

この調書は住所等個人情報に関わる部分については除いて、救済ネットに参加している館に公開し、受け入れ先を探します。

参加館はこの調書を見て、受け入れを検討しますので、標本の内容ができるだけわかるようご記入いただくと、受け入れ先を見つけやすくなります。

その際、標本の様子がわかる写真や、環境調査であれば報告書、標本のリストなど付属資料があればお付けいただくと、よりわかりやすくなります。

標本救済ネット 寄贈標本調書

2012年 8月 12日

寄贈者に関する事	寄贈者 名称: <u>石上コンサルタント</u> 住所: <u>徳島県徳島市南八千町4-5-2</u> 担当者 氏名: <u>大川 誠</u> 電話: <u>088-790-****</u> メール: <u>ookawa@aaa.aaa.jp</u>
調査に関する事(環境調査の標本の場合)	調査名: <u>平成24年南冷谷川総合開発基礎資料調査(徳島県からの委託事業)</u> 場所: <u>徳島県 徳島市 四軒屋</u> 河川名: <u>南冷谷川</u> 調査時期 2012年 6月 ~ 2012年 7月
標本に関する事	分類群と標本の点数 植物 <input checked="" type="checkbox"/> 維管束植物(100点) <input type="checkbox"/> その他: _____ (点) 動物 <input type="checkbox"/> 魚(点) <input type="checkbox"/> 鳥(点) <input type="checkbox"/> 昆虫(点) <input type="checkbox"/> 底生動物 (点) <input type="checkbox"/> その他の動物標本: _____ (点) 地学 <input type="checkbox"/> 化石(点) <input type="checkbox"/> 岩石・鉱物 (点) <input type="checkbox"/> その他の地学標本: _____ (点)
	標本の作成状態 (台紙添付, 瓶詰め, 展翅等) 植物: <input checked="" type="checkbox"/> 新聞紙にはさむ <input type="checkbox"/> 台紙に添付済み 昆虫: <input type="checkbox"/> 三角紙にはさむ <input type="checkbox"/> 展翅済み 魚類: <input type="checkbox"/> 未ソート <input type="checkbox"/> ソート済み その他: (_____)
	液浸標本の場合の保存液 <input type="checkbox"/> アルコール()% <input type="checkbox"/> ホルマリン()%
その他の資料に関する事	文献類 <input type="checkbox"/> 図書(点) <input type="checkbox"/> 雑誌(点) その他 <input type="checkbox"/> 写真(点) <input type="checkbox"/> 手記(点) (_____)
寄贈の条件	標本の分割, 廃棄について <input checked="" type="checkbox"/> 博物館側の裁量で自由ができる 標本整理のための費用 <input type="checkbox"/> 寄贈者側が負担 標本の閲覧・貸出・情報の公開 <input checked="" type="checkbox"/> 博物館側の裁量で自由ができる その他(_____)
特記事項	上記に出てこない具体的な内容や状態、標本の主な収集場所、その他についてお書きください ラベルあり。寄贈時に報告書を添付します。 河川敷と土手の植物が主で、水草も少量あります。絶滅危ぐ種5種、県内初記録1種を含む

←寄贈される方、または担当者をご記入ください。記入いただいたところに連絡を申し上げます。

代理の場合は特記事項に寄贈者の氏名等をご記入ください。

←環境調査の標本の場合、おもな採集地をお書きください。標本リスト等がありましたらお付けいただくと、内容がわかりやすくなります。

←寄贈いただいた標本は博物館の判断で、一部を他の博物館に交換標本として送ったり、状態の悪いものは廃棄させていただきます。特別な事情が無いかぎりこれをチェックしていただいた方が受け入れやすくなります。

←特別な事情が無いかぎりこれをチェックしていただいた方が受け入れやすくなります。

※できるだけ状態のわかる写真をおつけください

NPO法人 西日本自然史系博物館ネットワーク

l: nhcw-admin@mus-nh.city.osaka.jp