

<h1 style="margin: 0;">高知県公報</h1>	発 行 高 知 県 高 知 市 丸 ノ 内 一 丁 目 2 番 20 号
	発 行 日 毎 週 2 回 (火曜日・金曜日)

目 次

告 示	ページ
○介護保険法による指定居宅サービス事業者、指定居宅介護支援事業者及び指定介護予防サービス事業者の指定 (高齢者福祉課)	1
○介護保険法による指定居宅サービス事業者、指定居宅介護支援事業者及び指定介護予防サービス事業者の事業所の名称及び所在地の変更の届出 (")	2
○介護保険法による指定居宅サービス事業者及び指定介護予防サービス事業者の事業の廃止の届出 (")	3
○道路の区域変更 (道 路 課)	4
公 告	
○林業種苗生産事業者講習会の実施 (林業改革課)	4
高知県教育委員会規則	
◎高知県立中学校及び高等学校教育課程実施規則の一部を改正する規則	4
高知県教育委員会告示	
◎高知県立高等学校における主として専門学科において開設される各教科・科目の標準単位数の定め及び告示の廃止 (2件) (教育委員会事務局高等学校課)	4
高知県選挙管理委員会告示	
◎告示（その病院の長、老人ホームの長、身体障害者支援施設の長及び保護施設の長を不在者投票管理者とする施設の指定）の一部改正	12

告 示

高知県告示第63号

介護保険法（平成9年法律第123号）第41条第1項の規定による指定居宅サービス事業者、同法第46条第1項の規定による指定居宅介護支援事業者及び同法第53条第1項の規定による指定介護予防サービス事業者として、次のとおり指定した。

平成23年2月8日

高知県知事 尾崎 正直

介護保険事業所番号	申請者の名称	申請者の主たる事務所の所在地	指定年月日	事業所の名称	事業所の所在地	サービスの種類
3970104158	株式会社 ケアネット	高知市塩屋崎町二丁目2番1号 N'Sビル1F	平成22年10月1日	ヘルパーステーションケアネット	高知市塩屋崎町二丁目2番1号 N'Sビル1F	訪問介護 介護予防 訪問介護
3970104166	株式会社 アシスト	高知市長浜4450番1	"	デイサービスさくら	高知市長浜4450番1	通所介護 介護予防 通所介護
3970800185	株式会社 ザ・フラッグホイスター	土佐清水市寿町2番15号2	"	ひよこヘルパーステーション	土佐清水市寿町2番15号2	訪問介護 介護予防 訪問介護
3971200112	合同会社 坂東	香美市土佐山田町西本町二丁目4番9号	"	デイサービスセンターえがお	香美市土佐山田町西本町二丁目4番9号	通所介護 介護予防 通所介護
3972400745	株式会社 いろは	吾川郡いの町波川664-1	"	ケアプラン寿限無	吾川郡いの町波川664-1	居宅介護 支援
3970104174	有限会社 ジョインコーポレーション	高知市大津乙1027-1	平成22年10月4日	デイサービス愛結こうち	高知市布師田3591-5	通所介護 介護予防 通所介護
3970104182	株式会社 メディ・アシスト	高知市南竹島町16番地1	平成22年10月5日	デイサービスたけしまR	高知市南竹島町6-28	通所介護 介護予防 通所介護
39725	株式会社	高岡郡四万十町	平成22年10	リハ・ト	高岡郡四万十町	通所介護

01112	アクトワ ン	東町7番4号	月10日	レストジ オリブ ト	本町2番10号	介護予防 通所介護
39701 04190	株式会社 ワンアッ プ	高知市棧橋通四 丁目16-44 コ ーポ三粧1F北	平成22年11 月1日	ヘルパー ステーシ ョンワン アップ	高知市棧橋通四 丁目16-44 コ ーポ三粧1F北	訪問介護 介護予防 訪問介護
39725 01120	合同会社 まごの手	高岡郡四万十町 北琴平町1番9 号	〃	指定居宅 介護支援 事業所ま ごの手	高岡郡四万十町 北琴平町1番9 号	居宅介護 支援
39725 01138	〃	〃	〃	指定訪問 介護事業 所まごの 手	〃	訪問介護 介護予防 訪問介護
39701 04224	株式会社 クリエイ ティ	高知市六泉寺町 1-1	平成22年11 月16日	居宅介護 支援事業 所ケアマ ネ！高知	高知市六泉寺町 1-1	居宅介護 支援
39701 04208	株式会社 ワンピー スヘルパ ーステー ション	高知市長浜5448 番3	平成22年12 月1日	ワンピー スヘルパ ーステー ション	高知市長浜5448 番3	訪問介護 介護予防 訪問介護
39701 04216	有限会社 わたぼう し	高知市一宮西町 一丁目42番16号	〃	居宅介護 支援事業 所わたば うし	高知市仁井田 674-4	居宅介護 支援
39701 04232	株式会社 えがお	高知市針木本町 40番地16	〃	デイサー ビスセン ターあか り	高知市針木本町 40番地16	通所介護 介護予防 通所介護
39701 04240	株式会社 ほのぼの	高知市朝倉甲 240番地1 ハ イツhiroI 102号	〃	デイサー ビス願	高知市春野町東 諸木字瀧ノ下 3416番地	通所介護 介護予防 通所介護

39702 00261	有限会社 仙頭建設	室戸市吉良川町 乙1936番地2	〃	ヘルパー ステーシ ョン潮音	室戸市吉良川町 甲3497-200	訪問介護 介護予防 訪問介護
39702 00279	有限会社 ミウラ	室戸市吉良川町 乙2004番地1	〃	デイサー ビスあす なる	室戸市吉良川町 乙2004番地1	通所介護 介護予防 通所介護
39703 00251	四国医療 サービス 株式会社	高知市南竹島町 35番地	〃	四国医療 サービス 株式会社 やすらぎ 安芸営業 所	安芸市矢ノ丸一 丁目7-8	福祉用具 貸与 介護予防 福祉用具 貸与 特定福祉 用具販売 特定介護 予防福祉 用具販売
39710 00173	株式会社 ニチイ学 館	東京都千代田区 神田駿河台二丁 目9番地	〃	ニチイケ アセンタ ー四万十	四万十市古津賀 3448-1	訪問介護 介護予防 訪問介護
39701 04257	有限会社 介護ネッ トサービ ス	高知市葛島一丁 目10-57-308	平成22年12 月10日	介護館デ イサービ ス	高知市高須新町 二丁目1-44	通所介護 介護予防 通所介護
39708 00193	有限会社 橋詰調剤	南国市植田903 番地の2	平成22年12 月21日	しみず薬 局	土佐清水市越前 町5-1	居宅療養 管理指導 介護予防 居宅療養 管理指導

高知県告示第64号

介護保険法（平成9年法律第123号）第75条第1項、第82条第1項及び第115条の5第1項の規定により、指定居宅サービス事業者、指定居宅介護支援事業者及び指定介護予防サービス事業者の事業所の名称及び所在地の変更について、次のとおり届出があった。
平成23年2月8日

高知県知事 尾崎 正直

1 事業所の名称の変更

介護保険事 業所番号	事業所の旧名称	事業所の新名称	事業所の所在地	サービスの 種類	変更年月日

3970100370	四国医療サービス株式会社	四国医療サービス株式会社やすらぎ高知本部	高知市瀬戸二丁目6-10	福祉用具貸与 介護予防福祉用具貸与 特定福祉用具販売 特定介護予防福祉用具販売	平成22年12月1日
3970500199	有限会社四国総合介護システム戸波デイサービスセンター	戸波デイサービスセンター純信の里	土佐市家俊1081-1	通所介護	〃
	有限会社四国総合介護システム戸波デイサービスセンター純信の里	〃	〃	介護予防通所介護	〃
3970500389	有限会社・四国総合介護システムヘルパーステーションすまいる	ヘルパーステーションすまいる	土佐市家俊字垣添1083	介護予防訪問介護	〃

2 事業所の所在地の変更

介護保険事業所番号	事業所の名称	事業所の旧所在地	事業所の新所在地	サービスの種類	変更年月日
3970104091	セントケア高知	高知市高埴18-10artel号室	高知市高埴21-17ルミエール高埴212号	訪問介護 介護予防 訪問介護	平成22年11月1日
3960190035	ホームヘルパーステーション高知	高知市一宮西町一丁目5番17号	高知市一宮西町一丁目7-25 三愛病院内	訪問介護 介護予防 訪問介護	〃
3970100719	居宅介護支援事業所一宮	〃	〃	居宅介護支援	〃
3970600296	ベテルホームすさき訪問介護ステーション	須崎市神田字大峰ノ前2568-1	須崎市桐間南15番地	訪問介護 介護予防 訪問介護	平成22年11月3日

	ベテルホームすさきデイサービスセンター	〃	〃	通所介護 介護予防 通所介護	〃
3961090010	訪問看護ステーションのぞみ	四万十市国見802番地	四万十市山路386番地2	訪問看護 介護予防 訪問看護	平成22年12月1日
	居宅介護支援事業所のぞみ	〃	〃	居宅介護支援	〃

高知県告示第65号

介護保険法（平成9年法律第123号）第75条第2項及び第115条の5第2項の規定により、指定居宅サービス事業者及び指定介護予防サービス事業者の事業の廃止について、次のとおり届出があった。

平成23年2月8日

高知県知事 尾崎 正直

介護保険事業所番号	届出者の名称	届出者の主たる事務所の所在地	廃止年月日	事業所の名称	事業所の所在地	サービスの種類
3970103390	株式会社C I J ウェーブ	四万十市具同田黒三丁目8-10	平成22年11月10日	ヘルパーステーション愛夢みませ	高知市御豊瀬192番地1	訪問介護 介護予防 訪問介護
3910210438	医療法人若水会	室戸市浮津60-1	平成22年12月31日	むろとぴあ医院	室戸市浮津60-1	通所リハビリテーション 介護予防 通所リハビリテーション

高知県告示第66号

道路法（昭和27年法律第180号）第18条第1項の規定により、道路の区域を次のとおり変更する。

その関係図面は、平成23年2月8日から2週間高知県土木部道路課及び高知県須崎土木事務所において一般の縦覧に供する。

平成23年2月8日

高知県知事 尾崎 正直

- 1 道路の種類 県道
- 2 路線名 須崎仁ノ
- 3 道路の区域

区 間	変更前後の別	敷地の幅員 (メートル)	延 長 (メートル)
須崎市押岡字成久 447番1から 須崎市押岡字成久 447番2まで	前	13.0)	37
	後	13.0)	
		13.0	37

公 告

林業種苗法（昭和45年法律第89号）第11条第1項の規定により、林業種苗の生産、流通等に関し必要な知識を修得させるため、次のとおり林業種苗生産事業者講習会を開催する。

平成23年2月8日

高知県知事 尾崎 正直

- 1 開催の日時及び場所

日時	場所
平成23年3月3日（木） 午前9時30分から午後4時30分 まで	高知市本町五丁目2番17号 本町ビル2階会議室

- 2 受講対象者

林業生産に利用される樹木の繁殖のために用いられるすぎ、ひのき、あかまつ、くろまつ等の樹種について、他人に配布する目的をもって種子又は穂木から苗木を養成する事業を営もうとする者

- 3 講習会の内容

(1) 種苗に関する法令 2時間

(2) 種苗の産地及び系統に関する事項 2時間

(3) 種苗の生産技術に関する事項 2時間

- 4 受講手数料

14,000円（種苗生産事業者講習会受講申込書（以下「受講申込書」という。）に高知県収入証紙をはり付けて納付すること。）

- 5 受講申込書の提出場所及び提出期限

受講を希望する者は、受講申込書を平成23年2月24日（木）までに住所地を管轄する林業事務所（中央東林業事務所嶺北林業振興事務所の管轄区域にあっては、中央東林業事務所嶺北林業振興事務所）に提出すること。

- 6 受講申込書の用紙の配布場所

高知県林業振興・環境部林業改革課、各林業事務所及び中央東林業事務所嶺北林業振興事務所並びに高知県種苗緑化協同組合

- 7 問い合わせ先

高知県林業振興・環境部林業改革課（電話番号088-821-4602）

教育委員会規則

高知県立中学校及び高等学校教育課程実施規則の一部を改正する規則をここに公布する。

平成23年2月8日

高知県教育委員会委員長 小島 一久

高知県教育委員会規則第1号**高知県立中学校及び高等学校教育課程実施規則の一部を改正する規則**

高知県立中学校及び高等学校教育課程実施規則（昭和47年高知県教育委員会規則第7号）の一部を次のように改正する。

第1条中「高等学校学習指導要領（平成11年3月文部省告示第58号）」を「高等学校学習指導要領（平成21年3月文部科学省告示第34号）」に改める。

第4条（見出しを含む。）中「専門教育に関する」を「主として専門学科において開設される」に改める。

附 則

この規則中第4条の改正規定は平成24年4月1日から、第1条の改正規定は平成25年4月1日から施行する。

教育委員会告示

高知県教育委員会告示第1号

高等学校学習指導要領（平成11年3月文部省告示第58号）第1章第2款及び高等学校学習指導要領（平成21年3月文部科学省告示第34号）第1章第2款の規定並びに平成21年3月文部科学省告

示第38号（平成21年4月1日から新高等学校学習指導要領が適用されるまでの間における現行高等学校学習指導要領の特例）並びに高知県立中学校及び高等学校教育課程実施規則（昭和47年高知県教育委員会規則第7号）第4条の規定により、高知県立高等学校における主として専門学科において開設される各教科・科目の標準単位数を次のとおり定め、平成24年4月1日（以下「施行日」という。）から施行し、平成12年5月高知県教育委員会告示第4号（高知県立高等学校における専門教育に関する各教科・科目の標準単位数の定め）は、平成24年3月31日限り廃止することとし、この告示の規定は、施行日以降高知県立高等学校の第1学年に入学した生徒（施行日前に高知県立高等学校に入学し、第1学年に在学することとなった生徒を含む。）に係る各教科・科目の標準単位数について適用し、この告示の規定の適用を受けない高知県立高等学校の生徒に係る各教科・科目の標準単位数については、なお従前の例による。

平成23年2月8日

高知県教育委員会委員長 小島 一久

教科	科目	標準単位数
農業	農業科学基礎	2～6
	環境科学基礎	2～6
	課題研究	2～6
	総合実習	2～14
	農業情報処理	2～6
	作物	2～10
	野菜	2～10
	果樹	2～10
	草花	2～10
	畜産	2～12
農業経営	2～6	
農業機械	2～6	
食品製造	2～10	

	食品化学	2～10
	微生物基礎	2～6
	植物バイオテクノロジー	2～8
	動物・微生物バイオテクノロジー	2～8
	農業経済	2～6
	食品流通	2～6
	森林科学	2～10
	森林経営	2～10
	林産加工	2～10
	農業土木設計	2～10
	農業土木施工	2～8
	造園計画	2～10
	造園技術	2～8
	測量	2～10
	生物活用	2～6
	グリーンライフ	2～6
工業	工業技術基礎	2～6
	課題研究	2～6
	実習	4～20
	製図	2～16
	工業数理基礎	2～6
	情報技術基礎	2～6

	材料技術基礎	2～6
	生産システム技術	2～6
	工業技術英語	2～6
	工業管理技術	2～10
	機械工作	2～14
	機械設計	2～8
	原動機	2～6
	電子機械	2～8
	電子機械応用	2～6
	自動車工学	2～10
	自動車整備	2～10
	電気基礎	2～11
	電気機器	2～8
	電力技術	2～12
	電子技術	2～8
	電子回路	2～10
	電子計測制御	2～10
	通信技術	2～10
	電子情報技術	2～6
	プログラミング技術	2～8
	ハードウェア技術	2～16
	ソフトウェア技術	2～6
	マルチメディア応用	2～6

	建築構造	2～8
	建築施工	2～8
	建築構造設計	2～9
	建築計画	2～10
	建築法規	2～5
	設備計画	2～10
	空調設備	2～10
	衛生・防災設備	2～10
	測量	2～8
	土木施工	2～8
	土木基礎力学	2～10
	土木構造設計	2～10
	社会基盤工学	2～6
	工業化学	4～14
	化学工学	2～12
	地球環境化学	2～14
	材料製造技術	2～8
	工業材料	2～8
	材料加工	2～8
	セラミック化学	2～10
	セラミック技術	2～6
	セラミック工業	2～8

	繊維製品	2～10
	繊維・染色技術	2～14
	染織デザイン	2～10
	インテリア計画	2～8
	インテリア装備	2～8
	インテリアエレメント生産	2～14
	デザイン史	2～6
	デザイン技術	2～8
	デザイン材料	2～6
商業	ビジネス基礎	2～6
	課題研究	2～6
	総合実践	2～6
	商品と流通	2～6
	商業技術	2～8
	マーケティング	2～4
	英語実務	2～9
	経済活動と法	2～5
	国際ビジネス	2～8
	簿記	2～9
	会計	2～6
	原価計算	2～6
	会計実務	2～6
	情報処理	2～6

	ビジネス情報	2～8
	文書デザイン	2～6
	プログラミング	2～8
水産	水産基礎	2～6
	課題研究	2～6
	総合実習	2～14
	水産情報技術	2～12
	漁業	2～8
	航海・計器	2～10
	漁船運用	2～12
	船用機関	2～14
	機械設計工作	2～8
	電気工学	2～8
	通信工学	2～14
	電気通信理論	2～14
	栽培漁業	2～14
	水産生物	2～10
	海洋環境	2～10
	操船	2～8
	水産食品製造	2～14
	水産食品管理	2～14
	水産流通	2～8

	ダイビング	2～6
家庭	生活産業基礎	2～6
	課題研究	2～6
	家庭情報処理	2～6
	消費生活	2～6
	発達と保育	2～8
	児童文化	2～6
	家庭看護・福祉	2～10
	リビングデザイン	2～6
	服飾文化	2～8
	被服製作	2～16
	ファッションデザイン	2～14
	服飾手芸	2～8
	フードデザイン	2～12
	食文化	2～4
	調理	2～16
	栄養	2～4
	食品	2～4
	食品衛生	2～6
	公衆衛生	2～6
看護	基礎看護	2～10
	看護基礎医学	2～10
	成人・老人看護	2～10

情報	母子看護	2～4	理数	コミュニケーション技術	2～4	美術	音楽史	2～6
	看護臨床実習	10～21		生活支援技術	2～12		演奏法	2～6
	看護情報処理	2～4		介護過程	2～6		ソルフェージュ	2～12
	情報産業と社会	2～6		介護総合演習	2～4		声楽	2～15
	課題研究	2～6		介護実習	2～8		器楽	2～15
	情報実習	2～10		こころとからだの理解	2～10		作曲	2～4
	情報と表現	2～6		福祉情報活用	2～6		美術概論	2～6
	アルゴリズム	2～6		理数数学Ⅰ	5～8		美術史	2～6
	情報システムの開発	2～6		理数数学Ⅱ	6～12		素描	2～12
	ネットワークシステム	2～6		理数数学特論	2～8		構成	2～10
	モデル化とシミュレーション	2～6		理数物理	3～8		絵画	2～12
	コンピュータデザイン	2～8		理数化学	3～8		版画	2～12
	図形と画像の処理	2～8		理数生物	3～8		彫刻	2～12
	マルチメディア表現	2～8		理数地学	3～8		ビジュアルデザイン	2～12
福祉	社会福祉基礎	2～8	課題研究	2～6	クラフトデザイン	2～12		
	社会福祉制度	2～6	体育	体育理論	2～6	映像メディア表現	2～12	
	社会福祉援助技術	2～8		体づくり運動	2～6	環境造形	2～12	
	基礎介護	2～8		スポーツⅠ	2～12	鑑賞研究	2～12	
	社会福祉実習	2～12		スポーツⅡ	2～12	英語	総合英語	4～8
	社会福祉演習	2～8		スポーツⅢ	2～12		英語理解	4～10
	福祉情報処理	2～6		ダンス	2～12		英語表現	4～10
	介護福祉基礎	2～8		野外活動	2～6		異文化理解	2～8
音楽	音楽理論	3～6		音楽	音楽理論	3～6		

生活英語	2～6
時事英語	2～4
コンピュータ・LL演習	2～6

高知県教育委員会告示第2号

高等学校学習指導要領（平成21年3月文部科学省告示第34号）第1章第2款の規定及び高知県立中学校及び高等学校教育課程実施規則（昭和47年高知県教育委員会規則第7号）第4条の規定により、高知県立高等学校における主として専門学科において開設される各教科・科目の標準単位数を次のとおり定め、平成25年4月1日（以下「施行日」という。）から施行し、平成23年2月高知県教育委員会告示第1号（高知県立高等学校における主として専門学科において開設される各教科・科目の標準単位数の定め及び告示の廃止）は、平成25年3月31日限り廃止することとし、この告示の規定は、施行日以降高知県立高等学校の第1学年に入学した生徒（施行日前に高知県立高等学校に入学し、第1学年に在学することとなった生徒を含む。）に係る各教科・科目の標準単位数について適用し、この告示の規定の適用を受けない高知県立高等学校の生徒に係る各教科・科目の標準単位数については、なお従前の例による。

平成23年2月8日

高知県教育委員会委員長 小島 一久

教科	科目	標準単位数
農業	農業と環境	2～6
	課題研究	2～6
	総合実習	2～14
	農業情報処理	2～6
	作物	2～8
	野菜	2～8
	果樹	2～8
	草花	2～8
	畜産	2～12

農業経営	2～6	
農業機械	2～6	
食品製造	2～8	
食品化学	2～8	
微生物利用	2～6	
植物バイオテクノロジー	2～8	
動物バイオテクノロジー	2～8	
農業経済	2～6	
食品流通	2～6	
森林科学	2～10	
森林経営	2～8	
林産物利用	2～8	
農業土木設計	2～8	
農業土木施工	2～6	
水循環	2～6	
造園計画	2～10	
造園技術	2～6	
環境緑化材料	2～6	
測量	2～8	
生物活用	2～6	
グリーンライフ	2～6	
工業	工業技術基礎	2～6
	課題研究	2～6

実習	4～20
製図	2～16
工業数理基礎	2～6
情報技術基礎	2～6
材料技術基礎	2～6
生産システム技術	2～6
工業技術英語	2～6
工業管理技術	2～10
環境工学基礎	2～6
機械工作	2～14
機械設計	2～8
原動機	2～6
電子機械	2～8
電子機械応用	2～6
自動車工学	2～10
自動車整備	2～10
電気基礎	2～11
電気機器	2～8
電力技術	2～12
電子技術	2～8
電子回路	2～10
電子計測制御	2～10

通信技術	2～10	工業材料	2～8	ビジネス経済応用	2～8	
電子情報技術	2～6	材料加工	2～8	経済活動と法	2～6	
プログラミング技術	2～8	セラミック化学	2～10	簿記	2～9	
ハードウェア技術	2～16	セラミック技術	2～6	財務会計Ⅰ	2～6	
ソフトウェア技術	2～6	セラミック工業	2～8	財務会計Ⅱ	2～6	
コンピュータシステム技術	2～8	繊維製品	2～10	原価計算	2～6	
建築構造	2～8	繊維・染色技術	2～14	管理会計	2～6	
建築計画	2～10	染織デザイン	2～10	情報処理	2～6	
建築構造設計	2～9	インテリア計画	2～8	ビジネス情報	2～8	
建築施工	2～8	インテリア装備	2～8	電子商取引	2～6	
建築法規	2～5	インテリアエレメント生産	2～14	プログラミング	2～8	
設備計画	2～10	デザイン技術	2～8	ビジネス情報管理	2～6	
空調調和設備	2～10	デザイン材料	2～6	水産	水産海洋基礎	2～6
衛生・防災設備	2～10	デザイン史	2～6	課題研究	2～6	
測量	2～8	商業	ビジネス基礎	総合実習	2～14	
土木基礎力学	2～10	課題研究	2～6	海洋情報技術	2～8	
土木構造設計	2～10	総合実践	2～6	水産海洋科学	2～6	
土木施工	2～8	ビジネス実務	2～8	漁業	2～8	
社会基盤工学	2～6	マーケティング	2～6	航海・計器	2～10	
工業化学	4～14	商品開発	2～6	船舶運用	2～12	
化学工学	2～12	広告と販売促進	2～6	船用機関	2～14	
地球環境化学	2～14	ビジネス経済	2～6	機械設計工作	2～8	
材料製造技術	2～8			電気理論	2～12	

	移動体通信工学	2～10		ファッションデザイン	2～14		課題研究	2～4		
	海洋通信技術	2～12		服飾手芸	2～6		情報の表現と管理	2～4		
	資源増殖	2～12		フードデザイン	2～10		情報と問題解決	2～4		
	海洋生物	2～10		食文化	2～4		情報テクノロジー	2～4		
	海洋環境	2～10		調理	2～14		アルゴリズムとプログラム	2～6		
	小型船舶	2～8		栄養	2～4		ネットワークシステム	2～6		
	食品製造	2～14		食品	2～4		データベース	2～6		
	食品管理	2～14		食品衛生	2～6		情報システム実習	4～8		
	水産流通	2～8		公衆衛生	2～6		情報メディア	2～6		
	ダイビング	2～6		看護	基礎看護	2～11	情報デザイン	2～6		
	マリンスポーツ	2～6			人体と看護	2～8	表現メディアの編集と表現	2～6		
家庭	生活産業基礎	2～6			疾病と看護	2～7	情報コンテンツ実習	4～8		
	課題研究	2～6			生活と看護	2～7	福祉	社会福祉基礎	2～8	
	生活産業情報	2～6			成人看護	2～6		介護福祉基礎	2～8	
	消費生活	2～6			老年看護	2～4		コミュニケーション技術	2～4	
	子どもの発達と保育	2～8			精神看護	2～4		生活支援技術	2～12	
	子ども文化	2～6			在宅看護	2～4		介護過程	2～6	
	生活と福祉	2～6			母性看護	2～4		介護総合演習	2～4	
	リビングデザイン	2～8			小児看護	2～4		介護実習	2～8	
	服飾文化	2～6			看護の統合と実践	2～4		こころとからだの理解	2～10	
	ファッション造形基礎	2～6			看護臨地実習	10～21		福祉情報活用	2～6	
	ファッション造形	2～10			看護情報活用	2～4		理数	理数数学 I	5～8
			情報	情報産業と社会	2～4					

	理数数学Ⅱ	6～12
	理数数学特論	2～8
	理数物理	3～8
	理数化学	3～8
	理数生物	3～8
	理数地学	3～8
	課題研究	2～6
体育	スポーツ概論	3～6
	スポーツⅠ	2～12
	スポーツⅡ	2～12
	スポーツⅢ	2～12
	スポーツⅣ	2～12
	スポーツⅤ	3～6
	スポーツⅥ	3～6
	スポーツ総合演習	3～6
音楽	音楽理論	3～6
	音楽史	2～6
	演奏研究	2～6
	ソルフェージュ	3～12
	声楽	2～15
	器楽	3～15
	作曲	2～4
	鑑賞研究	2～4

美術	美術概論	2～6
	美術史	2～6
	素描	2～12
	構成	2～10
	絵画	2～12
	版画	2～12
	彫刻	2～12
	ビジュアルデザイン	2～12
	クラフトデザイン	2～12
	情報メディアデザイン	2～12
	映像表現	2～12
	環境造形	2～12
	鑑賞研究	2～12
英語	総合英語	6～12
	英語理解	4～10
	英語表現	4～10
	異文化理解	2～8
	時事英語	2～4

選挙管理委員会告示

高知県選挙管理委員会告示第8号

平成18年12月高知県選挙管理委員会告示第102号（その病院の長、老人ホームの長、身体障害者支援施設の長及び保護施設の長を不在者投票管理者とする施設の指定）の一部を次のように改正する。

平成23年2月8日

高知県選挙管理委員会委員長 浅野 正倫

2 老人ホームの表中

「

軽費老人ホームケアハウス花の郷高知	高知市横浜20番1
-------------------	-----------

」

を

「

軽費老人ホームケアハウス花の郷高知	高知市横浜20番1
有料老人ホームながはまの里	高知市長浜4981番地

」

に改める。