

三重県情報システムについての別冊資料

三重県の情報システム一覧	・・・・・・・・・・・・・・・・	1～ 4
大規模システムの概要	・・・・・・・・・・・・・・・・	5～13

三重県の情報システム(平成23年度に契約行為のあるシステム)一覧

(単位:千円)

部局名	所属名	システム名	平成23年度 契約額	(再)構築 年度	大規模 システム
政策部	情報政策室	三重県中小システム統合サーバ	5,847	H21	○
		三重県リモート保守環境(共通機能基盤)	3,903	H21	
		公的個人認証サービス	30,781	H15	
		職員ユーザアカウント集中管理システム	791	H21	
	電子業務推進室	三重県ホームページ及び情報提供システム(MACS)	22,198	H21~H22	○
		県政情報動画配信システム	4,065	H17	
		情報基盤整備	281,783	H20	○
		テレビ会議システム	891	H16	
		アンケートシステム	630	H12	
		総合文書管理システム	45,167	H11	○
		三重県電子申請・届出システム	17,231	H20	○
		三重県GIS(MieClickMaps,M-GIS)	14,842	H20	○
		グループウェア	60,647	H23	○
		三重県情報ネットワーク	310,858	H19	○
		簡易WEBデータベースシステム	1,362	H14	
		職員ユーザ認証システム	5,670	H21	○
		県有光ファイバー維持管理	5,688	H12	
		総合行政ネットワーク	53,436	H13	○
	職員ポータル及び所属イントラネットホームページ	1,635	H22		
	広聴広報室	県民の声データベースシステム	620	H12	
IT広聴事業システム		1,260	H17		
土地・資源室	土地取引規制実態統計処理システム	294	H10		
市町行財政室	住民基本台帳ネットワークシステム	106,472	H13	○	
	起債管理システム	86	不明		
統計室	統計業務LANシステム	334	H11		
	鉱工業生産指数地域システム	269	H19		
総務部	法務・文書室	法規集データベースシステム	3,045	H14	
		公益認定等総合情報システム	448	H20	
	人材政策室	人材マネジメントシステム	30,431	H16	○
		給与システム	157,337	S43	○
	福利厚生室	給与システム(恩給年金事務システム)	7,127	S43	
		三重県職員健康管理システム	2,341	H18	
	総務事務室	総務事務システム	112,183	H20	○
	予算調整室	起債管理システム	84	H15	
		県政報告書のホームページ(成果レポートに名称変更予定)	158	H16	
		予算編成支援システム	27,154	H10	○
		総合税システム	231,998	H10	○
	税務政策室	地方自治情報センター受委託業務	11,058	S60	
		自動車税、自動車取得税の電子申告システム(OS Sシステム)	649	不明	
		電子納付システム	10,322	H18	
		電子申告システム	10,894	H17	○
		不動産取得税家屋評価システム	11,025	H13	
		地方税法第48条滞納整理支援システム	3,456	H22	
	管財室	公有財産管理システム	890	H18	
		会議室予約等管理システム	1,115	H12	
	防災危機管理部	防災対策室	防災情報提供プラットフォーム	32,340	H22
職員参集メール配信ASPサービス		1,292	H22		
消防学校	入校者管理システム	378	H12		
	勤労・雇用支援室	ホームページ「おしごと三重」	315	H13	
生活・文化部	勤労・雇用支援室	津高等技術学校ホームページ	34	H9	
	人権センター	人権センター(図書システム)	1,515	H15	
	図書館	三重県図書館情報ネットワーク	453	H11	
		図書館総合情報システム	5,615	H22	○
	美術館	美術館情報システム事業(バーチャルミュージアム)	251	H15	

部局名	所属名	システム名	平成23年度 契約額	(再)構築 年度	大規模 システム
生活・文化 部	斎宮歴史博物館	斎宮跡調査管理システム	627	H10	
健康福 祉部	健康危機管理 室	感染症発生動向調査システム	3,489	H16	
	薬務食品室	食品衛生事務処理システム	756	H17	
		と畜検査情報処理システム	494	H19	
		食品等収去検査事務処理システム	378	H18	
		メディカルバレー構想関連HP	483	H18	
		薬務関係事務処理システム	3,016	H21	
		毒物劇物保有状況等データベースシステム	423	H20	
		FD申請・審査システム	1,397	H22	
		麻薬関係事務処理システム	252	H14	
		ふぐ取扱認定者等免許管理システム	236	H18	
	健康づくり室	特定疾患医療・先天性血液凝固因子障害医療・小 児慢性特定疾患医療・育成医療及び養育医療シ ステム	3,150	H15	
	医療政策室	医療ネットみえ(広域災害・救急医療情報シス テム、お医者さん・歯医者さんネット)	190,022	H23	○
		免許管理システム	8,635	H23	
	社会福祉室	生活保護システム	6,606	H23	
		援護システム	2,653	H17	
	長寿社会室	国民健康保健月報処理システム	539	不明	
		介護保険事業者及び介護支援専門員管理システム	2,153	H17	
		介護保険事業者指定情報等管理システム	1,155	H17	
		介護給付適正化システム	51	H14	
	障害福祉室	障害福祉サービス指定事業者等管理システム	898	H18	
		三重県障害者手帳交付システム	6,048	H17	
		精神保健業務システム	1,298	H12	
		高齢者住宅・障害者住宅整備資金償還事務システム	63	H14	
	こども家庭室	児童相談所児童記録システム	1,980	H13	
		母子及び寡婦福祉資金貸付金事務電算処理及び 償還金口座振替処理システム	8,736	不明	
	障害者相談支 援センター	知的障害者相談支援システム	461	H15	
	草の実リハビ リセンター	給食システム	63	H18	
医療事務新システム(オンライン請求対応)		441	H13		
あすなろ学園	あすなろ学園医事会計システム(新システム)	7,161	H20		
保健環境研究 所	保健環境研究所インターネット接続	55	H22		
環境森 林部	環境森林総務 室	環境総合情報システム	4,513	H21	○
	廃棄物監視・ 指導室	産業廃棄物監視・指導支援システム	1,191	H19	
	地球温暖化対 策室	環境総合監視システム	8,855	H22	○
	森林・林業経 営室	森林資源情報管理システム(森林GIS)	1,775	H21	
環境森 林部	林業研究所	林業研究所インターネット接続	57	H16	
農水商 工部	農業経営室	三重県農業近代化資金システム	4,781	H14	
	マーケティング室	生産履歴確認システム	1,260	H21	
	農産物安全室	三重県土壌診断・堆肥流通支援システム	924	H16	
	水産資源室	漁船登録・漁業許可システム	630	H23	
		漁獲管理情報処理システム	1,388	H23	
	金融経営室	貸付金管理システム	63	H16	
		ものづくり中小企業データマップシステム	3,576	H19	
	農業研究所	農業研究所インターネット接続	228	H19	
植物工場施設効率分析診断システム		2,206	H22		
水産研究所	NOAA/HRPT受信解析装置保守	735	H12		

部局名	所属名	システム名	平成23年度 契約額	(再)構築 年度	大規模 システム
農水商 工部	水産研究所	水産研究所インターネット接続	86	H14	
県土整 備部	県土整備総務 室	県土整備部予算システム	80	H9	
	公共事業運営 室	三重県公共事業電子調達システム	53,514	H20	○
		公共工事進行管理システム	209,666	H15	○
		公共工事設計積算システム	64,571	H22	○
		公共事業情報統合データベース	13,978	H17	○
	道路維持管理 室	道路情報管理システム	3,560	H21	
	河川・砂防室	河川情報提供業務	2,218	H13	
		気象情報オンライン提供業務	101	H13	
		土砂災害情報提供システム	12,082	H18	
	下水道室	下水道台帳システム	1,982	H10	
		固定資産台帳システム	420	H22	
	景観まちづくり 室	屋外広告業登録システム	507	不明	
		屋外広告物台帳管理システム	520	H16	
	建築開発室	開発許可システム	1,686	H16	
		宅建業システム	2,348	H17	
		建築確認支援システム	4,368	H21	
	住宅室	県営住宅使用料等口座振替システム	1,182	H13	
		県営住宅管理システム通称「アットホーム」	7,739	H21	
出納局	出納総務室	財務会計・予算編成支援システム	52,654	H10	○
	会計支援室	三重県物件等電子調達システム	24,867	H21	○
企業庁	企業総務室	企業庁ファイルサーバシステム	406	H22	
		企業庁一人一台パソコン	19,918	H23	
	財務管理室	企業庁財務会計システム	4,614	H15	
	北勢水道事務 所	維持管理情報システム(マッピング)	8,433	H12	
	中勢水道事務 所	維持管理情報システム(マッピング)	6,310	H17	
	南勢水道事務 所	維持管理情報システム(マッピング)	473	H16	
	病院事 業庁	県立病院経営 室	財務会計システム(含固定資産管理システム・起債 管理システム)	2,146	H13
県立総合医療センター新事務系ネットワーク			2,079	H23	
県立総合医療センター人事給与システム			32,760	H23	
県立総合医療センター財務会計システム			16,890	H23	
総合医療セン ター		県立総合医療センター医療情報システム	224,594	H22~H23	○
こころの医療 センター		医事電算システム処方入力オプション	2,995	H20	
		医療事務オンラインシステム(医事会計システム)	8,412	S62	
一志病院		こころの医療センター医療情報システム	11,031	H22	○
志摩病院	医療事務オンラインシステム	8,012	S62		
	志摩病院医療情報システム	120,783	H18	○	
	志摩病院ホームページ年間保守管理業務委託	235	H16		
議会事 務局	議会事務局	会議録検索システム	1,890	H11	
		三重県議会図書室図書管理システム	1,415	H23	
教育委 員会事 務局	教育総務室	学校情報「くものす」ネットワーク	273,135	H12	○
		小中学校給与・旅費システム	116,199	H17	○
	予算経理室	県立学校事務処理マニュアル「事務提要ウィキ」	368	H23	
		三重県高等学校等修学奨学金口座振替等システム	1,179	H14	
		三重県立学校授業料等口座振替システム	6,564	H14	
		教職員人事管理システム	29,599	H15	○
	福利・給与室	義務教育費国庫負担金等算定システム	7,082	S62	
		退職手当算定システム	942	H1	
		小中学校給与システム	890	H17	
		小中学校旅費システム	2,500	H17	
		過重労働対策報告システム	3,682	H18	
	学校施設室	公立学校施設整備費執行事務管理システム	517	H12	
高校教育室	各県立学校のパソコン教室	164,881	学校毎		

部局名	所属名	システム名	平成23年度 契約額	(再)構築 年度	大規模 システム	
教育委員 会事務局	高校教育室	県立学校図書館資料共有ネットワークシステム	2,199	H13		
		県立高等学校紹介ホームページ	221	H12		
	特別支援教育 室	特別支援企業訪問管理システム	933	H23		
研修指導室		ネットDE研修システム	8,480	H19		
		コンピュータネットワーク総合研修システム	16,486	H23		
		三重県警察国費旅費管理システム	1,303	H21		
警察本 部	情報管理課	県警ネットワーク基盤整備	221,809	H9	○	
		運転免許管理システム	60,718	S62	○	
		三重県警察インターネット接続システム	12,890	H20		
		汎用コンピュータシステム	70,717	H22	○	
		自動車保管場所管理システム	4,000	H20		
		車両関係システム	2,106	H19		
		情報管理システム	8,379	H22	○	
		捜査管理システム	1,375	H9		
		文書管理システム	5,141	H13		
		広聴広報課	犯罪被害者総合支援システム	5,779	H19	
		厚生課	三重県警察職員健康管理システム	360	H14	
		通信指令課	三重県警察通信指令システム	149,300	H22	○
		少年課	マインドネットシステム	1,071	H15	
			児童ポルノ検索システム	307	H21	
		生活環境課	サイバー犯罪捜査支援システム	1,792	H15	
刑事企画課	捜査支援システム	52,569	H21	○		
組織犯罪対策 課	暴力団情報・国際犯罪情報管理システム	4,397	H21			
	疑わしい取引情報照合システム	459	H20			
鑑識課	三重県指紋情報管理システム	55,989	H9	○		
交通企画課	交通情報総合管理システム(TIAS)	23,980	H17			
	交通安全施設管理システム	15,918	H23			
交通規制課	自動車保有関係手続きのワンストップサービスシ ステム(OSS)の整備	231	H17			
交通指導課	解析図化機リース	1,487	H20			
	交通事故自動見分システム	958	H17			
	三重県警察放置駐車違反管理・処理・反則通告シ ステム	36,510	H23			
運転免許セン ター	ICカード免許証発行システム	34,357	H20	○		
	運転免許証ファイリングシステム	4,988	H22			
	運転経歴証明書・IC免許証住所追記システム	24,939	H23			
	国外運転免許管理システム	1,696	H22			
合計	188システム	4,299,476		42システム		

大規模システム契約額合計
3,583,922

大規模システムの概要(平成23年度)

(単位:千円)

部局	担当室	システム名称	システムの目的と概要	効果	区分	平成23年度決算額	(再)構築年度
政策部	情報政策室	三重県中小システム統合サーバ	複数の情報システムを統合し、サーバの重複投資を抑制するためのシステムです。	【基盤維持管理】 各システムが共通で利用することでコスト削減効果が見込める共通機能基盤の一つとして提供しています。 統合システム数(H24年3月末現在) 29システム52サーバ	イニシャル	0	H21
					ランニング	5,847	
政策部	電子業務推進室	三重県ホームページ及び情報提供システム(MACS)	三重県ホームページの本体機能を担っており、県が管理する様々なホームページの玄関口としての役割を果たします。また、報道発表資料や行政情報等の提供、メールマガジンの配信管理等を行うシステムを併設しています。	【県民サービスの向上】 ・インターネットで、最新の行政情報を提供しており、県議会のライブ中継や携帯電話向けの情報提供も行っています。また県のホームページは、情報公開条例により情報を提供する必須手段とされています。 ・月間平均アクセス件数は、平成17年度:約100万件、平成18年度:約120万件、平成19年度:約135万件、平成20年度:約104万件 平成21年度:約96万件 平成22年度:約103万件 平成23年度:約91万件です。 【業務の効率化】 ・職員が必要事項を入力するだけで簡単に情報提供できる機能や、組織改正に迅速に対応できる機能により、業務の効率化を進めています。	イニシャル	2,174	H21 ~ H22
					ランニング	20,024	
政策部	電子業務推進室	情報基盤整備	ITを活用した行政運営の高度化、効率化を図るとともに行政サービスの充実を図るため、県庁と各庁舎等を相互に結ぶ県情報ネットワークの運用管理及び基盤整備を行っています。また、職員が利用する1人1台パソコン整備を行うとともに情報セキュリティ対策を行っています。	【基盤維持管理】 ・行政の情報化を進め、安定的なサービスを提供するための基盤を維持しています。 ・基幹ネットワーク稼働率(H23年度): 99.99% 【業務の効率化】 ・各種業務システムを利用するための一人一台パソコンを整備しています。 ・整備台数(H24年4月現在):約5,500台 (うち平成23年度整備台数:1,644台)	イニシャル	175,337	H20
					ランニング	106,446	
政策部	電子業務推進室	総合文書管理システム	文書の収発、起案、決裁、施行、保存、情報公開を経て廃棄に至るまでを電子的に管理するシステムです。 作成・登録した文書の件名は、原則2ヶ月後に県ホームページで公開されます。	【県民サービスの向上】 ・従来、年度毎に実施していた文書件名の公開を、県ホームページ上で月単位で行っています。 ・公開件数(H24年3月登録分まで): 約328万件 ・アクセス件数(H23年度):約7万件 【業務の効率化】 ・庁内におけるペーパーレス化を進めると共に、事務処理の迅速化・効率化や情報共有・情報活用を進めています。 ・システム利用件数(H23年度): 約56万件	イニシャル	0	H11
					ランニング	45,167	

部局	担当室	システム名称	システムの目的と概要	効果	区分	平成23年度決算額	(再)構築年度
政策部	電子業務推進室	三重県電子申請・届出システム	県民がインターネットを通じて、いつでも、どこから(自宅や職場)でも、県への申請・届出等を行うことができるシステムです。また、行政手続きの案内や様式を入手することもできます。	【県民サービスの向上】 ・電子申請システムを利用することにより、これまで行政機関の窓口へ出向いて行っていた各種申請や届出などの手続きが、自宅や会社のパソコンを使って時間を問わず行うことができます。また、手続案内を閲覧したり、申請様式をパソコンへダウンロードすることができます。 電子申請件数 (平成23年度): 18,164 件 申請様式のダウンロード件数 (平成23年度): 147,679 件	イニシャル	0	H20
					ランニング	17,231	
政策部	電子業務推進室	三重県GIS (MieClickMaps, M-GIS)	GISは地理情報システムの略称で、デジタル化した地図上に様々な位置情報を載せることで、内部業務の効率化や、県民へのわかりやすい情報提供を行うことができます。	【県民サービスの向上】 ・インターネットで、デジタル地図上に、さまざまな情報(入札位置情報、各種催し物、事故発生箇所情報等)を付加し、県民に提供しています。また、パソコン単体で動くGISソフトウェア(M-GIS)を提供しています。 インターネット版GISアクセス件数 (平成23年度): 145,885件 M-GISダウンロード累計件数 (平成23年度末): 38,513件 【業務の効率化】 ・各部局における業務で利用するさまざまな地図を一元化し、それぞれの情報を本システムで統一管理することで情報共有や連携を行っています。	イニシャル	0	H20
					ランニング	14,842	
政策部	電子業務推進室	グループウェア	職員間の情報の共有化を進め、事務処理の効率化を図るためのシステムです。予定表、電子掲示板、電子文書の共有(キャビネット)、電子会議室、電子職員録、全文検索機能を備えています。	【基盤維持管理】 ・グループウェア機能として、職員間の情報共有等を行うための基本的な機能を提供しています。 【業務の効率化】 ・職員間の情報共有を図ることにより、迅速かつ効率的な行政運営を進めています。 グループウェアアクセス件数(H23年度): (月平均)約 105 万件	イニシャル	48,051	H23
					ランニング	12,596	
政策部	電子業務推進室	三重県情報ネットワーク	県庁と各庁舎等を相互に結ぶ県情報ネットワークです。情報機器の更新、帯域の拡大、幹線の複数経路、保守対応の拡大、複数データセンターの設置等を実施しています。(平成19年度:設計等、平成20年度:構築、移行等、平成21~25年度:運用)	【県民サービスの向上】 ・新しい情報ネットワークは地方公共団体などの用途に対して、無料で開放しています。 【基盤維持管理】 ・県の地域機関など約200拠点がネットワークに接続しています。行政の情報化を進め、安定的なサービスを提供するための基盤を適切に管理し維持しています。	イニシャル	0	H19
					ランニング	310,858	

部局	担当室	システム名称	システムの目的と概要	効果	区分	平成23年度決算額	(再)構築年度
政策部	電子業務推進室	職員ユーザ認証システム	三重県行政WANに接続する際に許可を与えるシステムです。このほか庁内メール環境の提供やセキュリティを確保するための機能、パソコン等を運用管理する機能等があります。(平成21年度:構築、平成21年10月~平成26年9月:運用) (主要機能) ・利用者認証機能 ・ウイルス対策機能 ・パソコン等運用管理機能 ・庁内メール機能	【基盤維持管理】 ・庁内メールシステムとして全職員にメール機能を提供しています。 ・その他、職員が安全に各システムを利用できるように認証機能やウイルス対策機能等を提供するなど行政WAN運用に不可欠なシステムです。 管理ユーザ数(H24年4月現在): 約6,500人	イニシャル	0	H21
					ランニング	5,670	
政策部	電子業務推進室	総合行政ネットワーク	地方公共団体の組織内ネットワークを相互に接続し、高度情報流通を可能とする通信ネットワークとして整備しています。地方公共団体相互のコミュニケーションの円滑化、情報の共有による情報の高度利用等を図ることにより、各地方公共団体と国の各省庁及び住民等との間の情報交換手段の確保のための基盤とすることを目的としています。	【業務の効率化】 ・電子メール、文書交換システム、電子掲示板などの基本的サービスに加え、アプリケーション・サービス・プロバイダ(ASP)による様々な行政用アプリケーションサービスが提供されています。 【基盤維持管理】 ・地方公共団体が発信する電子文書等について、秘密を保持し、認証を行い、改ざんや否認を防止するための地方公共団体組織認証基盤(LGPKI)のシステムを運営しています。	イニシャル	0	H13
					ランニング	898	
					共同運営参加費	52,538	
政策部	市町行財政室	住民基本台帳ネットワークシステム	住民基本台帳法に基づき全国の市町村の住民基本台帳をネットワーク化したシステムです。各市町の専用サーバから専用回線を通して県サーバに通知された4情報(住所、氏名、生年月日、性別)及び住民票コード等を管理しており、電子政府・電子自治体の構築にとって必要不可欠の基盤システムです。	【県民サービスの向上、業務の効率化】 ・住基法又は条例に定められた事務について、業務端末を利用し4情報の確認を行うことで、住民からの住民票の写しの添付の省略が可能となるとともに、県が市町に住民票の写しを公用請求することが不要となります。 ・全国どこの市町村でも住民票の写しの交付が受けられるようになります。	イニシャル	0	H13
					ランニング	58,991	
					共同運営参加費	47,481	
総務部	人材政策室	人材マネジメントシステム	三重県の人事サービス管理業務において、より効率的・効果的な人材マネジメントを実現するためのシステムです。 (主要機能) ・職員の基礎情報及び履歴、発令等の人事情報の管理 ・異動希望情報・勤務評定の登録と管理 ・人事異動作業 ・職員情報の検索・照会及びデータ出力・統計資料の作成 ・人事基礎情報の県庁内他システム管理所属への提供など	【業務の効率化】 ・人事サービス管理業務のシステム化により、業務の効率化、迅速化を図っています。 【基盤維持管理】 ・県庁内の他システム管理所属へ人事基礎情報を提供しています。(提供先:電子業務推進室、人材政策室給与G、総務事務室など)	イニシャル	5,082	H16
					ランニング	25,349	
総務部	人材政策室	給与システム	給与計算や給与計算データの入力、給与計算結果の閲覧・出力を計算管理するシステムです。	【業務の効率化】 ・給与計算事務の電算化により、効率化、迅速化を図っています。 ・給与制度の改正、人事委員会勧告に伴う給与改定等に対応しています。	イニシャル	32,845	S43
					ランニング	124,492	

部局	担当室	システム名称	システムの目的と概要	効果	区分	平成23年度決算額	(再)構築年度
総務部	総務事務室	総務事務システム	職員の服務・給与・旅費・福利厚生等の総務事務について、効率的・効果的な事務処理体制を構築するため総務事務システムを運用し、事務を集中処理しています。 総務事務システムは、知事部局、教育委員会、県立学校等の職員及び賃金報酬職員(約14,000人)からの手続や、総務事務室にて手当や旅費支給の審査・認定等を行うシステムであるとともに、給与システムや財務会計システム等の関連システムとも連携しているシステムです。	【業務の効率化】 ・職員からの給与や福利厚生等の各種手続は、一人一台パソコンを活用してワンストップで行うことができるシステムとなっています。 ・システムでは、休暇、手当申請、時間外、旅費等の機能別メニューだけでなく、住所変更や出産等ライフイベントに応じた事象別メニューにより手続きの漏れなどが無いよう配慮したシステムとなっており、職員に対する利便性の向上とともに事務処理の効率化を図ることが可能なシステムとなっています。	イニシャル	48,716	H20
					ランニング	63,467	
総務部	予算調整室	予算編成支援システム	予算要求から決算統計まで、総合的に予算編成を支援するシステムです。財務会計システムのサブシステムです。	【業務の効率化】 ・県の財務会計事務を予算編成も含めて総合的に電算処理するものであり、予算編成や決算等に不可欠なシステムです。	イニシャル	0	H10
					ランニング	27,154	
総務部	税務政策室	総合税システム	県税の課税、納税から決算に至る県税事務処理の一元化を行うシステムです。	【県民サービスの向上】 ・納税者サービスの向上(県下いずれの県税事務所からも納税証明書の発行が可能、各種窓口業務の迅速化、口座振替の推進等)を図っています。 【業務の効率化】 ・課税から決算に至る事務処理の一元化により、滞納整理事務や収納管理事務の効率化、迅速化を図っています。	イニシャル	79,589	H10
					ランニング	152,409	
総務部	税務政策室	電子申告システム	法人県民税、法人事業税の申告をインターネット経由で行うことのできる全国共通システムであり、電子申告データを審査後に三重県独自の総合税システムへデータ連携を行うシステムです。	【県民サービスの向上】 ・地方税の電子化における全国共通のシステムeL-taxのポータルシステムに対応した情報システムです。 ・全国の都道府県が参加し、共通のポータルシステムを持つことで利用者はインターネットで1度提出すればよいという大きなメリットがあります。	イニシャル	0	H17
					ランニング	3,758	
					共同運営参加費	7,136	
防災危機管理部	防災対策室	防災情報提供プラットフォーム	県民の安全・安心の確保のため、防災に関する各種情報を一元的に集約し、インターネットホームページ「防災みえ.jp」や電子メール等の身近な複数のメディアを用いて、平常時、災害発生時に問わず24時間リアルタイムで常に最新の情報を提供するシステムです。また、サブシステムである防災情報システムは、災害発生時において、市町等から収集した被害情報等をデータベースで一元管理し、蓄積されたデータの集計を行い活用することで、的確な被害情報の把握および災害対応業務を行うことのできるシステムです。	【県民サービスの向上】 ・災害発生時における市町を含めた防災関係機関からの情報収集を迅速に行い、的確な災害対応を行うための情報システムです。 ・安全・安心の確保を目指し、県民の生命と財産を守り、個人の意思決定をサポートする各種防災に関する情報を身近なメディア、簡易なツールを用いて提供しています。	イニシャル	0	H22
					ランニング	32,340	

部局	担当室	システム名称	システムの目的と概要	効果	区分	平成23年度決算額	(再)構築年度
生活・文化部	図書館	図書館総合情報システム	三重県立図書館業務(蔵書管理・貸出業務等)の効率化と、図書館相互協力ネットワークによる利用者にとって利便性の高い図書館サービス提供を推進することを目的としたシステムです。三重県立図書館の書誌データ・所蔵データ管理や窓口業務等にかかる館内基幹業務システムと、横断検索システムにより県内図書館の所蔵データを検索し、オンライン予約配送・取り寄せサービス等を提供するウェブサービスから構成されています。	【業務の効率化】 ・窓口業務(貸出・返却等)や、利用者管理、書誌・所蔵データ管理及び検索機能により、館内業務の効率化が図られ、1日あたり1,100冊に及ぶ貸出業務を遂行しています。 【県民サービスの向上】 ・インターネットを通じ、県内図書館44館の本の一括検索や図書館間の相互貸借管理のサービスを提供しています。これらの利用者は年々増加し、相互貸借が30,000冊(貸出・借受)、検索サービスへのアクセスが95万件、オンライン予約配送サービスが20,000件を超えています(いずれも平成22年度、1年間あたり)。	イニシャル	0	H22
					ランニング	5,615	
健康福祉部	医療政策室	医療ネットみえ(広域災害・救急医療情報システム、お医者さん・歯医者さんネット・案内業務システム・電話録音システム)	「医療ネットみえ」ホームページ上に救急医療情報と医療機関の詳細情報を公開するシステムです。 また、他都道府県と「広域災害システム」で連携しており、大規模災害時等には患者受入可能人数や医療チーム提供可能情報などをリアルタイムで表示することができます。	【県民サービスの向上】 ・県民が安全・安心な生活を送れるよう、救急時の診療可能医療機関の案内情報や医療情報の提供を行ったり、大規模災害時に他都道府県との医療機関情報の共有や医療機関全般の情報提供を行っています。 ※平成23年度HP閲覧数 187,811件 ※平成23年度電話による受診可能な医療機関の紹介 58,961件	イニシャル	152,049	H23
					ランニング	37,973	
環境森林部	環境森林総務室	環境総合情報システム	法令に基づく業務における台帳管理・許認可業務支援を行う行政事務処理システムと「三重の環境」のホームページで情報発信を行うシステムから構成されています。	【県民サービスの向上】 ・三重県の発信する環境情報を多くの県民が入手できるようになっています。また、公開サイト「三重の環境」は、アクセシビリティに配慮したページ構成を行っています。 ・行政事務処理システムは生活環境の保全にかかる施策の実現のために積極的な活用を行っています。	イニシャル	0	H21
					ランニング	4,513	
環境森林部	地球温暖化対策室	環境総合監視システム	大気環境測定局で測定した大気環境データを、テレメータを利用して収集し、大気環境の常時監視を行っています。また、リアルタイムの大気環境情報は「三重の環境」ホームページにて提供を行っています。さらに、測定結果を基に、光化学スモッグに係る予報、注意報及び警報を発令し、注意報及び警報の場合は対象地域の工場等に燃料削減等の協力を求めています。	【県民サービスの向上】 ・大気汚染防止法第22条に基づく大気汚染状況の常時監視を行うための情報システムです。 ・得られたデータをもとに環境大気の大気汚染状況を把握し、大気環境保全対策の基礎資料としています。	イニシャル	2,006	H22
					ランニング	6,849	
県土整備部	公共事業運営室	三重県公共事業電子調達システム	電子調達システムは、公共工事の調達に係る各種処理(入札公告・仕様書閲覧、入札参加届、入札書提出・開札等)を電子化し、ネットワーク経由で処理するシステムです。	【県民サービスの向上、業務の効率化】 ・公共事業の調達手続きを電子化しネットワークを活用することで、多くの受注希望者の参加が可能となり、公正な競争による適正価格での入札が期待でき、業務の効率化を図り、情報公開を行うことで透明性の向上を図っています。 公共事業電子入札案件数(平成22年度): 4,206件	イニシャル	4,200	H20
					ランニング	49,314	

部局	担当室	システム名称	システムの目的と概要	効果	区分	平成23年度決算額	(再)構築年度
県土整備部	公共事業運営室	公共工事進行管理システム	進行管理システムは、建設工事や測量業務などの執行から完成検査までの業務プロセスをデータとして登録したものを、利活用して調査・統計資料の作成などにおいて省力化・迅速化を図ることを目的としています。	【業務の効率化】 ・建設工事や測量業務などの予算管理から執行、契約、検査等の業務をシステム化することで、業務の効率化をはかり、人件費に換算し、年間約1億7千万円の削減効果があります。	イニシャル	185,115	H15
					ランニング	24,551	
県土整備部	公共事業運営室	公共工事設計積算システム	積算システムは、建設工事における公共工事における予定価格を算出するため、設計積算業務の省力化・迅速化・統一化を図ることを目的としています。	【業務の効率化】 ・設計積算業務における職員の入力作業をシステム化することで、業務の効率化をはかり、人件費に換算し、年間約16億円の削減効果があります。	イニシャル	12,834	H22
					ランニング	51,737	
県土整備部	公共事業運営室	公共事業情報統合データベース	統合DBは、全国的な取組みであるCALIS/ECの一環として、効率的な意思決定や事業・維持管理に利用していくための公共事業に関する情報を集約・共有するため、公共事業・公共施設に関連する各所データを集約・蓄積し、適切で迅速な意志決定や、事業実施におけるマネジメント、施設共用後の適切な維持管理など事務処理の効率化・高度化を図り、総合的なコストの縮減を支援することを目的としています。	【業務の効率化】 ・公共事業関連部局における情報の電子化、一元管理することにより、調査業務や検証、意思決定に係る業務の効率化をはかり、人件費やシステム維持管理費等に換算し、年間約3億6千万円の削減効果があります。	イニシャル	0	H17
					ランニング	13,978	
出納局	出納総務室	財務会計・予算編成支援システム	予算編成支援から歳入・歳出及び決算に至るまでの一連の会計事務処理と、物品管理の内部管理業務等を行うシステムで、歳入管理、歳出管理等13のサブシステムで構成されています。	【業務の効率化】 ・各執行所属及び出納機関において会計事務をシステム化することにより、予算編成から決算統計までの処理等について効率化を図っており、現在、県において必要不可欠な基幹システムの1つとなっています。	イニシャル	834	H10
					ランニング	51,820	
出納局	会計支援室	三重県物件等電子調達システム	県が発注する予定価格5万円以上(一部の調達を除く。)の物品・役務の調達業務について、インターネット上で入札等を行うシステムです。調達案件公開から入札結果公表を行います。	【県民サービスの向上、業務の効率化】 ・物件等の入札業務を電子化することにより、業務の効率化と調達事務の適正化を図っています。 物件等電子入札開札件数実績 平成23年度:8,196件	イニシャル	0	H21
					ランニング	24,867	

部局	担当室	システム名称	システムの目的と概要	効果	区分	平成23年度決算額	(再)構築年度
病院事業庁	総合医療センター	県立総合医療センター医療情報システム	従来の紙カルテ(手書き)を電子化し、様々な機器・システムと連携して医療の質向上および安全性向上等に資するシステムです。	<p>【県民サービスの向上】</p> <ul style="list-style-type: none"> 院内における診療情報の共有化。 医事システムとの連携による会計処理の迅速化。 病院経営情報の把握。 <p>【業務の効率化】</p> <ul style="list-style-type: none"> 紙カルテや伝票の搬送作業の削減による業務効率化。 	イニシャル	116,668	H22 ~ H23
					ランニング	107,926	
病院事業庁	こころの医療センター	こころの医療センター医療情報システム	従来の紙媒体の指示伝票(処方せんや処置伝票など)を電子化するとともに、様々な機器・システムと連携して検査結果等の患者様の情報を共有し、医療の質向上および安全性向上等に資するシステムです。	<p>【県民サービスの向上】</p> <ul style="list-style-type: none"> 院内における診療情報の共有化。 医事システムとの連携による会計処理の迅速化。 病院経営情報の把握。 <p>【業務の効率化】</p> <ul style="list-style-type: none"> 伝票の搬送作業の削減による業務効率化。 医事会計システムへの入力作業の省略化。 	イニシャル	0	H22
					ランニング	11,031	
病院事業庁	志摩病院	志摩病院医療情報システム	従来の紙カルテ(手書き)を電子化し、様々な機器・システムと連携して医療の質向上および安全性向上等に資するシステムです。	<p>【県民サービスの向上】</p> <ul style="list-style-type: none"> 診療情報の共有による良質で効率的な医療の提供。 会計での待ち時間の削減や予約・受付機能による院内滞在時間の短縮。 標準化された見易い診療情報の提供。 経営情報の充実化。 <p>【業務効率化】</p> <ul style="list-style-type: none"> 紙カルテや伝票の搬送作業の削減による業務効率化。 	イニシャル	0	H18
					ランニング	120,783	
教育委員会事務局	教育総務室	学校情報「くものす」ネットワーク	県内すべての県立学校等を接続する大容量かつ高速のネットワークシステムです。また、教員に対して一人一台パソコンを配布するとともに情報共有の手段(グループウェア、TV会議システム、アンケートシステム等)を提供しています。	<p>【業務の効率化、基盤維持管理】</p> <ul style="list-style-type: none"> 県立学校等の生徒や教職員が、日常的に情報ネットワークを利用することができる基盤を提供しています。なお、教職員用グループウェアについては月当たり平均約120万アクセスの利用度(平成23年度実績)となっています。 	イニシャル	71,401	H12
					ランニング	201,734	
教育委員会事務局	教育総務室	小中学校給与・旅費システム	各小中学校及び市町等教育委員会の端末機と、県教育委員会に設置の給与及び旅費事務用サーバーをネットワークで結び、小中学校の教職員の給与事務(異動情報の入力等)や旅費事務(旅費の請求、計算)を行っています。	<p>【業務の効率化】</p> <ul style="list-style-type: none"> 公立小中学校、市町等教育委員会、県教育委員会をネットワークで結び、給与・旅費事務の効率化を図っています。 なお、給与及び旅費事務用サーバーへは、年間47万弱(給与99,897、旅費368,315)のアクセスがある利用度(平成23年度実績)となっています。 	イニシャル	30,940	H17
					ランニング	85,259	

部局	担当室	システム名称	システムの目的と概要	効果	区分	平成23年度決算額	(再)構築年度
教育委員会事務局	人材政策室	教職員人事管理システム	小中学校及び県立学校の教職員の人事管理、県立学校教職員の健康管理を円滑に処理するためのシステムです。さらに、教員採用選考試験、小中学校児童生徒数の汎用報告など、教育委員会の人事行政上不可欠なシステムとなっています。	【業務の効率化】 ・小中県立学校教職員全員の所属、免許、休職休業、健康管理等や年度末の人事異動に関する情報を管理しています。また、所有免許状や採用選考試験等の人事行政に必要な情報を管理することにより管理業務に要する作業の簡素化、効率化を図っています。 教職員異動総数(平成24年3月末) 4,028人 採用試験申込者総数(平成23年度実施) 3,289人	イニシャル	7,493	H15
					ランニング	22,106	
警察本部	情報管理課	県警ネットワーク基盤整備	三重県警察におけるイントラネットワークを構築し、データの共有化、業務の効率化を図るシステムです。汎用コンピュータ、情報管理及び運転免許管理システムの業務を実現するためのデータ回線、ネットワーク機器等ネットワーク基盤で構成されたものです。	【業務の効率化、基盤維持管理】 ・三重県警察におけるイントラネットを構築し、運転免許管理、汎用コンピュータ、情報管理システム等の業務の効果的な運用を図っています。	イニシャル	108,528	H9
					ランニング	113,281	
警察本部	情報管理課	運転免許管理システム	運転免許センターに設置の中型汎用電算機により運転免許管理システムを運用・管理しています。	【県民サービスの向上】 ・国民皆免許時代において、運転免許証の取得、更新に伴う国民負担の軽減と、事務の合理化を図っています。	イニシャル	0	S62
					ランニング	60,718	
警察本部	情報管理課	汎用コンピュータシステム	中型汎用電算機を使用し、人事資料管理、教養資料管理、交通安全施設管理等を行っています。	【業務の効率化、基盤維持管理】 ・中型汎用電算機を中心とした各種業務システムを構築し、データの共有化、業務の合理化を図っています。	イニシャル	18,993	H22
					ランニング	51,724	
警察本部	情報管理課	情報管理システム	クライアントサーバシステムを使用し、自動車保管場所管理、古物営業管理、自転車防犯登録管理、行政文書管理、留置管理等を行っています。	【業務の効率化、基盤維持管理】 ・クライアントサーバを中心とした各種業務システムを構築し、データの共有化、業務の合理化を図っています。	イニシャル	0	H22
					ランニング	8,379	

部局	担当室	システム名称	システムの目的と概要	効果	区分	平成23年度決算額	(再)構築年度
警察本部	通信指令課	三重県警察通信指令システム	110番通報を受理し、管轄する警察署・執行隊及びパトカーに指令をするシステムです。	【業務の効率化、県民サービスの向上】 ・110番通報者からの通報場所、通報内容等を正確に把握するとともに、警察署、パトカーに迅速な指令を実施するものであり県民の安心を確保する上で必要不可欠なシステムです。 ・110番センターに各種サーバ及び受理・指令端末、警察署・執行隊に警察署端末、車両にカーローケータを設置することにより、第一線の警察活動の迅速化・効率化を図っています。	イニシャル	0	H22
					ランニング	149,300	
警察本部	刑事企画課	捜査支援システム	犯罪が多発する地域の主要道路に設置し、24時間稼働で車のナンバーを読み取り、かつ瞬時に照合して、手配車両を発見するシステムです。	【業務の効率化、県民サービスの向上】 ・車を利用した犯罪発生時においていち早く犯人を検挙し、被害者や地域住民の不安感を早期に解消するためのシステムです。	イニシャル	0	H21
					ランニング	52,569	
警察本部	鑑識課	三重県指紋情報管理システム	被疑者指紋と遺留指紋を登録・識別する指紋自動識別システムと、被疑者指掌紋の画像データと身上事項データを集中管理する指掌紋ファイリングシステムで構成されています。	【業務の効率化】 ・指紋情報の管理、活用のスピード化・効率化を図っています。	イニシャル	0	H9
					ランニング	55,989	
警察本部	運転免許センター	ICカード免許証発行システム	ICカード化された運転免許証を発行するシステムです。	【業務の効率化、県民サービスの向上】 ・運転免許証のICカードシステム化により、偽造・変造の防止及びその確認が容易となるとともに、「犯罪等の防止」、「プライバシーの保護」、「国際標準化への対応」が図れるなど、県民の安心安全の確保が期待できます。	イニシャル	0	H20
					ランニング	34,357	

イニシャル	1,102,855
ランニング	2,481,067
共同運営参加費	107,155
ランニング	2,373,912
合計	3,583,922

三重県スポーツ施設整備方針

平成24年3月
三重県教育委員会

三重県スポーツ施設整備方針 目次

【本編】

1. 策定の趣旨 . . . 1
2. 施設整備にあたっての考え方 . . . 2
3. 施設整備の方向性 . . . 3
4. 施設整備にあたっての留意事項 . . . 4

【資料編】

1. これまでの県のスポーツ施設の整備状況 . . . 6
2. 県営スポーツ施設の概要 . . . 6
3. 県営の主なスポーツ施設（三重県地図） . . . 10

1. 策定の趣旨

本県においては、昭和 50 年の三重国体を契機に県営総合競技場、県営ライフル射撃場、県営松阪野球場を整備しました。また、昭和 63 年 5 月に「三重県営スポーツ施設整備方針」を策定し、県営鈴鹿スポーツガーデンの整備に取り組んできました。

一方、三重県営スポーツ施設整備方針が策定されてから 20 年余りが経過し、スポーツ施設の基準の改正や利用者ニーズの多様化などスポーツ施設を取り巻く環境が大きく変化しています。

また、本県では、平成 25 年の全国中学校体育大会、平成 30 年の全国高等学校総合体育大会、さらには、平成 33 年の国民体育大会の開催が予定されています。

このようなことから、今後の本県におけるスポーツ施設整備の方向性を示すため、三重県スポーツ施設整備方針を策定しました。

2. 施設整備にあたっての考え方

スポーツ施設整備の基本的な考え方は次のとおりです。

- (1) 県民がスポーツを「する」「みる」「支える」といった様々な関わりを通して、人と人、地域と地域の絆づくりが進みます。そのため、その基盤となるスポーツ施設は、競技力の向上と地域スポーツの推進の観点から整備する必要があります。
- (2) 県営スポーツ施設は、本県スポーツの拠点施設として位置付けられます。今後、平成 33 年に予定される国民体育大会の開催等を見据え、計画的に整備・充実していく必要があります。
- (3) 本県の公共スポーツ施設は、近隣の他府県と比べてその規模や数は十分とはいえない状況です。このため、新たにスポーツの拠点づくりを進めることにより、施設水準の向上や施設総数を引き上げる必要があります。
- (4) トップアスリートやプロ選手の一流のプレーは、県民に夢、希望、感動を与えるとともに、運動意欲の向上や競技力の向上につながります。このため、トップアスリートやプロ選手を見ることができるスポーツ施設の整備が必要となっています。
- (5) 本県は、地理的特性や主要な都市が地域に分散していることから、スポーツ施設の集積度が低い状況となっています。このため、スポーツ施設の整備にあたっては、県と市町が連携して、総合的に進める必要があります。
- (6) スポーツ施設では、そこに多くの人が集い、出会いが生まれ、絆が育まれます。このことから、スポーツを通じた地域の活性化を推進するため、スポーツ施設を整備していく必要があります。

3. 施設整備の方向性

本県のスポーツ施設の整備については次のとおり進めます。

(1) 県営スポーツ施設の整備・充実

- 県営スポーツ施設は、県内のスポーツ施設の中心的な役割を担うことから、老朽化や競技規則の変更に対応します。
- 競技者やスポーツ愛好者が、目標や意欲を持って活動できる環境が整った施設を整備します。
- 障がい者や高齢者など、すべての利用者が使いやすい施設を整備します。

(2) 新たなスポーツの拠点づくり

- 競技力向上の拠点とするため、県立高校の中に拠点校を指定し、学校体育施設の整備・充実を行います。また、整備された学校体育施設については、県立学校体育施設開放事業などを通じて地域スポーツの拠点としても活用します。

(3) トップアスリートやプロ選手を見ることができる施設の整備

- プロ野球やJリーグの公式戦が開催できる施設の整備を進めます。

(4) 県と市町の連携

- 県は、市町と連携して、スポーツ施設の整備を進めます。
- 県内の主要なスポーツ施設の整備にあたっては、県と市町が調整しながら、整備を進めます。

4. 施設整備にあたっての留意事項

施設整備にあたっては、次の事項に留意します。

(1) 仕様・機能

- 障がい者や高齢者など、すべての人にやさしい仕様とします。
- 防災拠点としての機能、太陽光発電など環境にやさしい機能を付加します。

(2) 立地・アクセス

- スポーツ施設は、人口の集積度や地理的状況など地域の特性を活かして整備します。
- スポーツ施設は、交通アクセスを考慮して整備します。
- スポーツ施設に付帯する駐車場は、十分な駐車台数を確保します。

(3) 市町への支援

- 県は、本県のスポーツ推進を図るため、市町が行う大規模大会開催可能なスポーツ施設の整備に対して財政支援を検討します。

(4) 財源の確保

- 施設整備にあたっては、国の諸制度を活用し、財政負担の最小化を図ります。
- 民間資金の活用についても検討します。

【資料編】

1. これまでの県のスポーツ施設の整備状況

昭和 38 年に三重県体育館（現県営総合競技場体育館本館）を建設し、昭和 50 年の三重国体に向け陸上競技場、県営ライフル射撃場、県営松阪野球場を整備しました。

その後、競技力の向上と生涯スポーツの振興を実現するため、県営スポーツ施設整備の目指すべき目標と、これを実現するための中・長期的な方向付けを明らかにするために昭和 63 年に策定された「三重県営スポーツ施設整備方針」に基づき、県のスポーツの拠点となる中核施設として、県営鈴鹿スポーツガーデンにサッカー・ラグビー場、庭球場、水泳場、体育館の 4 施設を整備しました。

2. 県営スポーツ施設の概要

(1) 教育委員会が所管するスポーツ施設

① 県営総合競技場

○陸上競技場（第 1 種公認競技場）

・トラック : 1 周 400m、9 レーン

・フィールド : 棒高跳、走幅跳、三段跳、砲丸投、
槍投、ハンマー投、円盤投

: 収容人員 メインスタンド 6,000 人、バックスタンド 6,000 人、
芝生スタンド 12,000 人

○補助競技場（第 3 種公認競技場）

・トラック : 1 周 300m、6 レーン

・フィールド : 棒高跳、走幅跳、三段跳、砲丸投、槍投

○雨天走路

・110m、4 レーン（直線 70m）

○体育館本館

・フロア面積 : 37m×46m

: 収容人員 側面観覧席 1,000 人、正面観覧席 1,386 人

○体育館別館

・フロア面積 : 30m×27m

○トレーニングセンター

②県営松阪野球場

- ・グラウンド : 13,787 m²、両翼 92.8m、センター・ホーム間 120.0m
- : 収容人員 メインスタンド 760人、芝生席 13,840人

③県営ライフル射撃場

○50m射場

- ・スモールボアライフル : 26射座
- ・ビームライフル : 2射座

○10m射場

- ・エアライフル : 26射座

④県営鈴鹿スポーツガーデン

○庭球場

- ・センターコート : 砂入り人工芝 1面、電光掲示盤・照明有
収容人員 1,648席
- ・シェルターコート : ハードコート 4面、照明有
- ・屋外テニスコート : 砂入り人工芝 16面、照明有

○サッカー・ラグビー場

- ・メイングラウンド : フィールドサイズ 164m×88m、
ピッチサイズ 105m×68m
: 収容人員 メインスタンド 約3,300人
サイド・バックスタンド 約8,700人
: 照明有 (照度 500ルクス)

・第1・2グラウンド : ピッチサイズ 105m×68m×2面

・第3・4グラウンド : ピッチサイズ 105m×68m×2面

: 照明有 (照度 250ルクス)

○クライミングウォール

- ・規格 : 高さ 12m、幅 4m、登坂距離 15m
オーバーハング 最大4m、傾斜最大 130度

○水泳場

- ・メインプール (25m・50m併用競泳プール)
 - : 長さ 50m、幅 25m、深さ 2.6m
 - : 長水路 10コース (内8コースは国際公認)
 - 短水路 8コース×2箇所 (一般公認)
 - : 収容人員 1,999人
- ・飛込プール : 長さ 25m、幅 25m、深さ 5.2m (国際公認)
 - : 高飛込台 (5m、7.5m、10m)
 - : 飛板飛込台 (1m、3m)
- ・サブプール (25m競泳プール)
 - : 長さ 25m、幅 20m、深さ 1.3m (一般公認)
- ・トレーニングルーム : 有

○体育館

- ・フロア面積 : 50.4m×39.9m
 - : 収容人員 固定席 584席、障がい者用 8席
- ・トレーニングルーム : 有

(2) 他部局が所管する主な県営施設

①県営サンアリーナ【所管部局：農水商工部】

○メインアリーナ

- ・フロア面積 : 83m×48m、天井高 約21m
- : 収容人員 11,000席

○サブアリーナ

- ・フロア面積 : 48m×34m、天井高 約17m
- : 収容人員 3,000席

②県立ゆめドームうえの【所管部局：政策部】

○第1競技場

- ・フロア面積 : 1,750 m²
: 収容人員 1,600 席

○第2競技場

- ・フロア面積 : 714 m²

③県営北勢中央公園【所管部局：県土整備部】

- 野球場 : 収容人員 メインスタンド 2,144 人
 - ・グラウンド : 両翼 95.0m、センター・ホーム間 120.0m
- テニスコート : 砂入り人工芝コート 8面、アクリル樹脂舗装コート 4面

④県営大仏山公園【所管部局：県土整備部】

- 野球場
 - ・グラウンド : 両翼 95.0m、センター・ホーム間 120.0m
- テニスコート : ウレタン系ソフトコート 2面、アクリル系ハードコート 4面

⑤県営熊野灘臨海公園【所管部局：県土整備部】

- 大白地区テニスコート : 砂入り人工芝 6面
- 城の浜地区テニスコート : オールウェザーコート 9面
- 城の浜地区プール : 長さ 50m

県営の主なスポーツ施設

