

表4 続き

林 分 林 床 型	I				II				III				IV				
	中 路	志 浜	志 浜	原	長	長	不	不	法	長	長	十六	筐	金	小	枝	
					浜	浜	動	堰	正	尻	浜	浜	橋	山	山	町	
	I	I	II	I	I	II	I	II	I	III	IV	I	I	I	I	II	I
亜高木層																	
コナラ	•	•	•	1	1	•	1	1	1	1	2	•	1	•	1	•	•
ヤマウルシ	2	•	•	1	•	•	•	1	•	1	1	•	+	+	1	•	•
アズキナシ	•	•	•	2	•	2	•	2	+	1	2	2	•	•	•	1	•
マンサク	1	•	•	+	•	•	2	•	•	•	•	•	•	1	•	2	1
カスミザクラ	•	•	•	2	•	•	•	2	•	•	•	•	+	•	•	1	1
低木層																	
チャボガヤ	2	5	4	4	•	•	2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
エゾユズリハ	2	1	+	1	•	•	•	•	+	+	•	2	•	•	1	•	•
ハイイヌガヤ	•	•	3	•	4	3	3	3	•	•	•	2	•	•	•	•	•
ツリバナ	•	2	2	•	•	1	1	1	+	•	+	1	•	•	•	•	2
ヒメアオキ	•	1	2	•	1	1	2	2	•	•	1	3	•	•	1	•	2
コマユミ	•	1	+	•	•	•	1	1	+	+	+	+	2	•	•	•	•
クロモジ	+	•	•	+	•	+	1	•	1	1	3	1	2	1	+	•	+
オオカメノキ	•	•	•	•	•	•	•	4	•	+	+	1	•	•	1	+	•
チマキザサ	+	•	•	•	2	2	3	1	4	5	3	4	5	2	5	•	•
ヤマツツジ	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	1	4	3
草本層																	
クルマバソウ	•	2	1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
チゴユリ	1	2	•	1	•	1	•	+	2	•	+	•	2	•	•	•	•
ヒメアオキ	•	2	3	1	•	•	1	2	+	•	+	2	•	•	3	•	3
ハイイヌガヤ	1	•	3	+	2	2	3	2	•	•	•	1	•	•	•	•	•
ミツバアケビ	•	+	+	•	+	1	+	+	•	•	•	+	2	•	•	•	•
クロモジ	•	•	•	•	•	2	+	1	1	1	•	•	1	•	•	•	•
イヌツゲ	+	•	•	•	•	•	1	1	3	2	+	•	•	1	•	1	•

比較的大径木から成るコナラ林について次の4型が識別される。I; チャボガヤ型, II; ハイイヌガヤ型, III; ササ型, IV; ヤマツツジ型

4) 温帯落葉広葉樹林

温帯落葉広葉樹林の典型はブナ林である。気候的極相としてのブナ林には、林床にスズダケの密生を伴うものが太平洋岸側に、またチシマザサが密生するものが日本海岸側にみられる。また、ミヤコザサを伴うものが太平洋岸側の内陸部に、ユキツバキを伴うものが日本海岸側の豪雪の山地にみられる。鈴木(1967)によれば、ミヤコザサの分布は年平均最深積雪量が50 cm以下の地に、またスズダケは75 cm以下の地に分布する。