

動物調査における調査地設定基準とする植生区分

再生事業実施地域内

◆トウヒ群落

植生タイプ	林冠密度	ササ種類	ササ疎密度	コケ疎密度	ミヤマシキミ	区分記号(※)	シカ被食の程度
林冠中ミヤコザサ密タイプ	中	ミヤコザサ	密	疎	疎	C	大
林冠密ミヤコザサ疎タイプ	密	ミヤコザサ	疎	疎	疎	E	中
林冠密コケ密タイプ	密	ミヤコザサ	疎	密	疎	F	小
林冠密ミヤコザサ密タイプ	密	ミヤコザサ	密	疎	疎	G	中

◆ブナ-ウラジロモミ群落

植生タイプ	林冠密度	ササ種類	ササ疎密度	コケ疎密度	ミヤマシキミ	区分記号(※)	シカ被食の程度
林冠密スズタケ疎タイプ	密	スズタケ	疎	疎	疎	E	中
林冠密スズタケ疎ミヤマシキミタイ	密	スズタケ	疎	疎	密	F	大
林冠密スズタケ疎コケタイプ	密	スズタケ	疎	密	疎	G	中

◆ブナ-ウラジロモミ代償群落

植生タイプ	林冠密度	ササ種類	ササ疎密度	コケ疎密度	ミヤマシキミ	区分記号(※)	シカ被食の程度
林冠密スズタケ疎タイプ	密	ミヤコザサ	疎	疎	疎	O	大
林冠密スズタケ疎ミヤマシキミタイ	密	ミヤコザサ	密	疎	疎	N	中

◆トチノキ-サワグルミ群落

植生タイプ	林冠密度	ササ種類	ササ疎密度	コケ疎密度	ミヤマシキミ	区分記号(※)	シカ被食の程度
林冠密スズタケ疎タイプ	密	スズタケ	疎	疎	疎	C	中

◆ミヤコザサ群落

◆スギ-ヒノキ群落

※区分記号: 資料3-1参照

大峰山脈弥山地域

◆トウヒ群落

◆ブナ-ウラジロモミ群落

◆スギ-ヒノキ群落

上記3タイプの植生でシカ被食の程度が少ない地点を選択的に設定する