

データを利用できなかったケース

シート No	利用目的	利用データ	必要としていたデータ または、 利用(処理)方法	問題点						対処方法				その他	ヒアリング先	
				正確性	データ量	データ時期	フォーマット	その他	問題点の詳細	断念	代著	新規作成	その他			対処方法の詳細
126	1/2.5万植生図作成のため	地図の縮尺に見合った精度の植生図	植生図	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	凡例が不適切、ククリが不正確、隣県の調整がされていない	民間コンサル
227	文献調査	河川調査報告書(聞き取り調査票)	淡水魚出現種リスト	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	調査範囲が不明確、調査して確認できなかったのか、調査しなかったのか不明	民間コンサル
328	重要種の分布の把握	すぐれた自然図、動植物分布図、植生図	デジタルデータ(GISデータ)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	自分たちでデジタル化	民間コンサル
429	植生からの猛禽類営巣環境の把握	植生図	最新の植生図、ある程度大きな樹木の分布	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	最新の空中写真からの読みとり	民間コンサル
530	既存植生の把握	植生図	植生図	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		JWRC
631	動物の生息環境評価のための植生解析	植生調査票	調査実施位置のピンポイントの位置情報、DB化された帳票データ	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	データベース化されていない、調査項目に再考の余地あり	JWRC
732	森林の持続管理に利用する国内データの整理	植生調査	BIOMASSが推定できるデータ	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	植物の量的把握ができない	JWRC
833	文献調査	第2回鳥類調査	工事区域内の出現種リスト												分布位置が不明瞭	民間コンサル
934	文献調査	基礎調査成果全般	対象区域内の特定種の確認												調査結果が現状とは変化していた	民間コンサル
1035	資料調査	第2回、3回鳥類調査	生息種リストの作成												メッシュが読みとりにくい	民間コンサル
1136	植物相調査結果の整理	植物目録修正版(上下)	自己の調査結果の整理												植物目録1987を利用	民間コンサル
1237	植物相調査結果の妥当性確認	維管束植物果別分布表	自己の調査結果とのクロスチェック												RDB種の果レベルの分布は公表すべし	民間コンサル
1338	現況把握	第1回、第2回成果	自己の調査結果とのクロスチェック												RDB種では使いにくい。再印刷できないか	民間コンサル
1439	地域現況の整理	既存植生図	2県にわたる植生図の貼り合わせ												凡例の不統一	民間コンサル

データを利用できなかったケース

シート No	利用目的	利用データ	必要としていたデータ または 利用(処理)方法	問題点						対処方法				その他	ヒアリング先		
				正確性	データ量	データ時期	フォーマット	その他	問題点の詳細	断念	代替	新規作成	その他			対処方法の詳細	
15 46	ツキノワグマ分布との関連分析	植生調査	樹高データ									○			分析に使用しなかった		JWRC
16 47	狭い範囲での動物分布状況の把握	動物分布調査	哺乳類の3次メッシュレベルの分布		×											地方レベルの広い範囲を対象としたケースでは満足する結果が得られた	JWRC
17 48	地方レベルでの生態系ネットワークの検討	動物分布調査(シカ・クマ)			×											細かいデータを補完すれば使える	JWRC
18 49	検索システムの作成	自然景観、海岸、藻場・干潟・サンゴ礁				×											JWRC

指摘された件数： 7 6 5 8 10 指摘された件数： 3 5 2 3

データが見あたらなかったケース

シート No	利用目的	利用データ	必要としていたデータ または 利用(処理)方法	対処方法				その他	ヒアリング先
				断 念	代 替	新 規 作 成	そ の 他		
140	森林の持続管理に利用 する国内データの整理	河川調査	pH、溶存酸素、電気伝導 性、堆積に関するデータ						JWRC
242	特定種の分布と保護	環境指標種調査	対象地域全域のデータ			○		必要とな部分を新たに 調査した	民間コンサル
343	猛禽類の分布と植生との 関連分析		猛禽類の数値化された データ		○			必要としていたデータは非公開 だった	民間コンサル
444	過去の確認地点の整理	第2回動物分布調査	両生類の過去の確認地 点					丸秘扱いで詳細不明	民間コンサル
545	文献調査(現地調査の予 備調査)		特定種の生息位置情報			○		地元聞き取り	民間コンサル
650	水系のネットワーク化の 検討		水系ごとの堰堤数、その 他	○					JWRC
				1	1	2	0	指摘された件数:	

自然環境保全基礎調査

第5回自然環境保全基礎調査 総合とりまとめ業務報告書
—基礎調査の成果と今後の方向—

平成13(2001)年3月

業務名 平成12年度第5回自然環境保全基礎調査 総合とりまとめ業務

請負者 財団法人 自然環境研究センター

〒110-8676 東京都台東区下谷3-10-10

電話：03-5824-0960 FAX：03-5824-0961

