

報告事項ス

令和6年度県立高等学校教育課程について

令和6年度県立高等学校教育課程について、別紙のとおり報告します。

令和6年3月16日

鳥取県教育委員会教育長 足 羽 英 樹

1 概要

(1) 普通学科の高校

学力向上を図るため、45分授業（1単位あたり39単位時間）を実施して、各科目の授業時間数を増やすとともに、生徒の進路目標に効果的に対応するために2年次から文科系、理科系などの類型【別表1】に分ける教育課程を編成している。

(2) 専門学科の高校

生徒の進路希望に応じた多様な選択科目を設置するとともに、専門性の深化をはかるために複数の小学科をさらに類型【別表1】に分けるなどの工夫をした教育課程を編成している。

米子南高等学校は、令和6年度入学生から、現在のビジネス情報科をITビジネス科に名称変更する。ITを応用した地域の課題解決及び地域発展に結びつけたビジネス教育、STEAM教育を取り入れ、地域社会やビジネス活動を支える人材育成に、より一層力を入れる。また、生活文化科を生活創造科に名称変更し、コース名も環境文化コースをライフデザインコースに名称変更する。総合的に暮らしを守る力を育成し、地域の生活関連産業の発展に積極的に貢献する人材育成に、より一層力を入れる。

(3) 総合学科の高校

1校あたり平均53の学校設定科目を開設するなど学校の特色化を図っている。各学科に共通する教科・科目及び主として専門学科において設置される教科・科目から多様な科目を設定し、それらの科目の中から生徒が主体的に選択履修できるよう、進路目標に応じた複数の選択科目をまとめた「系列」をもつ教育課程を編成している。

(4) 定時制課程

定通併修制度の活用や他部の科目の履修（午前部の生徒が午後部の科目を履修など）を可能とすることによって、弾力的に単位認定を行うことで、4校すべてで3年間でも卒業できる教育課程を編成している。

2 総単位数

(1) 全日制課程（教科の年間履修単位数）

単位数	学校数	学校
36単位	1校	八頭（2年探究文科類型・探究理科類型）
35単位	6校	鳥取東（2・3年理数科）、鳥取西（2年課題研究アドバンスプログラム選択者）、八頭（2年総合文科類型・総合理科類型・体育類型・看護医療類型）、倉吉東（3年、2年IB文系コース・IB文系コース）、米子東、境（英語多読選択者）
34単位	6校	鳥取東（普通科、1年理数科）、鳥取西（1・2年課題研究アドバンスプログラム未選択者、3年）、八頭（1、3年）、倉吉東（1年）、鳥取中央育英（3年普通科体育コース）、境（英語多読未選択者）
33単位	4校	倉吉東（2年文系コース・理系コース）、倉吉西、鳥取中央育英（1・2年普通科、3年普通科普通コース）、米子西
32単位	2校	青谷（1年）、境港総合技術（1年福祉科介護類型）
31単位	5校	青谷（2年）、倉吉農業、米子（1年）、境港総合技術（1年福祉科子ども福祉類型、2年介護類型）、日野（1年）
30単位	5校	鳥取商業、青谷（3年）、米子（2年）、境港総合技術（2年福祉科子ども福祉類型、3年介護類型）、日野（2年自立活動未選択者）
29単位	10校	鳥取工業、鳥取湖陵、岩美、智頭農林（1年、2・3年自立活動未選択者）、倉吉総合産業（1年、2・3年自立活動未選択者）、米子（3年）、米子南、米子工業、境港総合技術（水産学科、工業学科、3年福祉科子ども福祉類型）、日野（3年自立活動未選択者）
28単位	1校	日野（2年自立活動選択者）
27単位	3校	智頭農林（2・3年自立活動選択者）、倉吉総合産業（2・3年自立活動選択者）、日野（3年自立活動選択者）

（注）小学科・コース・類型・学年によって年間総履修単位数が異なる場合は、学校名が重複している。

(2) 定時制課程（教科の年間履修単位数）

単位数	学校数	学校
29単位	2校	米子白鳳（3年農業技術基礎選択者）、米子東（2・3年併修有）
28単位	2校	鳥取緑風、米子白鳳
27単位	1校	倉吉東（3修制）
24単位	1校	米子東（1年併修有）
18単位	1校	倉吉東（4修制）

（注）学年・併修の有無によって年間総履修単位数が異なる場合は、学校名が重複している。

（注）米子白鳳では4年生のみ履修できる科目を5科目（12単位）設置している。

(3) 通信制課程（教科の最大年間履修単位数）

単位数	学校数	学校
29単位	2校	鳥取緑風（2年）、米子白鳳（3年）
28単位	2校	鳥取緑風（1年）、米子白鳳（2年）
27単位	1校	鳥取緑風（3年）
26単位	1校	米子白鳳（1年）

（注）学年によって年間総履修単位数が異なる場合は、学校名が重複している。

3 必履修科目の標準単位数

(1) 必履修科目の標準単位数を下回る科目がある学校は全日制5校、定時制3校の8校。【別表2】

(2) 学校・学科の特色づくりのために、教育課程の弾力的編成が図られている。

4 教科・科目の開設状況

(1) 全日制普通科における専門科目の開設状況【別表3】

開設している学校は8校あり、コースや類型の特色化を図っている。

(2) 学校設定教科・科目開設状況【別表4】

○学校設定教科を設置・開設する学校は12校。

「総合」：鳥取緑風・青谷・岩美・八頭・米子・米子白鳳・日野

「課題研究」：鳥取西

「ビジネス探究」：鳥取商業

「看護医療」：八頭

「総合的な探究」：倉吉東

「地域探究」：鳥取中央育英

「課題探究」：米子東

「社会生活」：米子白鳳

○学校設定科目は平成22年度からはすべての県立高等学校で設置・開設。

・令和6年度開設科目数：731

令和5年度開設科目数：674

新規開設科目数：197（新規設置：103、名称・内容・単位数変更：94）

・廃止科目数：141

(3) その他

智頭農林高校、鳥取緑風高校、倉吉総合産業高校、米子白鳳高校、日野高校では、通級指導をおこなう領域「自立活動」を開設。

5 全日制高校の2学期制、45分授業、55分授業の実施について

2学期制	3校	鳥取西、倉吉東、倉吉西
45分授業	12校	鳥取東、鳥取西、青谷、八頭、倉吉西、倉吉農業 鳥取中央育英、米子東、米子西、米子、境、日野
55分授業	1校	倉吉東

令和6年度実施教育課程の概要一覧

令和6年2月現在

No	学校	小学科	単位制の有無 未記入「無」	1単位時間 未記入「.50分」	総単位数	各学年の単位数				教科の単位数	LHR	総合的な探究の時間	
						1学年	2学年	3学年	4学年			単位数	実施形態等
1	鳥取東	普通	単位制	45分	108	36	36	36	102	3	3	各年次1	
		理数	単位制	45分	108	36	36	36	104	3	1(※1)	1年次1、2・3年次は理数探究で各1代替	
2	鳥取西	普通	単位制	45分	105・106	35	35	35	102・103	3	(※2)	1年次は課題研究Ⅰ、2年次は課題研究Ⅱ、3年次は課題研究Ⅲで各1代替	
3	鳥取商業	商業	単位制		93	31	31	31	90	3	(※3)	課題研究で代替(2年次1、3年次2)	
4	鳥取工業	機械、電気、制御・情報 建設工学			90	30	30	30	87	3	(※3)	課題研究で代替 (制御・情報 2・3学年各2) (機械、電気、建設工学 3学年3)	
5	鳥取湖陵	食品システム、緑地デザイン、電子 機械、人間環境、情報科学			90	30	30	30	87	3	(※3)	課題研究で代替(3学年3)	
6	鳥取緑風(定) (通)	総合(午前部、午後部、夜間部)	単位制	45分	80~90	20~30	20~30	20~30	72~84	3,4	3,4	各年次1	
		普通	単位制		77~90	30	24~32	23~28	74~87	(※6)	3	1年次1、2年次2	
7	青谷	総合	単位制	45分	99	33	33	33	93	3	3	2年次1、3年次2	
8	岩美	普通			93	31	31	31	87	3	3	各学年1	
9	八頭	普通(体育、看護医療、総合文科、 総合理科)	単位制	45分	108	36	36	36	103	3	2	1年次1、3年次1	
		普通(探究文科、探究理科)	単位制	45分	109	36	37	36	104	3	2	1年次1、3年次1	
10	智頭農林	ふるさと創造、森林科学 生活環境			90	30	30	30	87	3	(※3)	課題研究で代替 (森林科学、生活環境 2学年2、3学年3) (ふるさと創造 2・3学年各3)	
11	倉吉東(全) (定)	普通	単位制	55分	108	36	36	36	102	3	3	1年次1、2年次2	
		普通(IB)	単位制	55分	72	36	36		69	2	1(※4)	知の理論で代替(2年次2)	
		普通(3修制)	単位制	45分	84・87	29	26・29	26・29	78・81	3	3	各年次1	
		普通(4修制)	単位制	45分	80	20	20	20	72	4	4	各年次1	
12	倉吉西	普通	単位制	45分	105	35	35	35	99	3	3	各年次1	
13	倉吉農業	生物、食品、環境		45分	90(96)	30(32)	30(32)	30(32)	87(93)	3	(※3)	課題研究で代替(3学年4)	
14	倉吉総合産業	ビジネス、電気、機械 生活デザイン			90~93	30・31	30・31	30・31	87~90	3	(※3)	課題研究で代替(3学年3)	
15	鳥取中央育英	1・2年普通	単位制	45分	70	35	35		66	2	2	各年次1	
		3年普通(普通コース)	単位制	45分	35		35		33	1	1	3年次1	
		3年普通(体育コース)	単位制	45分	36		36		34	1	1	3年次1	
16	米子東(全) (定)	普通	単位制	45分	108	36	36	36	105	3	(※2)	1年次は課題探究基礎、2年次は課題探究 応用、3年次は課題探究発展で各1代替	
		普通(併修有)	単位制	45分	78~88	26	26~31	26~31	72~82	3	3	各年次1	
17	米子西	普通	単位制	45分	105	35	35	35	99	3	3	各年次1	
18	米子	総合	単位制	45分	96	32	32	32	90	3	3	2年次1、3年次2	
19	米子南	1年ITビジネス、生活創造			30	30			29	1			
		2・3年ビジネス情報、生活文化			60		30	30	58	2	(※3)	課題研究で代替(3学年3)	
20	米子工業	機械、電気、情報電子 環境エネルギー、建設			90	30	30	30	87	3	(※3)	課題研究で代替(3学年3)	
21	米子白鳳(定) (通)	総合(午前部、午後部)	単位制	45分	106(107)	30	32	32(33)	12	96(97)	4	4	各年次1単位履修でき、合計4単位修得可
		普通	単位制	45分	79~87	26	24~28	29~33		75~83	(※6)	4	3年次4
22	境	普通	単位制	45分	108~111	36・37	36・37	36・37	102~105	3	3	各年次1	
23	境港総合技術	海洋、食品・ビジネス 機械、電気電子			90	30	30	30	87	3	(※3)	課題研究で代替(3学年3)	
		福祉(介護)			96	33	32	31	93	3	(※5)	介護総合演習で代替(各学年1)	
		福祉(こども福祉)			93	32	31	30	90	3	(※5)	介護総合演習で代替 (1学年1、3学年3)	
24	日野	総合	単位制	45分	96	32	32	32	90	3	3	2年次1、3年次2	

()は時間割外の実施を含む時間数
倉吉農業「総合実習」
米子白鳳(定)「農業技術基礎」

※1 理数科は「理数探究」で代替。

※2 SSHの特例による代替。

※3 職業に関する専門学科は「課題研究」で代替。

※4 バカロレアの特例による代替

※5 福祉学科は「介護総合演習」で代替。

※6 LHRの授業時数については、原則として、年間35単位時間以上としているが、通信制ではLHRの授業時数については卒業までに30単位時間以上としているため、授業時数と単位数が一致しないことから、この欄に掲載しない。

【別表1】

令和6年度県立高等学校コース・類型設置状況

令和6年2月現在

学校	大学科	小学科	コース・類型
鳥取東	普通	普通	[文系] [理系]
	理数	理数	
鳥取西	普通	普通	[文科系] [理科系]
鳥取商業	商業	商業	[商業] [会計] [情報] [デザイン]
鳥取工業	工業	機械	
		電気 制御・情報	
		建設工学	[建築] [都市環境]
鳥取湖陵	農業	食品システム	[生産流通] [食品科学]
		緑地デザイン	[環境緑化] [装飾園芸]
	工業	電子機械	[機械技術] [電子技術]
	家庭	人間環境	[福祉・保育] [食物・ファッション]
	情報	情報科学	[情報システム] [コンピュータデザイン]
鳥取緑風	総合 (定時制)	午前部 午後部 夜間部	
	普通 (通信制)	普通	
青谷	総合		《文理探究》 《ビジネス・情報》 《福祉・保育・生活科学》 《芸術文化》
岩美	普通	普通(2学年)	[探究] [共創]
		普通(3学年)	[進学] [観光・スポーツ] [福祉・フード]
八頭	普通	普通	[総合文科] [総合理科] [体育] [看護医療] [探究文科] [探究理科]
智頭農林	農業	ふるさと創造	地域活動 地域福祉
		森林科学	森林応用 木材加工
		生活環境	住環境デザイン 生活デザイン

学校	大学科	小学科	コース・類型
倉吉東	普通 (全日制)	普通 (2年次)	文系 理系 IB文系 IB理系
		普通 (3年次)	[文科教養] [文科学術] [理科教養] [理科学術]
	普通 (定時制)	普通	
倉吉西	普通	普通	[文系1][文系2] [理系1][理系2]
倉吉農業	農業	生物	[畜産] [園芸]
		食品	[食品] [流通]
		環境	[森林・土木設計] [フラー・ガーデン]
倉吉総合産業	工業	機械	[機械技術] [機械制御]
		電気	
	商業	ビジネス	
	家庭	生活デザイン	[生活科学] [生活福祉]
鳥取中央育英	普通	普通 (2年次)	[未来探究(理系)] [未来探究(文系)] [社会探究] [スポーツ探究]
		普通 (3年次)	普通[文系] 普通[理系] 普通[体育]

学校	大学科	小学科	コース・類型
米子東	普通 (全日制)	普通	生命科学 普通[文科] 普通[理科]
	普通 (定時制)	普通	
米子西	普通	普通	[文科] [理科]
米子	総合		《自然科学》 《国際文化》 《生活福祉》 《情報ビジネス》 《工芸デザイン》 《健康スポーツ》
米子南	商業	ITビジネス(1学年) ビジネス情報(2,3学年)	
	家庭	生活創造(1学年) 生活文化(2,3学年)	ライフデザイン 調理 環境文化 調理
米子工業	工業	機械	
		電気 情報電子 環境エネルギー	
		建設	
米子白風	総合 (定時制)	午前部 午後部	
	普通 (通信制)	普通	
境	普通	普通	[文科] [理科]
境総合技術	水産	海洋	[船長] [海洋技術]
		食品・ビジネス	[食品] [ビジネス]
	工業	機械	[自動車整備] [機械]
電気電子		[電気] [情報]	
福祉	福祉	[介護] [こども福祉]	
日野	総合		《総合進学》 《アグリライフ》 《情報ビジネス》 《ヒューマンケア》

- 大学科及び小学科の学年記入＝該当学年対象
- コース → []なし
 - ・学年記入なし＝全学年対象
 - ・学年記入あり＝該当学年対象
- 類型 → []あり
 - ・学年記入なし＝2・3年生対象
 - ・学年記入あり＝該当学年対象
- 系列 → 《 》

【別表2】

令和6年度入学者教育課程

＜必履修科目のうち、標準単位数を下まわる科目名と単位数＞

令和6年2月現在

No	学校	大学科	小学科・部・コース類型	科目	標準単位数	設定単位数	履修学年	備考
1	鳥取緑風(定時制)	総合	午前部・午後部・夜間部	数学Ⅰ	3	2	2	1年次に、学校設定科目「基礎数学」を全員が履修することを原則としており、この科目で義務教育段階の学習内容の確実な定着と数学Ⅰの導入を図り、このことで、「数学Ⅰ」の履修をスムーズにおこなうことができると考えているため。
			午前部・午後部	英語コミュニケーションⅠ	3	2	2	定時制の総合学科である上に、不登校経験者や転編入学者等、一度社会に出てから入学した生徒などが多いことから、学力差が大きく、標準単位を減じて要点のみ学習させることが適当と考えられるため。
			夜間部	英語コミュニケーションⅠ	3	2	1	
2	八頭	普通		総合的な探究の時間	3	2	1, 3	探究文科・探究理科、及び体育・看護医療・総合文科・総合理科の各類型の2年次に設定している学校設定科目「探究ゼミ」及び「翠陵探究」を履修することにより、探究活動をより充実させるため。
3	倉吉東(定時制)	普通		英語コミュニケーションⅠ	3	2	1	週当たりの授業時間数が少ない中で、多様な生徒の興味・関心や、様々な進路希望に対応できるよう科目設定しているため。
4	米子東(全日制)	普通	生命科学	理数物理、理数生物	3～12	2	1	特色ある教育課程の編成のため。1年次に2科目履修するが、2・3年次には1科目のみ継続履修となる。
5	米子工業	工業		家庭総合	4	3	1, 2	選択科目を2学年に2科目4単位とし、生徒の様々な進路実現に対応できるようにするため。また、工業の専門科目の授業時間を確保し、技術の向上や資格の取得などの指導を十分行えるようにするため。
6	米子白鳳(定時制)	総合	午前部・午後部	数学Ⅰ	3	2	1, 3	生徒の実態に合わせ、必要に応じてベーシック数学を選択させ並行して学ばせることで、より効果的に学習できるよう考慮した上で、学習しやすい単位数とした。
				英語コミュニケーションⅠ	3	2	1, 3	生徒の実態に合わせ、必要に応じて論理・表現Ⅰを選択させ並行して学ばせることで、より効果的に学習できるよう考慮した上で、学習しやすい単位数とした。
7	境港総合技術	水産、工業		家庭総合	4	3	1	特色ある教育課程を編成するため。

【別表3】

令和6年度実施教育課程

＜全日制普通科における専門科目の開設状況＞

令和6年2月現在

No	学校	小学科	コース・類型	職業科目数	職業以外の 専門科目 数	科目	
1	鳥取東	普通	〔文系〕	1	/	フードデザイン	
2	岩美	普通	2 学年	〔探究〕	/	1	山陰海岸ジオパーク学(学校設定科目)
				〔共創〕	/	2	山陰海岸ジオパーク学(学校設定科目)、手話言語基礎1(学校設定科目)
			3 学年	〔観光・スポーツ〕	4	5	ジオパーク観光2(学校設定科目)、ソフトウェア活用、総合実践、課題研究、農業と環境、スポーツⅡ、スポーツⅤ、スポーツ総合演習、スポーツトレーナー発展
				〔福祉・フード〕	7	2	保育実践、介護福祉基礎、手話言語基礎2(学校設定科目)、生活支援技術、こころとからだの理解、栄養、食文化、製菓(学校設定科目)、農業と環境
3	八頭	普通	〔総合文科〕	/	1	翠陵探究(学校設定科目)	
			〔総合理科〕	/	1	翠陵探究(学校設定科目)	
			〔体育〕	/	7	スポーツ概論、スポーツⅠ、スポーツⅡ、スポーツⅢ、専攻実技Ⅰ(学校設定科目)、専攻実技Ⅱ(学校設定科目)、翠陵探究(学校設定科目)	
			〔看護医療〕	/	3	看護医療基礎(学校設定科目)、看護医療総合(学校設定科目)、翠陵探究(学校設定科目)	
			〔探究文科〕	/	1	探究ゼミ(学校設定科目)	
			〔探究理科〕	/	1	探究ゼミ(学校設定科目)	
4	倉吉西	普通	〔文系1〕	5	/	生活と福祉、保育基礎、フードデザイン、情報デザイン、情報と表現の管理	
			〔文系2〕	2	/	生活と福祉、保育基礎	
5	鳥取中央育英	普通	2 年次	〔未来探究(文系)〕	1	2	スポーツⅠ、スポーツⅡ、情報処理
				〔社会探究〕	1	2	スポーツⅠ、スポーツⅡ、情報処理
				〔スポーツ探究〕	1	2	スポーツⅠ、スポーツⅡ、情報処理
			3 年次	普通文系	5	4	生活と福祉、保育基礎、フードデザイン、ビジュアルデザイン、情報処理、演奏研究、構成、総合英語Ⅰ、ファッション造形基礎
				普通理系	/	1	総合英語Ⅰ
体育	5	10	スポーツⅠ、スポーツⅡ、スポーツⅢ、スポーツⅣ、スポーツⅤ、スポーツ総合演習、生活と福祉、フードデザイン、保育基礎、ビジュアルデザイン、構成、演奏研究、情報処理、ファッション造形基礎、総合英語Ⅰ				
6	米子東	普通	生命科学	/	3	理数物理、理数化学、理数生物	
7	米子西	普通	〔文科〕	/	3	素描、演奏研究、スポーツⅥ	
8	境	普通	〔文科〕	6	1	保育基礎、フードデザイン、簿記、情報処理、ビジネス基礎、観光ビジネス、総合英語Ⅰ	

○コース → []なし
○類型 → []あり

※学校設定科目は「職業以外の専門科目数」に含める

【別表4】

令和6年度実施教育課程

＜学校設定教科・科目の開設状況＞

令和6年2月現在

累計	学校累計	学校	「学校設定科目」名	導入小学科(コース・類型)	単位数	履修学年	備考	
1	1	鳥取東	国語	発展現代の国語	普通科(文系類型)	2	3	新
2	2			発展言語文化	普通科(文系類型)	2	3	新
3	3			発展論理国語	普通科(文系類型)	2	3	新
4	4		数学	基礎数学 α	普通科(文系類型)	4	3	新
5	5			基礎数学 β	普通科(文系類型)	4	3	新
6	6			応用数学 α	普通科(文系類型)	3	3	新
7	7			応用数学 β	普通科(文系類型)	3	3	新
8	8			探究数学	理数科	2	3	新
9	9		理科	応用化学基礎	普通科(文系類型)	1・2	2・3	
10	10			応用生物基礎	普通科(文系類型)	2	3	新
11	11		外国語	応用英語	普通科(文系類型)	2	3	新
12	12			発展英語	普通科(文系類型)	2	3	新
13	13			キャリアアップ英語	普通科(文系類型)	2	3	新
14	14		保健体育	発展体育	普通科(文系類型)	2	3	
15	15		芸術	発展音楽Ⅰ	普通科(文系類型)	2	3	
16	16			発展音楽Ⅱ	普通科(文系類型)	2	3	
17	17			発展美術Ⅰ	普通科(文系類型)	2	3	
18	18			発展美術Ⅱ	普通科(文系類型)	2	3	
19	19			発展書道Ⅰ	普通科(文系類型)	2	3	
20	20			発展書道Ⅱ	普通科(文系類型)	2	3	
21	21		情報	発展情報Ⅰ	普通科(文系類型,理系類型),理数科	2	3	新
22	1	鳥取西	国語	発展現代文	普通科(文科系類型)	2	3	
23	2			発展古典	普通科(文科系類型)	2	3	
24	3			学際論理国語	普通科(文科系類型)	2	2	
25	4			読解論理国語	普通科(文科系類型)	2	2	
26	5			錬成古典探究	普通科(理科系類型)	3	3	新
27	6			完成古典探究	普通科(理科系類型)	3	3	新
28	7			発展論理国語	普通科(文科系類型)	2	3	新
29	8			発展古典探究	普通科(文科系類型)	2	3	新
30	9		地理歴史	発展世界史B	普通科(文科系類型)	3	3	
31	10			発展日本史B	普通科(文科系類型)	3	3	
32	11			発展地理B	普通科(文科系類型)	3	3	
33	12			論述世界史探究	普通科(文科系類型)	2・4	2・3	
34	13			人文科学研究	普通科(文科系類型)	2	3	
35	14			発展地理	普通科(文科系類型)	3		新
36	15			発展日本史	普通科(文科系類型)	3		新
37	16			発展世界史	普通科(文科系類型)	3		新
38	17			論述日本史探究	普通科(文科系類型)	2・4	2・3	新
39	18		公民	探究社会科学A	普通科(文科系類型)	2	2	
40	19			探究社会科学B	普通科(文科系類型)	2	3	新
41	20		数学	探究数学A	普通科(文科類型,理科類型)	2	1	
42	21			探究数学B	普通科(文科類型,理科類型)	2	2	
43	22			探究数学C	普通科(理科系類型)	3	3	
44	23			探究数学D	普通科(文科類型,理科類型)	2・3	3	
45	24			発展数学ⅠAⅡB α	普通科(文科系類型)	3	3	新
46	25			発展数学ⅠAⅡB β	普通科(文科系類型)	3	3	新
47	26			発展数学ⅠAⅡBC γ	普通科(理科系類型)	4	3	新
48	27			発展数学ⅠAⅡBⅢC δ	普通科(理科系類型)	4	3	新
49	28			発展数学ⅠAⅡBⅢC ϵ	普通科(理科系類型)	4	3	新
50	29			探究数学ⅠAⅡBC	普通科(文科系類型)	2	3	新
51	30			応用数学ⅠAⅡBC	普通科(文科系類型)	2・4	3	新
52	31			探究数学C	普通科(理科系類型)	2	2・3	新
53	32			探究数学D	普通科(文科系類型)	2	3	新
54	33		理科	実践物理基礎	普通科(文科系類型)	2	3	
55	34			実践化学基礎	普通科(文科系類型)	2	3	
56	35			実践地学基礎	普通科(文科系類型)	2	3	
57	36			実践生物基礎	普通科(文科系類型)	2	3	
58	37			自然科学基礎	普通科(文科類型,理科類型)	4	1	
59	38			探究自然科学	普通科(文科類型)	4	2	
60	39			探究化学Ⅰ	普通科(理科類型)	2	2	
61	40			探究自然科学Ⅱ	普通科(文科類型)	4	3	
62	41			探究生物Ⅰ	普通科(理科類型)	4	2	
63	42			探究物理Ⅰ	普通科(理科類型)	4	2	
64	43			探究生物Ⅱ	普通科(理科類型)	4	3	
65	44			探究化学Ⅱ	普通科(理科類型)	5	3	
66	45			探究物理Ⅱ	普通科(理科類型)	4	3	
67	46		保健体育	発展体育	普通科(文科系類型)	2	3	
68	47		外国語	発展英語	普通科(文科系類型)	2	3	
69	48			発展リーディング	普通科(文科系類型)	2	3	
70	49			応用英語論理・表現Ⅱ	普通科(文科類型,理科類型)	2・3	2	
71	50			発展英語論理・表現Ⅱ	普通科(文科類型,理科類型)	2・3	2	
72	51			応用論理・表現Ⅲ	普通科(文科類型,理科類型)	2	3	新
73	52			発展論理・表現Ⅲ	普通科(文科類型,理科類型)	2	3	新
74	53		芸術	発展音楽	普通科(文科系類型)	4	3	
75	54			発展美術	普通科(文科系類型)	4	3	
76	55			発展書道	普通科(文科系類型)	4	3	
77	56			美術研究	普通科(文科系類型)	2	2/3	
78	57			書道研究	普通科(文科系類型)	2	2/3	
79	58			音楽研究	普通科(文科系類型)	2	2/3	
80	59		理数	数理情報	普通科(理科類型)	1	2	
81	60			数理情報	普通科(理科類型)	1	2	
82	61		情報	プログラミング実践	普通科(文科系類型)	2	2	
83	62			応用情報	普通科(文科系類型)	2	3	新
84	63		課題研究	課題研究Ⅰ	普通科(文科類型,理科類型)	1	1	
85	64			課題研究Ⅱ	普通科(文科類型,理科類型)	1	2	
86	65			課題研究AP	普通科(文科類型,理科類型)	1	2	

87	1	鳥取商	商業	商業デザイン	商業科 (デザイン類型)	2	2		
88	2			総合デザイン	商業科 (デザイン類型)	3	3		
89	3		ビジネス探究	経済入門	商業科 (商業類型, 会計類型, 情報類型, デザイン類型)	2	2		
90	4			グローバルビジネス	商業科 (商業類型, 会計類型, 情報類型, デザイン類型)	3	3	新	内容・単位数変更
91	1	鳥取工業	理科	物理応用	全学科	2	3		
92	2		工業	発展製図M	機械	2・2	2・3		
93	3			発展製図B	建設工学 (建築)	2・3	2・3		
94	4			発展建築構造	建設工学 (建築)	2	2		
95	5			発展建築計画	建設工学 (建築)	2	2		
96	6			建築CAD製図	建設工学 (建築)	2	3		
97	7			建設力学	建設工学	2	2		
98	8			発展測量A	建設工学 (都市環境)	2	2		
99	9			発展測量B	建設工学 (都市環境)	2	2		
100	10			発展土木基礎力学	建設工学 (都市環境)	4	3		
101	11			発展土木施工	建設工学 (都市環境)	2	3		
102	1	鳥取湖陵	国語	現代国語研究	全学科	2	2		
103	2			発展現代文	全学科	2	3		
104	3		地理歴史	世界史研究	全学科	2	3		
105	4		公民	時事問題	食品システム科, 緑地デザイン科, 電子機械科, 情報科学科	2	3		
106	5		数学	基幹数学	食品システム科, 緑地デザイン科, 人間環境科	2	3		
107	6			発展数学Ⅰ	全学科	2	3		
108	7			発展数学Ⅱ	食品システム科, 緑地デザイン科, 人間環境科, 情報科学科	2	3		
109	8		理科	発展生物基礎	食品システム科, 緑地デザイン科, 人間環境科	2	3		
110	9		外国語	Listening and Speaking	全学科	2	2		
111	10		芸術	保育音楽	全学科	2	3		
112	11			デッサン	全学科	2	3		
113	12		家庭	生活教養	食品システム科, 緑地デザイン科, 電子機械科, 情報科学科	2	3		
114	13			子どもの保育実践	人間環境科 (福祉, 保育)	3	3		
115	14			子どもの保育技術	人間環境科 (福祉, 保育)	3	3		
116	15			生活文化	人間環境科	2	3		
117	16			生活情報発信	人間環境科	2	3		
118	17			発展生活産業情報	人間環境科	2	2		
119	18			クリエイティブソーシング	人間環境科	2	3		
120	19			ファッションクリエイティブ	人間環境科	2	3		
121	20			調理技術	人間環境科	2	3	新	
122	21		農業	基礎食品化学	食品システム科	2	1		
123	22			農業ICT基礎	食品システム科	2	2		
124	23			地域環境	食品システム科	2	2		
125	24			環境制御	食品システム科	2	3		
126	25			ガーデンデザインⅠ	緑地デザイン科	2	1		
127	26			ガーデンデザインⅡA	緑地デザイン科 (環境緑化)	6	2・3		令和7年度廃止予定
128	27			ガーデンデザインⅡB	緑地デザイン科 (装飾園芸)	6	2・3		令和7年度廃止予定
129	28			ガーデンデザインⅡA	緑地デザイン科 (環境緑化)	2	2	新	内容・単位数変更
130	29			ガーデンデザインⅡB	緑地デザイン科 (装飾園芸)	2	2	新	内容・単位数変更
131	30			園芸デザイン	緑地デザイン科	2	3		
132	31			栽培システム	食品システム科	2	3		
133	32			農産加工特論	食品システム科	4	3		
134	33			育種バイオテクノロジー	食品システム科	2	3		
135	34			草花活用	緑地デザイン科 (装飾園芸)	4	3		
136	35		工業	Dseign & Technology	食品システム科, 緑地デザイン科, 人間環境科, 情報科学科	2	2		
137	36			Dseign & Technology for Product	食品システム科, 緑地デザイン科, 情報科学科	2	3		
138	37			応用製図	電子機械科	3	3		
139	38		情報	システム開発の演習	情報科学科 (情報システム)	2	2		
140	39			アプリケーション活用	情報科学科	2	2		
141	40			アプリケーション応用	情報科学科	2	3		
142	41			情報基礎実習		3	1	新	
143	1	鳥取緑風	国語	国語理解	午前部/午後部, 夜間部	2	2~4/2		
144	2	(定時・通信)		実用国語	通信制	2	2		
145	3			古典理解	夜間部	2	3・4		
146	4			発展国語総合	午前部, 夜間部/午後部	4	2~4/2・4		
147	5			発展国語	午前部/午後部, 夜間部	4・2	2~4		
148	6		数学	基礎数学	午前部, 午後部, 通信制/夜間部	2	1/1~4		
149	7			高校数学入門A	午前部, 午後部, 夜間部	2	1		
150	8			高校数学入門B	午前部, 夜間部	2	1		
151	9			発展数学	午前部, 午後部, 夜間部	2	3・4		
152	10			実用数学	午前部, 午後部, 夜間部	2	3・4		
153	11			生活実用数学	通信制	2	3		
154	12		外国語	基礎英語	午前部, 午後部, 夜間部, 通信制	2	1		
155	13			実用英語	午前部/午後部, 夜間部	4/4/2	2・4/2~4		
156	14			基礎表現	通信制	2	1		
157	15		家庭	生活とマナー	通信制	2	3		
158	16		保健体育	レクリエーション・スポーツ	午前部, 午後部/通信制	2	3・4/2		
159	17		商業	商業演習	午前部, 夜間部, 午後部	2	3・4		
160	18		農業	フィールドワーク	午前部, 午後部, 夜間部	2	2~4		
161	19			フラワーデザイン	午前部, 午後部	2	3・4		
162	20			エクステリア	午前部, 午後部, 夜間部	2	3・4		
163	21		総合	産業社会と人間	午前部, 午後部/夜間部	2	1・3・4/1~4		
164	22			ドラマ	午前部, 午後部, 夜間部	2	3・4		

165	1	青谷	地理歴史	弥生文化探究		2	3		令和7年度廃止予定
166	2			弥生文化探究 I		2	2	新	内容・単位数変更
167	3		公民	発展現代社会		2	3		令和7年度廃止予定
168	4			時事問題		2	3		
169	5		数学	実践数学 A		2	2		
170	6			実践数学 C		3	3		令和7年度廃止予定
171	7			発展数学 I・A		3	3		令和7年度廃止予定
172	8			数学総合探究		3	3		令和7年度廃止予定
173	9			数学実用図形		2	2		
174	10			基礎数学		1	1		
175	11		理科	地球環境		2	3		
176	12			自然科学史		2	2・3		
177	13			生物基礎探究		2	3		
178	14			化学基礎探究		2	3		
179	15			地学基礎探究		2	3		
180	16		芸術	総合芸術基礎		2	2		
181	17			音楽表現		5	2・3		令和7年度廃止予定
182	18			音楽表現		6	2・4	新	内容・単位数変更
183	19			美術表現		5	2・3		令和7年度廃止予定
184	20			美術表現		6	2・4	新	内容・単位数変更
185	21			書道表現		5	2・3		令和7年度廃止予定
186	22			書道表現		6	2・4	新	内容・単位数変更
187	23			工芸書作		2	2・3		
188	24			保育音楽		2	3		
189	25			地域・環境芸術		2	3		
190	26			楽器演奏		2	3		
191	27		外国語	教養英語		2	2		
192	28			実践英語		2	3		
193	29			基礎英語		1	1		
194	30		商業	プレゼンテーション		2	3		
195	31			ビジネス文書		2	3		令和7年度廃止予定
196	32			ビジネス文書		2	2・3	新	内容・単位数変更
197	33			ビジネス文書活用		4	3		令和7年度廃止予定
198	34			情報処理活用		3	3		
199	35		農業	フラワーデザイン		2	3		
200	36		家庭	生活文化		2	3		
201	37		美術	まんが表現		2	3		
202	38			立体表現		2	2		
203	39		総合	産業社会と人間		2	1		
204	40			青谷学 I		2	2		
205	1	岩美	国語	発展国語総合	普通科 (進学類型)	2	3		
206	2		地理歴史	発展日本史 B	普通科 (進学類型)	4	3		
207	3			発展地理 B	普通科 (進学類型)	4	3		
208	4		公民	時事問題	普通科 (観光・スポーツ類型, 福祉類型)	2	3		
209	5			実践現代社会	普通科 (進学類型)	2	3		
210	6		数学	数学理解	普通科 (進学類型)	2	3		
211	7			実践数学計算	普通科 (進学類型, 観光・スポーツ類型, 福祉・フード類型)	1	1		
212	8			活用数学実務	普通科 (観光・スポーツ類型, 福祉類型)	2	3		
213	9		外国語	教養英語	普通科 (観光・スポーツ類型, 福祉類型)	2	3		
214	10			発展リーディング	普通科 (進学類型)	2	3		
215	11			英語基礎	普通科 (進学類型, 観光・スポーツ類型, 福祉・フード類型)	1	1		
216	12		保健体育	スポーツトレーナー基礎	普通科 (観光・スポーツ類型)	2	2		
217	13			スポーツトレーナー発展	普通科 (観光・スポーツ類型)	2	3		
218	14		商業	ジオパーク観光 1	普通科 (観光・スポーツ類型)	2	2		
219	15			ジオパーク観光 2	普通科 (観光・スポーツ類型)	2	3		
220	16		家庭	製菓	普通科 (福祉類型)	2	3		
221	17		総合	キャリア基礎	普通科	1	1		
222	18			手話言語基礎 1	普通科 (福祉・フード類型)	2	2		
223	19			手話言語基礎 2	普通科 (福祉類型)	2	3		
224	20			山陰海岸ジオパーク学	普通科 (進学類型, 観光・スポーツ類型, 福祉・フード類型)	1	1		

225	1	八頭	国語	発展古典	総合文科類型, 探究文科類型	2	3			
226	2			標準古典	総合文科類型, 探究文科類型	3	2			
227	3			地理歴史	発展日本史探究	全学科	3	3	新	
228	4				発展世界史探究	全学科	3	3	新	
229	5				発展地理探究	全学科	3	3	新	
230	6			公民	発展公共	総合理科類型, 探究文科類型	2	3	新	
			数学	発展数学 I A α	看護医療類型, 総合理科類型, 探究理科類型/探究文科類型, 総合文科類型, 体育類型	2/3	3			
231	7									
232	8				医療数学 α	看護医療類型	3	3		
233	9				医療数学 β	看護医療類型	2~4	3		
234	10				発展数学 I II ABC γ	総合理科類型, 探究文科類型, 探究理科類型	2	3	新	内容・単位数変更
235	11				数学 I II III ABC δ	総合理科類型, 探究文科類型, 探究理科類型	3	3	新	内容・単位数変更
236	12		発展数学 II BC β	総合理科類型, 探究文科類型, 探究理科類型	3	3	新	内容・単位数変更		
237	13		理科	発展化学基礎	普通科 (看護医療類型/総合文科類型, 探究文科類型/総合理科類型)	2/2/3	2/3/3			
				発展生物基礎	普通科 (総合文科類型), 普通科 (探究文科類型), 普通科 (総合理科類型), 普通科 (体育類型), 普通科 (看護医療類型)	2・2 1・2 4 3	2・3 2・3 3 3			
238	14									
239	15				発展地学基礎	普通科 (体育類型, 総合文科類型, 探究文科類型)	2	3		
240	16			発展物理	普通科 (総合理科類型, 探究理科類型)	4	3			
241	17			発展化学	普通科 (総合理科類型, 探究理科類型)	5	3			
242	18		発展生物	普通科 (総合理科類型, 探究理科類型)	4	3				
243	19		医療理科	普通科 (看護医療類型)	6	2・3				
244	20		外国語	英語スタンダード	普通科 (体育類型, 総合類型)	2	3			
245	21			英語アドバンス	普通科 (総合文科類型, 探究文科類型)	2	3			
246	22			医療英語スタンダード	普通科 (看護医療類型)	2	3			
247	23			医療英語アドバンス	普通科 (医療看護類型)	2	3			
248	24			英語ネクステージ	普通科 (総合文科類型, 探究文科類型)	2	3			
249	25			芸術	発展書道 II	普通科 (体育類型)	2	3		
250	26		発展美術 II		普通科 (体育類型)	2	3			
251	27		発展音楽 II		普通科 (体育類型)	2	3			
252	28		芸術総合		普通科 (看護医療類型)	3	3			
253	29		発展音楽 I		普通科 (総合文科類型, 探究文科類型)	3	2			
254	30		発展書道 I		普通科 (総合文科類型, 探究文科類型)	3	2			
255	31		発展美術 I	普通科 (総合文科類型, 探究文科類型)	3	2				
256	32		体育	専攻実技 I	普通科 (体育類型)	2	2			
257	33			専攻実技 II	普通科 (体育類型)	3	2			
258	34		情報	実践情報	総合文科類型	2	3	新		
259	35			発展情報	全学科	2	3	新		
260	36		看護医療	看護医療基礎	普通科 (看護医療類型)	2	2			
261	37			看護医療総合	普通科 (看護医療類型)	2	3			
262	38	総合	探究ゼミ	普通科 (探究類型)	2	2				
263	39		翠陵探究	普通科 (総合類型, 看護医療類型, 体育類型)	1	2				
264	1	智頭農林	数学	発展数学	全科	2	3			
265	2		外国語	実践英語	全科	2	3			
266	3		農業	地域基礎	全科	2	1			
267	4			園芸福祉活動実践	ふるさと創造科 (地域福祉コース)	3・2	2・3			
268	5			住宅設計基礎	森林科学科 (木材加工コース)	2	3			
269	6			森林環境	森林科学科 (森林応用コース)	3	3			
270	7			森林施業	森林科学科 (森林応用コース)	2	3			
271	8			スペースデザイン	生活環境科 (住環境デザインコース)	2	3			
272	9			地域活動実践	ふるさと創造科 (地域活動コース)	3・2	2・3			
273	10			地域特産品研究	ふるさと創造科 (地域活動コース)	2	3			
274	11			バイオマス活用	森林科学科 (森林応用コース)	2	3			
275	12			発展測量	森林科学科 (森林応用コース)	2	3			
276	13			木材加工	森林科学科 (木材加工コース)	3・2	2・3			
277	14			木材工芸利用	森林科学科 (木材加工コース)	2	3			
278	15			発展農業情報処理	ふるさと創造科 (地域福祉コース)	2	3			
279	16			ガーデニング	ふるさと創造科 (地域福祉コース)	2	3			
280	17			工業	CAD操作基礎	生活環境科 (住環境デザインコース)	2	3		
281	18				木造建築	森林科学科 (木材加工コース)	3	3		
282	19		家庭	トータルライフ	生活環境科 (生活デザインコース)	2	3			

283	1	倉吉東	国語	特講国語Ⅱ	普通科 (理科学術類型)	3	3		
284	2			言語と文学SL	普通科 (IB理系)	4・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
285	3			言語と文学HL	普通科 (IB文系)	6・6	2・3	新	2,3年次継続履修予定
286	4		地理歴史	発展国語	普通科 (文系)	3	2	新	
287	5			ヒストリーSL	普通科 (IB理系)	4・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
288	6			ヒストリーHL	普通科 (IB文系)	6・6	2・3	新	2,3年次継続履修予定
289	7		数学	発展世界史	普通科 (文科学術類型, 文化教養類型)	3	3	新	
290	8			研究数学β	普通科 (文科学術類型)	3	3		
291	9			発展数学β	普通科 (文科教養類型)	3	3		
292	10			標準数学β	普通科 (理科教養類型)	3	3		
293	11			特講数学γ	普通科 (理科学術類型)	3	3		
294	12			研究数学γ	普通科 (理科学術類型)	3	3		
295	13			発展数学γ	普通科 (理科教養類型)	3	3		
296	14			標準数学γ	普通科 (理科教養類型)	3	3		
297	15			看護数学β	普通科 (理科教養類型)	3	3		
298	16			Mathematics SL : analysis and approaches	普通科 (IB文系)	4・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
299	17			Mathematics HL : analysis and approaches	普通科 (IB理系)	6・6	2・3	新	2,3年次継続履修予定
300	18			研究数学α	普通科 (文科学術類型)	4	3	新	内容・単位数変更
301	19			発展数学α	普通科 (文科教養類型)	4	3	新	内容・単位数変更
302	20			標準数学α	普通科 (文科教養類型)	4	3	新	内容・単位数変更
303	21			特講数学Ⅲ	普通科 (理科学術類型)	2	3	新	内容・単位数変更
304	22			研究数学Ⅲ	普通科 (理科学術類型)	2	3	新	内容・単位数変更
305	23			発展数学Ⅲ	普通科 (理科教養類型)	2	3	新	内容・単位数変更
306	24			標準数学Ⅲ	普通科 (理科教養類型)	2	3	新	内容・単位数変更
307	25			看護数学α	普通科 (理科教養類型)	2	3	新	内容・単位数変更
308	26		理科	発展化学基礎	普通科 (文科教養類型, 理科教養類型)	2	3		
309	27			発展生物基礎	普通科 (文科学術類型, 文科教養類型, 理科教養類型)	2	3		
310	28			発展地学基礎	普通科 (文科学術類型, 文科教養類型)	2	3		
311	29			特講物理	普通科 (理科学術類型)	3	3		
312	30			研究物理	普通科 (理科学術類型)	3	3		
313	31			発展物理	普通科 (理科教養類型)	3	3		
314	32			標準物理	普通科 (理科教養類型)	3	3		
315	33			看護生物	普通科 (理科教養類型)	3	3		
316	34			フィジックスHL	普通科 (IB理系)	6・6	2・3	新	2,3年次継続履修予定
317	35			ケミストリーSL	普通科 (IB文系)	4・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
318	36			ケミストリーHL	普通科 (IB理系)	6・6	2・3	新	2,3年次継続履修予定
319	37			発展化学基礎	普通科 (理科教養類型)	3	3	新	
320	38			特講化学	普通科 (理科学術類型)	3	3	新	内容・単位数変更
321	39			研究化学	普通科 (理科学術類型)	3	3	新	内容・単位数変更
322	40			発展化学	普通科 (理科教養類型)	3	3	新	内容・単位数変更
323	41			標準化学	普通科 (理科教養類型)	3	3	新	内容・単位数変更
324	42			バイオロジーSL	普通科 (IB文系)	4・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
325	43			バイオロジーHL	普通科 (IB理系)	6・6	2・3	新	2,3年次継続履修予定
326	44		外国語	看護英語	普通科 (理科教養類型)	3	3		
327	45			言語習得SL	普通科 (IB理系)	4・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
328	46			言語習得HL	普通科 (IB文系)	6・6	2・3	新	2,3年次継続履修予定
329	47			発展英語Ⅱ	普通科 (文系)	3	2	新	内容・単位数変更
330	48		芸術	発展音楽	普通科 (文科教養類型)	3	3		
331	49			発展美術	普通科 (文科教養類型)	3	3		
332	50			発展書道	普通科 (文科教養類型)	3	3		
333	51			音楽SL	普通科 (IB文系)	4・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
334	52			Visual Arts (SL)	普通科 (IB理系)	4・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
335	53		情報	発展情報	普通科 (文科学術類型, 理科学術類型, 文科教養類型, 理科教養類型)	1	3		
336	54		総合的な探究	知の理解 (TOK)	普通科 (IB文系・IB理系)	2・3	2・3	新	2,3年次継続履修予定
337	55	倉吉東 (定時)	外国語	英語活用		2	2・3		
338	1	倉吉西	国語	小論文	普通科 (文系1)	2	3		
339	2		地理歴史	発展日本史探究	普通科 (理系1, 理系2)	3	3	新	
340	3			発展世界史探究	普通科 (理系1, 理系2)	3	3	新	
341	4			発展地理探究	普通科 (理系1, 理系2)	3	3	新	
342	5		公民	発展公共	普通科 (文系1)	2	3	新	
343	6			発展公共α	普通科 (文科1, 文系2, 理系1, 理系)	1	3	新	
344	7		数学	発展数学ⅠA	普通科 (文系1, 文系2)	3	3	新	内容・単位数変更
345	8			発展数学ⅠAα	普通科 (理系1)	2	3	新	内容・単位数変更
346	9			発展数学ⅡBC	普通科 (文系2)	3	3	新	内容・単位数変更
347	10			発展数学ⅡBCα	普通科 (理系1)	3	3	新	内容・単位数変更
348	11			発展数学ⅠAⅡBC	普通科 (文系2)	3	3	新	内容・単位数変更
349	12		理科	発展生物基礎	普通科 (文系1/文系2)	1/2	3	新	内容・単位数変更
350	13			発展地学基礎	普通科 (文系1, 文系2)	2	3	新	内容・単位数変更
351	14		外国語	発展英語A	普通科 (文系2, 理系)	2	3		
352	15			発展英語B	普通科 (文系1/文系2)	2/3	3		
353	16			発展英語C	普通科 (文系1)	3	3		
354	17		保健体育	レクリエーション・スポーツ	普通科 (文系1)	2	3		
355	18		情報	発展情報	普通科 (文系1/文系2, 理系1, 理系)	2/1	3	新	

356	1	倉吉農業	数学	数学α	全学科	2	2		
357	2			数学β	全学科	3	3		
358	3			数学γ	全学科	2	3		
359	4		公民	応用社会	全学科	2	2・3		
360	5		外国語	実践英語	全学科	2	2		
361	6			発展英語	全学科	2	2		
362	7			実用英語Ⅰ	全学科	2	2		
363	8			実用英語Ⅱ	全学科	3	3		
364	9		農業	農業実務情報処理	全学科	2	2・3		
365	10			大型特殊農業機械	生物科	3	3		
366	11			食品製造基礎	食品科	2	1		
367	12			農業情報デザイン	食品科	2	3		
368	13			食品衛生	食品科 (食品類型)	3	3		
369	14			作物各論	食品科 (食品類型)	3	3		
370	15			農業会計	食品科 (流通類型)	3	3		
371	16			園芸デザイン	環境科 (フラワーガーデン類型)	2	2		
372	17			ガーデニングⅠ	環境科 (フラワーガーデン類型)	2	2		
373	18			草花園芸	環境科 (フラワーガーデン類型)	3	3		
374	19			フラワーデザイン	環境科 (フラワーガーデン類型)	2	3		
375	20			造園デザインⅠ	環境科 (フラワーガーデン類型)	2	2		
376	21		畜産加工材料	食品科 (食品類型)	3	2			
377	22		農産加工材料	食品科 (流通類型)	3	2			
378	23		ガーデニングⅡ	環境科 (フラワーガーデン類型)	2	3		新	
379	24		食品衛生	食品科 (食品類型)	2	3		新	
380	25		造園デザインⅡ	環境科 (フラワーガーデン類型)	3	3		新	
381	1	倉吉総合産業	国語	実践国語	全学科	2	3		
382	2			国語応用	全学科	2	3		新
383	3		地理歴史	発展世界史	全学科	2	3		
384	4			発展日本史	全学科	2	3		
385	5			発展地理	全学科	2	3		
386	6			発展歴史	全学科	2	3		新
387	7		公民	現代社会探究	全学科	2	3		
388	8			発展社会探究	全学科	2	3		新
389	9		数学	数学応用	全学科	2	3		
390	10			実践数学	ビジネス科, 生活デザイン科	2	3		
391	11		外国語	英語活用	全学科	2	3		
392	12			実践英語	全学科	2	3		
393	13			ハングル	全学科	2	2		
394	14			ビジネスハングル	全学科	2	3		
395	15			国際理解	全学科	2	2		
396	16			英文理解	全学科	2	3		新
397	17		保健体育	トレーニング論	全学科	2	2		
398	18			発展スポーツ	全学科	2	3		
399	19		家庭	ライフデザイン	生活デザイン科	2	2		
400	20			子どもの表現活動	生活デザイン科	2	3		新
401	21		芸術	発展音楽	全学科	2	2		
402	22			実用書道	全学科	2	2		
403	23			発展書道	全学科	2	3		
404	24			発展美術	全学科	2	3		
405	25		工業	機械加工実践	機械科	2	2		
406	26			電気技術基礎	電気科	2	2		
407	27			発展製図	機械科	2	3		
408	28			工業基礎数学	機械科	2	2		
409	29		商業	アプリケーション演習	ビジネス科以外	2	2		
410	30			コミュニケーション演習	ビジネス科/ビジネス以外	2・1/2	2・3/3		
411	31			発展アプリケーション演習	ビジネス科	2	2		
412	32			発展情報処理	ビジネス科	2	2		
413	33			発展ビジネス	ビジネス科	2	3		
414	34			ビジネス実習	ビジネス科	2	2		
415	1	鳥取中央育英	国語	国語理解	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	2・3	2・3		
416	2			発展古典	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	3	3		新
417	3		公民	現代文学	普通科 (未来探究類型 (文系), 社会探究類型, スポーツ探究類型)	2	2		新
418	4			発展現代社会	普通科 (普通コース文系類型/体育コース)	3/2	3		
419	5			時事問題理解	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	3	3		新
420	6		数学	発展数学Ⅰ+A (文系)	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	3	3		
421	7			発展数学Ⅱ+B (文系)	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	3	3		
422	8			基礎数学	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	2	3		
423	9			数学理解	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	3	3		
424	10		発展数学Ⅰ+A (理系)	普通科 (普通コース理系類型)	4	3			
425	11		発展数学ⅡBC (理系)	普通科 (普通コース理系類型)	4	3		新	
426	12		発展数学ⅡBC (文系)	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	3	3		新	
427	13		数学探究ⅠAⅡBC	普通科 (普通コース理系類型)	4	3		新	
428	14		理科	生物基礎応用	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	2	3		
429	15			化学基礎応用	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	2	3		
430	16			地学基礎応用	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	2	3		
431	17		保健体育	レクリエーション指導	普通科 (体育コース)	2・2・2	1・2・3		
432	18		外国語	英書講読	普通科 (普通コース文系類型)	2	2		
433	19			英語探求Ⅰ	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	3	3		新
434	20			英語探求Ⅰ	普通科 (未来探究類型 (文系), 社会探究類型, スポーツ探究類型)	2	2		新
435	21		芸術	実用書道	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	3	3		
436	22			保育音楽	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	3	3		
437	23			創作書道	普通科 (普通コース文系類型, 体育コース)	2	3		新
438	24		家庭	スポーツと栄養	普通科 (普通コース文系類型)	2	2		
439	25		地域探究	未来探究	普通科 (未来探究類型)	1	2		新
440	26			社会探究	普通科 (社会探究類型)	1	2		新
441	27			スポーツ探究	普通科 (スポーツ探究類型)	1	2		新

442	1	米子東	国語	応用国語	普通科 (普通コース文科類型)	4	3	新	
443	2			錬成国語	普通科 (普通コース理科類型, 生命科学コース)	2	3	新	
444	3		数学	探究数学Ⅰ	普通科	6	1		
445	4			探究数学Ⅱ文	普通科 (普通コース文科類型)	7	2		
446	5			探究数学Ⅱ理	普通科 (普通コース理科類型, 生命科学コース)	7	2		
447	6			錬成数学理系	普通科 (普通コース理科類型)	7	3	新	内容・単位数変更
448	7			応用数学Ⅲ	普通科 (普通コース理科類型)	7	3	新	内容・単位数変更
449	8			応用数学Ⅲ特論	普通科 (生命科学コース)	7	3	新	内容・単位数変更
450	9			錬成数学文系	普通科 (普通コース文科類型)	4	3	新	内容・単位数変更
451	10			数学特論文系	普通科 (普通コース文科類型)	4	3	新	内容・単位数変更
452	11		外国語	英語実践	普通科 (普通コース文科類型)	4	3	新	内容・単位数変更
453	12			英語活用 (標準)	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更
454	13			英語活用 (応用)	普通科 (普通コース文科類型, 理科類型, 生命科学コース)	2	3	新	内容・単位数変更
455	14		理科	探究物理	普通科 (普通コース理科類型)	5・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
456	15			探究生物	普通科 (普通コース理科類型)	5・4	2・3	新	2,3年次継続履修予定
457	16			錬成生物基礎	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更
458	17			錬成化学基礎	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更
459	18			錬成地学基礎	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更
460	19		芸術	発展美術Ⅰ	普通科 (普通コース文科類型)	1	2		
461	20			発展音楽Ⅰ	普通科 (普通コース文科類型)	1	2		
462	21			発展書道Ⅰ	普通科 (普通コース文科類型)	1	2		
463	22		情報	情報研究	普通科 (普通コース文科類型, 理科類型, 生命科学コース)	2	3	新	
464	23		課題探究	課題探究基礎	普通科	2	1		
465	24			課題探究応用	普通科	2	2		
466	25			課題探究発展	普通科 (普通コース文科類型, 理科類型, 生命科学コース)	1	3	新	内容・単位数変更
467	26	米子東 (定時)	地理歴史	地域探究		2	2	新	
468	1	米子西	国語	実践国語	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
469	2			鍛錬国語	普通科	3	3	新	内容・単位数変更
470	3		地理歴史	発展世界史	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
471	4			発展地理	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
472	5			発展日本史	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
473	6		公民	教養社会	普通科 (文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更
474	7			発展社会	普通科 (文科類型)	4	3	新	
475	8		数学	教養数学	普通科 (文科類型)	2	3	新	
476	9			実践数学	普通科 (文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更
477	10			数学総合	普通科 (文科類型)	5	3	新	内容・単位数変更
478	11			探求数学ⅠA	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
479	12			探求数学ⅡBC	普通科 (文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更
480	13			鍛錬数学ⅠA	普通科 (理科類型)	4	3	新	内容・単位数変更
481	14			鍛錬数学ⅡBC	普通科 (理科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
482	15		理科	探求化学	普通科 (文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更
483	16			探求生物	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
484	17			探求物理	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
485	18			鍛錬化学	普通科 (文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更
486	19			鍛錬生物	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
487	20			鍛錬物理	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
488	21			理科基礎活用A	普通科 (理科類型)	3	3	新	
489	22			理科基礎活用B	普通科 (理科類型)	3	3	新	
490	23		家庭	生活看護と福祉	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
491	24		外国語	英会話	普通科 (文科類型)	2	2		
492	25			英語活用	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
493	26			実践英語	普通科 (文科類型)	3	3	新	
494	27			発展英語	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
495	28		保健体育	発展体育	普通科 (文科類型)	2・3	3	新	内容・単位数変更
496	29		芸術	発展音楽	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
497	30			発展美術	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
498	31			発展書道	普通科 (文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更
499	32		情報	探求情報	普通科 (文科類型)	2	3	新	

500	1	米子	国語	発展国語表現		2	3		
501	2			発展現代文		2	3		
502	3			国語教養		3	2		
503	4			実用国語		2	2・3		
504	5		地理歴史	発展日本史		4	3		
505	6			発展世界史		4	3		
506	7			発展地理		4	3		
507	8		数学	ベーシック数学		4	2		
508	9			発展数学ⅠA		4	3		
509	10			発展数学ⅡB		4	3		
510	11			応用数学		3・2	2・3		
511	12			実用数学		2	3		
512	13			数学Ⅰ探究		2	2		
513	14			スタンダード数学		2	3		新
514	15			数学実践		2	3		新
515	16			発展数学Ⅱ		4	3		新
516	17		理科	環境科学		2	3		
517	18			化学基礎探究		2	3		
518	19			生物基礎探究		2	3		
519	20			たのしい理科実験		2	3		
520	21		保健体育	基礎スポーツ		2	1		
521	22			運動生理学		2	3		
522	23			レクリエーション指導		2	3		
523	24		外国語	ベーシック英語		2	2		
524	25			基礎英語		2	1		
525	26			実践英語		2	3		
526	27			英語活用		2	3		
527	28			英語会話		2	1		
528	29			ハングルⅠ		3・2	2・3		
529	30			ハングルⅡ		2	3		
530	31			中国語Ⅰ		3・2	2・3		
531	32			中国語Ⅱ		2	3		
532	33			発展英語		2	2		
533	34			トピック英語		2	2		
534	35			多文化理解		2	2		
535	36		農業	フラワーデザイン		2	3		
536	37			ベランダ園芸		2	3		
537	38		芸術	保育歌唱		2	2		
538	39			保育器楽		2	3		
539	40			コンピュータグラフィックス		2	2		
540	41			コンピュータアート		4	3		
541	42			写真		2	2		
542	43			写真技術		2	3		
543	44			保育造形		2	2		
544	45			創作造形		2	3		
545	46			デザイン表現		2	3		
546	47			実用書道		2	3		
547	48			発展書道		2	2		
548	49			発展音楽		2	2		
549	50			保育音楽Ⅰ		2	2		
550	51			応用音楽		2	3		新
551	52			応用書道		2	3		新
552	53			応用染色		4	3		新
553	54			応用陶芸		4	3		新
554	55			保育音楽Ⅱ		2	3		新
555	56		美術	基礎描画		2	1		
556	57			鉛筆デッサン		3	2		
557	58			プリントデザイン		2	2		
558	59			油彩		2	2		
559	60			立体造形		4	3		
560	61			デザインアート		4	2		
561	62			基礎陶芸		2	1		
562	63			基礎染色		2	1		
563	64			発展染色		2	2		
564	65			発展陶芸		2	2		
565	66		商業	発展簿記		4	3		
566	67			ビジネス文書		2	2		
567	68			秘書一般		2	2・3		
568	69			文書応用		2	3		
569	70		家庭	生活教養		2	3		新
570	71		福祉	手話言語		2	3		
571	72		総合	産業社会と人間		2	1		

572	1	米子南	国語	応用国語	ビジネス情報科,生活文化科	2	2	新	
573	2		数学	数学応用α	ビジネス情報科,生活文化科	2	3	新	内容・単位数変更
574	3			数学応用β	ビジネス情報科	2	3	新	内容・単位数変更
575	4		理科	発展化学	生活文化科	2	3		
576	5		外国語	ハングルⅠ	ビジネス情報科	3	2		
577	6			ハングルⅡ	ビジネス情報科	2	3		
578	7			実践英語	ビジネス情報科,生活文化科(環境文化コース)/生活文化科(調理コース)	3/2	3		
579	8			英語活用	ビジネス情報科	3	2		
580	9			英語会話	ビジネス情報科,生活文化科	2	3	新	
581	10			発展英語	ビジネス情報科	2	3	新	
582	11		芸術	発展音楽	ビジネス情報科	2	3		
583	12		商業	コンピュータ活用	ビジネス情報科/生活文化科(環境文化コース)	3/2	2/3		
584	13			電卓実務	ビジネス情報科	2	3		
585	14			電卓実務	ビジネス情報科	3	2		
586	15			IT戦略	ビジネス情報科	4・4	2・3	新	
587	16		家庭	生活教養	生活文化科(環境文化コース)	2	3		
588	17			生活環境	生活文化科(環境文化コース)	3	3	新	内容・単位数変更
589	18		音楽	保育音楽	生活文化科(環境文化コース)	3	3		
590	1	米子工業	国語	実務国語	全科	2	3		
591	2			小論文	全科	2	3		
592	3		外国語	実践英語	全科	2	2		
593	4			発展英語	全科	2	3		
594	5		工業	環境エネルギー	環境エネルギー科	6(2・2・2)	1・2・3		
595	6			測量応用	建設科(土木コース)	2	2		
596	7			建築構造応用	建設科(建築コース)	2	2		
597	8			建築構造設計応用	建設科(建築コース)	2	3		
598	9			土木設計演習	建設科(土木コース)	2	3	新	
599	1	米子白鳳	国語	発展現代文		2	3		
600	2	(定時)		実践国語		2	4		
601	3		地理歴史	郷土史		2	2		
602	4		数学	ベーシック数学		2	1		
603	5			発展数学Ⅰ		2	2		
604	6			実用数学Ⅰ		2	2		
605	7			実践数学		2	3		
606	8		保健体育	レクリエーション指導		2	3		
607	9		芸術	発展音楽		2	3		
608	10			発展美術		2	3		
609	11			実用書道		2	3		
610	12		農業	ガーデニング		2	3		
611	13			郷土芸能		2	2		
612	14			ベランダ園芸		2	3		
613	15			地域の草花		2	3		
614	16			農業技術基礎		1	3		
615	17		商業	ビジネス文書		2	1		
616	18			プレゼンテーション		2	3		
617	19			プレゼンテーション		1	2		
618	20		外国語	実用英語A		2	2		
619	21			実用英語B		2	3		
620	22		家庭	生活実践学		2	1		
621	23		総合	産業社会と人間		2	1		
622	24		社会生活	ソーシャルスキル		2	1		
623	25	米子白鳳(通信)	外国語	ベーシック英語		2	1		
624	1	境	国語	評論	普通科(文科類型)	3	3		
625	2			実用国語	普通科(文科類型)	3	3		
626	3			探究現代国語1	普通科(理科類型)	2	2		
627	4			探究現代国語2	普通科(理科類型)	3	3	新	
628	5		公民	探究現代の社会	普通科(文科類型)	3	3		
629	6			探究公共	普通科(文科類型)	3	3	新	
630	7		数学	数学ⅠA	普通科(文科類型)	3・4	2		
631	8			基礎数学ⅠA	普通科(文科類型/理科類型)	2/3	3		
632	9			発展数学ⅠA	普通科	3	3		
633	10			発展数学Ⅱ	普通科(文科類型)	3	3		
634	11			発展数学ⅡB	普通科(文科類型/理科類型)	3/4	3		
635	12			発展数学ⅡBC	普通科(文科類型/理科類型)	3/4	3	新	
636	13		理科	発展化学	普通科(文科類型)	2	3		
637	14			発展生物	普通科(文科類型)	3	3		
638	15			発展地学	普通科(文科類型)	2	3		
639	16			化学応用	普通科(文科類型)	2	2		
640	17			地学応用	普通科(文科類型)	2	2		
641	18		外国語	応用英語	普通科(文科類型)	3	3		
642	19			韓国語Ⅰ	普通科(文科類型)	4	2	新	内容・単位数変更
643	20			韓国語Ⅱ	普通科(文科類型)	3	3		
644	21			中国語Ⅰ	普通科(文科類型)	4	2	新	
645	22			中国語Ⅱ	普通科(文科類型)	3	3		
646	23			英語多読A	普通科	1	1		
647	24			英語多読B	普通科	1	2		
648	25			英語多読C	普通科	1	3		
649	26			標準英語	普通科(文科類型)	3	3		
650	27		保健体育	スポーツA	普通科(文科類型)	3	3		
651	28			スポーツB	普通科(文科類型)	3	3		
652	29			スポーツメカニズム	普通科(文科類型)	4	2	新	内容・単位数変更
653	30		芸術	演奏	普通科(文科類型)	3	3		
654	31			デッサン	普通科(文科類型)	3	3		
655	32			創作書道	普通科(文科類型)	3	3		
656	33		情報	探究情報	普通科	2	3	新	

657	1	国語	ことばと表現	海洋科（海洋技術類型）食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	3	3			
658	2		基礎表現演習	海洋科、食品・ビジネス科（食品類型）、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	2			
659	3		実用国語	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3			
660	4		応用国語	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3			
661	5		数学	応用数学	海洋科（海洋技術類型）、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	3	3		
662	6			数学総合	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3		
663	7		外国語	発展英語	海洋科、食品・ビジネス科（食品類型）、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	2		
664	8			英語活用	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3		
665	9		水産	スクーバダイビング	海洋科	2	3		
666	10			海事法規	海洋科（船長類型）	2	3		
667	11			境のさかな	海洋科、食品・デザイン科（食品類型）、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	2		
668	12			食品工学	海洋科（海洋技術類型）、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	3	3		
669	13			マリスタディ	海洋科、食品・デザイン科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3		
670	14		家庭	レクリエーション基礎	福祉科（こども福祉類型）	2	2		
671	15	レクリエーション実習		福祉科（こども福祉類型）	3	3			
672	16	芸術	保育音楽	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3			
673	17		保育ピアノ初級	海洋科（海洋技術類型）、食品・ビジネス科（食品類型）、機械科（機械類型）、電気電子科（情報類型）、福祉科（こども福祉類型）	2	2			
674	18		保育ピアノ中級	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3			
675	19	工業	自動車A	機械科（自動車整備類型）	2	2			
676	20		自動車B	機械科（自動車整備類型）	2	3			
677	21		自動車実習A	機械科（自動車整備類型）	3	2			
678	22		自動車実習B	機械科（自動車整備類型）	2	2			
679	23		自動車実習C	機械科（自動車整備類型）	2	3			
680	24		自動車電装実習	機械科（自動車整備類型）	3	3			
681	25		CAD基礎	機械科（機械類型）	3	3			
682	26		電気応用	電気電子科（電気類型）	2	2			
683	27		電気設計	電気電子科（電気類型）	2	2			
684	28		電力応用	電気電子科	2	3			

685	1	日野	国語	発展国語		6(3・3)	2・3		
686	2			実用国語		2	2		
687	3		地理歴史	発展地理		4	3		
688	4			発展日本史		4	3		
689	5		公民	発展現代社会		2	3		
690	6			発展倫理		2	3		
691	7			現代の社会		2	3	新	
692	8		数学	発展数学ⅠA		2	3		
693	9			発展数学ⅡB		2	3		
694	10			実用数学		2	2		
695	11			実践数学		2	3		
696	12			ステップ数学		2	2		
697	13		理科	環境科学		2	3		
698	14			たのしい理科実験		2	3		
699	15			発展物理基礎		2	3		
700	16			発展化学基礎		2	3		
701	17			発展生物基礎		2	3		
702	18		保健体育	レクリエーション指導Ⅰ		3	2		
703	19		芸術	保育音楽		2	2		
704	20			ペン習字		2	2		
705	21		農業	農と食		3	2		
706	22			フラワーデザイン		2	2		
707	23			フラワー装飾		2	3		
708	24			森林応用		3	3		
709	25			地域産業振興		3	3		
710	26			メンテナンス		4	2		
711	27			アクア		2	2		
712	28			農業起業基礎		2	3		
713	29		商業	コンピュータデザイン		3	3		
714	30			プレゼンテーション		2	2		
715	31			ビジネス計算		2	2		
716	32			コンピュータデザイン		2	3	新	内容・単位数変更
717	33			PC活用		2	3	新	
718	34		家庭	生活福祉基礎		2	1		
719	35			レクリエーション基礎		2	3	新	
720	36		音楽	合奏		2	3		
721	37			合唱		2	3		
722	38			ミュージックセラビー入門		2	2		
723	39			歌唱基礎		2	2		
724	40			吹奏楽		2	2		
725	41		英語	実践英語		2	3		
726	42			現代英語		2	2/3		
727	43			ステップ英語		2	2		
728	44		情報	情報活用実践		2	3	新	
729	45		福祉	コミュニケーションチャレンジ		2	3	新	
730	46		総合	産業社会と人間		2	1		
731	47			ベーシック		2	1		

197

94

1	鳥取東	21
2	鳥取西	65
3	鳥取商	4
4	鳥取工	11
5	鳥取湖陵	41
6	鳥取緑風	22
7	青谷	40
8	岩美	20
9	八頭	39
10	智頭農林	19
11	倉吉東	55
12	倉吉西	18
13	倉吉農業	25
14	倉吉総合産業	34
15	鳥取中央育英	27
16	米子東	26
17	米子西	32
18	米子	72
19	米子南	18
20	米子工業	9
21	米子白鳳	25
22	境	33
23	境港総合技術	28
24	日野	47
		731
	総合学科(青谷、米子、日野)	
	平均	53