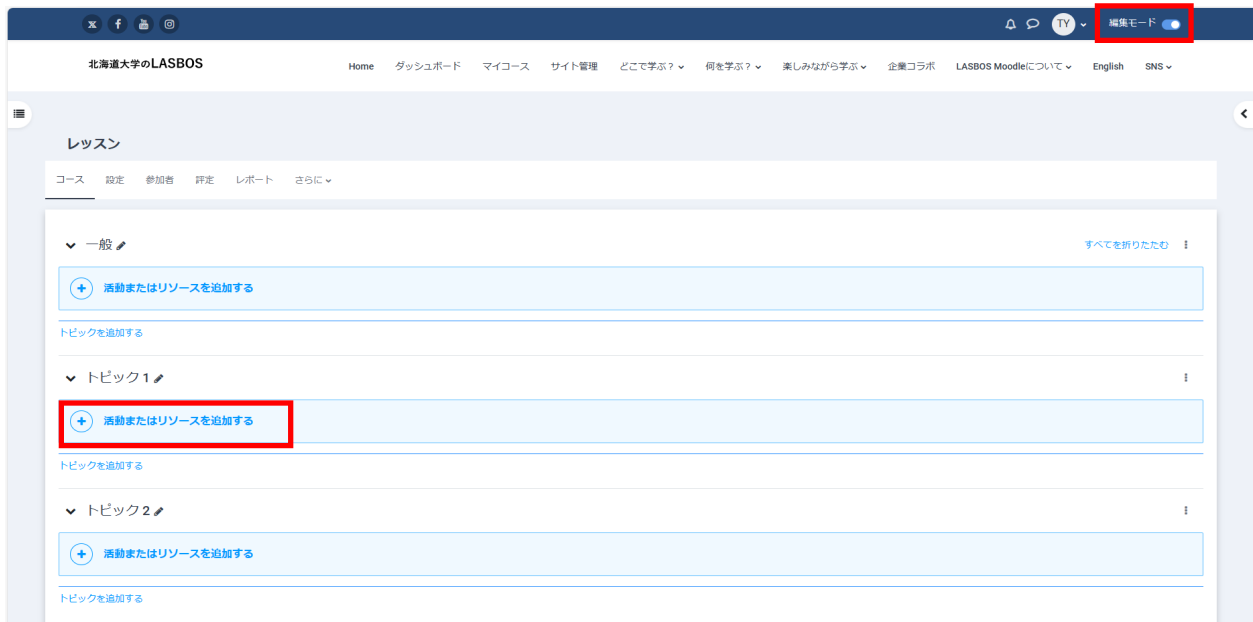


## ■ レッスン

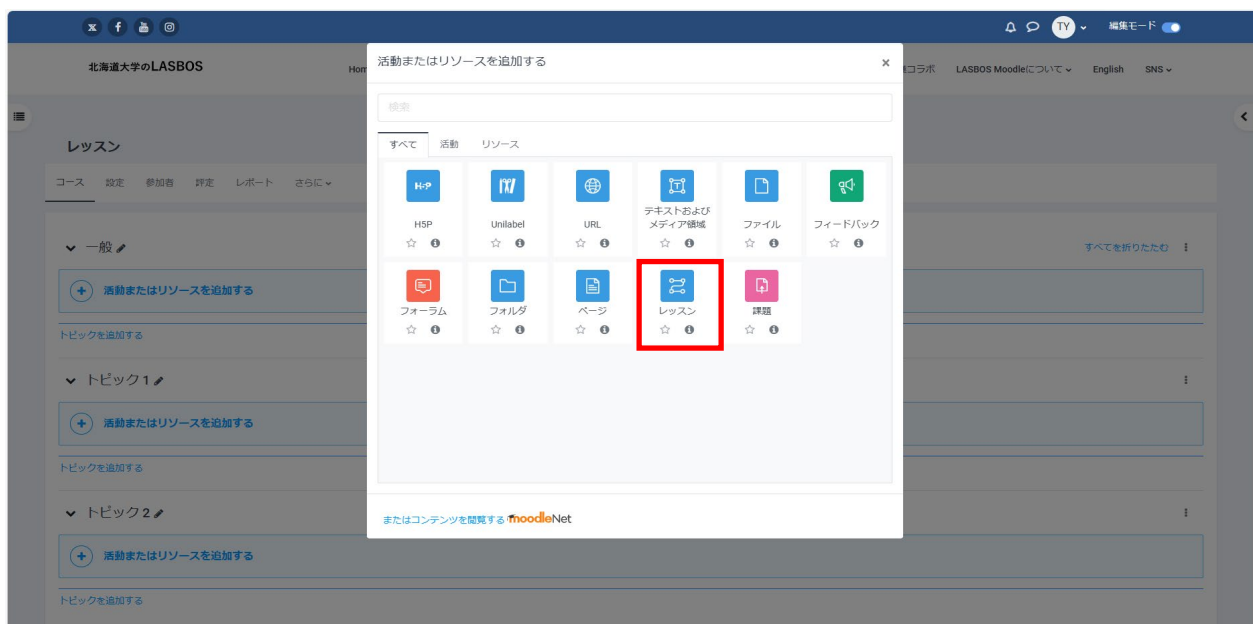
コンテンツページと問題ページ（確認テスト）を組み合わせると評価が可能  
コースの参加者が受講可能

### レッスンの作成

1. レッスを配置したいコースを作成、そのコースを開き、編集モードを開始し、トピック内の「活動またはリソースを追加する」をクリック



2. 「レッスン」をクリック



3. 「名称（必須）」を入力し、その他を任意で設定し「保存してコースに戻る」をクリック

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスン

コース 設定 参加者 評定 レポート さらに▼

新しいレッスンをトピック1に追加する

すべてを展開する

一般

名称 レッスンテスト

説明

コースページに説明を表示する

アピアランス

利用

フロントコントロール

評点

モジュール共通設定

利用制限

コンテンツ変更通知を送信する

保存してコースに戻る 保存して表示する キャンセル

必須入力

## レッスンの設定項目について

### ①アピアランス

進捗（完了パーセンテージ）やメニュー表示の設定が可能

▼ アピアランス

さらに表示する...

プログレスバー

メニューを表示する

「さらに表示する…」から詳細な設定も可能

The screenshot shows the 'Appearance' settings page in the LASBOS Moodle interface. The page title is '北海道大学のLASBOS'. The navigation menu includes Home, ダッシュボード, マイコース, サイト管理, どこで学ぶ?, 何を学ぶ?, 楽しみながら学ぶ, 企業コラボ, LASBOS Moodleについて, English, and SNS. The 'Appearance' section is expanded, showing various settings:

- さらに表示する... (さらに表示する...)
- リンクメディア (リンクメディア)
- 進行中の評点を表示する (進行中の評点を表示する)
- メニューを表示するための最小評点 (メニューを表示するための最小評点)
- スライドショー (スライドショー)
- 答えの最大数 (答えの最大数)
- デフォルトフィードバックを使用する (デフォルトフィードバックを使用する)
- 次の活動にリンクする (次の活動にリンクする)
- プログレスバー (プログレスバー)
- メニューを表示する (メニューを表示する)

There is also a file upload area with a dashed border and a message: 'あなたはファイルをここにドラッグ&ドロップして追加できます。' (You can add files by dragging & dropping them here.)

### ②利用

回答できる日時と制限時間を設定

「さらに表示する…」からレッスンにパスワードをかけることも可能

▼ 利用

開始日時  有効にする 13 11月 2023 09 16

終了日時  有効にする 13 11月 2023 09 16

時間制限  分  有効にする

さらに表示する...

パスワード保護レッスン

パスワード

モバイルアプリを使ったレッスンのオフライン受験を許可する

この設定を有効にした場合、モバイルアプリユーザはレッスンをダウンロードしてオフラインで受験することができます。すべての考えられる回答および正解も同様にダウンロードされます。注意: 時間制限がある場合、レッスンをオフラインで受験することはできません。

### ③ フローコントロール

「さらに表示する…」から詳細な設定も可能

▼ フローコントロール	
学生のレビューを許可する	<input type="button" value="No"/>
問題の再受験オプションを提供する	<input type="button" value="No"/>
問題ごとの最大受験回数	<input type="button" value="1"/>
表示を減らす...	
正解後のアクション	<input type="button" value="通常-レッスンパスに従う"/>
ページ表示数	<input type="button" value="1"/>

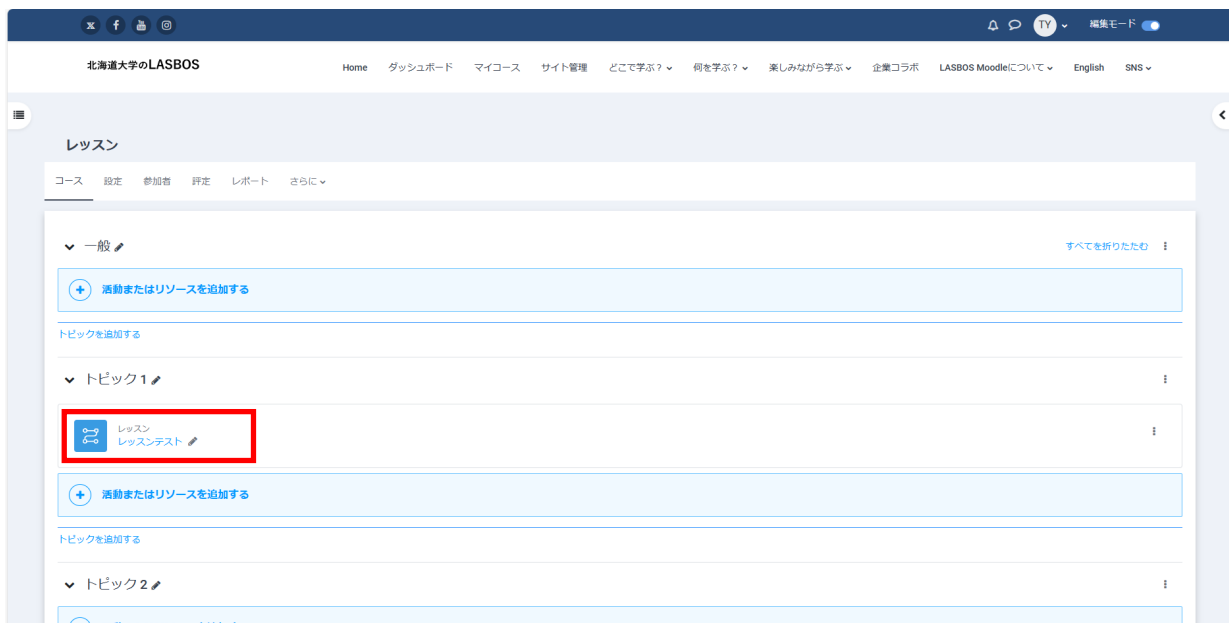
### ④ 評点

成績や合格点を設定可

「さらに表示する…」から詳細な設定も可能

▼ 評点	
評点	<input type="button" value="タイプ 評点"/> <input type="text" value="最大評点 100"/>
評定カテゴリ	<input type="button" value="カテゴリなし"/>
合格点	<input type="text" value="0.00"/>
練習レッスン	<input type="button" value="No"/>
表示を減らす...	
カスタムスコア	<input type="button" value="Yes"/>
最小問題数	<input type="button" value="0"/>
再受験を許可する	<input type="button" value="No"/>

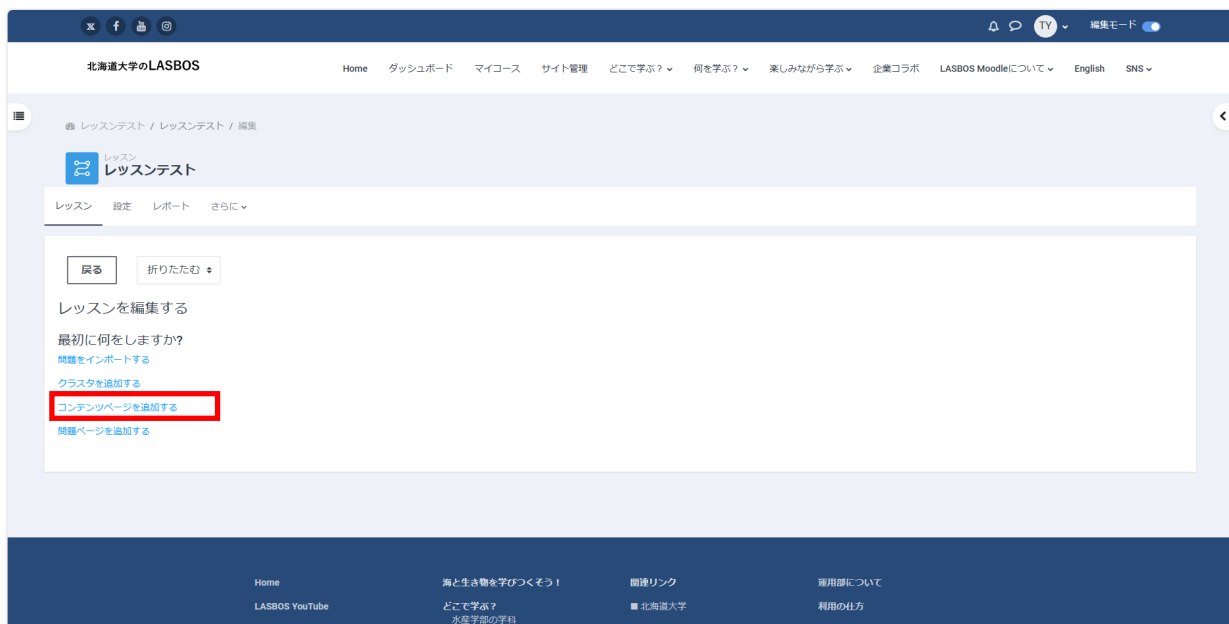
#### 4.作成した「レッスン」をクリック



5. 事前に構成を検討したレッスン内容に沿ってコンテンツ（動画や解説）や問題（確認テスト）を追加する

#### ①コンテンツの追加

「コンテンツページを追加する」をクリック



「ページタイトル」、「ページコンテンツ」を入力し、フローを設定し  
「ページを保存する」をクリック

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスンテスト / レッスンテスト / 新しいページを追加する / コンテンツ

レッスン レッスンテスト

レッスン 設定 レポート さらに

コンテンツページを追加する

ページタイトル

ページコンテンツ

レッスン

テキストや動画・画像の埋込など、通常のコースのテキスト（活動モジュール）と同じように編集が可能

コンテンツボタンを水平に配置しますか?

メニューに表示しますか?

コンテンツ 1

説明 終了する

ジャンプ レッスン終了

コンテンツ 2

コンテンツ 3

コンテンツ 4

コンテンツ 5

ページを保存する キャンセル

必須入力

## 作成したコンテンツ

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスンテスト / レッスンテスト

レッスン レッスンテスト

レッスンを編集する ページコンテンツを編集する 作文問題を評定する

現在、レッスンはプレビューされています。

レッスン

終了する

## コンテンツ 1～コンテンツ 5 部分の設定について

ボタンのテキスト

コンテンツ 1  
説明 終了する  
ジャンプ レッスン終了

コンテンツ 2

コンテンツ 3

コンテンツ 4

コンテンツ 5

ページを保存する キャンセル

必須入力

レッスンのボタンと画面遷移（遷移ページ）を設定可能。

レッスン

【北海道大学】八...  
LASBOS

終了する この部分

Detailed description: This screenshot shows the configuration interface for a lesson. On the left, a list of five content sections (コンテンツ 1 to 5) is shown. Content 1 is expanded, showing a '説明' (Description) field with the text '終了する' (End) and a 'ジャンプ' (Jump) dropdown menu set to 'レッスン終了' (End of lesson). A red box highlights the '終了する' text, with a callout 'ボタンのテキスト' (Button text). Another red box highlights the 'レッスン終了' dropdown, with a callout 'ボタンクリック時の遷移先' (Destination when button is clicked). At the bottom of the content list are 'ページを保存する' (Save page) and 'キャンセル' (Cancel) buttons. On the right, a preview of the lesson player is shown, featuring a video player with a play button and the text 'レッスン' (Lesson) and '【北海道大学】八...' (Hokkaido University). Below the video player is a '終了する' (End) button, which is highlighted with a red box and a callout 'この部分' (This part). A blue box on the right contains the text 'レッスンのボタンと画面遷移（遷移ページ）を設定可能。' (Lesson buttons and screen transitions (transition pages) can be set).

## 前のページと次のページに遷移するボタンを作成する場合の設定

コンテンツ 1  
説明 戻る  
ジャンプ 前のページ

コンテンツ 2  
説明 次へ  
ジャンプ 次のページ

コンテンツ 3

コンテンツ 4

コンテンツ 5

ページを保存する キャンセル

Detailed description: This screenshot shows the configuration interface for navigation buttons. Content 1 is expanded, showing a '説明' (Description) field with the text '戻る' (Back) and a 'ジャンプ' (Jump) dropdown menu set to '前のページ' (Previous page). Content 2 is also expanded, showing a '説明' (Description) field with the text '次へ' (Next) and a 'ジャンプ' (Jump) dropdown menu set to '次のページ' (Next page). The other content sections (3, 4, 5) are collapsed. At the bottom of the content list are 'ページを保存する' (Save page) and 'キャンセル' (Cancel) buttons.

## 作成したレッスン

レッスン 2

北海道大学

Octopus / タコ

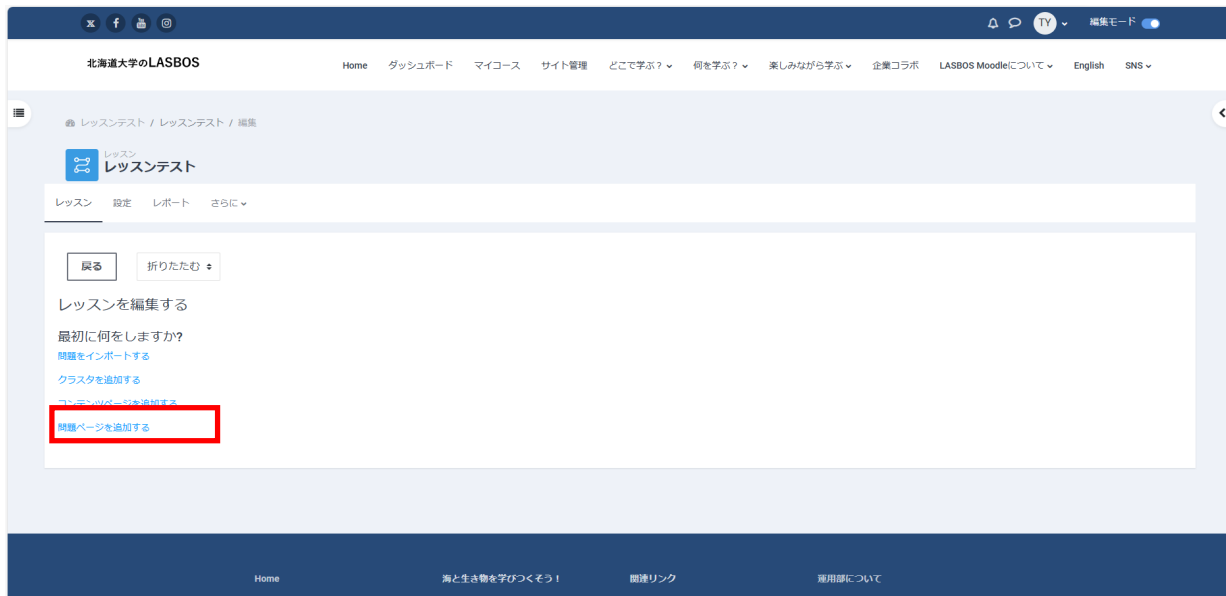
Reproduction, Respiration & Sleep  
繁殖、呼吸、睡眠

戻る 次へ

Detailed description: This screenshot shows the completed lesson player. At the top, it says 'レッスン 2' (Lesson 2). Below that is a video player with a play button. The video title is 'Octopus / タコ' (Octopus / Squid) and the subtitle is 'Reproduction, Respiration & Sleep' (繁殖、呼吸、睡眠). The video player is set against a background image of an octopus. Below the video player are two buttons: '戻る' (Back) and '次へ' (Next), which are highlighted with a red box.

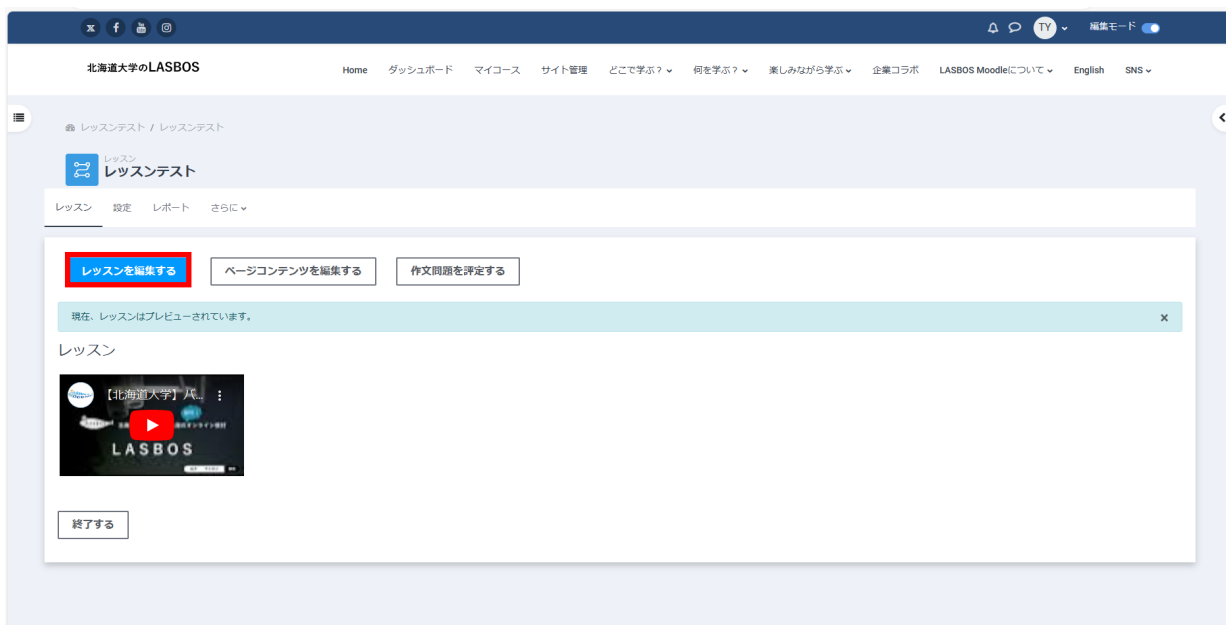
## ②問題を追加する

「問題ページを追加する」をクリック



The screenshot shows the Moodle interface for editing a lesson. At the top, there is a navigation bar with the LASBOS logo and various menu items. Below the navigation bar, the page title is 'レッスンテスト / レッスンテスト / 編集'. The main content area has a sub-header 'レッスン' and a navigation menu with '設定' and 'レポート'. The main content area contains a '戻る' button and a '折りたたむ' dropdown. Below this, there is a section titled 'レッスンを編集する' with the question '最初に何をしますか?'. Underneath, there are several links: '問題をインポートする', 'クラスを追加する', 'コンテンツページを追加する', and '問題ページを追加する'. The '問題ページを追加する' link is highlighted with a red rectangular box.

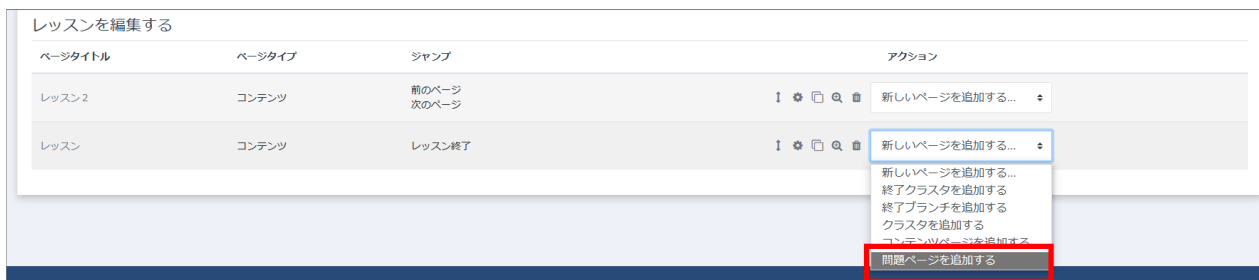
既にコンテンツページを作成している場合は「レッスンを編集する」をクリック



The screenshot shows the Moodle interface for editing a lesson. At the top, there is a navigation bar with the LASBOS logo and various menu items. Below the navigation bar, the page title is 'レッスンテスト / レッスンテスト'. The main content area has a sub-header 'レッスン' and a navigation menu with '設定' and 'レポート'. The main content area contains three buttons: 'レッスンを編集する', 'ページコンテンツを編集する', and '作文問題を評定する'. The 'レッスンを編集する' button is highlighted with a red rectangular box. Below the buttons, there is a message box that says '現在、レッスンはプレビューされています。'. Below the message box, there is a section titled 'レッスン' with a video player showing a video titled '【北海道大学】八... LASBOS'. At the bottom, there is a '終了する' button.



コンテンツのアクションタブから「問題ページを追加する」をクリック



問題タイプを選択して「問題ページを追加する」をクリック



「ページタイトル」、「ページコンテンツ（問題の本文）」、回答を設定して  
「ページを保存する」をクリック

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスンテスト / レッスンテスト / 新しいページを追加する / 多肢選択問題

レッスンテスト

レッスン 設定 レポート さらに

すべてを展開する

多肢選択問題ページを作成する

ページタイトル 問題 1

ページコンテンツ 北大の函館キャンパスは何町にあるか

オプション  複数解答

回答 1

答え 港町

正解です

ジャンプ 次のページ

評点 1

回答 2

答え 亀田港町

不正解です

ジャンプ このページ

評点 0

回答 3

回答 4

回答 5

ページを保存する キャンセル

必須入力

設定の例  
正解：「正解です」のメッセージが表示され、次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示  
不正解：「続ける」ボタンが表示され、クリックすると再度回答が可能  
※不正解の場合も次のページに進めさせる場合はジャンプの設定を「次のページ」にする

### 作成された問題

北大の函館キャンパスは何町にあるか

亀田港町

港町

送信

問題の種類について

○×問題 / 作文問題 / 多肢選択問題 / 数値問題 / 組み合わせ問題 / 記述問題  
から選択可能

## ○×問題

ページタイトルとページコンテンツ（問題文部分）を入力し、正解・不正解時のフローを設定

The screenshot shows the Moodle question editor for a multiple-choice question. The page title is "水産学部のキャンパスについて" and the content is "北海道の水産学部は札幌の他、函館にキャンパスがある". The editor is divided into sections for "正解" (Correct) and "不正解" (Incorrect). In the "正解" section, the "正解のジャンプ先" (Correct jump destination) is set to "次のページ" and the "正解の評点" (Correct score) is set to "1". In the "不正解" section, the "不正解のジャンプ先" (Incorrect jump destination) is set to "次のページ" and the "不正解の評点" (Incorrect score) is set to "0". A blue callout box provides the following settings example:

設定の例  
正解：次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示、評点1を付与  
不正解：次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示、評点はなし  
どちらも「返答」を設定せずに次のステップに進むため、回答者は正解か不正解か不明

Buttons at the bottom include "ページを保存する" (Save page) and "キャンセル" (Cancel).

## 作成された問題

北海道の水産学部は札幌の他、函館にキャンパスがある

## 作文問題

教師が手動で評定可能

ページタイトルとページコンテンツ（問題文部分）を入力し、ジャンプ先と評点を設定

The screenshot shows the Moodle interface for creating a question. The page title is "水産学部の特徴について" (About the characteristics of the Faculty of Fisheries). The content area contains the text: "水産学部の特徴について、次のキーボードを使って述べよ。" (Describe the characteristics of the Faculty of Fisheries using the following keyboard). The keywords are "学科、練習船、英語、フィールドワーク、大学院" (Department, Training Ship, English, Fieldwork, Graduate School). The jump to next page is set to "次のページ" (Next page) and the score is set to 10. The "ページを保存する" (Save page) button is highlighted with a red box.

## 作成された問題

The screenshot shows the final question page. The text is: "水産学部の特徴について、次のキーボードを使って述べよ。" (Describe the characteristics of the Faculty of Fisheries using the following keyboard). The keywords are "学科、練習船、英語、フィールドワーク、大学院" (Department, Training Ship, English, Fieldwork, Graduate School). The answer area is labeled "あなたの答え" (Your answer) and contains a rich text editor. The "送信" (Submit) button is highlighted with a blue box.

## 多肢選択問題

1つの回答を選択させる、または複数（「複数回答」にチェック）の回答を選択させる

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスンテスト / レッスンテスト / 新しいページを追加する / 多肢選択問題

### レッスンテスト

レッスン 設定 レポート さらに▼

すべてを展開する

多肢選択問題ページを作成する

ページタイトル 問題1

ページコンテンツ 北大の函館キャンパスは何町にあるか

オプション  複数回答

回答1

答え 港町

返答 正解です

ジャンプ 次のページ

評点 1

回答2

答え 亀田港町

返答 不正解です

ジャンプ このページ

評点 0

回答3

回答4

回答5

ページを保存する キャンセル

必須入力

**設定の例**

正解：「正解です」のメッセージが表示され、次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示

不正解：「続ける」ボタンが表示され、クリックすると再度回答が可能

※不正解の場合も次のページに進めさせる場合はジャンプの設定を「次のページ」にする

## 作成された問題

北大の函館キャンパスは何町にあるか

亀田港町

港町

送信

## 数値問題

数値を入力して回答する問題。範囲内の値を正解とすることが可能

The screenshot shows the Moodle question editor for a numerical question. The question text is "お風呂の温度" (Bath temperature) and the question content is "最適なお湯の温度は何度か" (What is the optimal bath temperature in degrees?). The answer field contains "40.43" and the score is set to "1". A blue callout box provides examples of correct and incorrect answers and their corresponding next-step buttons and scores.

**設定の例**  
正解：「40～43」の範囲で正解とし、次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示、評点1  
不正解：「40～43」の範囲外の回答は全て不正解とし、次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示、評点なし  
個別に不正解の数値を「回答2～5」に設定することも可能

必須入力

## 作成された問題

最適なお湯の温度は何度か  
あなたの答え

送信

## 組み合わせ問題

問題数に対応する答えの選択肢が表示され、問題と正解を一致させる形式の問題

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

すべてを展開する

組み合わせ問題ページを作成する

ページタイトル

ページコンテンツ

実行所在地

正しい組み合わせを選べ

正解

正解のジャンプ先

正解の評点

不正解

不正解のジャンプ先

不正解の評点

組み合わせペア 1

答え

正解

組み合わせペア 2

答え

正解

組み合わせペア 3

答え

正解

組み合わせペア 4

組み合わせペア 5

ページを保存する キャンセル

必須入力

設定の例  
正解：次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示、評点1  
不正解：次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示、評点なし

組み合わせペアには正しい組み合わせを記入  
問題出題時に正解欄がシャッフルされ選択肢として提示される

## 作成された問題

正しい組み合わせを選べ

北海道

青森県

宮城県

選択...

選択...

選択...

送信

## 選択肢

北海道

青森県

宮城県

選択...

選択...

仙台市

札幌

青森市

選択...

## 記述問題

問題に対して適切な単一の単語または短いフレーズを記述する形で解答する問題

ワイルドカード (\*\*)の使用も可能

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

すべてを展開する

▼ 記述問題ページを作成する

ページタイトル

ページコンテンツ

オプション  正規表現を使用する

▼ 回答 1

答え

北海道大学

回答

ジャンプ

次のページ

評点

1

▼ 回答 2

▼ 回答 3

▼ 回答 4

▼ 回答 5

▼ すべての他の答え

有効

回答

すべての他の答えのジャンプ

次のページ

すべての他の答えの評点

0

ページを保存する キャンセル

必須入力

設定の例

正解：次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示、評点 1

不正解：正解以外の回答は全て不正解とし、次のステップへの遷移ボタン「次へ」が表示、評点なし

個別に不正解の数値を「回答 2～5」に設定することも可能

## 作成された問題

北大の正式名称を記入せよ

あなたの答え

送信

## ワイルドカードの使用例

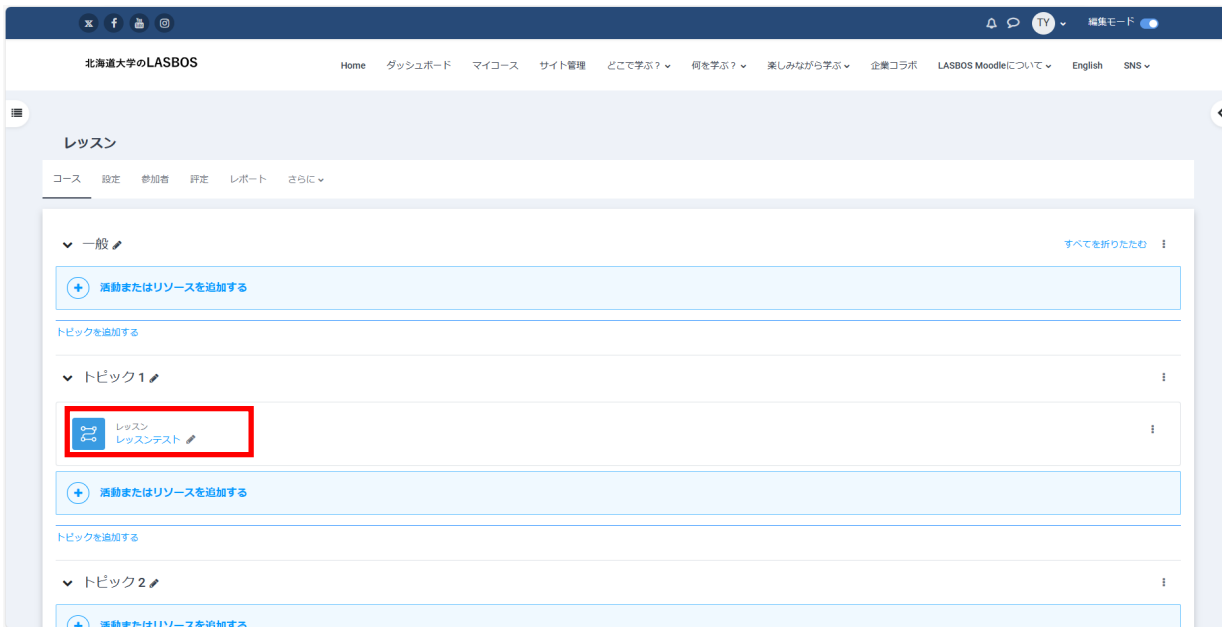
\*北海道大学 / 北海道大学\* / 北海道\*大学

「\*」を文字列として使用する場合は「\\*」（半角バックスラッシュとアスタリスク）

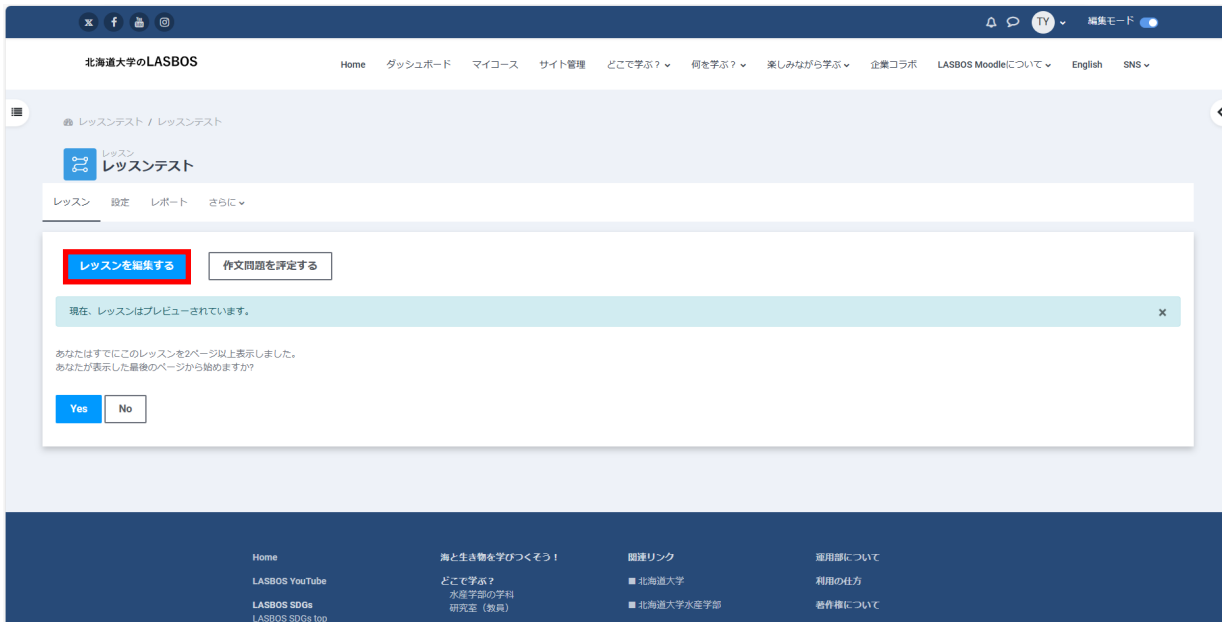


## 問題やコンテンツの並び替え

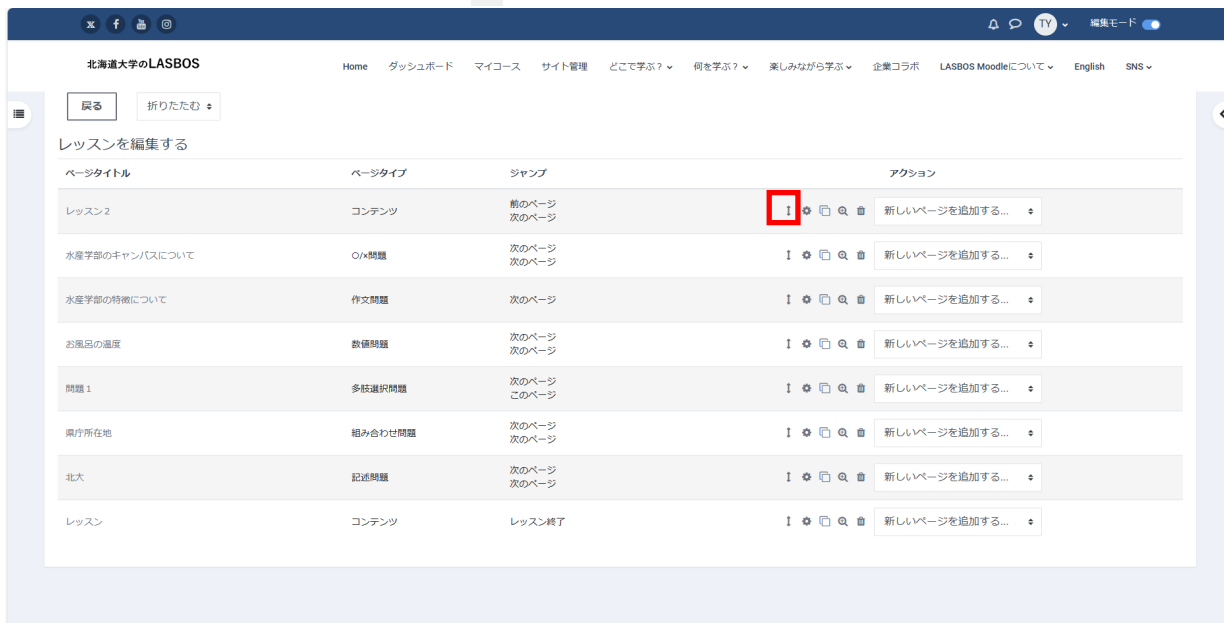
### 1. 対象のレッスンをクリック



### 2. 「レッスンを編集する」をクリック



### 3. 「ページを移動する（アイコン ）」をクリック



























北海道大学のLASBOS

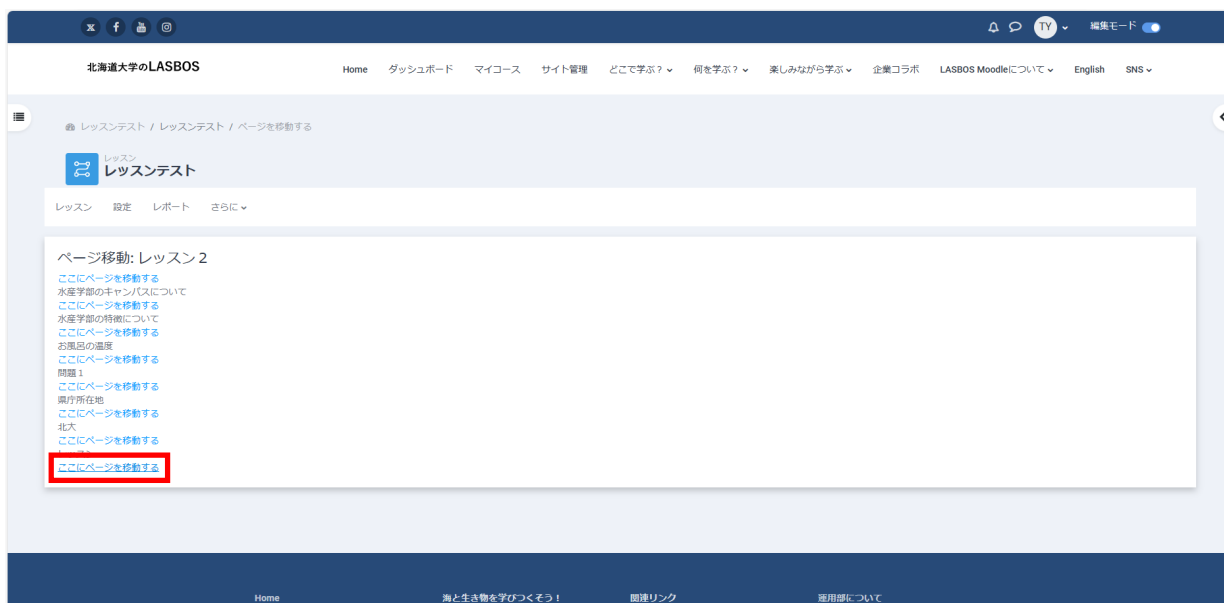
Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

戻る 折りたたむ

レッスンを編集する

ページタイトル	ページタイプ	ジャンプ	アクション
レッスン2	コンテンツ	前のページ 次のページ	   新しいページを追加する...
水産学部のキャンパスについて	O/A問題	次のページ 次のページ	   新しいページを追加する...
水産学部の特徴について	作文問題	次のページ	   新しいページを追加する...
お風呂の温度	数値問題	次のページ 次のページ	   新しいページを追加する...
問題1	多肢選択問題	次のページ このページ	   新しいページを追加する...
県庁所在地	組み合わせ問題	次のページ 次のページ	   新しいページを追加する...
北大	記述問題	次のページ 次のページ	   新しいページを追加する...
レッスン	コンテンツ	レッスン終了	   新しいページを追加する...

### 4. 移動させたい場所をクリック



北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスンテスト / レッスンテスト / ページを移動する

レッスン レッスンテスト

レッスン 設定 レポート さらに

ページ移動: レッスン2

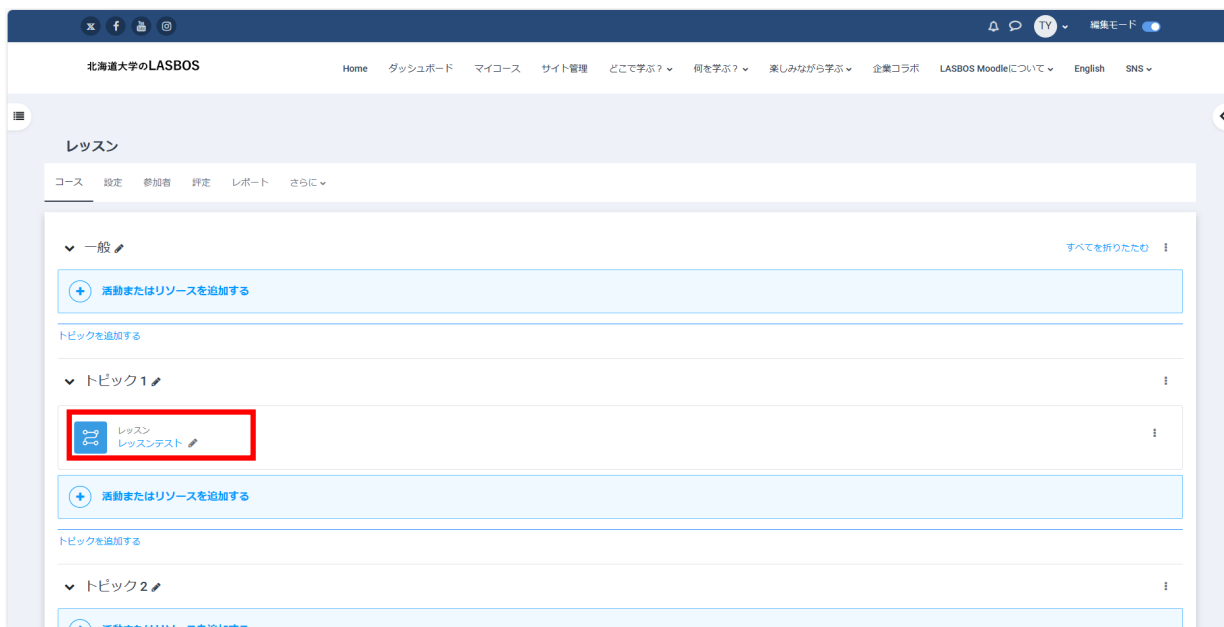
- [ここにページを移動する](#)
- [水産学部のキャンパスについて](#)
- [ここにページを移動する](#)
- [水産学部の特徴について](#)
- [ここにページを移動する](#)
- [お風呂の温度](#)
- [ここにページを移動する](#)
- [問題1](#)
- [ここにページを移動する](#)
- [県庁所在地](#)
- [ここにページを移動する](#)
- [北大](#)
- [ここにページを移動する](#)
- [ここにページを移動する](#)

Home 海と生き物を学びつくそう! 関連リンク 産用部について

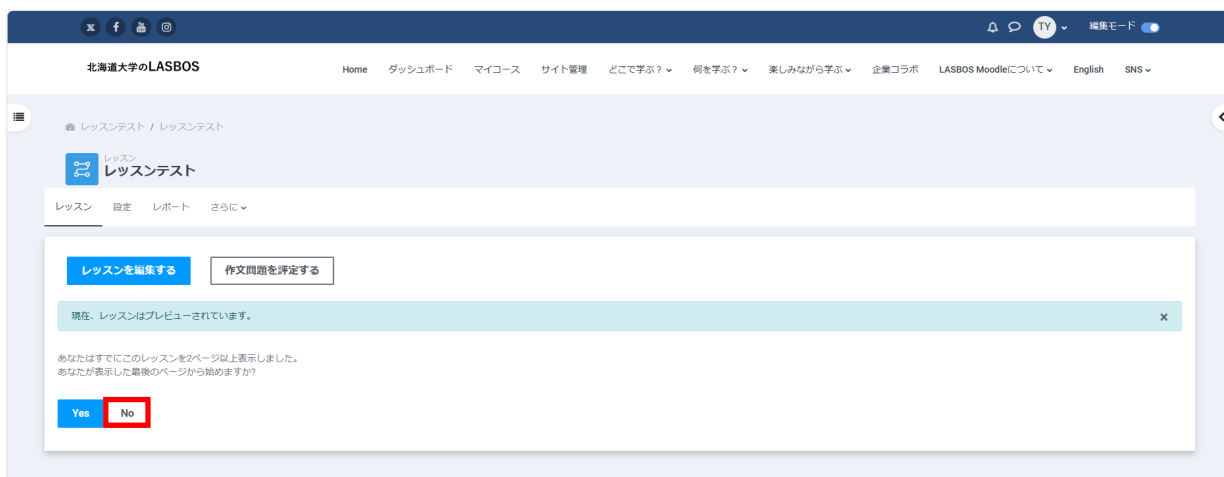
※問題やコンテンツの移動後は、遷移フローの見直し・確認を実施する

## レッスンのプレビュー

### 1. 対象のレッスンをクリック



既に作成したレッスンを確認した場合は「No」を選択すると最初から通して確認可能



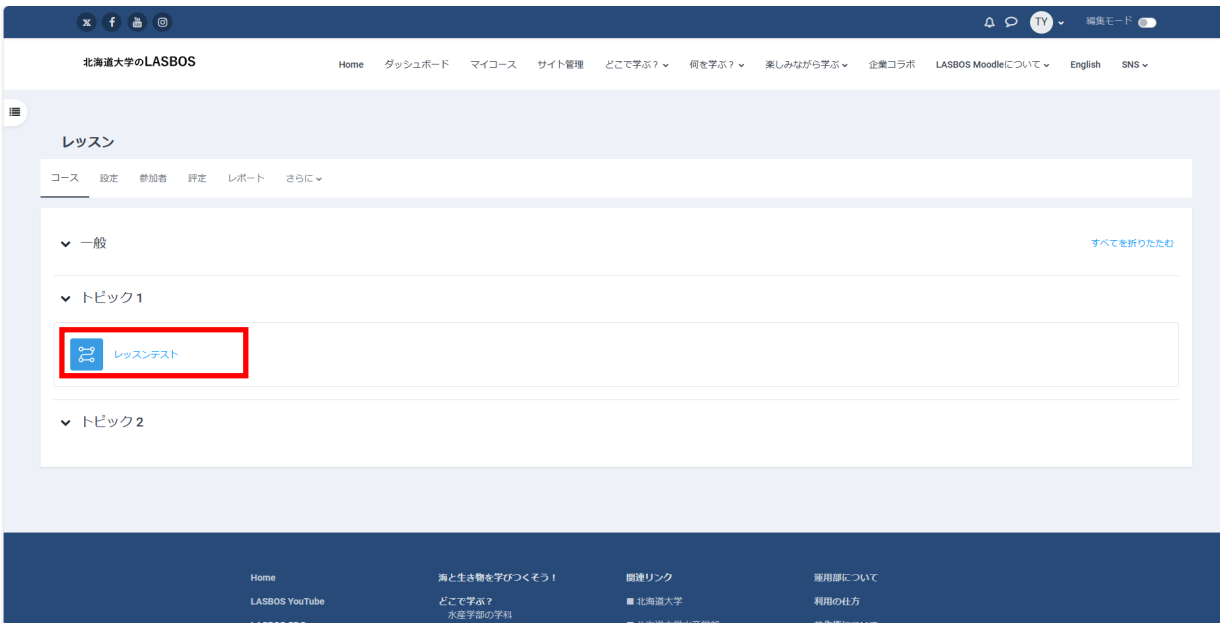
レッスン終了後の受講者からの見た目



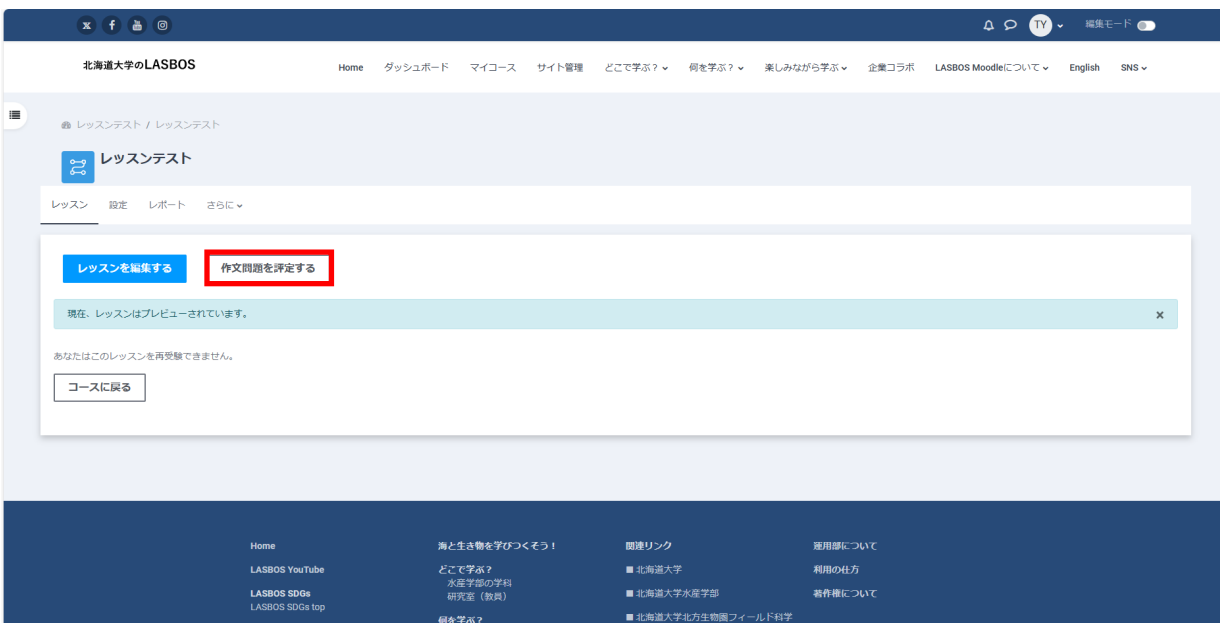
## 評定と評価

### 1. 作文問題の評価

対象のレッスンをクリック



「作文問題を評定する」をクリック



## 評定するユーザーの作文問題ををクリック

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスン レポート さらに

名称	作文題	ステータス	メール
TY YAMAGUCHI Tomoka	2023年 11月 14日 14:51 水産学部の特徴について	未提出	作文問題評定済の通知を送信する 作文問題評定済の通知を送信する

Home LASBOS YouTube LASBOS SDGs English 企業コラボ・寄付

海と生き物を学びつくそう! どこで学ぶ? 何を学ぶ? 授業紹介 実験・実習 調査・研究方法 カテゴリから探す

関連リンク 北海道大学 北海道大学水産学部 北海道大学北方生物圏フィールド科学センター 北海道大学観光学高特研センター

運用部について 利用の仕方 著作権について お問い合わせ バランスドオーシャン運用部

## 回答を確認し、コメント・評定を記入し「変更を保存する」をクリック

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスン レポート さらに

問題

水産学部の特徴について、次のキーワードを使って述べよ。

キーワード  
学科、練習船、実習、フィールドワーク、大学院

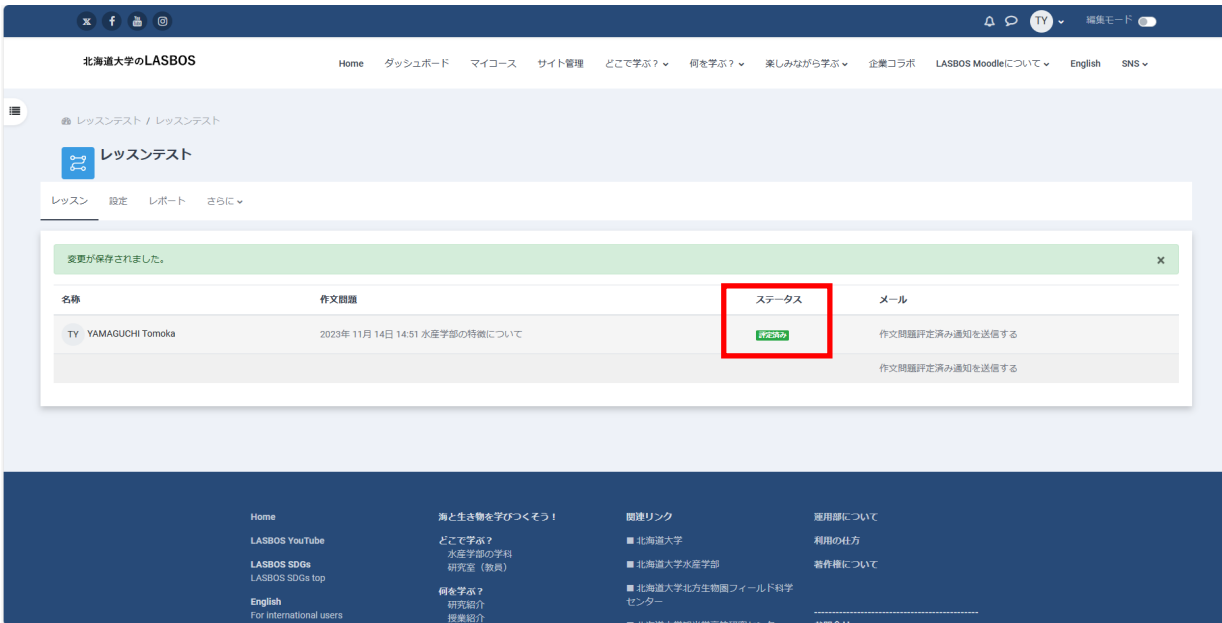
YAMAGUCHI Tomokaの解答  
学科、練習船、実習、フィールドワーク、大学院

あなたのコメント

作文問題の評点 0

変更を保存する キャンセル

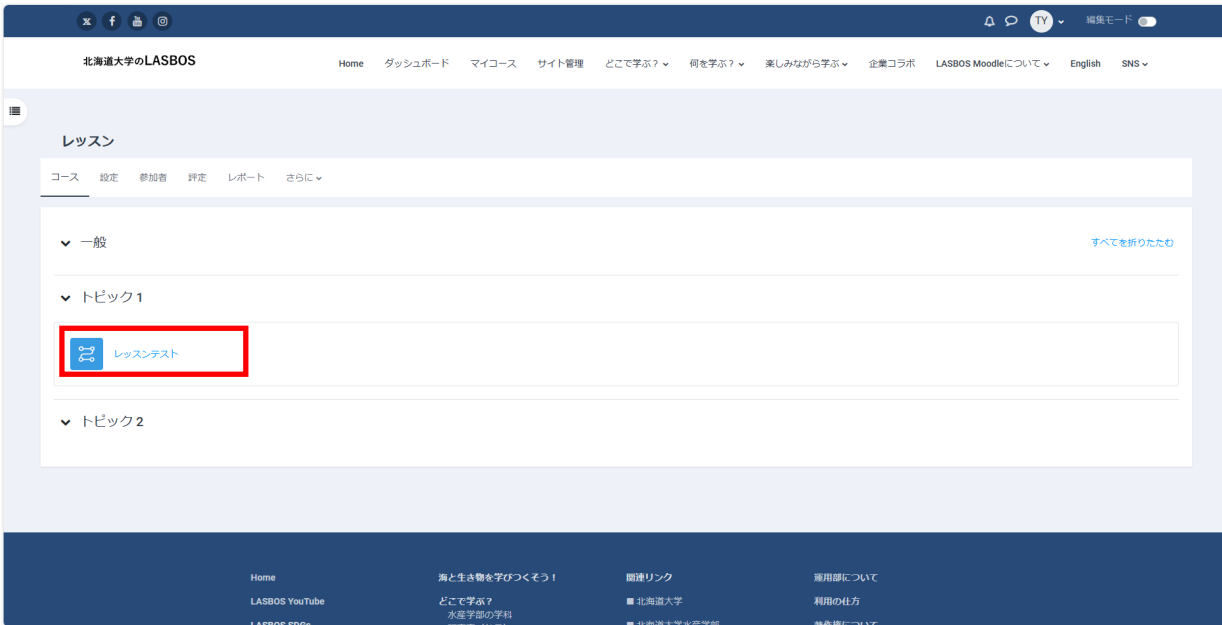
評価が終わると、ステータスが「評価済み」となる



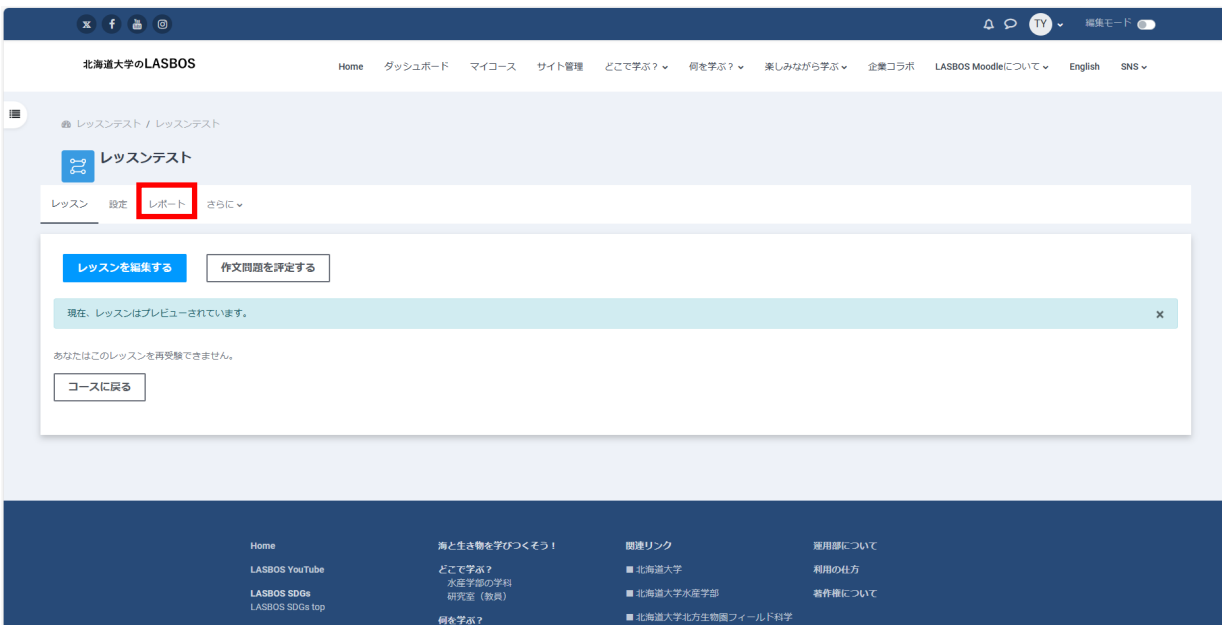
The screenshot shows the Moodle interface for LASBOS at Hokkaido University. The page title is "レッスンテスト / レッスンテスト" (Lesson Test / Lesson Test). The user is logged in as "TY". A green notification bar at the top states "変更が保存されました。" (Changes have been saved). Below this is a table with columns for "名称" (Name), "作文課題" (Essay Assignment), "ステータス" (Status), and "メール" (Email). The first row shows a lesson titled "2023年 11月 14日 14:51 水産学部の特徴について" (About the characteristics of the Faculty of Fisheries on November 14, 2023, at 14:51). The status for this lesson is "評価済み" (Evaluated), which is highlighted with a red box. The email column contains two entries: "作文課題評定済み通知を送信する" (Send notification of lesson evaluation completion) and "作文課題評定済み通知を送信する" (Send notification of lesson evaluation completion).

名称	作文課題	ステータス	メール
TY YAMAGUCHI Tomoka	2023年 11月 14日 14:51 水産学部の特徴について	評価済み	作文課題評定済み通知を送信する
			作文課題評定済み通知を送信する

## 2. 評価を確認する 対象のレッスンをクリック



## 「レポート」をクリック



参加者の一覧とレッスン統計が表示される

個人の評点の詳細を確認する場合は各ユーザーの受験内容をクリック

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスンテスト / レッスンテスト / レポート

レッスンテスト

レッスン 設定 レポート さらに▼

概要

すべてのコース評定を表示する

名称	メールアドレス	<input type="checkbox"/> すべての受験を選択する	最高評点
HOKUDAI Hanako	ta@example.com	<input checked="" type="checkbox"/> 86.67% 2023年 11月 16日(木曜日) 09:38 (42 秒)	86.67%
YAMAGUCHI Tomoka	yamaguchi.tomoka@fsh.hokudai.ac.jp	<input type="checkbox"/> 100% 2023年 11月 14日(火曜日) 14:51 (42 秒)	100%

選択した受験に対して... 選択...

レッスン統計

平均評点	平均時間	最高評点	最低評点	最長時間	最短時間
93.34%	42 秒	100%	86.67%	42 秒	42 秒

各問の解答・配点が表示される

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース サイト管理 どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ 企業コラボ LASBOS Moodleについて English SNS

レッスンテスト / レッスンテスト / レポート

レッスンテスト

レッスン 設定 レポート さらに▼

詳細統計

すべてのコース評定を表示する

受験: 1

名称	HH HOKUDAI Hanako
経過時間	42 秒
完了	2023年 11月 16日(木曜日) 09:38
集点	13/15
評点	86.67%

コンテンツ: レッスン2 クラス統計

〇/4 問題: 水産学部のカンパスについて クラス統計

問題: 北海道の水産学部は札幌の他、函館にキャンパスがある

答え:

<input type="checkbox"/>	50% チェックされました。
<input checked="" type="checkbox"/>	50% チェックされました。
<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	

返答: 不正解です。

獲得点数: 0

作文問題: 水産学部の特徴について クラス統計

問題: 水産学部の特徴について、次のキーワードを使って述べてよ。

キーワード  
学科、練習船、英語、フィールドワーク、大学院

省略

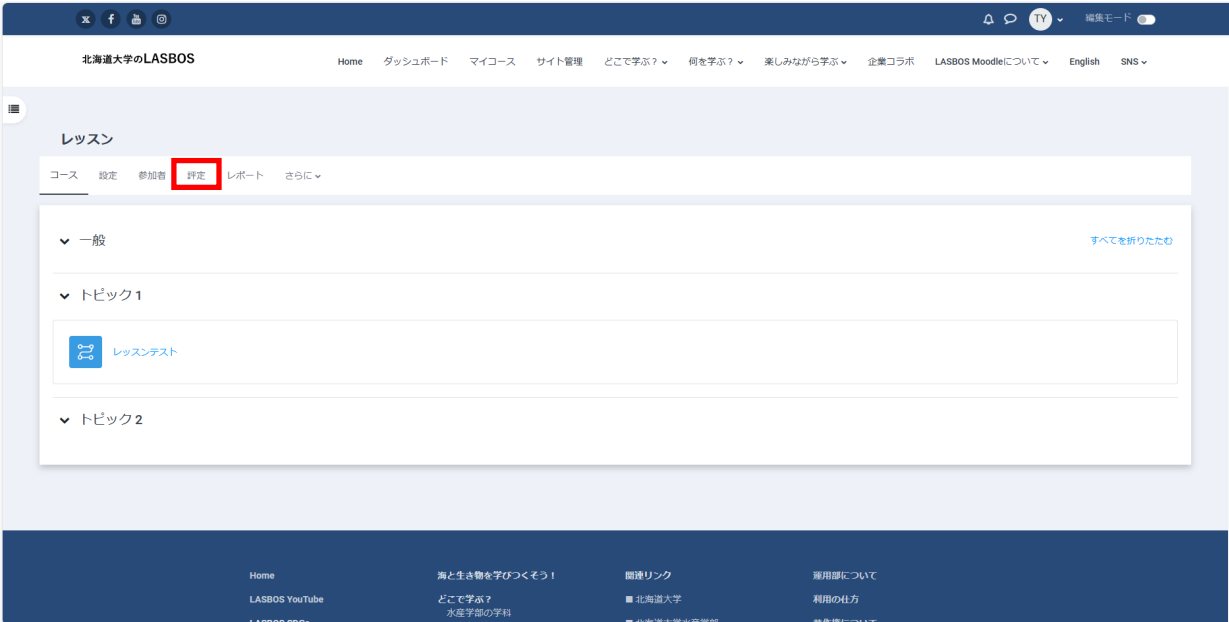


### 3. 評価のダウンロード

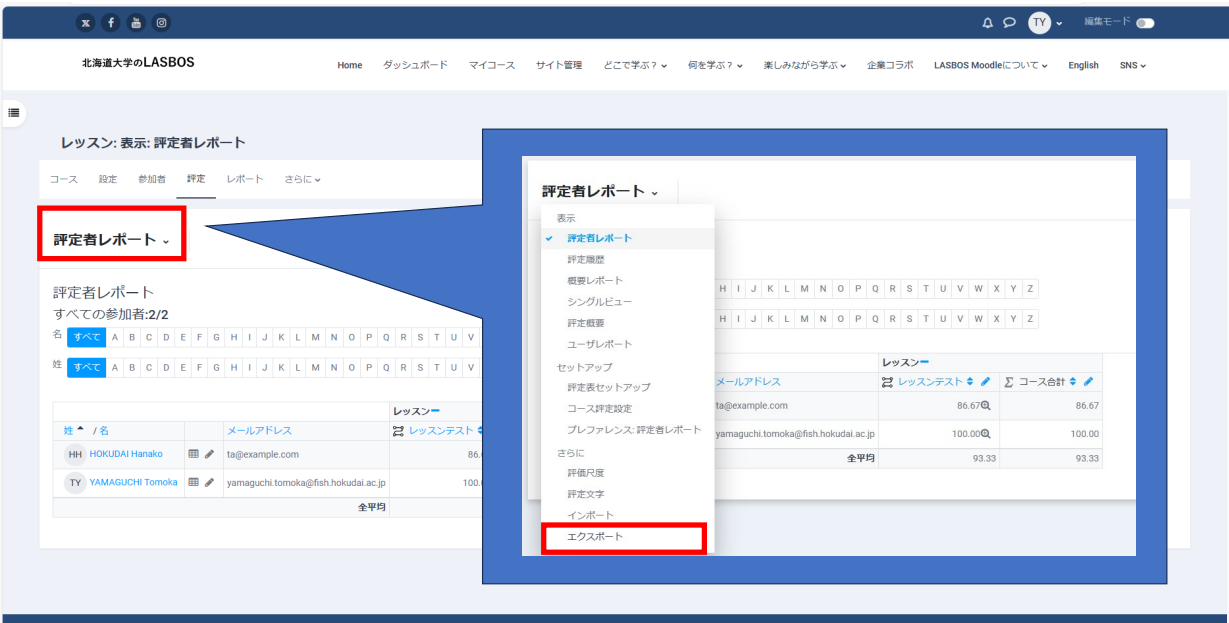
※ダウンロードできる内容は、各ユーザーのレッスンの評点（合計）とコース全体の評点です。

各ユーザーのレッスン内の詳細はダウンロードできません。

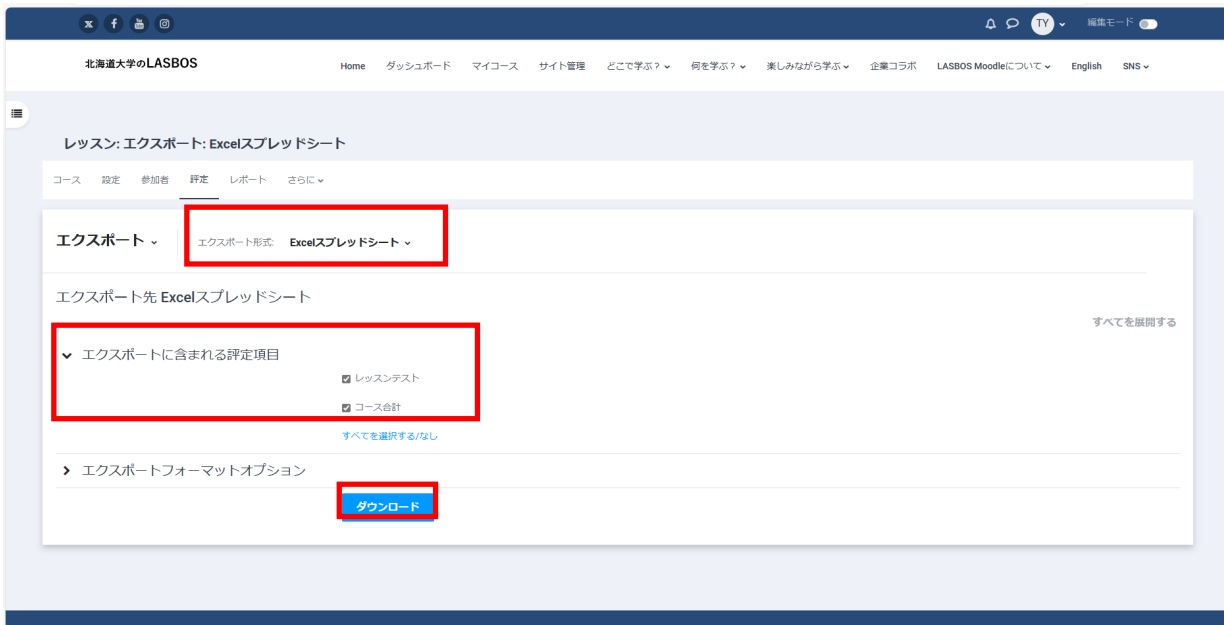
「評価」をクリック



「評価者レポート」をクリックして「エクスポート」をクリック



エクスポート形式「Excelスプレッドシート」とオプションを選択、「ダウンロード」をクリック  
 ※その他の形式では文字化けなどが発生、スプレッドシートとあるがエクセルファイルとしてダウンロードされる。



### ダウンロードしたデータ

名	姓	IDナンバー	所属組織	部署	メールアドレス	レッスンコース合計 (実データ)	このコースからの最新ダウンロード日時
Hanako	HOKUDAI				ta@example.com	86.67	1700100958

unix時間（システム上の時間）なので、必要に応じてダウンロード日付に変更しておく。

確認したい場合は、関数「対象のセル/(24\*60\*60) + DATE(1970,1,1) + TIME(9,0,0)」を入力し、セルの書式設定を「yyyy/m/d h:mm」に変更する。  
 「1700101658」の場合は「2023/11/16 11:27」となる