進計画(第1次)の策定		
昭和36年度	1961	11月、水資源開発促進法・水資源開発公団法公布		
昭和37年度	1962	10月、全国総合開発計画の策定		
昭和39年度	1964	7月、新河川法公布(治水・利水の体系的な制度の整備)		
昭和39年度	1964	昭和40年2月、四国地方開発促進計画(第2次)の策定		
昭和40年度	1965	第2次治水事業五箇年計画(昭和40～44年度)の策定		
昭和43年度	1968	第3次治水事業五箇年計画(昭和43～47年度)の策定		
昭和44年度	1969	5月、新全国総合開発計画の策定		
昭和44年度	1969	7月、急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律公布		
昭和47年度	1972	第4次治水事業五箇年計画(昭和47～51年度)の策定		
昭和47年度	1972	4月、中筋川ダムの予備調査に着手(中筋川ダム工事誌559頁)		
昭和47年度	1972	6月、河川法改正(流況調整河川制度の創設、準用河川制度の拡大)		
昭和48年度	1973	10月、水資源地域対策特別措置法公布		
昭和52年度	1977	第5次治水事業五箇年計画(昭和52～56年度)		
昭和52年度	1977	11月、第三次全国総合開発計画の策定		
昭和53年度	1978	昭和54年3月、四国地方開発促進計画(第3次)の策定		
昭和57年度	1982	第6次治水事業五箇年計画(昭和57～61年度)の策定	宿毛市	4月、中筋川ダム[高知59]実施計画調査に着手(四国地方建設局三十年史778頁)
昭和57年度	1982	4月、中筋川ダム調査事務所開設(中筋川ダム工事誌559頁)		
昭和57年度	1982	昭和58年3月、中筋川ダムを加えた渡川水系工事実施基本計画を改定(四国地方建設局三十年史782頁)		
昭和58年度	1983	4月、中筋川ダム調査事務所を中筋川工事事務所に名称変更(中筋川ダム工事誌559頁)	宿毛市	4月、中筋川ダム建設事業[高知59]に着手(四国地方建設局三十年史782頁)
昭和58年度	1983	昭和59年3月、中筋川ダムの建設に関する基本計画告示(四国地方建設局三十年史784頁)	宿毛市	昭和59年3月、中筋川ダム工事用道路建設に着手(四国地方建設局三十年史784頁)
昭和59年度	1984		宿毛市	昭和60年3月、中筋川ダム建設に伴う県道付替工事に着工(四国地方建設局三十年史788頁)
昭和61年度	1986	9月、中筋川ダム建設に伴う損失補償基準に関する協定書締結(四国地方建設局三十年史794頁)		
昭和62年度	1987	第7次治水事業五箇年計画(昭和62～平成3年度)の策定	宿毛市	9月、中筋川ダムにより水没する県道土佐清水宿毛線2.9kmが開通(四国地方建設局三十年史796頁)
昭和62年度	1987	5月、河川法改正(市町村施行制度の創設)		
昭和62年度	1987	6月、第四次全国総合開発計画の策定		
昭和63年度	1988		宿毛市	12月、仮排水トンネル工事着手(中筋川ダム写真集15頁)
平成元年度	1989		宿毛市	12月、転流開始(中筋川ダム写真集15頁)
平成元年度	1989		宿毛市	9月、ダム本体工事着手(中筋川ダム写真集15頁)
平成元年度	1989		宿毛市	12月、ダム本体掘削に着手(中筋川ダム工事誌560頁)
平成元年度	1989		宿毛市	平成2年1月、本体起工式(中筋川ダム写真集15頁)
平成2年度	1990	5月、四国地方開発促進計画(第4次)の策定	宿毛市	平成3年1月、本体コンクリート打設開始(中筋川ダム工事誌560頁)
平成2年度	1990	6月、中筋川工事事務所を中筋川総合開発工事事務所に名称変更(中筋川ダム写真集15頁)		
平成3年度	1991	5月、河川法改正(高規格堤防特別区域制度の創設)	宿毛市	5月、中筋川ダムの定礎式(中筋川ダム工事誌552～553頁)
平成4年度	1992	第8次治水事業五箇年計画(平成4～8年度)の策定	宿毛市	本体コンクリート打設(四国の直轄治水関係事業平成4年度)
平成5年度	1993		宿毛市	本体コンクリート打設及び貯水池環境整備(四国の直轄治水関係事業平成5年度)
平成5年度	1993		宿毛市	11月、本体コンクリート打設完了(中筋川ダム工事誌560頁)
平成6年度	1994	4月、中筋川ダムが地域に開かれたダムとして指定される(中筋川ダム写真集15頁)	宿毛市	本体関連工事の貯水池法面対策工等(四国の直轄治水関係事業平成6年度)
平成6年度	1994		宿毛市	11月、2次転流開始(中筋川ダム工事誌560頁)

## 中筋川ダムの年表

青:「主要事業の概要」掲載項目

オレンジ:関連する主な法制度、計画

緑:主要な自然災害

年度	西暦	全体	市町村別	
			市町村名	内容
平成7年度	1995	4月、河川法改正(河川立体区域制度の創設)	宿毛市	本体関連工事の貯水池法面対策工等(四国の直轄治水関係事業平成7年度)
平成7年度	1995		宿毛市	11月、湛水開始(中筋川ダム工事誌560頁)
平成8年度	1996	第1回ダム湖(蜷湖)祭開催(ダム湖名を蜷湖と命名) (中筋川ダム写真集15頁)	宿毛市	貯水池内河道整備等(四国の直轄治水関係事業平成8年度)
平成9年度	1997	第9次治水事業七箇年計画(平成9～15年度)の策定	宿毛市	ダムの試験を実施(四国の直轄治水関係事業1997)
平成9年度	1997	6月、河川法改正(治水・利水・環境の総合的な河川制度の整備)		
平成9年度	1997	平成10年3月、21世紀の国土のランドデザインの策定		
平成10年度	1998	平成11年3月、四国地方開発促進計画(第5次)の策定	宿毛市	5月、試験湛水完了(中筋川ダム工事誌560頁)
平成10年度	1998		宿毛市	8月、中筋川ダム[高知59]の竣工式(中筋川ダム工事誌554-561頁)
平成12年度	2000	4月、河川法改正(河川管理への市町村参画の促進)		
平成12年度	2000	5月、土砂災害防止法公布		
平成13年度	2001	6月、水防法改正(洪水予報河川の拡充、浸水想定区域の公表など)		
平成15年度	2003	10月、第1次社会資本整備重点計画(平成15～19年度)の策定		
平成17年度	2005	5月、水防法改正(浸水想定区域及び洪水ハザードマップの作成促進など)		
平成20年度	2008	7月、国土形成計画(全国計画)の策定		
平成20年度	2008	平成21年3月、第2次社会資本整備重点計画(平成20～24年度)の策定		
平成21年度	2009	8月、四国圏広域地方計画の策定		
平成21年度	2009	8月、四国ブロックの社会資本の重点整備方針の策定		
平成22年度	2010	11月、土砂災害防止法改正(緊急調査、土砂災害緊急情報の通知・周知など)		
平成24年度	2012	8月、第3次社会資本整備重点計画(平成24～28年度)の策定		
平成26年度	2014	10月、土砂災害防止法改正(基礎調査制度の拡充、警戒避難体制の提供など)		
平成27年度	2015	8月、新たな国土形成計画(全国計画)の策定		
平成27年度	2015	平成28年3月、四国圏広域地方計画の策定		
平成27年度	2015	平成28年3月、四国ブロックにおける社会資本整備重点計画の策定		

## 資料

1. 建設技術研究所大阪支社編「中筋川ダム工事誌」(1999年)
2. 建設技術研究所大阪支社編「中筋川ダム写真集」(1999年)
3. 四国の建設のあゆみ編集委員会編「四国の建設のあゆみ」(1990年)
4. 建設省四国地方建設局監修「四国地方建設局三十年史」(1988年)
5. 建設省四国地方建設局河川部「事業概要」、国土交通省四国地方整備局河川部「事業概要」(各年度)
6. 国土交通省四国地方整備局「事業評価監視委員会資料」(該当分)