

観測施設情報

施設名	京大大学生態学研究センター	
施設情報	所属先	京都大学
	施設所在地	〒520-2113 滋賀県大津市平野 2 丁目 509-3
	TEL/FAX	077-549-8200 / 077-549-8201
	URL	http://www.ecology.kyoto-u.ac.jp/index.html
施設概要	生態学の総合的基礎研究や、国際共同研究の推進を目的として設立されたセンターです。2010 年からは、生態学・生物多様性科学における共同利用・共同研究拠点として、共同研究を推進しています。長期観測調査が行われ、琵琶湖の生態系への温暖化影響の研究も行われています。共同研究においては、湖沼の高速観測船や、標本の分析機器の利用が可能です。滋賀県琵琶湖環境科学研究センターと共に、日本長期生態学研究(JaLTER)の研究サイト(準サイト)を運営しています。	
施設・測器	琵琶湖観測船、実験圃場・林園、大型分析機器等	
観測項目	琵琶湖の透明度・水温・pH・溶存酸素濃度・クロロフィル a 濃度の測定、生物採取、安定同位体の分析、DNA 分析等	
観測データ	琵琶湖観測の物理・化学環境データや生物標本リストは下記 URL からご覧頂けます。 (http://www.ecology.kyoto-u.ac.jp/biwako/Database_Top.html) (注)	
共同利用	観測施設や設備、標本、データ等の利用も可能な共同利用研究を公募しています。共同利用研究については、こちらの URL をご参照下さい。 (http://www.ecology.kyoto-u.ac.jp/ecology/cooperative/index.html) (注)	
その他	共同利用研究の募集は、生態学研究センターのホームページや刊行誌(センターニュース)等を通じて告知されます。	

(注) ページが閲覧できない場合には、上記「施設情報」内の URL をご参照下さい。

更新日: 2011 年 7 月 8 日

