

巡検研修

巡検コースの研修日程および内容

巡検コース	バス	巡検研修の内容	研修場所 (研修時間)		研修後 集合場所・時刻
A-1	3号車	①プランクトン観察実習 夏の琵琶湖(南湖)に見られるプランクトンを観察します。 ②博物館常設展示見学 (C展示室→水族展示室→A展示室)	実習室1 9:40~10:30 展示室 10:35~11:30		駐車場 11:45 発
A-2	1・6・7号車	①化石発掘体験実習 太古の森の見学と古琵琶湖層の化石の発掘体験をします。 ②博物館常設展示見学 (A展示室→C展示室→水族展示室) ※大雨の場合、太古の森の見学は中止し、セミナー室で行う。	1号車 うみっこ広場 9:30~ セミナー室 9:45~ 展示室A 10:35 ~11:30	6,7号車 展示室 9:30~ うみっこ広場 10:30~ セミナー室 10:45 ~11:30	駐車場 11:45 発
A-3	6・8号車	①ブルーギルの解剖実習 外来魚ブルーギルの解剖をし、ブルーギルの食性を調べます ②博物館常設展示見学 (水族展示室→A展示室→C展示室)	実習室2 9:40~10:30 水族展示室 10:35 ~11:30	水族展示室 9:30~ 実習室2 10:40 ~11:30	駐車場 11:45 発
A-4	13号車	①博物館学芸員講話 ②博物館常設展示見学 (C展示室→水族展示室→A展示室)	ホール 9:40~10:30 展示室他 10:35~11:30		駐車場 11:45 発
B-1	2・4・10号車	大型船 Bianca での湖上実習 ①湖で採取したプランクトンの顕微鏡観察 ②湖で採取した水のバックテストによる水質分析 ③琵琶湖の総合的な学習	2階~4階のデッキ グループに別れて、各フロアでの研修を交互に行います。 9:30~11:30		大津港 11:30 着
B-2	11・12号車	実習船 megumi での湖上実習 デッキでプランクトンの採集などを行い、観察をします。	ラウンジ・デッキ (9:30~11:30)		大津港 11:50 着
C	5・9号車	①P&G滋賀工場に関する説明 ②P&G簡易浄水剤を用いた講義と実習(英語でのワークショップを含む)	P&G滋賀工場 (9:30~12:00)		滋賀工場駐車場 12:00 発

※各実習(船)室での席や班分けは、受付で配布する袋に入れてありますので確認ください。

巡検研修コース・バス配車計画（1）

都道府県	学校名	クラブ名	発表区分	分野	巡検コース	バス号車
北海道	北海道札幌北高等学校	物理化学部	研究発表	物理	A 1	3
北海道	北海道札幌藻岩高等学校	フィールドサイエンス部	研究発表	地学	A 2	1
北海道	北海道有朋高等学校	SOHC(園芸・科学)部	研究発表	化学	A 3	8
北海道	立命館慶祥高等学校	自然科学部	ポスター発表		A 2	1
北海道	北海道札幌清田高等学校	理科部	研究発表	生物	B 2	2
青森	青森県立八戸北高等学校	地学部	研究発表	地学	B 1	10
青森	青森県立八戸北高等学校	科学部	ポスター発表		B 1	10
青森	青森県立八戸高等学校	自然科学部	研究発表	生物	B 2	10
青森	青森県立八戸高等学校	自然科学部	研究発表	物理	B 2	10
青森	青森県立青森高等学校	化学部	研究発表	化学	B 1	11
岩手	岩手県立福岡高等学校	理科学研究部	研究発表	物理	B 1	2
岩手	岩手県立水沢高等学校	自然科学部	研究発表	生物	A 3	6
岩手	岩手県立盛岡第一高等学校	生物部	ポスター発表		B 1	2
岩手	岩手県立盛岡農業高等学校	森林文化研究班	研究発表	化学	C	9
宮城	宮城県気仙沼高等学校	自然科学部	研究発表	地学	B 1	12
宮城	宮城県仙台第一高等学校	生物部	研究発表	生物	B 2	12
宮城	宮城県仙台第二高等学校	物理部	研究発表	物理	B 1	12
宮城	宮城県仙台第二高等学校	化学部	ポスター発表		B 1	12
宮城	宮城県仙台南高等学校	化学部・生物部	研究発表	化学	B 2	12
山形	山形県立加茂水産高等学校	水産生物部	ポスター発表		A 3	8
山形	山形県立鶴岡南高等学校	科学部	研究発表	生物	A 4	13
山形	山形県立鶴岡南高等学校	科学部	研究発表	物理	A 4	13
山形	山形県立山形中央高等学校	化学部	研究発表	化学	B 2	4
山形	山形県立山形中央高等学校	生物部	研究発表	地学	B 2	4
福島	福島県立磐城高等学校	天文地質部	研究発表	地学	A 2	1
福島	福島県立福島高等学校	SS部	ポスター発表		A 3	8
福島	福島県立会津学鳳高等学校	SSH探求部	研究発表	化学	A 3	6
福島	福島県立会津学鳳高等学校	SSH探求部	研究発表	生物	A 3	6
福島	福島県立会津学鳳高等学校	SSH探求部	研究発表	物理	A 3	6
茨城	茨城県立土浦第一高等学校	物理実験部	ポスター発表		A 3	8
茨城	茨城県立土浦第三高等学校	科学部	研究発表	地学	C	5
茨城	茨城県立土浦第三高等学校	科学部	研究発表	物理	C	5
茨城	茨城県立並木中等教育学校	科学研究部	研究発表	生物	A 3	8
茨城	茨城県立水戸第二高等学校	数理科学同好会	研究発表	化学	C	5
群馬	群馬県立太田女子高等学校	地学部	研究発表	地学	A 2	1
群馬	群馬県立尾瀬高等学校	理科部	研究発表	生物	C	5
群馬	群馬県立高崎女子高等学校	化学部	研究発表	化学	C	5
群馬	群馬県立前橋女子高等学校	MJラボ	ポスター発表		A 3	6
群馬	群馬県立桐生高等学校	物理部	研究発表	物理	C	9

巡検研修コース・バス配車計画（2）

都道府県	学校名	クラブ名	発表区分	分野	巡検コース	バス号車
埼玉	埼玉県立坂戸高等学校	科学部	研究発表	化学	B 1	10
埼玉	埼玉県立熊谷西高等学校	自然科学部	ポスター発表		B 1	10
埼玉	埼玉県立越谷北高等学校	物理同好会	研究発表	物理	B 1	10
埼玉	埼玉県立杉戸高等学校	理科部	研究発表	生物	B 1	10
埼玉	埼玉県立蕨高等学校	地学部	研究発表	地学	B 1	11
千葉	千葉県立柏中央高等学校	科学部生物班	研究発表	生物	A 3	6
千葉	千葉県立佐倉高等学校	化学部	研究発表	化学	A 3	6
千葉	千葉県立長生高等学校	サイエンス部地学班	研究発表	地学	A 2	6
千葉	千葉県立幕張総合高等学校	科学部	研究発表	物理	A 3	6
千葉	千葉県立市原八幡高等学校	理科部	ポスター発表		A 3	6
東京	海城高等学校	地学部	研究発表	地学	B 2	12
東京	東京都立 多摩科学技術高等学校	科学研究部	ポスター発表		B 1	12
東京	東京都立科学技術高等学校	科学研究部	研究発表	物理	B 1	12
東京	東京都立戸山高等学校	化学部	研究発表	化学	B 1	12
東京	日本大学豊山女子高等学校	生物部	研究発表	生物	B 1	12
神奈川	神奈川県立秦野総合高等学校	天文部	研究発表	地学	A 3	8
神奈川	向上高等学校	生物部	ポスター発表		A 2	7
新潟	新潟県立新潟中央高等学校	生物部	研究発表	生物	A 2	7
新潟	新潟県立新潟中央高等学校	地学部	研究発表	地学	A 2	7
新潟	新潟明訓高等学校	生物部	ポスター発表		B 2	2
富山	富山県立上市高等学校	科学部	研究発表	地学	B 1	11
富山	富山県立富山中部高等学校	SS部	研究発表	化学	B 1	10
富山	富山県立富山中部高等学校	SS部	ポスター発表		B 1	10
富山	富山県立富山中部高等学校	SS部	研究発表	物理	B 1	10
富山	富山第一高等学校	自然科学部	研究発表	生物	B 1	10
石川	石川県立小松高等学校	生物部	ポスター発表		B 1	11
石川	石川県立小松高等学校	理化部	研究発表	物理	B 1	11
石川	石川県立七尾高等学校	SSC	研究発表	化学	B 1	11
石川	石川県立七尾高等学校	SSC	研究発表	生物	B 1	11
石川	星稜高等学校	天文部	研究発表	地学	A 3	8
山梨	山梨県立甲府南高等学校	物質化学部	研究発表	化学	C	9
山梨	山梨県立甲府南高等学校	物理宇宙部	研究発表	物理	C	9
山梨	山梨県立都留高等学校	地球物理部(地学班)	研究発表	地学	C	5
山梨	山梨県立韮崎高等学校	生物研究部	研究発表	生物	B 1	11
山梨	山梨県立韮崎高等学校	生物研究部	ポスター発表		B 1	11
長野	学校法人上田学園上田西高等学校	生物同好会	ポスター発表		B 1	2
長野	長野県伊那北高等学校	天文気象部	研究発表	地学	B 1	2
長野	長野県諏訪清陵高等学校	化学部	研究発表	化学	B 2	11
長野	長野県野沢北高等学校	物理部	研究発表	物理	B 1	11

巡検研修コース・バス配車計画（3）

都道府県	学校名	クラブ名	発表区分	分野	巡検コース	バス号車
岐阜	岐阜県立岐阜高等学校	自然科学部生物班	ポスター発表		C	9
岐阜	岐阜県立多治見高等学校	科学部	研究発表	物理	A 3	8
岐阜	岐阜県立長良高等学校	写真・科学部	研究発表	生物	A 2	7
岐阜	岐阜県立吉城高等学校	地学部	研究発表	地学	A 2	1
岐阜	岐阜県立中津高等学校	理科部	研究発表	化学	A 2	7
静岡	静岡県立磐田南高等学校	地学部	研究発表	地学	C	5
静岡	静岡県立磐田南高等学校	地学部	ポスター発表		C	5
静岡	静岡県立清水東高等学校	自然科学部物理班	研究発表	物理	A 3	8
静岡	静岡県立浜松北高等学校	物理・化学部	研究発表	化学	B 1	4
静岡	静岡県立浜松北高等学校	物理・化学部	研究発表	生物	B 1	4
京都	京都産業大学附属高等学校	生物部	ポスター発表		A 2	7
京都	京都府立木津高等学校	科学	研究発表	生物	A 4	13
京都	京都府立園部高等学校	サイエンス部	研究発表	化学	A 4	13
京都	京都府立桃山高等学校	グローバルサイエンス部	研究発表	地学	C	9
京都	京都府立洛北高等学校	サイエンス部	研究発表	物理	C	9
兵庫	兵庫県立柏原高等学校	理科部	研究発表	化学	B 1	11
兵庫	兵庫県立川西北陵高等学校	自然科学部	ポスター発表		B 1	2
兵庫	兵庫県立宝塚北高等学校	園芸部	研究発表	物理	B 1	11
兵庫	兵庫県立西脇高等学校	地学部	研究発表	地学	A 2	7
兵庫	兵庫県立農業高等学校	生物部	研究発表	生物	A 2	7
和歌山	和歌山県立紀央館高校	自然科学部	研究発表	生物	A 2	6
和歌山	和歌山県立田辺高等学校	生物部	ポスター発表		A 3	6
和歌山	和歌山県立橋本高等学校	科学部	研究発表	化学	B 1	2
和歌山	近畿大学附属和歌山高等学校	科学部	研究発表	地学	A 3	6
和歌山	近畿大学附属和歌山高等学校	科学部	研究発表	物理	A 3	6
島根	島根県立島根中央高等学校	自然科学部	研究発表	物理	A 1	3
島根	島根県立島根中央高等学校	自然科学部	ポスター発表		A 1	3
島根	島根県立浜田高等学校	自然科学部	研究発表	生物	B 1	4
島根	島根県立益田高等学校	自然科学部	研究発表	化学	C	5
岡山	岡山県立玉島高等学校	生物部	ポスター発表		A 2	7
広島	広島県立広島国泰寺高等学校	理数ゼミ生物班	研究発表	生物	A 1	3
広島	広島県立広島国泰寺高等学校	理数ゼミ生物班	ポスター発表		A 1	3
広島	広島県立広島国泰寺高等学校	理数ゼミ化学班	研究発表	化学	A 1	3
広島	広島県立広島国泰寺高等学校	視察			A 1	3
広島	広島県立府中高等学校	物理部	研究発表	物理	A 1	3
山口	高川学園高等学校	科学部	ポスター発表		A 4	13
山口	山口県立宇部高等学校	科学部	研究発表	生物	B 2	2
徳島	徳島県立城南高等学校	科学部	研究発表	生物	B 1	2
徳島	徳島県立徳島科学技術高等学校	総合科学クラブ	ポスター発表		B 1	2
徳島	徳島県立脇町高等学校	探求科学化学班	研究発表	化学	B 2	2

巡検研修コース・バス配車計画（４）

都道府県	学校名	クラブ名	発表区分	分野	巡検コース	バス号車
福岡	東筑紫学園高等学校	理科部	研究発表	地学	A 4	13
福岡	福岡県立筑紫丘高等学校	生物部	ポスター発表		A 3	8
福岡	福岡県立宗像高等学校	電気物理部	研究発表	物理	A 4	13
福岡	福岡大学附属大濠高等学校	化学部	研究発表	化学	A 4	13
福岡	福岡大学附属大濠高等学校	生物部	研究発表	生物	A 4	13
佐賀	佐賀県立唐津青翔高等学校	環境部	研究発表	生物	A 2	1
佐賀	佐賀県立唐津東高等学校	科学部	研究発表	物理	C	5
佐賀	佐賀県立佐賀西高等学校	サイエンス部	研究発表	化学	C	5
佐賀	佐賀県立佐賀西高等学校	サイエンス部	ポスター発表		C	5
佐賀	佐賀県立佐賀西高等学校	サイエンス部	研究発表	地学	C	5
長崎	長崎県立西陵高等学校	科学部	研究発表	物理	B 1	4
長崎	長崎県立長崎北高等学校	理科部	研究発表	化学	A 3	6
長崎	長崎県立長崎北陽台高等学校	生物部	ポスター発表		B 1	4
長崎	長崎県立長崎西高等学校	生物部	研究発表	生物	A 1	3
長崎	長崎県立長崎西高等学校	地学部	研究発表	地学	A 1	3
熊本	熊本県立済々黉高等学校	化学部	研究発表	化学	C	5
熊本	熊本県立第一高等学校	地学部	研究発表	地学	B 2	4
熊本	熊本県立宇土高等学校	科学部化学班	ポスター発表		C	9
熊本	熊本県立宇土高等学校	科学部物理班	研究発表	物理	C	9
熊本	熊本県立東稜高等学校	生物部	研究発表	生物	B 1	4
大分	大分県立大分上野丘高等学校	化学部	研究発表	化学	A 4	13
大分	大分県立大分豊府高等学校	自然科学部	研究発表	物理	A 4	3
大分	大分県立大分舞鶴高等学校	科学部生物班	ポスター発表		A 3	8
大分	大分県立佐伯鶴城高等学校	科学部	研究発表	地学	A 2	1
大分	大分県立別府鶴見丘高等学校	科学部	研究発表	生物	A 2	1
宮崎	宮崎県立門川高等学校	ホテルプロジェクト班	研究発表	生物	B 2	4
宮崎	宮崎県立宮崎大宮高等学校	生物部	ポスター発表		B 1	4
宮崎	宮崎県立宮崎大宮高等学校	生物部	研究発表	物理	B 1	4
宮崎	宮崎県立宮崎大宮高等学校	化学部	研究発表	化学	A 4	13
宮崎	宮崎県立五ヶ瀬中等教育学校	数理工学同好会	研究発表	地学	A 3	8
鹿児島	池田学園池田高等学校	科学思考班⑤	研究発表	物理	C	9
鹿児島	鹿児島玉龍高等学校	サイエンス部天文班	研究発表	地学	A 2	1
鹿児島	鹿児島玉龍高等学校	サイエンス部天文班	ポスター発表		A 2	1
鹿児島	鹿児島県立国分高等学校	サイエンス部	研究発表	生物	A 2	1
鹿児島	鹿児島県立福山高等学校	科学研究部	研究発表	化学	A 2	1
沖縄	沖縄県南部農林高等学校	環境創造科・水質調査班	研究発表	化学	A 2	7
沖縄	沖縄県立名護高等学校	生物・化学部	研究発表	生物	A 1	3
沖縄	沖縄県立辺土名高等学校	サイエンス部	ポスター発表		A 1	3
沖縄	沖縄県立球陽高等学校	地球科学部	研究発表	地学	A 1	3
沖縄	沖縄県立八重山高等学校	物理部	研究発表	物理	A 2	7

全国総文滋賀大会 自然科学部門 巡検研修 日程表

バス号車	巡検コース	ホテル	ホテル発	巡検会場(駐車場)着	研修場所着(出航時間)	巡検会場(駐車場)発	大津市民会館着
1	A-2	彦根ステーションホテル アズイン東近江能登川駅前	7:15 8:00	9:00頃	9:20	11:45	12:30頃
2	B-1 B-2	ビジネス旅館近江屋 アズイン東近江能登川駅前	7:45 8:00	9:00頃	9:10 (9:20出港)		11:30、11:50 大津港着 バスで荷物受取
3	A-1 A-4	ホテルBESTINN八日市 ビジネス旅館 長栄荘	7:45 8:00	9:00頃	9:30	11:45	12:30頃
4	B-1 B-2	ベストイン八日市 ビジネスグリーンホテル八日市 ビジネス旅館はざま	7:40 7:50 7:55	9:00頃	9:10 (9:20出港)		11:30、11:50 大津港着 バスで荷物受取
5	C	料理旅館 太平楼 ホテルBESTINN八日市 八日市ロイヤルホテル	8:15 8:20 8:25	9:00頃	9:20	12:00	13:00頃
6	A-3 A-2	ビジネスホテルシェル グリーンホテルYES近江八幡	7:50 8:10	9:00頃	9:20	11:45	12:30頃
7	A-2	ベストイン近江八幡 ビジネス第一ホテル	8:00 8:10	9:00頃	9:20	11:45	12:30頃
8	A-3	ホテルニューオウミ ホテルはちまん	8:05 8:10	9:00頃	9:30	11:45	12:30頃
9	C	ホテルニューオウミ ビジネス第一ホテル	8:25 8:35	9:00頃	9:20	12:00	13:00頃
10	B-1 B-2	ホテル琵琶湖プラザ	8:45	9:00頃	9:10 (9:20出港)		11:30、11:50 大津港着 バスで荷物受取
11	B-1 B-2	ラフォーレ琵琶湖 ホテル琵琶湖プラザ	8:35 8:45	9:00頃	9:10 (9:20出港)		11:30、11:50 大津港着 バスで荷物受取
12	B-1 B-2	アヤハレークサイドホテル	8:30	9:00頃	9:10着 (9:20出港)		11:30、11:50 大津港着 バスで荷物受取
13	A-4	栗東駅東口	8:30	9:00頃	9:30	11:45	12:30頃

弁当の受取場所は、Aコースは琵琶湖博物館駐車場、Bコースは大津市民会館、CコースはP&G野洲工場です。
注文されていない方は、各自で準備してください。

琵琶湖博物館および周辺図



飲食は、うみっこ広場・博物館2階屋上広場でお願いします。
 輸送バスを下車後は、各コース担当の生徒ガイドの指示に従ってください。

湖上実習の予定航路

① Bianca 破線が予定航路



② megumi 実線が予定航路



