

回	テ　マ	授業の内容	予習・復習
1	オリエンテーション	授業の内容・展開方法に関する説明	シラバスに目を通しておく
2	学科講習（1）	①水中世界、ダイビング器材1、②スクーバシステム、③バディシステム	準備する機材の確認
3	学科講習（2）	①水中世界への適応、②呼吸、③ダイビング器材2、④バディシステム（コミュニケーションと手順）	水中でのコミュニケーション法を実践する
4	学科講習（3）	①ダイビングの環境、潜水計画、トラブルの管理、ポートダイビング	実習時の潜水計画を確認する
5	学科講習（4）	①アクセサリー器材、②ダイビングと健康管理、③深度下での呼吸、④レクリエーションダイブプランナーの使い方	認定試験の模擬問題を解く
6	学科講習（5） および認定試験	①ダイブテーブルとダイブコンピュータの特別な状況、②ダイブコンピュータの特別な状況、③基本的なコンパスナビゲーション、④アドベンチャーを続けよう、⑤レクリエーションダイブプランナーの使い方（つづき）、⑥安全潜水実施要項のまとめ	ダイブテーブルの使い方を復習する
7	海洋実習A（1）	①器材の装着と調節、②水面でBCDの空気の出し入れ、③水中での呼吸方法、④レギュレーターのリカバリーとクリア、⑤下半分水を入れたマスクのクリア、⑥水中での泳ぎ方と圧平衡の仕方、⑦残圧計の使い方、⑧ハンドシグナル、⑨バックアップ空気源の使い方、⑩浮上の仕方	使用器材の確認を行う 使用器材の後片付けを行う
8	海洋実習A（2）	①器材のチェック方法、②深場へのエントリー、③スノーケルの使用、④水面の泳ぎ方、⑤正しい潜降の仕方、⑥水中でのマスク脱着、⑦マスクなしでの呼吸、⑧中圧ホース取外し、⑨水面でBCDの空気の出し入れ、⑩適正ウェイト量、⑪エア切れ時の練習、⑫浮上の仕方、ウェイトの捨て方、⑬深場からエキジット	使用器材の確認を行う 使用器材の後片付けを行う
9	海洋実習A（3）	①中性浮力の取り方、②中性浮力で泳ぐ、③足のつりの直し方、④疲れたダイバーの曳行の仕方、⑤エア切れとバックアップ空気源の使い方の組合せ練習、⑥フリーフローするレギュレーターからの呼吸方法、⑦コントロールされた緊急スイミングアセント	使用器材の確認を行う 使用器材の後片付けを行う
10	海洋実習A（4）	①スキンダイビングのテクニック、②スクーバダイビングのテクニック	使用器材の確認を行う 使用器材の後片付けを行う
11	海洋実習A（5）	①水面でウェイトをはずし最装着する、②水面でスクーバ器材をはずし再装着する、③水底でウェイトをはずし再装着する、④水底でスクーバ器材をはずし再装着する	使用器材の確認を行う 使用器材の後片付けを行う
12	海洋実習B（1）	①コントロールされた潜降、②水中ツアー	使用器材の確認を行う 使用器材の後片付けを行う
13	海洋実習B（2）	①足がつったときの直し方、②疲れたダイバーの曳行、③スノーケルとレギュレーターの交換、④コントロールされた潜降、⑤中性浮力、⑥下半分と全部分水を入れたマスクのクリア、⑦レギュレーターのリカバリーとクリア、⑧バックアップ空気源の使用、⑨水中ツアー、⑩水面でのウェイト取り外し	使用器材の確認を行う 使用器材の後片付けを行う
14	海洋実習B（3）	①水面でコンパスナビゲーション、②視標のある自由潜降、③中性浮力、④全部分水を入れたマスクのクリア、⑤コントロールされた緊急スイミングアセント、⑥水中ツアー、⑦水面でウェイト脱着、⑧水面でスクーバ脱着	テキストにおいて、次の時間に行う内容の部分を読んでおく
15	海洋実習B（4） および認定試験	①視標のない自由潜降、②浮力コントロール、③マスク脱着とクリア、④水中でコンパスナビゲーション、⑤水中ツアー	コンパスの使い方を陸上で予習する 使用器材の確認を行う 使用器材の後片付けを行う