# 放送大学

# Web 通信指導システム

# 操作ガイド

# ver.4.5.0

## 注意事項

- 1. 通信指導は原則 Web による提出に変わりました。Web 通信指導に対応していない科 目はWeb 通信指導 TOP 画面にある「提出科目」で確認し、郵送で解答を提出してくだ さい。
- 2. Web通信指導の解答提出は、第1回目に提出(送信)された解答で評価を行います。 2回目以降のものについては評価の対象とはなりませんが、自学自習用として活用 してください。



本冊子は、Web 通信指導システムの操作方法をまとめたものです。

掲載されている操作画面の画像は、実際のシステムと異なる場合があります。 また、画像に記載されている日時については、サンプル日付となっております。 あらかじめご了承ください。

版数	発行日	改訂履歴
3.0.0	2017.10	2017年度2学期対応
3.1.0	2018.4	2018年度1学期対応
3.1.1	2019.1	お問い合わせ受付時間の変更
3.2.0	2019.4	2019年度1学期対応
3.3.0	2019.10	2019年度2学期対応
3.3.1	2019.10	表示画面および注釈訂正
3.5.0	2020.4	2020年度1学期対応
3.6.0	2020.9	2020年度2学期対応
3.7.0	2021.4	2021 年度 1 学期対応
3.8.0	2021.10	2021 年度 2 学期対応
3.9.0	2022.4	2022 年度 1 学期対応
4.0.0	2022.10	2022 年度 2 学期対応
4.1.0	2023.4	2023年度1学期対応
4.2.0	2023.9	2023年度2学期対応
4.3.0	2024.4	2024 年度 1 学期対応
4.4.0	2024.9	2024年度2学期対応
4.5.0	2025.4	2025年度1学期対応

# 【改訂履歴】

# 【目次】

∎ [	Web 通信指導」とは	1
1.	「Web 通信指導」 概要	1
∎[	Web 通信指導」を表示する	2
1.	システム WAKABA から「Web 通信指導」を表示する	2
2.	Web 通信指導のセッションタイムアウトについて	4
∎\	Web 通信指導 TOP 画面	5
1.	<b>TOP</b> 画面の構成	5
2.	「通信指導お試し版(操作練習用)」について	7
∎\	Web 通信指導 科目 TOP 画面の表示	11
1.	科目 TOP 画面に移動する	11
2.	科目 <b>TOP</b> 画面の構成	11
∎ł	<b>是出型問題を提出(送信)する・・・「択一式問題」</b>	14
1.	「択一式問題」の解答提出(送信)方法	14
2.	解答途中のデータを一時保存する方法	20
3.	もう一度、解答する(提出期間中の復習)	21
4.	提出終了時刻カウントダウン表示について	22
∎ł	是出型問題を提出(送信)する・・・「記述式問題」	23
1.	記述式の提出型問題の提出(送信)について	23
∎\	Web 通信指導 「提出型問題」 提出状況の確認	24
1.	提出状況の確認方法	24
2.	提出内容の確認・・・「択一式問題」	26
∎ [	(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作	28
1.	「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作方法	28
∎\	Web 通信指導 お問い合わせ先	30
1.	お問い合わせ先	30

# ■「Web 通信指導」とは

#### 1.「Web 通信指導」 概要

通信指導とは、各学期の途中に一定の範囲から出題された課題(=提出型問題)について、その答案を 提出し、担当教員の添削指導を受けることです。この添削結果により、単位認定試験の受験資格が得られ ます。

通信指導は原則 Web による提出に変わりました。Web 通信指導に対応していない科目は Web 通信指導 TOP 画面にある「郵送提出科目」で確認し、郵送で解答を提出してください。

また、Web 通信指導では、答案の提出(送信)だけでなく、解答の閲覧もでき、自学自習にご活用いただけます。

【放送大学】 Web学習システム 通信指導					
2023年度第1学期 日程					
Web通信指導の利用期間 お試し版開始	Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。				
通信指導 提出期間 <b>1/1000 (</b> )	(お知らせ) 過去のお知らせ				
提出状况 確認期間	「サービス開始」のお知らせ 4月17日 (月) 108またりWeb過信形得2023年度第1学期のサービス(お試し刺聞)を開始しました。				
WAKABA 受理表示	1通信語時お試し版(銀行碑室用)」を公開していますのでこ活用くたさい。 5月9日(火)10時より提出型問題の解答提出が開始となります。しばらくお待ちください。				
メンテナンス期間 (利用不可)	<ul> <li>●Web通信指導に対応していない科目 → 郵送提出科目</li> <li>●C180805100000000000000000000000000000000</li></ul>				
自主学習期間	●新規開設料目の目音型問題は目主学音期間に公開されます → 新規用設料目 科目一覧				
9-t*X終了 [19408][1	通信指導お試し版(操作練習用)				
<ul> <li>         リンク集         <ul> <li></li></ul></li></ul>	提出型問題【紀一式練習用】:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用①]オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用②]オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用③]オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用④]ファイル添付形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用④]ファイル添付形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用④]ファイル添付形式:未提出(未送信)				
アンケート	福祉政策と人権(22) 提出型問題【記述式問題】:未提出(未送信)				
提出後にアンケートにご協い。 こちらをクリックーアンケ	ださ 道徳教育の理念と実践('20) 提出型問題【記述式問題】:未提出(未送信)				

Web 通信指導に対応していない科目は、本学から送付した通信指導で解答し、郵送で提出して ください。

※Web 通信指導の対象科目については、「Web 通信指導対象科目」を参照してください。

# 1. システム WAKABA から「Web 通信指導」を表示する

Web 通信指導システムの表示方法は以下のとおりです。

放送大学ウェブサイト(https://www.ouj.ac.jp/)を表示し、トップ上部の「>在学生(WAKABA)」をクリックし、修学サポートの「システム WAKABA(教務情報システム)」をクリックします。



システム WAKABA のログイン画面が表示されますので、「ログイン」をクリックします。



放送大学 認証システム画面が表示されますので、「ログイン ID」と「パスワード」を入力し、「ログイン」ボタンをクリックします。

<b>≫</b> 放送大学	
が	び送大学 認証システム
DグインD およびパスワードを入 Dノインをださい 1234567890 1(スワード: 	初期パスワードから一定期期日っても変更されていない学生の方は、ロックアウトされ、 システムにログインできません。 なお、2020年度第1学規構入生で、初期パスワードから変更されていない方は、以下の 108以らっパスワードの変更を登録いいたします(9月16日(秋)午着の場正で、初期パ スワードを変更されていない場合は、システムにログインできなくなります)、青入手 参いますこれでない、小学品は、システムにログインできなくなります)、青入手 からますこれでいていない場合は、システムにログインできなくなります。「ホー かっますこれでいった」「あった」」の、小学品はいたいでは、日本の、「かい」、「あった」」の、小学品につい、 ・「オロジーン」、「かい」、「かい」、「かい」、「かい」、「かい」、「おい」、「おい」、「おい」、「おい」、「おい」、「おい」、「おい」、「お

(次ページへ)

システム WAKABA の TOP 画面が表示されますので、学内リンクにある「Web 通信指導」をクリック します。

刻放送大学 ▲	♠ホーム □トップメニュー▼	📘 処理結果	小中大	📥 次NEEEEEEカカカ NNさん	<b>▼</b> ( <sup>4</sup> 57:13	ログアウト
						<b>日本</b>
	🚯 お知らせ				倉 学内リンク	
前回ログイン日時 2023/12/21 14:54			こち	らをクリック	<ul> <li> <b>放送授業</b> </li> <li>             か送授業の一         </li> <li>             h配信         </li> </ul>	インターネッ
✿ 色・プロフィール設定				v	>放送授業科目 (試し読み)	目印刷教材
▲ パスワード変更					> Web通信指導	
▶ キャンパスメール	きキャンバスライフ	● 授業サポー	-ト	■教務情報	>Web単位認知	包試験
	受 学内連絡				<ul> <li>&gt; 過去の単位記</li> <li>題・解答等</li> </ul>	尼定試験問
	>学内連絡				●オンライン	・面接授果等
	● スケジュール > スケジュール				>ライブWeb	受業

Web 通信指導システムの TOP 画面が表示されます。

【放ì	送大学】 V	Web学習システム 通信指導			
2023年度第	計学期 日程				
Web通信指導 お試し版開始	の利用期間	Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。			
通信指導 提出期間	1/21103 (34) 1088~-	【お知らせ】過去のお知らせ			
提出状況 確認期間	5/(30) (8) 1788~ 6/(1) (8) 1088	「サービス開始」のお知らせ 4月17日(月)10時よりWeb通信指導2023年度第1学期のサービス(お試し期間)を開始しました。			
WAKABA 受理表示	N画徳四の 第日又は第十日	「通信指導お試し板(操作練習用)」を公開していますのでご活用ください。 5月9日(火)10時より提出型問題の解答提出が開始となります。しばらくお待ちください。			
メンテナンス期間 (利用不可)	6/[1] (#) 108-~ 6/[2] (#) 1089	●Web通價指導に対応していない料目 → 郵送提出科目			
自主学習期間	6/52() ((8) 1989~ 1953(6) (8) 1989	●新規開設科目の自習型問題は自主学習期間に公開されます → 新規開設科目			
9-t° X终了	195363 (8) 100	1110 見 通信指道未試し版(操作練習用)			
<b>リンク集</b> <ul> <li>         ・提作ガイド         ・記述式解習         ・Web通信提         ・よくある         ・         推環環境         ・  </li></ul>	(必続) 現出手順書 [講対象和目 (詞	提出型問題【沢ー式練習用】: 未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用②] オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用②] オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用③] オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用③] オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用③] ファイル添付形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用③] ファイル添付形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用④] ファイル添付形式:未提出(未送信)			
アンケート 提出後にアンケートにご協力くださ い。 こちらをクリックーアンケート		福祉政策と人権(22) 提出型問題【記述式問題】:未提出(未送信)			
		道徳教育の理念と実践(20) 提出型問題【記述式問題】:未提出(未送信)			

# 2. Web 通信指導のセッションタイムアウトについて

Web 通信指導にログイン後、画面左上にセッションタイムアウトの時間が表示されます(下図緑枠)。



Web 通信指導にログイン後、画面移動がない状態が 120 分続きますと、セッションタイムアウトとなります。 解答途中の場合、解答内容は破棄されますのでご注意ください。

<セッションタイムアウトした場合>

画面移動がない状態が120分続いた状態で画面移動(「保存して次へ」クリックなど)した場合、放送大学 認証システム画面が表示されます。タイムアウトとなった場合は、再度ログインしてください。

【放送大学】Web通信指導 タイムアウトまで約 0分						
+22-2.72						
	問題 <b>1</b> 未解答	2023年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?				
	で問題にフラ	選択してください:				
	グを付ける	○ ① 5月27日(土)17時				
放送大学認証システム						
ログインID およびパスワードを入	初期パスワードから一定 システムにログインでき	期開経っても変更されていない学生の方は、ロックアウトされ、 ません。				
	なお、2020年度第1学期 URLからパスワードの図	服新入生で、初期パスワードから変更されていない方は、以下の (更をお願いいたします (9月16日(水)午前6時までに 初期パ				
	スワートを変更されてい 等の学生でパスワード変 ります。ログインできな	はい場合は、システムにレクインできなくなります)。 円入子 更を行っていない場合は、システムにロクインできない場合があ い場合は、下記の【問い合わせ先】までご連絡ください。				
パスワード:	<u>https://sso.ouj.ac.j</u> 【問い合わせ先】	p/webmtn/LoainServlet				
	システムの利用を再開したい場合やパスワードを忘れてしまった場合は、下記のいずれか までご連絡ください。					
<b>ログイン</b> クリア	- (電話: <u>043276-5111</u> ) all:Kyomuka@ouj.ac.jp) ワードに設定いたしますので、速やかにシステムWAKABAに					

ログイン後、Web 通信指導が正常に表示されない場合は、ブラウザをすべて閉じてから、再度ログインしてください。

# 1. **TOP** 画面の構成

Web 通信指導の TOP 画面は、以下のような項目で構成されています。

	【放送大学】Web通信指導 タイムア	ウトまで約 119 分
	【放送大学】 W	eb学習システム 通信指導
	年度第1学期日程	
Û	Web通信指導の利用期間 お試し版開始	Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。
	通信指導 提出期間 現出状況 確認期間 WAKABA 受理表示	【お知らせ】過去のお知らせ 「サービス開始」のお知らせ 10時よりWeb通信指導: 年度第1学期のサービス(お試し期間)を開始しました。 通信指導お試し版(操作練習用)」を公開していますのでご活用ください。 10時より提出型問題の解答提出が開始となります。しばらくお待ちください。
	メンテナン2期間 (利用不可) 自主学習期間	•Web通信指導に対応していない科目 → 郵送提出科目 5 •新規開設科目の自習型問題は自主学習期間に公開されます → 新規開設科目 9 コース一覧
	JTL MS J	通信指導お試し版 (操作練習用) ● 6
2	<ul> <li>リンク集</li> <li>●操作ガイド(必読)</li> <li>・記述式解答提出手順書</li> <li>・Web通信指導対象科目</li> <li>・とくある質問</li> </ul>	母性看護学('20) 提出型問題:未提出(未送信) ⑧
3	・推奨環境	小児看護学('22) ⑦ 前学期通信指導合権済みのため提出(送信)必要なし 自学自習にご利用ください
	提出後にアンケートにご協力ください。 こちらをクリック→アンケート	色を探究する('23) 提出型問題:未提出(未送信)

#### Web 通信指導 TOP 画面

#### ① Web 通信指導日程

・操作ガイド

Web 通信指導のサービス開始(お試し版開始)からサービス終了までの日程が掲載されています。

#### ② リンク集

マニュアル、よくある質問ページ、推奨環境ページなどが掲載されています。

- : Web 通信指導の操作ガイド(本冊子)が表示されます。
- ・記述式解答提出手順書 : Web 通信指導の記述式問題の解答提出手順書が表示されます。
- ・Web 通信指導対象科目 : 今学期の Web 通信指導対象科目が一覧で表示されます。
- ・よくある質問 : お問い合わせが多い質問と回答をまとめたページが表示されます。
- ・推奨環境 : Web 通信指導を利用する際に推奨するパソコン環境ページが表示 されます。

(次ページへ)

③ アンケート アンケートページに移動します。 解答提出(送信)後にアンケートにご協力ください。

#### お知らせ欄

Web 通信指導に関するお知らせが掲載されます。

#### ⑤ 郵送提出科目

Web 通信指導に対応していない科目が表示されます。

#### ⑥ 通信指導お試し版(操作練習用)

Web 通信指導の操作を練習するための科目です。 詳細は本紙の『「通信指導お試し版(操作練習用)」について』を参照してください。

## ⑦ 受講科目

学生が受講している科目の一覧です。 ※Web 通信指導対象科目のみ表示しています(Web 通信指導対象外の科目は表示されません)。

#### ⑧ 提出状況

受講している科目の提出型問題の提出状況が表示されます。 詳細は本紙の『Web通信指導「提出型問題」提出状況の確認』を参照してください。 ※郵送による提出状況はこちらには表示されません。システム WAKABA から確認してください。

#### ⑨ 新規開設科目

自主学習期間に公開する自習型問題の科目一覧が表示されます。 ※2024 年度 2 学期の新規開設科目はありません。

#### 2. 「通信指導お試し版(操作練習用)」について

科目一覧に表示される「通信指導お試し版(操作練習用)」は、Web 通信指導問題の解答入力から 提出(送信)までの一連の操作に慣れるための操作練習用の科目です。

この操作練習用科目の受講の有無や採点結果は、成績には全く関係ありません。操作練習用にお試しください。

オンラインテキスト形式3つ、添付ファイル形式3つ準備しました。科目によって提出方法が異なるため、 提出期間が開始しましたらご自身の受講科目の提出方法をご確認のうえお試しください。

(1) Web 通信指導 TOP 画面にて、「通信指導お試し版(操作練習用)」をクリックしてください。

年度	第1学期日程	
Web通信指	導の利用期間	
お試し版	4月17日	WED通信指導は、抗一氏の旋面空向越主科目に対応しています。
開始	(月)10時	【お知らせ】 過去のお知らせ
通信指導 提出期間	10時~ 5月30日 (火) 17時	2023.6.2 「自主学習期間の開始」のお知らせ 6月2日(金)10時より自主学習用のサービスを開始しました。 7月26日(水)10時(サービス終了)まで単位認定試験に向けてご活用ください。
提出状況 確認期間	5月30日 (火)17時~ 6月1日(木) 10時	<ul> <li>●Web通信指導に対応していない科目 → 郵送提出科目</li> <li>●新規開設科目の自習型問題は自主学習期間に公開されます → 新規開設科目</li> </ul>
WAKABA 受理表示	解答提出の 翌日又は翌々 日	コース一覧 正ちらをクリック 通信指導お試し版(操作練習用) №
メンテナンス期 間	6月1日(木) 10時~	

Web 通信指導 TOP 画面

(2) 初回利用時のみ通信指導お試し版(操作練習用)の自己登録画面が表示されます。 「私を受講登録する」をクリックしてください。

通信指導お試し版(操作練習用)/ このコースに登録する / 登録オプション
登録オプション
通信指導お試し版(操作練習用) ●
<ul> <li>✓ 自己登録 (学生)</li> <li> <sup>登録キーは必要ではありまま</sup> <sub>こちらをクリック</sub> </li> </ul>

#### 通信指導お試し版(操作練習用) 自己登録画面

※「通信指導お試し版(操作練習用)」については、毎学期初回利用時に自己登録が必要となります。

(3) 通信指導お試し版(操作練習用)の TOP 画面が表示されます。

お試ししたい問題形式(提出型問題【択一式練習用】、自習型問題等)をクリックします。





自習型問題	
④ 白習型問題	

#### ① 提出型問題【択一式練習用】

択一式の提出型問題の操作練習用問題です。何度でもご利用できます。

択一式問題の操作方法は、本紙 P14「■提出型問題を提出(送信)する・・・「択一式問題」」をご参照ください。

#### ② 提出型問題 【記述式練習用①-③】オンラインテキスト(直接入力)形式

記述式の提出型問題で解答を直接入力(オンラインテキスト)する形式の練習用問題です。3回まで ご利用できます。

記述式問題テキスト入力形式の操作方法は、Web 通信指導 TOP 画面リンク集にある

「記述式解答提出手順書」の P1「■提出型問題(記述式問題)の解答提出方法 (オンラインテキスト)」をご参照ください。

#### ③ 提出型問題 【記述式練習用①-③】ファイル添付形式

記述式の提出型問題で Word や PDF の解答を添付する形式の練習用問題です。3回までご利用できます。

記述式問題ファイル添付形式の操作方法は、Web 通信指導 TOP 画面リンク集にある

「記述式解答提出手順書」の P7「■提出型問題(記述式問題)の解答提出方法 (ファイル添付)」を ご参照ください。

## ④ 自習型問題

自習型問題の操作練習用問題です。何度でもご利用できます。 自習型問題の操作方法は、本紙 P28「■「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作」をご参照 ください。

## 【Web 通信指導 TOP 画面に移動する場合】

「通信指導」(下図赤枠)、もしくは「(こちら)」(下図黄枠)をクリックすると、Web 通信指導 TOP 画面に移動します。

通信指導お試し版(操作練習用)				
通信指導/通信指導お試し版(操作練習用) / 提出型問題 / 提出型問題【択一式練習用】				
ナビゲーション	開始日時	2023年 09月 25日(月曜日) 14:23		
	状態 完了日時	終了 2023年 09月 25日(月曜日) 14:23		
レビューを終了する	所要時間 正解数(評価)	18秒 3 / 4 ( <b>75</b> %)		
クリック	<mark>解答を受理しまし</mark> ご自分のWeb通 い。	した。 信指導科目の提出状況は、Web通信指導TOPページ(こちら);からご確認くださ		
	あなたが提出()	送信)した解答は次のとおりです。		

# 【提出型問題 TOP 画面に戻る場合】

「レビューを終了する」(上図青枠)をクリックすると、提出型問題 TOP 画面に戻ります。 ※自習型の問題を表示している場合は、自習型問題 TOP 画面に戻ります。 ■Web 通信指導 科目 TOP 画面の表示

# 1. 科目 TOP 画面に移動する

Web 通信指導 TOP 画面にて、科目名をクリックしてください。

【放ì	送大学】 🛛 🕅	leb学習システム 通信指導
年度第	計学期 日程	
Web通信指導 お試し版開始	の利用期間	Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。
通信指導 提出期間	5/73102 (34) 1080~ 6/731022 (34) 1780	【お知らせ】 過去のお知らせ
提出状況 確認期間	5/830(3) (30) 1788~ 6/81(3) (8) 1088	「サービス開始」のお知らせ 10時よりWeb通信指導: 年度第1学期のサービス(お試し期間)を開始しました。
WAKABA 受理表示	解系統化の 第日末は置々日	「通信指導お試し版(銀行時翌用)」を公開していますのでご治用ください。 10時より提出型問題の解答提出が開始となります。しばらくお待ちください。
メンテナンス期間 (利用不可)	6月1日(木)13時~ 6月2日(魚)13時	●Web通信指導に対応していない料目 → 郵送提出科目
自主学習期間	6月2日(金)10時~ 7月26日(水)10時~	<ul> <li>●新規開設料目の自習型問題は自主学習期間に公開されます → 新規開設料目</li> <li>(利)日 — </li> </ul>
サービ <sup>。</sup> ス終了	7月26日(8)10日	
<ul> <li>リンク集</li> <li>●操作ガイド</li> <li>・記述式解答</li> <li>・Web通信提</li> </ul>	(必読) 5提出手順書 導対象科目	母性看護学(*20) 悲山型時職:未成山(未送衛)
・ よくある質 ・ 推奨環境	a lini	小児看護学(22) 前学期通信地議会体演240トゲル時代(米国)必要な()。
アンケート		自学自認にご利用ください
提出後にアン こちらをクリ	ケートにご協力ください。 ックーアンケート	色を探究する (*23) 概:1回時間: 未成:1 (未送信)

Web 通信指導 TOP 画面

# 2. 科目 **TOP** 画面の構成

下図のような画面構成で、科目 TOP 画面が表示されます。

母性看護学(20) 通信指導 / 1887335 印性看護学(20)		
2023年度第2学期日程 Web通信曲導の利明期間 お試し版開始 10月16日(月)10時 適信指導 11月8日(米)10時 提出規制間 11月28日(米)17時 提出状況 11月29日(米)17時~ 福認期間 12月1日(金)10時 WakaBa #答提出少	提出型問題の解答を提出期間内に提出(送信)してください、提出型問題の解答を提出(送信)して評価を受けなければ、単位認定試験受験資格が付与されません。 ただし、今学期において、この相目の再び感責格を有する者(前学期の成構通知で「再以成可」と表示)は解答を提出(送信)する必要はありません。 提出(送信)後は、必ずご自分の提出状況をご確認ください。 提出型問題:未提出(未送信)	
受理表示 翌日2月22夏々日 次行23期間 12月1日(金)10時~ (利用千の)12月4日(月)10時 自主学習時間 12月4日(月)10時~ 自主学習時間 12月4日(月)10時~ りたて私終了 1月25日(未)10時 9-せて私終了 1月25日(未)10時	提出型問題 (歴世期期) 提出期間内に解答を提出(送傷)してください。 図 超出変問題	
3	自習型問題 (自習型問題) 自習型問題の選出(送信)の有無は単位認定試験受験資格には関係ありませんが、自主学習等にご利用ください。 図 自習型問題	
4	インターネット配信 (19度料目のインターネット配信) この科目については、システムWAKABAの学内リングからインターネット配信として授業を視聴することができます。 ・ 下記リンクより視聴の際に科目の動画一覧が表示されない場合は、こちら を参照聴います。 ・ インターネット配信アクセス時、P C 画面左上に「ログイン」ボタンが表示される場合は、ボタンをクリックして視聴願います。	

科目 TOP 画面

#### ① 科目お知らせ欄

提出型問題の提出状況を表示しています。

#### 2 提出型問題

提出型の通信指導問題です。この問題を解答し提出(送信)することで、放送大学に通信指導問題の解 答を提出したことになります。Web 通信指導には次の提出型問題があります。

<b>上</b> 提出型問題	<ul> <li>☑ このマークから始まる問題は、</li> <li>択一式の問題が出題されます。</li> </ul>	【重要】 ・放送大学に解答提出が必 要な通信指導問題です。	
<ul><li>↓</li><li>↓</li><li>↓</li><li>提出型問題【記述式</li><li>問題】</li></ul>	このマークから始まる問題は、 記述式の問題が出題されます。	提出期限までに解答を提 出(送信)してください。	

また、自主学習期間には、提出型問題を復習用に再編したもの「(復習用)提出型問題」が表示されます。 自学自習にご利用ください。なお、記述式の提出型問題に復習用はありません。

o 択一式問題

提出型問題	
【提出型問題】 <mark>提出期間内に解答を提出(送信)してください。</mark>	
▶ 提出型問題	
(復習用)提出型問題	自主学習期間に表示されます

自主学習期間の科目 TOP 画面(択一式問題)

記述式問題

提出型問題		
【提出型問題】 復習用に提出型問題を再掲載しております。自主学習等にご利用くた	<i>ざさい</i> 。	
(提出型問題【記述式問題】には(復習用)提出型問題はあり	自主学習期間に表示さ	れます
提出型問題の復習用機能は択一式問題のみです。記述式問題にはありま	Eせん。	

自主学習期間の科目 TOP 画面(記述式問題)

#### ③ 自習型問題

自習用の通信指導問題です。自習型問題の提出(送信)の有無は、単位認定試験受験資格には関係ありません。自学自習にご利用ください。

※一部のオンライン授業科目、夏季集中科目には「自習型問題」はありません。

<1 学期の新規開設科目について>

自習型問題のうち、1学期に新規開設された科目については、自主学習期間から公開となります。

#### ④ インターネット配信

表示科目の動画一覧(インターネット配信)ページを表示します。 ※インターネット配信がない科目については、表示されません。 ■提出型問題を提出(送信)する・・・「択一式問題」

科目 TOP 画面の提出型問題のうち、 C マークから始まる「提出型問題」は、択一式の問題です。 画面上では「 C 提出型問題」と表示されます。

# 1. 「択一式問題」の解答提出(送信)方法

(1) 科目 TOP 画面にて、「ビ 提出型問題」をクリックしてください。

母性看護学(20)
遥信指導 / 1887335 母性君誠学(20)
提出型朝國の解答を提出朝國内に提出(法信)してください。提出型朝國の解答を提出(法信)して評価を受けなければ、単位認定成勝受練資格が付与されません。 ただし、今学期において、この科目の再試験資格を有する者(前学期の成構通知で「再試験可」と表示)は解答を提出(送信)する必要はありません。
提出(送信)後は、必ずご自分の提出状況をご確認ください。
提出型問題:未提出(未送信)
提出型問題
[提出型問題] <mark>提出期間内に解答を提出(送信)</mark> してください。
こちらをクリック
区
수 22 편(88.95
日自空问題 【自習型問題】
自習型問題の提出(送信)の有無は単位認定試験受験資格には関係ありませんが、自主学習等にご利用ください。

科目 TOP 画面

(2) 提出型問題 TOP 画面が表示されます。「問題を受験する」をクリックしてください。

	母性看護学('20) <sup>通信指導 / 1887335 母性看護学('20) / 提出型問題 / 提出型問題</sup>
	提出型問題
	開始済み: 2023年 05月 9日(火曜日) 10:00 終了予定: 2023年 09月 29日(金曜日) 17:00
	【解答の提出(送信)操作時の重要注意】 ・解答の提出(送信)は、1回目に送信したものが評価の対象となります。 ・Web通信指導と郵送の両方で解答を提出された場合は、Web通信指導によるものが採用されます。
<	問題を受験する 評定方法: 最初の受験

提出型問題 TOP 画面(初回解答時)

(3) 提出型問題の設問画面が表示されます。表示された問題に解答します。

母性看護学('20) 通信指導 / 1887335 母性看護学 ('20) / 提出型問題					
ナビゲーション 1 2 3 4 5 5 7 解答を保存する 解答を保存して確認画面へ進む	問題 未解答 で 問題にフラグ を付ける	次の①~④のうちから正しいものを一つ選べ。 選択してください: 〇 〇 〇			

提出型問題 設問画面

「択一式問題」には次の2種類の解答形式があります。

①ラジオボタン式(単一解答)

正解と思われる解答を1箇所チェックできます。

次の①~④のうちから正しいものを一つ選べ。				
選択してください: ②	正解と思われる解答の 先頭にあるラジオボタンを選択「 💿 」します			
0 2	T, BRIDDARD A-CREDBRED,	-		
03	1 BUB 15.1.			
•	NUMBER OF DESIGNATION OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER			

#### ②チェックボックス式(複数解答)

正解と思われる解答を複数チェックできます。問題文の指示に従い適切な数のチェックを入れてください。



(次ページへ)

(4) すべての問題に解答後、設問画面下部にある「解答を保存して確認画面へ進む」をクリックしてください。解答内容がシステムに保存され、受験概要画面が表示されます。
「知体されたようない」をたる」、世界にたちょう。



受験概要画面

※受験概要画面(上図)が表示された時点で、解答は保存されています。

① 問題

青字の数字をクリックすると、設問画面の指定した問題に移動します。

② ステータス

提出型問題の各問の解答状況が表示されます。

③ 選択肢番号

設問画面にて解答した選択肢の番号が表示されます。

④ 受験画面に戻る

設問画面に戻ります。

#### ⑤ 解答を送信して受験を終了する

解答送信の再確認メッセージが表示されます(次ページの提出(送信)確認画面)。 (次ページへ) (5) 前ページの受験概要画面にて(5)「解答を送信して受験を終了する」をクリックすると、下図のような、解 答送信確認メッセージが表示されます。提出(送信)してよければ「解答を送信して受験を終了する」を クリックしてください。解答の提出(送信)が完了します。

【放送大学】Web通信指導【	開発系」タイムアウトまで	约 114 分		
	送信	言して終了しますか?	×	提出(送信)する場合、
母性看護学('	20) <sub>あな</sub>	たの解答を送信した場合、あなたは	解答を変更できません。	こちらをクリック
通信指導 / 1887335 母性看護学(	(20) / 提出型問題 / 未	解答問題: 1	① /	
ナビゲーション 12345	提出型問題 受験概要	2 ++>t)	「解答を送信して受験を終了する」	
6 7	問題	ステータス	選択肢番号	
	1	解答保存済み	提出(送信)しない場合、	
	2	解答保存済み	こちらをクリック	
	3	解答保存済み	2	
	4	解答保存済み	1,2	
	5	解答保存済み	1	
	6	未解答		
	7	解答保存済み	1	
		この受験は 2023年 09月 2	受験に戻る 2日(金曜日) 10:00 までに送信される必要があります。 解答を送信して終了する	

#### 提出(送信)確認画面

① 解答を送信して受験を終了する

提出型問題の解答が提出(送信)され、問題の正否、解説・コメント(レビュー画面)が表示されます。

② キャンセル

提出型問題の解答提出(送信)は行われず、提出型問題 受験概要画面に戻ります。 ※解答は保存されています。

③ 未解答問題数

未解答の問題が存在する場合、件数が表示されます。

#### 【注意してください!】

Web 通信指導での解答は、1回目に提出(送信)された内容を評価します。

1回目に解答送信をする場合は、入力した内容を十分確認してから提出(送信)を行ってください。

(次ページへ)

(6) 解答を提出(送信)すると、レビュー画面(問題の正否、解説・コメント表示)が表示され、解答の結果を 確認することができます。



レビュー画面

#### 正解数

設問の問題数と正解数および正解率が表示されます。

② 正否と解説・コメント

解答の正否と解説・コメントが表示されます(解説・コメントがない場合もあります)。 ※③正否の後ろに解説・コメントが表示されることもあります。

③ 正否

選択肢の後ろに「o」=正解、または、「×」=不正解 が表示されます。

④ レビューを終了する

この画面を終了し、提出型問題画面に戻ります。

⑤ Web 通信指導 TOP ページ(こちら)

Web 通信指導の TOP 画面に移動します。

科目ごとの提出状況の確認ができます。詳細は本紙の『Web 通信指導 「提出型問題」 提出状況の 確認』を参照してください。

確認終了後は画面上部、もしくは下部にある、④「レビューを終了する」をクリックして、提出型問題 TOP 画面に戻ります。もしくは、⑤(こちら)をクリックすると、Web 通信指導 TOP 画面に移動します。

# 【設問画面(レビュー画面)にあるナビゲーションについて】

設問画面の左上(下図緑枠)にある番号の入った「ナビゲーション」は、各問の現在の状態を表しています。 また、下図緑枠内の数字をクリックすると、指定した問題に移動します。



① 解答途中(未提出)の場合

1	2	3	4	]
---	---	---	---	---

グレー色(<sup>1</sup> <sup>2</sup>)は、解答内容が保存されている状態です。 白色(<sup>3</sup> <sup>4</sup>)は、解答内容が保存されていません。

## 2 提出(送信)完了後の場合

ナビゲーション 1 2 3 4 レビューを終了する	
緑色( <b>2</b> )は、正解であること	を示しています。
赤色(34)は、不正解であるこ	ことを示しています。

③ ナビゲーションのフラグ機能

各問の情報欄に、フラグを付ける機能があります。

フラグを付ける(下図赤丸クリック)と、ナビゲーション内の番号右上に印が付き、付箋機能としてご利用 いただけます。





### 2. 解答途中のデータを一時保存する方法

解答途中に解答内容を保存し、後日に提出(送信)を持ち越したい場合は、次の手順で行います。

(1) 設問画面の下部にある「解答を保存する」をクリックすると、解答が保存されます。

問題 4 解答保存済み	通信指導の提出をWebと郵送の両方で行った場合どうなるでしょうか?	画面上部のナビゲーションにある「解答を タカオス」 ギタンズキー時の方できます
や 問題にフラグ を付ける	<ul> <li>選択してください:</li> <li>① Webで解答したものが有効になる</li> <li>② 郵送で解答したものが有効になる</li> <li>③ どちらも無効になる</li> <li>④ どちらも有効になる</li> <li>⑤ 先に提出さ こちらをクリック</li> </ul>	株存する」パダンでも一時株存できます
解答を保存す	設問画面	解答を保存して確認画面へ進む

(2) 「解答を保存して確認画面へ進む」をクリックした場合でも解答途中のデータは自動保存されます。 この場合、解答データを提出(送信)しないで、ナビゲーションバーにある「通信指導」(下図赤枠)を クリックして、Web 通信指導の TOP 画面に移動してください。

ナビオーション 1231 こちらを						
	問題	ステータス	選択肢番号			
	1	解答保存済み	4			
	2	解答保存済み	2			
	3	解答保存済み	4			
	4	解答保存済み 受験に戻る 解答を送信して、後を終了する	5	「解答を送信し ックすると、放送 出(送信)します ご注意ください	て受験を終了する」をクリ €大学に解答データを提 -	

受験概要画面	đ

(3) 前回の解答途中から続きを行いたい場合、科目 TOP 画面から「提出型問題」をクリックすると、提出型 問題 TOP 画面に移動します。「進行中の受験画面に戻る」(下図赤枠)をクリックすると、設問画面が 表示され、前回の続きから解答が行えます。

提出型問題【択一式練習用】	
この科目は、実際にWebで通信指導問題の解答・提出を行うす 「通信指導お試し版」の利用の有無や こちらをクリック	イメージを、学生の皆様に掴んでいただくためのお試し科目です。 く関係しませんので、ご自由に何度でもお試しください。
進行中の受験画面に戻る	•
評定方法: 最初の受験	

#### 提出型問題 TOP 画面(解答途中)

#### 3. もう一度、解答する(提出期間中の復習)

Web 通信指導では、1回目に提出(送信)された解答を評価します。

2 回目以降の解答については、評価の対象とはなりませんが、自学自習や他の解答の解説・コメントを 確認したい場合などにご利用ください。

解答提出後、科目 TOP 画面より、「 ビ 提出型問題」をクリックし、表示された提出型問題 TOP 画面に て「もう一度受験する」をクリックしてください。

	提出型問題【択一式練習用】				
	この科目は、実際にWebで通信指導問題の解答・提出を行うイメージを、学生の皆様に掴んでいただくためのお試し科目です。 「通信指導お試し版」の利用の有無や採点結果は、成績には全く関係しませんので、ご自由に何度でもお試しください。				
<	もう一度受験す	こちらをクリック ①			
	評定方法:最初の受験				
	あなたの前回の受験概要				
	受験	状態	正解数(評価) / 4	レビュー	
	1	終了 送信日時 2023年 07月 14日(金曜日) 09:57	0	2 -	

#### 提出型問題 TOP 画面

#### ①もう一度受験する

未解答状態の設問画面が表示され、新たに問題を解答することができます。

2 2 2 -

クリックした受験回のレビュー画面が表示され、受験結果を確認することができます。

## 4. 提出終了時刻カウントダウン表示について

提出終了時刻の 60 分前になると、設問画面、および受験概要画面に残り時間が表示されます。 終了時刻を過ぎると提出できなくなりますのでご注意ください。

設問画面のナビゲーション内に残り時間(下図緑枠)が表示されます。

母性看護学(20) 通信指導 / 1887335 母性香蕉学(20) / 提出型問題 / 提出型問題				
ナビゲーション [1][2][3][4][5]			残り時間0:42:04	
	問題 <b>1</b> 未解答	次の①~④のうちから正しいものを一つ選べ。		
解答を保存する	ア 問題にフラ	選択してください:		
柳でもの方して液剤両面も光色	クを付ける	0		
解音を保存して確認画面へ進む		0		
		O C MARTIN COMPANY OF A COMPANY OF A		
		0		

#### 設問画面

受験概要画面に残り時間(下図緑枠)が表示されます。

母性看護学(20) 通信指導 / 1887335 母性看護学 (20) / 提出型問題 / 提出型問題 / 受験概要					
ナビゲーション 12345 67	提出型問題 受験概要	6-			
	问題	X7-9X		選択肢角亏	
	1	解答保存済み		1	
	2	解答保存済み		1	
	3	解答保存済み		1	
	4	解答保存済み		1,2	
	5	未解答		-	
	6	解答保存済み		1	
	7	解答保存済み		1	
			受験画面に戻る		
					残り時間0:38:21
		この受験は 2023年 09月 25 解答	日(月曜日) 16:00 までに送信され を送信して受験を終了する	こる必要があります。	

受験概要画面

# ■提出型問題を提出(送信)する・・・「記述式問題」

# 1. 記述式の提出型問題の提出(送信)について

科目 TOP 画面の提出型問題のうち、 このマークから始まる提出型問題は、記述式の問題です。 画面上では、「 」提出型問題【記述式問題】」、「 」提出型問題【記述式問題 問 1】」などと表示 されます。

提出型問題が記述式問題の場合、Web 通信指導 TOP 画面のリンク集にある「記述式解答提出手順書」 を参照してください。

【放送大学】 \	leb学習システム 通信指導		
2023年度第1学期日程			
Web通信指導の利用期間 お試し版開始	Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。		
通信指導 1月1日 (50) 10月1- 提出期間 5月136日 (81) 1756	【お知らせ】過去のお知らせ		
提出状况 1410日(4011年) 確認期間 1411日(4011年)	「サービス開始」のお知らせ 4月17日(月)10時よりWeb遥信指導2023年度第1学期のサービス(お試し期間)を開始しました。		
WAKABA 受理表示	「通信指導お試し版(操作練習用)」を公開していますのでご活用ください。 5月9日(火)10時より提出型問題の解答提出が開始となります。しばらくお待ちください。		
メンテナンス期間 (利用不可)	●Web通信指導に対応していない科目 → 郵送提出科目		
自主学習期間 (月2日)(金)1080~ 7月28日(金)188	<ul> <li>●新規開設科目の自習型問題は自主学習期間に公開されます → 新規開設科目</li> <li>新レロー 医</li> </ul>		
サービース終了 1月26日(第)10月	通信指導お試し版(操作練習用)		
リンク集 ・ 記述式解答提出手順書 ・ Web通信指導対象科目 ・ よくある質問 ・ 推奨環境	提出型問題【沢一式練習用】:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用①]オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用②]オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用③]オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用③]ファイル添付形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用②]ファイル添付形式:未提出(未送信) 提出型問題【記述式練習用③]ファイル添付形式:未提出(未送信)		
アンケート	福祉政策と人権('22) 提出型問題【記述式問題】:未提出(未送信)		
提出後にアンケートにご協力くださ い。 こちらをクリック→アンケート	道徳教育の理念と実践(20) 提出型問題【記述式問題】:未提出(未送信)		

Web 通信指導 TOP 画面

# ■Web 通信指導「提出型問題」 提出状況の確認

## 1. 提出状況の確認方法

#### (1) 科目 **TOP** 画面にて確認

表示中科目の提出状況(下図緑枠)を確認することができます。

母性看護学(20)
通信指導 / 1887335 母性看護学(20)
提出型問題の提出(送信)期間は終わりましたが、自主学習用に問題を掲載しております。 単位認定試験受験に向けてご活用ください。
提出型問題:提出済(送信済)

#### 科目 TOP 画面

(2) Web 通信指導 TOP 画面にて確認

ナビゲーションバーに表示されている「通信指導」(下図赤枠)をクリックすると、Web 通信指導 TOP 画面に移動します。

母性看護学(20)				
通信指導 / 1887335 母性看護学(20) / 提出型問題 / 提出型問題				
		こちらをクリック		

全科目の提出状況(下図緑枠)を確認することができます。

科目一覧	
通信指導お試し版(操作練習用)	
	提出型問題【択一式練習用】:未提出(未送信)
	提出型問題【記述式練習用①】オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信)
	提出型問題【記述式練習用②】オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信)
	提出型問題【記述式練習用③】オンラインテキスト(直接入力)形式:未提出(未送信)
	提出型問題【記述式練習用①】ファイル添付形式:未提出(未送信)
	提出型問題【記述式練習用②】ファイル添付形式:未提出(未送信)
	提出型問題【記述式練習用③】ファイル添付形式:未提出(未送信)
福祉政策と人権(22)	
	提出型問題【記述式問題】:未提出(未送信)
母性看護学('20)	
	提出型問題:提出濟(送信濟)

Web 通信指導 TOP 画面 科目一覧

(次ページへ)

Web 通信指導システムでの提出型問題の提出状況(注1)が、次のようなメッセージで表示されます。

メッセージ	解答の提出状況
•「提出型問題:提出済(送信済)」	解答が Web 通信指導で提出(送信)されてい
・「提出型問題【記述式問題】:提出済(送信済)」	ます。
のいずれか	
•「提出型問題:未提出(未送信)」	解答が Web 通信指導で提出(送信)されてい
・「提出型問題【記述式問題】:未提出(未送信)」	ません。
のいずれか	
・「前学期通信指導合格済みのため提出(送信)	再試験者で前学期通信指導に合格している
必要なし 自学自習にご利用ください」	科目(注2)には、左記のメッセージが表示され
	ます。
	通信指導問題を提出する必要はありません。

(注1)Web通信指導システムでは、解答を郵送で提出された科目の提出状況は表示されません。

(注2)再試験者で前学期通信指導に合格している科目については、前学期の通信指導の提出方法(郵送/Web)に関わらず上記のメッセージが表示されます。

(3) システム WAKABA での受理確認

Web 通信指導で提出したものは、提出の翌日、または翌々日に、システム WAKABA の履修成績照 会画面にある、「通信指導合否」欄に「受理」の表示がされます。

25

## 2. 提出内容の確認・・・「択一式問題」

(1) Web 通信指導にて提出した択一式問題の解答内容を確認したい場合は、確認したい科目 TOP 画面に移動し、「ビ提出型問題」をクリックすると、提出型問題画面に移動します。

母性看護学(20)
通信指導 / 1887335 母性看護学(20)
提出型問題の提出(送信)期間は終わりましたが、自主学習用に問題を掲載しております。 単位認定試験受験に向けてご活用ください。 提出型問題 : 提出済(送信済)
提出型問題
【提出型問題】 復習用に提出型問題を再掲載しております。自主学習等にご利用ください。
こちらをクリック ビ 提出型問題

科目 TOP 画面

(2) 提出型問題 TOP 画面の「あなたの前回の受験概要」の下に受験情報が表示されます。

「受験終了」の日時が一番早いもの(下図赤線)が一番目に解答した内容で、放送大学ではこの内容 を評価します。解答した内容を確認するには「レビュー」(下図赤枠)をクリックしてください。

母性看	讀之(20)			
通信指導 / 18	87335 母性看護学(20) / 提出型問題 / 提出	型問題		
提出型問	題			
開始済み: 2023: 終了予定: 2023:	年 05月 9日(火曜日) 10:00 年 09月 22日(金曜日) 10:00			
[解答の提出 (送信) 操作時の重要注意] ・解答の提出 (送信) は、1回目に送信したものが評価の対象となります。 ・Web通信指導と郵送の両方で解答を提出された場合は、Web通信指導によるものが採用されます。 もう一度受験する				
評定方法:最初の受験		解答内容を確認したい場合は		
あなたの前回の受験概要		受験欄にあるレビューをクリックします		
受験	状態		正解数(評価) / 7	レビュー
1	終了 送信日時 2023年 09月 21日(木曜日) 13:43		1	
2	終了 送信日時 2023年(09月 21日(木曜日) 日時と 出 (送	時間の一番早いものが第1回目に提 信)したものです	1	レビュー

提出型問題 TOP 画面

(次ページへ)

(3) レビュー画面に移動し、解答した内容と、正否、解説・コメントが表示されます。



レビュー画面

# ■「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作

## 1. 「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の操作方法

「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」は、自学自習向け問題です。 「(復習用)提出型問題」、「自習型問題」の提出(送信)の有無は、単位認定試験受験資格には関係あり ません。自学自習にご利用ください。

自主学習期間になると、提出型問題を復習用に再編したものが科目 TOP 画面に表示されます。これが 「(復習用)提出型問題」(下図赤枠①)です。

(1) 科目 TOP 画面より、「 <sup>1</sup> (復習用)提出型問題」、または「 <sup>1</sup> 自習型問題」をクリックしてください。

提出型問題
【提出型問題】 復習用に提出型問題を再掲載しております。自主学習等にご利用ください。
ビ 提出型問題
(復習用)提出型問題
白羽刑問題
【自習型問題】 自主学習等にご利用ください。

#### ① (復習用)提出型問題

(復習用)提出型問題画面が表示されます。

#### 2 自習型問題

自習型問題画面が表示されます。

(2) 「問題を受験する」をクリックしてください。

(復習用)提出型問題、または自習型問題の設問画面が表示されます(下図は自習型問題)。

自習型問題	
この科目は、実際にWebで通信指導問題の解答・提出を行うイメージを、学生の皆様に掴んでいただくためのお試し科目です。 「通信指導お試し版」の利用の有無や超点結果は、成績には全く関係しませんので、ご自由に何度でもお試しください。	
問題を受験する	
評定方法:最初の受験	

(3) 設問画面が表示されます。提出型問題と同様に、表示された問題に解答します。 操作方法は、提出型問題とほぼ同じになりなすが、「チェック」ボタン(下図赤枠①)は「(復習用)提出 型問題」と「自習型問題」のみ存在する機能です。

	通信指導お試 <sup>通信指導 / 通信指導お試し版 (操</sup>		作練習用) <sup>問題 / 自習型問題</sup>
	ナビゲーション 「コ [2] [3]	問題 1 ア 問題にフラ	放送大学の本部がある都道府県はどこでしょう?
		グを付ける	選択してください:
	短数も尼方ナス		○ ① 千葉県
	辞音を休けりる		○ ② 東京都
0	解答を送信して受験を終了する		○ ③ 神奈川県
U			○ ④ 埼玉県
			○ ⑤群馬県
		1	チェック
		解答を保存する	2 解答を送信して受験を終了する

#### ① チェック

クリックした設問の正否、解説・コメントが表示されます。

ナビゲーション 1 2 3	問題 <b>1</b> ド 問題にフラ グを付ける	放送大学の本部がある部道府県はどこでしょう? 選択してください:
解答を保存する 解答を送信して受験を終了する		<ul> <li>① 千葉県 O 正解です。</li> <li>② 東京部</li> <li>③ 神奈川県</li> <li>④ 埼玉県</li> <li>③ 埼玉県</li> <li>⑤ 群馬県</li> <li>チェック</li> </ul>
		正解は①です。 【解説/コメント】 放送大学の本部は千乗県にあります。

## ② 解答を送信して受験を終了する

全設問の正否、解説・コメント(レビュー画面)がすぐに表示されます。

ナビゲーション 開	始日時 2023年 09月 25日(月曜日) 15:39
	状態 終了
完 🔜 🗹 🕺 🕄	<b>了日時</b> 2023年 09月 25日(月曜日) 15:40
しビューを終了する	<b>要時間</b> 1分7秒
レビューを対すする 映画1 や 親麗にフラ クを付ける	
	放送大学の本部は千葉県にあります。
問題 2 で 問題にフラ グを付ける	放送大学学園の設立は昭和56年(1981年)7月、放送大学の設置は昭和58年(1983年)4月です。 では、放送による授業 開始はいつからでしょうか?
	選択してください:
	<ul> <li>③ 昭和58年(1983年)4月 × 不正解です。</li> </ul>
	(2) 昭和60年(1985年)4月

\_\_\_\_\_

# ■Web 通信指導 お問い合わせ先

# 1. お問い合わせ先

「放送大学 Web 通信指導」に関する、お問い合わせ先です。

【お問い合わせ】 放送大学 学生サポートセンター				
電話	:	043-276-5111		
※電話受付時間	:	平 日: 9時 15 分から 17時 30 分まで		
		土曜日: 9時 15 分から 13時 00 分まで		
		14 時 00 分から 17 時 30 分まで		
		※日曜日、祝日、年末年始(12/29~1/3)はお休みとなります。		
メール	:	web-tsushin@ouj.ac.jp		
放送大学 ウェブサイト	:	https://www.ouj.ac.jp/		
システム WAKABA	:	https://www.wakaba.ouj.ac.jp/portal/		

# 【下記の情報をあらかじめご用意ください】

氏名	お名前	
学生番号	学生証に記載されている-(ハイフン)を除いた 10 桁の番号	
連絡先	Mail アドレス、固定電話、携帯電話など連絡の取れるもの	
動作環境	OS名 Windows10, 11 など	
	ブラウザ名 (Microsoft Edge、Chrome など名称)およびバージョン	
質問内容	質問の内容	

回答にお時間を頂く場合があります。あらかじめご了承ください。