

水と緑の森づくり事業による植栽後5年経過の評価について
 「実のなる木の植栽事業」生育状況シート — 植栽後5年経過の生育状況 —

植栽年度 No.	市町村名	箇所名	整備面積 (下刈面積)	植栽樹種及び本数	状況写真			状況調査
					植栽前	5年経過後	5年経過後(林内状況)	① 5年経過後の平均樹高 ② 保育の必要性
H25 1	黒部市	宇奈月町 下立	0.75ha	コナラ 1,000本				① コナラ 2.0m ② 植栽木の一部分が積雪等により枯損しており、補植(H30)したため、保育(下刈り)の継続が必要。
H25 2	富山市	文珠寺	0.22ha	コナラ 1,000本				① コナラ 2.5m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。
H25 3	富山市	八尾町 下乗嶺	0.23ha	コナラ 1,000本				① コナラ 1.5m ② 一部成長の遅れが見られ、下草により成長阻害の恐れがあるため、保育(下刈り)の継続が必要。
H25 4	上市町	伊折	0.18ha	コナラ 500本				① コナラ 2.5m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。
H25 5	高岡市	勝木原	0.30ha	コナラ 150本 クリ 150本				① コナラ 2.7m クリ 2.5m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。
H25 6	南砺市	福光 (小坂)	1.00ha	ミズナラ 3,000本				① ミズナラ 1.3m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。

植栽年度 No.	市町村名	箇所名	整備面積 (下刈面積)	植栽樹種及び本数	状況写真			状況調査
					植栽前	5年経過後	5年経過後(林内状況)	① 5年経過後の平均樹高 ② 保育の必要性
H25 7-1	南砺市	五箇山 (下梨)	0.4ha	ミズナラ 400本				① ミズナラ 2.9m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。
H25 7-2	南砺市	五箇山 (西赤尾)	0.5ha	ミズナラ 900本 ヤマモミジ 100本				① ミズナラ 1.6m ヤマモミジ 1.6m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。
H25 8-1	南砺市	利賀 (大豆谷)	0.38ha	ミズナラ 380本 クヌギ 190本 クリ 190本				① ミズナラ 1.0m クヌギ 1.4m クリ 1.4m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。
H25 8-2	南砺市	利賀 (上百瀬)	1.03ha	クヌギ 1,030本 クリ 1,030本				① クヌギ 2.5m クリ 2.5m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。
H25 8-3	南砺市	利賀 (上畠川東下)	0.44ha	ミズナラ 440本 クヌギ 220本 クリ 220本				① ミズナラ 1.7m クヌギ 1.7m クリ 1.7m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。
H25 8-4	南砺市	利賀 (上畠川東上)	0.37ha	ミズナラ 370本 クヌギ 185本 クリ 185本				① ミズナラ 1.4m クヌギ 1.1m クリ 1.9m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。

植栽年度 No.	市町村名	箇所名	整備面積 (下刈面積)	植栽樹種及び本数	状況写真			状況調査
					植栽前	5年経過後	5年経過後(林内状況)	① 5年経過後の平均樹高 ② 保育の必要性
H25 8-5	南砺市	利賀 (坂上大岩)	0.53ha	ミズナラ 530本 クヌギ 265本 クリ 265本				① ミズナラ 3.0m クヌギ 2.0m クリ 2.2m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。
H25 8-6	南砺市	利賀 (坂上石橋)	0.25ha	ミズナラ 250本 クヌギ 125本 クリ 125本				① ミズナラ 1.6m クヌギ 1.4m クリ 1.7m ② 植栽木は順調に生育し、成林が見込めることから、保育は完了とする。