

付属資料1 区域・小班別公益機能内訳表

区域別公益機能別面積集計表

旧町区域	区域名	公益的機能別森林面積(ha)					
		水源涵養	山地災害防止	快適環境	保健機能	木材等生産	効率的な 木材等生産
旧生野町	黒川	2,606.24	13.89	0.00	332.99	2,302.24	0.00
	上生野	1,808.56	28.25	0.00	200.29	1,415.61	0.00
	竹原野・小野・奥銀谷・新町	561.36	129.74	0.00	22.39	446.69	0.00
	猪野々	812.77	0.00	0.00	71.76	444.38	0.00
	口銀谷・真弓・川尻	1,127.05	251.10	0.00	61.09	1,080.37	0.00
	円山	1,126.18	38.73	0.00	0.00	1,028.03	0.00
	柄原	1,929.95	117.34	0.00	172.57	1,802.81	57.22
旧和田山田1	和田山	8,299.66	1,372.44	0.00	912.77	5,520.82	218.73
旧山東町	山東	3,450.19	287.63	0.00	478.90	2,733.87	125.76
旧朝来町	朝来東部	3,883.04	612.72	0.00	418.29	3,070.67	267.27
	朝来西部	7,580.49	1,435.65	0.00	372.76	6,645.54	1,212.03
市全域		33,185.49	4,287.49	0.00	3,043.81	26,491.03	1,881.01

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
黒川	120	ア	9.42	○				○	
黒川	120	イ	10.62	○				○	
黒川	120	ウ	12.01	○				○	
黒川	120	エ	26.34	○				○	
黒川	120	オ	28.13	○				○	
黒川	121	ア	14.08	○				○	
黒川	121	イ	12.35	○				○	
黒川	121	ウ	13.52	○				○	
黒川	122	ア	17.51	○					
黒川	122	イ	14.59	○					
黒川	122	ウ	13.19	○					
黒川	123	ア	15.52	○				○	
黒川	123	イ	24.70	○				○	
黒川	123	ウ	12.98	○				○	
黒川	124	ア	16.07	○				○	
黒川	124	イ	11.67	○				○	
黒川	124	ウ	21.72	○				○	
黒川	125	ア	28.63	○				○	
黒川	125	イ	12.80	○				○	
黒川	125	ウ	7.21	○				○	
黒川	125	エ	17.14	○				○	
黒川	125	オ	5.26	○				○	
黒川	126	ア	25.52	○				○	
黒川	126	イ	11.20	○				○	
黒川	126	ウ	18.33	○				○	
黒川	126	エ	6.96	○			○	○	
黒川	127	ア	8.45	○				○	
黒川	127	イ	15.13	○				○	
黒川	127	ウ	14.49	○				○	
黒川	127	エ	20.16	○				○	
黒川	128	ア	9.32	○				○	
黒川	128	イ	13.65	○				○	
黒川	128	ウ	14.07	○				○	
黒川	128	エ	14.02	○				○	
黒川	129	ア	19.65	○				○	
黒川	129	イ	18.95	○				○	
黒川	130	ア	17.84	○					
黒川	130	イ	13.14	○					
黒川	130	ウ	16.91	○					
黒川	131	ア	10.71	○					
黒川	131	イ	33.68	○					
黒川	132	ア	17.31	○					
黒川	132	イ	11.81	○					
黒川	132	ウ	13.37	○					
黒川	133	ア	11.89	○					
黒川	133	イ	23.60	○					

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
黒川	133	ウ	11.00	○					
黒川	134	ア	10.46	○				○	
黒川	134	イ	13.59	○				○	
黒川	134	ウ	16.22	○				○	
黒川	134	工	15.57	○				○	
黒川	135	ア	7.92	○				○	
黒川	135	イ	10.74	○				○	
黒川	135	ウ	24.17	○				○	
黒川	135	工	9.49	○				○	
黒川	136	ア	28.70	○				○	
黒川	136	イ	15.38	○				○	
黒川	136	ウ	15.97	○				○	
黒川	137	ア	27.21	○					
黒川	137	イ	11.98	○					
黒川	137	ウ	12.11	○				○	
黒川	137	工	21.43	○				○	
黒川	138	ア	9.56	○					
黒川	138	イ	12.70	○				○	
黒川	138	ウ	20.70	○				○	
黒川	138	工	28.70	○					
黒川	139	ア	5.74	○				○	
黒川	139	イ	22.43	○				○	
黒川	139	ウ	24.53	○				○	
黒川	140	ア	22.35	○				○	
黒川	140	イ	24.46	○				○	
黒川	140	ウ	13.89	○	○			○	
黒川	141	ア	12.11	○				○	
黒川	141	イ	18.05	○				○	
黒川	141	ウ	16.00	○				○	
黒川	141	工	16.50	○				○	
黒川	141	才	13.39	○				○	
黒川	142	ア	12.38	○				○	
黒川	142	イ	25.18	○				○	
黒川	142	ウ	23.53	○				○	
黒川	143	ア	10.89	○				○	
黒川	143	イ	19.54	○				○	
黒川	143	ウ	26.47	○				○	
黒川	144	ア	13.20	○				○	
黒川	144	イ	24.45	○				○	
黒川	144	ウ	27.74	○				○	
黒川	145	ア	10.25	○				○	
黒川	145	イ	26.85	○				○	
黒川	145	ウ	11.85	○				○	
黒川	146	ア	10.53	○				○	
黒川	146	イ	13.85	○			○	○	
黒川	146	ウ	14.17	○			○	○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
黒川	147	ア	15.04	○				○	
黒川	147	イ	17.21	○				○	
黒川	147	ウ	17.29	○				○	
黒川	148	ア	17.00	○				○	
黒川	148	イ	12.66	○				○	
黒川	148	ウ	14.24	○				○	
黒川	149	ア	24.09	○				○	
黒川	149	イ	14.59	○				○	
黒川	150	ア	18.08	○			○	○	
黒川	150	イ	16.74	○			○	○	
黒川	150	ウ	6.21	○				○	
黒川	150	エ	10.02	○			○	○	
黒川	150	オ	12.23	○				○	
黒川	151	ア	19.88	○				○	
黒川	151	イ	31.63	○				○	
黒川	151	ウ	8.30	○				○	
黒川	151	エ	18.54	○				○	
黒川	152	ア	14.20	○				○	
黒川	152	イ	18.73	○				○	
黒川	152	ウ	12.88	○				○	
黒川	152	エ	11.69	○				○	
黒川	153	ア	4.19	○			○	○	
黒川	153	イ	4.69	○			○	○	
黒川	153	ウ	9.20	○			○	○	
黒川	153	エ	4.27	○			○	○	
黒川	154	ア	8.10	○			○	○	
黒川	154	イ	13.54	○			○	○	
黒川	154	ウ	13.63	○			○	○	
黒川	154	エ	15.13	○			○	○	
黒川	154	オ	17.67	○			○	○	
黒川	155	ア	5.47	○			○	○	
黒川	155	イ	9.31	○			○	○	
黒川	155	ウ	20.22	○			○	○	
黒川	156	ア	4.88	○			○	○	
黒川	156	イ	5.88	○			○	○	
黒川	156	ウ	5.70	○			○	○	
黒川	156	エ	15.51	○			○	○	
黒川	157	ア	11.57	○			○	○	
黒川	157	イ	11.25	○			○	○	
黒川	157	ウ	12.24	○			○	○	
黒川	158	ア	10.86	○			○	○	
黒川	158	イ	6.49	○			○	○	
黒川	158	ウ	17.28	○			○	○	
黒川	158	エ	9.60	○			○	○	
黒川	159	ア	9.81	○			○	○	
黒川	159	イ	8.23	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
黒川	159	ウ	12.83	○				○	
黒川	160	ア	37.08	○				○	
黒川	160	イ	13.01	○				○	
黒川	161	ア	8.36	○				○	
黒川	161	イ	10.46	○				○	
黒川	161	ウ	15.99	○				○	
黒川	162	ア	16.27	○				○	
黒川	162	イ	12.90	○				○	
黒川	162	ウ	7.52	○				○	
黒川	162	エ	2.29	○				○	
黒川	163	ア	16.82	○				○	
黒川	163	イ	11.62	○				○	
黒川	163	ウ	12.52	○				○	
黒川	163	エ	11.59	○				○	
黒川	164	ア	6.68	○			○	○	
黒川	164	イ	20.05	○				○	
黒川	164	ウ	5.78	○				○	
黒川	164	エ	6.28	○				○	
黒川	164	オ	22.55	○				○	
黒川	165	ア	11.93	○				○	
黒川	165	イ	18.61	○				○	
黒川	165	ウ	15.61	○				○	
黒川	166	ア	11.93	○				○	
黒川	166	イ	25.90	○				○	
黒川	166	ウ	8.19	○				○	
黒川	166	エ	10.66	○				○	
黒川	166	オ	13.05	○				○	
黒川	166	力	9.80	○				○	
黒川	167	ア	16.00	○				○	
黒川	167	イ	13.03	○				○	
黒川	167	ウ	13.93	○				○	
黒川	167	エ	13.65	○				○	
黒川	167	オ	12.70	○				○	
黒川	168	ア	23.17	○				○	
黒川	168	イ	25.39	○				○	
黒川	168	ウ	16.57	○				○	
区域全体			2606.24	13.89	0.00	332.99	2302.24	0.00	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
上生野	88	ア	14.96	○				○	
上生野	88	イ	20.23	○				○	
上生野	88	ウ	21.40	○					
上生野	89	ア	15.06	○				○	
上生野	89	イ	23.05	○				○	
上生野	90	ア	7.40	○				○	
上生野	90	イ	16.13	○				○	
上生野	90	ウ	8.88	○				○	
上生野	90	エ	11.65	○				○	
上生野	91	ア	21.40	○					
上生野	91	イ	27.04	○			○		
上生野	92	ア	35.90	○				○	
上生野	92	イ	29.55	○				○	
上生野	92	ウ	25.45	○				○	
上生野	93	ア	7.75	○					
上生野	93	イ	12.88	○					
上生野	93	ウ	15.18	○					
上生野	93	エ	20.25	○					
上生野	93	オ	28.63	○					
上生野	94	ア	22.43	○					
上生野	94	イ	25.30	○					
上生野	94	ウ	9.48	○					
上生野	95	ア	11.17	○				○	
上生野	95	イ	7.65	○				○	
上生野	95	ウ	15.02	○			○	○	
上生野	95	エ	14.92	○			○	○	
上生野	96	ア	10.73	○				○	
上生野	96	イ	10.43	○				○	
上生野	96	ウ	20.19	○				○	
上生野	97	ア	12.41	○			○	○	
上生野	97	イ	18.75	○			○	○	
上生野	98	ア	15.48	○			○	○	
上生野	98	イ	8.98	○			○	○	
上生野	98	ウ	9.11	○			○	○	
上生野	99	ア	18.00	○			○	○	
上生野	99	イ	20.00	○			○	○	
上生野	99	ウ	20.00	○			○	○	
上生野	99	エ	20.58	○			○	○	
上生野	100	ア	13.05	○				○	
上生野	100	イ	10.68	○				○	
上生野	100	ウ	6.00	○				○	
上生野	100	エ	11.15	○				○	
上生野	100	オ	16.76	○				○	
上生野	101	ア	15.48	○				○	
上生野	101	イ	11.38	○				○	
上生野	101	ウ	26.50	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
上生野	101	工	3.25	○				○	
上生野	102	ア	7.70	○				○	
上生野	102	イ	22.25	○				○	
上生野	103	ア	13.69	○				○	
上生野	103	イ	11.93	○				○	
上生野	103	ウ	18.51	○				○	
上生野	104	ア	12.01	○					
上生野	104	イ	16.76	○				○	
上生野	104	ウ	17.96	○					
上生野	105	ア	5.90	○				○	
上生野	105	イ	19.70	○				○	
上生野	105	ウ	20.30	○				○	
上生野	105	工	15.80	○				○	
上生野	105	才	18.13	○				○	
上生野	106	ア	12.08	○	○			○	
上生野	106	イ	16.17	○	○			○	
上生野	106	ウ	8.88	○				○	
上生野	106	工	21.18	○				○	
上生野	106	才	32.70	○				○	
上生野	107	ア	15.84	○				○	
上生野	107	イ	8.57	○				○	
上生野	107	ウ	15.43	○				○	
上生野	107	工	15.60	○				○	
上生野	108	ア	2.78	○				○	
上生野	108	イ	18.45	○				○	
上生野	108	ウ	18.98	○				○	
上生野	108	工	11.95	○				○	
上生野	109	ア	24.90	○				○	
上生野	109	イ	24.80	○				○	
上生野	110	ア	11.31	○				○	
上生野	110	イ	11.78	○				○	
上生野	110	ウ	14.36	○				○	
上生野	110	工	20.53	○				○	
上生野	111	ア	17.64	○				○	
上生野	111	イ	23.34	○				○	
上生野	111	ウ	28.98	○				○	
上生野	112	ア	27.63	○					
上生野	112	イ	20.71	○					
上生野	112	ウ	12.54	○					
上生野	113	ア	10.77	○				○	
上生野	113	イ	14.78	○					
上生野	113	ウ	19.00	○					
上生野	113	工	19.42	○					
上生野	113	才	12.56	○					
上生野	114	ア	14.35	○				○	
上生野	114	イ	20.55	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
上生野	114	ウ	24.60	○					
上生野	115	ア	18.60	○				○	
上生野	115	イ	14.14	○				○	
上生野	115	ウ	20.59	○				○	
上生野	115	工	15.22	○				○	
上生野	116	ア	17.07	○				○	
上生野	116	イ	27.76	○				○	
上生野	117	ア	21.78	○				○	
上生野	117	イ	11.99	○				○	
上生野	117	ウ	33.44	○				○	
上生野	118	ア	9.24	○				○	
上生野	118	イ	37.26	○				○	
上生野	119	ア	13.78	○				○	
上生野	119	イ	8.46	○				○	
上生野	119	ウ	17.76	○				○	
区域全体				1808.56	28.25	0.00	200.29	1,415.61	0.00

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
竹原野・小野・奥銀谷・新町	80	ア	13.70	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	80	イ	25.72	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	80	ウ	26.08	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	81	ア	22.39	○	○		○		
竹原野・小野・奥銀谷・新町	81	イ	23.69	○	○				
竹原野・小野・奥銀谷・新町	81	ウ	19.05	○	○			○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	82	ア	31.96	○	○			○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	82	イ	32.65	○	○			○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	83	ア	11.79	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	83	イ	21.44	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	83	ウ	12.05	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	84	ア	8.68	○					
竹原野・小野・奥銀谷・新町	84	イ	17.42	○					
竹原野・小野・奥銀谷・新町	84	ウ	23.94	○					
竹原野・小野・奥銀谷・新町	84	エ	18.55	○					
竹原野・小野・奥銀谷・新町	85	ア	44.03	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	85	イ	40.93	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	86	ア	24.41	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	86	イ	22.21	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	86	ウ	22.75	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	87	ア	10.49	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	87	イ	27.63	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	87	ウ	32.15	○				○	
竹原野・小野・奥銀谷・新町	87	エ	27.65	○				○	
区域全体				561.36	129.74	0.00	22.39	446.69	0.00

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
猪野々	67	ア	14.03	○				○	
猪野々	67	イ	14.31	○				○	
猪野々	67	ウ	6.81	○				○	
猪野々	67	エ	10.41	○				○	
猪野々	67	オ	14.24	○				○	
猪野々	68	ア	20.11	○				○	
猪野々	68	イ	14.00	○				○	
猪野々	68	ウ	13.42	○				○	
猪野々	68	エ	7.96	○				○	
猪野々	69	ア	40.71	○					
猪野々	69	イ	23.93	○			○		
猪野々	69	ウ	11.39	○			○		
猪野々	70	ア	17.05	○				○	
猪野々	70	イ	36.44	○			○	○	
猪野々	70	ウ	16.30	○				○	
猪野々	71	ア	8.85	○					
猪野々	71	イ	19.71	○					
猪野々	71	ウ	30.45	○					
猪野々	72	ア	29.80	○					
猪野々	72	イ	17.94	○					
猪野々	73	ア	18.52	○					
猪野々	73	イ	22.37	○					
猪野々	73	ウ	16.98	○				○	
猪野々	74	ア	12.96	○				○	
猪野々	74	イ	24.17	○					
猪野々	74	ウ	21.64	○				○	
猪野々	75	ア	22.12	○				○	
猪野々	75	イ	22.87	○				○	
猪野々	75	ウ	15.06	○				○	
猪野々	75	エ	28.00	○				○	
猪野々	76	ア	12.54	○				○	
猪野々	76	イ	11.10	○				○	
猪野々	76	ウ	12.53	○				○	
猪野々	76	エ	18.69	○					
猪野々	76	オ	8.87	○				○	
猪野々	76	力	9.60	○				○	
猪野々	76	キ	3.09	○				○	
猪野々	77	ア	9.76	○				○	
猪野々	77	イ	12.14	○				○	
猪野々	77	ウ	18.46	○				○	
猪野々	77	エ	2.54	○				○	
猪野々	77	オ	19.04	○				○	
猪野々	78	ア	24.43	○					
猪野々	78	イ	9.29	○					
猪野々	78	ウ	19.28	○					
猪野々	79	ア	18.77	○					

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
猪野々	79	イ	15.87	○					
猪野々	79	ウ	14.22	○					
区域全体				812.77	0.00	0.00	71.76	444.38	0.00

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
口銀谷・真弓・川尻	31	ア	11.65	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	31	イ	26.79	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	31	ウ	11.00	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	32	ア	33.28	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	32	イ	30.54	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	33	ア	34.53	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	33	イ	29.56	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	34	ア	34.75	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	34	イ	29.91	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	35	ア	26.23	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	35	イ	34.10	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	35	ウ	15.50	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	36	ア	21.64	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	36	イ	21.80	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	36	ウ	17.86	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	37	ア	5.59	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	37	イ	7.94	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	37	ウ	10.67	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	37	エ	17.99	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	38	ア	28.41	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	38	イ	28.45	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	39	ア	42.00	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	39	イ	11.34	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	40	ア	25.07	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	40	イ	35.84	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	41	ア	25.63	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	41	イ	46.68	○					
口銀谷・真弓・川尻	41	ウ	31.05	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	42	ア	25.94	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	42	イ	24.83	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	42	ウ	16.17	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	43	ア	19.80	○	○		○	○	
口銀谷・真弓・川尻	43	イ	9.54	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	43	ウ	28.07	○			○	○	
口銀谷・真弓・川尻	44	ア	21.24	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	44	イ	24.91	○	○			○	
口銀谷・真弓・川尻	45	ア	4.11	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	45	イ	27.95	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	45	ウ	10.30	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	45	エ	4.72	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	46	ア	13.74	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	46	イ	20.76	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	46	ウ	9.40	○			○	○	
口銀谷・真弓・川尻	47	ア	22.80	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	47	イ	19.46	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	47	ウ	19.20	○				○	

付属資料1 区域・小班別公益機能内訳表

旧生野町(口銀谷・真弓・川尻区域)

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
口銀谷・真弓・川尻	65	ア	14.16	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	65	イ	23.76	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	65	ウ	3.82	○			○	○	
口銀谷・真弓・川尻	66	ア	15.65	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	66	イ	38.82	○				○	
口銀谷・真弓・川尻	66	ウ	12.10	○				○	
区域全体				1,127.05	251.10	0.00	61.09	1,080.37	0.00

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
円山	48	ア	9.93	○				○	
円山	48	イ	17.77	○				○	
円山	48	ウ	13.57	○				○	
円山	49	ア	23.47	○				○	
円山	49	イ	30.37	○				○	
円山	49	ウ	33.90	○				○	
円山	50	ア	21.66	○				○	
円山	50	イ	35.59	○				○	
円山	50	ウ	13.44	○				○	
円山	51	ア	27.97	○				○	
円山	51	イ	22.57	○				○	
円山	52	ア	26.09	○				○	
円山	52	イ	26.44	○				○	
円山	52	ウ	8.06	○				○	
円山	53	ア	22.23	○				○	
円山	53	イ	20.78	○				○	
円山	53	ウ	16.36	○				○	
円山	54	ア	23.54	○				○	
円山	54	イ	19.04	○				○	
円山	54	ウ	21.67	○				○	
円山	54	工	26.22	○					
円山	55	ア	21.62	○				○	
円山	55	イ	24.12	○				○	
円山	55	ウ	29.54	○				○	
円山	56	ア	7.86	○				○	
円山	56	イ	17.54	○				○	
円山	56	ウ	28.16	○				○	
円山	56	工	22.58	○				○	
円山	57	ア	19.87	○				○	
円山	57	イ	20.38	○				○	
円山	57	ウ	36.14	○				○	
円山	58	ア	16.86	○				○	
円山	58	イ	21.55	○				○	
円山	58	ウ	21.87	○				○	
円山	59	ア	13.97	○				○	
円山	59	イ	19.62	○				○	
円山	59	ウ	19.20	○				○	
円山	60	ア	19.19	○	○			○	
円山	60	イ	27.62	○				○	
円山	60	ウ	16.96	○				○	
円山	61	ア	32.25	○					
円山	61	イ	20.14	○					
円山	61	ウ	19.54	○	○				
円山	62	ア	6.81	○				○	
円山	62	イ	20.48	○				○	
円山	62	ウ	19.59	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
円山	62	工	19.07	○				○	
円山	63	ア	27.65	○				○	
円山	63	イ	43.09	○				○	
円山	64	ア	7.36	○				○	
円山	64	イ	44.88	○				○	
区域全体				1,126.18	38.73	0.00	0.00	1,028.03	0.00

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
栎原	1	ア	11.16	○				○	
栎原	1	イ	10.04	○				○	
栎原	1	ウ	34.72	○				○	
栎原	2	ア	10.87	○				○	
栎原	2	イ	10.00	○				○	
栎原	2	ウ	17.67	○				○	
栎原	2	エ	22.55	○				○	
栎原	2	オ	19.85	○				○	
栎原	2	カ	9.75	○					
栎原	2	キ	28.97	○					
栎原	3	ア	16.13	○				○	○
栎原	3	イ	8.09	○				○	
栎原	3	ウ	16.00	○				○	○
栎原	3	エ	25.09	○				○	○
栎原	4	ア	11.46	○				○	
栎原	4	イ	21.48	○				○	
栎原	4	ウ	36.84	○				○	
栎原	4	エ	36.61	○				○	
栎原	4	オ	19.12	○				○	
栎原	5	ア	17.94	○					
栎原	5	イ	5.16	○					
栎原	5	ウ	23.00	○				○	
栎原	5	エ	30.90	○					
栎原	5	オ	21.57	○					
栎原	5	カ	12.85	○					
栎原	6	ア	7.89	○	○		○	○	
栎原	6	イ	20.89	○	○			○	
栎原	6	ウ	23.30	○	○			○	
栎原	7	ア	19.52	○			○	○	
栎原	7	イ	13.17	○				○	
栎原	7	ウ	20.78	○			○	○	
栎原	8	ア	17.67	○				○	
栎原	8	イ	18.43	○				○	
栎原	8	ウ	32.07	○				○	
栎原	9	ア	34.93	○				○	
栎原	9	イ	5.94	○				○	
栎原	9	ウ	21.97	○			○	○	
栎原	10	ア	20.26	○				○	
栎原	10	イ	11.44	○				○	
栎原	10	ウ	11.00	○				○	
栎原	10	エ	12.57	○				○	
栎原	11	ア	33.76	○				○	
栎原	11	イ	33.06	○				○	
栎原	11	ウ	17.18	○				○	
栎原	12	ア	23.27	○				○	
栎原	12	イ	20.81	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
栎原	12	ウ	12.79	○				○	
栎原	13	ア	15.18	○				○	
栎原	13	イ	17.93	○				○	
栎原	13	ウ	15.11	○				○	
栎原	14	ア	14.73	○				○	
栎原	14	イ	11.80	○				○	
栎原	14	ウ	18.58	○				○	
栎原	15	ア	15.13	○				○	
栎原	15	イ	13.17	○			○	○	
栎原	15	ウ	19.39	○				○	
栎原	16	ア	14.99	○			○	○	
栎原	16	イ	13.50	○				○	
栎原	16	ウ	14.12	○				○	
栎原	17	ア	18.70	○				○	
栎原	17	イ	11.15	○				○	
栎原	17	ウ	18.94	○				○	
栎原	18	ア	17.76	○				○	
栎原	18	イ	20.95	○			○	○	
栎原	19	ア	11.54	○				○	
栎原	19	イ	12.63	○				○	
栎原	19	ウ	20.40	○				○	
栎原	20	ア	12.93	○				○	
栎原	20	イ	16.33	○				○	
栎原	20	ウ	24.58	○				○	
栎原	21	ア	7.62	○				○	
栎原	21	イ	25.13	○				○	
栎原	21	ウ	103.50	○				○	
栎原	22	ア	23.90	○			○	○	
栎原	22	イ	23.87	○	○		○	○	
栎原	22	ウ	31.05	○				○	
栎原	23	ア	19.72	○				○	
栎原	23	イ	14.16	○				○	
栎原	23	ウ	11.53	○				○	
栎原	23	工	12.52	○				○	
栎原	23	才	5.53	○			○	○	
栎原	24	ア	26.80	○				○	
栎原	24	イ	30.88	○				○	
栎原	25	ア	18.68	○				○	
栎原	25	イ	27.63	○				○	
栎原	26	ア	13.21	○	○			○	
栎原	26	イ	21.50	○				○	
栎原	26	ウ	6.89	○				○	
栎原	26	工	9.50	○				○	
栎原	27	ア	15.72	○				○	
栎原	27	イ	6.51	○	○			○	
栎原	27	ウ	21.67	○	○			○	

付属資料1 区域・小班別公益機能内訳表

旧生野町(柄原区域)

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
柄原	28	ア	29.02	○				○	
柄原	28	イ	16.54	○				○	
柄原	28	ウ	12.36	○				○	
柄原	28	エ	10.41	○				○	
柄原	29	ア	13.19	○				○	
柄原	29	イ	30.47	○				○	
柄原	29	ウ	23.90	○				○	
柄原	30	ア	19.47	○				○	
柄原	30	イ	17.01	○				○	
区域全体				1929.95	117.34	0.00	172.57	1,802.81	57.22

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	1	ア	8.13	○				○	
和田山	1	イ	10.78	○					
和田山	1	ウ	9.79	○				○	
和田山	1	エ	13.25	○					
和田山	1	オ	8.90	○				○	
和田山	1	カ	49.68	○					
和田山	2	ア	10.48	○				○	
和田山	2	イ	18.05	○				○	
和田山	2	ウ	11.48	○				○	
和田山	3	ア	13.98	○				○	
和田山	3	イ	8.73	○				○	
和田山	3	ウ	10.28	○				○	
和田山	3	エ	4.18	○				○	
和田山	4	ア	10.89	○				○	
和田山	4	イ	18.37	○				○	
和田山	4	ウ	19.33	○				○	
和田山	4	エ	20.13	○				○	
和田山	5	ア	15.50	○				○	
和田山	5	イ	14.45	○				○	
和田山	5	ウ	13.85	○				○	
和田山	5	エ	22.73	○				○	
和田山	6	ア	22.05	○					
和田山	6	イ	18.40	○					
和田山	6	ウ	16.90	○					
和田山	6	エ	18.43	○					
和田山	7	ア	12.98	○				○	
和田山	7	イ	21.87	○				○	
和田山	7	ウ	15.13	○				○	
和田山	8	ア	7.95	○				○	
和田山	8	イ	7.99	○				○	
和田山	8	ウ	16.52	○				○	
和田山	8	エ	23.08	○				○	
和田山	9	ア	25.70	○			○	○	
和田山	9	イ	26.03	○			○		
和田山	9	ウ	12.23	○			○		
和田山	10	ア	56.38	○			○		
和田山	11	ア	13.97	○					
和田山	11	イ	28.67	○	○				
和田山	11	ウ	29.02	○					
和田山	12	ア	10.97	○			○	○	
和田山	12	イ	16.92	○	○		○	○	
和田山	12	ウ	16.98	○	○		○	○	
和田山	12	エ	51.13	○			○	○	
和田山	13	ア	3.78	○				○	
和田山	13	イ	11.89	○				○	
和田山	14	ア	3.54	○			○		

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	14	イ	8.03	○			○		
和田山	14	ウ	17.59	○	○		○		
和田山	15	ア	0.62	○	○				
和田山	15	イ	13.83	○					
和田山	15	ウ	5.49	○					
和田山	16	ア	17.80	○				○	
和田山	16	イ	8.48	○	○			○	
和田山	16	ウ	5.28	○				○	
和田山	16	工	9.80	○				○	
和田山	16	才	7.06	○				○	
和田山	16	力	1.47	○				○	
和田山	17	ア	28.38	○	○			○	
和田山	17	イ	31.68	○	○			○	
和田山	18	ア	12.63	○	○			○	
和田山	18	イ	22.18	○	○			○	○
和田山	18	ウ	17.33	○	○			○	○
和田山	19	ア	15.28	○	○			○	○
和田山	19	イ	16.26	○	○			○	○
和田山	19	ウ	23.58	○	○			○	○
和田山	20	ア	21.97	○				○	
和田山	20	イ	23.63	○				○	○
和田山	20	ウ	16.03	○				○	○
和田山	21	ア	17.09	○				○	
和田山	21	イ	10.75	○				○	
和田山	21	ウ	26.63	○				○	
和田山	22	ア	6.28	○	○			○	
和田山	22	イ	14.16	○				○	
和田山	22	ウ	21.30	○				○	
和田山	23	ア	6.55	○					
和田山	23	イ	15.78	○					
和田山	23	ウ	18.26	○					
和田山	23	工	11.62	○					
和田山	24	ア	4.13	○				○	
和田山	24	イ	19.23	○				○	
和田山	24	ウ	15.33	○				○	
和田山	24	工	15.10	○				○	
和田山	24	才	10.56	○				○	
和田山	25	ア	8.93	○				○	
和田山	25	イ	20.50	○				○	
和田山	25	ウ	16.20	○				○	
和田山	26	ア	20.13	○				○	
和田山	26	イ	7.30	○				○	
和田山	26	ウ	8.70	○				○	
和田山	26	工	20.25	○				○	
和田山	27	ア	6.28	○				○	
和田山	27	イ	22.65	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	27	ウ	33.13	○				○	
和田山	28	ア	7.05	○				○	
和田山	28	イ	19.75	○				○	
和田山	28	ウ	16.18	○				○	
和田山	28	工	18.55	○				○	
和田山	29	ア	19.70	○			○	○	
和田山	29	イ	22.35	○			○	○	
和田山	29	ウ	13.10	○			○	○	
和田山	30	ア	15.60	○			○	○	
和田山	30	イ	12.43	○			○	○	
和田山	30	ウ	11.80	○			○	○	
和田山	30	工	11.00	○			○	○	
和田山	31	ア	9.53	○				○	
和田山	31	イ	12.05	○				○	
和田山	31	ウ	11.03	○				○	
和田山	31	工	9.39	○	○			○	
和田山	31	才	8.15	○	○			○	
和田山	31	力	6.68	○	○			○	
和田山	32	ア	16.60	○				○	
和田山	32	イ	22.22	○				○	
和田山	32	ウ	18.48	○				○	
和田山	32	工	20.52	○				○	
和田山	32	才	8.00	○				○	
和田山	32	力	4.44	○				○	
和田山	32	キ	4.20	○				○	
和田山	33	ア	23.28	○				○	
和田山	33	イ	16.93	○				○	
和田山	33	ウ	13.58	○				○	
和田山	33	工	17.33	○				○	
和田山	34	ア	24.61	○	○			○	
和田山	34	イ	10.10	○				○	
和田山	34	ウ	11.58	○				○	
和田山	35	ア	18.37	○					
和田山	35	イ	11.95	○	○				
和田山	35	ウ	8.70	○	○				
和田山	35	工	17.75	○	○				
和田山	36	ア	18.39	○					
和田山	36	イ	6.15	○					
和田山	36	ウ	24.23	○				○	
和田山	37	ア	37.75	○				○	
和田山	37	イ	7.03	○					
和田山	37	ウ	5.31	○					
和田山	37	工	11.03	○				○	
和田山	37	才	9.40	○					
和田山	38	ア	3.18	○					
和田山	38	イ	25.25	○					

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	38	ウ	8.18	○					
和田山	39	ア	20.08	○				○	
和田山	39	イ	21.18	○	○			○	
和田山	40	ア	23.48	○				○	
和田山	40	イ	34.01	○				○	
和田山	41	ア	24.05	○				○	
和田山	41	イ	23.45	○				○	
和田山	41	ウ	25.33	○				○	
和田山	42	ア	13.15	○	○				
和田山	42	イ	22.41	○					
和田山	42	ウ	18.40	○					
和田山	42	工	19.78	○					
和田山	43	ア	7.69	○				○	
和田山	43	イ	4.55	○				○	
和田山	43	ウ	11.89	○	○			○	
和田山	43	工	29.95	○	○			○	
和田山	43	才	21.00	○	○			○	
和田山	43	力	10.13	○				○	
和田山	44	ア	9.75	○	○				
和田山	44	イ	8.03	○					
和田山	44	ウ	7.95	○					
和田山	44	工	17.04	○					
和田山	45	ア	23.80	○				○	
和田山	45	イ	12.26	○				○	
和田山	45	ウ	29.59	○				○	
和田山	46	ア	6.66	○				○	
和田山	46	イ	7.19	○				○	
和田山	46	ウ	21.35	○				○	
和田山	46	工	25.65	○				○	
和田山	46	才	14.68	○				○	
和田山	46	力	17.23	○				○	
和田山	46	キ	10.83	○				○	
和田山	47	ア	10.50	○				○	
和田山	47	イ	38.48	○				○	
和田山	47	ウ	11.04	○				○	
和田山	47	工	11.25	○				○	
和田山	47	才	4.73	○				○	
和田山	48	ア	19.68	○				○	○
和田山	48	イ	27.75	○				○	○
和田山	48	ウ	19.93	○				○	○
和田山	48	工	13.90	○				○	
和田山	48	才	7.90	○				○	○
和田山	49	ア	9.18	○					○
和田山	49	イ	14.36	○					
和田山	49	ウ	26.31	○					
和田山	50	ア	31.15	○			○	○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	50	イ	21.59	○			○	○	
和田山	50	ウ	20.84	○				○	
和田山	51	ア	18.37	○					
和田山	51	イ	27.44	○			○		
和田山	52	ア	14.92	○					
和田山	52	イ	14.07	○					
和田山	52	ウ	23.06	○					
和田山	53	ア	23.58	○				○	
和田山	53	イ	14.58	○				○	
和田山	53	ウ	10.40	○				○	
和田山	53	工	20.82	○				○	
和田山	53	才	12.05	○				○	
和田山	54	ア	16.47	○				○	
和田山	54	イ	11.93	○				○	
和田山	54	ウ	9.13	○				○	
和田山	54	工	7.47	○				○	
和田山	55	ア	23.03	○				○	
和田山	55	イ	14.55	○				○	
和田山	55	ウ	9.98	○				○	
和田山	55	工	15.16	○				○	
和田山	56	ア	17.55	○				○	
和田山	56	イ	14.70	○				○	
和田山	56	ウ	21.59	○				○	
和田山	56	工	23.78	○			○	○	
和田山	56	才	3.15	○				○	
和田山	57	ア	22.98	○					
和田山	57	イ	6.55	○					
和田山	57	ウ	19.79	○					
和田山	57	工	19.73	○					
和田山	58	ア	16.90	○	○			○	
和田山	58	イ	17.85	○	○			○	
和田山	58	ウ	14.98	○	○			○	
和田山	58	工	18.69	○	○			○	
和田山	58	才	15.71	○				○	
和田山	59	ア	4.83	○				○	
和田山	59	イ	22.67	○				○	
和田山	59	ウ	10.05	○				○	
和田山	60	ア	22.19	○				○	
和田山	60	イ	21.34	○				○	
和田山	60	ウ	18.28	○				○	
和田山	60	工	9.17	○				○	
和田山	60	才	9.50	○				○	
和田山	61	ア	19.48	○	○			○	
和田山	61	イ	11.95	○	○			○	
和田山	61	ウ	8.54	○				○	
和田山	62	ア	18.27	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	62	イ	6.48	○				○	
和田山	62	ウ	8.95	○				○	
和田山	62	工	18.58	○	○			○	
和田山	63	ア	13.58	○					
和田山	63	イ	21.91	○					
和田山	63	ウ	10.44	○				○	
和田山	63	工	8.18	○					
和田山	64	ア	19.74	○				○	
和田山	64	イ	11.53	○	○			○	
和田山	64	ウ	12.75	○				○	
和田山	65	ア	24.58	○				○	
和田山	65	イ	30.68	○				○	
和田山	66	ア	25.16	○				○	
和田山	66	イ	22.88	○				○	
和田山	66	ウ	24.18	○				○	
和田山	67	ア	11.37	○	○			○	
和田山	67	イ	12.18	○				○	
和田山	67	ウ	7.80	○				○	
和田山	67	工	9.83	○				○	
和田山	67	才	14.67	○	○			○	
和田山	68	ア	10.65	○					
和田山	68	イ	10.91	○					
和田山	68	ウ	6.34	○					
和田山	69	ア	8.20	○	○				
和田山	69	イ	7.33	○					
和田山	69	ウ	8.20	○					
和田山	69	工	5.53	○					
和田山	69	才	6.35	○					
和田山	69	力	11.45	○					
和田山	70	ア	26.38	○	○			○	
和田山	70	イ	12.78	○					
和田山	70	ウ	9.62	○					
和田山	70	工	26.82	○	○			○	
和田山	71	ア	11.33	○	○				
和田山	71	イ	11.35	○	○				
和田山	71	ウ	14.55	○					
和田山	71	工	17.85	○	○				
和田山	72	ア	10.51	○				○	
和田山	72	イ	10.30	○				○	
和田山	72	ウ	5.05	○				○	
和田山	72	工	11.83	○					
和田山	72	才	10.53	○					
和田山	72	力	13.70	○					
和田山	73	ア	22.55	○					
和田山	73	イ	11.23	○				○	
和田山	73	ウ	11.95	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	74	ア	8.14	○	○				
和田山	74	イ	7.45	○					
和田山	74	ウ	14.09	○					
和田山	74	エ	15.35	○				○	
和田山	74	オ	13.87	○			○	○	
和田山	75	ア	10.33	○			○		
和田山	75	イ	6.90	○					
和田山	75	ウ	6.63	○					
和田山	75	エ	8.00	○					
和田山	75	オ	10.97	○					
和田山	75	カ	10.15	○					
和田山	76	ア	29.05	○					
和田山	76	イ	20.43	○					
和田山	76	ウ	24.10	○					
和田山	77	ア	8.25	○	○				
和田山	77	イ	14.28	○					
和田山	77	ウ	22.23	○					
和田山	77	エ	20.31	○	○				
和田山	78	ア	26.40	○				○	
和田山	78	イ	37.10	○				○	
和田山	78	ウ	13.33	○				○	
和田山	79	ア	13.84	○	○				
和田山	79	イ	13.15	○			○		
和田山	79	ウ	12.89	○			○		
和田山	79	エ	21.45	○			○	○	
和田山	79	オ	16.93	○				○	
和田山	80	ア	25.43	○				○	
和田山	80	イ	10.76	○					
和田山	80	ウ	15.50	○					
和田山	81	ア	11.60	○			○		
和田山	81	イ	13.68	○			○		
和田山	81	ウ	28.20	○				○	
和田山	82	ア	14.95	○				○	
和田山	82	イ	19.83	○				○	
和田山	82	ウ	19.68	○				○	
和田山	82	エ	16.80	○				○	
和田山	82	オ	11.59	○				○	
和田山	82	カ	8.33	○				○	
和田山	83	ア	9.30	○				○	
和田山	83	イ	10.50	○				○	
和田山	83	ウ	8.88	○					
和田山	83	エ	15.99	○					
和田山	83	オ	17.27	○					
和田山	84	ア	15.50	○					
和田山	84	イ	28.78	○					
和田山	84	ウ	27.28	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	84	工	13.50	○				○	
和田山	85	ア	23.69	○				○	
和田山	85	イ	12.45	○	○			○	
和田山	85	ウ	15.09	○	○			○	
和田山	85	工	9.15	○	○			○	
和田山	85	才	10.00	○	○			○	
和田山	85	力	5.55	○				○	
和田山	85	キ	10.06	○				○	
和田山	86	ア	28.67	○				○	
和田山	86	イ	53.98	○				○	
和田山	86	ウ	4.45	○				○	
和田山	86	工	8.89	○	○			○	
和田山	86	才	5.65	○	○			○	
和田山	87	ア	23.40	○	○			○	
和田山	87	イ	20.25	○	○			○	
和田山	88	ア	7.65	○					
和田山	88	イ	9.58	○					
和田山	88	ウ	9.48	○					
和田山	88	工	6.28	○					
和田山	88	才	10.43	○					
和田山	89	ア	8.30	○			○		
和田山	89	イ	8.05	○			○		
和田山	89	ウ	21.70	○	○				
和田山	89	工	15.90	○	○				
和田山	89	才	5.40	○					
和田山	89	力	15.00	○					
和田山	90	ア	17.36	○			○	○	
和田山	90	イ	16.13	○					
和田山	90	ウ	15.60	○					
和田山	90	工	18.58	○					
和田山	91	ア	12.30	○	○			○	
和田山	91	イ	20.29	○	○			○	
和田山	91	ウ	2.53	○	○			○	
和田山	92	ア	8.85	○	○			○	
和田山	92	イ	11.13	○				○	
和田山	92	ウ	20.08	○	○			○	
和田山	92	工	24.78	○	○			○	
和田山	92	才	13.14	○	○			○	
和田山	93	ア	18.95	○	○			○	
和田山	93	イ	15.33	○				○	
和田山	93	ウ	8.75	○				○	
和田山	94	ア	30.40	○	○				
和田山	94	イ	41.90	○					
和田山	95	ア	30.92	○	○				
和田山	95	イ	37.68	○					
和田山	96	ア	16.66	○	○				

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	96	イ	20.30	○	○				
和田山	96	ウ	31.32	○					
和田山	97	ア	17.95	○				○	
和田山	97	イ	17.47	○				○	
和田山	97	ウ	26.70	○				○	
和田山	98	ア	17.74	○				○	
和田山	98	イ	11.34	○				○	
和田山	98	ウ	12.88	○	○			○	
和田山	98	工	11.85	○				○	
和田山	99	ア	31.13	○	○				
和田山	99	イ	15.23	○	○			○	
和田山	99	ウ	16.15	○				○	
和田山	100	ア	22.53	○	○			○	
和田山	100	イ	16.95	○	○			○	
和田山	100	ウ	16.80	○					
和田山	101	ア	25.35	○				○	
和田山	101	イ	22.70	○				○	
和田山	101	ウ	19.43	○				○	
和田山	101	工	7.98	○				○	
和田山	102	ア	19.75	○				○	
和田山	102	イ	29.48	○				○	
和田山	102	ウ	21.44	○	○			○	
和田山	103	ア	33.78	○				○	
和田山	103	イ	24.60	○				○	
和田山	104	ア	19.78	○				○	
和田山	104	イ	32.53	○				○	
和田山	104	ウ	23.63	○				○	
和田山	105	ア	10.68	○	○			○	
和田山	105	イ	16.10	○				○	
和田山	105	ウ	6.75	○	○			○	
和田山	106	ア	25.57	○					
和田山	106	イ	27.13	○					
和田山	107	ア	20.50	○					
和田山	107	イ	18.10	○					
和田山	108	ア	15.70	○					
和田山	108	イ	25.02	○	○				
和田山	108	ウ	19.55	○	○				
和田山	109	ア	18.55	○					
和田山	109	イ	36.87	○					
和田山	109	ウ	20.02	○					
和田山	109	工	16.55	○					
和田山	110	ア	4.75	○				○	
和田山	110	イ	11.15	○				○	
和田山	110	ウ	18.68	○				○	
和田山	110	工	11.88	○				○	
和田山	110	才	8.15	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	111	ア	13.51	○				○	
和田山	111	イ	19.50	○				○	
和田山	111	ウ	16.15	○				○	
和田山	111	エ	24.92	○				○	
和田山	112	ア	13.57	○				○	
和田山	112	イ	17.12	○				○	
和田山	112	ウ	6.50	○				○	
和田山	112	エ	11.43	○				○	
和田山	112	オ	12.08	○				○	
和田山	113	ア	16.56	○					
和田山	113	イ	16.07	○				○	
和田山	113	ウ	9.75	○				○	
和田山	113	エ	13.71	○				○	
和田山	113	オ	13.12	○				○	
和田山	114	ア	11.63	○				○	
和田山	114	イ	13.29	○				○	
和田山	114	ウ	7.90	○				○	
和田山	114	エ	18.31	○					
和田山	114	オ	18.74	○					
和田山	115	ア	11.20	○			○	○	
和田山	115	イ	25.85	○			○		
和田山	115	ウ	29.40	○			○		
和田山	115	エ	8.46	○			○	○	
和田山	116	ア	11.83	○				○	
和田山	116	イ	15.31	○			○	○	
和田山	116	ウ	26.32	○			○	○	
和田山	117	ア	10.73	○			○	○	
和田山	117	イ	21.08	○			○	○	
和田山	117	ウ	19.10	○			○	○	
和田山	117	エ	13.53	○			○	○	
和田山	118	ア	42.40	○				○	
和田山	119	ア	25.15	○				○	
和田山	119	イ	21.85	○				○	
和田山	119	ウ	33.52	○				○	
和田山	120	ア	12.63	○			○	○	
和田山	120	イ	12.38	○			○	○	
和田山	120	ウ	13.28	○				○	
和田山	120	エ	15.93	○			○	○	
和田山	121	ア	13.67	○				○	
和田山	121	イ	12.10	○				○	
和田山	121	ウ	16.33	○				○	
和田山	121	エ	16.03	○				○	
和田山	121	オ	19.38	○			○		
和田山	122	ア	11.30	○				○	
和田山	122	イ	14.18	○				○	
和田山	122	ウ	21.18	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	122	工	24.48	○				○	
和田山	122	才	13.60	○				○	
和田山	123	ア	14.52	○			○		
和田山	123	イ	6.57	○			○		
和田山	123	ウ	14.32	○			○		
和田山	123	工	11.38	○			○		
和田山	123	才	11.06	○			○		
和田山	123	力	11.31	○			○		
和田山	124	ア	17.95	○				○	
和田山	124	イ	20.45	○				○	
和田山	124	ウ	16.19	○			○	○	
和田山	125	ア	22.70	○				○	
和田山	125	イ	21.46	○				○	
和田山	126	ア	24.12	○					
和田山	126	イ	9.45	○				○	
和田山	126	ウ	17.43	○	○			○	
和田山	127	ア	18.91	○				○	
和田山	127	イ	19.88	○	○			○	
和田山	127	ウ	19.47	○				○	
和田山	128	ア	10.07	○				○	
和田山	128	イ	21.71	○				○	
和田山	129	ア	24.25	○					
和田山	129	イ	11.40	○					
和田山	129	ウ	10.55	○					
和田山	130	ア	6.33	○					
和田山	130	イ	12.73	○	○				
和田山	130	ウ	13.01	○					
和田山	130	工	24.68	○					
和田山	131	ア	17.05	○					
和田山	131	イ	11.40	○					
和田山	131	ウ	10.35	○					
和田山	131	工	11.99	○					
和田山	131	才	6.78	○					
和田山	132	ア	13.82	○					
和田山	132	イ	19.99	○					
和田山	132	ウ	26.50	○					
和田山	133	ア	17.53	○				○	
和田山	133	イ	13.18	○				○	
和田山	133	ウ	17.75	○				○	
和田山	134	ア	6.08	○					
和田山	134	イ	13.08	○	○				
和田山	134	ウ	12.43	○					
和田山	135	ア	17.81	○					
和田山	135	イ	18.25	○					
和田山	136	ア	15.05	○				○	
和田山	136	イ	16.07	○				○	

付属資料1 区域・小班別公益機能内訳表

旧和田山町(和田山区域)

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
和田山	136	ウ	20.43	○					
和田山	137	ア	19.85	○					
和田山	137	イ	3.28	○					
和田山	137	ウ	12.63	○					
和田山	138	ア	47.54	○				○	
和田山	138	イ	11.95	○				○	
和田山	138	ウ	14.33	○				○	
区域全体			8,299.66	1,324.82	0.00	912.77	5,520.82	218.73	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
山東	1	ア	9.59	○			○		
山東	1	イ	6.60	○					
山東	1	ウ	11.02	○					
山東	1	エ	11.00	○	○				
山東	1	オ	20.99	○					
山東	2	ア	12.75	○					
山東	2	イ	20.79	○	○				
山東	2	ウ	8.20	○	○				
山東	3	ア	6.75	○	○		○	○	
山東	3	イ	12.60	○	○			○	
山東	3	ウ	6.04	○				○	
山東	3	エ	18.90	○			○	○	
山東	4	ア	3.98	○				○	
山東	4	イ	20.26	○	○		○	○	
山東	4	ウ	8.08	○				○	
山東	4	エ	6.56	○	○			○	
山東	4	オ	14.89	○				○	
山東	5	ア	41.93	○				○	
山東	5	イ	4.48	○					
山東	6	ア	5.31	○					
山東	6	イ	9.69	○					
山東	6	ウ	10.88	○				○	
山東	6	エ	17.60	○				○	
山東	6	オ	6.46	○				○	
山東	6	カ	10.33	○					
山東	6	キ	8.80	○					
山東	6	ク	10.54	○					
山東	7	ア	2.80	○				○	
山東	7	イ	10.00	○				○	
山東	7	ウ	15.38	○				○	
山東	7	エ	11.75	○				○	
山東	7	オ	10.63	○				○	
山東	7	カ	9.01	○				○	
山東	7	キ	19.10	○				○	
山東	7	ク	3.18	○				○	
山東	8	ア	3.94	○					
山東	8	イ	7.50	○					
山東	8	ウ	6.55	○			○		
山東	8	エ	15.16	○					
山東	9	ア	13.83	○				○	
山東	9	イ	7.00	○				○	
山東	9	ウ	7.97	○				○	
山東	9	エ	28.00	○				○	
山東	9	オ	7.69	○				○	
山東	9	カ	12.18	○			○	○	
山東	10	ア	27.69	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
山東	10	イ	14.76	○				○	
山東	10	ウ	7.52	○				○	
山東	11	ア	10.63	○				○	
山東	11	イ	3.57	○				○	
山東	11	ウ	18.94	○				○	
山東	11	工	11.00	○				○	
山東	11	オ	17.02	○				○	
山東	11	力	12.21	○				○	
山東	11	キ	7.45	○				○	
山東	11	ク	13.34	○				○	
山東	12	ア	16.88	○	○		○	○	
山東	12	イ	6.85	○				○	
山東	12	ウ	5.70	○				○	
山東	12	工	6.39	○				○	
山東	12	オ	4.95	○				○	
山東	12	力	10.93	○				○	
山東	13	ア	6.08	○	○				
山東	13	イ	2.81	○					
山東	13	ウ	14.73	○					
山東	13	工	11.25	○	○			○	
山東	13	オ	9.93	○					
山東	13	力	4.10	○				○	
山東	14	ア	5.28	○				○	
山東	14	イ	8.68	○				○	
山東	14	ウ	7.06	○				○	
山東	14	工	5.48	○				○	
山東	14	オ	8.88	○				○	
山東	14	力	6.77	○				○	
山東	15	ア	13.62	○				○	
山東	15	イ	6.42	○				○	
山東	15	ウ	12.63	○				○	
山東	15	工	9.55	○				○	
山東	15	オ	4.73	○				○	
山東	15	力	5.30	○	○		○	○	
山東	16	ア	6.27	○				○	
山東	16	イ	13.28	○				○	
山東	16	ウ	14.63	○				○	
山東	16	工	10.44	○				○	
山東	16	オ	15.75	○				○	
山東	16	力	10.00	○				○	
山東	17	ア	9.23	○				○	
山東	17	イ	15.28	○				○	
山東	17	ウ	15.75	○				○	
山東	17	工	15.13	○				○	
山東	18	ア	12.44	○				○	
山東	18	イ	9.37	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
山東	18	ウ	7.46	○				○	
山東	18	工	16.37	○				○	
山東	18	才	20.25	○				○	
山東	19	ア	20.70	○				○	
山東	19	イ	5.69	○			○	○	
山東	19	ウ	20.83	○				○	
山東	19	工	10.95	○				○	
山東	19	才	25.28	○				○	
山東	19	力	21.79	○				○	
山東	20	ア	15.55	○				○	
山東	20	イ	13.23	○			○	○	
山東	20	ウ	21.10	○			○	○	
山東	20	工	15.02	○				○	
山東	20	才	11.50	○				○	
山東	21	ア	21.64	○			○	○	
山東	21	イ	26.43	○				○	
山東	21	ウ	9.50	○				○	
山東	21	工	11.80	○				○	
山東	22	ア	43.71	○				○	
山東	22	イ	24.39	○				○	
山東	22	工	4.28	○				○	
山東	23	ア	29.57	○			○	○	
山東	23	イ	11.30	○			○	○	
山東	23	ウ	14.90	○				○	
山東	24	ア	10.88	○				○	
山東	24	イ	20.28	○				○	
山東	24	ウ	21.88	○				○	
山東	24	工	4.58	○				○	
山東	24	才	13.55	○				○	
山東	24	力	13.14	○				○	
山東	25	ア	17.67	○				○	
山東	25	イ	21.17	○				○	
山東	25	ウ	8.44	○				○	
山東	25	工	6.58	○				○	
山東	26	ア	5.11	○			○	○	
山東	26	イ	24.98	○			○	○	
山東	26	ウ	13.28	○				○	
山東	27	ア	4.18	○				○	
山東	27	イ	13.52	○				○	
山東	27	ウ	11.70	○				○	
山東	27	工	4.64	○				○	
山東	27	才	7.90	○				○	
山東	27	力	15.88	○				○	
山東	27	キ	5.30	○				○	
山東	28	ア	6.58	○					
山東	28	イ	12.43	○					

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
山東	28	ウ	8.60	○					
山東	28	工	11.33	○					
山東	28	才	11.82	○					
山東	28	力	11.67	○					
山東	29	ア	17.35	○				○	
山東	29	イ	14.92	○				○	
山東	29	ウ	19.60	○				○	
山東	29	工	32.33	○				○	
山東	29	才	17.87	○				○	
山東	30	ア	18.43	○				○	
山東	30	イ	14.64	○				○	
山東	30	ウ	17.95	○				○	
山東	30	工	40.00	○			○	○	
山東	31	ア	7.67	○	○				
山東	31	イ	18.95	○				○	
山東	31	ウ	15.60	○					
山東	31	工	6.80	○					
山東	31	才	6.42	○			○		
山東	31	力	4.44	○					
山東	31	キ	11.96	○					
山東	32	ア	8.41	○				○	
山東	32	イ	19.75	○	○			○	
山東	32	ウ	13.55	○				○	
山東	33	ア	8.48	○				○	
山東	33	イ	15.67	○				○	
山東	33	ウ	10.29	○				○	
山東	33	工	7.49	○				○	
山東	33	才	26.24	○				○	
山東	34	ア	8.84	○				○	
山東	34	イ	18.08	○				○	
山東	34	ウ	20.20	○				○	
山東	34	工	14.63	○				○	
山東	34	才	12.60	○				○	
山東	34	力	10.15	○				○	
山東	34	キ	10.93	○				○	
山東	35	ア	11.78	○				○	
山東	35	イ	13.60	○				○	○
山東	35	ウ	13.18	○				○	
山東	35	工	5.02	○				○	
山東	35	才	19.62	○				○	
山東	35	力	15.10	○				○	○
山東	35	キ	15.68	○				○	○
山東	36	ア	11.61	○				○	○
山東	36	イ	32.26	○				○	○
山東	36	ウ	6.50	○				○	○
山東	36	工	16.74	○				○	○

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
山東	36	才	9.11	○				○	
山東	36	力	14.27	○				○	○
山東	37	ア	15.54	○				○	
山東	37	イ	12.50	○				○	
山東	37	ウ	13.18	○				○	
山東	37	工	23.13	○	○			○	
山東	38	ア	10.84	○				○	
山東	38	イ	10.07	○	○			○	
山東	38	ウ	20.02	○	○			○	
山東	38	工	4.75	○				○	
山東	38	才	18.60	○	○			○	
山東	38	力	3.13	○	○			○	
山東	39	ア	22.62	○				○	
山東	39	イ	10.20	○				○	
山東	39	ウ	5.70	○				○	
山東	39	工	10.90	○				○	
山東	39	才	24.46	○				○	
山東	40	ア	15.50	○					
山東	40	イ	22.20	○				○	
山東	40	ウ	29.23	○				○	
山東	40	工	22.85	○				○	
山東	41	ア	12.08	○				○	
山東	41	イ	10.73	○				○	
山東	41	ウ	5.75	○				○	
山東	41	工	10.58	○				○	
山東	41	才	8.28	○				○	
山東	41	力	10.16	○				○	
山東	41	キ	4.72	○				○	
山東	41	ク	5.27	○				○	
山東	42	ア	16.10	○				○	
山東	42	イ	13.73	○				○	
山東	42	ウ	12.25	○					
山東	42	工	16.63	○					
山東	42	才	9.05	○					
山東	42	力	14.29	○					
山東	42	キ	9.10	○					
山東	43	ア	3.35	○					
山東	43	イ	33.53	○				○	
山東	43	ウ	28.28	○				○	
山東	43	工	9.45	○				○	
山東	44	ア	16.95	○				○	
山東	44	イ	5.98	○				○	
山東	44	ウ	13.93	○		○		○	○
山東	44	工	15.92	○	○			○	
山東	45	ア	11.40	○				○	
山東	45	イ	19.55	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
山東	45	ウ	17.50	○				○	
山東	46	ア	4.51	○			○		
山東	46	イ	9.51	○					
山東	46	ウ	38.33	○			○		
山東	47	ア	3.92	○			○	○	
山東	47	イ	4.18	○			○	○	
山東	47	ウ	10.58	○			○	○	
山東	47	工	16.46	○			○		
山東	47	才	13.59	○			○		
山東	47	力	29.76	○			○		
山東	48	ア	19.93	○					
山東	48	イ	12.18	○					
山東	48	ウ	9.15	○					
山東	48	工	18.54	○					
山東	49	ア	15.41	○				○	
山東	49	イ	9.37	○				○	
山東	49	ウ	11.90	○				○	
山東	50	ア	2.30	○					
山東	50	イ	11.45	○					
山東	50	ウ	9.98	○					
山東	50	工	5.43	○					
山東	50	才	3.42	○					
山東	50	力	4.65	○					
山東	50	キ	5.65	○					
山東	50	ク	12.80	○	○				
山東	50	ケ	5.00	○					
山東	51	ア	5.66	○			○	○	
山東	51	イ	9.74	○				○	
山東	51	ウ	7.43	○	○			○	
山東	52	ア	10.11	○	○		○		
山東	52	イ	4.43	○			○		
山東	53	ア	49.55	○				○	
山東	54	ア	3.76	○					
山東	54	イ	3.75	○					
山東	54	ウ	1.36	○					
山東	54	工	13.94	○			○		
山東	55	ア	6.81	○			○		
山東	55	イ	13.33	○	○		○		
山東	55	ウ	8.52	○			○		
山東	55	工	5.39	○			○		
区域全体				3,450.19	287.63	0.00	478.9	2,733.87	125.76

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来東部	1	ア	32.72	○				○	
朝来東部	1	イ	34.33	○				○	
朝来東部	1	ウ	22.94	○				○	
朝来東部	2	ア	20.94	○				○	
朝来東部	2	イ	21.05	○				○	
朝来東部	2	ウ	33.23	○				○	
朝来東部	3	ア	17.68	○				○	
朝来東部	3	イ	16.10	○				○	
朝来東部	3	ウ	18.68	○					
朝来東部	4	ア	35.23	○				○	
朝来東部	4	イ	22.03	○				○	
朝来東部	5	ア	21.55	○				○	
朝来東部	5	イ	31.84	○			○	○	
朝来東部	5	ウ	22.83	○			○	○	
朝来東部	6	ア	18.08	○				○	
朝来東部	6	イ	16.83	○				○	
朝来東部	6	ウ	22.91	○				○	
朝来東部	7	ア	20.33	○	○			○	
朝来東部	7	イ	18.36	○	○			○	
朝来東部	7	ウ	13.60	○	○			○	
朝来東部	8	ア	12.10	○					
朝来東部	8	イ	9.45	○					
朝来東部	8	ウ	21.56	○					
朝来東部	8	工	15.50	○					
朝来東部	9	ア	26.00	○	○			○	
朝来東部	9	イ	24.37	○	○			○	
朝来東部	9	ウ	22.93	○	○			○	
朝来東部	9	工	27.02	○				○	
朝来東部	132	ア	19.14	○				○	
朝来東部	132	イ	15.90	○				○	
朝来東部	132	ウ	16.48	○				○	
朝来東部	133	ア	21.88	○					
朝来東部	133	イ	30.48	○					
朝来東部	134	ア	35.45	○			○		
朝来東部	134	イ	11.88	○					
朝来東部	134	ウ	28.70	○					
朝来東部	135	ア	15.44	○				○	
朝来東部	135	イ	21.50	○				○	
朝来東部	135	ウ	28.81	○				○	
朝来東部	135	工	10.00	○				○	
朝来東部	136	ア	13.05	○	○			○	
朝来東部	136	イ	13.65	○				○	
朝来東部	136	ウ	24.88	○					
朝来東部	137	ア	18.68	○	○			○	
朝来東部	137	イ	15.22	○				○	
朝来東部	137	ウ	9.45	○	○			○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来東部	137	工	28.86	○	○			○	
朝来東部	138	ア	25.24	○	○			○	
朝来東部	138	イ	22.58	○				○	
朝来東部	138	ウ	15.33	○				○	
朝来東部	148	ア	11.95	○				○	
朝来東部	148	イ	33.38	○				○	
朝来東部	148	ウ	14.55	○				○	
朝来東部	148	工	27.84	○				○	
朝来東部	149	ア	13.09	○				○	
朝来東部	149	イ	57.15	○				○	
朝来東部	149	ウ	14.75	○				○	○
朝来東部	149	工	7.63	○	○			○	○
朝来東部	149	オ	7.87	○	○			○	
朝来東部	150	ア	16.72	○	○			○	○
朝来東部	150	イ	35.92	○				○	○
朝来東部	150	ウ	26.85	○				○	○
朝来東部	151	ア	24.23	○					
朝来東部	151	イ	18.66	○					
朝来東部	151	ウ	40.00	○					
朝来東部	152	ア	17.50	○	○			○	
朝来東部	152	イ	23.32	○	○			○	
朝来東部	152	ウ	24.20	○				○	
朝来東部	153	ア	32.67	○				○	
朝来東部	153	イ	20.31	○				○	
朝来東部	153	ウ	26.50	○				○	
朝来東部	154	ア	16.57	○	○			○	
朝来東部	154	イ	13.71	○				○	
朝来東部	154	ウ	19.20	○				○	
朝来東部	154	工	20.09	○	○			○	
朝来東部	155	ア	25.58	○					
朝来東部	155	イ	20.06	○					
朝来東部	155	ウ	25.18	○					
朝来東部	155	工	22.72	○	○			○	
朝来東部	156	ア	5.95	○				○	
朝来東部	156	イ	14.65	○					
朝来東部	156	ウ	18.48	○					
朝来東部	156	工	22.24	○					
朝来東部	156	オ	8.60	○					
朝来東部	157	ア	23.95	○				○	
朝来東部	157	イ	16.08	○				○	○
朝来東部	157	ウ	9.55	○				○	
朝来東部	157	工	6.56	○				○	
朝来東部	158	ア	25.36	○	○			○	
朝来東部	158	イ	14.40	○				○	
朝来東部	159	ア	29.90	○				○	○
朝来東部	159	イ	11.62	○					

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来東部	159	ウ	10.94	○				○	
朝来東部	159	工	8.10	○	○			○	
朝来東部	160	ア	19.18	○	○			○	
朝来東部	160	イ	26.40	○				○	
朝来東部	160	ウ	33.33	○				○	
朝来東部	161	ア	18.95	○				○	
朝来東部	161	イ	22.30	○	○			○	
朝来東部	161	ウ	11.13	○	○			○	
朝来東部	162	ア	23.79	○				○	
朝来東部	162	イ	15.39	○				○	○
朝来東部	163	ア	9.18	○				○	
朝来東部	163	イ	8.53	○				○	
朝来東部	163	ウ	19.32	○				○	
朝来東部	163	工	16.08	○				○	
朝来東部	164	ア	15.95	○				○	
朝来東部	164	イ	21.70	○				○	
朝来東部	164	ウ	21.18	○				○	
朝来東部	164	工	14.70	○				○	○
朝来東部	164	才	13.28	○				○	
朝来東部	164	力	11.65	○				○	○
朝来東部	165	ア	16.53	○				○	
朝来東部	165	イ	13.98	○				○	
朝来東部	165	ウ	21.53	○				○	
朝来東部	166	ア	29.55	○	○			○	
朝来東部	166	イ	12.88	○	○			○	
朝来東部	166	ウ	26.35	○				○	
朝来東部	167	ア	26.80	○	○			○	
朝来東部	167	イ	37.65	○				○	
朝来東部	168	ア	16.65	○	○			○	
朝来東部	168	イ	9.63	○				○	
朝来東部	168	ウ	28.32	○				○	
朝来東部	169	ア	16.17	○				○	
朝来東部	169	イ	15.75	○				○	
朝来東部	169	ウ	29.18	○				○	
朝来東部	170	ア	14.28	○				○	
朝来東部	170	イ	13.20	○				○	
朝来東部	170	ウ	13.64	○				○	
朝来東部	170	工	13.83	○				○	
朝来東部	171	ア	18.20	○					
朝来東部	171	イ	13.59	○					
朝来東部	171	ウ	18.71	○					
朝来東部	172	ア	10.56	○			○	○	
朝来東部	172	イ	11.74	○			○	○	
朝来東部	172	ウ	11.16	○			○	○	
朝来東部	172	工	10.54	○			○	○	
朝来東部	172	才	15.90	○			○	○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来東部	172	力	9.57	○			○	○	
朝来東部	172	キ	4.06	○			○	○	
朝来東部	172	ク	15.07	○			○	○	
朝来東部	173	ア	28.63	○			○		
朝来東部	173	イ	17.00	○			○		
朝来東部	173	ウ	7.59	○			○		
朝来東部	174	ア	40.21	○				○	
朝来東部	174	イ	21.20	○				○	
朝来東部	175	ア	3.53	○					
朝来東部	175	イ	12.70	○					
朝来東部	175	ウ	25.25	○					
朝来東部	176	ア	21.58	○					
朝来東部	176	イ	17.50	○					
朝来東部	177	ア	30.70	○					
朝来東部	177	イ	12.15	○					
朝来東部	178	ア	15.50	○				○	
朝来東部	178	イ	19.62	○				○	
朝来東部	178	ウ	14.85	○				○	
朝来東部	179	ア	23.83	○					
朝来東部	179	イ	23.85	○					
朝来東部	179	ウ	5.64	○			○		
朝来東部	180	ア	18.03	○			○	○	
朝来東部	180	イ	12.08	○			○	○	
朝来東部	180	ウ	22.90	○			○		
朝来東部	181	ア	21.51	○			○	○	
朝来東部	181	イ	10.91	○			○	○	
朝来東部	181	ウ	19.17	○			○	○	
朝来東部	182	イ	70.02	○				○	
朝来東部	182	ウ	8.81	○	○			○	
朝来東部	183	ア	24.26	○	○			○	
朝来東部	183	イ	26.43	○				○	
朝来東部	183	ウ	22.54	○				○	
朝来東部	184	ア	18.90	○				○	○
朝来東部	184	イ	27.45	○				○	○
朝来東部	184	ウ	19.79	○				○	○
朝来東部	185	ア	11.54	○				○	○
朝来東部	185	イ	22.18	○				○	
朝来東部	185	ウ	13.20	○					
朝来東部	186	ア	12.73	○					
朝来東部	186	イ	23.10	○				○	
朝来東部	186	ウ	23.23	○			○		
朝来東部	187	ア	3.83	○				○	
朝来東部	187	イ	23.75	○				○	
朝来東部	187	ウ	26.30	○			○	○	
朝来東部	188	ア	11.21	○				○	
朝来東部	188	イ	24.48	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来東部	188	ウ	5.85	○				○	
朝来東部	189	ア	15.80	○			○	○	
朝来東部	189	イ	16.23	○				○	
朝来東部	189	ウ	20.81	○				○	
朝来東部	189	工	15.75	○				○	
朝来東部	189	才	10.78	○			○	○	
朝来東部	190	ア	18.77	○				○	
朝来東部	190	イ	14.65	○				○	
朝来東部	190	ウ	34.88	○				○	
朝来東部	190	工	8.33	○				○	
朝来東部	190	才	13.15	○				○	
朝来東部	191	ア	19.27	○				○	
朝来東部	191	イ	10.25	○				○	
朝来東部	191	ウ	32.94	○	○			○	
朝来東部	191	工	21.47	○	○			○	
区域全体				3,883.04	612.72	0.00	418.29	3,070.67	267.27

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来西部	10	ア	23.06	○				○	
朝来西部	10	イ	9.55	○				○	
朝来西部	10	ウ	14.85	○				○	
朝来西部	11	ア	17.00	○				○	
朝来西部	11	イ	13.43	○				○	
朝来西部	11	ウ	20.93	○					
朝来西部	12	ア	11.25	○				○	
朝来西部	12	イ	15.15	○				○	
朝来西部	12	ウ	20.83	○				○	
朝来西部	12	エ	16.05	○				○	
朝来西部	13	ア	7.60	○				○	
朝来西部	13	イ	37.48	○	○			○	
朝来西部	13	ウ	7.06	○				○	
朝来西部	14	ア	6.94	○				○	
朝来西部	14	イ	11.64	○	○			○	
朝来西部	14	ウ	38.99	○	○			○	
朝来西部	14	エ	10.24	○				○	
朝来西部	15	ア	14.98	○				○	
朝来西部	15	イ	19.97	○					
朝来西部	15	ウ	19.00	○				○	
朝来西部	16	ア	12.13	○				○	
朝来西部	16	イ	20.98	○				○	
朝来西部	16	ウ	26.36	○	○			○	
朝来西部	17	ア	13.05	○				○	
朝来西部	17	イ	17.40	○				○	
朝来西部	17	ウ	10.95	○				○	
朝来西部	17	エ	13.92	○	○			○	
朝来西部	18	ア	21.43	○					
朝来西部	18	イ	16.25	○					
朝来西部	18	ウ	17.20	○				○	
朝来西部	18	エ	13.28	○				○	
朝来西部	19	ア	9.03	○					
朝来西部	19	イ	24.88	○					
朝来西部	19	ウ	17.88	○					
朝来西部	20	ア	21.43	○				○	
朝来西部	20	イ	18.18	○				○	
朝来西部	21	ア	25.63	○					
朝来西部	21	イ	21.90	○			○	○	
朝来西部	21	ウ	14.11	○				○	
朝来西部	22	ア	16.04	○					
朝来西部	22	イ	18.63	○					
朝来西部	22	ウ	17.48	○					
朝来西部	23	ア	17.58	○			○	○	
朝来西部	23	イ	16.76	○				○	
朝来西部	24	ア	30.45	○				○	
朝来西部	24	イ	29.51	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来西部	24	ウ	24.38	○				○	
朝来西部	25	ア	22.88	○				○	
朝来西部	25	イ	26.85	○					
朝来西部	25	ウ	19.13	○					
朝来西部	26	ア	21.20	○				○	
朝来西部	26	イ	14.35	○				○	
朝来西部	26	ウ	12.35	○				○	
朝来西部	26	工	27.90	○				○	
朝来西部	27	ア	26.27	○	○		○	○	
朝来西部	27	イ	15.55	○	○			○	
朝来西部	27	ウ	17.35	○	○			○	
朝来西部	28	ア	12.58	○				○	
朝来西部	28	イ	23.75	○				○	
朝来西部	28	ウ	22.21	○				○	
朝来西部	29	ア	49.18	○				○	○
朝来西部	29	イ	24.03	○				○	○
朝来西部	30	ア	30.80	○					
朝来西部	30	イ	24.23	○				○	
朝来西部	31	ア	22.90	○				○	
朝来西部	31	イ	16.08	○				○	
朝来西部	31	ウ	19.86	○				○	
朝来西部	32	ア	32.63	○				○	
朝来西部	33	ア	33.93	○				○	
朝来西部	33	イ	27.06	○				○	
朝来西部	34	ア	19.17	○				○	
朝来西部	34	イ	35.63	○				○	
朝来西部	35	ア	15.60	○				○	○
朝来西部	35	イ	17.85	○				○	
朝来西部	35	ウ	15.11	○				○	
朝来西部	36	ア	15.98	○				○	
朝来西部	36	イ	25.03	○				○	
朝来西部	36	ウ	26.08	○				○	○
朝来西部	37	ア	11.05	○					
朝来西部	37	イ	14.02	○					
朝来西部	37	ウ	23.53	○					
朝来西部	38	ア	12.07	○					
朝来西部	38	イ	20.73	○					
朝来西部	38	ウ	15.18	○					
朝来西部	39	ア	25.58	○				○	○
朝来西部	39	イ	24.28	○				○	○
朝来西部	40	ア	28.20	○				○	○
朝来西部	40	イ	20.98	○				○	○
朝来西部	41	ア	20.23	○					
朝来西部	41	イ	14.73	○				○	
朝来西部	41	ウ	20.20	○				○	
朝来西部	42	ア	11.33	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来西部	42	イ	20.33	○				○	
朝来西部	42	ウ	26.88	○					
朝来西部	43	ア	19.92	○	○			○	
朝来西部	43	イ	14.21	○	○			○	
朝来西部	43	ウ	23.98	○				○	
朝来西部	44	ア	10.52	○	○		○	○	
朝来西部	44	イ	14.06	○	○			○	
朝来西部	44	ウ	9.80	○	○			○	
朝来西部	44	工	13.78	○				○	
朝来西部	45	ア	14.64	○				○	
朝来西部	45	イ	24.84	○				○	
朝来西部	45	ウ	15.83	○				○	
朝来西部	45	工	15.25	○				○	
朝来西部	46	ア	14.08	○				○	
朝来西部	46	イ	13.55	○	○			○	
朝来西部	46	ウ	21.35	○				○	
朝来西部	46	工	15.70	○				○	
朝来西部	46	才	14.90	○				○	
朝来西部	47	ア	18.94	○			○	○	
朝来西部	47	イ	15.55	○	○		○	○	
朝来西部	47	ウ	15.09	○	○		○	○	
朝来西部	47	工	17.69	○	○		○	○	
朝来西部	48	ア	14.80	○				○	
朝来西部	48	イ	21.22	○	○			○	
朝来西部	48	ウ	13.56	○	○			○	
朝来西部	48	工	10.12	○	○		○	○	
朝来西部	49	ア	19.00	○				○	
朝来西部	49	イ	14.10	○				○	
朝来西部	49	ウ	8.33	○				○	
朝来西部	49	工	14.12	○				○	
朝来西部	50	ア	34.94	○				○	
朝来西部	50	イ	26.23	○				○	
朝来西部	50	ウ	5.34	○				○	
朝来西部	51	ア	9.42	○				○	
朝来西部	51	イ	17.99	○	○			○	
朝来西部	51	ウ	12.35	○				○	
朝来西部	52	ア	20.40	○				○	
朝来西部	52	イ	16.17	○				○	
朝来西部	52	ウ	18.35	○				○	
朝来西部	52	工	11.31	○				○	
朝来西部	53	ア	19.88	○				○	
朝来西部	53	イ	16.65	○				○	
朝来西部	53	ウ	14.18	○				○	
朝来西部	54	ア	17.63	○				○	
朝来西部	54	イ	27.68	○				○	
朝来西部	54	ウ	17.40	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来西部	55	ア	14.70	○				○	
朝来西部	55	イ	24.73	○					
朝来西部	55	ウ	13.95	○				○	
朝来西部	55	エ	17.58	○				○	
朝来西部	56	ア	20.35	○				○	
朝来西部	56	イ	13.18	○				○	
朝来西部	56	ウ	25.45	○				○	
朝来西部	57	ア	14.75	○				○	
朝来西部	57	イ	24.51	○	○		○	○	
朝来西部	57	ウ	13.32	○	○			○	
朝来西部	57	エ	13.83	○				○	
朝来西部	58	ア	19.55	○	○			○	
朝来西部	58	イ	11.12	○				○	
朝来西部	58	ウ	12.08	○				○	
朝来西部	58	エ	10.50	○				○	
朝来西部	59	ア	30.04	○				○	
朝来西部	59	イ	33.01	○				○	
朝来西部	59	ウ	12.10	○				○	
朝来西部	60	ア	28.36	○				○	
朝来西部	60	イ	25.92	○				○	
朝来西部	60	ウ	7.79	○				○	
朝来西部	61	ア	13.78	○	○			○	
朝来西部	61	イ	12.84	○	○			○	
朝来西部	61	ウ	17.38	○				○	
朝来西部	61	エ	20.04	○					
朝来西部	62	ア	20.31	○					
朝来西部	62	イ	20.66	○					
朝来西部	62	ウ	2.74	○					
朝来西部	63	ア	19.31	○	○			○	
朝来西部	63	イ	11.40	○	○			○	
朝来西部	63	ウ	12.63	○	○			○	
朝来西部	63	エ	15.63	○	○			○	
朝来西部	63	オ	18.70	○	○			○	
朝来西部	64	ア	15.48	○				○	
朝来西部	64	イ	9.71	○				○	
朝来西部	64	ウ	12.43	○				○	
朝来西部	64	エ	8.80	○				○	
朝来西部	65	ア	24.76	○				○	
朝来西部	65	イ	22.87	○				○	
朝来西部	65	ウ	17.39	○				○	
朝来西部	66	ア	18.08	○				○	
朝来西部	66	イ	35.90	○	○			○	
朝来西部	67	ア	13.45	○				○	
朝来西部	67	イ	11.05	○					
朝来西部	67	ウ	17.61	○					
朝来西部	67	エ	10.61	○					

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来西部	68	ア	9.70	○				○	
朝来西部	68	イ	10.68	○					
朝来西部	68	ウ	10.21	○					
朝来西部	68	エ	19.74	○					
朝来西部	69	ア	11.43	○				○	
朝来西部	69	イ	16.30	○				○	
朝来西部	69	ウ	13.41	○				○	
朝来西部	69	エ	14.83	○				○	
朝来西部	70	ア	15.59	○				○	
朝来西部	70	イ	16.81	○				○	
朝来西部	70	ウ	18.13	○				○	
朝来西部	71	ア	14.73	○				○	
朝来西部	71	イ	8.12	○				○	
朝来西部	71	ウ	14.43	○				○	
朝来西部	71	エ	6.39	○				○	
朝来西部	71	オ	7.79	○				○	
朝来西部	72	ア	9.39	○				○	
朝来西部	72	イ	15.98	○				○	
朝来西部	72	ウ	35.32	○				○	
朝来西部	72	エ	12.82	○				○	
朝来西部	72	オ	16.25	○				○	
朝来西部	73	ア	15.02	○				○	
朝来西部	73	イ	27.18	○				○	
朝来西部	74	ア	12.18	○	○			○	
朝来西部	74	イ	12.54	○	○			○	
朝来西部	75	ア	32.99	○				○	
朝来西部	76	ア	59.86	○				○	
朝来西部	77	ア	24.54	○				○	
朝来西部	77	イ	15.64	○				○	
朝来西部	77	ウ	17.78	○				○	
朝来西部	77	エ	5.70	○	○			○	
朝来西部	78	ア	2.39	○				○	
朝来西部	78	イ	23.72	○				○	
朝来西部	78	ウ	6.02	○				○	
朝来西部	79	ア	9.04	○				○	
朝来西部	79	イ	21.41	○				○	
朝来西部	79	ウ	22.82	○					
朝来西部	80	ア	12.21	○					
朝来西部	80	イ	19.78	○					
朝来西部	80	ウ	21.13	○					
朝来西部	81	ア	15.61	○				○	
朝来西部	81	イ	16.25	○				○	
朝来西部	81	ウ	18.03	○				○	
朝来西部	82	ア	13.89	○			○	○	
朝来西部	82	イ	23.72	○				○	
朝来西部	82	ウ	17.74	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来西部	82	工	12.30	○				○	
朝来西部	82	才	30.93	○				○	
朝来西部	83	ア	9.30	○				○	
朝来西部	83	イ	19.25	○					
朝来西部	84	ア	20.87	○					
朝来西部	84	イ	25.31	○					
朝来西部	84	ウ	14.74	○					
朝来西部	85	ア	19.60	○					
朝来西部	85	イ	5.47	○					
朝来西部	85	ウ	10.09	○					
朝来西部	85	工	13.93	○				○	
朝来西部	85	才	4.52	○				○	
朝来西部	86	ア	41.52	○				○	
朝来西部	86	イ	10.72	○				○	
朝来西部	87	ア	9.58	○				○	○
朝来西部	87	イ	21.69	○				○	○
朝来西部	87	ウ	20.58	○				○	○
朝来西部	87	工	28.83	○				○	○
朝来西部	88	ア	18.62	○				○	
朝来西部	88	イ	12.00	○	○			○	
朝来西部	88	ウ	12.06	○				○	
朝来西部	88	工	19.87	○				○	○
朝来西部	88	才	19.00	○				○	○
朝来西部	89	ア	23.33	○			○	○	
朝来西部	89	イ	15.27	○				○	
朝来西部	89	ウ	27.70	○				○	
朝来西部	89	工	5.54	○				○	
朝来西部	90	ア	11.00	○	○			○	
朝来西部	90	イ	14.65	○	○			○	
朝来西部	90	ウ	20.70	○			○	○	
朝来西部	90	工	6.40	○				○	
朝来西部	91	ア	76.25	○	○			○	
朝来西部	92	ア	41.31	○				○	
朝来西部	92	イ	14.18	○				○	
朝来西部	93	ア	17.68	○	○			○	
朝来西部	93	イ	10.76	○				○	
朝来西部	93	ウ	27.45	○				○	
朝来西部	93	工	5.53	○				○	
朝来西部	94	ア	34.42	○				○	○
朝来西部	95	ア	17.78	○				○	○
朝来西部	95	イ	33.87	○				○	○
朝来西部	96	ア	71.82	○	○			○	○
朝来西部	97	ア	36.03	○				○	○
朝来西部	97	イ	29.30	○				○	○
朝来西部	98	ア	79.17	○				○	○
朝来西部	99	ア	74.05	○				○	○

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来西部	100	ア	60.95	○				○	○
朝来西部	101	ア	60.93	○				○	○
朝来西部	102	ア	54.12	○				○	
朝来西部	103	ア	61.07	○				○	
朝来西部	104	ア	41.16	○					
朝来西部	104	イ	39.02	○					
朝来西部	105	ア	93.60	○	○			○	○
朝来西部	106	ア	79.88	○				○	○
朝来西部	107	ア	43.49	○				○	○
朝来西部	108	ア	79.52	○				○	○
朝来西部	109	ア	53.09	○				○	○
朝来西部	110	ア	21.03	○				○	
朝来西部	110	イ	23.15	○	○			○	○
朝来西部	110	ウ	7.50	○					○
朝来西部	110	工	13.83	○					
朝来西部	111	ア	28.71	○				○	
朝来西部	111	イ	16.24	○				○	
朝来西部	112	ア	54.56	○				○	
朝来西部	113	ア	37.84	○	○			○	
朝来西部	114	ア	42.10	○				○	
朝来西部	115	ア	12.15	○				○	
朝来西部	115	イ	29.75	○				○	
朝来西部	116	ア	11.15	○			○	○	
朝来西部	116	イ	29.37	○			○	○	
朝来西部	117	ア	33.48	○			○	○	
朝来西部	117	イ	4.97	○			○	○	
朝来西部	117	ウ	23.38	○			○	○	
朝来西部	118	ア	10.53	○	○			○	
朝来西部	118	イ	4.50	○				○	
朝来西部	118	ウ	9.50	○				○	
朝来西部	118	工	16.13	○			○	○	
朝来西部	119	ア	6.91	○	○			○	
朝来西部	119	イ	11.16	○				○	
朝来西部	119	ウ	6.31	○				○	
朝来西部	119	工	8.67	○				○	
朝来西部	119	才	23.83	○				○	
朝来西部	119	力	12.88	○				○	
朝来西部	120	ア	5.86	○	○		○	○	
朝来西部	120	イ	15.03	○	○			○	
朝来西部	120	ウ	17.85	○	○			○	
朝来西部	121	ア	29.65	○	○			○	
朝来西部	121	イ	10.35	○				○	
朝来西部	121	ウ	9.54	○				○	
朝来西部	121	工	15.85	○				○	
朝来西部	122	ア	7.72	○				○	
朝来西部	122	イ	21.89	○	○			○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来西部	122	ウ	21.18	○	○			○	
朝来西部	122	工	19.22	○				○	
朝来西部	123	ア	5.97	○	○			○	
朝来西部	123	イ	14.31	○	○			○	
朝来西部	123	ウ	13.97	○				○	
朝来西部	123	工	7.65	○	○			○	
朝来西部	124	ア	11.11	○				○	
朝来西部	124	イ	15.13	○				○	
朝来西部	125	ア	21.69	○				○	
朝来西部	125	イ	19.51	○	○			○	
朝来西部	125	ウ	27.65	○				○	
朝来西部	125	工	9.13	○				○	
朝来西部	126	ア	17.11	○				○	
朝来西部	126	イ	18.77	○				○	
朝来西部	126	ウ	12.38	○				○	
朝来西部	127	ア	12.04	○				○	
朝来西部	127	イ	30.52	○				○	
朝来西部	127	ウ	19.36	○				○	
朝来西部	127	工	17.42	○				○	
朝来西部	128	ア	9.35	○				○	
朝来西部	128	イ	18.70	○				○	
朝来西部	128	ウ	20.53	○				○	
朝来西部	129	ア	18.60	○				○	
朝来西部	129	イ	21.27	○				○	
朝来西部	129	ウ	6.82	○				○	
朝来西部	130	ア	8.06	○				○	
朝来西部	130	イ	17.02	○				○	
朝来西部	130	ウ	9.33	○				○	
朝来西部	130	工	10.54	○				○	
朝来西部	130	才	8.48	○				○	
朝来西部	131	ア	11.70	○				○	
朝来西部	131	イ	12.08	○				○	
朝来西部	131	ウ	9.80	○				○	
朝来西部	131	工	7.70	○				○	
朝来西部	139	ア	11.83	○	○			○	
朝来西部	139	イ	7.12	○	○			○	
朝来西部	139	ウ	14.49	○	○			○	
朝来西部	139	工	8.23	○	○			○	
朝来西部	139	才	2.43	○	○			○	
朝来西部	140	ア	7.43	○				○	
朝来西部	140	イ	7.08	○				○	
朝来西部	140	ウ	16.46	○				○	
朝来西部	140	工	17.39	○				○	
朝来西部	140	才	8.92	○				○	
朝来西部	141	ア	11.24	○				○	
朝来西部	141	イ	8.41	○				○	

区域名	林班	小班	面積 (ha)	水源 涵養	山地災害 防止	快適 環境	保健 機能	木材等 生産	効率的な 木材等生産
朝来西部	141	ウ	16.75	○				○	
朝来西部	141	工	10.18	○				○	
朝来西部	141	才	4.71	○				○	
朝来西部	142	ア	13.45	○				○	
朝来西部	142	イ	38.75	○	○			○	
朝来西部	143	ア	27.23	○				○	
朝来西部	143	イ	21.05	○				○	
朝来西部	143	ウ	13.44	○				○	
朝来西部	143	工	22.18	○	○			○	
朝来西部	144	ア	10.91	○	○			○	
朝来西部	144	イ	14.30	○				○	
朝来西部	144	ウ	11.00	○	○			○	
朝来西部	144	工	27.29	○				○	
朝来西部	144	才	8.51	○	○			○	
朝来西部	145	ア	30.34	○	○			○	
朝来西部	145	イ	12.33	○	○		○	○	
朝来西部	146	ア	27.34	○	○			○	
朝来西部	146	イ	21.93	○	○			○	
朝来西部	146	ウ	23.60	○	○			○	
朝来西部	146	工	13.60	○	○			○	
朝来西部	147	ア	27.90	○	○				
朝来西部	147	イ	17.27	○					
区域全体				7,580.49	1,435.65	0.00	372.76	6,645.54	1,212.03