

表 4-2-12 A案 対象事業実施想定区域内の植生への影響

群落名	対象事業実施想定区域の群落別面積				資料調査範囲の群落別面積			
	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率
ウラジロモミ群落	0	0	0	0%	34	0	34	0%
クリーミズナラ群落	25	0	25	-2%	848	0	847	0%
アカマツ群落	21	11	10	-53%	610	11	599	-2%
ススキ群団	3	2	1	-72%	3	2	1	-69%
伐跡群落	4	2	2	-53%	168	2	166	-1%
カスミザクラ-コナラ群落	42	16	26	-39%	1,233	16	1,216	-1%
スギ・ヒノキ・サワラ植林	0	0	0	-17%	104	0	104	0%
カラマツ植林	102	48	54	-47%	2,350	48	2,302	-2%
ハリエンジュ群落	0	0	0	-100%	0	0	0	-96%
落葉果樹園	0	0	0	0%	1	0	1	0%
畑地雑草群落	12	10	2	-86%	491	10	481	-2%
水田雑草群落	0	0	0	0%	381	0	381	0%
市街地	0	0	0	0%	17	0	17	0%
緑の多い住宅地	0	0	0	0%	53	0	53	0%
造成地	0	0	0	0%	91	0	91	0%
開放水域	0	0	0	0%	12	0	12	0%
自然裸地	0	0	0	0%	7	0	7	0%
計	210	90	120	-43%	6,400	90	6,310	-1%

表 4-2-13 B案 対象事業実施想定区域内の植生への影響

群落名	対象事業実施想定区域の群落別面積				資料調査範囲の群落別面積			
	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率
ウラジロモミ群落	0	0	0	0%	34	0	34	0%
クリーミズナラ群落	25	1	25	-3%	848	1	847	0%
アカマツ群落	21	12	9	-57%	610	12	598	-2%
ススキ群団	3	2	0	-82%	3	2	1	-79%
伐跡群落	4	1	3	-30%	168	1	167	-1%
カスミザクラ-コナラ群落	42	16	26	-38%	1,233	16	1,217	-1%
スギ・ヒノキ・サワラ植林	0	0	0	-66%	104	0	104	0%
カラマツ植林	102	52	50	-51%	2,350	52	2,297	-2%
ハリエンジュ群落	0	0	0	-100%	0	0	0	-96%
落葉果樹園	0	0	0	0%	1	0	1	0%
畑地雑草群落	12	11	1	-88%	491	11	480	-2%
水田雑草群落	0	0	0	0%	381	0	381	0%
市街地	0	0	0	0%	17	0	17	0%
緑の多い住宅地	0	0	0	0%	53	0	53	0%
造成地	0	0	0	0%	91	0	91	0%
開放水域	0	0	0	0%	12	0	12	0%
自然裸地	0	0	0	0%	7	0	7	0%
計	210	95	115	-45%	6,400	95	6,305	-1%

表 4-2-14 C案 対象事業実施想定区域内の植生への影響

群落名	対象事業実施想定区域の群落別面積				資料調査範囲の群落別面積			
	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率
ウラジロモミ群落	0	0	0	0%	34	0	34	0%
クリーミズナラ群落	25	0	25	0%	848	0	848	0%
アカマツ群落	21	12	9	-57%	610	12	598	-2%
ススキ群団	3	2	0	-82%	3	2	1	-79%
伐跡群落	4	1	3	-32%	168	1	166	-1%
カスミザクラ-コナラ群落	42	16	27	-37%	1,233	16	1,217	-1%
スギ・ヒノキ・サワラ植林	0	0	0	-66%	104	0	104	0%
カラマツ植林	102	49	53	-48%	2,350	49	2,300	-2%
ハリエンジュ群落	0	0	0	-100%	0	0	0	-96%
落葉果樹園	0	0	0	0%	1	0	1	0%
畑地雑草群落	12	11	1	-93%	491	11	480	-2%
水田雑草群落	0	0	0	0%	381	0	381	0%
市街地	0	0	0	0%	17	0	17	0%
緑の多い住宅地	0	0	0	0%	53	0	53	0%
造成地	0	0	0	0%	91	0	91	0%
開放水域	0	0	0	0%	12	0	12	0%
自然裸地	0	0	0	0%	7	0	7	0%
計	210	92	118	-44%	6,400	92	6,308	-1%

表 4-2-12 A案 対象事業実施想定区域内の植生への影響

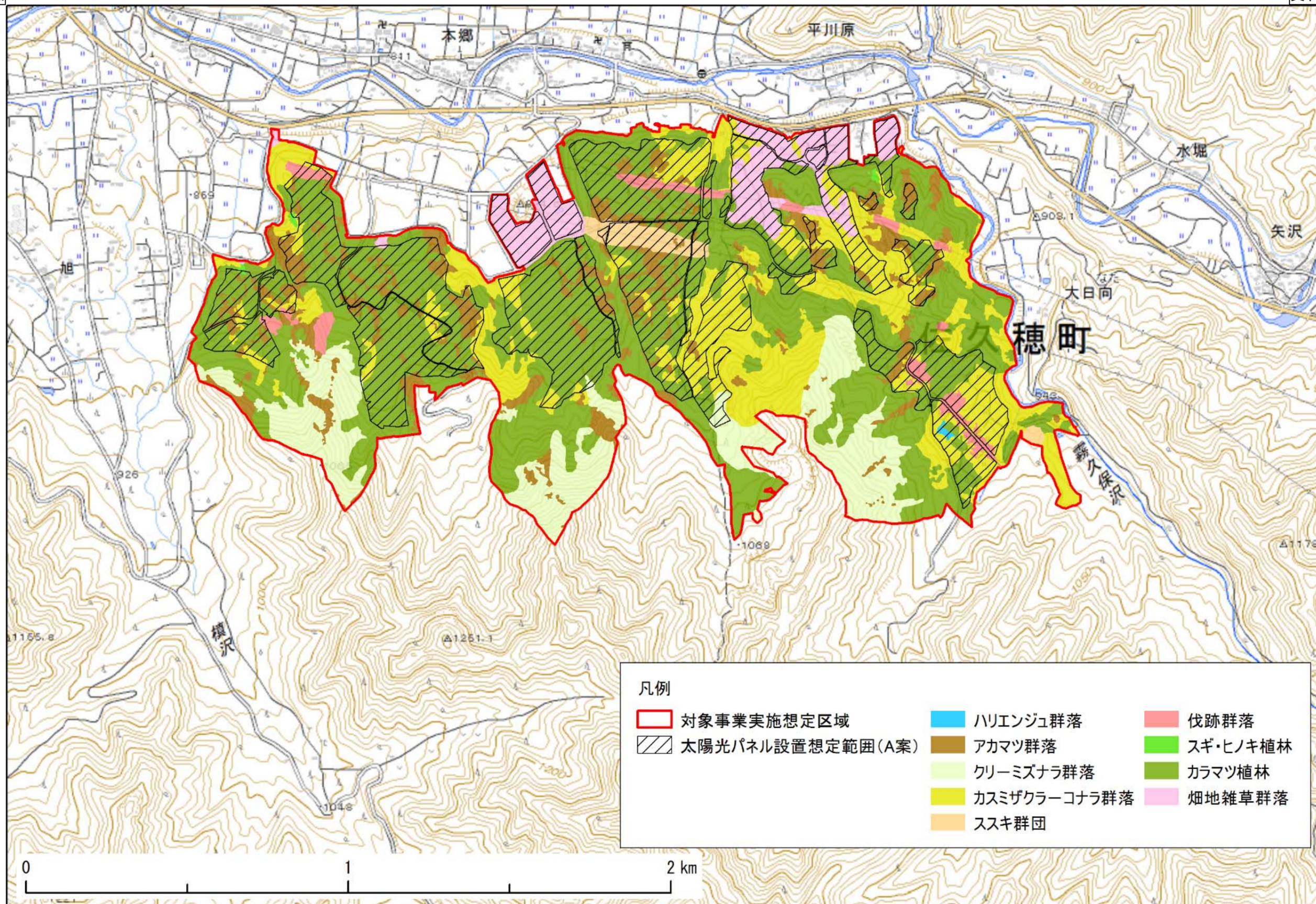
群落名	対象事業実施想定区域の群落別面積				資料調査範囲の群落別面積			
	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率
ウラジロモミ群落	0	0	0	0%	34	0	34	0%
クリーミズナラ群落	25	0	25	-2%	848	0	847	0%
アカマツ群落	21	11	10	-53%	610	11	599	-2%
ススキ群団	3	2	1	-72%	3	2	1	-69%
伐跡群落	4	2	2	-53%	168	2	166	-1%
カスミザクラ-コナラ群落	42	16	26	-39%	1,233	16	1,216	-1%
スギ・ヒノキ・サワラ植林	0	0	0	-17%	104	0	104	0%
カラマツ植林	102	48	54	-47%	2,350	48	2,302	-2%
ハリエンジュ群落	0.1	0.1	0	-100%	0.1	0.1	0	-100%
落葉果樹園	0	0	0	0%	1	0	1	0%
畑地雑草群落	12	10	2	-86%	491	10	481	-2%
水田雑草群落	0	0	0	0%	381	0	381	0%
市街地	0	0	0	0%	17	0	17	0%
緑の多い住宅地	0	0	0	0%	53	0	53	0%
造成地	0	0	0	0%	91	0	91	0%
開放水域	0	0	0	0%	12	0	12	0%
自然裸地	0	0	0	0%	7	0	7	0%
計	210	90	120	-43%	6,400	90	6,310	-1%

表 4-2-13 B案 対象事業実施想定区域内の植生への影響

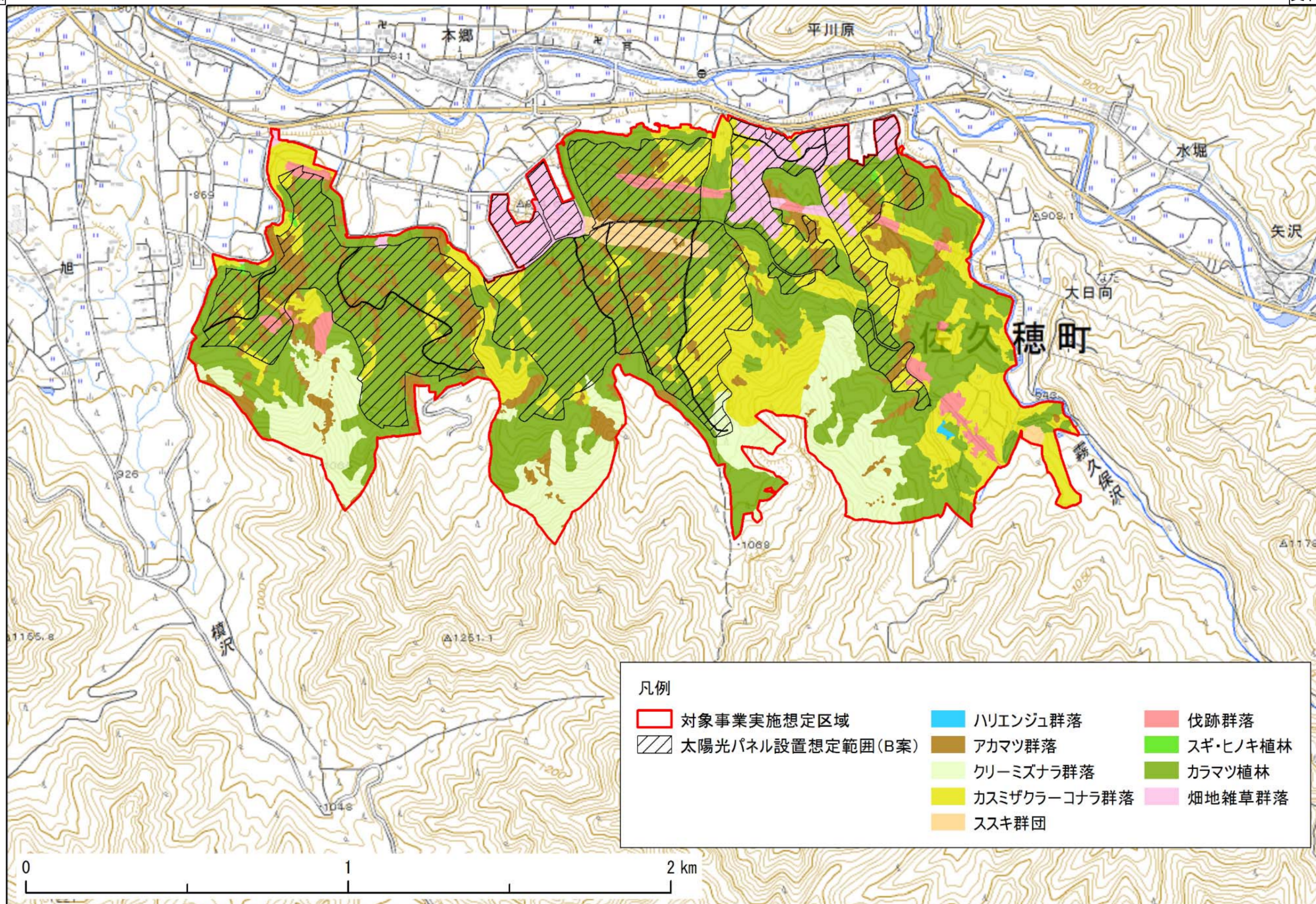
群落名	対象事業実施想定区域の群落別面積				資料調査範囲の群落別面積			
	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率
ウラジロモミ群落	0	0	0	0%	34	0	34	0%
クリーミズナラ群落	25	1	25	-3%	848	1	847	0%
アカマツ群落	21	12	9	-57%	610	12	598	-2%
ススキ群団	3	2	0	-82%	3	2	1	-79%
伐跡群落	4	1	3	-30%	168	1	167	-1%
カスミザクラ-コナラ群落	42	16	26	-38%	1,233	16	1,217	-1%
スギ・ヒノキ・サワラ植林	0	0	0	-66%	104	0	104	0%
カラマツ植林	102	52	50	-51%	2,350	52	2,297	-2%
ハリエンジュ群落	0.1	0.1	0	-100%	0.1	0.1	0	-100%
落葉果樹園	0	0	0	0%	1	0	1	0%
畑地雑草群落	12	11	1	-88%	491	11	480	-2%
水田雑草群落	0	0	0	0%	381	0	381	0%
市街地	0	0	0	0%	17	0	17	0%
緑の多い住宅地	0	0	0	0%	53	0	53	0%
造成地	0	0	0	0%	91	0	91	0%
開放水域	0	0	0	0%	12	0	12	0%
自然裸地	0	0	0	0%	7	0	7	0%
計	210	95	115	-45%	6,400	95	6,305	-1%

表 4-2-14 C案 対象事業実施想定区域内の植生への影響

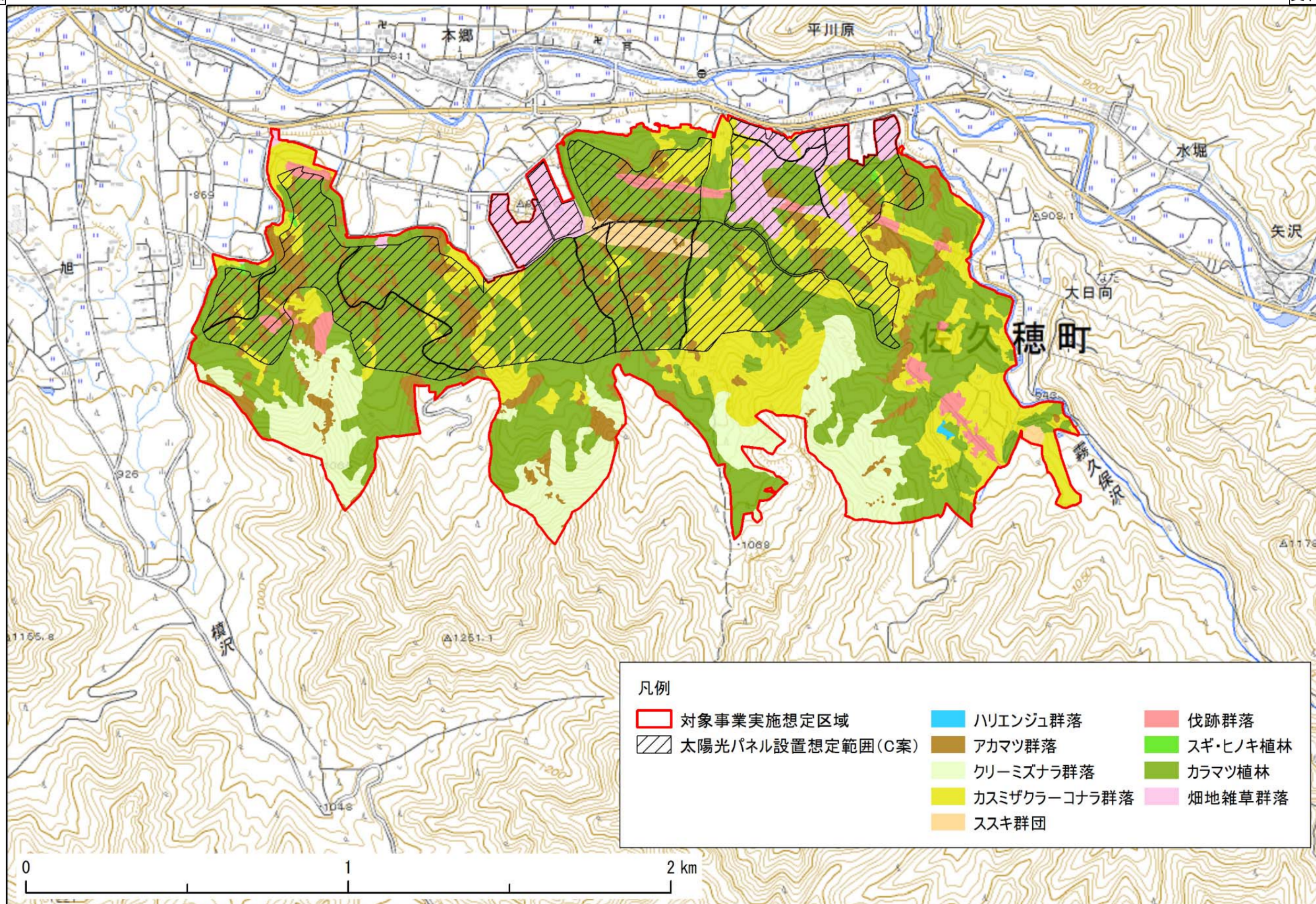
群落名	対象事業実施想定区域の群落別面積				資料調査範囲の群落別面積			
	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率	現況面積 (ha)	改変面積 (ha)	残置面積 (ha)	変化率
ウラジロモミ群落	0	0	0	0%	34	0	34	0%
クリーミズナラ群落	25	0	25	0%	848	0	848	0%
アカマツ群落	21	12	9	-57%	610	12	598	-2%
ススキ群団	3	2	0	-82%	3	2	1	-79%
伐跡群落	4	1	3	-32%	168	1	166	-1%
カスミザクラ-コナラ群落	42	16	27	-37%	1,233	16	1,217	-1%
スギ・ヒノキ・サワラ植林	0	0	0	-66%	104	0	104	0%
カラマツ植林	102	49	53	-48%	2,350	49	2,300	-2%
ハリエンジュ群落	0.1	0.1	0	-100%	0.1	0.1	0	-100%
落葉果樹園	0	0	0	0%	1	0	1	0%
畑地雑草群落	12	11	1	-93%	491	11	480	-2%
水田雑草群落	0	0	0	0%	381	0	381	0%
市街地	0	0	0	0%	17	0	17	0%
緑の多い住宅地	0	0	0	0%	53	0	53	0%
造成地	0	0	0	0%	91	0	91	0%
開放水域	0	0	0	0%	12	0	12	0%
自然裸地	0	0	0	0%	7	0	7	0%
計	210	92	118	-44%	6,400	92	6,308	-1%



付図1 対象事業実施想定区域内の植生と太陽光パネル設置想定範囲 (A案) (配慮書 181 ページ表 4-2-12 対応)



付図2 対象事業実施想定区域内の植生と太陽光パネル設置想定範囲 (B案) (配慮書 181 ページ表 4-2-13 対応)



付図3 対象事業実施想定区域内の植生と太陽光パネル設置想定範囲 (C案) (配慮書 181 ページ表 4-2-14 対応)