


## 観測施設情報

施設名	東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林生態水文学研究所	
施設写真		
施設情報	所属先	東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林生態水文学研究所
	施設所在地	〒489-0014 愛知県瀬戸市北白坂町 1-1 (観測施設) 〒489-0031 愛知県瀬戸市五位塚町 11-44 (事務所)
	TEL/FAX	0561-82-2371 / 0561-85-2838
	URL	<a href="http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/">http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/</a>
施設概要	<p>生態水文学研究所は、愛知県瀬戸市に標高 244-692m の赤津研究林(745ha)、標高 130-272m の穴の宮試験地(77ha)、犬山市に標高 70-218m の犬山研究林(442ha)を有しています。現在はほぼ全域が森林に覆われ、冷温帯下部～暖温帯の植物がみられます。</p> <p>赤津研究林に2箇所、穴の宮試験地と犬山研究林に各1箇所、水文観測、気象観測の施設が設置されているほか、各種試験地があります。特に水文観測に力を入れており、80年以上流出量の観測を継続しています。生態学分野では、赤津研究林に、環境省のモニタリングサイト 1000 および日本長期生態学研究ネットワーク(JaLTER)のコアサイトに登録されている試験地があります。</p>	
施設・測器	水文観測施設、気象観測施設、リタートラップ等	
観測項目	水文・水質、土砂量、気象、毎木調査、落葉落枝・落下種子、地表徘徊性昆虫、鳥類等	
観測データ	<p>施設の URL (<a href="http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/public.html">http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/public.html</a>) に水文・気象データを公開しています。東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林のホームページ (<a href="http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/apply.html">http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/apply.html</a>) で気象観測データを公開しています。その他各種データを学術資料集「演習林」で公表しており、東京大学学術機関リポジトリ (<a href="http://repository.dl.itc.u-tokyo.ac.jp/">http://repository.dl.itc.u-tokyo.ac.jp/</a>) より閲覧することができます。森林動態の観測については、環境省のモニタリングサイト 1000 (<a href="http://www.biodic.go.jp/moni1000/">http://www.biodic.go.jp/moni1000/</a>) および日本長期生態学研究ネットワーク(JaLTER) (<a href="http://www.jalter.org/">http://www.jalter.org/</a>) のデータベースで公開されています。</p>	
共同利用	窓口にご相談の上、利用申込書など必要書類を提出し許可を得てください。詳細は施設利用情報の URL ( <a href="http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/apply.html">http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/apply.html</a> ) をご覧ください。	
その他	<p>全域が保安林に指定されており、立木の伐採および土地の形質変更が必要な場合は、所定の許可申請が別途必要となりますので、事前にご相談ください。未公表データの提供を希望する場合は、生態水文学研究所データ利用内規 (<a href="http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/public/naiki_120723.pdf">http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/eri/public/naiki_120723.pdf</a>) に従って許可を得てください。</p>	

更新日:2013年11月27日

