

## 令和2年度 教育関係共同利用拠点 認定一覧

| 拠点<br>類型  | 申請大学         | 施設名  | 拠点名   | 認定期間                            | 年数 |
|---|--------------|--|---|---------------------------------|----|
| 支<br>援<br>施<br>設<br>留<br>学<br>生   | 大阪大学         | 日本語日本文化教育センター                                  | 日本語・日本文化教育研修共同利用<br>拠点                            | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
| 大<br>学<br>の<br>研<br>修<br>等<br>の<br>職<br>員<br>の<br>実<br>施<br>機<br>構<br>の<br>組<br>織<br>的<br>な<br>関<br>連 | 東北大学         | 高度教養教育・学生支援機構                                  | 大学教育イノベーション人材開発拠<br>点                             | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
|   | 筑波大学         | ダイバーシティ・アクセシビリ<br>ティ・キャリアセンター                  | ダイバーシティ&インクルージョン<br>教育拠点                          | 令和3年4月1日<br>～令和6年3月31日<br>【再認定】 | 3年 |
|   | 熊本大学         | 教授システム学研究センター                                  | 教授システム学に基づく大学教員の<br>教育実践力開発拠点                     | 令和3年4月1日<br>～令和5年3月31日<br>【再認定】 | 2年 |
| 練<br>習<br>船   | 北海道大<br>学    | 水産学部附属練習船おしよる丸                                 | 亜寒帯海域における洋上教育のため<br>の共同利用拠点                       | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
|   | 長崎大学         | 長崎大学水産学部附属練習船長<br>崎丸                           | 東シナ海、日本海及び有明海におけ<br>る洋上教育のための共同利用拠点               | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
| 演<br>習<br>林<br>等  | 岩手大学         | 農学部附属寒冷フィールドサイ<br>エンス教育研究センター 御明<br>神演習林・滝沢演習林 | 冷温帯林における自然資源管理教<br>育・災害復興再生教育・森林林業技<br>術教育共同利用拠点  | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
| 農<br>場  | 東北大学         | 川渡フィールドセンター                                    | 食と環境のつながりを学ぶ複合生態<br>フィールド教育拠点                     | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
|   | 京都大学         | 京都大学大学院農学研究科附属<br>農場                           | 近未来の“農”を展望する『食とエ<br>ネルギーを創るグリーンエネルギー<br>ファーム』教育拠点 | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
| 臨<br>海<br>・<br>臨<br>湖<br>実<br>験<br>所  | 東北大学         | 大学院生命科学研究所附属<br>浅虫海洋生物学教育研究セン<br>ター            | 次世代の海洋人材を育む多様な海洋<br>生物学教育推進拠点                     | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
|   | お茶の水<br>女子大学 | 湾岸生物教育研究センター                                   | 東京湾口の豊かな生物相の理解から<br>海との共生を目指す教育拠点                 | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
|   | 京都大学         | 京都大学フィールド科学教育研<br>究センター 海域ステーション<br>瀬戸臨海実験所    | 黒潮海域における海洋生物の自然史<br>科学に関するフィールド教育共同利<br>用拠点       | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |
|   | 岡山大学         | 理学部附属臨海実験所                                     | 多様な生物・戦略による研究直結型<br>教育のグローバル共同利用拠点                | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |

| 拠点<br>類型      | 申請大学 | 施設名                     | 拠点名                           | 認定期間                            | 年数 |
|---------------|------|-------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----|
| 実験<br>水産<br>所 | 京都大学 | フィールド科学教育研究センター 舞鶴水産実験所 | 日本海における水産学・水圏環境学<br>フィールド教育拠点 | 令和3年4月1日<br>～令和8年3月31日<br>【再認定】 | 5年 |

※令和2年度認定は、令和3年4月1日から認定。