

1. 識別情報

名称	筑波山モニ1000
版	初版
メタデータID	PVPJ20230727080505-ja

2. 問合せ先

2.1 データセットに関する問合せ先

名前	田中 信行
組織名	(独) 森林総合研究所
住所	日本, 062-8516, 北海道, 札幌市, 豊平区羊ヶ丘7番地
電話番号	011-590-5502
ファクシミリ番号	011-851-4167
電子メールアドレス	ntanaka@affrc.go.jp

2.2 プロジェクトに関する問合せ先

3. ドキュメント作成者

名前	田中 信行
----	-------

4. データ作成者

名前	田中 信行
----	-------

5. ドキュメント作成年月日

2023-07-27

6. データ作成年月日

creation : 2008-__-__

7. データセット概要

7.1 序論

The data is from inventory of all trees in 1-ha plot of a old-growth natural *Fagus crenata* forests under the support of Monitoring Site 1000 project, Ministry of Environment, Japan. The inventory is plant to be repeated every 5 years.

7.2 トピックカテゴリ (IS019139)

biota

7.3 時間情報

開始日	2007-__-__
終了日	継続中
時間分解能	every 5 years

7.4 地理的範囲

北限緯度	36.22513888
西限経度	140.10411111
東限経度	140.10411111
南限緯度	36.22513888

7.5 グリッド

次元の名称	次元の分割数	次元の解像度
row	100m	0.1m (m)
column	100m	0.1m (m)

7.6 地理情報を識別する名称

山地斜面 Mountain slope

7.7 キーワード

7.7.1 データセットに関連するキーワード

キーワードタイプ	キーワード	シソーラス名
	forest dynamics, climate change, natural old-growth forest, tree inventory, Monitoring Site 1000	

7.7.2 プロジェクトに関連するキーワード

7.8 データセットに関するオンライン情報

: <http://www.biodic.go.jp/moni1000/index.html>

7.9 データ周辺情報

A old-growth natural forest dominated by *Fagus crenata*

7.10 データ配布情報

配布識別名	配布バージョン	配布に関する説明
-------	---------	----------

Data of Monitoring Site 1000	初版	
------------------------------	----	--

8. 系譜情報

8.1 データ処理 (1)

8.1.1 データセット作成に関する加工過程や履歴の説明

8.1.2 元データの情報

データ起源の引用名	加工するデータ起源の説明
-----------	--------------

9. 品質等

Based on field survey by man

10. 利用規約

10.1 データ提供者によるデータ利用規約

Follow the policy of Monitoring Site 1000

(<http://www.biodic.go.jp/monil000/monil000/index.html>)

10.2 プロジェクトによるデータ利用規約

11. ライセンス

12. 謝辞の記載方法

12.1 データ提供者の指定による謝辞の記載方法

Follow the policy of Monitoring Site 1000, Ministry of Environment, Japan

12.2 プロジェクトの指定による謝辞の記載方法

13. 参考文献

Follow the policy of Monitoring Site 1000, Ministry of Environment, Japan