

奈良県林分収穫表

奈良県

地域	市町村名
木津川地域	宇陀市
	山添村
	曾爾村
	御杖村
吉野川地域	五條市
	吉野町
	大淀町
	下市町
	黒滝村
	川上村
	東吉野村
北山川地域	上北山村
	下北山村
上十津川地域	天川村
	野迫川村
下十津川地域	十津川村
大和川地域	上記以外

計画区	木津川地域
市町村	全域
樹種	スギ

計画区	木津川地域
市町村	全域
樹種	ヒノキ

年齢	1等地		2等地		3等地	
	材積 m³	成長率 %	材積 m³	成長率 %	材積 m³	成長率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	53	16.4	40	17.6	28	18.7
4	127	8.2	102	8.7	77	9.5
5	192	4.9	159	5.1	125	5.5
6	245	3.3	205	3.5	165	3.7
7	289	2.5	244	2.6	199	2.7
8	327	2.0	278	2.0	228	2.2
9	362	1.7	308	1.7	254	1.8
10	394	1.5	336	1.5	278	1.7
11	424	1.3	363	1.4	302	1.5
12	452	1.1	389	1.1	325	1.2
13	478	0.9	412	0.9	345	0.9
14	500	0.7	432	0.8	360	0.8
15	518	0.6	450	0.7	374	0.8
16	534	0.6	465	0.6	386	0.6
17	550	0.5	480	0.5	398	0.5
18	563	0.4	491	0.4	408	0.4
19	574	0.4	502	0.4	417	0.4
20	585	0.3	511	0.3	425	0.3
21	594	0.3	520	0.3	432	0.3
22	603	0.3	527	0.3	439	0.3
23	611	0.2	534	0.2	445	0.3
24	618	0.2	539	0.2	451	0.2
25	625	0.2	544	0.2	456	0.2
26	630	0.2	549	0.1	460	0.2
27	635	0.2	552	0.1	464	0.2
28	640	0.1	555	0.1	468	0.1
29	644	0.1	558	0.1	471	0.1
30	646	0.0	560	0.0	473	0.0

年齢	1等地		2等地		3等地	
	材積 m³	成長率 %	材積 m³	成長率 %	材積 m³	成長率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	61	12.7	51	12.1	41	12.4
4	118	5.4	98	5.5	78	5.5
5	155	3.1	129	3.1	103	3.2
6	181	2.4	151	2.4	121	2.3
7	204	2.0	170	2.0	136	2.0
8	226	1.7	188	1.7	150	1.8
9	246	1.5	205	1.5	164	1.5
10	265	1.3	221	1.3	177	1.3
11	283	1.2	236	1.2	189	1.2
12	301	1.0	251	1.0	201	1.0
13	317	0.9	264	0.9	211	0.9
14	331	0.7	276	0.7	221	0.7
15	343	0.6	286	0.6	229	0.5
16	353	0.5	294	0.5	235	0.5
17	362	0.4	302	0.4	242	0.4
18	370	0.4	308	0.4	246	0.4
19	377	0.3	314	0.3	251	0.3
20	383	0.3	319	0.3	255	0.3
21	389	0.3	324	0.2	259	0.2
22	394	0.2	328	0.2	262	0.2
23	397	0.2	331	0.1	265	0.1
24	400	0.1	333	0.1	267	0.1
25	402	0.1	335	0.1	269	0.1
26	404	0.1	337	0.1	270	0.1
27	406	0.0	338	0.0	271	0.0
28	406	0.0	338	0.0	271	0.0
29	406	0.0	338	0.0	271	0.0
30	406	0.0	338	0.0	271	0.0

計画区	木津川地域
市町村	全 域
樹 種	モミ . ツガ

計画区	木津川地池
市町村	全 域
樹 種	その他針

齡	2 等地		等 地		等 地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0				
2	0	0.0				
3	38	8.7				
4	59	6.0				
5	80	4.2				
6	99	3.2				
7	116	2.6				
8	132	2.0				
9	146	1.7				
10	159	1.5				
11	171	1.2				
12	182	1.0				
13	191	0.8				
14	199	0.8				
15	207	0.7				
16	214	0.5				
17	219	0.5				
18	224	0.4				
19	228	0.4				
20	231	0.2				
21	234	0.2				
22	236	0.2				
23	238	0.1				
24	239	0.1				
25	240	0.1				
26	241	0.1				
27	242	0.0				
28	242	0.0				
29	242	0.0				
30	242	0.0				

齡	2 等地		等 地		等 地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0				
2	0	0.0				
3	50	6.7				
4	70	4.8				
5	89	3.7				
6	107	2.8				
7	123	2.3				
8	138	2.2				
9	154	1.9				
10	169	1.6				
11	183	1.5				
12	197	1.1				
13	208	1.1				
14	220	1.0				
15	231	0.8				
16	240	0.7				
17	249	0.6				
18	256	0.5				
19	262	0.5				
20	268	0.4				
21	273	0.4				
22	278	0.2				
23	281	0.2				
24	284	0.2				
25	287	0.1				
26	289	0.0				
27	289	0.0				
28	289	0.0				
29	289	0.0				
30	289	0.0				

計画区	木津川地域
市町村	全 域
樹 種	その他広

齡 級	2 等 地		等 地		等 地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0				
2	13	12.6				
3	25	6.7				
4	35	5.0				
5	45	3.3				
6	53	2.1				
7	59	1.9				
8	65	1.2				
9	69	1.1				
10	73	0.8				
11	76	0.5				
12	78	0.5				
13	80	0.0				
14	80	0.0				
15	80	0.0				
16	80	0.0				
17	80	0.0				
18	80	0.0				
19	80	0.0				
20	80	0.0				
21	80	0.0				
22	80	0.0				
23	80	0.0				
24	80	0.0				
25	80	0.0				
26	80	0.0				
27	80	0.0				
28	80	0.0				
29	80	0.0				
30	80	0.0				

計 画 区	吉 野 川 地 域
市 町 村	東 吉 野 川 上 村
樹 種	ス ギ

計 画 区	吉 野 川 地 域
市 町 村	黒 滝 村 西 吉 野 村 五 條 市 下 市 町 大 淀 町 吉 野 町
樹 種	ス ギ

齡 級	1 等 地		2 等 地		3 等 地	
	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	98	10.5	82	10.5	66	10.3
4	168	7.4	140	7.3	112	7.3
5	244	5.3	203	5.3	162	5.3
6	318	4.0	265	4.0	212	4.0
7	388	2.9	323	2.9	258	2.9
8	448	2.3	373	2.3	298	2.3
9	502	1.9	418	1.9	334	1.9
10	552	1.7	460	1.7	368	1.8
11	602	1.4	502	1.4	402	1.3
12	646	1.1	538	1.2	430	1.2
13	684	1.0	570	1.0	456	0.9
14	718	0.9	598	0.9	478	0.9
15	751	0.8	626	0.8	500	0.8
16	780	0.7	650	0.7	520	0.7
17	807	0.6	672	0.6	538	0.6
18	833	0.6	694	0.6	555	0.6
19	858	0.5	715	0.5	572	0.5
20	881	0.4	734	0.4	587	0.4
21	900	0.4	750	0.4	600	0.4
22	917	0.4	764	0.4	611	0.4
23	934	0.3	778	0.3	622	0.3
24	946	0.3	788	0.3	630	0.3
25	958	0.2	798	0.2	638	0.2
26	967	0.2	806	0.2	645	0.2
27	976	0.2	814	0.2	651	0.2
28	985	0.1	822	0.1	657	0.2
29	994	0.1	828	0.1	662	0.1
30	999	0.1	834	0.1	667	0.1

齡 級	1 等 地		2 等 地		3 等 地	
	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	101	11.7	84	11.8	67	11.8
4	185	6.4	154	6.4	123	6.4
5	256	4.3	213	4.3	170	4.3
6	317	2.8	264	2.8	211	2.8
7	365	2.1	304	2.1	243	2.1
8	406	1.2	338	1.3	270	1.3
9	432	1.0	360	1.0	288	1.0
10	455	0.7	379	0.7	303	0.7
11	472	0.5	393	0.6	314	0.6
12	485	0.5	404	0.5	323	0.5
13	497	0.4	414	0.4	331	0.4
14	507	0.4	422	0.4	338	0.4
15	516	0.3	430	0.4	344	0.3
16	525	0.3	438	0.2	350	0.2
17	532	0.2	443	0.2	354	0.2
18	536	0.1	447	0.1	358	0.1
19	540	0.1	450	0.1	360	0.1
20	544	0.1	453	0.1	362	0.1
21	546	0.1	455	0.1	364	0.1
22	548	0.1	457	0.1	366	0.1
23	550	0.1	459	0.1	368	0.1
24	552	0.1	461	0.1	370	0.1
25	553	0.1	462	0.1	371	0.1
26	554	0.0	463	0.0	372	0.0
27	554	0.0	463	0.0	372	0.0
28	554	0.0	463	0.0	372	0.0
29	554	0.0	463	0.0	372	0.0
30	554	0.0	463	0.0	372	0.0

計 画 区	吉野川地域
市 町 村	大淀町以外
樹 種	アカマツ

計 画 区	吉野川地域
市 町 村	大 淀 町
樹 種	カラマツ

齡 級	2等地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	0	0.0				
3	38	10.8				
4	66	7.6				
5	97	5.4				
6	127	4.0				
7	155	2.8				
8	178	1.9				
9	196	1.5				
10	211	1.2				
11	224	1.0				
12	236	0.7				
13	245	0.6				
14	252	0.5				
15	258	0.3				
16	262	0.2				
17	265	0.2				
18	267	0.1				
19	269	0.1				
20	271	0.1				
21	272	0.0				
22	272	0.0				
23	272	0.0				
24	272	0.0				
25	272	0.0				
26	272	0.0				
27	272	0.0				
28	272	0.0				
29	272	0.0				
30	272	0.0				

齡 級	2等地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	0	0.0				
3	38	9.6				
4	62	6.5				
5	86	4.9				
6	110	3.5				
7	131	2.6				
8	149	1.8				
9	163	1.4				
10	175	1.0				
11	184	0.9				
12	192	0.7				
13	199	0.5				
14	204	0.4				
15	208	0.4				
16	212	0.3				
17	215	0.2				
18	217	0.1				
19	218	0.0				
20	218	0.0				
21	218	0.0				
22	218	0.0				
23	218	0.0				
24	218	0.0				
25	218	0.0				
26	218	0.0				
27	218	0.0				
28	218	0.0				
29	218	0.0				
30	218	0.0				

計 画 区	吉 野 川 地 域
市 町 村	大 淀 町 以 外
樹 種	モ ミ ・ ツ ガ

計 画 区	吉 野 川 地 域
市 町 村	大 淀 町
樹 種	そ の 他 針

齡 級	2 等 地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	0	0.0				
3	38	10.8				
4	66	7.6				
5	97	5.4				
6	127	4.0				
7	155	2.8				
8	178	1.9				
9	196	1.5				
10	211	1.2				
11	224	1.0				
12	236	0.7				
13	245	0.6				
14	252	0.5				
15	258	0.3				
16	262	0.2				
17	265	0.2				
18	267	0.1				
19	269	0.1				
20	271	0.1				
21	272	0.0				
22	272	0.0				
23	272	0.0				
24	272	0.0				
25	272	0.0				
26	272	0.0				
27	272	0.0				
28	272	0.0				
29	272	0.0				
30	272	0.0				

齡 級	2 等 地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	0	0.0				
3	38	9.6				
4	62	6.5				
5	86	4.9				
6	110	3.5				
7	131	2.6				
8	149	1.8				
9	163	1.4				
10	175	1.0				
11	184	0.9				
12	192	0.7				
13	199	0.5				
14	204	0.4				
15	208	0.4				
16	212	0.3				
17	215	0.2				
18	217	0.1				
19	218	0.0				
20	218	0.0				
21	218	0.0				
22	218	0.0				
23	218	0.0				
24	218	0.0				
25	218	0.0				
26	218	0.0				
27	218	0.0				
28	218	0.0				
29	218	0.0				
30	218	0.0				

計 画 区	吉 野 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	ブ ナ

計 画 区	吉 野 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	そ の 他 広

齡 級	2 等 地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	21	10.5				
3	36	6.5				
4	50	4.3				
5	62	3.3				
6	73	2.8				
7	84	2.5				
8	95	2.2				
9	106	2.0				
10	117	1.6				
11	127	1.1				
12	134	0.9				
13	140	0.7				
14	145	0.7				
15	150	0.7				
16	155	0.6				
17	160	0.6				
18	165	0.5				
19	169	0.5				
20	173	0.5				
21	177	0.4				
22	181	0.4				
23	185	0.3				
24	188	0.3				
25	191	0.3				
26	194	0.3				
27	197	0.3				
28	200	0.2				
29	202	0.1				
30	203	0.0				

齡 級	2 等 地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	21	10.5				
3	36	6.5				
4	50	4.3				
5	62	3.3				
6	73	2.8				
7	84	2.5				
8	95	2.2				
9	106	2.0				
10	117	1.6				
11	127	1.1				
12	134	0.9				
13	140	0.7				
14	145	0.7				
15	150	0.7				
16	155	0.6				
17	160	0.6				
18	165	0.5				
19	169	0.5				
20	173	0.5				
21	177	0.4				
22	181	0.4				
23	185	0.3				
24	188	0.3				
25	191	0.3				
26	194	0.3				
27	197	0.3				
28	200	0.2				
29	202	0.1				
30	203	0.0				

計 画 区	北 山 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	スギ

計 画 区	北 山 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	ヒノキ

齡 級	1 等 地		2 等 地		3 等 地	
	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	97	10.3	81	10.3	65	10.3
4	164	6.4	137	6.4	110	6.4
5	227	4.7	189	4.7	151	4.7
6	287	3.4	239	3.4	191	3.4
7	341	2.8	284	2.8	227	2.8
8	391	2.2	326	2.2	261	2.2
9	438	1.8	365	1.8	292	1.8
10	480	1.6	400	1.6	320	1.6
11	520	1.3	433	1.3	346	1.3
12	556	1.1	463	1.1	370	1.1
13	588	1.0	490	1.0	392	1.0
14	618	0.8	515	0.8	412	0.8
15	644	0.7	537	0.7	430	0.7
16	668	0.6	557	0.6	446	0.6
17	690	0.6	575	0.6	460	0.6
18	709	0.5	591	0.5	473	0.5
19	726	0.4	605	0.4	484	0.4
20	742	0.4	618	0.4	494	0.4
21	755	0.3	629	0.3	503	0.3
22	767	0.2	639	0.2	511	0.2
23	776	0.2	647	0.2	514	0.2
24	785	0.2	654	0.2	523	0.2
25	792	0.1	660	0.1	528	0.1
26	797	0.1	664	0.1	531	0.1
27	800	0.0	667	0.0	534	0.0
28	803	0.0	669	0.0	535	0.0
29	804	0.0	670	0.0	536	0.0
30	804	0.0	670	0.0	536	0.0

齡 級	1 等 地		2 等 地		3 等 地	
	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	73	9.3	61	9.3	49	9.3
4	118	6.6	98	6.6	78	6.6
5	164	4.3	137	4.3	110	4.3
6	204	3.2	170	3.2	136	3.2
7	239	2.4	199	2.4	159	2.4
8	270	1.8	225	1.8	180	1.8
9	295	1.3	246	1.3	197	1.3
10	316	1.1	263	1.1	210	1.1
11	334	0.8	278	0.8	222	0.8
12	347	0.6	289	0.6	231	0.6
13	358	0.6	298	0.6	238	0.6
14	368	0.6	307	0.6	246	0.6
15	377	0.4	314	0.4	251	0.4
16	384	0.2	320	0.2	256	0.2
17	389	0.2	324	0.2	259	0.2
18	394	0.2	328	0.2	262	0.2
19	397	0.1	331	0.1	265	0.1
20	400	0.0	333	0.0	266	0.0
21	401	0.0	334	0.0	267	0.0
22	403	0.0	336	0.0	269	0.0
23	404	0.0	337	0.0	270	0.0
24	406	0.0	338	0.0	270	0.0
25	406	0.0	338	0.0	270	0.0
26	406	0.0	338	0.0	270	0.0
27	406	0.0	338	0.0	270	0.0
28	406	0.0	338	0.0	270	0.0
29	406	0.0	338	0.0	270	0.0
30	406	0.0	338	0.0	270	0.0

計 画 区	北 山 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	モミ・ツガ

計 画 区	北 山 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	そ の 他 針

齡 級	2等地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	22	10.7				
3	38	8.6				
4	59	6.0				
5	80	4.2				
6	99	3.2				
7	116	2.6				
8	132	2.0				
9	146	1.7				
10	159	1.4				
11	171	1.2				
12	182	1.0				
13	191	0.8				
14	199	0.8				
15	207	0.7				
16	214	0.5				
17	219	0.4				
18	224	0.4				
19	228	0.3				
20	231	0.2				
21	233	0.1				
22	234	0.1				
23	236	0.1				
24	237	0.0				
25	237	0.0				
26	237	0.0				
27	237	0.0				
28	237	0.0				
29	237	0.0				
30	237	0.0				

齡 級	2等地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	22	10.7				
3	38	8.6				
4	59	6.0				
5	80	4.2				
6	99	3.2				
7	116	2.6				
8	132	2.0				
9	146	1.7				
10	159	1.4				
11	171	1.2				
12	182	1.0				
13	191	0.8				
14	199	0.8				
15	207	0.7				
16	214	0.5				
17	219	0.4				
18	224	0.4				
19	228	0.3				
20	231	0.2				
21	233	0.1				
22	234	0.1				
23	236	0.1				
24	237	0.0				
25	237	0.0				
26	237	0.0				
27	237	0.0				
28	237	0.0				
29	237	0.0				
30	237	0.0				

計 画 区	北 山 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	そ の 他 広

齡 級	2 等 地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	17	13.8				
3	35	8.5				
4	54	5.4				
5	71	4.3				
6	88	3.2				
7	103	2.6				
8	117	2.2				
9	133	1.9				
10	146	1.2				
11	155	1.1				
12	164	0.6				
13	169	0.6				
14	174	0.4				
15	178	0.3				
16	181	0.2				
17	183	0.2				
18	185	0.2				
19	187	0.2				
20	189	0.1				
21	190	0.1				
22	191	0.1				
23	192	0.1				
24	193	0.1				
25	194	0.0				
26	194	0.0				
27	194	0.0				
28	194	0.0				
29	194	0.0				
30	194	0.0				

計画区	下十津川地域
市町村	全 域
樹 種	ス ギ

計画区	下十津川地域
市町村	全 域
樹 種	ヒ ノ キ

齡 級	1 等地		2 等地		3 等地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	100	9.7	68	9.8	50	8.8
4	164	6.6	112	7.5	78	6.8
5	229	4.4	164	5.7	110	5.5
6	286	3.3	218	4.0	145	4.4
7	338	2.8	266	3.1	181	3.9
8	389	2.1	310	2.5	220	3.0
9	431	1.8	352	2.0	255	2.2
10	472	1.6	389	1.6	285	1.8
11	511	1.4	422	1.4	312	1.5
12	549	1.2	453	1.3	336	1.3
13	584	1.1	483	1.1	358	1.1
14	616	1.0	509	0.8	379	1.0
15	647	0.8	530	0.7	398	0.8
16	674	0.6	550	0.6	415	0.7
17	696	0.6	567	0.5	429	0.6
18	717	0.4	581	0.5	443	0.5
19	732	0.4	595	0.3	455	0.4
20	745	0.3	605	0.3	465	0.3
21	756	0.3	615	0.3	473	0.3
22	766	0.2	623	0.1	481	0.3
23	774	0.2	629	0.1	488	0.2
24	781	0.1	634	0.1	494	0.2
25	786	0.1	638	0.1	500	0.2
26	791	0.1	642	0.1	504	0.1
27	794	0.1	645	0.1	507	0.1
28	797	0.1	648	0.1	510	0.0
29	799	0.0	650	0.1	511	0.0
30	800	0.0	652	0.0	512	0.0

齡 級	1 等地		2 等地		3 等地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	50	8.5	42	8.3	34	8.0
4	77	7.6	64	7.6	51	7.6
5	113	6.3	94	6.3	75	6.3
6	155	5.0	129	5.0	103	5.1
7	199	4.2	166	4.2	133	4.2
8	246	3.7	205	3.7	164	3.8
9	296	2.8	247	2.7	198	2.6
10	340	1.9	283	1.9	226	1.9
11	373	1.5	311	1.5	249	1.5
12	401	1.0	334	1.1	267	1.1
13	422	0.7	352	0.7	282	0.7
14	438	0.6	365	0.6	292	0.6
15	452	0.5	377	0.5	302	0.5
16	463	0.4	386	0.4	309	0.4
17	473	0.3	394	0.4	315	0.3
18	481	0.3	401	0.3	321	0.3
19	487	0.2	406	0.2	325	0.2
20	492	0.2	410	0.2	328	0.2
21	497	0.1	414	0.1	331	0.1
22	499	0.1	416	0.1	333	0.1
23	502	0.1	418	0.1	334	0.1
24	504	0.1	420	0.1	336	0.1
25	506	0.1	422	0.1	337	0.1
26	508	0.0	423	0.1	338	0.1
27	509	0.0	424	0.0	339	0.0
28	509	0.0	424	0.0	339	0.0
29	509	0.0	424	0.0	339	0.0
30	509	0.0	424	0.0	339	0.0

計画区	下十津川地域
市町村	全 域
樹 種	モミ、ツガ

計画区	下十津川地域
市町村	全 域
樹 種	その他針

齡 級	2 等 地		等 地		等 地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0				
2	0	0.0				
3	38	8.6				
4	59	6.0				
5	80	4.2				
6	99	3.2				
7	116	2.6				
8	132	2.0				
9	146	1.7				
10	159	1.4				
11	171	1.2				
12	182	1.0				
13	191	0.8				
14	199	0.8				
15	207	0.7				
16	214	0.5				
17	219	0.4				
18	224	0.4				
19	228	0.3				
20	231	0.2				
21	233	0.1				
22	234	0.1				
23	236	0.1				
24	237	0.0				
25	237	0.0				
26	237	0.0				
27	237	0.0				
28	237	0.0				
29	237	0.0				
30	237	0.0				

齡 級	2 等 地		等 地		等 地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0				
2	0	0.0				
3	38	8.6				
4	59	6.0				
5	80	4.2				
6	99	3.2				
7	116	2.6				
8	132	2.0				
9	146	1.7				
10	159	1.4				
11	171	1.2				
12	182	1.0				
13	191	0.8				
14	199	0.8				
15	207	0.7				
16	214	0.5				
17	219	0.4				
18	224	0.4				
19	228	0.3				
20	231	0.2				
21	233	0.1				
22	234	0.1				
23	236	0.1				
24	237	0.0				
25	237	0.0				
26	237	0.0				
27	237	0.0				
28	237	0.0				
29	237	0.0				
30	237	0.0				

計 画 区	上 十 津 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	ス ギ

計 画 区	上 十 津 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	ヒ ノ キ

齡 級	1 等 地		2 等 地		3 等 地	
	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	78	13.3	65	13.3	52	13.3
4	156	7.8	130	7.8	104	7.8
5	232	5.1	193	5.1	154	5.1
6	300	3.3	250	3.3	200	3.3
7	354	2.1	295	2.1	236	2.1
8	394	1.7	328	1.7	262	1.7
9	428	1.4	357	1.4	285	1.4
10	460	1.0	383	1.0	306	1.0
11	484	0.9	403	0.9	322	0.9
12	505	0.8	421	0.8	337	0.8
13	526	0.5	438	0.5	350	0.5
14	539	0.4	449	0.4	359	0.4
15	551	0.4	459	0.4	367	0.4
16	562	0.3	468	0.3	374	0.3
17	571	0.3	476	0.3	380	0.3
18	580	0.2	483	0.2	386	0.2
19	586	0.1	488	0.1	390	0.1
20	589	0.1	491	0.1	393	0.1
21	593	0.1	494	0.1	395	0.1
22	596	0.1	497	0.1	398	0.1
23	600	0.1	500	0.1	400	0.1
24	602	0.1	502	0.1	402	0.1
25	604	0.0	504	0.0	403	0.0
26	606	0.0	505	0.0	404	0.0
27	607	0.0	506	0.0	405	0.0
28	607	0.0	506	0.0	405	0.0
29	607	0.0	506	0.0	405	0.0
30	607	0.0	506	0.0	405	0.0

齡 級	1 等 地		2 等 地		3 等 地	
	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %	材 積 m ³	成 長 率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	60	12.0	50	12.0	40	12.0
4	112	6.8	93	6.8	74	6.8
5	158	4.0	132	4.0	106	4.0
6	193	2.7	161	2.7	129	2.7
7	221	2.0	184	2.0	147	2.0
8	244	1.7	203	1.7	162	1.7
9	265	1.3	221	1.3	177	1.3
10	283	1.1	236	1.1	189	1.1
11	299	0.9	249	0.9	199	0.9
12	313	0.8	261	0.8	209	0.8
13	326	0.7	272	0.7	218	0.7
14	338	0.6	282	0.6	226	0.6
15	348	0.6	290	0.6	232	0.6
16	359	0.5	299	0.5	239	0.5
17	367	0.4	306	0.4	245	0.4
18	374	0.3	312	0.3	250	0.3
19	380	0.3	317	0.3	254	0.3
20	386	0.2	322	0.2	258	0.2
21	391	0.2	326	0.2	261	0.2
22	395	0.2	329	0.2	263	0.2
23	398	0.2	332	0.2	266	0.2
24	402	0.2	335	0.2	267	0.2
25	406	0.1	338	0.1	270	0.1
26	408	0.1	340	0.1	272	0.1
27	409	0.1	341	0.1	273	0.1
28	410	0.1	342	0.1	274	0.1
29	412	0.1	343	0.1	274	0.1
30	413	0.0	344	0.0	275	0.0

計 画 区	上 十 津 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	クヌギ

計 画 区	上 十 津 川 地 域
市 町 村	全 域
樹 種	ブナ

齡 級	2等地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	21	10.0				
3	35	5.4				
4	46	3.2				
5	54	2.1				
6	60	1.9				
7	66	1.7				
8	72	1.1				
9	76	0.5				
10	78	0.5				
11	80	0.5				
12	82	0.0				
13	82	0.0				
14	82	0.0				
15	82	0.0				
16	82	0.0				
17	82	0.0				
18	82	0.0				
19	82	0.0				
20	82	0.0				
21	82	0.0				
22	82	0.0				
23	82	0.0				
24	82	0.0				
25	82	0.0				
26	82	0.0				
27	82	0.0				
28	82	0.0				
29	82	0.0				
30	82	0.0				

齡 級	2等地					
	材 積 m ³	成 長 率 %				
1	0	0.0				
2	17	13.8				
3	35	8.5				
4	54	5.4				
5	71	4.3				
6	88	3.2				
7	103	2.7				
8	118	2.4				
9	133	1.9				
10	146	1.2				
11	155	1.1				
12	164	0.6				
13	169	0.6				
14	174	0.4				
15	178	0.3				
16	181	0.2				
17	183	0.2				
18	185	0.2				
19	187	0.2				
20	189	0.1				
21	190	0.1				
22	191	0.1				
23	192	0.1				
24	193	0.1				
25	194	0.0				
26	194	0.0				
27	194	0.0				
28	194	0.0				
29	194	0.0				
30	194	0.0				

計画区	大和川地域
市町村	全 域
樹 種	スギ

計画区	大和川地域
市町村	全 域
樹 種	ヒノキ

齡 級	1 等地		2 等地		3 等地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	109	8.3	91	8.3	73	8.3
4	167	5.5	139	5.5	111	5.5
5	220	3.8	183	3.8	146	3.8
6	265	2.9	221	2.9	177	2.9
7	306	2.2	255	2.2	204	2.2
8	341	1.6	284	1.6	227	1.6
9	370	1.4	308	1.4	246	1.4
10	397	1.3	331	1.3	265	1.3
11	424	0.9	353	0.9	282	0.9
12	443	0.6	369	0.6	295	0.6
13	457	0.4	381	0.4	304	0.4
14	466	0.3	388	0.3	310	0.3
15	473	0.3	394	0.3	235	0.3
16	479	0.2	399	0.2	319	0.2
17	484	0.2	403	0.2	322	0.2
18	488	0.1	407	0.1	325	0.1
19	491	0.1	409	0.1	327	0.1
20	493	0.0	411	0.0	329	0.0
21	494	0.0	412	0.0	329	0.0
22	496	0.0	413	0.0	330	0.0
23	496	0.0	414	0.0	330	0.0
24	497	0.0	415	0.0	331	0.0
25	498	0.0	415	0.0	332	0.0
26	498	0.0	415	0.0	332	0.0
27	498	0.0	415	0.0	332	0.0
28	498	0.0	415	0.0	332	0.0
29	498	0.0	415	0.0	332	0.0
30	498	0.0	415	0.0	332	0.0

齡 級	1 等地		2 等地		3 等地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	102	6.8	85	6.8	68	6.8
4	144	4.4	120	4.4	96	4.4
5	180	3.2	150	3.2	120	3.2
6	211	2.0	176	2.0	141	2.0
7	234	1.6	195	1.6	156	1.6
8	253	1.1	211	1.1	169	1.1
9	268	0.9	223	0.9	178	0.9
10	280	0.6	233	0.6	186	0.6
11	288	0.3	240	0.3	192	0.3
12	293	0.3	244	0.3	195	0.3
13	298	0.2	248	0.2	198	0.2
14	300	0.2	250	0.2	200	0.2
15	302	0.1	252	0.1	201	0.1
16	304	0.1	253	0.1	202	0.1
17	305	0.1	254	0.1	203	0.1
18	306	0.0	255	0.0	204	0.0
19	306	0.0	255	0.0	204	0.0
20	306	0.0	255	0.0	204	0.0
21	306	0.0	255	0.0	204	0.0
22	306	0.0	255	0.0	204	0.0
23	306	0.0	255	0.0	204	0.0
24	306	0.0	255	0.0	204	0.0
25	306	0.0	255	0.0	204	0.0
26	306	0.0	255	0.0	204	0.0
27	306	0.0	255	0.0	204	0.0
28	306	0.0	255	0.0	204	0.0
29	306	0.0	255	0.0	204	0.0
30	306	0.0	255	0.0	204	0.0

計画区	大和川地域
市町村	全域
樹種	アカマツ、その他針

計画区	大和川地域
市町村	全域
樹種	クヌギ

年齢	2等地		3等地		4等地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0				
2	0	0.0				
3	30	9.2				
4	48	7.5				
5	70	5.0				
6	90	3.3				
7	106	2.5				
8	120	2.2				
9	134	1.7				
10	146	1.5				
11	157	1.2				
12	167	0.9				
13	175	0.9				
14	183	0.5				
15	188	0.5				
16	193	0.5				
17	198	0.3				
18	201	0.2				
19	203	0.2				
20	205	0.2				
21	207	0.1				
22	208	0.1				
23	209	0.1				
24	210	0.0				
25	210	0.0				
26	210	0.0				
27	210	0.0				
28	210	0.0				
29	210	0.0				
30	210	0.0				

年齢	2等地		3等地		4等地	
	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %	材積 m ³	成長率 %
1	0	0.0				
2	27	7.3				
3	39	4.1				
4	48	2.4				
5	54	1.8				
6	59	1.6				
7	64	1.2				
8	68	1.1				
9	72	0.5				
10	74	0.5				
11	76	0.5				
12	78	0.3				
13	79	0.3				
14	80	0.0				
15	80	0.0				
16	80	0.0				
17	80	0.0				
18	80	0.0				
19	80	0.0				
20	80	0.0				
21	80	0.0				
22	80	0.0				
23	80	0.0				
24	80	0.0				
25	80	0.0				
26	80	0.0				
27	80	0.0				
28	80	0.0				
29	80	0.0				
30	80	0.0				