

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

別紙2.水源涵養機能維持増進森林の区域

市町村	林班	準林班	森 林 の 所 在		面積 (ha)	樹種
			小班			
			親番	枝番		
3	2	に	1	0	0.48	ソノタコヨウジユ
3	2	に	2	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	2	に	3	0	0.52	ソノタコヨウジユ
3	2	に	4	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	2	に	5	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	2	に	6	0	0.85	ソノタコヨウジユ
3	2	に	7	0	6	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	1	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	2	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	3	0	0.42	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	4	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	5	0	0.52	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	6	0	0.12	クヌギ
3	2	ほ	7	0	0.49	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	8	0	0.58	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	9	0	0.05	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	10	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	11	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	12	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	13	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	14	0	0.65	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	15	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	16	0	0.13	ソノタコヨウジユ
3	2	ほ	17	0	0.02	スギ
3	2	へ	1	0	0.09	スギ
3	2	へ	2	0	0.52	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	3	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	4	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	5	0	0.58	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	6	0	0.31	スギ
3	2	へ	6	0	0.32	ヒノキ
3	2	へ	6	0	0.31	クロマツ
3	2	へ	7	0	0.2	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	8	0	1.17	スギ
3	2	へ	8	0	1.18	ヒノキ
3	2	へ	9	0	0.97	スギ
3	2	へ	9	0	0.98	ヒノキ
3	2	へ	10	0	0.13	スギ
3	2	へ	10	0	0.13	ヒノキ
3	2	へ	11	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	12	0	0.3	ヒノキ
3	2	へ	13	0	0.08	スギ
3	2	へ	13	0	0.08	ヒノキ
3	2	へ	14	0	0.87	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	15	0	0.55	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	16	0	0.42	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	17	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	18	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	19	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	2	へ	20	0	0.25	ソノタコヨウジユ
3	2	と	1	0	2.38	スギ
3	2	と	1	0	2.39	ヒノキ
3	2	と	2	0	8.45	ケンヤ
3	2	と	3	0	0.09	ケンヤ
3	2	ち	1	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	2	ち	1	0	0.44	ソノタコヨウジユ
3	2	ち	2	0	0.69	スギ
3	2	ち	2	0	0.69	ヒノキ
3	2	ち	3	0	0.81	スギ
3	2	ち	3	0	0.81	ヒノキ
3	2	ち	4	0	0.36	スギ
3	2	ち	5	0	1.42	ソノタコヨウジユ
3	2	ち	6	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	2	ち	7	0	0.15	スギ
3	2	ち	8	0	0.46	スギ
3	2	ち	9	0	0.16	スギ
3	2	り	1	0	0.38	ソノタコヨウジユ
3	2	り	2	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	2	り	3	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	2	り	4	0	0.27	ソノタコヨウジユ
3	2	り	5	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	2	り	6	0	0.36	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	2	り	7	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	2	り	8	0	0.18	ヒノキ
3	2	り	9	0	0.56	ヒノキ
3	2	り	10	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	2	り	11	0	1.39	スギ
3	2	り	12	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	2	り	13	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	2	り	14	0	0.12	メタケ
3	2	り	15	0	0.16	メタケ
3	2	り	16	0	0.1	メタケ
3	2	ぬ	1	0	0.07	クスギ
3	2	ぬ	2	0	0.02	スギ
3	2	ぬ	3	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	1	0	0.12	スギ
3	2	る	2	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	3	0	0.62	ヒノキ
3	2	る	4	0	0.22	メタケ
3	2	る	5	0	0.07	スギ
3	2	る	6	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	7	0	0.22	スギ
3	2	る	8	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	9	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	10	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	11	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	12	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	13	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	14	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	15	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	16	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	17	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	18	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	19	0	0.15	スギ
3	2	る	20	0	0.93	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	21	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	22	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	23	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	2	る	24	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	1	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	2	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	3	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	4	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	5	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	6	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	7	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	8	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	9	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	10	0	0.35	メタケ
3	2	を(お1)	11	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	12	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	2	を(お1)	13	0	1.73	ソノタコウヨウシユ
3	2	か	1	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	2	か	2	0	0.88	ソノタコウヨウシユ
3	2	か	3	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	2	か	4	0	0.17	スギ
3	2	か	5	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	2	よ	1	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	2	よ	2	0	0.14	スギ
3	2	よ	3	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	2	よ	4	0	0.09	スギ
3	2	よ	5	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	2	よ	6	0	1.3	スギ
3	2	よ	7	0	0.63	メタケ
3	2	よ	8	0	0.98	スギ
3	2	よ	9	0	1.12	ソノタコウヨウシユ
3	2	よ	10	0	0.2	スギ
3	3	い	1	0	1.21	スギ
3	3	い	2	0	0.53	スギ
3	3	い	3	0	0.7	スギ
3	3	い	4	0	0.5	スギ
3	3	い	5	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	3	い	6	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	3	い	7	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	3	い	8	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	3	ろ	1	0	0.1	スギ
3	3	ろ	2	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	3	ろ	3	0	0.41	スギ
3	3	ろ	4	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	3	ろ	5	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	3	ろ	6	0	0.58	スギ
3	3	ろ	7	0	1.05	スギ
3	3	ろ	8	0	0.08	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	3	ろ	8	0	0.09	ヒノキ
3	3	ろ	9	0	0.42	スギ
3	3	ろ	10	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	1	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	2	0	0.5	ヒノキ
3	3	は	3	0	0.25	スギ
3	3	は	4	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	5	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	6	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	7	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	8	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	9	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	10	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	11	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	12	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	13	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	14	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	15	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	16	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	17	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	18	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	19	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	20	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	21	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	22	0	1.03	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	23	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	24	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	3	は	25	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	3	に	1	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	3	に	2	0	0.19	スギ
3	3	に	3	0	0.24	スギ
3	3	に	4	0	0.32	スギ
3	3	に	5	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	3	に	6	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	3	に	7	0	0.85	スギ
3	3	に	8	0	0.04	スギ
3	3	に	9	0	0.03	スギ
3	3	に	10	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	3	に	11	0	0.49	スギ
3	3	に	12	0	0.65	スギ
3	3	に	13	0	1.16	ソノタコウヨウシユ
3	3	に	14	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	3	に	15	1	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	3	に	15	2	0.15	スギ
3	3	に	16	0	0.07	スギ
3	3	に	16	1	0.05	スギ
3	3	に	17	0	0.19	スギ
3	3	に	18	0	0.57	スギ
3	3	に	18	0	0.58	ヒノキ
3	3	に	19	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	3	に	20	0	0.32	スギ
3	3	に	21	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	1	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	2	0	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	3	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	4	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	5	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	6	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	7	0	0.22	スギ
3	3	と	7	0	0.22	ヒノキ
3	3	と	8	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	9	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	10	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	11	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	12	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	13	0	0.25	スギ
3	3	と	14	0	0.15	スギ
3	3	と	14	0	0.15	ヒノキ
3	3	と	15	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	16	0	0.34	ヒノキ
3	3	と	17	0	0.2	スギ
3	3	と	17	0	0.2	ヒノキ
3	3	と	18	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	19	0	0.28	スギ
3	3	と	20	0	0.3	スギ
3	3	と	21	0	0.4	スギ
3	3	と	22	0	0.32	スギ
3	3	と	23	0	0.38	スギ
3	3	と	24	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	3	と	25	0	0.3	スギ
3	3	と	26	0	0.3	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	3	と	27	0	0.33	ソノタコウヨウジユ
3	3	と	28	0	0.26	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	1	0	0.42	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	2	0	2.86	スキ
3	3	る	3	0	0.5	スキ
3	3	る	4	0	0.33	スキ
3	3	る	5	0	0.12	ヒノキ
3	3	る	6	0	0.15	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	7	0	0.41	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	8	0	0.18	ヒノキ
3	3	る	9	0	0.16	メタケ
3	3	る	9	1	0.12	ヒノキ
3	3	る	10	0	0.15	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	11	0	0.19	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	12	0	0.17	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	13	0	0.37	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	14	0	0.15	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	15	0	0.1	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	16	0	0.05	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	17	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	3	る	18	0	0.11	スキ
3	3	る	18	0	0.11	ヒノキ
3	3	を(お1)	1	0	0.46	スキ
3	3	を(お1)	2	0	0.7	スキ
3	3	を(お1)	2	1	0.12	ヒノキ
3	3	を(お1)	3	0	0.65	スキ
3	3	を(お1)	4	0	0.67	ソノタコウヨウジユ
3	3	を(お1)	5	0	0.82	ソノタコウヨウジユ
3	3	を(お1)	6	0	0.16	ソノタコウヨウジユ
3	3	を(お1)	7	0	0.46	ソノタコウヨウジユ
3	3	を(お1)	8	0	0.4	ソノタコウヨウジユ
3	3	を(お1)	9	0	0.23	ソノタコウヨウジユ
3	3	を(お1)	10	0	0.1	ソノタコウヨウジユ
3	3	を(お1)	11	0	0.08	ソノタコウヨウジユ
3	3	を(お1)	12	0	0.05	ソノタコウヨウジユ
3	3	を(お1)	13	0	0.04	ソノタコウヨウジユ
3	4	い	1	0	3.65	スキ
3	4	い	2	0	0.28	スキ
3	4	い	3	0	1	スキ
3	4	い	4	0	0.42	ヒノキ
3	4	い	5	0	11.13	スキ
3	4	い	6	0	0.73	ヒノキ
3	4	い	7	0	0.25	スキ
3	4	い	7	0	0.25	ヒノキ
3	4	い	8	0	0.27	ヒノキ
3	4	い	9	0	4.04	ヒノキ
3	4	い	10	0	1.09	ヒノキ
3	4	い	11	1	3.99	スキ
3	4	い	11	2	0.06	クヌギ
3	4	い	12	0	8.24	スキ
3	4	い	12	0	8.24	ヒノキ
3	4	い	13	0	7.98	スキ
3	4	い	13	2	0.58	クヌギ
3	5	い	1	0	0.41	スキ
3	5	い	2	0	0.17	スキ
3	5	い	3	0	0.08	ソノタコウヨウジユ
3	5	い	4	0	0.08	ソノタコウヨウジユ
3	5	い	5	0	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	5	い	6	0	0.85	ソノタコウヨウジユ
3	5	い	7	0	0.39	ヒノキ
3	5	い	7	1	0.09	ヒノキ
3	5	い	8	0	0.07	スキ
3	5	い	9	0	0.11	スキ
3	5	い	10	0	0.21	スキ
3	5	い	11	0	1.9	ソノタコウヨウジユ
3	5	い	12	0	0.26	ソノタコウヨウジユ
3	5	い	13	0	0.12	スキ
3	5	い	13	0	0.12	ヒノキ
3	5	い	14	0	0.23	スキ
3	5	い	14	0	0.23	ヒノキ
3	5	い	15	0	0.26	スキ
3	5	い	15	0	0.26	ヒノキ
3	5	い	16	0	0.14	ソノタコウヨウジユ
3	5	い	17	0	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	1	0	1.73	ヒノキ
3	5	ろ	2	0	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	3	0	0.31	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	4	0	0.16	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	5	0	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	6	0	0.26	ヒノキ
3	5	ろ	7	0	0.47	ソノタコウヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	5	ろ	8	0	0.33	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	9	0	0.62	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	10	0	0.28	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	11	0	0.21	ヒノキ
3	5	ろ	12	0	0.47	ヒノキ
3	5	ろ	13	0	0.47	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	14	0	0.36	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	15	0	0.78	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	16	0	0.12	スギ
3	5	ろ	17	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	18	0	0.36	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	19	0	0.64	ヒノキ
3	5	ろ	20	0	0.62	ソノタコウヨウジユ
3	5	ろ	21	0	0.13	ヒノキ
3	5	ろ	22	0	0.34	ソノタコウヨウジユ
3	5	は	1	0	0.21	ソノタコウヨウジユ
3	5	は	2	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	5	は	3	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	5	は	4	0	0.45	ソノタコウヨウジユ
3	5	は	5	0	0.6	ヒノキ
3	5	は	6	0	0.41	ソノタコウヨウジユ
3	5	は	7	0	0.16	ソノタコウヨウジユ
3	5	は	8	0	0.13	ソノタコウヨウジユ
3	5	は	9	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	5	へ	1	0	1.98	ゲンヤ
3	5	へ	2	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	5	へ	3	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	5	へ	4	0	0.17	ソノタコウヨウジユ
3	5	へ	5	0	0.12	スギ
3	5	へ	6	0	1.48	ソノタコウヨウジユ
3	5	へ	7	0	0.15	ヒノキ
3	5	へ	8	0	0.81	ソノタコウヨウジユ
3	5	へ	9	0	0.46	ヒノキ
3	5	へ	10	0	1.16	ソノタコウヨウジユ
3	5	る	1	0	0.26	ソノタコウヨウジユ
3	5	る	2	0	1.4	ソノタコウヨウジユ
3	5	る	3	0	0.2	スギ
3	5	る	4	0	1.68	ソノタコウヨウジユ
3	5	る	5	0	0.6	ソノタコウヨウジユ
3	5	る	6	0	0.18	スギ
3	5	る	7	0	0.62	ソノタコウヨウジユ
3	5	る	8	0	0.46	ソノタコウヨウジユ
3	5	る	9	0	0.5	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	1	0	0.31	スギ
3	5	を(お1)	2	0	0.1	スギ
3	5	を(お1)	3	0	0.68	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	4	0	0.73	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	5	0	0.49	スギ
3	5	を(お1)	6	0	0.22	スギ
3	5	を(お1)	7	0	0.33	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	8	0	0.42	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	9	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	10	0	0.21	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	11	0	0.97	クスギ
3	5	を(お1)	12	0	0.45	クスギ
3	5	を(お1)	13	0	0.65	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	14	0	0.14	ヒノキ
3	5	を(お1)	15	0	0.32	スギ
3	5	を(お1)	16	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	17	0	0.12	スギ
3	5	を(お1)	18	0	0.29	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	19	0	0.18	クスギ
3	5	を(お1)	20	0	0.15	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	21	0	0.26	ソノタコウヨウジユ
3	5	を(お1)	22	0	0.6	ソノタコウヨウジユ
3	5	わ	1	0	0.22	ソノタコウヨウジユ
3	5	わ	2	0	0.46	ソノタコウヨウジユ
3	5	わ	3	0	0.79	ソノタコウヨウジユ
3	5	わ	4	0	0.99	ソノタコウヨウジユ
3	5	わ	5	0	0.24	スギ
3	5	わ	6	0	0.07	スギ
3	5	わ	7	0	0.12	ヒノキ
3	5	わ	8	0	0.36	ヒノキ
3	5	わ	9	0	0.35	スギ
3	5	わ	10	0	0.17	スギ
3	5	わ	11	0	0.08	スギ
3	5	わ	12	0	0.72	スギ
3	5	か	1	0	0.49	ヒノキ
3	5	か	2	0	0.23	ソノタコウヨウジユ
3	5	か	3	0	0.12	スギ
3	5	か	4	0	0.2	ソノタコウヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	5	か	5	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	6	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	7	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	8	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	9	0	0.73	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	10	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	11	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	12	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	13	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	14	0	0.2	ヒノキ
3	5	か	15	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	16	0	0.78	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	17	0	0.32	スギ
3	5	か	18	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	5	か	19	0	0.91	ソノタコウヨウシユ
3	5	よ	1	0	0.93	ヒノキ
3	5	よ	2	0	0.18	ヒノキ
3	5	よ	3	0	0.25	スギ
3	5	よ	4	0	0.18	スギ
3	5	よ	5	0	0.82	ヒノキ
3	5	よ	6	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	5	よ	7	0	0.03	スギ
3	5	よ	8	0	0.1	スギ
3	5	よ	9	0	0.73	ソノタコウヨウシユ
3	5	よ	10	0	0.71	スギ
3	5	よ	11	0	0.32	ヒノキ
3	5	よ	12	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	5	よ	13	0	0.48	スギ
3	5	よ	14	0	1.18	ソノタコウヨウシユ
3	5	よ	15	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	5	よ	16	0	0.48	ヒノキ
3	5	よ	17	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	5	た	1	0	1.13	ソノタコウヨウシユ
3	5	た	2	0	0.2	ヒノキ
3	5	た	3	0	1.02	ソノタコウヨウシユ
3	5	た	4	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	5	た	5	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	5	れ	1	0	0.12	スギ
3	5	れ	2	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	5	れ	3	0	0.88	ソノタコウヨウシユ
3	5	れ	4	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	5	れ	5	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	5	れ	6	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	5	れ	7	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	5	れ	8	0	0.22	スギ
3	5	れ	9	0	0.17	スギ
3	5	れ	9	0	0.13	ヒノキ
3	5	れ	10	0	0.31	スギ
3	5	れ	11	0	0.1	スギ
3	5	れ	12	0	0.04	ヒノキ
3	5	れ	13	0	0.4	スギ
3	5	れ	14	0	0.12	スギ
3	5	そ	1	0	0.31	スギ
3	5	そ	1	0	0.31	ヒノキ
3	5	そ	2	0	0.84	ソノタコウヨウシユ
3	5	そ	3	0	0.2	スギ
3	5	そ	3	0	0.2	ヒノキ
3	5	そ	4	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	5	そ	5	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	5	そ	6	0	0.35	スギ
3	5	そ	7	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	5	そ	8	0	1.11	ソノタコウヨウシユ
3	5	そ	9	0	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	5	そ	10	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	5	そ	11	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	5	つ	1	0	0.74	ソノタコウヨウシユ
3	5	つ	2	0	0.31	スギ
3	5	つ	3	0	0.21	スギ
3	5	つ	4	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	5	つ	5	0	0.64	ササ
3	5	つ	6	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	5	つ	7	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	5	つ	8	0	0.08	ヒノキ
3	5	つ	9	0	0.74	ソノタコウヨウシユ
3	5	つ	10	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	6	い	1	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	6	い	2	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	6	い	3	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	6	い	4	0	0.44	ソノタコウヨウシユ
3	6	い	5	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	6	い	6	0	0.63	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	6	い	7	0	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	6	い	8	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	6	い	9	0	1.96	ソノタコウヨウシユ
3	6	い	9	1	0.52	ヒノキ
3	6	い	9	2	0.15	ヒノキ
3	6	い	10	0	1.4	スギ
3	6	い	11	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	ろ	1	0	0.38	スギ
3	6	ろ	2	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	ろ	3	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	は	1	0	0.98	ソノタコウヨウシユ
3	6	は	2	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	6	は	3	0	1.9	ソノタコウヨウシユ
3	6	は	4	0	0.35	スギ
3	6	は	5	0	0.15	スギ
3	6	は	6	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	6	は	7	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	6	は	8	0	0.45	スギ
3	6	は	9	0	0.08	スギ
3	6	は	10	0	0.08	ヒノキ
3	6	に	1	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	6	に	2	0	0.14	スギ
3	6	に	3	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	6	に	4	0	0.15	ヒノキ
3	6	に	5	0	0.22	ヒノキ
3	6	に	6	0	0.88	ソノタコウヨウシユ
3	6	に	7	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	6	に	8	0	1.84	ヒノキ
3	6	に	9	0	1.15	ヒノキ
3	6	ほ	1	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	6	ほ	2	0	0.35	ヒノキ
3	6	ほ	3	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	6	ほ	4	0	0.2	ヒノキ
3	6	ほ	5	0	0.14	ヒノキ
3	6	ほ	6	0	0.25	スギ
3	6	ほ	6	0	0.2	ヒノキ
3	6	ほ	7	0	0.34	ヒノキ
3	6	ほ	8	0	0.07	スギ
3	6	へ	1	0	0.25	スギ
3	6	へ	1	0	0.25	ヒノキ
3	6	へ	2	0	0.73	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	3	0	0.08	スギ
3	6	へ	4	0	0.06	ヒノキ
3	6	へ	5	0	0.49	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	6	0	1.08	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	7	0	0.07	ヒノキ
3	6	へ	8	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	9	0	0.51	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	10	0	0.18	ヒノキ
3	6	へ	11	0	1.64	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	12	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	13	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	14	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	15	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	16	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	17	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	18	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	へ	19	0	0.03	スギ
3	6	と	1	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	6	と	2	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	6	と	3	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	6	と	4	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	6	と	5	0	0.2	スギ
3	6	と	6	0	0.35	ヒノキ
3	6	と	7	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	6	と	8	0	0.7	スギ
3	6	と	9	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	と	10	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	6	と	11	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	6	ち	1	0	0.15	スギ
3	6	ち	2	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	6	ち	3	0	0.75	スギ
3	6	ち	4	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	6	ち	5	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	6	ち	6	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	6	ち	7	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	6	ち	8	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	6	ち	9	0	0.26	スギ
3	6	ち	10	0	1.59	ソノタコウヨウシユ
3	6	ち	11	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	ち	12	0	0.25	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	6	ち	13	0	0.04	ヒノキ
3	6	ち	14	0	0.04	ソノタコヨウジユ
3	6	り	1	0	2.55	ソノタコヨウジユ
3	6	り	2	0	0.2	スギ
3	6	り	2	0	0.2	ヒノキ
3	6	り	3	0	0.11	スギ
3	6	り	4	0	0.08	ソノタコヨウジユ
3	6	り	5	0	0.48	ソノタコヨウジユ
3	6	り	6	0	0.16	ヒノキ
3	6	り	7	0	0.62	スギ
3	6	り	8	0	0.5	クスギ
3	6	り	9	0	0.42	ヒノキ
3	6	り	10	0	0.25	ソノタコヨウジユ
3	6	り	11	0	1.15	ソノタコヨウジユ
3	6	ぬ	1	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	6	ぬ	2	0	0.32	ヒノキ
3	6	ぬ	3	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	6	ぬ	4	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	6	ぬ	5	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	6	ぬ	6	0	0.38	ソノタコヨウジユ
3	6	ぬ	7	0	1.58	ソノタコヨウジユ
3	6	ぬ	8	0	0.1	ヒノキ
3	6	ぬ	9	0	0.55	ヒノキ
3	6	る	1	0	0.14	ヒノキ
3	6	る	2	0	0.16	ソノタコヨウジユ
3	6	る	3	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	6	る	4	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	6	る	5	0	0.41	ソノタコヨウジユ
3	6	る	6	0	0.14	ソノタコヨウジユ
3	6	る	7	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	6	る	8	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	6	る	9	0	0.02	ソノタコヨウジユ
3	6	る	10	0	1.06	ソノタコヨウジユ
3	6	る	11	0	1.56	ソノタコヨウジユ
3	6	る	12	0	0.34	ソノタコヨウジユ
3	6	る	13	0	0.28	ソノタコヨウジユ
3	6	る	14	0	0.03	スギ
3	6	る	14	0	0.13	ヒノキ
3	6	を(お1)	1	0	1.25	ソノタコヨウジユ
3	6	を(お1)	1	1	0.43	ヒノキ
3	6	を(お1)	2	0	0.82	ソノタコヨウジユ
3	6	を(お1)	3	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	6	を(お1)	4	0	2.5	ソノタコヨウジユ
3	6	を(お1)	5	0	0.35	ヒノキ
3	6	を(お1)	6	0	1.42	ソノタコヨウジユ
3	6	を(お1)	7	0	2.1	ソノタコヨウジユ
3	6	を(お1)	8	0	0.74	ソノタコヨウジユ
3	6	を	1	0	0.7	ソノタコヨウジユ
3	6	わ	2	0	0.82	ソノタコヨウジユ
3	6	わ	3	0	0.8	ソノタコヨウジユ
3	6	わ	4	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	6	わ	5	0	0.45	ヒノキ
3	6	わ	6	0	0.15	ヒノキ
3	6	わ	7	0	0.23	ヒノキ
3	6	わ	8	0	0.3	ヒノキ
3	6	わ	9	0	0.35	ヒノキ
3	6	わ	10	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	6	わ	10	1	0.36	ヒノキ
3	6	わ	11	0	0.13	スギ
3	6	わ	12	0	0.16	スギ
3	6	わ	13	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	6	わ	14	0	0.42	ソノタコヨウジユ
3	6	か	1	0	0.26	スギ
3	6	か	2	0	1.35	ソノタコヨウジユ
3	6	か	2	1	0.04	スギ
3	6	か	2	1	0.13	ヒノキ
3	6	か	3	0	0.75	ソノタコヨウジユ
3	6	か	4	0	0.3	ヒノキ
3	6	か	5	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	6	か	6	0	1.12	ソノタコヨウジユ
3	6	か	7	0	1.05	ソノタコヨウジユ
3	6	よ	1	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	6	よ	2	0	0.12	ヒノキ
3	6	よ	3	0	0.21	ソノタコヨウジユ
3	6	よ	4	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	6	よ	5	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	6	よ	6	0	0.38	ソノタコヨウジユ
3	6	よ	7	0	0.91	ソノタコヨウジユ
3	6	よ	7	1	0.29	ヒノキ
3	6	よ	8	0	0.5	ヒノキ
3	6	た	1	0	0.52	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	6	た	2	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	6	た	3	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	6	た	4	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	6	た	5	0	0.06	スキ
3	6	た	6	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	6	た	7	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	6	た	8	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	6	た	9	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	6	た	10	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	1	0	0.57	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	2	0	0.93	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	3	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	4	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	5	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	6	0	0.08	スキ
3	6	れ	7	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	8	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	9	0	1.17	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	10	0	0.98	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	11	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	12	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	13	0	0.11	スキ
3	6	れ	14	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	6	れ	15	0	0.52	スキ
3	6	れ	16	0	1.15	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	1	0	0.88	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	2	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	3	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	4	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	5	0	0.2	スキ
3	6	そ	6	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	7	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	8	0	1.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	9	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	10	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	11	0	0.4	スキ
3	6	そ	12	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	13	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	そ	14	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	6	つ	1	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	6	つ	2	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	6	つ	3	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	6	つ	4	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	6	つ	5	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	6	つ	6	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	6	ね	1	0	2.53	ソノタコウヨウシユ
3	6	ね	2	0	1.42	ソノタコウヨウシユ
3	6	ね	2	1	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	6	ね	3	0	0.18	スキ
3	6	ね	4	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	6	ね	5	0	0.02	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	1	0	1.8	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	2	0	1.95	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	3	0	1.63	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	4	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	5	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	6	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	7	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	8	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	9	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	12	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	13	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	6	む	14	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	1	0	1.74	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	2	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	3	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	4	0	1.95	スキ
3	7	ち	5	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	6	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	7	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	8	0	1.12	ヒノキ
3	7	ち	9	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	10	0	0.12	スキ
3	7	ち	11	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	12	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	13	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	7	ち	14	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	7	り	1	0	1.2	ソノタコウヨウシユ
3	7	り	2	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	7	り	3	0	7.35	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	1	0	0.03	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	7	ぬ	2	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	3	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	4	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	5	0	0.2	スキ
3	7	ぬ	6	0	1.32	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	7	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	8	0	0.42	スキ
3	7	ぬ	9	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	10	0	1.87	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	11	0	0.06	スキ
3	7	ぬ	12	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	13	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	14	0	0.25	スキ
3	7	ぬ	15	0	0.08	ヒノキ
3	7	ぬ	16	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	17	0	0.17	スキ
3	7	ぬ	18	0	0.24	スキ
3	7	ぬ	19	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	20	0	2.75	スキ
3	7	ぬ	21	0	1.23	ソノタコウヨウシユ
3	7	ぬ	22	0	0.22	ヒノキ
3	7	る	1	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	7	る	2	0	0.44	スキ
3	7	る	3	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	7	る	4	0	1.19	ソノタコウヨウシユ
3	7	る	4	1	0.91	ヒノキ
3	7	る	5	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	7	る	6	0	1.2	ソノタコウヨウシユ
3	7	る	7	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	7	る	8	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	7	る	9	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	7	る	10	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	7	る	11	0	0.2	ヒノキ
3	8	い	1	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	8	い	2	0	0.37	スキ
3	8	い	3	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	8	い	4	0	1.84	ソノタコウヨウシユ
3	8	い	5	0	1	スキ
3	8	い	5	0	1	ヒノキ
3	8	い	6	0	0.24	ヒノキ
3	8	い	7	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	8	い	7	1	0.17	クヌギ
3	8	い	8	0	0.1	スキ
3	8	い	9	0	0.79	クヌギ
3	8	い	10	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	8	い	11	0	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	8	い	12	0	1.29	ソノタコウヨウシユ
3	8	い	13	0	1.47	ソノタコウヨウシユ
3	8	い	14	0	1.68	ソノタコウヨウシユ
3	8	い	15	0	0.1	ヒノキ
3	8	い	16	0	0.09	ヒノキ
3	8	い	17	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	3	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	4	0	0.02	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	5	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	6	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	7	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	8	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	9	0	0.1	クヌギ
3	8	よ	10	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	11	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	12	0	0.17	スキ
3	8	よ	13	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	14	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	8	よ	15	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	1	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	2	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	3	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	4	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	5	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	6	0	0.04	クヌギ
3	8	た	7	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	8	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	9	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	10	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	11	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	12	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	13	0	1.32	クヌギ
3	8	た	14	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	15	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	8	た	16	0	0.18	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	8	た	17	0	0.08	スギ
3	8	た	18	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	8	た	19	0	0.03	スギ
3	8	た	20	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	8	た	21	0	0.46	ソノタコヨウジユ
3	8	た	22	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	1	0	0.62	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	2	0	0.1	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	3	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	4	0	0.15	スギ
3	8	れ	5	0	0.3	スギ
3	8	れ	6	0	0.27	スギ
3	8	れ	7	0	0.08	ヒノキ
3	8	れ	8	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	9	0	0.09	クスギ
3	8	れ	10	0	0.08	クスギ
3	8	れ	11	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	12	0	0.04	スギ
3	8	れ	13	0	0.11	スギ
3	8	れ	14	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	15	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	16	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	17	0	0.9	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	18	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	19	0	0.02	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	20	0	0.04	ソノタコヨウジユ
3	8	れ	21	0	0.47	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	1	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	2	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	3	0	0.09	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	4	0	0.55	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	5	0	0.55	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	6	0	0.42	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	7	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	8	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	9	0	0.26	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	10	0	0.14	スギ
3	8	そ	11	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	12	0	0.42	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	13	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	14	0	0.6	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	15	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	16	0	0.07	スギ
3	8	そ	17	0	0.02	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	18	0	0.04	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	19	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	20	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	21	0	0.5	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	22	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	23	0	0.19	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	24	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	25	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	26	0	0.13	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	27	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	28	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	29	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	30	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	31	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	8	そ	32	0	0.02	スギ
3	9	い	1	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	9	い	2	0	0.05	スギ
3	9	い	3	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	9	い	4	0	0.05	クスギ
3	9	い	5	0	0.04	ソノタコヨウジユ
3	9	い	6	0	0.21	ソノタコヨウジユ
3	9	い	7	0	0.04	ソノタコヨウジユ
3	9	い	8	0	1.22	ソノタコヨウジユ
3	9	い	9	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	9	い	10	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	9	い	11	0	0.04	ヒノキ
3	9	い	12	0	3.75	ヒノキ
3	9	い	13	0	0.05	ソノタコヨウジユ
3	9	い	14	0	0.05	ソノタコヨウジユ
3	9	い	15	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	9	い	16	0	0.85	ソノタコヨウジユ
3	9	い	17	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	9	い	18	0	1.15	ソノタコヨウジユ
3	9	ろ	1	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	9	ろ	2	0	0.33	ソノタコヨウジユ
3	9	ろ	3	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	9	ろ	4	0	0.09	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	9	ろ	5	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	6	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	7	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	8	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	9	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	10	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	11	0	0.35	ヒノキ
3	9	ろ	12	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	13	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	14	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	15	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	16	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	9	ろ	17	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	1	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	2	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	3	0	0.19	メタケ
3	9	は	4	0	0.06	メタケ
3	9	は	5	0	0.07	メタケ
3	9	は	6	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	7	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	8	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	9	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	10	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	11	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	12	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	13	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	14	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	15	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	9	は	16	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	1	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	2	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	3	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	4	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	5	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	6	0	0.02	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	7	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	8	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	9	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	9	に	10	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	1	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	2	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	3	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	4	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	5	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	6	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	7	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	8	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	9	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	10	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	11	0	0.73	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	12	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	13	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	13	1	0.06	スギ
3	9	ほ	13	1	0.1	ヒノキ
3	9	ほ	13	2	0.07	ヒノキ
3	9	ほ	14	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	15	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	16	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	16	1	0.23	クスギ
3	9	ほ	17	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	18	0	0.92	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	19	0	0.59	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	20	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	21	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	22	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	23	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	24	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	25	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	9	ほ	26	0	0.11	ケンヤ
3	9	ほ	27	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	9	へ	1	0	0.02	ソノタコウヨウシユ
3	9	へ	2	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	9	へ	3	0	0.72	ヒノキ
3	9	へ	4	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	9	へ	5	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	9	へ	6	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	9	へ	7	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	9	と	1	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	9	と	2	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	9	と	3	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	9	と	4	0	0.04	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	9	と	5	0	0.05	スギ
3	9	と	5	0	0.8	ヒノキ
3	9	と	6	0	0.04	ソノタコヨウシユ
3	9	と	7	0	0.28	メダケ
3	9	と	8	0	0.08	メダケ
3	9	と	9	0	0.06	ソノタコヨウシユ
3	9	と	10	0	0.12	ソノタコヨウシユ
3	9	と	11	0	0.07	ソノタコヨウシユ
3	9	ち	1	0	1.7	ソノタコヨウシユ
3	9	ち	2	0	1.27	ソノタコヨウシユ
3	9	ち	3	0	0.51	ソノタコヨウシユ
3	9	ち	4	0	0.16	ソノタコヨウシユ
3	9	ち	5	0	0.18	ソノタコヨウシユ
3	9	ち	6	0	0.19	ソノタコヨウシユ
3	9	ち	7	0	0.21	ソノタコヨウシユ
3	10	い	1	0	1.68	ソノタコヨウシユ
3	10	い	2	0	0.92	ソノタコヨウシユ
3	10	い	3	0	0.3	ソノタコヨウシユ
3	10	い	4	0	0.15	ソノタコヨウシユ
3	10	い	5	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	1	0	0.12	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	2	0	0.55	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	3	0	0.22	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	4	0	0.52	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	5	0	0.22	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	6	0	1.75	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	7	0	0.08	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	8	0	0.11	ヒノキ
3	10	ろ	9	0	0.09	ヒノキ
3	10	ろ	10	0	0.07	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	11	0	0.05	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	12	0	1.18	ヒノキ
3	10	ろ	13	0	1.25	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	14	0	1.65	ヒノキ
3	10	ろ	15	0	1.18	ヒノキ
3	10	ろ	16	0	1.55	ヒノキ
3	10	ろ	17	0	1.56	ソノタコヨウシユ
3	10	ろ	18	0	0.42	ソノタコヨウシユ
3	10	は	1	0	0.47	ソノタコヨウシユ
3	10	は	2	0	1.81	ヒノキ
3	10	は	3	0	0.32	スギ
3	10	は	3	0	0.33	ヒノキ
3	10	は	4	0	0.54	スギ
3	10	は	4	0	0.54	ヒノキ
3	10	は	5	0	2.38	ソノタコヨウシユ
3	10	は	6	0	0.73	ソノタコヨウシユ
3	10	は	7	0	10.37	スギ
3	10	は	8	0	1.19	スギ
3	10	は	8	0	0.93	ヒノキ
3	10	は	8	1	0.46	スギ
3	10	は	8	1	0.36	ヒノキ
3	10	は	9	0	1.14	ソノタコヨウシユ
3	10	は	10	0	1.14	ソノタコヨウシユ
3	10	は	11	0	0.35	モウソウ
3	10	は	12	0	0.72	スギ
3	10	は	12	0	0.73	ヒノキ
3	10	は	13	0	1.5	ソノタコヨウシユ
3	10	は	14	0	1.3	ソノタコヨウシユ
3	10	は	15	0	0.54	ソノタコヨウシユ
3	10	は	16	0	0.57	ソノタコヨウシユ
3	10	に	1	0	0.42	ソノタコヨウシユ
3	10	に	2	0	0.65	ソノタコヨウシユ
3	10	に	3	0	0.6	ヒノキ
3	10	に	4	0	0.16	ソノタコヨウシユ
3	10	に	5	0	0.22	ソノタコヨウシユ
3	10	に	6	0	0.06	ソノタコヨウシユ
3	10	に	7	0	0.11	ソノタコヨウシユ
3	10	に	8	0	1.55	ソノタコヨウシユ
3	10	に	9	0	0.13	ヒノキ
3	10	に	10	0	0.78	ソノタコヨウシユ
3	10	に	11	0	1.62	ソノタコヨウシユ
3	10	ほ	1	0	0.39	ソノタコヨウシユ
3	10	ほ	2	0	0.28	ソノタコヨウシユ
3	10	ほ	3	0	1.03	ソノタコヨウシユ
3	10	ほ	4	0	1.78	ソノタコヨウシユ
3	10	ほ	5	0	0.82	ソノタコヨウシユ
3	10	ほ	6	0	0.23	ソノタコヨウシユ
3	10	ほ	7	0	0.85	ソノタコヨウシユ
3	10	ほ	8	0	0.4	ソノタコヨウシユ
3	10	ほ	9	0	0.25	ソノタコヨウシユ
3	10	へ	1	0	0.12	ソノタコヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	10	へ	2	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	3	0	0.18	ヒノキ
3	10	へ	4	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	5	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	6	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	7	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	8	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	9	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	10	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	11	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	12	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	13	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	10	へ	14	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	1	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	2	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	3	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	4	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	5	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	6	1	0.52	スギ
3	10	と	6	1	0.53	ヒノキ
3	10	と	6	2	0.38	モウソウ
3	10	と	7	0	2.72	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	8	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	9	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	10	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	11	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	10	と	12	0	0.11	ヒノキ
3	10	と	13	0	0.02	スギ
3	10	と	14	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	10	ち	1	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	10	ち	2	0	0.1	ヒノキ
3	10	ち	3	0	0.73	ソノタコウヨウシユ
3	10	ち	4	0	1.38	ヒノキ
3	10	ち	5	0	1.07	ソノタコウヨウシユ
3	10	ち	6	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	10	ち	7	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	1	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	2	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	3	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	4	0	1.35	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	5	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	6	0	0.71	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	7	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	8	0	0.84	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	9	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	10	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	11	い	11	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	11	は	1	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	11	は	2	0	1.73	ソノタコウヨウシユ
3	11	は	3	0	2.2	ソノタコウヨウシユ
3	11	は	4	0	0.04	スギ
3	11	は	4	0	0.16	ヒノキ
3	11	は	5	0	0.19	スギ
3	11	は	5	0	0.8	ヒノキ
3	11	は	6	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	11	は	7	0	1.04	ヒノキ
3	11	は	9	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	11	は	10	0	0.05	ヒノキ
3	11	は	11	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	11	は	12	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	1	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	1	1	0.6	スギ
3	12	に	2	0	1	スギ
3	12	に	2	0	0.64	ヒノキ
3	12	に	3	0	2.5	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	4	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	5	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	6	0	0.97	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	7	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	8	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	9	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	10	0	1.64	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	11	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	12	0	0.84	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	13	0	0.26	スギ
3	12	に	14	0	1.43	ソノタコウヨウシユ
3	12	に	15	0	3.03	ヒノキ
3	12	へ	1	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	12	へ	2	0	0.25	ヒノキ
3	12	へ	3	0	0.5	ヒノキ
3	12	へ	4	0	2.44	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	12	へ	5	0	0.35	クヌギ
3	12	へ	6	0	4.1	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	7	0	2.56	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	8	0	1.15	ヒノキ
3	12	へ	9	0	2.18	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	10	0	0.81	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	11	0	0.42	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	12	0	0.9	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	13	0	1.28	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	14	0	0.08	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	15	0	0.35	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	16	0	0.21	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	17	0	0.61	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	18	0	1.62	ソノタコヨウシユ
3	12	へ	18	1	0.29	ヒノキ
3	12	へ	19	0	0.77	モウソウ
3	12	へ	20	0	0.08	ヒノキ
3	13	に	1	0	1.21	ソノタコヨウシユ
3	13	に	2	0	0.48	ソノタコヨウシユ
3	13	に	3	0	0.47	ソノタコヨウシユ
3	13	に	4	0	0.48	ソノタコヨウシユ
3	13	に	5	0	1.04	ソノタコヨウシユ
3	13	に	6	0	1.9	ソノタコヨウシユ
3	13	に	6	1	0.36	ソノタコヨウシユ
3	13	に	7	0	1.66	ソノタコヨウシユ
3	13	に	8	0	1.13	ソノタコヨウシユ
3	13	に	9	0	0.17	ソノタコヨウシユ
3	13	に	10	0	0.11	ソノタコヨウシユ
3	13	に	11	0	0.11	ソノタコヨウシユ
3	13	に	12	0	0.1	ソノタコヨウシユ
3	13	に	13	0	0.25	ソノタコヨウシユ
3	13	に	14	0	0.22	ソノタコヨウシユ
3	13	に	15	0	0.28	ソノタコヨウシユ
3	13	に	16	0	0.25	ソノタコヨウシユ
3	13	に	17	0	1.02	ソノタコヨウシユ
3	13	に	18	0	0.84	ソノタコヨウシユ
3	13	に	19	0	1.33	ソノタコヨウシユ
3	13	に	20	0	2.95	ソノタコヨウシユ
3	13	に	21	0	2.59	ソノタコヨウシユ
3	13	に	22	0	0.5	スギ
3	13	に	22	0	0.63	ヒノキ
3	13	に	23	0	1.3	ソノタコヨウシユ
3	13	に	24	0	0.49	ソノタコヨウシユ
3	13	に	25	0	0.33	ソノタコヨウシユ
3	13	に	25	1	0.3	ソノタコヨウシユ
3	13	に	25	2	0.4	ソノタコヨウシユ
3	13	に	26	0	0.49	ソノタコヨウシユ
3	13	に	27	0	0.7	ソノタコヨウシユ
3	13	に	28	0	0.22	ソノタコヨウシユ
3	13	に	29	0	0.42	ソノタコヨウシユ
3	13	に	30	0	0.1	ソノタコヨウシユ
3	13	に	31	0	0.05	ヒノキ
3	13	に	32	0	0.46	ソノタコヨウシユ
3	13	に	33	0	0.43	ソノタコヨウシユ
3	13	に	34	0	0.58	ソノタコヨウシユ
3	13	に	35	0	0.04	ソノタコヨウシユ
3	13	に	36	0	0.05	ソノタコヨウシユ
3	13	に	37	0	0.08	ソノタコヨウシユ
3	13	に	38	0	0.04	メタケ
3	13	に	39	0	0.28	ソノタコヨウシユ
3	13	に	40	0	0.27	ソノタコヨウシユ
3	13	に	41	0	0.15	ソノタコヨウシユ
3	13	に	42	0	0.58	ソノタコヨウシユ
3	13	に	43	0	1.28	ソノタコヨウシユ
3	13	に	44	0	1.05	ソノタコヨウシユ
3	13	に	45	0	1.16	ソノタコヨウシユ
3	13	に	46	0	1.29	ソノタコヨウシユ
3	13	に	46	1	0.7	ソノタコヨウシユ
3	13	に	47	0	0.95	スギ
3	13	に	48	0	0.72	ソノタコヨウシユ
3	13	に	49	0	1.5	ソノタコヨウシユ
3	13	に	50	0	0.62	ソノタコヨウシユ
3	13	に	51	0	0.28	ソノタコヨウシユ
3	13	に	52	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	13	に	53	0	0.07	ソノタコヨウシユ
3	13	に	54	0	0.38	ソノタコヨウシユ
3	13	に	55	0	0.7	ソノタコヨウシユ
3	13	に	56	0	0.09	ソノタコヨウシユ
3	13	に	57	0	0.24	ソノタコヨウシユ
3	13	に	58	0	0.37	ソノタコヨウシユ
3	13	に	59	0	0.13	ソノタコヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	13	に	60	0	0.07	タケ
3	13	に	61	0	0.53	ソノタコヨウジユ
3	13	に	62	0	0.16	ソノタコヨウジユ
3	13	に	63	0	1.05	ソノタコヨウジユ
3	13	に	64	0	0.04	ソノタコヨウジユ
3	13	と	1	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	13	と	2	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	13	と	3	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	13	と	4	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	13	と	5	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	13	と	6	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	13	と	7	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	13	と	8	0	0.93	ソノタコヨウジユ
3	13	と	9	0	0.64	ソノタコヨウジユ
3	13	と	10	0	0.28	ソノタコヨウジユ
3	13	と	11	0	0.62	ソノタコヨウジユ
3	13	と	12	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	13	と	13	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	13	ち	1	0	1.08	ソノタコヨウジユ
3	13	ち	2	0	0.9	ソノタコヨウジユ
3	14	い	1	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	14	い	2	0	0.29	ソノタコヨウジユ
3	14	い	3	0	0.63	ソノタコヨウジユ
3	14	い	4	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	14	い	5	0	1.08	ソノタコヨウジユ
3	14	い	6	0	0.93	ソノタコヨウジユ
3	14	い	7	0	0.34	ソノタコヨウジユ
3	14	い	8	0	0.38	ソノタコヨウジユ
3	14	い	9	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	14	ろ	1	0	1.24	ソノタコヨウジユ
3	14	ろ	2	0	0.52	ソノタコヨウジユ
3	14	ろ	3	0	0.08	ソノタコヨウジユ
3	14	ろ	4	0	0.19	ソノタコヨウジユ
3	14	ろ	5	0	0.28	ソノタコヨウジユ
3	14	り	1	0	0.8	ソノタコヨウジユ
3	14	り	2	0	1.4	ソノタコヨウジユ
3	14	り	3	0	1.34	ソノタコヨウジユ
3	14	り	4	0	0.68	ソノタコヨウジユ
3	14	り	5	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	14	り	6	0	0.06	クスキ
3	14	り	7	0	0.85	ヒノキ
3	14	り	8	0	0.09	ソノタコヨウジユ
3	14	り	9	0	0.09	ソノタコヨウジユ
3	14	り	10	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	14	り	11	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	14	り	12	0	0.95	ソノタコヨウジユ
3	14	り	13	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	14	ぬ	1	0	0.96	ソノタコヨウジユ
3	14	ぬ	2	0	1.38	ソノタコヨウジユ
3	14	ぬ	3	0	0.42	ソノタコヨウジユ
3	14	ぬ	4	0	0.26	ソノタコヨウジユ
3	14	る	1	0	0.41	ソノタコヨウジユ
3	14	る	2	0	0.26	ソノタコヨウジユ
3	14	る	3	0	0.09	ソノタコヨウジユ
3	15	い	1	0	0.38	ソノタコヨウジユ
3	21	い	1	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	21	い	2	0	0.18	ヒノキ
3	21	い	3	0	0.5	ソノタコヨウジユ
3	21	い	4	0	0.68	ソノタコヨウジユ
3	21	い	5	0	0.76	ソノタコヨウジユ
3	21	い	6	0	1.08	ヒノキ
3	21	い	7	0	2.05	ソノタコヨウジユ
3	21	い	8	0	1.28	ヒノキ
3	21	い	9	0	1.08	ソノタコヨウジユ
3	21	い	10	0	0.09	ヒノキ
3	21	い	11	0	0.25	ヒノキ
3	21	い	12	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	21	い	13	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	21	い	14	0	0.25	ソノタコヨウジユ
3	21	い	15	0	0.1	ヒノキ
3	21	い	16	0	0.09	ヒノキ
3	21	い	17	1	0.75	ソノタコヨウジユ
3	21	い	17	2	0.07	ヒノキ
3	21	い	18	0	0.2	ソノタコヨウジユ
3	21	い	19	0	0.65	クスキ
3	21	い	20	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	21	い	21	0	0.15	ヒノキ
3	21	い	22	0	0.36	クスキ
3	21	い	23	0	0.04	ソノタコヨウジユ
3	21	い	24	0	0.12	ヒノキ
3	21	い	25	0	0.15	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	21	い	26	0	0.2	モウソウ
3	21	い	27	0	1.75	ソノタコヨウジユ
3	21	い	28	0	0.16	ソノタコヨウジユ
3	21	い	29	0	0.26	ヒノキ
3	21	い	30	0	0.05	モウソウ
3	21	い	31	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	21	い	32	0	0.13	スギ
3	21	い	33	0	0.21	ソノタコヨウジユ
3	21	い	34	0	0.32	ヒノキ
3	21	い	35	0	0.13	ヒノキ
3	21	い	36	0	0.51	ソノタコヨウジユ
3	21	い	37	0	0.03	ヒノキ
3	21	い	38	1	0.1	ヒノキ
3	21	い	38	2	0.06	ヒノキ
3	21	い	39	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	21	い	40	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	21	い	41	0	0.11	ヒノキ
3	21	い	42	0	0.1	ヒノキ
3	21	ろ	1	0	2.8	スギ
3	21	ろ	1	0	4.2	ヒノキ
3	21	ろ	2	0	5.2	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	1	0	0.24	ヒノキ
3	21	ほ	2	0	0.42	ヒノキ
3	21	ほ	3	0	1.23	ヒノキ
3	21	ほ	4	0	1.79	ヒノキ
3	21	ほ	5	0	2	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	6	0	1	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	7	0	0.78	ヒノキ
3	21	ほ	8	0	0.15	スギ
3	21	ほ	9	0	0.25	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	10	0	0.55	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	11	0	0.2	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	12	0	0.08	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	13	1	0.04	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	13	2	0.11	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	14	0	0.08	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	15	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	16	0	0.09	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	17	0	0.06	ヒノキ
3	21	ほ	18	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	19	0	0.09	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	20	0	0.05	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	21	0	0.1	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	22	0	0.06	モウソウ
3	21	ほ	23	0	0.06	モウソウ
3	21	ほ	24	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	25	0	0.46	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	26	0	0.6	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	27	0	0.33	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	28	0	0.58	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	29	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	30	0	0.14	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	31	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	32	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	33	0	0.12	ヒノキ
3	21	ほ	34	0	0.55	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	35	0	0.11	ソノタコヨウジユ
3	21	に	1	0	0.12	クスギ
3	21	ほ	1	0	0.19	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	2	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	3	0	0.19	ソノタコヨウジユ
3	21	ほ	4	0	0.2	ヒノキ
3	21	ほ	5	0	0.1	ヒノキ
3	21	ほ	6	0	0.17	ヒノキ
3	21	へ	1	0	0.08	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	2	0	0.08	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	3	0	0.1	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	4	0	0.11	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	5	0	0.13	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	6	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	7	0	0.92	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	8	0	0.19	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	9	0	0.14	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	10	0	0.09	ヒノキ
3	21	へ	11	0	0.93	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	12	0	1.93	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	13	0	0.11	クスギ
3	21	へ	14	0	0.9	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	15	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	16	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	21	へ	17	0	0.18	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	21	へ	18	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	19	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	20	0	1.64	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	21	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	22	0	0.87	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	23	0	0.07	ヒノキ
3	21	へ	24	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	25	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	26	0	1.4	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	27	0	1.34	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	28	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	21	へ	29	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	21	と	1	0	0.28	ヒノキ
3	21	と	2	0	0.08	ヒノキ
3	21	と	3	0	0.38	ヒノキ
3	21	と	4	0	0.42	ヒノキ
3	21	り	1	0	3.6	ケンヤ
3	21	り	2	0	0.44	ソノタコウヨウシユ
3	21	り	3	0	0.93	ヒノキ
3	21	ぬ	1	0	0.69	ヒノキ
3	21	ぬ	2	0	0.04	ヒノキ
3	21	ぬ	3	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	4	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	5	0	0.04	ヒノキ
3	21	ぬ	6	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	7	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	8	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	9	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	10	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	11	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	12	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	13	0	0.12	ヒノキ
3	21	ぬ	14	1	0.17	ヒノキ
3	21	ぬ	14	2	0.04	ヒノキ
3	21	ぬ	15	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	16	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	17	0	1.28	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	18	0	0.33	ケンヤ
3	21	ぬ	19	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	20	0	0.24	クスギ
3	21	ぬ	21	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	22	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	23	0	0.05	ケンヤ
3	21	ぬ	24	0	0.05	ケンヤ
3	21	ぬ	25	0	0.02	モウソウ
3	21	ぬ	26	0	0.06	モウソウ
3	21	ぬ	27	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	28	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	29	0	0.04	モウソウ
3	21	ぬ	30	0	0.19	モウソウ
3	21	ぬ	31	0	0.95	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	32	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	33	0	0.15	スギ
3	21	ぬ	34	0	0.15	モウソウ
3	21	ぬ	35	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	36	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	37	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	38	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	39	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	21	ぬ	40	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	22	い	1	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	22	い	2	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	22	い	3	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	22	い	4	0	0.15	クスギ
3	22	ろ	1	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	2	0	0.02	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	3	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	4	0	0.74	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	5	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	6	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	7	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	8	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	9	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	10	0	0.32	マダケ
3	22	ろ	11	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	12	0	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	13	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	14	0	0.88	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	15	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	16	0	0.44	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	17	0	0.24	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	22	ろ	18	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	19	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	20	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	21	0	0.02	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	22	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	23	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	24	0	1.72	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	25	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	26	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	27	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	28	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	29	0	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	30	0	0.02	モウソウ
3	22	ろ	31	0	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	32	0	0.12	ヒノキ
3	22	ろ	33	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	22	ろ	34	0	0.02	ヒノキ
3	22	は	1	0	0.1	ヒノキ
3	22	は	2	0	1.92	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	3	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	4	0	0.12	ヒノキ
3	22	は	5	0	0.07	ヒノキ
3	22	は	6	0	0.1	ヒノキ
3	22	は	7	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	8	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	9	0	0.1	ヒノキ
3	22	は	10	0	0.03	ヒノキ
3	22	は	11	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	12	0	1.5	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	13	0	0.86	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	14	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	14	1	0.14	スキ
3	22	は	15	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	16	0	0.16	モウソウ
3	22	は	17	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	18	0	2.62	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	19	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	20	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	21	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	22	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	23	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	24	0	0.8	ヒノキ
3	22	は	25	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	26	0	0.22	ヒノキ
3	22	は	27	0	0.1	ヒノキ
3	22	は	28	0	0.08	スキ
3	22	は	29	0	0.03	ヒノキ
3	22	は	30	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	31	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	32	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	33	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	34	0	0.08	ヒノキ
3	22	は	35	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	36	0	0.16	ヒノキ
3	22	は	37	0	0.35	ヒノキ
3	22	は	38	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	38	1	0.03	スキ
3	22	は	38	1	0.07	ヒノキ
3	22	は	39	0	1.45	ソノタコウヨウシユ
3	22	は	40	0	0.12	スキ
3	22	は	41	0	0.11	ヒノキ
3	22	に	1	0	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	2	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	3	0	0.89	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	4	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	5	1	0.39	ヒノキ
3	22	に	5	2	0.75	ヒノキ
3	22	に	6	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	7	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	8	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	9	0	0.48	ヒノキ
3	22	に	10	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	11	0	0.28	モウソウ
3	22	に	12	0	2.07	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	12	1	0.05	スキ
3	22	に	12	1	0.2	ヒノキ
3	22	に	13	0	1.2	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	14	0	0.51	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	15	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	15	1	0.02	スキ
3	22	に	15	1	0.18	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	22	に	16	0	1.08	ソノタコウヨウシユ
3	22	に	17	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	22	ほ	1	0	3.55	ソノタコウヨウシユ
3	22	ほ	2	0	0.82	ソノタコウヨウシユ
3	22	ほ	3	0	0.78	ソノタコウヨウシユ
3	22	ほ	4	0	0.45	ケンヤ
3	22	へ	1	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	2	0	0.3	スキ
3	22	へ	2	0	0.2	ヒノキ
3	22	へ	3	0	0.6	ヒノキ
3	22	へ	4	0	0.88	ヒノキ
3	22	へ	5	1	0.68	ヒノキ
3	22	へ	5	2	0.68	スキ
3	22	へ	6	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	6	1	0.12	ヒノキ
3	22	へ	7	0	0.5	ヒノキ
3	22	へ	8	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	9	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	10	0	1.8	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	11	0	0.38	ヒノキ
3	22	へ	12	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	13	0	1.35	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	14	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	15	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	16	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	22	へ	17	0	0.35	モウソウ
3	27	い	1	0	1.37	ソノタコウヨウシユ
3	27	い	2	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	27	い	3	0	0.08	ヒノキ
3	27	い	4	0	0.95	ソノタコウヨウシユ
3	27	い	5	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	27	い	6	0	1.29	ソノタコウヨウシユ
3	27	い	7	0	0.11	ヒノキ
3	27	ろ	1	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	27	ろ	2	0	0.06	ヒノキ
3	27	ろ	3	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	27	ろ	4	0	1.2	ソノタコウヨウシユ
3	27	ろ	5	0	0.16	モウソウ
3	27	ろ	6	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	27	ろ	7	0	0.05	ヒノキ
3	27	ろ	8	0	0.09	ヒノキ
3	27	ろ	9	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	27	ろ	10	0	0.44	ソノタコウヨウシユ
3	27	ろ	11	0	2.21	ソノタコウヨウシユ
3	27	ろ	12	0	0.15	スキ
3	27	は	1	0	0.12	クスギ
3	27	に	1	0	0.35	ヒノキ
3	27	に	2	0	0.07	スキ
3	27	に	3	0	0.69	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	4	0	0.06	ヒノキ
3	27	に	5	0	0.92	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	6	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	7	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	8	0	0.1	ヒノキ
3	27	に	9	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	10	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	11	0	0.1	ヒノキ
3	27	に	12	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	13	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	14	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	15	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	16	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	17	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	18	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	19	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	20	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	21	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	22	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	24	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	25	0	0.05	スキ
3	27	に	26	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	27	1	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	27	2	0.98	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	28	0	1.48	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	29	0	0.06	スキ
3	27	に	29	0	0.06	ヒノキ
3	27	に	30	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	31	0	0.92	ヒノキ
3	27	に	32	0	0.26	ヒノキ
3	27	に	33	0	1.15	ソノタコウヨウシユ
3	27	に	34	0	0.26	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	27	に	35	0	0.26	スギ
3	27	ほ	1	0	0.27	スギ
3	27	ほ	2	0	0.88	ソノタコウヨウシユ
3	27	ほ	3	0	0.54	ヒノキ
3	27	ほ	4	0	0.15	ケンヤ
3	27	ほ	5	0	0.11	スギ
3	27	ほ	5	0	0.12	ヒノキ
3	27	ほ	6	0	0.32	スギ
3	27	ほ	6	0	0.33	ヒノキ
3	27	ほ	7	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	27	ほ	8	0	0.11	スギ
3	27	ほ	8	0	0.11	ヒノキ
3	27	ほ	9	0	0.16	スギ
3	27	ほ	10	0	0.94	ソノタコウヨウシユ
3	27	ほ	11	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	27	ほ	12	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	27	ほ	13	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	27	ほ	14	0	0.34	スギ
3	27	ほ	15	0	0.06	スギ
3	27	ほ	15	0	0.07	ヒノキ
3	27	ほ	16	0	0.04	スギ
3	27	ほ	17	0	0.07	スギ
3	27	ほ	18	0	0.04	スギ
3	27	ほ	18	0	0.04	ヒノキ
3	27	ほ	19	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	27	ほ	20	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	27	ほ	21	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	27	ほ	22	0	0.1	ヒノキ
3	27	ほ	23	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	27	へ	1	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	27	へ	2	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	27	へと	1	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	2	0	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	3	0	0.61	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	4	0	0.07	スギ
3	27	と	4	0	0.07	ヒノキ
3	27	と	5	0	0.03	スギ
3	27	と	6	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	7	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	8	0	0.23	ヒノキ
3	27	と	9	0	0.11	ヒノキ
3	27	と	10	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	11	0	1.12	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	12	0	1.02	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	12	1	0.15	スギ
3	27	と	12	1	0.05	ヒノキ
3	27	と	13	0	0.09	クヌギ
3	27	と	14	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	15	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	16	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	17	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	18	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	19	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	20	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	21	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	22	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	23	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	27	と	24	0	0.08	スギ
3	27	と	24	0	0.08	ヒノキ
3	27	と	25	0	0.09	スギ
3	27	と	25	0	0.09	ヒノキ
3	27	と	26	0	0.24	スギ
3	27	ち	1	0	2.03	ソノタコウヨウシユ
3	27	ち	2	0	0.24	ヒノキ
3	27	ち	3	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	27	ち	4	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	27	ち	5	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	27	ち	6	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	27	ち	7	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	27	ち	7	1	0.19	ヒノキ
3	27	ち	8	0	0.04	モウソウ
3	27	ち	9	0	0.05	スギ
3	27	ち	9	0	0.06	ヒノキ
3	27	ち	10	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	27	り	1	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	27	り	2	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	27	り	3	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	27	り	4	0	0.02	スギ
3	27	り	4	0	0.03	ヒノキ
3	27	り	5	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	27	り	6	0	0.59	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	27	り	7	0	0.13	モウソウ
3	27	り	8	0	0.15	ヒノキ
3	27	り	8	0	0.06	ソノタコヨウシユ
3	27	り	9	0	0.7	ソノタコヨウシユ
3	27	り	10	0	0.11	ソノタコヨウシユ
3	27	り	11	0	0.42	ソノタコヨウシユ
3	27	り	12	0	0.05	ソノタコヨウシユ
3	27	り	13	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	27	り	14	0	0.25	ソノタコヨウシユ
3	27	り	15	0	0.08	ヒノキ
3	27	を(お1)	1	0	0.2	ソノタコヨウシユ
3	27	を(お1)	2	0	0.11	ソノタコヨウシユ
3	27	を(お1)	3	0	1.36	ソノタコヨウシユ
3	27	を(お1)	4	0	0.09	ヒノキ
3	27	わ	1	0	0.08	ソノタコヨウシユ
3	27	わ	2	0	0.08	ソノタコヨウシユ
3	27	わ	3	0	0.08	ソノタコヨウシユ
3	27	わ	4	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	27	か	1	0	0.11	ソノタコヨウシユ
3	27	か	2	0	0.16	スギ
3	27	か	3	0	0.51	ソノタコヨウシユ
3	27	か	4	0	0.1	ヒノキ
3	27	か	5	0	0.13	ヒノキ
3	27	か	6	0	0.65	ソノタコヨウシユ
3	27	か	7	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	27	か	8	0	0.93	ソノタコヨウシユ
3	27	か	9	0	0.24	ソノタコヨウシユ
3	27	か	10	0	0.12	ソノタコヨウシユ
3	28	い	1	0	0.39	ソノタコヨウシユ
3	28	い	2	0	0.09	モウソウ
3	28	い	3	0	0.04	モウソウ
3	28	い	4	0	0.75	ソノタコヨウシユ
3	28	い	5	0	0.3	ソノタコヨウシユ
3	28	ろ	1	0	0.49	ソノタコヨウシユ
3	28	ろ	2	0	0.18	ソノタコヨウシユ
3	28	ろ	3	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	28	ろ	4	0	0.18	モウソウ
3	28	は	1	0	0.45	ソノタコヨウシユ
3	28	は	1	1	0.14	ヒノキ
3	28	は	2	0	0.32	ソノタコヨウシユ
3	28	は	3	0	0.45	ソノタコヨウシユ
3	28	に	1	0	0.17	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	1	0	0.1	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	2	0	0.09	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	3	0	0.05	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	4	0	0.27	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	5	0	0.31	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	6	0	0.47	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	7	0	0.97	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	8	0	0.41	スギ
3	28	ほ	9	0	0.27	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	10	0	0.39	スギ
3	28	ほ	11	0	0.26	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	12	0	0.38	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	13	0	0.23	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	14	0	0.79	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	15	0	0.45	ソノタコヨウシユ
3	28	ほ	16	0	0.13	スギ
3	28	ほ	17	0	0.11	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	1	0	0.14	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	2	0	0.13	スギ
3	28	へ	3	0	0.69	スギ
3	28	へ	4	0	1.38	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	5	0	0.64	スギ
3	28	へ	5	0	0.64	ヒノキ
3	28	へ	6	0	0.64	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	7	0	0.27	ヒノキ
3	28	へ	8	0	0.22	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	9	0	0.23	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	10	0	0.47	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	11	0	0.24	メタケ
3	28	へ	12	0	0.18	ヒノキ
3	28	へ	13	0	0.14	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	14	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	15	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	16	0	0.12	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	17	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	28	へ	18	0	0.14	メタケ
3	28	へ	19	0	0.19	メタケ
3	28	へ	20	0	0.26	ヒノキ
3	28	へ	21	0	0.31	ソノタコヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	28	へ	22	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	28	へ	23	0	0.11	メダケ
3	28	へ	24	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	28	へ	25	0	1.46	ソノタコウヨウシユ
3	28	へ	26	0	1.54	ソノタコウヨウシユ
3	28	へ	27	0	3.28	メダケ
3	28	と	1	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	2	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	3	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	4	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	5	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	6	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	7	0	0.27	メダケ
3	28	と	8	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	9	0	0.16	ヒノキ
3	28	と	10	0	0.51	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	11	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	12	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	13	0	0.16	ヒノキ
3	28	と	14	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	15	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	16	0	1.02	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	17	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	28	と	18	0	3.52	ヒノキ
3	28	と	19	0	0.15	メダケ
3	28	と	20	0	0.14	メダケ
3	28	と	21	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	1	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	2	0	2.3	ヒノキ
3	28	ち	2	0	2.3	クロマツ
3	28	ち	3	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	4	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	5	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	6	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	7	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	8	0	0.96	ゲンヤ
3	28	ち	9	0	0.78	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	10	0	0.99	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	11	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	12	0	0.87	ヒノキ
3	28	ち	13	0	0.46	ヒノキ
3	28	ち	14	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	15	0	0.24	ヒノキ
3	28	ち	16	0	1.14	モウソウ
3	28	ち	17	0	0.94	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	18	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	19	0	0.94	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	20	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	28	ち	21	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	28	り	1	0	2.22	ソノタコウヨウシユ
3	28	り	2	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	28	り	3	0	0.96	ソノタコウヨウシユ
3	28	り	4	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	28	り	5	0	1.36	ソノタコウヨウシユ
3	28	り	6	0	0.13	ヒノキ
3	28	り	7	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	28	り	8	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	28	ぬ	1	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	28	ぬ	2	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	1	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	2	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	3	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	4	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	5	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	6	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	7	0	0.18	モウソウ
3	28	る	8	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	9	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	10	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	11	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	28	る	12	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	28	を(お1)	1	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	28	を(お1)	2	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	28	わ	1	0	0.61	ソノタコウヨウシユ
3	28	わ	2	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	28	わ	3	0	0.89	ソノタコウヨウシユ
3	28	わ	4	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	28	か	1	0	0.82	ソノタコウヨウシユ
3	28	か	2	0	0.07	ヒノキ
3	28	か	3	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	28	か	4	0	0.21	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	28	か	5	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	28	か	6	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	28	か	7	0	0.27	モウソウ
3	28	か	8	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	28	か	9	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	28	か	10	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	28	よ	1	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	28	よ	2	0	0.04	モウソウ
3	28	よ	3	0	0.28	モウソウ
3	28	よ	4	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	28	よ	5	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	28	よ	6	0	0.07	スキ
3	28	よ	7	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	28	よ	8	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	28	よ	9	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	28	よ	10	0	0.21	モウソウ
3	28	よ	11	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	28	た	1	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	28	た	2	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	28	た	3	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	28	た	4	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	28	た	5	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	28	た	6	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	28	れ	1	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	28	れ	2	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	1	0	0.79	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	2	0	1.09	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	3	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	4	0	0.14	ヒノキ
3	28	そ	5	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	6	0	0.41	ヒノキ
3	28	そ	7	0	0.57	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	8	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	9	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	10	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	11	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	12	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	13	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	28	そ	14	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	28	つ	1	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	28	つ	2	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	28	つ	3	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	28	つ	4	0	0.1	ヒノキ
3	28	ね	1	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	28	ね	2	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	28	ね	3	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	28	ね	4	0	0.12	スキ
3	28	ね	5	0	0.16	ケンヤ
3	28	ね	6	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	28	ね	7	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	28	ね	8	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	28	ね	9	0	1.31	ソノタコウヨウシユ
3	28	な	1	0	0.73	ヒノキ
3	28	な	2	0	1.37	ヒノキ
3	28	な	3	0	0.53	ヒノキ
3	28	な	4	0	1.49	ソノタコウヨウシユ
3	28	な	5	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	28	ら	1	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	28	ら	2	0	0.95	ソノタコウヨウシユ
3	28	ら	3	0	1.29	ソノタコウヨウシユ
3	28	ら	4	0	2.44	ソノタコウヨウシユ
3	28	ら	5	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	28	ら	6	0	0.61	ソノタコウヨウシユ
3	75	ろ	1	0	0.09	スキ
3	75	ろ	2	0	0.07	ヒノキ
3	75	ろ	3	0	0.06	スキ
3	75	ろ	4	0	0.04	スキ
3	75	へ	1	0	0.05	ヒノキ
3	84	い	1	0	0.17	ヒノキ
3	84	い	2	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	3	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	4	0	0.25	スキ
3	84	い	5	0	0.16	スキ
3	84	い	6	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	7	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	8	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	9	0	0.18	スキ
3	84	い	10	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	11	0	0.14	スキ
3	84	い	12	0	0.11	スキ
3	84	い	13	0	0.12	モウソウ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	84	い	14	0	0.21	スギ
3	84	い	15	0	0.19	スギ
3	84	い	16	0	0.27	スギ
3	84	い	17	0	0.18	スギ
3	84	い	18	0	0.47	スギ
3	84	い	19	0	0.21	スギ
3	84	い	20	0	0.38	スギ
3	84	い	21	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	22	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	23	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	24	0	0.25	スギ
3	84	い	25	0	0.12	スギ
3	84	い	26	0	0.27	ヒノキ
3	84	い	27	0	0.19	スギ
3	84	い	27	0	0.18	ヒノキ
3	84	い	28	0	0.26	スギ
3	84	い	29	0	0.34	スギ
3	84	い	30	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	31	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	32	0	0.19	ヒノキ
3	84	い	32	1	0.1	ヒノキ
3	84	い	33	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	34	0	0.7	スギ
3	84	い	35	0	0.71	スギ
3	84	い	36	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	37	0	1.43	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	37	1	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	38	0	0.49	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	39	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	40	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	41	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	42	0	0.12	スギ
3	84	い	43	0	0.28	スギ
3	84	い	44	0	0.2	モウソウ
3	84	い	45	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	46	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	47	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	48	0	0.31	ヒノキ
3	84	い	49	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	50	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	51	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	52	0	0.39	スギ
3	84	い	52	0	0.39	ヒノキ
3	84	い	53	0	0.44	モウソウ
3	84	い	54	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	55	0	0.1	スギ
3	84	い	55	0	0.1	ヒノキ
3	84	い	56	0	0.42	スギ
3	84	い	57	0	0.5	スギ
3	84	い	58	0	0.5	ヒノキ
3	84	い	59	0	0.19	モウソウ
3	84	い	60	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	84	い	61	0	0.87	スギ
3	84	い	62	0	1.23	スギ
3	84	い	62	0	1.22	ヒノキ
3	84	い	63	0	0.31	スギ
3	84	い	64	0	0.2	スギ
3	84	い	64	0	0.19	ヒノキ
3	84	い	65	0	0.73	ソノタコウヨウシユ
3	84	ろ	1	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	84	ろ	2	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	84	ろ	3	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	84	ろ	4	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	84	ろ	5	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	84	ろ	5	1	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	84	ろ	6	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	1	0	0.69	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	2	0	0.93	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	3	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	4	0	0.25	モウソウ
3	84	は	5	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	6	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	7	0	0.25	モウソウ
3	84	は	8	0	0.59	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	9	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	10	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	11	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	12	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	13	0	0.3	スギ
3	84	は	14	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	84	は	15	0	0.08	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	84	は	16	0	0.16	ヒノキ
3	84	は	17	0	0.08	スギ
3	84	は	18	0	0.09	スギ
3	84	は	19	0	0.33	スギ
3	84	は	20	0	0.15	スギ
3	84	は	21	0	0.95	ソノタコヨウジユ
3	84	は	22	0	0.14	ソノタコヨウジユ
3	84	は	23	0	0.21	ソノタコヨウジユ
3	84	は	24	0	0.93	ソノタコヨウジユ
3	84	は	25	0	0.44	ソノタコヨウジユ
3	84	は	26	0	0.6	ソノタコヨウジユ
3	84	は	27	0	0.76	モウソウ
3	84	は	28	0	0.24	スギ
3	84	は	29	0	1.09	ソノタコヨウジユ
3	84	は	30	0	0.36	ソノタコヨウジユ
3	84	は	31	0	0.24	スギ
3	84	は	32	0	0.43	モウソウ
3	84	は	33	0	0.59	ソノタコヨウジユ
3	84	は	34	0	0.21	モウソウ
3	84	は	35	0	0.14	ソノタコヨウジユ
3	84	は	36	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	84	は	37	0	0.46	スギ
3	84	は	37	0	0.45	ヒノキ
3	84	は	38	0	0.53	ソノタコヨウジユ
3	84	は	39	0	0.42	モウソウ
3	84	は	40	0	1.1	ソノタコヨウジユ
3	84	は	41	0	0.48	ソノタコヨウジユ
3	84	は	42	0	1.4	ソノタコヨウジユ
3	84	は	43	0	0.22	モウソウ
3	84	は	44	0	0.23	モウソウ
3	84	は	45	0	0.37	ソノタコヨウジユ
3	84	は	46	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	84	は	46	1	0.09	ソノタコヨウジユ
3	84	は	47	0	0.11	ソノタコヨウジユ
3	84	は	48	0	0.36	モウソウ
3	84	は	49	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	84	は	50	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	84	は	51	0	0.39	ソノタコヨウジユ
3	84	は	52	0	0.63	ソノタコヨウジユ
3	84	は	53	0	0.13	スギ
3	84	は	53	0	0.13	ヒノキ
3	84	は	53	0	0.07	クロマツ
3	85	い	1	0	0.93	ソノタコヨウジユ
3	85	い	2	0	0.13	スギ
3	85	い	3	0	0.91	モウソウ
3	85	い	4	0	3.47	ソノタコヨウジユ
3	85	い	5	0	1.66	ソノタコヨウジユ
3	85	い	6	0	1.32	ソノタコヨウジユ
3	85	い	7	0	2.06	ソノタコヨウジユ
3	85	い	8	0	0.41	スギ
3	85	い	9	0	0.21	スギ
3	85	い	10	0	0.16	ソノタコヨウジユ
3	85	い	11	0	1.13	スギ
3	85	い	12	0	0.86	スギ
3	85	い	13	0	0.29	ソノタコヨウジユ
3	85	い	14	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	85	い	15	0	0.09	ソノタコヨウジユ
3	85	い	16	0	0.53	ソノタコヨウジユ
3	85	い	17	0	0.47	ソノタコヨウジユ
3	85	い	18	0	0.49	スギ
3	85	い	19	0	0.38	ソノタコヨウジユ
3	85	ろ	1	0	3.12	スギ
3	85	ろ	1	1	1.1	スギ
3	85	ろ	2	0	0.54	スギ
3	85	ろ	2	0	0.54	ヒノキ
3	85	ろ	3	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	85	ろ	4	0	0.43	ソノタコヨウジユ
3	85	ろ	5	0	1.64	ソノタコヨウジユ
3	85	ろ	6	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	85	ろ	7	0	0.97	ソノタコヨウジユ
3	85	ろ	8	0	0.36	モウソウ
3	85	ろ	9	0	0.75	ソノタコヨウジユ
3	85	ろ	10	0	0.71	ヒノキ
3	85	ろ	10	1	0.12	スギ
3	85	ろ	11	0	1.34	ソノタコヨウジユ
3	85	ろ	11	1	0.48	ソノタコヨウジユ
3	85	は	1	0	0.5	ソノタコヨウジユ
3	85	は	1	1	0.1	クスギ
3	85	は	2	0	0.46	スギ
3	85	は	2	0	0.46	ヒノキ
3	85	は	3	0	0.15	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	85	は	4	0	2.28	ソノタコウヨウジユ
3	85	は	5	0	0.09	ヒノキ
3	85	は	6	0	1.14	ソノタコウヨウジユ
3	85	は	7	0	0.33	ソノタコウヨウジユ
3	85	は	8	0	1.09	モウソウ
3	85	は	9	0	0.24	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	1	0	2.97	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	2	0	0.56	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	3	0	0.42	スキ
3	85	に	4	0	1.23	モウソウ
3	85	に	5	0	0.96	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	6	0	0.91	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	7	0	0.42	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	8	0	0.15	モウソウ
3	85	に	9	0	0.46	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	10	0	0.5	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	11	0	0.16	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	12	0	0.67	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	13	0	1.53	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	14	0	0.27	ヒノキ
3	85	に	15	0	0.15	ヒノキ
3	85	に	16	0	0.07	スキ
3	85	に	17	0	0.07	スキ
3	85	に	18	0	0.15	スキ
3	85	に	19	0	0.96	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	20	0	0.21	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	21	0	0.66	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	22	0	0.13	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	23	0	0.16	スキ
3	85	に	24	0	0.19	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	25	0	0.48	スキ
3	85	に	26	0	0.27	ヒノキ
3	85	に	27	0	0.28	ヒノキ
3	85	に	28	0	0.14	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	29	0	0.09	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	30	0	0.12	ヒノキ
3	85	に	31	0	0.19	スキ
3	85	に	31	0	0.19	ヒノキ
3	85	に	32	0	0.32	スキ
3	85	に	33	0	0.21	スキ
3	85	に	34	0	0.04	スキ
3	85	に	35	0	0.54	スキ
3	85	に	36	0	0.36	スキ
3	85	に	37	0	0.33	ヒノキ
3	85	に	38	0	0.25	スキ
3	85	に	39	0	0.28	モウソウ
3	85	に	40	0	0.06	モウソウ
3	85	に	41	0	0.31	スキ
3	85	に	42	0	0.24	モウソウ
3	85	に	43	0	0.18	スキ
3	85	に	44	0	0.13	スキ
3	85	に	45	0	0.16	ゲンヤ
3	85	に	46	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	47	0	0.08	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	48	0	0.29	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	49	0	0.07	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	50	0	0.17	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	51	0	0.11	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	52	0	0.09	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	53	0	0.1	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	54	0	0.08	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	55	0	0.19	ヒノキ
3	85	に	56	0	0.13	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	57	0	0.33	スキ
3	85	に	58	0	0.09	スキ
3	85	に	58	0	0.08	ヒノキ
3	85	に	59	0	0.11	スキ
3	85	に	60	0	0.31	スキ
3	85	に	61	0	0.1	スキ
3	85	に	62	0	0.15	スキ
3	85	に	63	0	0.12	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	64	0	1.07	スキ
3	85	に	65	0	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	85	に	66	0	0.32	スキ
3	85	に	67	0	1.04	スキ
3	86	い	1	0	2.4	ソノタコウヨウジユ
3	86	い	2	0	2.98	ソノタコウヨウジユ
3	86	い	3	0	1.96	ソノタコウヨウジユ
3	86	い	4	0	2.84	ソノタコウヨウジユ
3	86	い	5	0	3.03	ソノタコウヨウジユ
3	86	い	6	0	5.75	ソノタコウヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	86	い	7	0	1.38	ソノタコウヨウシユ
3	86	い	7	1	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	86	い	8	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	86	い	9	0	0.7	スキ
3	86	い	10	0	3.79	ソノタコウヨウシユ
3	86	い	11	0	0.92	スキ
3	86	い	11	0	0.39	ヒノキ
3	86	い	12	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	86	い	13	0	0.54	ヒノキ
3	86	い	14	0	1.23	ソノタコウヨウシユ
3	86	ろ	1	0	5.84	ソノタコウヨウシユ
3	86	ろ	2	0	0.41	スキ
3	86	ろ	2	0	0.4	ヒノキ
3	86	ろ	3	0	2.14	ソノタコウヨウシユ
3	86	ろ	4	0	0.51	モウソウ
3	86	ろ	5	0	0.27	ヒノキ
3	86	ろ	5	0	0.27	クロマツ
3	86	ろ	6	0	0.61	ソノタコウヨウシユ
3	86	ろ	7	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	86	ろ	8	0	0.24	スキ
3	86	ろ	9	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	86	ろ	10	0	0.47	ヒノキ
3	86	ろ	11	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	86	ろ	12	0	1.3	ソノタコウヨウシユ
3	86	ろ	12	0	1.3	モウソウ
3	86	ろ	13	0	1.13	ハツサイアチ
3	86	は	1	0	0.13	スキ
3	86	は	2	0	1.94	ソノタコウヨウシユ
3	86	は	3	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	86	は	4	0	1.23	ソノタコウヨウシユ
3	86	は	5	0	0.76	モウソウ
3	86	は	6	0	1.12	ソノタコウヨウシユ
3	86	は	7	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	86	は	8	0	1.68	ソノタコウヨウシユ
3	86	は	9	0	1.57	スキ
3	86	は	9	1	1.35	スキ
3	86	は	10	0	1.17	ソノタコウヨウシユ
3	86	は	11	0	2.27	ソノタコウヨウシユ
3	86	は	12	0	0.84	ソノタコウヨウシユ
3	86	は	12	1	0.31	スキ
3	86	は	13	0	0.21	スキ
3	86	に	1	0	0.55	スキ
3	86	に	2	0	1.45	ヒノキ
3	86	に	3	0	1.35	ソノタコウヨウシユ
3	86	に	4	0	0.42	モウソウ
3	86	に	5	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	86	に	6	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	86	に	7	0	0.59	モウソウ
3	86	に	8	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	86	に	9	0	0.87	モウソウ
3	86	に	10	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	86	に	11	0	0.51	ソノタコウヨウシユ
3	86	に	12	0	0.44	ヒノキ
3	87	い	1	0	5.94	スキ
3	87	い	1	0	5.94	ヒノキ
3	87	い	2	0	0.19	スキ
3	87	い	2	0	1.13	ヒノキ
3	87	い	3	0	2.33	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	4	0	1.03	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	5	0	1.37	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	6	0	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	7	0	0.82	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	8	0	0.19	スキ
3	87	い	9	0	1.14	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	10	0	2.67	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	11	0	0.49	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	12	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	13	0	0.51	スキ
3	87	い	14	0	0.28	スキ
3	87	い	15	0	0.88	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	16	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	17	0	0.99	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	18	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	19	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	20	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	21	0	0.11	スキ
3	87	い	22	0	0.81	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	23	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	24	0	0.19	ヒノキ
3	87	い	25	0	0.21	スキ
3	87	い	25	0	0.2	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	87	い	26	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	27	0	1.75	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	28	0	0.21	スキ
3	87	い	29	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	29	1	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	30	0	0.23	モウツウ
3	87	い	31	0	0.27	ヒノキ
3	87	い	32	0	0.17	スキ
3	87	い	32	0	0.25	ヒノキ
3	87	い	33	0	0.25	スキ
3	87	い	33	0	0.24	ヒノキ
3	87	い	34	0	0.76	スキ
3	87	い	35	0	0.35	スキ
3	87	い	36	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	37	0	0.25	スキ
3	87	い	38	0	1.43	スキ
3	87	い	38	0	0.96	ヒノキ
3	87	い	39	0	0.06	ヒノキ
3	87	い	40	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	41	0	0.48	ヒノキ
3	87	い	42	0	0.13	ヒノキ
3	87	い	43	0	2.61	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	44	0	1.18	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	45	0	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	46	0	1.82	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	47	0	1.28	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	48	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	87	い	49	0	1.7	ヒノキ
3	87	い	50	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	87	ろ	1	0	4.53	ソノタコウヨウシユ
3	87	ろ	2	0	0.95	ソノタコウヨウシユ
3	87	ろ	3	0	1.61	ヒノキ
3	87	ろ	4	0	0.85	ヒノキ
3	87	ろ	5	0	1.47	スキ
3	87	ろ	6	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	87	ろ	7	0	0.54	ヒノキ
3	88	い	1	0	5.29	ソノタコウヨウシユ
3	88	い	2	0	5.21	ヒノキ
3	88	い	2	0	5.22	ソノタコウヨウシユ
3	88	い	3	0	3.75	ソノタコウヨウシユ
3	88	い	4	0	4.22	スキ
3	88	い	5	0	3.03	ソノタコウヨウシユ
3	88	い	6	0	0.52	ヒノキ
3	88	い	7	0	3.08	ヒノキ
3	88	い	8	0	2.92	ヒノキ
3	88	ろ	1	0	4.57	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	2	0	0.95	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	3	0	1.85	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	4	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	4	1	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	5	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	6	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	7	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	8	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	9	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	10	0	1.32	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	11	0	0.19	スキ
3	88	ろ	12	0	0.4	スキ
3	88	ろ	12	1	2.84	スキ
3	88	ろ	13	0	0.25	スキ
3	88	ろ	14	0	1.68	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	15	0	1.05	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	16	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	17	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	18	0	1.02	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	19	0	0.71	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	20	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	21	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	22	0	1.49	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	23	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	24	0	0.07	スキ
3	88	ろ	24	0	0.63	ヒノキ
3	88	ろ	25	0	2.03	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	26	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	88	ろ	27	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	89	い	1	0	3.83	スキ
3	89	い	1	0	7.21	ヒノキ
3	89	い	1	0	0.56	クロマツ
3	89	い	1	1	9.6	ヒノキ
3	89	い	1	2	1	クスギ
3	89	い	1	3	1.5	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	89	い	1	4	2	ヒノキ
3	89	い	1	5	6.18	ヒノキ
3	89	い	2	0	0.65	スギ
3	89	い	3	0	1.31	スギ
3	89	い	4	0	0.25	スギ
3	89	い	5	0	1.47	モウソウ
3	89	い	6	0	0.49	モウソウ
3	89	い	7	0	4.46	スギ
3	89	い	7	0	4.45	ヒノキ
3	89	い	8	0	1.36	ソノタコウヨウシユ
3	89	い	9	0	0.82	ソノタコウヨウシユ
3	89	い	10	0	0.15	スギ
3	89	い	10	0	0.14	ヒノキ
3	89	い	11	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	89	い	12	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	89	い	13	0	0.21	モウソウ
3	89	い	14	0	2.17	ソノタコウヨウシユ
3	89	い	15	0	1.02	スギ
3	89	い	15	0	1.54	ヒノキ
3	89	い	16	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	89	い	17	0	0.47	スギ
3	89	い	17	0	0.46	ヒノキ
3	89	い	18	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	89	い	19	1	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	89	い	20	0	0.8	スギ
3	89	い	21	0	1.24	スギ
3	89	い	22	0	0.55	ヒノキ
3	89	い	23	0	0.64	スギ
3	89	い	23	0	0.27	ヒノキ
3	89	い	24	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	1	0	8.87	スギ
3	90	い	1	0	4.02	ヒノキ
3	90	い	1	1	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	2	0	7.39	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	3	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	4	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	5	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	6	0	0.58	ヒノキ
3	90	い	7	0	6.74	スギ
3	90	い	7	0	10.12	ヒノキ
3	90	い	8	0	5.37	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	9	0	2.64	モウソウ
3	90	い	10	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	11	0	1.17	モウソウ
3	90	い	12	0	1.18	モウソウ
3	90	い	13	0	1.29	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	14	0	0.82	スギ
3	90	い	15	0	0.55	ヒノキ
3	90	い	16	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	17	0	1.54	スギ
3	90	い	17	0	6.41	ヒノキ
3	90	い	18	0	0.95	スギ
3	90	い	19	0	0.27	ヒノキ
3	90	い	20	0	0.11	ケンヤ
3	90	い	21	1	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	21	2	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	21	3	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	21	4	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	21	5	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	21	6	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	21	7	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	21	8	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	21	9	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	21	10	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	22	0	1.36	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	23	0	0.35	モウソウ
3	90	い	24	0	0.26	スギ
3	90	い	24	0	0.26	ヒノキ
3	90	い	25	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	90	い	26	0	0.09	スギ
3	90	い	26	0	0.08	ヒノキ
3	90	い	27	0	0.19	スギ
3	90	い	27	0	0.19	ヒノキ
3	90	い	28	0	0.55	モウソウ
3	90	い	29	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	90	ろ	1	0	0.74	ソノタコウヨウシユ
3	90	ろ	2	0	1.12	ソノタコウヨウシユ
3	90	ろ	3	0	1.6	ソノタコウヨウシユ
3	90	ろ	4	0	0.73	ソノタコウヨウシユ
3	90	ろ	5	0	2.33	ソノタコウヨウシユ
3	90	ろ	6	0	1.65	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	90	ろ	7	0	0.51	ヒノキ
3	90	ろ	8	0	0.55	ソノタコウヨウジユ
3	90	ろ	9	0	0.31	ソノタコウヨウジユ
3	90	ろ	10	0	0.88	ヒノキ
3	90	ろ	10	1	1.2	ヒノキ
3	90	ろ	11	0	0.17	ヒノキ
3	90	ろ	12	0	0.43	スギ
3	90	ろ	13	0	0.93	ソノタコウヨウジユ
3	90	ろ	14	0	0.71	ソノタコウヨウジユ
3	90	ろ	15	0	1.11	ソノタコウヨウジユ
3	90	ろ	16	0	1.39	ソノタコウヨウジユ
3	90	ろ	17	0	1.27	ソノタコウヨウジユ
3	90	ろ	18	0	0.49	ソノタコウヨウジユ
3	90	ろ	19	0	0.53	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	1	0	3.1	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	2	0	0.91	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	3	0	0.52	モウソウ
3	91	い	4	0	1.13	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	5	0	0.53	スギ
3	91	い	5	0	0.52	ヒノキ
3	91	い	6	0	1	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	7	0	0.8	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	8	0	1.43	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	9	0	1.51	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	10	0	0.41	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	11	0	1.42	スギ
3	91	い	11	0	1.42	ヒノキ
3	91	い	12	0	1.65	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	13	0	0.55	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	14	0	0.61	モウソウ
3	91	い	15	0	0.8	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	16	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	17	0	0.71	モウソウ
3	91	い	18	0	0.19	モウソウ
3	91	い	19	0	0.35	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	20	0	0.36	スギ
3	91	い	20	0	0.36	ヒノキ
3	91	い	21	0	0.39	スギ
3	91	い	22	0	0.72	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	23	0	1.8	ヒノキ
3	91	い	24	0	0.44	ヒノキ
3	91	い	25	0	0.58	ヒノキ
3	91	い	26	0	0.68	ヒノキ
3	91	い	27	0	0.33	ヒノキ
3	91	い	28	0	0.61	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	29	0	0.11	ヒノキ
3	91	い	30	0	0.37	ヒノキ
3	91	い	31	0	0.83	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	31	1	1.1	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	32	0	1.47	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	33	0	0.27	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	34	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	35	0	0.15	ヒノキ
3	91	い	36	0	0.12	ヒノキ
3	91	い	37	0	0.21	スギ
3	91	い	38	0	0.13	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	39	0	0.16	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	40	0	0.11	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	41	0	0.91	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	42	0	1.43	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	43	0	0.41	スギ
3	91	い	44	0	2.56	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	45	0	0.6	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	46	0	1.66	スギ
3	91	い	47	0	1.96	スギ
3	91	い	47	0	1.96	ヒノキ
3	91	い	48	0	0.44	スギ
3	91	い	48	0	3.06	ヒノキ
3	91	い	48	0	0.88	クロマツ
3	91	い	49	0	1.04	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	50	0	0.23	スギ
3	91	い	50	0	0.23	ヒノキ
3	91	い	51	0	0.49	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	52	0	0.29	スギ
3	91	い	53	0	0.35	スギ
3	91	い	53	0	0.35	ヒノキ
3	91	い	54	0	0.22	ソノタコウヨウジユ
3	91	い	55	0	0.34	スギ
3	91	い	56	0	0.29	スギ
3	91	い	57	0	0.17	スギ
3	91	い	58	0	0.1	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	91	い	59	0	0.31	モウソウ
3	91	い	60	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	91	い	61	0	0.2	スキ
3	91	い	62	0	0.36	ソノタコヨウジユ
3	91	い	63	0	0.41	ソノタコヨウジユ
3	91	い	64	0	0.1	モウソウ
3	91	い	65	0	0.28	モウソウ
3	91	い	66	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	91	い	66	1	0.62	ソノタコヨウジユ
3	91	い	67	0	0.76	モウソウ
3	91	い	68	0	0.26	ヒノキ
3	91	い	69	0	0.27	ソノタコヨウジユ
3	91	い	70	0	1.35	ソノタコヨウジユ
3	91	い	71	0	0.23	モウソウ
3	91	い	72	0	1.15	ソノタコヨウジユ
3	91	い	73	0	0.67	ソノタコヨウジユ
3	91	ろ	1	0	0.21	スキ
3	91	ろ	2	0	0.26	スキ
3	91	ろ	3	0	0.6	スキ
3	91	ろ	4	0	0.3	ヒノキ
3	91	ろ	5	0	0.12	スキ
3	91	ろ	5	0	0.11	ヒノキ
3	91	ろ	6	0	0.4	スキ
3	91	ろ	6	0	0.4	ヒノキ
3	91	ろ	7	0	0.28	スキ
3	91	ろ	8	0	2.55	ソノタコヨウジユ
3	91	ろ	9	0	0.2	ソノタコヨウジユ
3	91	ろ	9	0	0.21	モウソウ
3	91	ろ	10	0	1.03	モウソウ
3	91	ろ	11	0	0.17	モウソウ
3	91	ろ	12	0	0.81	ソノタコヨウジユ
3	91	ろ	13	0	0.18	スキ
3	91	ろ	14	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	91	ろ	15	0	0.09	スキ
3	91	ろ	15	0	0.09	ヒノキ
3	91	ろ	16	0	0.06	ヒノキ
3	92	い	1	0	1	ソノタコヨウジユ
3	92	い	2	0	2.32	ソノタコヨウジユ
3	92	い	3	0	7.4	ソノタコヨウジユ
3	92	い	4	0	0.73	ソノタコヨウジユ
3	92	い	5	0	1.1	ソノタコヨウジユ
3	92	い	6	0	0.33	ソノタコヨウジユ
3	92	い	7	0	0.12	スキ
3	92	い	8	0	1.05	スキ
3	92	い	9	0	0.99	ソノタコヨウジユ
3	92	い	10	0	0.21	スキ
3	92	い	10	0	0.21	ヒノキ
3	92	い	11	0	0.79	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	1	0	2.34	スキ
3	92	ろ	1	0	2.33	ヒノキ
3	92	ろ	2	0	5.28	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	3	0	3.97	ヒノキ
3	92	ろ	4	0	0.85	スキ
3	92	ろ	4	0	0.84	ヒノキ
3	92	ろ	5	0	2.57	スキ
3	92	ろ	5	0	2.57	ヒノキ
3	92	ろ	6	0	0.69	スキ
3	92	ろ	7	0	1.17	スキ
3	92	ろ	7	0	1.17	ヒノキ
3	92	ろ	8	0	0.16	スキ
3	92	ろ	8	0	0.15	ヒノキ
3	92	ろ	8	0	0.04	クロマツ
3	92	ろ	9	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	10	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	11	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	12	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	13	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	14	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	15	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	16	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	17	0	2	スキ
3	92	ろ	18	0	0.65	スキ
3	92	ろ	18	0	0.07	ヒノキ
3	92	ろ	19	0	2.54	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	20	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	21	0	0.39	スキ
3	92	ろ	22	0	0.46	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	23	0	0.24	ヒノキ
3	92	ろ	24	0	0.64	ヒノキ
3	92	ろ	25	0	1.37	ソノタコヨウジユ
3	92	ろ	26	0	0.45	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	92	ろ	27	0	0.95	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	28	0	0.12	スキ
3	92	ろ	29	0	0.37	スキ
3	92	ろ	29	0	0.36	ヒノキ
3	92	ろ	30	0	0.64	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	31	0	0.71	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	32	0	0.37	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	33	0	0.15	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	34	0	1.01	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	34	1	0.45	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	35	0	0.55	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	36	0	0.57	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	37	1	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	37	2	0.28	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	37	3	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	37	4	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	37	5	0.32	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	38	0	2.85	ソノタコウヨウジユ
3	92	ろ	39	0	0.14	スキ
3	92	ろ	40	0	0.41	モウソウ
3	92	は	1	0	0.33	ソノタコウヨウジユ
3	92	は	2	0	0.27	ヒノキ
3	92	は	3	0	0.35	スキ
3	92	は	4	0	0.38	ソノタコウヨウジユ
3	92	は	5	0	0.63	モウソウ
3	92	は	6	0	0.2	モウソウ
3	92	は	7	0	0.23	ソノタコウヨウジユ
3	92	は	8	0	0.62	ソノタコウヨウジユ
3	92	は	9	0	0.62	モウソウ
3	92	は	10	0	0.72	ソノタコウヨウジユ
3	92	は	11	0	3.58	モウソウ
3	92	は	12	0	1.58	ソノタコウヨウジユ
3	92	は	13	0	0.77	ソノタコウヨウジユ
3	92	は	14	0	1.86	モウソウ
3	92	は	15	0	1.08	モウソウ
3	92	は	16	0	0.07	モウソウ
3	93	い	1	0	0.57	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	2	0	0.55	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	3	0	0.24	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	4	0	0.13	スキ
3	93	い	5	0	0.12	スキ
3	93	い	6	0	0.26	スキ
3	93	い	7	0	0.98	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	8	0	0.22	モウソウ
3	93	い	9	0	0.34	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	10	0	2.6	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	11	0	0.06	スキ
3	93	い	12	0	0.67	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	13	0	14.9	スキ
3	93	い	13	0	14.9	ヒノキ
3	93	い	14	0	2.25	スキ
3	93	い	15	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	16	0	2.95	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	17	0	0.96	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	18	0	0.37	モウソウ
3	93	い	19	0	0.86	ヒノキ
3	93	い	20	0	0.13	モウソウ
3	93	い	21	0	0.45	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	22	0	0.41	スキ
3	93	い	23	0	0.6	スキ
3	93	い	23	1	0.2	ヒノキ
3	93	い	24	0	3.13	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	25	0	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	93	い	26	0	1.58	スキ
3	93	い	27	0	0.37	ヒノキ
3	93	い	28	0	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	93	ろ	1	0	0.12	ソノタコウヨウジユ
3	93	ろ	2	0	0.61	ソノタコウヨウジユ
3	93	ろ	3	0	0.38	ヒノキ
3	93	ろ	4	0	0.17	スキ
3	93	ろ	5	0	0.88	ヒノキ
3	93	ろ	6	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	93	ろ	7	0	0.54	ヒノキ
3	93	ろ	8	0	1.05	ソノタコウヨウジユ
3	94	い	1	0	5.18	ヒノキ
3	94	い	1	0	5.18	クロマツ
3	94	い	2	0	1.59	ソノタコウヨウジユ
3	94	い	2	1	0.21	スキ
3	94	い	2	1	0.32	ヒノキ
3	94	い	3	0	0.23	ヒノキ
3	94	い	4	0	0.5	ソノタコウヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	94	い	4	1	0.5	ヒノキ
3	94	い	5	0	0.41	ヒノキ
3	94	い	6	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	94	い	6	0	0.2	メダケ
3	94	い	7	0	1.25	ソノタコウヨウシユ
3	94	い	8	0	0.4	ヒノキ
3	94	い	8	1	0.36	スギ
3	94	い	8	2	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	94	い	9	0	0.39	ヒノキ
3	94	い	10	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	1	0	1.46	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	2	0	1.15	モウソウ
3	94	ろ	3	0	0.13	スギ
3	94	ろ	3	0	0.12	ヒノキ
3	94	ろ	4	0	0.43	モウソウ
3	94	ろ	5	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	5	1	0.03	モウソウ
3	94	ろ	6	0	0.17	スギ
3	94	ろ	7	0	0.57	スギ
3	94	ろ	8	0	0.69	スギ
3	94	ろ	9	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	9	1	0.41	スギ
3	94	ろ	10	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	11	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	12	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	13	0	0.38	ヒノキ
3	94	ろ	14	0	0.41	ヒノキ
3	94	ろ	15	0	0.27	ヒノキ
3	94	ろ	16	0	0.43	ヒノキ
3	94	ろ	16	1	0.06	モウソウ
3	94	ろ	17	0	0.43	スギ
3	94	ろ	17	1	0.13	モウソウ
3	94	ろ	18	0	0.36	ヒノキ
3	94	ろ	18	0	0.35	クロマツ
3	94	ろ	19	0	0.72	ヒノキ
3	94	ろ	20	0	0.24	ヒノキ
3	94	ろ	21	0	1.01	ヒノキ
3	94	ろ	22	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	23	0	1.09	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	24	0	0.95	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	25	0	0.83	クスギ
3	94	ろ	26	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	94	ろ	27	0	0.27	スギ
3	94	ろ	27	0	0.26	ヒノキ
3	94	は	1	0	0.92	ヒノキ
3	94	は	2	0	0.51	ヒノキ
3	94	は	3	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	94	は	4	0	0.08	スギ
3	94	は	4	0	0.08	ヒノキ
3	94	は	5	0	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	94	は	6	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	94	は	7	0	0.35	スギ
3	94	は	7	0	0.34	ヒノキ
3	94	は	8	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	94	は	9	0	0.86	スギ
3	94	は	10	0	0.18	スギ
3	94	は	10	0	0.52	ヒノキ
3	94	は	11	0	3.55	ソノタコウヨウシユ
3	94	は	12	0	2.43	モウソウ
3	94	は	13	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	94	は	14	0	0.79	ソノタコウヨウシユ
3	94	は	15	0	0.14	スギ
3	94	は	16	0	0.32	モウソウ
3	94	は	17	0	0.6	モウソウ
3	94	は	18	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	94	は	19	0	1.32	ヒノキ
3	94	は	20	0	1.13	クスギ
3	94	は	20	1	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	94	に	1	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	94	に	2	0	0.15	モウソウ
3	94	に	3	0	0.24	モウソウ
3	94	に	4	0	0.57	ソノタコウヨウシユ
3	94	に	4	1	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	94	に	5	0	0.61	ソノタコウヨウシユ
3	94	に	6	0	1.23	ヒノキ
3	94	に	7	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	94	に	8	0	0.1	スギ
3	94	に	8	0	0.1	ヒノキ
3	94	に	9	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	94	に	10	0	1.1	ソノタコウヨウシユ
3	94	に	11	0	0.4	モウソウ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	94	に	12	0	0.18	モウソウ
3	94	に	13	0	0.4	ソノタコウヨウジユ
3	94	に	14	0	0.96	ヒノキ
3	94	に	14	1	0.03	モウソウ
3	94	に	15	0	0.56	スギ
3	94	に	16	0	0.26	スギ
3	94	に	16	0	0.25	ヒノキ
3	94	に	17	0	0.22	モウソウ
3	94	に	18	0	1.48	ソノタコウヨウジユ
3	94	に	19	0	1	ソノタコウヨウジユ
3	94	に	19	1	0.86	モウソウ
3	94	に	20	0	0.33	モウソウ
3	94	に	21	0	1.58	ヒノキ
3	94	に	21	1	0.18	モウソウ
3	94	に	22	0	0.82	ソノタコウヨウジユ
3	94	に	23	0	0.09	スギ
3	94	に	23	0	0.09	モウソウ
3	94	に	24	0	0.45	モウソウ
3	94	に	25	0	0.57	モウソウ
3	94	に	26	0	0.19	ソノタコウヨウジユ
3	95	い	1	0	1.27	スギ
3	95	い	1	0	1.27	ヒノキ
3	95	い	2	0	1.11	モウソウ
3	95	い	3	0	1.27	ソノタコウヨウジユ
3	95	い	4	0	1.9	ソノタコウヨウジユ
3	95	い	5	0	0.51	スギ
3	95	い	6	0	0.25	ソノタコウヨウジユ
3	95	い	7	0	0.29	スギ
3	95	い	8	0	1.79	モウソウ
3	95	い	9	0	1.46	ソノタコウヨウジユ
3	95	い	10	0	2.13	モウソウ
3	95	い	11	0	1.89	ソノタコウヨウジユ
3	95	い	11	1	0.12	ヒノキ
3	95	い	12	0	0.12	モウソウ
3	95	い	13	0	0.76	ソノタコウヨウジユ
3	95	い	14	0	0.9	ヒノキ
3	95	い	15	0	0.13	スギ
3	95	ろ	1	0	0.71	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	2	0	0.18	ヒノキ
3	95	ろ	3	0	0.21	モウソウ
3	95	ろ	4	0	0.52	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	5	0	0.22	ヒノキ
3	95	ろ	6	0	1.46	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	7	0	0.85	ヒノキ
3	95	ろ	8	0	0.96	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	9	0	0.06	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	10	0	0.76	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	11	0	0.88	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	12	0	3.36	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	13	0	0.27	ヒノキ
3	95	ろ	14	0	0.77	クスギ
3	95	ろ	14	0	0.78	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	15	0	1.14	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	16	0	1.41	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	17	0	1.92	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	18	0	1.59	ヒノキ
3	95	ろ	19	0	0.15	スギ
3	95	ろ	20	0	0.36	スギ
3	95	ろ	21	0	0.45	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	22	0	0.24	スギ
3	95	ろ	22	0	0.24	ヒノキ
3	95	ろ	23	0	0.06	ヒノキ
3	95	ろ	24	0	0.25	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	25	0	0.93	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	26	0	0.22	スギ
3	95	ろ	26	0	0.21	ヒノキ
3	95	ろ	27	0	0.28	ソノタコウヨウジユ
3	95	ろ	28	0	0.45	モウソウ
3	95	ろ	29	0	0.37	スギ
3	95	は	1	0	1.43	ソノタコウヨウジユ
3	95	は	2	0	0.72	ソノタコウヨウジユ
3	95	は	3	0	0.45	モウソウ
3	95	は	4	0	0.37	ソノタコウヨウジユ
3	95	は	5	0	0.15	スギ
3	95	は	6	0	0.14	ソノタコウヨウジユ
3	95	は	7	0	0.19	モウソウ
3	95	は	8	0	0.26	ソノタコウヨウジユ
3	95	は	9	0	0.2	モウソウ
3	95	は	10	0	1.1	ソノタコウヨウジユ
3	95	は	11	0	0.25	スギ
3	95	は	12	0	0.12	ソノタコウヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	95	は	13	0	1.44	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	13	1	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	14	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	15	0	0.29	スキ
3	95	は	16	0	1.25	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	17	0	0.62	スキ
3	95	は	18	0	0.13	スキ
3	95	は	18	0	0.12	ヒノキ
3	95	は	19	0	1.01	ヒノキ
3	95	は	20	0	0.44	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	21	0	0.49	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	22	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	22	1	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	23	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	24	0	0.28	ヒノキ
3	95	は	25	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	26	0	0.12	スキ
3	95	は	26	0	0.12	ヒノキ
3	95	は	27	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	28	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	29	0	0.21	スキ
3	95	は	30	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	31	0	0.32	スキ
3	95	は	32	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	33	0	0.51	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	34	0	0.18	スキ
3	95	は	35	0	0.33	モウソウ
3	95	は	36	0	0.13	スキ
3	95	は	37	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	95	は	38	0	0.14	ヒノキ
3	95	は	39	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	1	0	0.26	ホウカイチ
3	95	に	2	0	0.94	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	3	0	4.54	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	4	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	5	0	0.81	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	6	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	7	0	1.81	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	8	0	0.5	ヒノキ
3	95	に	9	0	0.22	ヒノキ
3	95	に	10	0	0.77	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	11	0	0.94	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	12	0	0.14	モウソウ
3	95	に	13	0	0.44	モウソウ
3	95	に	14	0	1.17	ソノタコウヨウシユ
3	95	に	15	0	0.11	スキ
3	95	に	15	0	0.1	ヒノキ
3	95	に	16	0	0.05	スキ
3	95	に	16	0	0.05	ヒノキ
3	99	い	1	0	1.68	ソノタコウヨウシユ
3	99	い	2	0	1.21	スキ
3	99	い	3	0	0.18	ヒノキ
3	99	い	4	0	2.9	ソノタコウヨウシユ
3	99	ろ	1	0	3.3	ソノタコウヨウシユ
3	99	ろ	2	0	0.22	スキ
3	99	ろ	3	0	0.16	スキ
3	99	ろ	4	0	0.87	ソノタコウヨウシユ
3	99	ろ	5	0	1.66	ソノタコウヨウシユ
3	99	ろ	6	0	0.18	スキ
3	99	ろ	7	0	0.25	スキ
3	99	ろ	7	0	0.25	ヒノキ
3	99	ろ	8	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	1	0	0.12	スキ
3	99	は	1	0	0.13	ヒノキ
3	99	は	2	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	3	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	4	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	5	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	6	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	7	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	8	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	9	0	0.14	モウソウ
3	99	は	10	0	0.1	スキ
3	99	は	11	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	12	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	13	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	14	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	15	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	16	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	17	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	99	は	18	0	0.68	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	99	は	19	0	0.12	スギ
3	99	に	1	0	0.04	スギ
3	99	に	2	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	99	に	3	0	0.6	モウソウ
3	99	に	4	0	2.65	ソノタコウヨウシユ
3	99	に	5	0	0.07	スギ
3	99	に	6	0	0.7	モウソウ
3	99	に	7	0	0.55	スギ
3	99	ほ	1	0	3.45	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	2	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	3	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	4	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	5	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	6	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	7	0	0.08	ヒノキ
3	99	ほ	8	0	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	9	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	10	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	11	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	12	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	13	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	99	ほ	14	0	0.14	スギ
3	99	ほ	15	0	0.11	スギ
3	99	ほ	16	0	0.09	スギ
3	99	ほ	17	0	0.1	ヒノキ
3	99	ほ	18	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	1	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	2	0	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	3	0	0.26	ヒノキ
3	99	へ	4	0	0.45	スギ
3	99	へ	5	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	6	0	1.58	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	7	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	8	0	0.08	ヒノキ
3	99	へ	9	0	0.23	ヒノキ
3	99	へ	10	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	11	0	0.33	スギ
3	99	へ	12	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	13	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	14	0	0.07	スギ
3	99	へ	14	0	0.07	ヒノキ
3	99	へ	15	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	16	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	17	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	18	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	19	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	99	へ	20	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	99	と	1	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	99	と	2	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	99	と	3	0	0.07	スギ
3	99	ち	1	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	99	ち	2	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	99	ち	3	0	0.1	スギ
3	99	ち	4	0	0.1	スギ
3	99	ち	5	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	99	ち	6	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	99	ち	7	0	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	99	ち	8	0	0.16	スギ
3	99	ち	9	0	0.14	スギ
3	99	ち	10	0	0.07	スギ
3	99	ち	11	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	99	り	1	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	99	り	2	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	99	り	3	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	99	り	4	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	99	り	5	0	0.53	モウソウ
3	99	り	6	0	0.96	ソノタコウヨウシユ
3	99	り	6	1	0.04	ケンヤ
3	99	り	7	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	99	り	7	1	0.2	ケンヤ
3	99	り	8	0	0.14	クヌギ
3	99	ぬ	1	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	99	ぬ	1	1	0.17	ケンヤ
3	99	ぬ	2	0	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	99	ぬ	2	1	0.3	ケンヤ
3	99	ぬ	3	0	0.02	ヒノキ
3	99	ぬ	4	0	0.29	ヒノキ
3	99	ぬ	4	1	0.15	モウソウ
3	99	ぬ	5	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	99	ぬ	6	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	99	ぬ	7	0	0.09	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	99	ぬ	8	0	0.25	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	9	0	0.35	スキ
3	99	ぬ	10	0	0.28	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	11	0	0.27	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	12	0	0.29	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	13	0	0.22	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	14	0	0.26	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	15	0	0.08	ヒノキ
3	99	ぬ	16	0	0.33	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	17	0	0.11	ヒノキ
3	99	ぬ	18	0	0.05	スキ
3	99	ぬ	18	0	0.05	ヒノキ
3	99	ぬ	19	0	0.07	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	20	0	0.41	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	21	0	0.15	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	22	0	0.17	ソノタコウヨウジユ
3	99	ぬ	23	0	0.16	スキ
3	99	ぬ	24	0	0.1	スキ
3	99	ぬ	25	0	0.36	ヒノキ
3	99	ぬ	26	0	0.11	ヒノキ
3	99	ぬ	27	0	0.08	スキ
3	99	る	1	0	0.12	ソノタコウヨウジユ
3	99	る	2	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	99	る	3	0	0.07	スキ
3	99	る	3	0	0.07	ヒノキ
3	99	る	4	0	0.19	ソノタコウヨウジユ
3	99	る	5	0	0.25	ソノタコウヨウジユ
3	99	る	6	0	0.16	ソノタコウヨウジユ
3	100	い	1	0	1.1	ソノタコウヨウジユ
3	100	い	2	0	0.35	モウソウ
3	100	い	3	0	0.9	ソノタコウヨウジユ
3	100	い	4	0	1.65	ソノタコウヨウジユ
3	100	い	5	0	1.42	ソノタコウヨウジユ
3	100	い	6	0	0.37	モウソウ
3	100	い	7	0	0.25	スキ
3	100	い	8	0	0.92	ソノタコウヨウジユ
3	100	い	9	0	0.33	ソノタコウヨウジユ
3	100	い	10	0	0.32	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	1	0	1.36	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	2	0	0.31	スキ
3	100	ろ	3	0	0.33	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	4	0	0.84	モウソウ
3	100	ろ	5	0	1.57	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	6	0	0.3	スキ
3	100	ろ	6	0	0.45	ヒノキ
3	100	ろ	7	0	0.28	スキ
3	100	ろ	7	0	0.28	ヒノキ
3	100	ろ	8	0	1.3	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	9	0	0.22	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	10	0	0.56	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	11	0	0.93	モウソウ
3	100	ろ	12	0	0.2	スキ
3	100	ろ	12	0	0.19	ヒノキ
3	100	ろ	13	0	1.63	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	14	0	0.32	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	15	0	0.68	ソノタコウヨウジユ
3	100	ろ	16	0	0.42	スキ
3	100	ろ	17	0	0.46	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	1	0	0.82	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	2	0	0.44	スキ
3	100	は	2	0	0.43	ヒノキ
3	100	は	3	0	0.94	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	4	0	0.67	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	5	0	0.44	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	6	0	0.6	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	7	0	0.41	モウソウ
3	100	は	8	0	1.16	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	9	0	0.38	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	10	0	0.27	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	11	0	0.15	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	12	0	2.61	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	13	0	1.28	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	14	0	0.84	モウソウ
3	100	は	15	0	0.26	ソノタコウヨウジユ
3	100	は	16	0	0.71	スキ
3	100	に	1	0	0.37	ヒノキ
3	100	に	2	0	0.46	スキ
3	100	に	3	0	0.12	ヒノキ
3	100	に	4	0	0.32	モウソウ
3	100	に	5	0	2.02	ソノタコウヨウジユ
3	100	に	6	0	0.86	ソノタコウヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	100	に	7	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	8	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	9	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	10	0	1.5	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	11	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	12	0	1.1	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	13	0	0.65	スキ
3	100	に	14	0	0.15	スキ
3	100	に	14	0	0.14	ヒノキ
3	100	に	15	0	0.13	スキ
3	100	に	16	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	17	0	0.31	モウソウ
3	100	に	18	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	19	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	20	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	21	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	100	に	22	0	0.08	ヒノキ
3	100	に	23	0	0.22	スキ
3	100	に	23	0	0.22	ヒノキ
3	100	に	24	0	0.18	スキ
3	100	に	24	0	0.18	ヒノキ
3	100	ほ	1	0	0.18	スキ
3	100	ほ	1	0	0.17	ヒノキ
3	100	ほ	2	0	0.03	スキ
3	100	ほ	2	0	0.03	ヒノキ
3	100	ほ	3	0	0.11	スキ
3	100	ほ	3	0	0.1	ヒノキ
3	100	ほ	4	0	1.24	ソノタコウヨウシユ
3	100	ほ	5	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	100	ほ	6	0	0.91	ソノタコウヨウシユ
3	100	ほ	7	0	1.04	スキ
3	100	ほ	8	0	0.31	スキ
3	100	ほ	9	0	0.27	ヒノキ
3	100	ほ	10	0	0.57	ヒノキ
3	100	ほ	11	0	0.76	ヒノキ
3	100	ほ	12	0	0.08	スキ
3	100	ほ	13	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	100	ほ	14	0	0.5	ヒノキ
3	100	ほ	15	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	100	ほ	16	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	100	ほ	17	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	100	ほ	18	0	0.22	モウソウ
3	100	ほ	19	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	100	ほ	20	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	100	ほ	21	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	1	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	2	0	0.51	ヒノキ
3	101	い	3	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	4	0	0.08	モウソウ
3	101	い	5	0	0.23	ヒノキ
3	101	い	6	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	7	0	0.5	ヒノキ
3	101	い	8	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	9	0	0.06	ヒノキ
3	101	い	10	0	0.07	ヒノキ
3	101	い	11	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	12	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	13	0	0.11	スキ
3	101	い	14	0	0.29	ヒノキ
3	101	い	15	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	16	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	17	0	0.18	スキ
3	101	い	17	0	0.18	ヒノキ
3	101	い	18	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	19	0	0.18	ヒノキ
3	101	い	20	0	0.23	ヒノキ
3	101	い	21	0	0.11	スキ
3	101	い	22	0	0.23	ヒノキ
3	101	い	23	0	0.24	ヒノキ
3	101	い	24	0	0.04	ヒノキ
3	101	い	25	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	26	0	0.04	スキ
3	101	い	27	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	28	0	0.03	スキ
3	101	い	29	0	0.08	スキ
3	101	い	30	0	0.69	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	31	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	32	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	33	0	0.28	モウソウ
3	101	い	34	0	0.25	モウソウ
3	101	い	35	0	0.16	モウソウ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	101	い	36	0	0.23	モウソウ
3	101	い	37	0	0.28	スギ
3	101	い	38	0	0.24	スギ
3	101	い	39	0	0.3	スギ
3	101	い	40	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	41	0	0.31	スギ
3	101	い	42	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	43	0	0.41	スギ
3	101	い	44	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	45	0	0.33	スギ
3	101	い	46	0	0.31	スギ
3	101	い	47	0	0.34	ヒノキ
3	101	い	48	0	0.66	ヒノキ
3	101	い	49	0	0.33	スギ
3	101	い	50	0	0.12	ヒノキ
3	101	い	51	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	52	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	53	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	54	0	0.61	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	55	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	56	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	57	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	58	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	59	0	0.06	モウソウ
3	101	い	60	0	0.38	スギ
3	101	い	61	0	0.45	スギ
3	101	い	62	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	63	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	64	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	65	0	0.28	スギ
3	101	い	66	0	0.28	スギ
3	101	い	67	0	0.19	モウソウ
3	101	い	68	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	69	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	101	い	70	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	101	ろ	1	0	1.65	ソノタコウヨウシユ
3	101	ろ	2	0	1.45	ソノタコウヨウシユ
3	101	ろ	3	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	101	ろ	4	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	101	ろ	5	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	101	ろ	6	0	0.78	ヒノキ
3	101	ろ	7	0	0.89	ヒノキ
3	101	ろ	8	0	1.52	ソノタコウヨウシユ
3	101	は	1	0	0.6	スギ
3	101	は	2	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	101	は	3	0	1.21	スギ
3	101	は	3	0	1.21	ソノタコウヨウシユ
3	101	は	4	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	101	は	5	0	0.88	ソノタコウヨウシユ
3	101	は	6	0	1.48	ソノタコウヨウシユ
3	101	は	7	0	0.65	スギ
3	101	は	8	0	1.02	スギ
3	101	は	9	0	1.42	クヌギ
3	102	い	1	0	0.56	ヒノキ
3	102	い	2	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	3	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	4	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	5	0	0.25	スギ
3	102	い	6	0	0.12	ヒノキ
3	102	い	7	0	0.08	スギ
3	102	い	8	0	0.16	ヒノキ
3	102	い	9	0	1.32	スギ
3	102	い	10	0	0.29	スギ
3	102	い	10	0	0.1	ヒノキ
3	102	い	11	0	0.38	スギ
3	102	い	12	0	0.51	スギ
3	102	い	13	0	0.6	スギ
3	102	い	13	0	0.06	ヒノキ
3	102	い	14	0	0.17	スギ
3	102	い	15	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	16	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	17	0	0.1	スギ
3	102	い	18	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	19	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	20	0	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	21	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	22	0	0.12	ヒノキ
3	102	い	23	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	102	い	24	0	0.21	ヒノキ
3	102	い	25	0	0.1	スギ
3	102	い	26	0	1	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	102	い	26	0	1.68	ヒノキ
3	102	い	26	0	0.67	クロマツ
3	102	い	27	0	2.6	スギ
3	102	い	27	0	2.6	ヒノキ
3	102	い	27	0	1.3	クロマツ
3	102	い	28	0	0.42	ソノタコヨウジユ
3	102	い	29	0	0.34	ソノタコヨウジユ
3	102	い	30	0	0.12	スギ
3	102	い	31	0	0.16	ソノタコヨウジユ
3	102	い	32	0	0.37	スギ
3	102	い	33	0	0.39	ソノタコヨウジユ
3	102	い	34	0	0.27	スギ
3	102	い	35	0	0.47	ソノタコヨウジユ
3	102	い	36	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	102	い	37	0	0.08	ヒノキ
3	102	い	38	0	0.2	ソノタコヨウジユ
3	102	い	39	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	102	い	40	0	0.84	ソノタコヨウジユ
3	102	い	41	0	1.7	ソノタコヨウジユ
3	102	い	42	0	1.45	ヒノキ
3	102	ろ	1	0	0.94	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	2	0	1	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	2	1	0.25	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	2	2	0.25	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	3	0	1.68	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	4	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	4	1	0.14	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	5	0	2	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	5	1	0.3	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	5	2	0.4	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	6	0	0.52	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	7	0	0.14	ソノタコヨウジユ
3	102	ろ	8	0	0.33	コウジシコンナンチ
3	102	は	1	0	0.29	ソノタコヨウジユ
3	102	は	2	0	0.29	ソノタコヨウジユ
3	102	は	3	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	102	は	4	0	0.58	ヒノキ
3	102	は	5	0	0.25	ヒノキ
3	102	は	6	0	0.14	スギ
3	102	は	7	0	0.13	スギ
3	102	は	8	0	0.11	ヒノキ
3	102	は	8	1	0.18	ヒノキ
3	102	は	9	0	0.31	スギ
3	102	は	10	0	0.27	スギ
3	102	に	1	0	1.2	スギ
3	102	に	2	0	0.86	ソノタコヨウジユ
3	102	に	3	0	1	ソノタコヨウジユ
3	102	に	3	1	0.26	ヒノキ
3	102	に	4	0	1.29	ソノタコヨウジユ
3	102	に	5	0	0.15	スギ
3	102	に	5	0	0.6	ヒノキ
3	102	に	6	0	0.53	ソノタコヨウジユ
3	102	に	7	0	0.4	ヒノキ
3	102	に	8	0	0.46	スギ
3	102	に	9	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	102	に	10	0	0.08	スギ
3	102	に	11	0	0.5	スギ
3	102	に	12	0	0.12	スギ
3	102	に	13	0	1.92	ヒノキ
3	102	に	14	0	0.24	ヒノキ
3	102	に	15	0	0.51	スギ
3	102	に	15	0	0.51	ヒノキ
3	102	に	16	0	0.59	ソノタコヨウジユ
3	102	に	16	1	0.19	ソノタコヨウジユ
3	102	に	17	0	0.84	ソノタコヨウジユ
3	102	に	18	0	0.17	ヒノキ
3	102	に	18	1	0.1	ソノタコヨウジユ
3	102	に	19	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	102	に	20	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	103	い	1	0	0.12	ヒノキ
3	103	い	2	0	0.28	スギ
3	103	い	2	0	0.27	ヒノキ
3	103	い	3	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	103	い	4	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	103	い	5	0	0.42	ヒノキ
3	103	い	6	0	2.71	ソノタコヨウジユ
3	103	い	7	0	0.06	スギ
3	103	い	8	0	0.2	ソノタコヨウジユ
3	103	い	9	0	0.1	ソノタコヨウジユ
3	103	い	10	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	103	い	11	0	0.27	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	103	い	12	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	13	0	0.07	ヒノキ
3	103	い	14	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	15	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	16	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	17	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	18	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	19	0	0.15	ヒノキ
3	103	い	20	0	0.08	ヒノキ
3	103	い	21	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	22	0	0.08	ヒノキ
3	103	い	23	0	0.09	ヒノキ
3	103	い	24	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	25	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	26	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	27	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	103	い	28	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	103	ろ	1	0	1.52	スギ
3	103	ろ	1	0	1.51	ヒノキ
3	103	は	1	0	3.1	ソノタコウヨウシユ
3	103	は	2	0	5.06	ソノタコウヨウシユ
3	103	は	3	0	0.16	ヒノキ
3	103	ほ	1	0	0.96	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	2	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	3	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	4	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	5	0	0.57	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	6	0	0.13	モウソウ
3	103	ほ	7	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	7	1	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	7	2	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	8	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	9	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	10	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	103	ほ	11	0	0.11	クスギ
3	103	ほ	12	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	105	り	1	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	105	り	2	0	0.23	モウソウ
3	105	り	3	0	1.09	ソノタコウヨウシユ
3	105	り	4	0	0.93	ソノタコウヨウシユ
3	105	り	5	0	0.13	ヒノキ
3	105	り	6	0	0.07	ヒノキ
3	105	り	7	0	0.22	モウソウ
3	105	り	8	0	0.1	ヒノキ
3	105	り	9	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	105	り	10	0	0.15	スギ
3	105	り	11	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	105	り	12	0	0.12	スギ
3	105	り	13	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	105	り	14	0	0.09	スギ
3	105	ぬ	1	0	0.14	ヒノキ
3	105	ぬ	2	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	3	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	4	0	0.07	スギ
3	105	ぬ	4	0	0.06	ヒノキ
3	105	ぬ	5	0	0.11	ヒノキ
3	105	ぬ	6	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	7	0	0.65	ヒノキ
3	105	ぬ	8	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	9	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	10	0	1.77	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	11	0	1.26	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	12	0	0.08	スギ
3	105	ぬ	13	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	14	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	15	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	16	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	105	ぬ	17	0	0.05	スギ
3	105	ぬ	18	0	0.27	ヒノキ
3	105	ぬ	19	0	0.08	スギ
3	105	ぬ	20	0	0.05	スギ
3	105	ぬ	21	0	0.03	スギ
3	105	る	1	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	105	る	2	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	105	る	3	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	105	る	4	0	0.25	ヒノキ
3	105	る	5	0	0.2	スギ
3	105	る	5	0	0.2	ヒノキ
3	105	る	6	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	105	る	7	1	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	105	る	7	2	0.27	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	105	る	8	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	105	る	9	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	105	る	10	0	0.07	スキ
3	105	る	11	0	0.07	スキ
3	105	を(お1)	1	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	105	を(お1)	2	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	105	を(お1)	3	0	0.46	スキ
3	105	を(お1)	3	0	0.45	ヒノキ
3	105	を(お1)	4	0	0.35	スキ
3	105	を(お1)	5	0	0.79	ソノタコウヨウシユ
3	105	を(お1)	6	0	0.12	スキ
3	105	を(お1)	6	0	0.12	ヒノキ
3	105	を(お1)	6	1	0.15	コナラ
3	105	を(お1)	7	0	0.1	スキ
3	105	を(お1)	7	0	0.09	ヒノキ
3	105	を(お1)	7	1	0.07	コナラ
3	105	を(お1)	8	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	105	を(お1)	9	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	105	を(お1)	10	0	0.19	ヒノキ
3	106	は	1	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	2	0	0.13	ヒノキ
3	106	は	3	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	4	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	5	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	5	1	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	6	0	0.16	ヒノキ
3	106	は	7	0	0.3	ヒノキ
3	106	は	8	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	9	0	0.22	ヒノキ
3	106	は	10	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	11	0	0.26	ヒノキ
3	106	は	12	0	0.13	ヒノキ
3	106	は	13	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	14	0	0.28	ヒノキ
3	106	は	15	0	0.04	ヒノキ
3	106	は	16	0	0.15	スキ
3	106	は	16	0	0.1	ヒノキ
3	106	は	17	0	0.07	ケンヤ
3	106	は	18	0	0.2	ヒノキ
3	106	は	19	0	0.1	ヒノキ
3	106	は	20	0	0.1	ヒノキ
3	106	は	21	0	0.15	スキ
3	106	は	21	0	0.15	ヒノキ
3	106	は	22	0	0.24	ヒノキ
3	106	は	23	0	0.09	ヒノキ
3	106	は	23	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	24	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	25	0	0.03	スキ
3	106	は	26	0	0.04	ヒノキ
3	106	は	27	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	28	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	29	0	0.09	ヒノキ
3	106	は	30	0	0.6	スキ
3	106	は	31	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	32	0	0.08	ヒノキ
3	106	は	33	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	34	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	35	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	36	0	0.19	ヒノキ
3	106	は	37	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	38	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	39	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	40	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	41	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	42	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	43	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	106	は	44	0	0.08	ヒノキ
3	106	は	45	0	0.19	ヒノキ
3	106	は	46	0	0.12	ヒノキ
3	106	は	47	0	0.38	スキ
3	106	は	47	0	0.37	ヒノキ
3	106	は	48	0	0.79	ヒノキ
3	106	に	1	0	0.13	ヒノキ
3	106	に	2	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	106	に	3	0	0.04	スキ
3	106	に	4	0	0.2	ヒノキ
3	106	に	5	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	106	に	6	0	0.06	スキ
3	106	に	6	0	0.05	ヒノキ
3	106	に	7	0	0.16	スキ
3	106	に	8	0	0.09	スキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	106	に	9	0	0.18	ヒノキ
3	106	に	10	0	0.2	スギ
3	106	に	10	0	0.2	ヒノキ
3	106	に	11	0	0.14	ヒノキ
3	106	に	12	0	0.79	ソノタコウヨウジユ
3	106	に	13	0	0.2	スギ
3	106	に	13	0	0.2	ヒノキ
3	106	に	14	0	0.16	ソノタコウヨウジユ
3	106	に	15	0	0.04	スギ
3	106	に	15	0	0.03	ヒノキ
3	106	に	16	0	0.09	ヒノキ
3	106	に	17	0	0.13	ヒノキ
3	106	に	18	0	0.1	ヒノキ
3	106	に	19	0	0.15	スギ
3	106	に	20	0	0.27	スギ
3	106	に	21	0	0.21	ヒノキ
3	106	に	22	0	0.13	ヒノキ
3	106	に	23	0	0.09	ヒノキ
3	106	に	24	0	0.1	ヒノキ
3	106	に	25	0	0.25	ソノタコウヨウジユ
3	106	に	26	0	0.16	スギ
3	106	に	26	0	0.16	ヒノキ
3	106	に	27	0	0.15	スギ
3	106	ほ	1	0	0.12	ヒノキ
3	106	ほ	2	0	0.15	ヒノキ
3	106	ほ	3	0	0.52	ヒノキ
3	106	ほ	4	0	0.55	ソノタコウヨウジユ
3	106	ほ	5	0	0.1	ヒノキ
3	106	ほ	6	0	0.15	ヒノキ
3	106	ほ	7	0	0.2	ヒノキ
3	106	ほ	8	0	0.09	ヒノキ
3	106	ほ	9	0	0.17	ヒノキ
3	106	ほ	10	0	0.15	ヒノキ
3	106	ほ	11	0	0.1	ヒノキ
3	106	ほ	11	0	0.1	ソノタコウヨウジユ
3	106	ほ	12	0	0.08	ソノタコウヨウジユ
3	106	ほ	13	0	0.08	ケンヤ
3	106	ほ	14	0	0.12	ヒノキ
3	106	ほ	15	0	0.15	ヒノキ
3	106	ほ	16	0	0.15	ヒノキ
3	106	ほ	17	0	0.27	ソノタコウヨウジユ
3	106	ほ	18	0	0.29	ソノタコウヨウジユ
3	106	ほ	19	0	0.18	ソノタコウヨウジユ
3	106	ほ	20	0	0.4	ソノタコウヨウジユ
3	106	ほ	21	0	0.11	スギ
3	106	ほ	22	0	0.05	スギ
3	106	ほ	23	0	0.83	スギ
3	106	ほ	24	0	0.13	ソノタコウヨウジユ
3	106	ほ	25	0	0.2	スギ
3	106	へ	1	0	0.15	スギ
3	106	へ	2	0	0.09	スギ
3	106	へ	3	0	0.06	スギ
3	106	へ	4	0	0.05	スギ
3	106	へ	5	0	0.05	スギ
3	106	へ	6	0	0.05	ヒノキ
3	106	へ	7	0	0.06	ヒノキ
3	106	へ	8	0	0.05	スギ
3	106	へ	9	0	0.09	スギ
3	106	へ	10	0	0.09	スギ
3	106	へ	11	0	0.2	ヒノキ
3	106	へ	11	1	0.33	スギ
3	106	へ	12	0	0.09	スギ
3	106	へ	13	0	0.09	ヒノキ
3	106	へ	14	0	0.27	ヒノキ
3	106	へ	15	0	0.2	ヒノキ
3	106	へ	16	0	0.07	ヒノキ
3	106	へ	17	0	0.24	ヒノキ
3	106	へ	18	0	0.21	ケンヤ
3	106	へ	19	0	0.73	ソノタコウヨウジユ
3	106	へ	20	0	0.09	ソノタコウヨウジユ
3	106	へ	21	0	0.12	ヒノキ
3	106	へ	22	0	0.25	ヒノキ
3	106	へ	23	0	0.1	ヒノキ
3	106	へ	24	0	0.07	ソノタコウヨウジユ
3	106	へ	25	0	0.18	ケンヤ
3	106	へ	26	0	0.23	ケンヤ
3	106	へ	27	0	0.25	ソノタコウヨウジユ
3	106	へ	28	0	0.22	スギ
3	106	へ	29	0	0.14	ヒノキ
3	106	へ	30	0	0.34	ソノタコウヨウジユ
3	106	へ	31	0	0.5	ソノタコウヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	106	へ	32	0	0.13	ヒノキ
3	106	へ	33	0	0.28	ソノタコヨウジユ
3	106	へ	34	0	0.32	ヒノキ
3	106	へ	35	0	0.05	ヒノキ
3	106	へ	36	0	0.21	ソノタコヨウジユ
3	106	り	1	0	0.35	ヒノキ
3	106	り	2	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	106	り	3	0	1.58	ソノタコヨウジユ
3	106	り	4	0	0.14	ヒノキ
3	106	り	5	0	0.52	ソノタコヨウジユ
3	106	り	6	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	106	り	6	1	1.7	ヒノキ
3	106	ぬ	1	0	0.14	ソノタコヨウジユ
3	106	ぬ	1	1	1.45	ヒノキ
3	106	ぬ	2	0	0.04	ソノタコヨウジユ
3	106	ぬ	3	0	0.65	ソノタコヨウジユ
3	106	ぬ	4	0	0.23	スギ
3	106	ぬ	5	0	0.86	ソノタコヨウジユ
3	106	ぬ	6	0	0.89	ソノタコヨウジユ
3	106	ぬ	7	0	0.25	ソノタコヨウジユ
3	106	ぬ	7	1	2.06	ヒノキ
3	106	ぬ	9	0	0.32	ヒノキ
3	106	る	1	0	1.93	ヒノキ
3	106	る	2	0	0.49	ソノタコヨウジユ
3	106	る	3	0	0.43	ソノタコヨウジユ
3	106	る	4	0	0.65	ソノタコヨウジユ
3	106	る	5	0	0.07	モウソウ
3	106	る	6	0	0.7	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	1	0	0.1	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	1	1	0.07	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	2	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	3	0	0.84	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	4	0	0.76	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	4	1	0.07	ヒノキ
3	106	わ	5	0	0.51	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	6	0	0.26	スギ
3	106	わ	7	0	0.11	スギ
3	106	わ	7	0	0.1	ヒノキ
3	106	わ	8	0	0.07	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	9	0	0.34	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	10	0	0.1	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	11	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	106	わ	12	0	0.14	ソノタコヨウジユ
3	106	か	1	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	106	か	2	0	0.1	スギ
3	106	か	3	0	1.04	ソノタコヨウジユ
3	106	か	4	0	0.15	スギ
3	106	か	5	0	0.93	ソノタコヨウジユ
3	107	い	1	0	0.29	ソノタコヨウジユ
3	107	い	2	0	0.09	ソノタコヨウジユ
3	107	い	3	0	0.2	ソノタコヨウジユ
3	107	い	4	1	0.18	ソノタコヨウジユ
3	107	い	4	2	0.07	ヒノキ
3	107	い	5	0	0.62	ヒノキ
3	107	い	6	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	107	い	7	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	107	い	8	0	0.17	スギ
3	107	い	9	0	0.09	スギ
3	107	い	9	0	0.08	ヒノキ
3	107	い	10	0	0.53	ソノタコヨウジユ
3	107	い	11	0	0.86	ソノタコヨウジユ
3	107	い	12	0	0.58	スギ
3	107	い	12	0	0.58	ヒノキ
3	107	い	13	0	0.72	ソノタコヨウジユ
3	107	い	14	0	0.23	スギ
3	107	い	15	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	107	い	16	0	0.1	ソノタコヨウジユ
3	107	い	17	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	107	い	18	0	0.31	スギ
3	107	い	19	0	0.31	ソノタコヨウジユ
3	107	い	20	0	0.35	モウソウ
3	107	い	21	0	0.29	ソノタコヨウジユ
3	107	い	22	0	0.24	スギ
3	107	い	23	0	0.26	ソノタコヨウジユ
3	107	い	24	0	0.25	ソノタコヨウジユ
3	107	い	25	0	0.35	スギ
3	107	い	25	0	0.35	ヒノキ
3	107	い	26	0	1.28	スギ
3	107	い	27	0	0.1	ソノタコヨウジユ
3	107	い	28	0	0.26	クスギ
3	107	い	29	0	0.52	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	107	い	30	0	0.18	スギ
3	107	い	30	0	0.18	ヒノキ
3	107	い	31	0	0.09	スギ
3	107	い	32	0	1.94	スギ
3	107	ろ	1	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	2	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	3	0	0.92	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	4	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	5	0	0.81	スギ
3	107	ろ	5	0	0.81	ヒノキ
3	107	ろ	6	0	0.34	スギ
3	107	ろ	6	0	0.34	ヒノキ
3	107	ろ	7	0	0.56	スギ
3	107	ろ	8	0	1.22	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	9	0	0.54	スギ
3	107	ろ	10	0	0.26	スギ
3	107	ろ	11	0	0.86	スギ
3	107	ろ	12	0	0.22	スギ
3	107	ろ	13	0	0.07	スギ
3	107	ろ	14	0	0.12	スギ
3	107	ろ	15	0	0.56	スギ
3	107	ろ	15	0	0.56	ヒノキ
3	107	ろ	16	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	17	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	18	0	0.09	モウソウ
3	107	ろ	19	0	0.22	スギ
3	107	ろ	20	0	1.04	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	21	0	0.66	スギ
3	107	ろ	22	0	0.48	スギ
3	107	ろ	23	0	0.22	スギ
3	107	ろ	23	0	0.22	ヒノキ
3	107	ろ	24	0	0.81	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	25	0	0.13	スギ
3	107	ろ	26	0	0.12	スギ
3	107	ろ	26	0	0.12	ヒノキ
3	107	ろ	27	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	28	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	29	0	0.58	スギ
3	107	ろ	30	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	107	ろ	31	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	1	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	2	0	0.17	スギ
3	107	は	2	0	0.17	ヒノキ
3	107	は	3	0	0.6	スギ
3	107	は	4	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	4	1	0.81	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	5	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	6	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	7	0	0.31	スギ
3	107	は	8	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	9	0	1.66	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	10	0	1.53	スギ
3	107	は	10	0	1.53	ヒノキ
3	107	は	11	0	1.25	ヒノキ
3	107	は	12	0	0.94	スギ
3	107	は	13	0	1.11	ヒノキ
3	107	は	13	1	1.61	ヒノキ
3	107	は	14	0	0.59	ヒノキ
3	107	は	14	1	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	15	0	0.52	スギ
3	107	は	16	0	0.09	スギ
3	107	は	16	0	0.08	ヒノキ
3	107	は	17	0	0.65	スギ
3	107	は	17	0	0.65	ヒノキ
3	107	は	18	0	0.59	スギ
3	107	は	19	0	0.94	ソノタコウヨウシユ
3	107	は	20	0	0.81	スギ
3	107	は	20	0	0.81	ヒノキ
3	107	に	1	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	107	に	2	0	0.07	モウソウ
3	107	に	3	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	107	に	4	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	107	に	5	0	1.08	ソノタコウヨウシユ
3	107	に	5	1	2	スギ
3	107	に	5	1	4.68	ヒノキ
3	107	に	5	2	1.56	ソノタコウヨウシユ
3	107	に	6	0	0.26	スギ
3	107	に	7	0	0.27	ヒノキ
3	107	に	8	0	0.1	スギ
3	107	に	9	0	0.34	スギ
3	107	に	10	0	0.27	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	107	に	11	0	1.3	ヒノキ
3	107	に	12	0	2.29	ヒノキ
3	107	に	12	1	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	107	に	12	2	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	107	に	12	3	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	107	に	13	0	1.34	スギ
3	107	に	13	0	1.77	ヒノキ
3	107	に	13	0	1.33	クロマツ
3	107	に	14	0	0.17	スギ
3	107	に	15	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	107	に	16	0	1.04	ヒノキ
3	107	に	17	0	0.3	スギ
3	107	に	17	0	0.4	ヒノキ
3	107	に	17	0	0.3	クロマツ
3	108	い	1	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	108	い	2	0	1.34	ソノタコウヨウシユ
3	108	い	3	0	0.11	スギ
3	108	い	4	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	108	い	5	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	108	い	6	0	1.38	ソノタコウヨウシユ
3	108	い	7	0	2.68	ソノタコウヨウシユ
3	108	い	8	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	108	い	9	0	0.71	ソノタコウヨウシユ
3	108	い	9	1	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	108	い	10	0	0.82	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	1	0	2.02	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	2	0	0.32	スギ
3	108	ろ	3	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	4	0	0.1	スギ
3	108	ろ	5	0	0.45	ヒノキ
3	108	ろ	6	0	0.98	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	7	0	0.4	ヒノキ
3	108	ろ	8	0	0.44	ヒノキ
3	108	ろ	9	0	0.44	スギ
3	108	ろ	9	0	0.43	ヒノキ
3	108	ろ	10	0	0.08	スギ
3	108	ろ	10	0	0.07	ヒノキ
3	108	ろ	11	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	12	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	13	0	0.11	スギ
3	108	ろ	13	0	0.11	ヒノキ
3	108	ろ	14	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	15	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	16	0	0.53	スギ
3	108	ろ	17	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	18	0	0.97	ソノタコウヨウシユ
3	108	ろ	19	0	0.12	スギ
3	108	ろ	19	0	0.11	ヒノキ
3	108	ろ	20	0	0.21	スギ
3	108	は	1	0	2.18	スギ
3	108	は	2	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	108	は	3	0	0.13	スギ
3	108	は	3	0	0.13	ヒノキ
3	108	は	4	0	0.22	スギ
3	108	は	4	0	0.22	ヒノキ
3	108	は	5	0	0.4	スギ
3	108	は	5	0	0.39	ヒノキ
3	108	は	6	0	0.13	スギ
3	108	は	7	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	108	は	8	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	108	は	9	0	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	108	は	10	0	0.69	スギ
3	108	は	11	0	0.21	スギ
3	108	は	12	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	108	に	1	0	0.32	スギ
3	108	に	1	0	0.32	ヒノキ
3	108	に	2	0	0.12	スギ
3	108	に	3	0	0.17	スギ
3	108	に	3	0	0.17	ヒノキ
3	108	に	4	0	0.51	スギ
3	108	に	4	0	0.51	ヒノキ
3	108	に	4	1	0.1	スギ
3	108	に	4	1	0.1	ヒノキ
3	108	に	5	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	108	に	6	0	0.33	スギ
3	108	に	7	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	108	に	8	0	1.58	ソノタコウヨウシユ
3	108	に	9	0	0.72	スギ
3	108	に	10	0	0.6	スギ
3	108	に	11	0	0.2	スギ
3	108	に	11	0	0.19	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	108	に	12	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	108	に	13	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	108	に	14	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	108	に	15	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	108	ほ	1	0	1.42	ソノタコウヨウシユ
3	108	ほ	2	0	0.2	スキ
3	108	ほ	3	0	2.68	ソノタコウヨウシユ
3	108	ほ	4	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	108	ほ	5	0	1.76	ソノタコウヨウシユ
3	108	ほ	6	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	108	ほ	7	0	0.18	スキ
3	108	ほ	8	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	108	ほ	9	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	108	ほ	10	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	1	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	2	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	3	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	4	0	0.47	スキ
3	108	へ	5	0	0.21	スキ
3	108	へ	5	0	0.2	ヒノキ
3	108	へ	6	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	6	1	0.16	ヒノキ
3	108	へ	7	0	0.44	スキ
3	108	へ	8	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	9	0	1.2	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	10	0	1.04	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	11	0	0.06	ヒノキ
3	108	へ	12	0	0.03	スキ
3	108	へ	12	0	0.03	ヒノキ
3	108	へ	13	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	14	0	1.04	ソノタコウヨウシユ
3	108	へ	15	0	0.35	スキ
3	108	へ	16	0	0.11	スキ
3	108	へ	17	0	0.12	スキ
3	108	へ	18	0	0.39	クヌギ
3	108	へ	19	0	0.65	スキ
3	108	へ	20	0	0.42	スキ
3	108	へ	21	0	0.41	スキ
3	108	と	1	0	0.83	ヒノキ
3	108	と	2	0	0.16	スキ
3	108	と	3	0	0.2	スキ
3	108	と	4	0	0.16	スキ
3	108	と	5	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	108	と	6	0	0.29	ヒノキ
3	108	と	7	0	0.57	ソノタコウヨウシユ
3	108	と	8	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	108	と	9	0	0.11	スキ
3	108	と	10	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	108	と	11	0	0.64	ヒノキ
3	108	と	12	0	1.34	ソノタコウヨウシユ
3	108	と	12	1	0.8	ヒノキ
3	108	と	13	0	1.38	ソノタコウヨウシユ
3	108	と	14	0	0.46	スキ
3	108	と	15	0	0.42	スキ
3	108	と	16	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	108	と	17	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	108	と	18	0	1.41	ヒノキ
3	109	は	1	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	109	は	2	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	109	は	3	0	1.42	ヒノキ
3	109	は	4	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	109	は	5	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	109	は	6	0	0.16	スキ
3	109	は	7	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	109	に	1	0	0.36	スキ
3	109	に	2	0	1.17	ソノタコウヨウシユ
3	109	に	3	0	0.3	スキ
3	109	に	4	0	1.08	スキ
3	109	に	5	0	1.06	スキ
3	109	に	6	0	0.49	ソノタコウヨウシユ
3	109	ほ	1	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	109	ほ	1	1	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	109	ほ	2	0	0.77	ソノタコウヨウシユ
3	109	ほ	3	0	0.65	スキ
3	109	ほ	4	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	109	ほ	5	0	0.3	ヒノキ
3	109	ほ	6	0	0.08	スキ
3	109	ほ	6	1	0.03	スキ
3	109	ほ	6	1	0.13	ヒノキ
3	109	ほ	7	0	0.44	スキ
3	109	ほ	8	0	0.69	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	109	ほ	9	0	1.36	ソノタコウヨウジユ
3	109	ほ	10	0	0.26	ヒノキ
3	109	ほ	10	0	0.26	クロマツ
3	109	ほ	10	1	0.26	ヒノキ
3	109	ほ	10	1	0.26	クロマツ
3	109	ほ	11	0	0.48	ヒノキ
3	109	ほ	12	0	0.18	スギ
3	109	ほ	12	0	0.17	ヒノキ
3	109	ほ	13	0	0.45	ソノタコウヨウジユ
3	109	ほ	14	0	0.33	スギ
3	109	ほ	15	0	0.49	スギ
3	109	ほ	16	0	0.23	ヒノキ
3	109	ほ	17	0	0.13	スギ
3	109	ほ	17	0	0.21	ヒノキ
3	109	ほ	18	0	0.36	スギ
3	109	ほ	19	0	0.37	ソノタコウヨウジユ
3	109	ほ	20	0	0.45	ヒノキ
3	109	ほ	21	0	1.06	スギ
3	109	ほ	22	0	0.21	スギ
3	109	ほ	23	0	0.84	ソノタコウヨウジユ
3	109	ほ	24	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	109	ほ	25	0	0.22	スギ
3	109	ほ	26	0	1.9	スギ
3	109	ほ	27	0	0.37	ソノタコウヨウジユ
3	109	ほ	28	0	0.35	ヒノキ
3	109	ほ	29	0	0.22	ソノタコウヨウジユ
3	109	ほ	30	0	0.58	スギ
3	109	へ	1	0	0.54	ソノタコウヨウジユ
3	109	へ	2	0	0.06	スギ
3	109	へ	3	0	0.31	ソノタコウヨウジユ
3	109	へ	4	0	0.26	スギ
3	109	へ	4	0	0.25	ヒノキ
3	109	へ	5	0	0.22	スギ
3	109	へ	5	0	0.33	ヒノキ
3	109	へ	6	0	0.06	スギ
3	109	へ	7	0	0.53	スギ
3	109	へ	8	0	0.19	スギ
3	109	へ	9	0	0.05	モウソウ
3	109	へ	10	0	0.14	ソノタコウヨウジユ
3	109	へ	11	0	0.68	スギ
3	109	へ	11	0	0.68	ヒノキ
3	109	へ	12	0	1.22	ソノタコウヨウジユ
3	109	へ	13	0	0.8	ソノタコウヨウジユ
3	109	へ	14	0	1.28	ヒノキ
3	109	へ	15	0	0.19	スギ
3	109	へ	16	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	109	へ	17	0	0.44	ソノタコウヨウジユ
3	109	へ	18	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	109	へ	19	0	0.08	スギ
3	109	へ	20	0	0.15	ソノタコウヨウジユ
3	109	へ	21	0	0.9	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	1	0	0.27	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	2	0	0.07	ヒノキ
3	110	い	3	0	0.46	ヒノキ
3	110	い	4	0	0.04	ヒノキ
3	110	い	5	0	0.07	ヒノキ
3	110	い	6	0	0.16	スギ
3	110	い	7	0	0.25	スギ
3	110	い	8	0	0.4	スギ
3	110	い	8	0	0.41	ヒノキ
3	110	い	9	0	0.2	スギ
3	110	い	10	0	0.25	スギ
3	110	い	11	0	0.38	スギ
3	110	い	12	0	0.4	ヒノキ
3	110	い	13	0	0.49	スギ
3	110	い	14	0	0.43	スギ
3	110	い	15	0	0.3	スギ
3	110	い	15	0	0.3	ヒノキ
3	110	い	16	0	0.53	スギ
3	110	い	17	0	0.34	スギ
3	110	い	18	0	0.22	スギ
3	110	い	19	0	0.06	スギ
3	110	い	20	0	0.07	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	21	0	1.48	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	22	0	0.16	ヒノキ
3	110	い	23	0	0.12	スギ
3	110	い	24	0	0.86	スギ
3	110	い	24	0	0.87	ヒノキ
3	110	い	25	0	1.77	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	26	0	0.32	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	27	0	0.08	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	110	い	28	0	0.15	スキ
3	110	い	29	0	0.07	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	30	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	31	0	0.2	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	32	0	0.1	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	33	0	0.37	ヒノキ
3	110	い	34	0	0.12	スキ
3	110	い	35	0	0.16	スキ
3	110	い	36	0	0.25	スキ
3	110	い	36	0	0.11	ヒノキ
3	110	い	37	0	0.31	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	37	1	0.2	スキ
3	110	い	37	1	0.12	ヒノキ
3	110	い	38	0	0.17	スキ
3	110	い	38	0	0.17	ヒノキ
3	110	い	39	0	0.18	ヒノキ
3	110	い	40	0	0.12	スキ
3	110	い	41	0	0.13	スキ
3	110	い	42	0	0.26	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	43	0	0.43	ヒノキ
3	110	い	44	0	0.08	スキ
3	110	い	44	0	0.09	ヒノキ
3	110	い	45	0	0.73	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	46	0	0.11	ヒノキ
3	110	い	47	0	0.14	ヒノキ
3	110	い	47	1	0.43	スキ
3	110	い	47	2	0.05	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	48	0	0.29	スキ
3	110	い	48	0	0.29	ヒノキ
3	110	い	49	0	0.03	ヒノキ
3	110	い	50	0	0.09	スキ
3	110	い	51	0	0.13	スキ
3	110	い	52	0	0.3	ヒノキ
3	110	い	53	0	0.77	スキ
3	110	い	54	0	0.11	スキ
3	110	い	54	0	0.11	ヒノキ
3	110	い	55	0	0.03	スキ
3	110	い	55	0	0.04	ヒノキ
3	110	い	56	0	0.13	スキ
3	110	い	56	0	0.13	ヒノキ
3	110	い	57	0	0.22	スキ
3	110	い	57	0	0.23	ヒノキ
3	110	い	58	0	0.53	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	59	0	0.06	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	60	0	0.05	ソノタコウヨウジユ
3	110	い	61	0	0.55	スキ
3	110	い	62	0	0.25	スキ
3	110	い	63	0	0.09	ヒノキ
3	110	い	64	0	0.05	スキ
3	110	い	65	0	0.08	スキ
3	110	い	66	0	0.4	スキ
3	110	い	67	0	0.39	スキ
3	110	い	68	0	0.18	スキ
3	110	い	69	0	0.16	スキ
3	110	い	70	0	0.05	スキ
3	110	い	72	0	0.1	スキ
3	110	い	73	0	0.08	スキ
3	110	ろ	1	0	0.12	スキ
3	110	ろ	2	0	0.18	スキ
3	110	ろ	2	0	0.19	ヒノキ
3	110	ろ	3	0	0.12	スキ
3	110	ろ	3	0	0.12	ヒノキ
3	110	ろ	4	0	0.32	スキ
3	110	ろ	4	0	0.32	ヒノキ
3	110	ろ	5	0	3.71	ソノタコウヨウジユ
3	110	ろ	6	0	0.13	スキ
3	110	ろ	7	0	2.7	ソノタコウヨウジユ
3	110	ろ	8	0	0.24	スキ
3	110	ろ	9	0	0.31	ソノタコウヨウジユ
3	110	ろ	9	1	0.26	クヌキ
3	110	ろ	10	0	0.84	スキ
3	110	ろ	11	0	0.14	スキ
3	110	ろ	12	0	0.61	スキ
3	110	ろ	13	0	0.42	スキ
3	110	ろ	13	0	0.42	ヒノキ
3	110	は	1	0	0.13	ソノタコウヨウジユ
3	110	は	2	0	3.89	ソノタコウヨウジユ
3	110	は	3	0	0.22	スキ
3	110	は	3	0	0.23	ヒノキ
3	110	は	4	0	0.44	スキ
3	110	は	5	0	1.52	スキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	110	は	6	0	0.49	スキ
3	110	は	6	1	0.21	クヌギ
3	110	は	7	0	1.06	ソノタコウヨウシユ
3	110	は	8	0	0.1	スキ
3	110	は	9	0	1.85	スキ
3	110	は	10	0	0.16	スキ
3	110	は	11	0	0.12	スキ
3	110	は	12	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	110	は	13	0	0.63	スキ
3	110	は	13	0	0.63	ヒノキ
3	110	は	14	0	0.05	スキ
3	110	は	15	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	110	は	16	0	0.25	ケンヤ
3	110	は	17	0	0.06	スキ
3	110	は	18	0	0.2	スキ
3	110	は	19	0	0.13	スキ
3	110	は	19	0	0.12	ヒノキ
3	110	は	20	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	110	は	21	0	0.49	スキ
3	110	は	22	0	0.36	スキ
3	110	は	22	0	0.37	ヒノキ
3	110	は	22	1	0.13	ヒノキ
3	110	は	23	1	0.38	スキ
3	110	は	23	1	0.38	ヒノキ
3	110	は	23	2	0.25	クヌギ
3	110	は	23	3	0.27	クヌギ
3	110	は	24	0	0.28	スキ
3	110	は	25	0	0.68	スキ
3	110	は	26	0	0.48	スキ
3	110	は	26	0	0.49	ヒノキ
3	110	は	27	0	0.29	スキ
3	110	は	28	0	0.17	スキ
3	110	は	29	0	0.1	ヒノキ
3	110	は	30	0	0.41	スキ
3	110	は	30	0	0.42	ヒノキ
3	110	は	31	0	0.71	ソノタコウヨウシユ
3	110	は	32	0	1.05	スキ
3	110	は	32	0	1.05	ヒノキ
3	110	は	33	0	0.16	スキ
3	110	は	34	0	0.11	スキ
3	110	は	35	0	1.6	スキ
3	110	は	35	0	1.6	ヒノキ
3	110	は	36	0	1	スキ
3	110	は	37	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	110	は	38	0	0.56	スキ
3	110	は	39	0	0.08	スキ
3	110	は	39	0	0.09	ヒノキ
3	110	は	40	0	0.45	スキ
3	110	は	40	0	0.46	ヒノキ
3	110	は	41	0	0.16	スキ
3	110	は	42	0	0.39	スキ
3	110	は	43	0	0.29	スキ
3	110	は	44	0	0.14	スキ
3	110	は	45	0	0.06	スキ
3	110	は	46	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	110	は	47	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	110	は	48	0	0.06	スキ
3	110	は	49	0	0.16	スキ
3	110	は	50	0	0.08	ケンヤ
3	110	は	51	0	0.04	ケンヤ
3	111	い	1	0	0.1	ホウカイチ
3	111	い	2	0	0.4	ホウカイチ
3	111	い	3	0	1.31	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	4	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	5	0	0.29	ホウカイチ
3	111	い	6	0	0.06	スキ
3	111	い	6	0	0.07	ヒノキ
3	111	い	7	0	0.55	ホウカイチ
3	111	い	8	0	2.35	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	9	0	2.04	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	10	0	2.32	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	11	0	0.44	ホウカイチ
3	111	い	12	0	0.07	ホウカイチ
3	111	い	13	0	0.15	ホウカイチ
3	111	い	14	0	0.2	ケンヤ
3	111	い	15	0	0.83	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	16	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	17	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	18	0	0.27	スキ
3	111	い	19	0	0.3	ヒノキ
3	111	い	20	0	0.29	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	111	い	21	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	22	0	0.98	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	23	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	111	い	24	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	1	0	0.3	ヒノキ
3	111	ろ	2	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	2	1	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	3	1	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	3	2	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	3	3	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	3	4	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	3	5	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	3	6	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	3	7	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	4	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	5	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	6	0	0.05	ヒノキ
3	111	ろ	7	0	1.03	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	8	0	0.97	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	9	0	0.15	スギ
3	111	ろ	9	0	0.15	ヒノキ
3	111	ろ	10	0	0.28	ヒノキ
3	111	ろ	11	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	12	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	13	0	0.78	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	14	0	0.08	ヒノキ
3	111	ろ	15	0	3.4	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	16	0	0.23	ヒノキ
3	111	ろ	17	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	18	0	1.54	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	19	0	5.84	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	20	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	21	0	0.22	スギ
3	111	ろ	22	0	0.1	スギ
3	111	ろ	23	0	0.18	スギ
3	111	ろ	24	0	0.66	スギ
3	111	ろ	25	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	25	1	0.05	スギ
3	111	ろ	25	1	0.15	ヒノキ
3	111	ろ	25	2	0.11	スギ
3	111	ろ	26	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	26	1	0.2	ヒノキ
3	111	ろ	26	2	0.25	スギ
3	111	ろ	26	3	0.25	ヒノキ
3	111	ろ	26	4	0.1	スギ
3	111	ろ	26	4	0.1	ヒノキ
3	111	ろ	26	5	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	27	0	3.32	ソノタコウヨウシユ
3	111	ろ	27	1	0.25	ヒノキ
3	111	ろ	27	2	0.51	ヒノキ
3	111	ろ	28	0	4.36	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	1	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	2	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	3	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	4	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	5	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	6	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	7	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	8	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	9	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	10	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	10	1	0.1	ヒノキ
3	111	は	11	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	111	は	12	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	112	い	1	0	0.33	スギ
3	112	い	2	0	1.51	スギ
3	112	い	2	0	1.51	ヒノキ
3	112	い	2	1	0.42	スギ
3	112	い	3	0	0.98	スギ
3	112	ろ	1	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	2	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	3	0	2.72	スギ
3	112	ろ	4	0	1.88	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	5	0	1.72	スギ
3	112	ろ	5	0	1.72	ヒノキ
3	112	ろ	6	0	0.49	スギ
3	112	ろ	6	0	0.5	ヒノキ
3	112	ろ	7	0	1.02	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	8	0	1.19	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	9	0	0.38	スギ
3	112	ろ	9	0	0.38	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	112	ろ	10	0	0.83	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	11	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	11	1	0.17	スキ
3	112	ろ	12	0	3.67	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	13	0	1.09	スキ
3	112	ろ	13	0	1.09	ヒノキ
3	112	ろ	13	1	0.59	スキ
3	112	ろ	13	1	0.59	ヒノキ
3	112	ろ	14	0	1.43	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	14	1	0.21	ヒノキ
3	112	ろ	15	0	0.34	スキ
3	112	ろ	16	0	4.08	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	17	0	0.22	スキ
3	112	ろ	18	0	0.96	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	19	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	20	0	0.66	ソノタコウヨウシユ
3	112	ろ	21	0	0.3	スキ
3	112	ろ	21	0	0.3	ヒノキ
3	112	は	1	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	2	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	3	0	0.23	スキ
3	112	は	4	0	0.78	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	5	0	0.19	ヒノキ
3	112	は	6	0	0.24	スキ
3	112	は	7	0	0.19	クヌギ
3	112	は	8	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	9	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	10	0	1.41	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	11	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	12	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	13	0	0.78	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	13	1	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	14	0	0.12	スキ
3	112	は	15	0	1.06	スキ
3	112	は	15	0	1.06	ヒノキ
3	112	は	16	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	17	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	112	は	18	0	0.22	スキ
3	112	は	19	0	0.85	スキ
3	112	は	20	0	0.29	スキ
3	112	は	21	0	0.15	スキ
3	113	い	1	0	0.56	クヌギ
3	113	い	2	0	0.6	クヌギ
3	113	い	3	0	0.34	スキ
3	113	い	4	0	0.2	ヒノキ
3	113	い	5	0	0.63	スキ
3	113	い	6	0	1.07	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	7	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	8	0	0.32	スキ
3	113	い	9	0	0.57	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	10	0	0.26	スキ
3	113	い	11	0	0.54	ヒノキ
3	113	い	12	0	1.3	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	13	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	14	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	15	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	16	0	0.81	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	17	0	0.86	スキ
3	113	い	18	0	0.52	ヒノキ
3	113	い	18	1	0.83	スキ
3	113	い	19	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	20	0	0.26	ヒノキ
3	113	い	21	0	0.17	スキ
3	113	い	21	0	0.18	ヒノキ
3	113	い	22	0	0.78	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	23	0	0.79	ソノタコウヨウシユ
3	113	い	24	0	0.35	スキ
3	113	い	24	0	0.19	ヒノキ
3	113	ろ	1	0	0.13	スキ
3	113	ろ	2	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	3	0	0.18	スキ
3	113	ろ	4	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	5	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	6	0	0.06	スキ
3	113	ろ	6	0	0.06	ヒノキ
3	113	ろ	7	0	0.05	スキ
3	113	ろ	8	0	0.33	スキ
3	113	ろ	8	0	0.33	ヒノキ
3	113	ろ	9	0	0.09	スキ
3	113	ろ	9	0	0.09	ヒノキ
3	113	ろ	9	1	0.25	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	113	ろ	10	0	0.19	ヒノキ
3	113	ろ	11	0	0.1	スギ
3	113	ろ	12	0	0.13	スギ
3	113	ろ	13	0	0.16	スギ
3	113	ろ	14	0	0.05	スギ
3	113	ろ	15	0	0.14	スギ
3	113	ろ	16	0	0.31	スギ
3	113	ろ	17	0	0.25	スギ
3	113	ろ	18	0	0.45	スギ
3	113	ろ	19	0	0.43	スギ
3	113	ろ	20	0	0.11	スギ
3	113	ろ	21	0	0.11	スギ
3	113	ろ	22	0	0.13	スギ
3	113	ろ	23	0	0.21	スギ
3	113	ろ	24	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	25	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	26	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	27	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	28	0	0.36	スギ
3	113	ろ	29	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	30	0	0.21	スギ
3	113	ろ	30	0	0.21	ヒノキ
3	113	ろ	31	0	0.4	ヒノキ
3	113	ろ	32	0	0.24	スギ
3	113	ろ	33	0	0.08	クヌギ
3	113	ろ	34	0	1.27	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	34	1	0.08	スギ
3	113	ろ	34	1	0.07	ヒノキ
3	113	ろ	35	0	1.1	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	35	1	0.15	スギ
3	113	ろ	36	0	0.67	スギ
3	113	ろ	36	1	0.43	ヒノキ
3	113	ろ	37	0	1.42	スギ
3	113	ろ	38	0	1.06	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	39	0	0.84	ソノタコウヨウシユ
3	113	ろ	40	0	0.24	ヒノキ
3	113	ろ	41	0	0.2	ヒノキ
3	113	ろ	42	0	0.23	スギ
3	113	は	1	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	2	0	0.15	スギ
3	113	は	3	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	4	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	5	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	6	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	7	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	8	0	0.07	スギ
3	113	は	9	0	0.09	ヒノキ
3	113	は	10	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	11	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	12	0	0.07	スギ
3	113	は	13	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	14	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	15	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	16	0	0.32	ヒノキ
3	113	は	17	0	0.22	ヒノキ
3	113	は	18	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	19	0	0.37	スギ
3	113	は	20	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	20	1	0.06	スギ
3	113	は	20	1	0.05	ヒノキ
3	113	は	21	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	21	1	0.2	ヒノキ
3	113	は	22	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	23	0	0.22	ヒノキ
3	113	は	24	0	0.03	スギ
3	113	は	24	0	0.35	ヒノキ
3	113	は	24	1	0.13	スギ
3	113	は	24	1	0.03	ヒノキ
3	113	は	25	0	0.4	スギ
3	113	は	26	0	1.11	スギ
3	113	は	27	0	0.08	スギ
3	113	は	27	0	0.08	ヒノキ
3	113	は	28	0	2.03	ソノタコウヨウシユ
3	113	は	28	1	0.17	スギ
3	113	は	28	2	0.1	スギ
3	113	は	28	3	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	113	に	1	0	0.1	ヒノキ
3	113	ほ	1	0	0.27	ヒノキ
3	113	ほ	2	0	0.14	ヒノキ
3	113	ほ	3	0	0.15	スギ
3	113	ほ	4	0	0.52	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	113	ほ	5	0	0.1	ケンヤ
3	113	ほ	6	0	0.59	ケンヤ
3	113	ほ	7	0	0.37	ケンヤ
3	113	ほ	8	0	0.25	スキ
3	113	ほ	9	0	0.22	スキ
3	113	ほ	10	0	0.15	スキ
3	113	ほ	11	0	0.16	スキ
3	113	ほ	12	0	0.37	ソノタコウヨウジユ
3	113	ほ	13	0	0.06	スキ
3	113	ほ	16	0	0.15	スキ
3	113	ほ	16	0	0.15	ヒノキ
3	113	ほ	17	0	0.12	ヒノキ
3	113	ほ	18	0	0.28	スキ
3	113	ほ	19	0	0.37	スキ
3	113	ほ	20	0	0.24	スキ
3	113	ほ	21	0	0.28	スキ
3	113	ほ	22	0	0.24	ハツサイアトチ
3	113	ほ	23	0	0.35	スキ
3	113	ほ	24	0	0.57	スキ
3	113	ほ	25	0	0.69	ソノタコウヨウジユ
3	113	ほ	26	0	0.24	ソノタコウヨウジユ
3	113	ほ	27	0	0.91	スキ
3	113	ほ	28	0	0.48	スキ
3	113	ほ	29	0	0.52	ソノタコウヨウジユ
3	113	ほ	30	0	0.44	スキ
3	113	ほ	30	0	0.44	ヒノキ
3	113	ほ	31	0	0.42	ソノタコウヨウジユ
3	113	ほ	32	0	1.28	スキ
3	113	ほ	33	0	0.36	ソノタコウヨウジユ
3	113	へ	1	0	0.13	スキ
3	113	へ	2	0	0.04	スキ
3	113	へ	3	0	0.03	ソノタコウヨウジユ
3	113	へ	4	0	0.09	ソノタコウヨウジユ
3	113	へ	5	0	0.19	スキ
3	113	へ	6	0	0.33	スキ
3	113	へ	7	0	0.06	スキ
3	113	へ	8	0	0.1	スキ
3	113	へ	9	0	0.23	スキ
3	113	へ	10	0	0.18	スキ
3	113	へ	11	0	0.05	スキ
3	113	へ	12	0	0.23	スキ
3	113	へ	13	0	0.07	スキ
3	113	へ	14	0	0.19	スキ
3	113	へ	15	0	0.12	スキ
3	113	へ	16	0	0.09	ソノタコウヨウジユ
3	113	へ	17	0	0.34	スキ
3	113	へ	18	0	0.5	スキ
3	113	へ	19	0	1.4	スキ
3	113	と	1	0	14.55	ヒノキ
3	113	と	2	0	0.53	ヒノキ
3	113	と	3	0	6.04	ソノタコウヨウジユ
3	113	と	4	0	0.85	スキ
3	113	と	4	0	0.85	ヒノキ
3	113	と	5	0	0.23	ケンヤ
3	113	と	6	0	1.63	スキ
3	113	と	6	0	1.62	ヒノキ
3	113	と	7	0	2.45	スキ
3	113	と	7	0	2.45	ヒノキ
3	113	と	8	0	0.79	スキ
3	113	と	8	0	0.78	ヒノキ
3	113	ち	1	0	0.51	スキ
3	113	ち	1	0	0.51	ヒノキ
3	113	ち	2	0	0.43	スキ
3	113	ち	3	0	0.63	スキ
3	113	ち	3	0	0.63	ヒノキ
3	114	い	1	0	0.14	スキ
3	114	い	2	0	0.32	ソノタコウヨウジユ
3	114	い	3	0	0.09	ヒノキ
3	114	い	4	0	0.28	ヒノキ
3	114	い	5	0	0.29	ヒノキ
3	114	い	6	0	0.86	ソノタコウヨウジユ
3	114	い	7	0	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	114	い	8	0	0.5	ソノタコウヨウジユ
3	114	い	9	0	0.44	ソノタコウヨウジユ
3	114	い	10	0	0.17	スキ
3	114	い	10	0	0.17	ヒノキ
3	114	い	11	0	0.22	ソノタコウヨウジユ
3	114	い	12	0	0.14	ソノタコウヨウジユ
3	114	い	13	0	0.2	スキ
3	114	い	14	0	0.35	スキ
3	114	い	15	0	0.17	ソノタコウヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	114	い	16	0	0.17	スギ
3	114	い	17	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	114	い	18	0	0.08	スギ
3	114	い	18	0	0.09	ヒノキ
3	114	い	19	0	0.53	クロマツ
3	114	い	20	0	0.42	スギ
3	114	い	21	0	0.52	ヒノキ
3	114	い	22	0	0.6	ヒノキ
3	114	い	23	0	0.44	スギ
3	114	い	24	0	0.31	スギ
3	114	い	25	0	0.75	ヒノキ
3	114	い	26	0	0.68	ヒノキ
3	114	い	27	0	0.21	スギ
3	114	い	28	0	0.1	スギ
3	114	い	28	0	0.1	ヒノキ
3	114	い	29	0	0.29	スギ
3	114	い	30	0	0.3	スギ
3	114	い	31	0	0.36	ヒノキ
3	114	い	32	0	0.11	クスギ
3	114	い	33	0	0.23	スギ
3	114	い	34	0	0.32	スギ
3	114	い	35	0	0.33	ソノタコヨウシユ
3	114	い	36	0	0.45	ソノタコヨウシユ
3	114	い	37	0	0.47	ソノタコヨウシユ
3	114	い	38	0	0.52	ソノタコヨウシユ
3	114	い	39	0	0.39	ヒノキ
3	114	い	40	0	0.45	ソノタコヨウシユ
3	114	い	41	0	0.17	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	1	0	2.22	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	2	0	0.61	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	3	0	0.18	スギ
3	114	ろ	4	0	0.1	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	5	0	0.23	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	6	0	0.08	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	7	0	0.48	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	8	0	0.35	スギ
3	114	ろ	8	0	0.36	ヒノキ
3	114	ろ	9	0	0.38	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	10	0	1.31	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	11	0	0.85	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	12	0	0.15	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	13	0	0.77	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	14	0	0.27	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	15	0	0.72	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	16	0	0.13	クスギ
3	114	ろ	17	0	0.42	スギ
3	114	ろ	17	0	0.43	ヒノキ
3	114	ろ	18	0	0.07	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	19	0	0.38	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	20	0	0.11	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	20	1	0.18	コウシンコンナンチ
3	114	ろ	21	0	0.11	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	22	0	0.06	ヒノキ
3	114	ろ	23	0	0.1	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	24	0	0.08	ヒノキ
3	114	ろ	25	0	0.11	ヒノキ
3	114	ろ	26	0	0.15	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	27	0	0.24	モウソウ
3	114	ろ	28	0	0.11	モウソウ
3	114	ろ	29	0	0.09	モウソウ
3	114	ろ	30	0	0.06	モウソウ
3	114	ろ	31	0	0.14	モウソウ
3	114	ろ	32	0	0.14	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	33	0	0.12	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	34	0	0.09	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	35	0	0.13	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	36	0	0.28	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	37	0	0.31	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	38	0	1.68	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	39	0	0.82	ソノタコヨウシユ
3	114	ろ	40	0	1.93	ソノタコヨウシユ
3	114	に	1	0	7.12	ソノタコヨウシユ
3	114	に	2	0	0.12	ソノタコヨウシユ
3	114	に	3	0	3.21	ソノタコヨウシユ
3	114	に	3	1	0.19	スギ
3	114	に	4	0	0.63	ソノタコヨウシユ
3	114	に	5	0	0.23	ヒノキ
3	114	に	6	0	0.56	ソノタコヨウシユ
3	114	に	7	0	0.31	ソノタコヨウシユ
3	114	に	8	0	0.23	ソノタコヨウシユ
3	114	に	9	0	1.35	ソノタコヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	114	に	10	0	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	114	に	11	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	114	に	12	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	114	に	13	0	0.22	ヒノキ
3	114	に	14	0	0.16	ヒノキ
3	114	に	15	0	0.7	スギ
3	114	に	15	0	0.7	ヒノキ
3	114	に	16	0	1.61	ソノタコウヨウシユ
3	114	に	17	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	114	に	18	0	0.88	ソノタコウヨウシユ
3	114	に	19	0	0.47	スギ
3	114	に	20	0	1.57	ソノタコウヨウシユ
3	114	に	21	0	1.39	クスギ
3	114	に	22	0	0.55	ヒノキ
3	114	に	23	0	0.22	ヒノキ
3	114	に	24	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	114	に	25	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	114	に	26	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	1	0	0.93	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	2	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	3	0	0.61	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	4	0	0.25	ヒノキ
3	114	ほ	5	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	6	0	0.3	ヒノキ
3	114	ほ	7	0	0.41	スギ
3	114	ほ	8	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	9	0	0.42	ヒノキ
3	114	ほ	10	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	11	0	0.08	スギ
3	114	ほ	12	0	0.25	スギ
3	114	ほ	13	0	0.54	スギ
3	114	ほ	14	0	0.35	スギ
3	114	ほ	15	0	0.34	クスギ
3	114	ほ	16	0	0.29	ヒノキ
3	114	ほ	17	0	0.69	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	18	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	19	0	0.12	ヒノキ
3	114	ほ	20	0	0.39	クスギ
3	114	ほ	21	0	0.11	スギ
3	114	ほ	22	0	0.61	スギ
3	114	ほ	23	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	24	0	0.15	スギ
3	114	ほ	24	0	0.16	ヒノキ
3	114	ほ	25	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	26	0	0.14	スギ
3	114	ほ	26	0	0.14	ヒノキ
3	114	ほ	27	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	28	0	0.51	スギ
3	114	ほ	28	1	0.3	ヒノキ
3	114	ほ	29	0	0.22	ヒノキ
3	114	ほ	30	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	31	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	32	0	0.73	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	33	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	34	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	35	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	36	0	0.1	ヒノキ
3	114	ほ	37	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	38	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	39	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	40	0	0.08	スギ
3	114	ほ	40	0	0.07	ヒノキ
3	114	ほ	41	0	0.05	スギ
3	114	ほ	41	0	0.05	ヒノキ
3	114	ほ	42	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	43	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	44	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	114	ほ	45	0	0.08	スギ
3	114	ほ	46	0	0.45	スギ
3	114	ほ	47	0	0.34	スギ
3	115	に	1	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	2	0	2.52	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	3	0	0.74	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	4	0	0.39	スギ
3	115	に	4	0	0.39	ヒノキ
3	115	に	5	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	6	0	0.95	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	7	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	8	0	3.36	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	9	0	0.84	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	10	0	0.96	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	115	に	11	0	1.18	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	12	0	5.48	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	13	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	14	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	115	に	15	0	0.21	スキ
3	115	に	15	0	0.21	ヒノキ
3	115	に	16	0	1.27	スキ
3	115	に	16	0	1.27	ヒノキ
3	115	に	17	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	1	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	2	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	3	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	4	0	0.08	ヒノキ
3	117	い	5	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	6	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	7	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	8	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	9	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	10	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	11	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	12	0	0.07	スキ
3	117	い	13	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	14	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	15	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	16	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	17	0	0.4	ヒノキ
3	117	い	18	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	19	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	20	0	0.08	スキ
3	117	い	21	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	22	0	0.05	スキ
3	117	い	22	0	0.21	ヒノキ
3	117	い	23	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	24	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	25	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	26	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	27	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	28	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	29	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	30	0	0.12	スキ
3	117	い	30	0	0.12	ヒノキ
3	117	い	31	0	0.25	ヒノキ
3	117	い	32	0	0.19	ヒノキ
3	117	い	33	0	0.09	スキ
3	117	い	33	0	0.09	ヒノキ
3	117	い	34	0	0.1	スキ
3	117	い	34	0	0.1	ヒノキ
3	117	い	35	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	36	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	37	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	38	0	0.12	ヒノキ
3	117	い	39	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	40	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	41	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	42	0	0.24	スキ
3	117	い	43	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	44	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	45	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	117	い	46	0	0.63	ヒノキ
3	117	い	47	0	0.22	スキ
3	117	い	48	0	0.43	スキ
3	117	い	49	0	0.25	スキ
3	117	ろ	1	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	117	ろ	2	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	117	ろ	3	0	0.92	ソノタコウヨウシユ
3	117	ろ	4	0	2.66	ソノタコウヨウシユ
3	117	ろ	5	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	117	ろ	6	0	0.66	ヒノキ
3	117	ろ	7	0	0.46	スキ
3	117	ろ	8	0	0.1	シヨチ
3	117	ろ	9	0	1.34	ソノタコウヨウシユ
3	117	ろ	10	0	0.07	ヒノキ
3	117	ろ	11	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	117	ろ	12	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	117	は	1	0	0.82	ソノタコウヨウシユ
3	117	は	2	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	117	は	3	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	117	は	4	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	117	は	5	0	0.84	スキ
3	117	は	6	0	0.51	ソノタコウヨウシユ
3	117	は	7	0	0.24	スキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	117	は	7	0	0.23	ヒノキ
3	117	は	8	0	0.06	モウソウ
3	117	は	9	0	1.01	ソノタコヨウジユ
3	117	は	10	0	0.08	スギ
3	117	は	10	0	0.07	ヒノキ
3	117	は	10	1	0.45	ソノタシ
3	117	に	1	0	2.12	ソノタコヨウジユ
3	117	に	1	1	0.3	ヒノキ
3	117	に	1	2	0.65	スギ
3	117	に	1	3	0.1	ヒノキ
3	117	に	1	3	0.1	ソノタシ
3	117	に	1	4	0.5	ソノタコヨウジユ
3	117	に	2	0	4.32	ソノタコヨウジユ
3	117	に	3	0	0.86	ソノタコヨウジユ
3	117	に	4	0	0.35	スギ
3	117	に	4	1	0.2	ヒノキ
3	117	に	5	0	0.14	スギ
3	117	に	6	0	0.85	ソノタコヨウジユ
3	117	に	7	0	0.7	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	1	0	0.28	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	2	0	0.17	スギ
3	117	ほ	2	0	0.17	ヒノキ
3	117	ほ	3	0	2.09	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	4	0	0.43	スギ
3	117	ほ	5	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	5	1	0.3	スギ
3	117	ほ	5	1	0.3	ヒノキ
3	117	ほ	6	0	0.07	スギ
3	117	ほ	6	0	0.07	ヒノキ
3	117	ほ	7	0	0.43	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	8	0	0.05	スギ
3	117	ほ	9	0	0.04	スギ
3	117	ほ	10	0	0.21	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	10	1	0.1	ヒノキ
3	117	ほ	11	0	0.19	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	12	0	0.14	スギ
3	117	ほ	13	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	14	0	0.39	スギ
3	117	ほ	15	0	0.55	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	16	0	0.23	モウソウ
3	117	ほ	17	0	0.54	スギ
3	117	ほ	17	0	0.53	ヒノキ
3	117	ほ	18	0	2.45	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	19	0	0.1	モウソウ
3	117	ほ	20	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	21	0	0.12	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	22	0	1.21	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	23	0	1.75	ソノタコヨウジユ
3	117	ほ	24	0	0.34	スギ
3	117	ほ	25	0	0.33	モウソウ
3	117	ほ	26	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	117	へ	1	0	0.52	ソノタコヨウジユ
3	117	へ	2	0	1.23	ソノタコヨウジユ
3	117	へ	3	0	1.13	ソノタコヨウジユ
3	117	へ	4	0	1.59	ソノタコヨウジユ
3	117	へ	5	0	0.36	スギ
3	117	へ	6	0	0.36	スギ
3	117	へ	7	0	1.74	ソノタコヨウジユ
3	117	へ	8	0	1.64	ソノタコヨウジユ
3	117	へ	1	0	0.48	ソノタコヨウジユ
3	117	と	2	0	0.47	ソノタコヨウジユ
3	117	と	3	0	0.88	ソノタコヨウジユ
3	117	と	4	0	0.36	スギ
3	117	と	4	1	0.24	ヒノキ
3	117	と	5	0	0.53	ソノタコヨウジユ
3	117	と	6	0	0.67	ソノタコヨウジユ
3	117	と	7	0	0.45	ゲンヤ
3	117	と	8	0	0.11	ソノタコヨウジユ
3	117	と	9	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	117	と	10	0	0.16	ヒノキ
3	117	と	11	0	0.42	ソノタコヨウジユ
3	117	と	12	0	0.71	ソノタコヨウジユ
3	117	と	13	0	0.31	ソノタコヨウジユ
3	117	と	14	0	0.31	ヒノキ
3	117	と	15	0	0.38	ヒノキ
3	117	と	16	0	0.79	スギ
3	117	と	16	0	0.52	ヒノキ
3	117	と	17	0	2.23	ソノタコヨウジユ
3	117	と	18	0	0.07	スギ
3	117	と	18	0	0.07	ヒノキ
3	117	と	19	0	0.19	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	117	と	20	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	1	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	2	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	3	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	4	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	5	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	6	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	7	0	0.14	スキ
3	118	い	7	0	0.13	ヒノキ
3	118	い	8	0	0.28	スキ
3	118	い	9	0	0.23	ヒノキ
3	118	い	10	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	11	0	0.1	スキ
3	118	い	11	0	0.1	ヒノキ
3	118	い	12	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	13	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	14	0	0.34	スキ
3	118	い	15	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	16	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	17	0	0.44	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	18	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	118	い	19	0	0.13	ヒノキ
3	118	ろ	1	0	0.07	ハツサイトチ
3	118	ろ	2	0	0.11	スキ
3	118	ろ	3	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	118	ろ	4	1	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	118	ろ	4	2	0.2	スキ
3	118	ろ	4	3	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	118	ろ	5	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	118	ろ	5	1	0.08	ヒノキ
3	118	ろ	6	0	1.21	ソノタコウヨウシユ
3	118	ろ	7	0	3.69	ソノタコウヨウシユ
3	118	ろ	8	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	118	ろ	9	0	0.55	モウソウ
3	118	ろ	10	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	118	ろ	11	0	0.91	ヒノキ
3	118	は	1	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	118	は	1	1	0.1	ヒノキ
3	118	は	2	0	0.4	スキ
3	118	は	2	0	0.4	ヒノキ
3	118	は	3	0	0.15	スキ
3	118	は	3	0	0.14	ヒノキ
3	118	は	4	0	1.56	ソノタコウヨウシユ
3	118	は	5	0	0.1	スキ
3	118	は	6	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	118	は	7	0	2.59	ソノタコウヨウシユ
3	118	は	8	0	0.28	スキ
3	118	は	8	0	0.28	ヒノキ
3	118	は	9	0	0.94	スキ
3	118	は	10	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	118	は	11	0	0.27	スキ
3	118	は	12	0	1.25	ソノタコウヨウシユ
3	118	は	13	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	1	0	0.74	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	2	0	0.11	スキ
3	118	に	3	0	0.85	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	4	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	5	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	6	0	0.98	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	7	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	8	0	0.21	ヒノキ
3	118	に	9	0	0.3	スキ
3	118	に	9	0	0.29	ヒノキ
3	118	に	10	0	0.15	モウソウ
3	118	に	11	0	0.78	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	12	0	1.01	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	13	0	0.67	スキ
3	118	に	14	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	15	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	16	0	0.1	スキ
3	118	に	16	0	0.1	ヒノキ
3	118	に	17	0	0.22	スキ
3	118	に	17	0	0.22	ヒノキ
3	118	に	18	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	118	に	19	0	0.62	スキ
3	118	に	20	0	0.07	スキ
3	118	に	21	0	1.35	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	1	0	0.82	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	2	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	3	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	4	1	0.25	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	118	ほ	4	2	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	4	3	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	4	4	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	4	5	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	4	6	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	4	7	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	5	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	6	0	0.11	スキ
3	118	ほ	6	0	0.11	ヒノキ
3	118	ほ	7	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	8	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	9	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	10	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	118	ほ	11	0	0.27	モウソウ
3	118	ほ	12	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	1	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	2	0	0.1	スキ
3	118	へ	3	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	4	0	0.14	ヒノキ
3	118	へ	5	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	6	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	7	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	8	0	0.46	スキ
3	118	へ	8	0	0.46	ヒノキ
3	118	へ	9	0	0.34	モウソウ
3	118	へ	10	0	0.48	スキ
3	118	へ	10	0	0.47	ヒノキ
3	118	へ	11	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	12	0	0.54	ヒノキ
3	118	へ	13	0	0.49	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	14	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	15	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	118	へ	16	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	118	る	3	0	0.42	スキ
3	118	る	4	0	0.82	スキ
3	118	を(お1)	1	0	2.25	スキ
3	118	を(お1)	2	0	0.09	スキ
3	118	を(お1)	3	0	0.25	スキ
3	119	は	1	0	1.16	スキ
3	119	は	2	0	0.24	ヒノキ
3	119	は	2	1	0.18	スキ
3	119	は	3	0	0.03	スキ
3	119	は	4	0	0.05	スキ
3	119	は	5	0	0.04	スキ
3	119	は	6	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	119	は	7	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	119	は	8	0	0.25	スキ
3	119	は	9	0	0.09	スキ
3	119	は	10	0	0.16	スキ
3	119	は	11	0	0.8	ヒノキ
3	119	は	12	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	119	は	13	0	0.04	ヒノキ
3	119	は	14	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	119	は	15	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	119	に	1	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	119	に	2	0	0.49	スキ
3	119	に	3	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	119	に	3	1	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	119	に	4	0	0.29	スキ
3	119	に	4	0	0.28	ヒノキ
3	119	に	5	0	0.11	スキ
3	119	に	6	0	0.2	スキ
3	119	に	6	1	0.06	スキ
3	119	に	7	0	0.17	スキ
3	119	に	8	0	0.28	スキ
3	119	に	9	0	0.19	ヒノキ
3	119	に	10	0	0.38	スキ
3	119	に	11	0	1.1	スキ
3	119	に	12	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	119	に	13	0	0.27	スキ
3	119	ほ	1	0	0.11	スキ
3	119	ほ	2	0	1.08	ソノタコウヨウシユ
3	119	ほ	3	0	0.46	ヒノキ
3	119	ほ	4	0	0.32	ヒノキ
3	119	ほ	5	0	0.88	ヒノキ
3	119	ほ	6	1	1.49	ヒノキ
3	119	ほ	6	2	1	ヒノキ
3	119	ほ	7	0	0.69	ヒノキ
3	119	ほ	8	0	1.32	スキ
3	119	ほ	8	0	1.31	ヒノキ
3	119	ほ	9	0	0.06	スキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	119	ほ	10	0	0.13	スギ
3	119	へ	1	0	0.15	ソノタコヨウジユ
3	119	へ	2	0	3.78	ソノタコヨウジユ
3	119	と	1	0	0.24	ヒノキ
3	119	と	1	1	0.09	スギ
3	119	と	1	1	0.09	ヒノキ
3	119	と	2	0	0.55	ソノタコヨウジユ
3	119	と	3	0	1.91	ソノタコヨウジユ
3	119	と	4	0	0.11	スギ
3	119	と	5	0	0.48	ソノタコヨウジユ
3	119	と	6	0	0.08	ソノタコヨウジユ
3	119	と	6	1	0.06	スギ
3	119	と	6	1	0.2	ヒノキ
3	119	と	6	1	0.12	クスギ
3	119	と	6	2	0.22	クスギ
3	119	と	6	3	0.1	クスギ
3	119	と	6	3	0.07	ソノタコヨウジユ
3	119	と	7	0	1.26	ソノタコヨウジユ
3	119	と	8	0	0.42	ソノタコヨウジユ
3	119	と	9	0	0.11	スギ
3	119	と	10	0	0.2	スギ
3	119	と	11	0	0.64	スギ
3	119	ち	1	0	0.13	ヒノキ
3	119	ち	2	0	0.64	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	3	0	0.32	ヒノキ
3	119	ち	4	0	0.45	ケンヤ
3	119	ち	5	0	0.17	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	6	0	0.43	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	7	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	8	0	0.16	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	8	1	0.09	ヒノキ
3	119	ち	9	0	0.13	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	9	1	0.08	ヒノキ
3	119	ち	10	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	11	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	12	0	0.07	スギ
3	119	ち	13	0	0.3	スギ
3	119	ち	14	0	0.15	スギ
3	119	ち	14	0	0.15	ヒノキ
3	119	ち	15	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	16	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	17	0	0.03	ヒノキ
3	119	ち	18	0	0.27	ヒノキ
3	119	ち	19	0	0.04	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	20	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	21	0	0.05	ヒノキ
3	119	ち	22	0	0.05	スギ
3	119	ち	23	0	0.31	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	24	0	0.81	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	25	0	0.06	スギ
3	119	ち	26	0	0.04	スギ
3	119	ち	27	0	0.9	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	28	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	29	0	0.12	スギ
3	119	ち	29	1	0.12	スギ
3	119	ち	30	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	31	0	0.36	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	32	0	0.21	スギ
3	119	ち	33	0	0.44	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	34	0	0.23	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	35	0	0.38	スギ
3	119	ち	36	0	0.5	スギ
3	119	ち	37	0	0.37	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	38	0	0.31	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	39	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	40	0	0.02	スギ
3	119	ち	41	0	0.34	ヒノキ
3	119	ち	42	0	0.17	スギ
3	119	ち	42	0	0.16	ヒノキ
3	119	ち	43	0	0.11	スギ
3	119	ち	43	0	0.11	ヒノキ
3	119	ち	44	0	0.53	スギ
3	119	ち	44	0	0.53	ヒノキ
3	119	ち	45	0	1.18	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	46	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	47	0	1.68	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	48	0	1.4	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	49	0	0.46	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	50	0	0.08	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	51	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	119	ち	52	0	0.11	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	119	ち	53	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	54	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	55	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	56	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	57	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	58	0	0.06	スキ
3	119	ち	59	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	60	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	61	0	0.05	スキ
3	119	ち	62	0	0.04	スキ
3	119	ち	63	0	0.06	スキ
3	119	ち	64	0	0.06	スキ
3	119	ち	65	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	66	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	67	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	68	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	69	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	70	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	71	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	72	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	73	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	74	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	75	0	0.08	スキ
3	119	ち	75	0	0.07	ヒノキ
3	119	ち	76	0	0.05	スキ
3	119	ち	76	0	0.05	ヒノキ
3	119	ち	77	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	78	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	79	0	0.1	スキ
3	119	ち	80	0	0.09	スキ
3	119	ち	81	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	82	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	83	0	0.12	スキ
3	119	ち	84	0	0.12	スキ
3	119	ち	85	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	86	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	87	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	88	0	0.34	ヒノキ
3	119	ち	89	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	90	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	91	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	92	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	93	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	94	0	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	95	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	96	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	97	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	119	ち	98	0	1.28	スキ
3	119	ち	99	0	0.2	スキ
3	119	ち	100	0	0.18	スキ
3	119	ち	101	0	0.57	ヒノキ
3	120	い	1	0	0.37	スキ
3	120	い	1	0	0.37	ヒノキ
3	120	い	2	0	0.61	スキ
3	120	い	2	0	0.61	ヒノキ
3	120	ろ	1	0	1.74	スキ
3	120	ろ	1	0	1.74	ヒノキ
3	120	ろ	2	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	120	ろ	3	0	0.73	スキ
3	120	ろ	3	0	0.73	ヒノキ
3	120	ろ	4	0	2.2	スキ
3	120	ろ	5	0	2.2	スキ
3	120	ろ	5	0	2.2	ヒノキ
3	120	ろ	6	0	1.46	スキ
3	120	は	1	0	0.34	ヒノキ
3	120	は	2	0	8.21	ソノタコウヨウシユ
3	120	は	3	0	0.25	スキ
3	120	に	1	0	4.42	ソノタコウヨウシユ
3	120	に	1	1	0.16	スキ
3	120	に	1	1	0.15	ヒノキ
3	120	に	2	0	0.11	スキ
3	120	に	3	0	0.35	スキ
3	120	に	3	0	0.36	ヒノキ
3	120	に	3	1	0.09	スキ
3	120	に	3	1	0.09	ヒノキ
3	120	ほ	1	0	0.15	ヒノキ
3	120	へ	1	0	0.11	スキ
3	120	と	1	0	0.43	スキ
3	120	と	2	0	1.1	スキ
3	120	と	3	0	1.5	スキ
3	120	と	4	0	1.1	スキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	120	と	5	0	0.11	モウソウ
3	120	と	6	0	1.9	スギ
3	120	と	7	0	0.66	ソノタコヨウジユ
3	120	ち	1	0	1.1	ソノタコヨウジユ
3	120	ち	2	0	0.1	スギ
3	120	ち	3	0	0.94	ソノタコヨウジユ
3	120	ち	4	0	1.3	ソノタコヨウジユ
3	120	ち	5	0	0.18	スギ
3	120	ち	6	0	0.11	スギ
3	120	ち	7	0	0.17	スギ
3	120	ち	8	0	0.2	ソノタコヨウジユ
3	120	り	1	0	1.58	ソノタコヨウジユ
3	120	り	2	0	0.8	ソノタコヨウジユ
3	120	り	3	0	0.5	スギ
3	120	り	3	0	0.5	ヒノキ
3	120	り	4	0	0.45	スギ
3	120	り	4	0	0.44	ヒノキ
3	120	ぬ	1	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	120	ぬ	2	0	0.33	ソノタコヨウジユ
3	120	ぬ	3	0	0.76	ソノタコヨウジユ
3	120	ぬ	4	0	0.44	スギ
3	120	ぬ	4	0	0.44	ヒノキ
3	120	ぬ	5	0	0.98	ヒノキ
3	120	ぬ	6	0	0.23	スギ
3	120	ぬ	6	0	0.22	ヒノキ
3	120	ぬ	7	0	0.13	ソノタコヨウジユ
3	120	ぬ	9	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	120	ぬ	9	1	0.21	スギ
3	120	る	1	0	0.47	モウソウ
3	120	る	2	0	0.29	モウソウ
3	120	る	3	0	5.46	ヒノキ
3	120	る	4	0	1.53	スギ
3	120	る	4	0	1.53	ヒノキ
3	120	る	5	0	0.19	ヒノキ
3	120	る	6	0	0.27	ヒノキ
3	120	を(お1)	1	0	0.27	ソノタコヨウジユ
3	120	を(お1)	2	0	1.52	ソノタコヨウジユ
3	120	を(お1)	3	0	0.12	スギ
3	120	を(お1)	4	0	0.08	ヒノキ
3	120	を(お1)	5	0	0.39	ソノタコヨウジユ
3	120	を(お1)	6	0	0.65	ソノタコヨウジユ
3	120	を(お1)	7	0	1.45	スギ
3	120	を(お1)	8	0	0.11	ヒノキ
3	120	を(お1)	9	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	120	を(お1)	9	1	0.8	ソノタコヨウジユ
3	120	を(お1)	10	0	0.4	スギ
3	120	を(お1)	10	0	0.4	ヒノキ
3	120	を(お1)	11	0	0.09	スギ
3	120	を(お1)	12	0	0.05	スギ
3	120	を(お1)	12	0	0.05	ヒノキ
3	120	を(お1)	13	0	1.98	スギ
3	120	を(お1)	14	0	1.65	スギ
3	120	わ	1	0	0.26	スギ
3	120	わ	1	0	10.31	ヒノキ
3	120	わ	1	0	1.01	クロマツ
3	120	わ	1	1	4.45	スギ
3	120	わ	1	1	2.3	ヒノキ
3	120	わ	1	1	0.45	クロマツ
3	120	わ	1	1	0.05	ソノタコヨウジユ
3	120	わ	1	2	0.02	ホウカイチ
3	120	わ	2	0	5.04	ヒノキ
3	120	わ	3	0	12.6	ヒノキ
3	120	わ	4	0	5.4	スギ
3	121	い	1	0	0.18	ヒノキ
3	121	い	2	0	0.19	ヒノキ
3	121	い	3	0	0.17	ヒノキ
3	121	い	4	0	0.13	ヒノキ
3	121	い	5	0	0.17	ヒノキ
3	121	い	6	0	0.16	ヒノキ
3	121	い	7	0	0.12	スギ
3	121	い	7	0	0.11	ヒノキ
3	121	い	8	0	0.24	ヒノキ
3	121	い	9	0	0.16	ヒノキ
3	121	い	10	0	0.2	スギ
3	121	い	11	0	0.25	スギ
3	121	い	11	0	0.25	ヒノキ
3	121	い	12	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	121	い	13	0	0.55	ケンヤ
3	121	い	14	0	0.72	ケンヤ
3	121	い	15	0	0.43	ヒノキ
3	121	い	15	1	0.1	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	121	い	16	0	0.6	ヒノキ
3	121	い	17	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	121	い	18	0	0.09	ヒノキ
3	121	い	19	0	0.15	ヒノキ
3	121	い	20	0	0.69	スギ
3	121	い	21	0	0.28	ヒノキ
3	121	い	22	0	0.25	ヒノキ
3	121	い	23	0	0.34	ヒノキ
3	121	い	24	0	2.29	ソノタコウヨウシユ
3	121	い	25	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	121	い	26	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	121	い	27	0	0.45	スギ
3	121	い	27	0	0.45	ヒノキ
3	121	い	28	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	121	い	29	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	121	い	30	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	121	い	31	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	121	い	32	0	0.08	スギ
3	121	い	33	0	0.4	スギ
3	121	い	34	0	0.64	スギ
3	121	い	35	0	0.53	スギ
3	121	い	35	0	0.52	ヒノキ
3	121	い	36	0	0.53	スギ
3	121	い	36	0	0.52	ヒノキ
3	121	い	37	0	0.15	ヒノキ
3	121	い	38	0	0.38	スギ
3	121	い	38	0	0.38	ヒノキ
3	121	い	39	0	0.11	スギ
3	121	い	40	0	0.65	スギ
3	121	い	40	0	0.65	ヒノキ
3	121	い	41	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	121	ろ	1	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	121	ろ	2	0	1.42	スギ
3	121	ろ	2	0	1.41	ヒノキ
3	121	ろ	3	0	0.31	スギ
3	121	ろ	4	0	1.2	ヒノキ
3	121	ろ	5	0	0.06	モウソウ
3	121	ろ	6	0	0.05	スギ
3	121	ろ	7	0	0.07	スギ
3	121	ろ	8	0	1.96	ソノタコウヨウシユ
3	121	ろ	9	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	121	は	1	0	0.15	スギ
3	121	は	2	0	0.18	スギ
3	121	は	3	0	2.32	ソノタコウヨウシユ
3	121	に	1	0	1.46	ソノタコウヨウシユ
3	121	に	2	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	121	ほ	1	0	1	スギ
3	121	ほ	1	0	1	ヒノキ
3	121	ほ	2	0	0.07	スギ
3	121	ほ	3	0	0.13	ヒノキ
3	121	ほ	4	0	0.09	スギ
3	121	ほ	4	0	0.08	ヒノキ
3	121	ほ	5	0	0.36	モウソウ
3	121	ほ	6	0	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	121	ほ	7	0	0.13	スギ
3	121	ほ	7	0	0.12	ヒノキ
3	121	ほ	8	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	121	ほ	9	0	0.34	スギ
3	121	ほ	9	0	0.34	ヒノキ
3	121	ほ	10	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	121	ほ	11	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	121	ほ	12	0	2.35	ソノタコウヨウシユ
3	121	ほ	13	0	0.2	スギ
3	121	へ	1	0	0.06	スギ
3	121	へ	2	0	1.67	ソノタコウヨウシユ
3	121	へ	3	0	0.34	モウソウ
3	121	へ	4	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	121	へ	4	1	0.08	ヒノキ
3	121	へ	5	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	121	へ	6	0	0.53	スギ
3	121	へ	6	0	0.53	ヒノキ
3	121	と	1	0	0.12	スギ
3	121	と	1	0	0.12	ヒノキ
3	121	と	2	0	0.98	ソノタコウヨウシユ
3	121	と	3	0	0.25	スギ
3	121	と	3	0	0.25	ヒノキ
3	121	と	4	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	121	と	5	0	0.08	スギ
3	121	と	6	0	0.23	スギ
3	121	と	6	0	0.24	ヒノキ
3	121	と	7	0	0.28	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	121	と	8	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	121	と	9	0	0.23	スキ
3	121	と	10	0	0.99	ソノタコウヨウシユ
3	121	と	11	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	121	と	12	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	121	ち	1	0	0.74	ソノタコウヨウシユ
3	121	ち	2	0	0.13	スキ
3	121	ち	2	0	0.13	ヒノキ
3	121	ち	3	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	121	ち	4	0	1.68	ソノタコウヨウシユ
3	121	ち	5	0	0.12	スキ
3	121	ち	6	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	121	り	1	0	0.69	スキ
3	121	り	1	0	0.69	ヒノキ
3	121	り	2	0	0.37	スキ
3	121	り	2	0	0.36	ヒノキ
3	121	り	3	0	0.2	スキ
3	121	り	3	0	0.2	ヒノキ
3	121	り	4	0	1.4	ソノタコウヨウシユ
3	121	り	4	1	0.18	スキ
3	121	り	4	1	0.18	ヒノキ
3	121	ぬ	1	0	0.49	スキ
3	121	ぬ	1	0	0.49	ヒノキ
3	121	ぬ	2	0	0.2	スキ
3	121	ぬ	3	0	0.18	スキ
3	121	ぬ	4	0	0.3	モウソウ
3	121	ぬ	5	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	121	ぬ	6	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	121	る	1	0	3.97	スキ
3	121	る	1	0	7.94	ヒノキ
3	121	る	1	0	7.93	クロマツ
3	121	る	2	0	4.82	スキ
3	121	る	2	0	9.64	ヒノキ
3	121	る	2	0	9.64	クロマツ
3	122	い	1	0	1.75	ヒノキ
3	122	い	2	0	1.46	ヒノキ
3	122	い	3	0	0.1	スキ
3	122	い	4	0	0.02	ヒノキ
3	122	い	5	0	0.11	ヒノキ
3	122	い	6	0	1.3	ヒノキ
3	122	い	7	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	122	ろ	1	0	1.3	ソノタコウヨウシユ
3	122	ろ	2	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	122	ろ	3	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	122	ろ	4	0	1.09	ソノタコウヨウシユ
3	122	は	1	0	1.13	ソノタコウヨウシユ
3	122	は	2	0	1.52	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	1	0	1.26	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	2	0	0.52	ヒノキ
3	122	に	3	0	0.38	クロマツ
3	122	に	4	0	7.71	ヒノキ
3	122	に	5	0	0.18	クロマツ
3	122	に	6	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	7	0	1.55	ヒノキ
3	122	に	8	0	4	ヒノキ
3	122	に	9	0	1.8	ヒノキ
3	122	に	10	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	11	0	0.1	クロマツ
3	122	に	12	0	4.03	ヒノキ
3	122	に	13	0	1.59	スキ
3	122	に	13	0	1.59	ヒノキ
3	122	に	14	0	0.72	ヒノキ
3	122	に	15	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	16	0	4.92	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	17	0	1.38	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	18	0	5.03	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	19	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	20	1	3.75	ヒノキ
3	122	に	20	2	0.6	ヒノキ
3	122	に	21	1	1.49	ヒノキ
3	122	に	21	2	1.07	ヒノキ
3	122	に	22	1	0.43	ヒノキ
3	122	に	22	2	0.55	ヒノキ
3	122	に	23	1	1.57	ヒノキ
3	122	に	23	2	0.32	ヒノキ
3	122	に	24	1	0.23	スキ
3	122	に	24	1	0.23	ヒノキ
3	122	に	24	2	0.23	ヒノキ
3	122	に	24	2	0.23	ヒノキ
3	122	に	25	0	1.41	ソノタコウヨウシユ
3	122	に	25	1	0.18	スキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	122	に	26	0	0.25	ヒノキ
3	122	ほ	1	0	0.53	スギ
3	122	ほ	1	0	0.52	ヒノキ
3	122	ほ	2	0	0.29	ソノタコヨウジユ
3	122	ほ	3	0	1.1	ソノタコヨウジユ
3	122	ほ	4	0	0.08	ヒノキ
3	122	ほ	5	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	122	ほ	6	0	0.7	ソノタコヨウジユ
3	122	ほ	7	0	0.18	ソノタコヨウジユ
3	122	ほ	8	0	0.05	スギ
3	122	ほ	8	0	0.05	ヒノキ
3	122	ほ	9	0	0.03	スギ
3	122	ほ	10	0	0.1	ヒノキ
3	122	へ	1	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	122	へ	1	1	0.2	スギ
3	122	へ	2	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	122	へ	3	0	1	ヒノキ
3	122	へ	4	0	0.75	スギ
3	122	へ	4	0	0.74	ヒノキ
3	122	へ	5	0	0.38	ソノタコヨウジユ
3	122	へ	6	0	0.31	ソノタコヨウジユ
3	122	へ	7	0	0.03	ソノタコヨウジユ
3	122	と	1	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	122	と	2	0	0.22	スギ
3	122	と	2	0	0.21	ヒノキ
3	122	と	3	0	0.21	スギ
3	122	と	3	0	0.2	ヒノキ
3	122	と	4	0	0.19	スギ
3	122	と	4	0	0.18	ヒノキ
3	122	と	5	0	0.23	スギ
3	122	と	5	0	0.22	ヒノキ
3	122	と	6	0	0.12	スギ
3	122	と	6	0	0.11	ヒノキ
3	122	と	7	0	0.16	ヒノキ
3	122	と	8	0	0.37	ヒノキ
3	122	と	9	0	0.53	ソノタコヨウジユ
3	122	と	10	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	122	と	11	0	0.26	ソノタコヨウジユ
3	122	と	12	0	0.5	ソノタコヨウジユ
3	122	と	13	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	122	と	14	0	0.37	ソノタコヨウジユ
3	122	ち	1	0	0.28	ソノタコヨウジユ
3	122	ち	2	0	0.43	ソノタコヨウジユ
3	122	ち	3	0	0.3	ソノタコヨウジユ
3	122	ち	4	0	0.34	ソノタコヨウジユ
3	122	ち	5	0	0.59	ソノタコヨウジユ
3	122	ち	6	0	0.28	ソノタコヨウジユ
3	122	ち	7	0	0.48	ソノタコヨウジユ
3	122	ち	8	0	0.19	スギ
3	122	ち	8	0	0.19	ヒノキ
3	122	ち	9	0	0.16	スギ
3	122	ち	9	0	0.16	ヒノキ
3	122	ち	10	0	0.14	スギ
3	122	ち	10	0	0.14	ヒノキ
3	122	ち	11	0	0.25	ソノタコヨウジユ
3	122	り	1	0	0.5	ソノタコヨウジユ
3	122	り	2	0	0.63	ソノタコヨウジユ
3	122	り	3	0	0.41	ソノタコヨウジユ
3	122	り	4	0	0.24	ソノタコヨウジユ
3	122	り	5	0	0.82	ソノタコヨウジユ
3	122	り	6	0	0.39	ソノタコヨウジユ
3	122	り	7	0	0.41	ソノタコヨウジユ
3	122	り	8	0	0.32	ソノタコヨウジユ
3	122	り	9	0	0.25	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	1	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	1	1	0.25	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	1	2	0.47	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	2	0	0.4	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	3	0	0.45	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	4	0	0.48	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	5	0	0.55	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	6	0	0.06	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	7	0	0.05	ソノタコヨウジユ
3	122	ぬ	8	0	0.11	スギ
3	122	る	1	0	1.5	ソノタコヨウジユ
3	122	る	2	0	0.39	スギ
3	122	る	2	0	0.39	ヒノキ
3	122	る	3	0	0.73	スギ
3	122	る	4	0	0.39	スギ
3	122	る	4	0	0.39	ヒノキ
3	122	る	5	0	0.46	ソノタコヨウジユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	122	る	6	0	0.5	スギ
3	122	る	6	0	0.5	ヒノキ
3	122	る	7	0	0.69	スギ
3	122	を(お1)	1	0	6.23	ソノタコウヨウシユ
3	123	い	1	1	7.9	ソノタコウヨウシユ
3	123	い	2	0	5.3	ソノタコウヨウシユ
3	123	い	3	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	123	い	4	0	4.9	ソノタコウヨウシユ
3	123	い	5	0	5.18	ソノタコウヨウシユ
3	123	い	6	0	1.9	ソノタコウヨウシユ
3	123	い	7	0	2.06	ソノタコウヨウシユ
3	123	い	8	0	6.4	ソノタコウヨウシユ
3	123	い	9	0	2.17	スギ
3	123	い	9	0	2.16	ヒノキ
3	123	い	10	0	4.81	スギ
3	123	い	10	0	4.81	ヒノキ
3	123	い	11	0	0.65	スギ
3	123	い	11	0	0.65	ヒノキ
3	123	い	12	0	0.35	スギ
3	123	い	12	0	0.35	ヒノキ
3	123	い	13	0	0.36	ヒノキ
3	123	い	14	0	0.85	ヒノキ
3	123	ろ	1	0	2.69	ソノタコウヨウシユ
3	123	ろ	2	0	0.49	スギ
3	123	ろ	2	0	0.49	ヒノキ
3	123	ろ	3	0	0.1	ヒノキ
3	123	ろ	4	0	1.05	ヒノキ
3	123	ろ	5	0	0.75	ヒノキ
3	123	ろ	6	0	0.45	ヒノキ
3	123	は	1	0	0.24	スギ
3	123	は	2	0	0.62	スギ
3	123	は	2	0	0.62	ヒノキ
3	123	は	3	0	2.35	ヒノキ
3	123	は	4	0	1.46	ヒノキ
3	123	は	5	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	123	は	5	1	0.06	スギ
3	123	は	5	1	0.17	ヒノキ
3	123	は	6	0	1.32	ヒノキ
3	123	は	7	0	1.9	ヒノキ
3	123	は	8	0	0.02	スギ
3	123	は	9	0	0.04	スギ
3	123	に	1	0	3.59	ソノタコウヨウシユ
3	123	に	2	0	0.38	スギ
3	123	に	2	0	0.38	ヒノキ
3	123	に	3	0	0.83	ソノタコウヨウシユ
3	123	に	4	0	0.23	スギ
3	123	に	4	0	0.34	ヒノキ
3	123	に	5	0	0.57	スギ
3	123	に	5	1	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	123	に	6	0	0.78	ヒノキ
3	123	に	7	0	0.43	スギ
3	123	に	7	0	0.57	ヒノキ
3	123	に	7	0	0.43	クロマツ
3	123	に	8	0	0.37	スギ
3	123	に	8	0	0.5	ヒノキ
3	123	に	8	0	0.37	クロマツ
3	123	に	9	0	0.05	スギ
3	123	に	9	0	0.08	ヒノキ
3	123	に	10	0	0.15	スギ
3	123	に	10	0	0.22	ヒノキ
3	123	に	11	0	0.15	ヒノキ
3	123	に	12	0	0.31	スギ
3	123	に	12	0	0.47	ヒノキ
3	123	に	13	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	123	ほ	1	0	0.62	ヒノキ
3	123	ほ	2	0	0.97	スギ
3	123	ほ	2	0	1.45	ヒノキ
3	123	ほ	3	0	0.4	スギ
3	123	ほ	3	0	0.6	ヒノキ
3	123	ほ	4	0	1.15	ソノタコウヨウシユ
3	123	ほ	5	0	0.47	スギ
3	123	ほ	5	0	0.48	ヒノキ
3	123	ほ	6	0	0.05	スギ
3	123	へ	1	0	1.1	ソノタコウヨウシユ
3	123	へ	1	1	0.68	スギ
3	123	へ	2	0	1.4	ソノタコウヨウシユ
3	123	へ	3	0	0.08	ヒノキ
3	123	へ	4	0	0.7	ヒノキ
3	123	へ	4	1	0.35	スギ
3	123	へ	4	1	0.09	ヒノキ
3	123	へ	5	0	0.19	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	123	へ	5	0	0.45	ヒノキ
3	123	へ	6	0	1.38	ソノタコヨウジユ
3	123	へ	6	1	0.07	ヒノキ
3	123	へ	7	0	0.15	スギ
3	123	へ	7	0	0.35	ヒノキ
3	123	へ	8	0	0.17	スギ
3	123	へ	8	0	0.38	ヒノキ
3	123	へ	9	0	2.87	ソノタコヨウジユ
3	123	へ	10	0	0.51	ソノタコヨウジユ
3	123	へ	11	0	0.1	ヒノキ
3	123	ち	1	0	0.1	ソノタコヨウジユ
3	123	ち	2	0	0.14	スギ
3	123	ち	3	0	0.22	ソノタコヨウジユ
3	123	ち	3	1	0.75	ソノタコヨウジユ
3	124	い	1	0	0.06	ヒノキ
3	124	い	2	0	0.51	スギ
3	124	い	2	0	0.51	ヒノキ
3	124	い	3	0	1.03	ヒノキ
3	124	い	4	0	0.14	スギ
3	124	い	4	0	0.13	ヒノキ
3	124	い	5	0	0.41	スギ
3	124	い	6	0	0.2	ヒノキ
3	124	ろ	1	0	1.98	ソノタコヨウジユ
3	124	ろ	2	0	0.74	ソノタコヨウジユ
3	124	ろ	3	0	0.13	スギ
3	124	ろ	4	0	0.66	スギ
3	124	ろ	4	0	0.66	ヒノキ
3	124	ろ	5	0	0.8	ソノタコヨウジユ
3	124	ろ	6	0	0.3	スギ
3	124	ろ	6	0	0.3	ヒノキ
3	124	ろ	7	0	0.25	スギ
3	124	ろ	7	0	0.24	ヒノキ
3	124	ろ	8	0	0.15	スギ
3	124	ろ	9	0	0.05	スギ
3	124	は	1	0	0.22	スギ
3	124	は	2	0	0.5	ヒノキ
3	124	は	3	0	0.93	ヒノキ
3	124	は	3	0	0.92	クロマツ
3	124	は	4	0	0.5	スギ
3	124	は	5	0	0.15	スギ
3	124	は	5	0	0.15	ヒノキ
3	124	は	6	0	0.82	ヒノキ
3	124	は	7	0	0.58	クロマツ
3	124	は	8	0	1.05	ヒノキ
3	124	は	8	0	1.05	クロマツ
3	124	は	9	0	1.68	ヒノキ
3	124	は	9	0	2.52	クロマツ
3	124	は	10	0	0.7	ヒノキ
3	124	は	10	0	1.05	クロマツ
3	124	は	11	0	0.48	スギ
3	124	は	11	0	0.71	ヒノキ
3	124	は	12	0	0.28	スギ
3	124	は	12	0	0.42	ヒノキ
3	124	に	1	0	0.61	ソノタコヨウジユ
3	124	に	2	0	1.1	ソノタコヨウジユ
3	124	に	3	0	0.72	スギ
3	124	ほ	1	0	0.62	ヒノキ
3	124	ほ	2	0	0.67	ソノタコヨウジユ
3	124	ほ	3	0	1	ソノタコヨウジユ
3	124	ほ	4	0	0.36	ソノタコヨウジユ
3	124	ほ	5	0	0.34	ソノタコヨウジユ
3	124	ほ	6	0	0.37	ソノタコヨウジユ
3	124	ほ	7	0	1.37	ソノタコヨウジユ
3	124	ほ	8	0	1.43	ソノタコヨウジユ
3	124	へ	1	0	1.63	ソノタコヨウジユ
3	124	へ	2	0	0.06	スギ
3	124	へ	3	0	1.37	ソノタコヨウジユ
3	124	と	1	0	0.35	ソノタコヨウジユ
3	124	と	2	0	0.08	ヒノキ
3	124	と	3	0	0.05	ヒノキ
3	124	と	4	0	0.04	モウソウ
3	124	と	5	0	0.11	ヒノキ
3	124	と	6	0	0.07	ヒノキ
3	124	ち	1	0	0.06	モウソウ
3	124	ち	2	0	0.1	クスギ
3	124	ち	3	0	0.44	ソノタコヨウジユ
3	124	ち	4	0	0.18	クスギ
3	124	ち	5	0	0.18	クスギ
3	124	ち	6	0	0.17	スギ
3	124	り	1	0	0.33	ヒノキ
3	124	り	2	0	0.15	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	124	り	3	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	124	り	4	0	0.06	ヒノキ
3	124	り	5	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	124	り	6	0	0.13	スギ
3	124	り	6	0	0.12	ヒノキ
3	124	り	7	0	0.67	ソノタコウヨウシユ
3	124	り	8	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	124	り	9	0	0.63	ヒノキ
3	124	り	10	0	0.28	スギ
3	124	り	11	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	124	り	12	0	1.5	ヒノキ
3	124	り	13	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	124	り	14	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	124	り	15	0	0.16	モウソウ
3	124	り	16	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	124	り	17	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	124	ぬ	1	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	124	ぬ	2	0	0.14	ヒノキ
3	124	ぬ	3	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	124	ぬ	4	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	124	ぬ	5	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	125	い	1	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	125	い	2	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	125	い	3	0	0.38	スギ
3	125	い	4	0	0.19	スギ
3	125	い	5	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	125	い	6	0	0.22	スギ
3	125	い	7	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	125	い	8	0	0.09	スギ
3	125	い	9	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	125	に	1	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	125	に	2	0	0.08	モウソウ
3	125	に	3	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	125	に	4	0	1.19	ソノタコウヨウシユ
3	125	に	5	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	125	に	6	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	125	に	7	0	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	125	に	8	0	1.94	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	1	0	0.12	ヒノキ
3	125	ほ	2	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	3	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	3	1	0.06	スギ
3	125	ほ	3	1	0.06	ヒノキ
3	125	ほ	4	0	0.01	ヒノキ
3	125	ほ	4	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	5	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	6	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	7	0	0.09	スギ
3	125	ほ	8	0	0.3	ヒノキ
3	125	ほ	8	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	9	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	10	0	1.26	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	10	1	0.08	スギ
3	125	ほ	10	1	0.1	ヒノキ
3	125	ほ	11	0	0.22	スギ
3	125	ほ	12	0	0.04	スギ
3	125	ほ	13	0	0.05	スギ
3	125	ほ	14	0	0.06	スギ
3	125	ほ	15	0	0.23	ヒノキ
3	125	ほ	16	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	17	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	18	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	19	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	125	ほ	20	0	0.12	スギ
3	125	へ	1	0	0.1	ヒノキ
3	125	へ	2	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	3	0	1.1	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	4	0	0.96	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	5	0	0.12	ヒノキ
3	125	へ	6	0	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	7	0	0.4	スギ
3	125	へ	8	1	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	8	2	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	8	3	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	8	4	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	8	5	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	9	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	125	へ	10	0	0.2	クスギ
3	125	へ	11	0	0.02	スギ
3	125	と	1	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	2	0	0.99	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	125	と	3	0	1.4	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	4	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	5	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	6	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	7	0	0.05	スキ
3	125	と	8	0	1.4	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	9	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	10	0	0.51	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	11	0	0.05	モウソウ
3	125	と	12	0	0.1	モウソウ
3	125	と	13	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	14	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	125	と	15	0	0.44	ヒノキ
3	125	ち	1	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	2	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	3	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	4	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	5	0	0.92	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	6	0	0.78	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	7	0	0.04	スキ
3	125	ち	8	0	0.16	スキ
3	125	ち	9	0	0.15	スキ
3	125	ち	10	0	1.31	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	11	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	12	0	0.06	スキ
3	125	ち	13	0	0.13	スキ
3	125	ち	14	0	1.18	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	15	0	1.28	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	16	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	17	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	18	0	0.1	モウソウ
3	125	ち	19	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	20	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	125	ち	21	0	0.09	ヒノキ
3	125	り	1	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	125	り	2	0	0.11	モウソウ
3	125	り	3	0	0.78	スキ
3	125	り	3	0	0.77	ヒノキ
3	125	り	4	0	1.08	ソノタコウヨウシユ
3	125	り	5	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	125	り	6	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	125	り	7	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	125	り	8	0	0.59	ソノタコウヨウシユ
3	125	り	9	0	1.08	ソノタコウヨウシユ
3	125	り	9	1	0.13	ヒノキ
3	125	り	9	2	0.11	ヒノキ
3	125	り	10	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	125	り	11	0	0.07	スキ
3	125	ぬ	1	0	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	125	ぬ	2	0	0.07	スキ
3	125	ぬ	3	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	125	ぬ	4	0	1.9	ソノタコウヨウシユ
3	125	ぬ	5	0	0.23	ヒノキ
3	125	ぬ	6	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	125	ぬ	7	0	0.8	ソノタコウヨウシユ
3	125	ぬ	8	0	1.88	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	1	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	2	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	3	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	4	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	5	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	6	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	7	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	8	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	9	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	10	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	11	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	12	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	13	0	0.14	ヒノキ
3	125	る	14	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	15	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	16	0	0.4	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	16	1	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	17	0	0.3	ヒノキ
3	125	る	18	0	0.15	ヒノキ
3	125	る	18	0	0.14	クロマツ
3	125	る	19	0	0.18	ヒノキ
3	125	る	19	0	0.18	クロマツ
3	125	る	20	0	0.22	ヒノキ
3	125	る	21	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	22	0	0.14	ヒノキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	125	る	22	0	0.13	クロマツ
3	125	る	23	0	0.26	ヒノキ
3	125	る	23	0	0.25	クロマツ
3	125	る	24	0	0.06	ヒノキ
3	125	る	24	0	0.06	クロマツ
3	125	る	25	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	26	0	0.06	クスギ
3	125	る	27	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	28	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	29	0	0.49	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	30	0	0.2	スキ
3	125	る	31	0	0.05	スキ
3	125	る	32	0	0.2	スキ
3	125	る	33	0	0.17	ヒノキ
3	125	る	34	0	0.23	スキ
3	125	る	34	0	0.23	ヒノキ
3	125	る	35	0	0.05	スキ
3	125	る	36	0	0.24	スキ
3	125	る	37	0	0.06	スキ
3	125	る	38	0	0.77	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	39	0	0.24	スキ
3	125	る	39	0	0.23	ヒノキ
3	125	る	40	0	0.15	ヒノキ
3	125	る	41	0	0.11	ヒノキ
3	125	る	42	0	0.15	ヒノキ
3	125	る	43	0	0.08	スキ
3	125	る	44	0	0.12	ヒノキ
3	125	る	45	0	0.11	ヒノキ
3	125	る	46	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	47	0	0.07	ヒノキ
3	125	る	47	0	0.06	クロマツ
3	125	る	48	0	0.08	ヒノキ
3	125	る	48	0	0.07	クロマツ
3	125	る	49	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	50	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	51	0	0.24	ヒノキ
3	125	る	52	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	53	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	54	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	55	0	0.15	ヒノキ
3	125	る	56	0	0.45	ヒノキ
3	125	る	56	0	0.45	クロマツ
3	125	る	57	0	0.16	スキ
3	125	る	57	0	0.15	ヒノキ
3	125	る	58	0	0.19	ヒノキ
3	125	る	58	0	0.18	クロマツ
3	125	る	59	0	0.45	スキ
3	125	る	60	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	61	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	62	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	63	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	125	る	64	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	126	い	1	0	2.92	ソノタコウヨウシユ
3	126	い	2	0	2.4	ソノタコウヨウシユ
3	126	い	3	0	0.1	スキ
3	126	い	4	0	0.7	ソノタコウヨウシユ
3	126	い	5	0	0.14	スキ
3	126	い	6	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	126	い	7	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	126	い	8	0	0.29	スキ
3	126	い	8	0	0.03	ヒノキ
3	126	い	9	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	126	い	10	0	0.03	スキ
3	126	い	11	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	126	い	12	0	0.05	スキ
3	126	い	13	0	1.84	ソノタコウヨウシユ
3	126	い	14	0	0.1	スキ
3	126	い	15	0	0.04	モウソウ
3	126	い	16	0	0.05	スキ
3	126	い	17	0	0.09	スキ
3	126	ろ	1	0	2.97	ソノタコウヨウシユ
3	126	は	1	0	0.07	クスギ
3	126	に	1	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	126	に	1	1	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	126	に	2	0	0.17	モウソウ
3	126	に	3	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	126	に	4	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	126	に	4	1	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	126	に	4	2	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	126	に	4	3	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	126	に	5	0	0.24	クスギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	126	に	6	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	126	に	8	0	0.11	スキ
3	126	に	9	0	0.04	ハチク
3	126	ほ	1	0	2.76	ソノタコウヨウシユ
3	126	ほ	1	1	2.3	ソノタコウヨウシユ
3	126	ほ	2	0	0.15	クロマツ
3	126	へ	1	0	1.16	ソノタコウヨウシユ
3	126	へ	2	0	1.11	ソノタコウヨウシユ
3	126	へ	3	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	126	へ	4	0	0.14	モウソウ
3	126	へ	5	0	0.32	スキ
3	126	へ	6	0	2.23	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	1	0	0.34	ヒノキ
3	126	と	2	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	3	0	0.18	ヒノキ
3	126	と	4	0	0.26	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	5	0	0.1	ヒノキ
3	126	と	6	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	7	0	0.1	ヒノキ
3	126	と	8	0	0.07	ヒノキ
3	126	と	9	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	10	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	11	0	0.1	ヒノキ
3	126	と	12	0	0.05	ヒノキ
3	126	と	13	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	14	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	15	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	16	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	17	0	0.03	ヒノキ
3	126	と	18	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	19	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	20	0	0.04	スキ
3	126	と	21	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	22	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	23	0	0.16	スキ
3	126	と	24	0	0.03	ヒノキ
3	126	と	25	0	0.05	ヒノキ
3	126	と	26	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	27	0	0.06	スキ
3	126	と	27	0	0.06	ヒノキ
3	126	と	28	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	29	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	30	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	31	0	0.22	スキ
3	126	と	32	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	33	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	34	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	35	0	0.08	スキ
3	126	と	36	0	0.08	ヒノキ
3	126	と	37	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	38	0	0.31	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	39	0	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	40	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	41	0	0.41	スキ
3	126	と	42	0	0.19	スキ
3	126	と	42	0	0.2	ヒノキ
3	126	と	43	0	0.37	スキ
3	126	と	43	0	0.37	ヒノキ
3	126	と	44	0	0.25	スキ
3	126	と	45	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	46	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	47	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	48	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	49	0	0.41	スキ
3	126	と	50	0	0.08	スキ
3	126	と	51	0	0.09	スキ
3	126	と	52	0	0.07	ヒノキ
3	126	と	53	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	54	0	0.34	スキ
3	126	と	55	0	0.04	スキ
3	126	と	56	0	0.48	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	57	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	58	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	59	0	0.37	クスギ
3	126	と	60	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	61	0	0.58	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	62	0	0.08	スキ
3	126	と	62	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	63	0	0.08	スキ
3	126	と	63	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	64	0	0.2	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	126	と	65	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	66	0	0.35	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	67	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	68	0	0.31	スキ
3	126	と	69	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	70	0	0.1	スキ
3	126	と	70	0	0.1	ヒノキ
3	126	と	71	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	72	0	0.27	クスギ
3	126	と	73	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	74	0	0.15	ヒノキ
3	126	と	75	0	0.12	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	76	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	77	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	78	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	78	1	0.15	ヒノキ
3	126	と	79	0	2.68	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	80	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	81	0	0.7	ヒノキ
3	126	と	82	0	0.41	ヒノキ
3	126	と	82	0	0.42	クロマツ
3	126	と	83	0	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	84	0	0.69	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	85	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	86	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	87	0	0.5	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	88	0	0.36	スキ
3	126	と	89	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	90	0	0.91	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	91	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	92	0	0.05	スキ
3	126	と	93	0	0.08	モウソウ
3	126	と	94	0	0.56	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	95	0	0.31	スキ
3	126	と	95	0	0.31	ヒノキ
3	126	と	96	0	0.75	スキ
3	126	と	97	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	98	0	0.45	ヒノキ
3	126	と	98	0	0.45	クロマツ
3	126	と	99	0	0.76	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	100	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	101	0	0.77	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	102	0	0.05	スキ
3	126	と	103	0	0.98	ケンヤ
3	126	と	104	0	1.51	スキ
3	126	と	105	0	0.48	ヒノキ
3	126	と	106	0	0.34	ソノタコウヨウシユ
3	126	と	107	0	0.26	スキ
3	126	と	108	0	0.09	スキ
3	126	と	109	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	126	ち	1	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	126	ち	2	0	0.49	モウソウ
3	126	ち	3	0	2.28	ソノタコウヨウシユ
3	126	ち	4	0	0.17	スキ
3	126	ち	5	0	1.5	ソノタコウヨウシユ
3	126	ち	6	0	0.84	モウソウ
3	126	ち	7	0	0.11	スキ
3	126	ち	8	0	0.07	スキ
3	126	ち	9	0	0.69	ソノタコウヨウシユ
3	126	ち	10	0	0.63	スキ
3	126	ち	11	0	0.13	ソノタコウヨウシユ
3	126	ち	12	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	126	ち	13	0	0.27	ヒノキ
3	126	ち	14	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	126	り	1	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	126	り	2	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	126	り	3	0	0.03	ソノタコウヨウシユ
3	126	り	4	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	126	ぬ	1	0	0.42	ソノタコウヨウシユ
3	126	る	1	0	0.18	ヒノキ
3	126	る	2	0	0.44	ソノタコウヨウシユ
3	126	を(お1)	1	0	1.03	ソノタコウヨウシユ
3	126	を(お1)	2	0	0.71	ソノタコウヨウシユ
3	126	を(お1)	3	0	0.49	ソノタコウヨウシユ
3	126	を(お1)	4	0	0.38	ソノタコウヨウシユ
3	126	を(お1)	5	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	126	を(お1)	6	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	126	を(お1)	7	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	1	0	4.18	ヒノキ
3	127	い	1	0	1.16	クロマツ
3	127	い	1	1	1.04	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	127	い	1	2	0.52	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	1	3	0.64	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	2	0	0.2	スキ
3	127	い	2	0	0.2	ヒノキ
3	127	い	3	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	4	0	0.03	スキ
3	127	い	4	0	0.03	ヒノキ
3	127	い	5	0	0.28	ヒノキ
3	127	い	5	0	0.29	クロマツ
3	127	い	6	0	0.38	ヒノキ
3	127	い	7	0	2.02	スキ
3	127	い	7	0	2.02	ヒノキ
3	127	い	8	0	1.27	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	9	0	0.31	ヒノキ
3	127	い	10	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	11	0	0.23	スキ
3	127	い	11	0	0.23	ヒノキ
3	127	い	12	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	13	0	0.18	ヒノキ
3	127	い	14	0	0.18	スキ
3	127	い	15	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	16	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	17	0	0.68	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	18	0	1.55	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	19	0	0.09	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	20	0	0.25	スキ
3	127	い	20	0	0.25	ヒノキ
3	127	い	21	0	0.2	スキ
3	127	い	21	0	0.2	ヒノキ
3	127	い	22	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	23	0	1.52	スキ
3	127	い	24	0	0.17	スキ
3	127	い	25	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	26	0	0.22	スキ
3	127	い	27	0	0.45	スキ
3	127	い	28	0	0.45	ソノタコウヨウシユ
3	127	い	29	0	0.38	ケンヤ
3	127	ろ	1	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	127	ろ	2	0	0.49	ソノタコウヨウシユ
3	127	は	1	0	0.17	ソノタコウヨウシユ
3	127	は	2	0	0.2	スキ
3	127	は	2	0	0.2	ヒノキ
3	127	は	3	0	0.55	ソノタコウヨウシユ
3	127	は	4	0	0.23	スキ
3	127	は	5	0	0.13	スキ
3	127	は	6	0	0.2	スキ
3	127	は	7	0	1.01	クヌギ
3	127	に	1	0	0.36	ソノタコウヨウシユ
3	127	に	2	0	1.68	ソノタコウヨウシユ
3	127	に	3	0	0.1	ヒノキ
3	127	に	4	0	0.07	スキ
3	127	ほ	1	0	0.72	ソノタコウヨウシユ
3	127	ほ	2	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	127	ほ	3	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	127	ほ	4	0	0.06	ソノタコウヨウシユ
3	127	へ	1	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	127	へ	2	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	127	へ	3	0	0.62	ソノタコウヨウシユ
3	127	へ	4	0	0.05	ソノタコウヨウシユ
3	127	へ	5	0	0.09	スキ
3	127	へ	6	0	0.83	スキ
3	127	へ	6	0	0.83	ヒノキ
3	127	へ	7	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	127	へ	8	0	1.17	ソノタコウヨウシユ
3	127	と	1	0	0.83	ソノタコウヨウシユ
3	127	と	2	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	127	と	3	0	0.6	ソノタコウヨウシユ
3	127	と	4	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	127	ち	1	0	0.33	ソノタコウヨウシユ
3	127	ち	2	0	0.11	ソノタコウヨウシユ
3	127	ち	3	0	0.22	ソノタコウヨウシユ
3	127	ち	4	0	0.44	ソノタコウヨウシユ
3	127	ち	5	0	0.47	ソノタコウヨウシユ
3	127	ち	6	0	0.13	ヒノキ
3	127	ち	7	0	0.36	モウソウ
3	127	ち	8	0	0.04	スキ
3	127	ち	8	0	0.05	ヒノキ
3	127	ち	9	0	0.51	ソノタコウヨウシユ
3	127	ち	10	0	0.02	ソノタコウヨウシユ
3	127	り	1	0	0.24	ソノタコウヨウシユ
3	127	り	2	0	0.08	ソノタコウヨウシユ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	127	り	3	0	0.26	ソノタコウヨウジユ
3	127	り	4	0	0.34	スキ
3	127	り	5	0	0.16	コウシンコンナンチ
3	127	り	6	0	0.78	スキ
3	127	り	7	0	0.09	ソノタコウヨウジユ
3	127	り	8	0	4.04	ソノタコウヨウジユ
3	127	り	9	0	0.67	ヒノキ
3	127	り	10	0	1.49	ソノタコウヨウジユ
3	127	り	11	0	0.29	スキ
3	127	ぬ	1	0	0.23	ソノタコウヨウジユ
3	127	ぬ	1	1	0.72	クスギ
3	127	ぬ	2	0	0.25	ソノタコウヨウジユ
3	127	ぬ	3	0	0.4	ソノタコウヨウジユ
3	127	る	1	0	0.21	ソノタコウヨウジユ
3	127	る	2	0	0.03	ソノタコウヨウジユ
3	127	る	3	0	1.28	ソノタコウヨウジユ
3	127	る	4	0	0.46	モウソウ
3	127	る	5	0	0.13	スキ
3	127	る	6	0	0.72	ソノタコウヨウジユ
3	127	る	7	0	0.98	ソノタコウヨウジユ
3	127	る	8	0	0.12	モウソウ
3	127	を(お1)	1	0	0.12	ソノタコウヨウジユ
3	127	を(お1)	2	0	0.42	ソノタコウヨウジユ
3	127	を(お1)	3	0	0.46	ソノタコウヨウジユ
3	127	を(お1)	4	0	1.77	スキ
3	127	を(お1)	5	0	0.16	モウソウ
3	127	を(お1)	6	0	0.22	ソノタコウヨウジユ
3	127	を(お1)	7	0	0.56	スキ
3	127	を(お1)	8	0	0.76	ソノタコウヨウジユ
3	127	を(お1)	9	0	0.05	スキ
3	127	を(お1)	9	0	0.06	ヒノキ
3	127	わ	1	0	0.24	ソノタコウヨウジユ
3	127	わ	2	0	0.33	モウソウ
3	127	わ	3	0	1.24	ソノタコウヨウジユ
3	127	わ	4	0	0.05	スキ
3	127	わ	5	0	0.22	スキ
3	127	わ	6	0	0.08	スキ
3	127	わ	7	0	0.05	スキ
3	127	わ	8	0	0.41	スキ
3	127	わ	8	0	0.41	ヒノキ
3	127	か	1	0	0.05	ソノタコウヨウジユ
3	127	か	2	0	1.77	ソノタコウヨウジユ
3	127	か	2	1	0.13	ヒノキ
3	127	か	3	0	0.09	スキ
3	127	か	4	0	0.17	スキ
3	127	か	5	0	0.71	ソノタコウヨウジユ
3	127	か	6	0	0.1	スキ
3	127	か	7	0	0.52	ソノタコウヨウジユ
3	127	か	8	0	2.7	ソノタコウヨウジユ
3	127	か	9	0	0.27	スキ
3	127	か	10	0	0.11	スキ
3	127	よ	1	0	0.94	スキ
3	127	よ	1	0	0.94	ヒノキ
3	127	よ	2	0	0.38	スキ
3	127	よ	3	0	0.62	ソノタコウヨウジユ
3	127	よ	4	0	0.17	スキ
3	127	よ	5	0	0.5	ソノタコウヨウジユ
3	127	よ	6	0	0.45	スキ
3	127	よ	7	0	0.16	スキ
3	127	よ	7	0	0.16	ヒノキ
3	127	た	1	0	0.32	スキ
3	127	た	1	0	0.33	ヒノキ
3	127	た	2	0	0.36	ソノタコウヨウジユ
3	127	た	3	0	0.25	スキ
3	127	た	3	0	0.26	ヒノキ
3	127	た	4	0	0.59	スキ
3	127	た	4	0	1.21	ヒノキ
3	127	た	4	1	0.24	ソノタコウヨウジユ
3	127	た	5	0	0.05	スキ
3	127	た	5	0	0.05	ヒノキ
3	128	い	1	0	0.3	ソノタコウヨウジユ
3	128	い	2	0	1.13	スキ
3	128	い	3	0	0.8	ソノタコウヨウジユ
3	128	い	4	0	0.9	スキ
3	128	い	4	0	0.9	ヒノキ
3	128	い	5	0	0.31	ソノタコウヨウジユ
3	128	い	6	0	0.35	スキ
3	128	い	7	0	0.25	スキ
3	128	い	8	0	0.49	スキ
3	128	い	9	0	0.71	ソノタコウヨウジユ
3	128	い	10	0	0.3	スキ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	128	い	10	0	0.3	ヒノキ
3	128	ろ	1	0	0.39	ソノタコウヨウシユ
3	128	ろ	2	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	128	ろ	3	0	0.19	ソノタコウヨウシユ
3	128	ろ	4	0	0.46	スギ
3	128	ろ	4	0	0.47	ヒノキ
3	128	ろ	5	0	0.41	スギ
3	128	ろ	6	0	0.27	スギ
3	128	ろ	7	0	0.15	スギ
3	128	ろ	8	0	1.11	ソノタコウヨウシユ
3	128	ろ	9	0	0.68	ヒノキ
3	128	ろ	10	0	0.79	ソノタコウヨウシユ
3	128	ろ	11	0	0.44	スギ
3	128	ろ	12	0	0.31	スギ
3	128	ろ	13	0	2.63	スギ
3	128	ろ	13	0	2.63	ヒノキ
3	128	ろ	13	0	1.32	クロマツ
3	128	ろ	13	1	0.34	スギ
3	128	ろ	13	1	0.34	ヒノキ
3	128	ろ	13	1	0.16	クロマツ
3	129	は	1	0	0.26	スギ
3	129	は	1	0	0.27	ヒノキ
3	129	は	2	0	0.34	ヒノキ
3	129	は	3	0	0.87	スギ
3	129	は	3	0	0.87	ヒノキ
3	129	は	4	0	0.74	ソノタコウヨウシユ
3	129	は	5	0	1.6	ソノタコウヨウシユ
3	129	は	6	0	0.17	ゲンヤ
3	129	は	7	0	1.82	ソノタコウヨウシユ
3	129	は	8	0	1.54	スギ
3	129	は	9	0	0.24	スギ
3	129	は	10	0	0.25	ソノタコウヨウシユ
3	129	に	1	0	1.14	ソノタコウヨウシユ
3	129	に	2	0	0.13	ヒノキ
3	129	に	3	0	0.51	ソノタコウヨウシユ
3	130	い	1	0	1.08	ソノタコウヨウシユ
3	130	い	2	0	1.38	ソノタコウヨウシユ
3	130	ろ	1	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	130	ろ	2	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	130	ろ	3	0	0.14	スギ
3	130	ろ	4	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	130	ろ	5	0	0.02	スギ
3	130	ろ	6	0	0.18	ソノタコウヨウシユ
3	130	ろ	7	0	0.14	ヒノキ
3	130	ろ	8	0	0.23	ソノタコウヨウシユ
3	130	ろ	9	0	0.1	ソノタコウヨウシユ
3	130	ろ	10	0	0.5	スギ
3	130	ろ	11	0	0.15	スギ
3	130	ろ	12	0	0.07	スギ
3	130	ろ	13	0	0.24	スギ
3	130	ろ	14	0	0.48	ヒノキ
3	130	ろ	15	0	0.27	ソノタコウヨウシユ
3	130	に	1	0	1.58	ソノタコウヨウシユ
3	130	に	2	0	0.08	スギ
3	130	に	3	0	0.37	ソノタコウヨウシユ
3	130	に	4	0	0.25	ヒノキ
3	130	に	5	0	0.41	ソノタコウヨウシユ
3	130	に	6	0	0.06	スギ
3	130	に	7	0	0.16	モウソウ
3	130	に	8	0	0.54	ソノタコウヨウシユ
3	130	に	9	0	0.08	スギ
3	130	に	10	0	1.36	ソノタコウヨウシユ
3	130	に	11	0	1.5	ソノタコウヨウシユ
3	130	に	12	0	0.07	スギ
3	130	ほ	1	0	0.44	ソノタコウヨウシユ
3	130	ほ	2	0	0.49	スギ
3	130	ほ	3	0	1.1	ソノタコウヨウシユ
3	130	ほ	4	0	0.21	クスギ
3	130	ほ	5	0	1.72	ソノタコウヨウシユ
3	130	ほ	6	0	0.98	ソノタコウヨウシユ
3	130	ほ	7	0	0.23	モウソウ
3	130	へ	1	0	0.75	ソノタコウヨウシユ
3	130	へ	2	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	130	へ	3	0	0.15	ソノタコウヨウシユ
3	130	へ	4	0	1.25	ソノタコウヨウシユ
3	130	へ	5	0	0.93	スギ
3	130	へ	6	0	0.39	スギ
3	130	と	1	0	0.28	ヒノキ
3	130	と	2	0	0.14	ソノタコウヨウシユ
3	130	ち	1	0	0.06	ヒノキ
3	130	ぬ	1	0	0.15	ゲンヤ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	130	ぬ	2	0	0.1	ヒノキ
3	130	ぬ	3	0	0.46	ソノタコウヨウシユ
3	130	ぬ	4	0	0.83	ソノタコウヨウシユ
3	130	ぬ	5	0	0.07	ソノタコウヨウシユ
3	130	ぬ	6	0	0.93	ソノタコウヨウシユ
3	130	ぬ	7	0	2.18	ソノタコウヨウシユ
3	130	ぬ	8	0	0.17	スギ
3	130	ぬ	9	0	0.21	スギ
3	130	ぬ	10	0	0.43	ソノタコウヨウシユ
3	130	る	1	0	3.03	ソノタコウヨウシユ
3	130	る	2	0	0.25	スギ
3	130	る	3	0	0.15	スギ
3	130	る	4	0	1.76	ソノタコウヨウシユ
3	130	る	5	0	0.24	スギ
3	130	る	5	0	0.25	ヒノキ
3	130	る	6	0	0.28	スギ
3	130	る	6	0	0.28	ヒノキ
3	130	る	7	0	0.06	スギ
3	130	る	7	0	0.07	ヒノキ
3	130	を(お1)	1	0	1.14	ソノタコウヨウシユ
3	130	を(お1)	2	0	0.29	ソノタコウヨウシユ
3	130	わ	1	0	0.9	ソノタコウヨウシユ
3	130	わ	2	0	0.05	スギ
3	130	わ	3	0	3.33	ソノタコウヨウシユ
3	130	わ	4	0	0.27	スギ
3	130	わ	4	0	0.27	ヒノキ
3	130	わ	5	0	0.27	スギ
3	130	か	1	0	1.56	ソノタコウヨウシユ
3	130	か	2	0	0.18	スギ
3	130	か	3	0	0.28	ソノタコウヨウシユ
3	130	か	4	0	0.53	ソノタコウヨウシユ
3	130	か	5	0	0.18	ヒノキ
3	130	か	6	0	0.08	スギ
3	130	か	6	0	0.08	ヒノキ
3	130	よ	1	0	1	ソノタコウヨウシユ
3	130	よ	1	1	0.63	ソノタコウヨウシユ
3	130	よ	2	0	0.65	ソノタコウヨウシユ
3	130	よ	3	0	0.08	モウソウ
3	130	よ	4	0	0.04	ソノタコウヨウシユ
3	130	よ	5	0	2.02	ソノタコウヨウシユ
3	130	た	1	0	0.98	ソノタコウヨウシユ
3	130	た	2	0	0.16	ソノタコウヨウシユ
3	130	た	3	0	5.79	クスギ
3	130	た	4	0	0.11	ヒノキ
3	130	た	5	0	0.31	スギ
3	130	た	5	0	0.32	ヒノキ
3	130	た	6	0	0.35	スギ
3	130	た	6	0	0.35	ヒノキ
3	130	た	7	0	0.2	ソノタコウヨウシユ
3	130	れ	1	0	0.64	クロマツ
3	130	れ	2	0	0.28	ヒノキ
3	130	そ	1	0	0.06	ヒノキ
3	130	そ	2	0	0.22	スギ
3	130	そ	3	0	0.11	スギ
3	130	そ	4	0	0.22	スギ
3	130	そ	5	0	0.23	スギ
3	130	そ	6	0	0.21	ソノタコウヨウシユ
3	130	つ	1	0	0.35	スギ
3	130	つ	1	0	0.35	ヒノキ
3	130	つ	2	0	0.15	スギ
3	130	つ	2	0	0.15	ヒノキ
3	130	つ	3	0	0.71	ソノタコウヨウシユ
3	130	つ	4	0	1.95	ソノタコウヨウシユ
3	130	つ	5	0	0.2	スギ
3	130	ね	1	0	0.16	クスギ
3	130	な	1	0	0.13	スギ
3	130	な	1	0	0.14	ヒノキ
3	130	な	2	0	0.08	ソノタコウヨウシユ
3	130	な	3	0	0.16	スギ
3	130	な	4	0	0.11	モウソウ
3	130	な	5	0	0.54	スギ
3	130	な	5	0	0.54	ヒノキ
3	130	な	6	0	0.32	ソノタコウヨウシユ
3	130	な	7	0	0.3	ソノタコウヨウシユ
3	130	な	8	0	1.06	スギ
3	130	な	8	0	1.07	ヒノキ
3	130	な	9	0	0.17	モウソウ
3	130	ら	1	0	0.28	スギ
3	130	ら	1	0	0.29	ヒノキ
3	130	ら	2	0	0.08	スギ
3	130	ら	3	0	0.34	スギ

別紙2.水源涵養機能維持増進森林 3,456.77ha

3	130	ら	4	0	0.29	スギ
3	130	ら	4	0	0.3	ヒノキ
3	130	ら	5	0	2.71	ソノタコウヨウジユ
3	130	ら	6	0	0.05	モウソウ
3	130	う	1	0	4.3	ソノタコウヨウジユ
3	130	う	2	0	4.58	ソノタコウヨウジユ