

収集データリスト(2-6 気候変動による高山・亜高山生態系への影響調査(群馬県))

No.	データ資料名等 (ファイル名)	使用用途	データ概要	使用許諾機関、一次資料提供元等	公開の可否	購入の有無	二次使用する場合は許諾の必要の有無	正式な出典の記載方法、一次資料提供元からの指定の引用形式	備考
1	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXXVIII(群馬県)西榛名地域生物多様性モニタリング調査I	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	本調査は2008-2010年の「西榛名地域貴重植物種モニタリング調査」を発展的に継承したもの。1年目。	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
2	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXXIV(群馬県)西榛名地域生物多様性モニタリング調査II	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	本調査は2008-2010年の「西榛名地域貴重植物種モニタリング調査」を発展的に継承したもの。2年目。	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
3	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXX(群馬県)西榛名地域生物多様性モニタリング調査III	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	本調査は2008-2010年の「西榛名地域貴重植物種モニタリング調査」を発展的に継承したもの。3年目。	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
4	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXXVI(群馬県)西榛名地域貴重植物種モニタリング調査III	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	2005-2006年度の調査研究成果を基に、貴重植物種30種の分布・生育・繁殖状況及び立地環境の経時変化を、中間的な時間の中で継続してモニタリング調査を行ったもの。	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
5	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXXVII(群馬県)西榛名地域貴重植物種モニタリング調査IV	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	西榛名山における植生調査結果	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
6	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXXVIII(群馬県)日光白根山・錫ヶ岳周辺(第1年)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	日光白根山・錫ヶ岳周辺の自然の現状を2か年かけて総合的に把握するために行われた植生調査の結果	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
7	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXXIV(群馬県)日光白根山・錫ヶ岳周辺(第2年)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	日光白根山・錫ヶ岳における植生調査結果	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
8	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXX(群馬県)日光白根山・錫ヶ岳周辺(補完調査)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	日光白根山・錫ヶ岳における植生調査結果	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
9	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXXVI(群馬県)袈裟丸山周辺(第2年)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	県自然環境保全地域やその周辺部の自然の現状を3か年かけて総合的に把握する。	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
10	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXXVII(群馬県)袈裟丸山周辺(第3年)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	袈裟丸山周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
11	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXX(群馬県)茂林寺沼湿原周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	茂林寺沼とその湿原の現状を把握し、今後の保全への提言にまとめる。	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
12	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXX(群馬県)北沢周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	北沢県自然環境保全地域を中心とした北沢流域の自然の現状を総合的に把握する	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
13	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書XXXIV(群馬県)藤原地域武尊山麓	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	群馬県みなかみ町藤原上ノ原における植生調査結果	群馬県自然環境課	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	報告書の名称と同様	<a href="http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment">http://www.gmnh.pref.gunmajp/research/gunma-rese/report_environment</a>
14	第6・7回自然環境保全基礎調査 全国植生調査データベース	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	1/2.5万植生図作成業務における植生調査データを整理したものである	環境省生物多様性センター	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	無	環境省生物多様性センター	<a href="http://gis.biodic.go.jp/webgis/files/veg_survey_db_h12-29.pdf">http://gis.biodic.go.jp/webgis/files/veg_survey_db_h12-29.pdf</a>
15	第6・7回自然環境保全基礎調査 植生図(環境省)	分布推定モデルの構築	最新の空中写真の使用及び現地調査の実施により、現況を反映した植生図を作成した植生図	環境省生物多様性センター	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	無	1/25,000植生図GISデータ(環境省生物多様性センター)	<a href="http://gis.biodic.go.jp/webgis/sc-008.html">http://gis.biodic.go.jp/webgis/sc-008.html</a>
16	基盤地図情報 数値標高モデル10m(国土地理院)	分布推定モデルの構築	写真測量で計測した標高値から0.2秒(約5m)メッシュの中心点の標高値を内挿処理により作成されたデジタル標高データ	国土地理院	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	無	国土地理院	<a href="https://fgd.gsi.go.jp/download/menu.php">https://fgd.gsi.go.jp/download/menu.php</a>
17	20万分の1シームレス地質図(産業総合研究所)	分布推定モデルの構築	全国統一凡例による20万分の1地質図データ	産業総合研究所	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	無	産総研地質調査総合センター20万分の1日本シームレス地質図	<a href="https://gbank.gsj.jp/seamless/index.html?lang=ja&amp;p=download">https://gbank.gsj.jp/seamless/index.html?lang=ja&amp;p=download</a>

18	国土数値情報 平年値メッシュデータ(国土交通省)	分布推定モデルの構築	降水量、気温、最深積雪、日照時間、全日射量の5種類の気象要素について、過去30年間の観測値から1kmメッシュ(3次メッシュ)ごとの平年値を推定・算出したもの	国土交通省	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	無	無	国土交通省国土政策局	<a href="http://nftp.mit.go.jp/ksj/gml/datalist/KsjTmplt-G02.html">http://nftp.mit.go.jp/ksj/gml/datalist/KsjTmplt-G02.html</a>
19	尾瀬の自然保護 オゼソウ群集とホソバヒナウスユキソウ群集の再検討	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	オゼソウ群集とホソバヒナウスユキソウ群集に関する調査結果	尾瀬保護財団	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
20	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XXIV 南下田代および八木沢湿原の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	南下田代および八木沢湿原における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
21	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XI アヤマメ平と横田代の植生と植物相	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	アヤマメ平と横田代の植生と植物相の調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
22	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XII 小沼周辺の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	小沼周辺における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
23	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XIV 荷鞍山と白尾山周辺の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	荷鞍山と白尾山周辺における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
24	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XVI 背中あぶり田代、山の鼻田代、広窪田代および上田代の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	背中あぶり田代、山の鼻田代、広窪田代および上田代の植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
25	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 V 柳平の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	柳平における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
26	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 VI ススケ峰・大白沢山及び瞳ガ原の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	ススケ峰・大白沢山及び瞳ガ原における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
27	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 VII 岩塔盆地の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	岩塔盆地における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
28	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XIV 大清水平と小淵沢田代	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	大清水平と小淵沢田代における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
29	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XVII 泉水田代、西中田代の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	泉水田代、西中田代における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
30	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XVIII 中田代の植生-1	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	中田代における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
31	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XVIII 北下田代の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	北下田代における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
32	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XIX 西中田代～北下田代および赤田代の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	西中田代～北下田代および赤田代における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
33	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XII 治右衛門池と小沼周辺地域	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	治右衛門池と小沼周辺地域における植生調査結果	尾瀬保護財団	無断転載禁止	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/">https://www.oze-fnd.or.jp/ozc/sjs/</a>
34	第二次奥利根地域学術調査報告書	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	奥利根地域における植物相・植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
35	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XVI (群馬県) 植生 覚満淵と小沼周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	覚満淵と小沼周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
36	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XVI (群馬県) 赤谷川	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	赤谷川上流域における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
37	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XVII (群馬県) 植生 荒船山周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	荒船山周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
38	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XVII (群馬県) 植生 黒檜山西面・駒ヶ岳南面	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	黒檜山西面・駒ヶ岳南面における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
39	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XVII (群馬県) 草津白根山周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	草津白根山周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
40	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XVIII (群馬県) 植生 赤城山(黒檜山)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	赤城山(黒檜山)における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
41	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XVIII (群馬県) 草津白根山周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	草津白根山周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
42	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XIX (群馬県) 植生 赤城山(小黒檜山)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	赤城山(小黒檜山)における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
43	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XIX (群馬県) 草津白根山周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	草津白根山周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
44	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XX (群馬県) 植生 カマガ沢および諏訪山周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	カマガ沢および諏訪山周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
45	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XX (群馬県) 植生 植生(赤城山(鈴木ヶ岳))	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	赤城山(鈴木ヶ岳)における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>

46	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XX (群馬県) 草津白根山周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	草津白根山周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
47	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXI (群馬県) 植生・赤城山(荒山周辺地域)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	赤城山(荒山周辺地域)における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
48	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXII (群馬県) 巻磯山	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	巻磯山における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
49	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXIII (群馬県) 植生・赤城山(沼尾川右岸地域)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	赤城山(沼尾川右岸地域)における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
50	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXIV (群馬県) ススケ峰東面の湿原植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	ススケ峰東面の湿原植生における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
51	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXV (群馬県) 尾瀬周辺山地(植物) 与作岳の植生と植物相	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	与作岳の植生と植物相の調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
52	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXVI (群馬県) 尾瀬周辺山地(植物) 斧尻与作沢源頭部地域	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	斧尻与作沢源頭部地域の植物相の調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
53	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXVII (群馬県) 尾瀬周辺山地(植物) セン沢流域の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	セン沢流域の植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
54	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXVIII (群馬県) 尾瀬周辺山地(植物) 伝之丞沢の植生と植物相	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	伝之丞沢における植生と植物相調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
55	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXIX (群馬県) 草地草原地域・榛名山	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	榛名山における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
56	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXX (群馬県) 草地草原地域・武尊山周辺	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	武尊山周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
57	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXXI (群馬県) 草地草原地域・浅間隠山	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	浅間隠山における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
58	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXXII (群馬県) 草地・草原地域(鹿沢地区・高峰地区)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	鹿沢地区・高峰地区における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
59	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXXIII (群馬県) 植生・草津・草原地域(地蔵岳)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	草原地域(地蔵岳)における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
60	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXXIV (群馬県) 湯ノ丸高原(植物)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	湯ノ丸高原(植物)における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
61	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXXV (群馬県) 鍋割山南面	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	鍋割山南面における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
62	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXXVI (群馬県) 皇海山	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	皇海山における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
63	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXXVII (群馬県) 植物・袈裟丸山周辺(第1年)	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	袈裟丸山周辺(第1年)における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
64	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXXVIII (群馬県) 3植物・武尊山周辺補完調査	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	武尊山周辺における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
65	良好な自然環境を有する地域学術調査報告書 XXXIX (群馬県) 植物・相馬山・黒岩自然環境保全地域	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	相馬山・黒岩自然環境保全地域における植生調査結果	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
66	尾瀬の自然保護 尾瀬の植生と植物相 XXIV 南下田代および八木沢湿原の植生	高山・亜高山帯植物の分布情報の収集	南下田代および八木沢湿原の植生	群馬県自然環境課	使用許諾機関に要確認	無	有	報告書の名称と同様	<a href="https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html">https://www.pref.gunma.jp/04/e2300318.html</a>
67	全国標準土地利用メッシュデータ	分布推定モデルの構築	1988年から1998年にかけて行われた第4, 5回環境省自然環境保全基礎調査の植生調査データの集約と標準化を行い、全国スケールで利用可能な土地利用データとして公開したもの	国立環境研究所	既に公開済み(参照:備考欄にURL記載)	無	無	小川みふゆ、竹中明夫、角谷拓、石濱史子、山野博哉、赤坂宗光(2013) 植生図情報を用いた全国スケールでの土地利用図の作成。保全生態学研究18:69-76。	<a href="https://www.nies.go.jp/biology/data/lu.html">https://www.nies.go.jp/biology/data/lu.html</a>