

## 国道55号(徳島県)の詳細年表

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

## 国道55号(徳島県徳島市～海陽町)

年度	西暦	全体	市町村別	
			市町村名	内容
大正8年度	1919	4月、 <b>道路法公布</b>		
大正8年度	1919	12月、 <b>道路構造令・街路構造令制定</b>		
昭和27年度	1952	6月、 <b>道路法公布</b>		
昭和28年度	1953	5月、政令により、現在の国道55号は二級国道194号に指定された(徳島工事五十年史276頁)		
昭和28年度	1953	<b>四国国体開催</b>		
昭和29年度	1954	<b>第1次道路整備五箇年計画(昭和29～33年度)の策定</b>		
昭和32年度	1957	4月、 <b>高速自動車道法公布</b>		
昭和32年度	1957	4月、 <b>道路法改正(高速自動車国道が道路の種類に追加)</b>		
昭和32年度	1957	昭和33年3月、 <b>道路整備事業に係る国の財政上の特別措置に関する法律公布</b>		
昭和32年度	1957	昭和33年3月、 <b>道路整備特別会計法公布</b>		
昭和32年度	1957	昭和33年3月、 <b>道路法改正(一級国道の新設・改築は建設大臣が行うなど)</b>		
昭和33年度	1958	<b>第2次道路整備五箇年計画(昭和33～37年度)の策定</b>		
昭和33年度	1958	6月、四国地方建設局設置(道路ポケットブック2009年2頁)		
昭和33年度	1958	8月、 <b>道路構造令公布</b>		
昭和33年度	1958	昭和34年3月、 <b>道路法改正(自動車専用道路制度の創設)</b>		
昭和35年度	1960	7月、 <b>国土開発幹線自動車道建設法公布</b>		
昭和35年度	1960	10月、 <b>四国地方開発促進計画(第1次)の策定</b>		
昭和36年度	1961	<b>第3次道路整備五箇年計画(昭和36～40年度)の策定</b>		
昭和37年度	1962	5月、二級国道194号が一級国道55号に昇格(徳島工事五十年史276頁)		
昭和37年度	1962	10月、 <b>全国総合開発計画の策定</b>		
昭和38年度	1963	4月、 <b>共同溝の整備等に関する特別措置法公布</b>		
昭和38年度	1963	4月、阿波国道工事事務所が <b>国道55号の一次改築[徳島22]</b> に着手(徳島工事五十年史272頁、276頁)		
昭和39年度	1964	<b>第4次道路整備五箇年計画(昭和39～43年度)の策定</b>		
昭和39年度	1964	5月、国道55号徳島市万代町～阿南市橋町L=28.2kmを直轄管理(四国地方建設局三十年史738頁)		
昭和39年度	1964	7月、 <b>道路法改正(一級国道、二級国道の区別が廃止、一般国道の制度創設)</b>		
昭和39年度	1964	昭和40年2月、 <b>四国地方開発促進計画(第2次)の策定</b>		
昭和39年度	1964	昭和40年3月、政令により、一級国道55号線が一般国道55号となった(徳島工事五十年史276頁)		
昭和41年度	1966	4月、 <b>交通安全施設等整備事業の推進に関する法律公布</b>	阿南市(羽ノ浦町)	4月、羽ノ浦バイパス事業着手(徳島工事五十年史272頁、280頁)
昭和41年度	1966		阿南市	星越峠の改築に着手(徳島工事五十年史277頁)
昭和41年度	1966		美波町(日和佐町)	星越峠の改築に着手(徳島工事五十年史277頁)
昭和42年度	1967	<b>第5次道路整備五箇年計画(昭和42～46年度)の策定</b>	阿南市	昭和43年3月、星越峠トンネル完成(徳島工事五十年史277頁)
昭和42年度	1967		美波町(日和佐町)	昭和43年3月、星越峠トンネル完成(徳島工事五十年史277頁)
昭和44年度	1969	5月、 <b>新全国総合開発計画の策定</b>	阿南市(羽ノ浦町)	昭和45年3月、羽ノ浦バイパス事業完了(徳島工事五十年史272頁、280頁)
昭和45年度	1970	<b>第6次道路整備五箇年計画(昭和45～49年度)の策定</b>	徳島市	4月、 <b>徳島南バイパス[徳島4]</b> 事業着手(徳島工事五十年史272頁、280頁、290頁)
昭和45年度	1970	10月、 <b>道路構造令改定(交通量に基づく車線数の決定)</b>	小松島市	4月、 <b>徳島南バイパス[徳島4]</b> 事業着手(徳島工事五十年史272頁、280頁、290頁)
昭和45年度	1970	昭和46年3月、国道55号星越～日和佐の改築を完了(四国地方建設局三十年史754頁)	美波町(日和佐町)	昭和46年3月、日和佐トンネル完成(延長690m)(四国地方建設局三十年史754頁)
昭和46年度	1971	4月、 <b>道路法改正(交通安全のための規定整備)</b>	美波町(日和佐町)	11月、日和佐改築工事完成(日和佐町大戸～山河内間L=14,600m)(四国地方建設局三十年史754頁)
昭和47年度	1972	昭和48年3月、 <b>国道55号の一次改築[徳島22]完了</b> (徳島工事五十年史272頁、277頁)	徳島市	<b>徳島南バイパス[徳島4]</b> 工事着手(平成11年度第3回事業評価監視委員会資料2頁)
昭和47年度	1972		小松島市	<b>徳島南バイパス[徳島4]</b> 工事着手(平成11年度第3回事業評価監視委員会資料2頁)
昭和48年度	1973	<b>第7次道路整備五箇年計画(昭和48～52年度)の策定</b>	牟岐町	4月、 <b>牟岐道路[徳島6]</b> 事業着手(徳島工事五十年史272頁、280頁、296頁)
昭和48年度	1973	4月、国道55号徳島県内全区間徳島市かちどき橋～穴喰町L=90.2kmが直轄管理(四国地方建設局三十年史758頁)	海陽町(海南町)	4月、 <b>牟岐道路[徳島6]</b> 事業着手(徳島工事五十年史272頁、280頁、296頁)
昭和48年度	1973		小松島市	4月、 <b>阿南道路[徳島5]</b> (L=18.4km)事業着手(徳島工事五十年史272頁、293頁)
昭和48年度	1973		阿南市(那賀川町)	4月、 <b>阿南道路[徳島5]</b> (L=18.4km)事業着手(徳島工事五十年史272頁、293頁)
昭和48年度	1973		阿南市	4月、 <b>阿南道路[徳島5]</b> (L=18.4km)事業着手(徳島工事五十年史272頁、293頁)
昭和48年度	1973		小松島市	8月、 <b>徳島南バイパス[徳島4]</b> (江田地区)L=1,520m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)

## 国道55号(徳島県)の詳細年表

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

## 国道55号(徳島県徳島市～海陽町)

年度	西暦	全体	市町村別	
			市町村名	内容
昭和52年度	1977	11月、第三次全国総合開発計画の策定	徳島市	昭和53年3月、徳島南バイパス[徳島4](昭和地区)L=120m完成供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和52年度	1977		徳島市	昭和53年3月、徳島南バイパス[徳島4](昭和地区)L=1,011m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和53年度	1978	第8次道路整備五箇年計画(昭和53～57年度)	徳島市	昭和53年3月、徳島南バイパス[徳島4](昭和地区)L=2,031m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
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	徳島市	8月、徳島南バイパス[徳島4](三軒屋地区)L=1,377m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和55年度	1980		徳島市	10月、徳島南バイパス[徳島4](八万地区)L=1,560m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和56年度	1981		小松島市	昭和57年3月、徳島南バイパス[徳島4](日開野地区)L=940m完成供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和57年度	1982	9月、道路構造令改定(沿道的生活環境への配慮)		
昭和58年度	1983	第9次道路整備五箇年計画(昭和58～62年度)の策定	牟岐町	12月、牟岐道路[徳島6](内妻地区)L=2,140m供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和60年度	1985		徳島市	6月、徳島南バイパス[徳島4](昭和地区)L=200m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和60年度	1985		徳島市	10月、徳島南バイパス[徳島4](昭和地区)L=560m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和61年度	1986		徳島市	4月、徳島南環状道路事業着手(徳島工事五十年史272頁、281頁、300頁)
昭和61年度	1986		小松島市	12月、徳島南バイパス[徳島4](芝生地区)L=1,060m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和61年度	1986		徳島市	昭和62年3月、徳島南バイパス[徳島4](三軒屋地区)L=3,167m完成供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和62年度	1987	6月、第四次全国総合開発計画の策定	海陽町(海南町)	12月、牟岐道路[徳島6](福良地区)L=580m供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和62年度	1987		小松島市	昭和63年3月、徳島南バイパス[徳島4](江田地区)L=1,761m完成供用(徳島工事五十年史272頁)
昭和63年度	1988	第10次道路整備五箇年計画(昭和63～平成4年度)の策定	徳島市	11月、徳島南バイパス[徳島4](沖浜地区)L=1,811m完成供用(徳島工事五十年史272頁)
平成元年度	1989	6月、道路法改正(立体道路制度の創設)	小松島市	4月、赤石橋事業着手(徳島工事五十年史272頁)
平成元年度	1989		小松島市	平成2年3月、徳島南バイパス[徳島4](田野地区)L=380m完成供用(徳島工事五十年史272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	牟岐町	4月、牟岐橋事業着手(徳島工事五十年史272頁)
平成2年度	1990		小松島市	平成3年3月、徳島南バイパス[徳島4](田野地区)L=560m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
平成2年度	1990		小松島市	平成3年3月、徳島南バイパス[徳島4](立江地区)L=1,780m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
平成3年度	1991	5月、道路法改正(自動車駐車場に関する規定の整備)	小松島市	4月、千歳橋事業着手(徳島工事五十年史272頁)
平成3年度	1991		阿南市	福井付加車線事業着手(徳島工事五十年史336頁)
平成4年度	1992	平成5年2月、道の駅に関する要綱制定	徳島市	徳島南バイパス[徳島4]供用(道路ポケットブック2009年4頁)
平成4年度	1992		小松島市	平成5年3月、徳島南バイパス[徳島4](田野地区)L=612m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
平成5年度	1993	第11次道路整備五箇年計画(平成5～9年度)の策定	徳島市	4月、県庁前キャブ事業着手(徳島工事五十年史272頁)
平成5年度	1993	東四国国体開催	小松島市	8月、阿南道路[徳島5](4～6工区)L=9,000m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
平成5年度	1993	11月、道路構造令改定(人が中心の道づくりへの取り組み)	阿南市(那賀川町)	8月、阿南道路[徳島5](4～6工区)L=9,000m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
平成5年度	1993		阿南市	8月、阿南道路[徳島5](4～6工区)L=9,000m暫定供用(徳島工事五十年史272頁)
平成6年度	1994	平成7年3月、電線共同溝の整備等に関する特別措置法公布	小松島市	6月、徳島南バイパス[徳島4](日開野地区)L=2,000m完成供用(徳島工事五十年史272頁)
平成6年度	1994		小松島市	平成7年3月、赤石橋供用開始(徳島工事五十年史272頁)
平成6年度	1994		海陽町(海南町)	平成7年3月、牟岐道路[徳島6](大砂地区)L=1,500m供用(徳島工事五十年史272頁)
平成6年度	1994		徳島市	平成7年3月、県庁前キャブ完成供用(徳島工事五十年史272頁)
平成7年度	1995		小松島市	赤石橋供用(道路ポケットブック2009年4頁)
平成7年度	1995		阿南市	4月、日和佐道路[徳島7]事業着手(徳島工事五十年史272頁、281頁、298頁)
平成7年度	1995		美波町(日和佐町)	4月、日和佐道路[徳島7]事業着手(徳島工事五十年史272頁、281頁、298頁)
平成7年度	1995		徳島市	4月、佐古大橋事業着手(徳島工事五十年史272頁、281頁)
平成7年度	1995		阿南市	阿南道路[徳島5]の用地買収(四国の道路平成7年度事業概要)
平成7年度	1995		牟岐町	平成8年3月、牟岐道路[徳島6]完成供用(徳島工事五十年史280頁、296頁)
平成8年度	1996	5月、道路法改正(道路交通騒音に関する規定の整備)	阿南市	福井付加車線暫定供用(徳島工事五十年史336頁)
平成8年度	1996		海陽町(穴喰町)	道の駅・穴喰温泉[徳島11]事業着手(徳島工事五十年史340頁)
平成8年度	1996		徳島市	7月、徳島南バイパス[徳島4]全線完成供用(徳島工事五十年史272頁、280頁、290頁)
平成8年度	1996		小松島市	7月、徳島南バイパス[徳島4]全線完成供用(徳島工事五十年史272頁、280頁、290頁)
平成8年度	1996		小松島市	7月、千歳橋完成供用(徳島工事五十年史272頁)
平成8年度	1996		小松島市	阿南道路[徳島5]の工事等(四国の道路平成8年度事業概要)
平成8年度	1996		阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]の工事等(四国の道路平成8年度事業概要)
平成8年度	1996		阿南市	阿南道路[徳島5]の工事等(四国の道路平成8年度事業概要)

## 国道55号(徳島県)の詳細年表

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

## 国道55号(徳島県徳島市～海陽町)

年度	西暦	全体	市町村別	
			市町村名	内容
平成8年度	1996		阿南市	日和佐道路[徳島7]の測量設計(四国の道路平成8年度事業概要)
平成8年度	1996		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]の測量設計(四国の道路平成8年度事業概要)
平成9年度	1997		小松島市	阿南道路[徳島5]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成9年度)
平成9年度	1997		阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成9年度)
平成9年度	1997		阿南市	阿南道路[徳島5]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成9年度)
平成9年度	1997		阿南市	日和佐道路[徳島7]で測量設計(徳島工事事務所事業概要平成9年度)
平成9年度	1997		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]で測量設計(徳島工事事務所事業概要平成9年度)
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	牟岐町	牟岐橋で橋梁上部工事等(徳島工事事務所事業概要平成9年度)
平成10年度	1998	第12次道路整備五箇年計画(平成10～14年度)の策定	小松島市	阿南道路[徳島5]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成10年度)
平成10年度	1998	6月、道路法改正(高速道路ICの利便増進施設の占用に関する規定の整備)	阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成10年度)
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)	阿南市	阿南道路[徳島5]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成10年度)
平成10年度	1998		阿南市	日和佐道路[徳島7]で測量設計等(徳島工事事務所事業概要平成10年度)
平成10年度	1998		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]で測量設計等(徳島工事事務所事業概要平成10年度)
平成10年度	1998		牟岐町	牟岐橋で改良・舗装工事(徳島工事事務所事業概要平成10年度)、牟岐橋完成供用(道路ポケットブック2009年4頁)
平成11年度	1999		小松島市	平成11月3月、阿南道路[徳島5]4工区(L=3.6km)完成供用(平成23年度第4回事業評価監視委員会資料3頁)
平成11年度	1999		阿南市(那賀川町)	平成11月3月、阿南道路[徳島5]4工区(L=3.6km)完成供用(平成23年度第4回事業評価監視委員会資料3頁)
平成11年度	1999		小松島市	阿南道路[徳島5]で改良・舗装工事等(徳島工事事務所事業概要平成11年度)
平成11年度	1999		阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]で改良・舗装工事等(徳島工事事務所事業概要平成11年度)
平成11年度	1999		阿南市	阿南道路[徳島5]で改良・舗装工事等(徳島工事事務所事業概要平成11年度)
平成11年度	1999		阿南市	日和佐道路[徳島7]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成11年度)
平成11年度	1999		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成11年度)
平成11年度	1999		阿南市	阿南道路[徳島5]8工区(L=4.5km)暫定供用(平成23年度第4回事業評価監視委員会資料3頁)
平成12年度	2000		小松島市	阿南道路[徳島5]で改良・舗装工事等(徳島工事事務所事業概要平成12年度)
平成12年度	2000		阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]で改良・舗装工事等(徳島工事事務所事業概要平成12年度)
平成12年度	2000		阿南市	阿南道路[徳島5]で改良・舗装工事等(徳島工事事務所事業概要平成12年度)
平成12年度	2000		阿南市(那賀川町)	8月、阿南道路[徳島5]5工区(L=3.3km)完成供用(平成23年度第4回事業評価監視委員会資料3頁)
平成12年度	2000		阿南市	11月、阿南道路[徳島5]7工区(L=1.0km)暫定供用(平成23年度第4回事業評価監視委員会資料3頁)
平成12年度	2000		阿南市	日和佐道路[徳島7]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成12年度)
平成12年度	2000		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]で改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成12年度)
平成13年度	2001	4月、道路構造令改定(道路利用者の独立した空間の確保)	小松島市	阿南道路[徳島5]で改良・舗装工事等(徳島工事事務所事業概要平成13年度)
平成13年度	2001		阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]で改良・舗装工事等(徳島工事事務所事業概要平成13年度)
平成13年度	2001		阿南市	阿南道路[徳島5]で改良・舗装工事等(徳島工事事務所事業概要平成13年度)
平成13年度	2001		阿南市	日和佐道路[徳島7]でトンネル・改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成13年度)
平成13年度	2001		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]でトンネル・改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成13年度)
平成14年度	2002		小松島市	阿南道路[徳島5]でトンネル・改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成14年度)
平成14年度	2002		阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]でトンネル・改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成14年度)
平成14年度	2002		阿南市	阿南道路[徳島5]でトンネル・改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成14年度)
平成14年度	2002		阿南市	日和佐道路[徳島7]でトンネル・改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成14年度)
平成14年度	2002		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]でトンネル・改良工事等(徳島工事事務所事業概要平成14年度)
平成15年度	2003	7月、道路構造令改定(コスト縮減への対応)	美波町(日和佐町)	日和佐トンネル及び水床トンネルで安全対策工事に着手(徳島河川国道事務所事業概要平成15年度)
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	美波町(日和佐町)	道の駅「日和佐(仮称)」の工事に着手(徳島河川国道事務所事業概要平成15年度)
平成15年度	2003		小松島市	阿南道路[徳島5]で改良工事等(徳島河川国道事務所事業概要平成15年度)
平成15年度	2003		阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]で改良工事等(徳島河川国道事務所事業概要平成15年度)

## 国道55号(徳島県)の詳細年表

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

## 国道55号(徳島県徳島市～海陽町)

年度	西暦	全体	市町村別	
			市町村名	内容
平成15年度	2003		阿南市	阿南道路[徳島5]で改良工事等(徳島河川国道事務所事業概要平成15年度)
平成15年度	2003		阿南市	7月、阿南道路[徳島5]10工区(L=0.5km)暫定供用(平成23年度第4回事業評価監視委員会資料3頁)
平成15年度	2003		阿南市	平成16年3月、阿南道路[徳島5]8工区(L=4.3km)完成供用(平成23年度第4回事業評価監視委員会資料3頁)
平成16年度	2004	6月、道路法改正(高速道路SA・PAの利便施設部分に関する規定の整備)	徳島市	大松川橋で東南海・南海地震対策(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成16年度	2004		小松島市	小松島跨線橋で東南海・南海地震対策(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成16年度	2004		阿南市(羽ノ浦町)	羽ノ浦跨線橋で東南海・南海地震対策(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成16年度	2004		阿南市	新福井橋で東南海・南海地震対策(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成16年度	2004		美波町(日和佐町)	星越橋で東南海・南海地震対策(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成16年度	2004		阿南市	橋トンネル(阿南道路[徳島5])で工事(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成16年度	2004		阿南市	日和佐道路[徳島7]でトンネル・高架橋工事(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成16年度	2004		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]でトンネル・高架橋工事(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成16年度	2004		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]に事業着手(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成16年度	2004		美波町(日和佐町)	道の駅「日和佐(仮称)」の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成16年度)
平成17年度	2005		小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		美波町(由岐町)	日和佐道路[徳島7]で木岐トンネル工事等(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		徳島市	沖須賀橋、大野橋、三軒屋橋で耐震補強対策(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		美波町(日和佐町)	日和佐跨線橋で耐震補強対策(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		阿南市(羽ノ浦町)	那賀川橋で耐震補強対策(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		阿南市	那賀川橋、富岡新橋で耐震補強対策(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		牟岐町	辺川橋で耐震補強対策(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		海陽町(穴喰町)	穴喰大橋で耐震補強対策(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成17年度	2005		小松島市	大林町で沿道環境対策(低騒音舗装)(徳島河川国道事務所事業概要平成17年度)
平成18年度	2006	平成19年3月、道路法改正(道路の機能へのにぎわい交流の場としての機能等の追加)	牟岐町	牟岐バイパス[徳島27](L=2.4km)の事業着手(平成25年度第3回事業評価監視委員会資料25頁)
平成18年度	2006		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成18年度)
平成18年度	2006		阿南市	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成18年度)
平成18年度	2006		美波町(由岐町)	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成18年度)
平成18年度	2006		美波町(日和佐町)	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成18年度)
平成18年度	2006		徳島市	沖浜地区で電線共同溝の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成18年度)
平成18年度	2006		小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成18年度)
平成18年度	2006		阿南市(那賀川町)	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成18年度)
平成18年度	2006		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成18年度)
平成18年度	2006		小松島市	勝浦川橋で耐震補強対策(徳島河川国道事務所事業概要平成18年度)
平成19年度	2007		小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成19年度)
平成19年度	2007		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成19年度)
平成19年度	2007		阿南市	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成19年度)
平成19年度	2007		美波町	5月、日和佐道路[徳島7]の由岐IC～美波町北河内6.2kmを部分供用(徳島河川国道事務所事業概要平成19年度)
平成19年度	2007		美波町	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成19年度)
平成19年度	2007		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成19年度)

## 国道55号(徳島県)の詳細年表

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

## 国道55号(徳島県徳島市～海陽町)

年度	西暦	全体	市町村別	
			市町村名	内容
平成19年度	2007		美波町(日和佐町)	奥河内、山河内でバリアフリー歩行空間の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成19年度)
平成19年度	2007		小松島市	勝浦川橋で耐震補強対策(徳島河川国道事務所事業概要平成19年度)
平成19年度	2007		徳島市	沖浜地区で電線共同溝の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成19年度)
平成19年度	2007		阿南市	12月、阿南道路[徳島5]9工区(L=0.7km)完成供用(平成23年度第4回事業評価監視委員会資料3頁)
平成19年度	2007		阿南市	平成20年2月、阿南道路[徳島5]7工区(L=1.0km)完成供用(平成23年度第4回事業評価監視委員会資料3頁)
平成20年度	2008	7月、国土形成計画(全国計画)の策定	小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成20年度)
平成20年度	2008		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成20年度)
平成20年度	2008		阿南市	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成20年度)
平成20年度	2008		美波町	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成20年度)
平成20年度	2008		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成20年度)
平成20年度	2008		美波町	大久保橋で橋梁耐震対策・橋梁補修、山河内橋で橋梁耐震対策(徳島河川国道事務所事業概要平成20年度)
平成20年度	2008		海陽町	海部大橋で橋梁耐震対策(徳島河川国道事務所事業概要平成20年度)
平成20年度	2008		美波町	奥河内、山河内でバリアフリー歩行空間の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成20年度)
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	徳島市	沖浜地区で電線共同溝の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成20年度)
平成21年度	2009	8月、四国圏広域地方計画の策定	小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成21年度)
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	阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成21年度)
平成21年度	2009		阿南市	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成21年度)
平成21年度	2009		美波町	日和佐道路[徳島7]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成21年度)
平成21年度	2009		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計等(徳島河川国道事務所事業概要平成21年度)
平成21年度	2009		小松島市	菖蒲田橋、立江川橋で橋梁耐震対策(徳島河川国道事務所事業概要平成21年度)
平成21年度	2009		阿南市	湊橋で橋梁耐震対策(徳島河川国道事務所事業概要平成21年度)
平成21年度	2009		美波町	奥河内、山河内で歩道の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成21年度)
平成22年度	2010		小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成22年度)
平成22年度	2010		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成22年度)
平成22年度	2010		阿南市	日和佐道路[徳島7]で橋梁工事等(徳島河川国道事務所事業概要平成22年度)
平成22年度	2010		美波町	日和佐道路[徳島7]で橋梁工事等(徳島河川国道事務所事業概要平成22年度)
平成22年度	2010		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成22年度)
平成22年度	2010		牟岐町	辺川中橋で橋梁補修(徳島河川国道事務所事業概要平成22年度)
平成22年度	2010		海陽町	穴喰浦で付加車線整備(徳島河川国道事務所事業概要平成22年度)
平成22年度	2010		美波町	奥河内で歩道の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成22年度)
平成23年度	2011		小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成23年度)
平成23年度	2011		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成23年度)
平成23年度	2011		阿南市	日和佐道路[徳島7]で改良工事等(徳島河川国道事務所事業概要平成23年度)
平成23年度	2011		美波町	日和佐道路[徳島7]で改良工事等(徳島河川国道事務所事業概要平成23年度)
平成23年度	2011		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成23年度)
平成23年度	2011		阿南市	富岡町で視距改良(徳島河川国道事務所事業概要平成23年度)
平成23年度	2011		海陽町	穴喰浦で付加車線整備(徳島河川国道事務所事業概要平成23年度)
平成23年度	2011		徳島市	大松川橋で橋梁補修(徳島河川国道事務所事業概要平成23年度)
平成23年度	2011		阿南市	桑野道路[徳島36](L=6.5km)事業着手(平成25年度第3回事業評価監視委員会資料16頁)
平成23年度	2011		阿南市	桑野道路[徳島36]で調査設計に着手(徳島河川国道事務所事業概要平成23年度)
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	小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成24年度)
平成24年度	2012		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成24年度)
平成24年度	2012		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計等(徳島河川国道事務所事業概要平成24年度)
平成24年度	2012		阿南市	富岡町で視距改良(徳島河川国道事務所事業概要平成24年度)

## 国道55号(徳島県)の詳細年表

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

## 国道55号(徳島県徳島市～海陽町)

年度	西暦	全体	市町村別	
			市町村名	内容
平成24年度	2012		海陽町	穴喰浦で付加車線整備(徳島河川国道事務所事業概要平成24年度)
平成24年度	2012		阿南市	桑野道路[徳島36]で調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成24年度)
平成24年度	2012		阿南市	福井道路[徳島30]の事業化(平成26年度第2回事業評価監視委員会資料1-2頁、15-16頁)
平成24年度	2012		阿南市	福井道路[徳島30]で調査設計に着手(徳島河川国道事務所事業概要平成24年度)
平成24年度	2012		阿南市	日和佐道路[徳島7]の整備(四国の道路平成24年度事業概要)
平成24年度	2012		美波町	日和佐道路[徳島7]の整備(四国の道路平成24年度事業概要)
平成24年度	2012		阿南市	桑野道路[徳島36]の調査設計(四国の道路平成24年度事業概要)
平成25年度	2013	6月、道路法改正(道路の点検、大型車両の通行の誘導等の道路の老朽化対策)	小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成25年度)
平成25年度	2013		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成25年度)
平成25年度	2013		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計等(徳島河川国道事務所事業概要平成25年度)
平成25年度	2013		阿南市	富岡町で視距改良(徳島河川国道事務所事業概要平成25年度)
平成25年度	2013		海陽町	穴喰浦で付加車線整備(徳島河川国道事務所事業概要平成25年度)
平成25年度	2013		海陽町	穴喰大橋で橋梁耐震補強(徳島河川国道事務所事業概要平成25年度)
平成25年度	2013		阿南市	桑野道路[徳島36]で調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成25年度)
平成25年度	2013		阿南市	福井道路[徳島30]で調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成25年度)
平成25年度	2013		阿南市	11月、阿南道路[徳島5]の阿南市津乃峰町～橋間町1.7kmが暫定2車線供用(平成26年度第2回事業評価監視委員会資料21頁)
平成25年度	2013		阿南市	日和佐道路[徳島7]の整備(四国の道路平成25年度事業概要)
平成25年度	2013		美波町	日和佐道路[徳島7]の整備(四国の道路平成25年度事業概要)
平成26年度	2014		小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成26年度)
平成26年度	2014		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成26年度)
平成26年度	2014		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計等(徳島河川国道事務所事業概要平成26年度)
平成26年度	2014		阿南市	富岡町で視距改良(徳島河川国道事務所事業概要平成26年度)
平成26年度	2014		海陽町	穴喰浦で付加車線整備(徳島河川国道事務所事業概要平成26年度)
平成26年度	2014		海陽町	穴喰大橋で橋梁耐震補強(徳島河川国道事務所事業概要平成26年度)
平成26年度	2014		阿南市	桑野道路[徳島36]で調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成26年度)
平成26年度	2014		阿南市	福井道路[徳島30]で調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成26年度)
平成27年度	2015	8月、新たな国土形成計画(全国計画)の策定	小松島市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成27年度)
平成27年度	2015		阿南市	阿南道路[徳島5]の整備(徳島河川国道事務所事業概要平成27年度)
平成27年度	2015		牟岐町	牟岐バイパス[徳島27]の調査設計等(徳島河川国道事務所事業概要平成27年度)
平成27年度	2015		海陽町	穴喰浦で付加車線整備(徳島河川国道事務所事業概要平成27年度)
平成27年度	2015		牟岐町	橋で寒葉峠視距改良(徳島河川国道事務所事業概要平成27年度)
平成27年度	2015		牟岐町	内妻高架橋で耐震補強(徳島河川国道事務所事業概要平成27年度)
平成27年度	2015	平成28年3月、四国圏広域地方計画の策定	阿南市	桑野道路[徳島36]で調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成27年度)
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	阿南市	福井道路[徳島30]で調査設計(徳島河川国道事務所事業概要平成27年度)

## 資料

- 建設省四国地方建設局徳島工事事務所編「徳島工事五十年史」(1998年)
- 建設省徳島工事事務所「事業概要」、国土交通省徳島河川国道事務所「事業概要」(各年度)
- 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)
- 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)
- 建設省四国地方建設局道路部「事業概要」、国土交通省四国地方整備局道路部「事業概要」(各年度)
- 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)
- 国土交通省四国地方整備局編「道路ポケットブック」(2009年)