

【別紙1】

区分	植栽によらなければ適確な更新が困難な森林の所在									面積 (ha)	備考
植 栽 に よ ら な け れ ば 適 確 な 更 新 が 困 難 な 森 林 の 所 在	1ト 4ハ 6ヘ 9口 12ホ 15口 19イ 21ハ 27ニ 32ハ 36ハ 43ハ 49イ 52ニ 67イ 80リ 84口 88イ 92イ 96イ 107ハ 110イ 112口 114ヘ 117口 120口 125イ 133イ 144ハ 145ホ 152口 156ニ 1001イ 1003ニ 1006ハ 1009ニ 1009ホ 1011ハ 1011ヘ	2イ 5口 7イ 10イ 13イ 15ハ 19口 21ニ 28ハ 32ニ 36ニ 44口 50イ 53イ 68ホ 81口 85口 88口 92口 98イ 108イ 110ハ 112ハ 115ハ 117ハ 121イ 127ヘ 133口 144ホ 146口 152ホ 157イ 1001口 1004ヘ 1007口 1009ホ 1009ヘ 1010イ 1011ヘ	2口 5ハ 8イ 11イ 13口 16ハ 19ハ 22ハ 28ハ 32ホ 37口 44ハ 51イ 53ハ 68ヘ 81ハ 85口 88ホ 92ハ 98ニ 108ハ 110ハ 112ニ 115ホ 117ハ 121口 127ヘ 133口 136ハ 144ト 147イ 153口 159イ 1001ハ 1005ニ 1007ハ 1009ハ 1010ハ 1011ヘ 1012イ 1012口 1012ニ 1013イ 1013ハ	2ニ 5ト 8ニ 11口 13ハ 16ニ 19ニ 22ニ 29イ 33イ 37イ 44ヘ 51口 54イ 69イ 70ハ 83イ 85ハ 88ホ 93口 99ハ 108ハ 111イ 113ハ 116ヘ 117ハ 121イ 130ヘ 136ハ 144リ 148口 153ハ 159イ 1002イ 1005ホ 1007ニ 1009イ 1010ハ 1010ト 1012ホ 1013イ 1002ハ 1005ヘ 1007ハ 1009ハ 1010ト 1011ヘ 1012ニ 1013ハ	2ホ 6イ 8ホ 12イ 13ホ 14イ 18イ 24口 33ハ 38ニ 44ト 51ニ 55口 66口 71イ 83口 85ホ 89口 93ハ 100イ 109イ 111ハ 114イ 116口 119口 122ハ 131ハ 139ニ 144ヌ 150イ 154イ 167口 168イ 170口 171ホ 172口 173口 174口 175口 176口 177口 178口 179口 180口 181口 182口 183口 184口 185口 186口 187口 188口 189口 190口 191口 192口 193口 194口 195口 196口 197口 198口 199口 200口 201口 202口 203口 204口 205口 206口 207口 208口 209口 210口 211口 212口 213口 214口 215口 216口 217口 218口 219口 220口 221口 222口 223口 224口 225口 226口 227口 228口 229口 229ホ 230口 231口 232口 233口 234口 235口 236口 237口 238口 239口 240口 241口 242口 243口 244口 245口 246口 247口 248口 249口 249ホ 250口 251口 252口 253口 254口 255口 256口 257口 258口 259口 259ホ 260口 261口 262口 263口 264口 265口 266口 267口 268口 269口 269ホ 270口 271口 272口 273口 274口 275口 276口 277口 278口 279口 279ホ 280口 281口 282口 283口 284口 285口 286口 287口 288口 289口 289ホ 290口 291口 292口 293口 294口 295口 296口 297口 298口 299口 299ホ 300口 301口 302口 303口 304口 305口 306口 307口 308口 309口 309ホ 310口 311口 312口 313口 314口 315口 316口 317口 318口 319口 319ホ 320口 321口 322口 323口 324口 325口 326口 327口 328口 329口 329ホ 330口 331口 332口 333口 334口 335口 336口 337口 338口 339口 339ホ 340口 341口 342口 343口 344口 345口 346口 347口 348口 349口 349ホ 350口 351口 352口 353口 354口 355口 356口 357口 358口 359口 359ホ 360口 361口 362口 363口 364口 365口 366口 367口 368口 369口 369ホ 370口 371口 372口 373口 374口 375口 376口 377口 378口 379口 379ホ 380口 381口 382口 383口 384口 385口 386口 387口 388口 389口 389ホ 390口 391口 392口 393口 394口 395口 396口 397口 398口 399口 399ホ 400口 401口 402口 403口 404口 405口 406口 407口 408口 409口 409ホ 410口 411口 412口 413口 414口 415口 416口 417口 418口 419口 419ホ 420口 421口 422口 423口 424口 425口 426口 427口 428口 429口 429ホ 430口 431口 432口 433口 434口 435口 436口 437口 438口 439口 439ホ 440口 441口 442口 443口 444口 445口 446口 447口 448口 449口 449ホ 450口 451口 452口 453口 454口 455口 456口 457口 458口 459口 459ホ 460口 461口 462口 463口 464口 465口 466口 467口 468口 469口 469ホ 470口 471口 472口 473口 474口 475口 476口 477口 478口 479口 479ホ 480口 481口 482口 483口 484口 485口 486口 487口 488口 489口 489ホ 490口 491口 492口 493口 494口 495口 496口 497口 498口 499口 499ホ 500口 501口 502口 503口 504口 505口 506口 507口 508口 509口 509ホ 510口 511口 512口 513口 514口 515口 516口 517口 518口 519口 519ホ 520口 521口 522口 523口 524口 525口 526口 527口 528口 529口 529ホ 530口 531口 532口 533口 534口 535口 536口 537口 538口 539口 539ホ 540口 541口 542口 543口 544口 545口 546口 547口 548口 549口 549ホ 550口 551口 552口 553口 554口 555口 556口 557口 558口 559口 559ホ 560口 561口 562口 563口 564口 565口 566口 567口 568口 569口 569ホ 570口 571口 572口 573口 574口 575口 576口 577口 578口 579口 579ホ 580口 581口 582口 583口 584口 585口 586口 587口 588口 589口 589ホ 590口 591口 592口 593口 594口 595口 596口 597口 598口 599口 599ホ 600口 601口 602口 603口 604口 605口 606口 607口 608口 609口 609ホ 610口 611口 612口 613口 614口 615口 616口 617口 618口 619口 619ホ 620口 621口 622口 623口 624口 625口 626口 627口 628口 629口 629ホ 630口 631口 632口 633口 634口 635口 636口 637口 638口 639口 639ホ 640口 641口 642口 643口 644口 645口 646口 647口 648口 649口 649ホ 650口 651口 652口 653口 654口 655口 656口 657口 658口 659口 659ホ 660口 661口 662口 663口 664口 665口 666口 667口 668口 669口 669ホ 670口 671口 672口 673口 674口 675口 676口 677口 678口 679口 679ホ 680口 681口 682口 683口 684口 685口 686口 687口 688口 689口 689ホ 690口 691口 692口 693口 694口 695口 696口 697口 698口 699口 699ホ 700口 701口 702口 703口 704口 705口 706口 707口 708口 709口 709ホ 710口 711口 712口 713口 714口 715口 716口 717口 718口 719口 719ホ 720口 721口 722口 723口 724口 725口 726口 727口 728口 729口 729ホ 730口 731口 732口 733口 734口 735口 736口 737口 738口 739口 739ホ 740口 741口 742口 743口 744口 745口 746口 747口 748口 749口 749ホ 750口 751口 752口 753口 754口 755口 756口 757口 758口 759口 759ホ 760口 761口 762口 763口 764口 765口 766口 767口 768口 769口 769ホ 770口 771口 772口 773口 774口 775口 776口 777口 778口 779口 779ホ 780口 781口 782口 783口 784口 785口 786口 787口 788口 789口 789ホ 790口 791口 792口 793口 794口 795口 796口 797口 798口 799口 799ホ 800口 801口 802口 803口 804口 805口 806口 807口 808口 809口 809ホ 810口 811口 812口 813口 814口 815口 816口 817口 818口 819口 819ホ 820口 821口 822口 823口 824口 825口 826口 827口 828口 829口 829ホ 830口 831口 832口 833口 834口 835口 836口 837口 838口 839口 839ホ 840口 841口 842口 843口 844口 845口 846口 847口 848口 849口 849ホ 850口 851口 852口 853口 854口 855口 856口 857口 858口 859口 859ホ 860口 861口 862口 863口 864口 865口 866口 867口 868口 869口 869ホ 870口 871口 872口 873口 874口 875口 876口 877口 878口 879口 879ホ 880口 881口 882口 883口 884口 885口 886口 887口 888口 889口 889ホ 890口 891口 892口 893口 894口 895口 896口 897口 898口 899口 899ホ 900口 901口 902口 903口 904口 905口 906口 907口 908口 909口 909ホ 910口 911口 912口 913口 914口 915口 916口 917口 918口 919口 919ホ 920口 921口 922口 923口 924口 925口 926口 927口 928口 929口 929ホ 930口 931口 932口 933口 934口 935口 936口 937口 938口 939口 939ホ 940口 941口 942口 943口 944口 945口 946口 947口 948口 949口 949ホ 950口 951口 952口 953口 954口 955口 956口 957口 958口 959口 959ホ 960口 961口 962口 963口 964口 965口 966口 967口 968口 969口 969ホ 970口 971口 972口 973口 974口 975口 976口 977口 978口 979口 979ホ 980口 981口 982口 983口 984口 985口 986口 987口 988口 989口 989ホ 990口 991口 992口 993口 994口 995口 996口 997口 998口 999口 999ホ 1000口 1001口 1002口 1003口 1004口 1005口 1006口 1007口 1008口 1009口 1009ホ 1010口 1011口 1012口 1013口 1014口 1015口 1016口 1017口 1018口 1019口 1019ホ 1020口 1021口 1022口 1023口 1024口 1025口 1026口 1027口 1028口 1029口 1029ホ 1030口 1031口 1032口 1033口 1034口 1035口 1036口 1037口 1038口 1039口 1039ホ 1040口 1041口 1042口 1043口 1044口 1045口 1046口 1047口 1048口 1049口 1049ホ 1050口 1051口 1052口 1053口 1054口 1055口 1056口 1057口 1058口 1059口 1059ホ 1060口 1061口 1062口 1063口 1064口 1065口 1066口 1067口 1068口 1069口 1069ホ 1070口 1071口 1072口 1073口 1074口 1075口 1076口 1077口 1078口 1079口 1079ホ 1080口 1081口 1082口 1083口 1084口 1085口 1086口 1087口 1088口 1089口 1089ホ 1090口 1091口 1092口 1093口 1094口 1095口 1096口 1097口 1098口 1098ホ 1099口 1099ホ 1100口 1101口 1102口 1103口 1104口 1105口 1106口 1107口 1108口 1109口 1109ホ 1110口 1111口 1112口 1113口 1114口 1115口 1116口 1117口 1118口 1119口 1119ホ 1120口 1121口 1122口 1123口 1124口 1125口 1126口 1127口 1128口 1129口 1129ホ 1130口 1131口 1132口 1133口 1134口 1135口 1136口 1137口 1138口 1139口 1139ホ 1140口 1141口 1142口 1143口 1144口 1145口 1146口 1147口 1148口 1149口 1149ホ 1150口 1151口 1152口 1153口 1154口 1155口 1156口 1157口 1158口 1159口 1159ホ 1160口 1161口 1162口 1163口 1164口 1165口 1166口 1167口 1168口 1169口 1169ホ 1170口 1171口 1172口 1173口 1174口 1175口 1176口 1177口 1178口 1179口 1179ホ 1180口 1181口 1182口 1183口 1184口 1185口 1186口 1187口 1188口 1189口 1189ホ 1190口 1191口 1192口 1193口 1194口 1195口 1196口 1197口 1198口 1198ホ 1199口 1199ホ 1200口 1201口 1202口 1203口 1204口 1205口 1206口 1207口 1208口 1209口 1209ホ 1210口 1211口 1212口 1213口 1214口 1215口 1216口 1217口 1218口 1219口 1219ホ 1220口 1221口 1222口 1223口 1224口 1225口 1226口 1227口 1228口 1229口 1229ホ 1230口 1231口 1232口 1233口 1234口 1235口 1236口 1237口 1238口 1239口 1239ホ 1240口 1241口 1242口 1243口 1244口 1245口 1246口 1247口 1248口 1249口 1249ホ 1250口 1251口 1252口 1253口 1254口 1255口 1256口 1257口 1258口 1259口 1259ホ 1260口 1261口 1262口 1263口 1264口 1265口 1266口 1267口 1268口 1269口 1269ホ 1270口 1271口 1272口 1273口 1274口 1275口 1276口 1277口 1278口 1279口 1279ホ 1280口 1281口 1282口 1283口 1284口 1285口 1286口 1287口 1288口 1289口 1289ホ 1290口 1291口 1292口 1293口 1294口 1295口 1296口 1297口 1298口 1298ホ 1299口 1299ホ 1300口 1301口 1302口 1303口 1304口 1305口 1306口 1307口 1308口 1309口 1309ホ 1310口 1311口 1312口 1313口 1314口 1315口 1316口 1317口 1318口 1319口 1319ホ 1320口 1321口 1322口 1323口 1324口 1325口 1326口 1327口 1328口 1329口 1329ホ 1330口 1331口 1332口 1333口 1334口 1335口 1336口 1337口 1338口 1339口 1339ホ 1340口 1341口 1342口 1343口 1344口 1345口 1346口 1347口 1348口 1349口 1349ホ 1350口 1351口 1352口 1353口 1354口 1355口 1356口 1357口 1358口 1359口 1359ホ 1360口 1361口 1362口 1363口 1364口 1365口 1366口 1367口 1368口 1369口 1369ホ 1370口 1371口 1372口 1373口 1374口 1375口 1376口 1377口 1378口 1379口 1379ホ 1380口 1381口 1382口 1383口 1384口 1385口 1386口 1387口 1388口 1389口 1389ホ 1390口 1391口 1392口 1393口 1394口 1395口 1396口 1397口 1398口 1398ホ 1399口 1399ホ 1400口 1401口 1402口 1403口 1404口 1405口 1406口 1407口 1408口 1409口 1409ホ 1410口 1411口 1412口 1413口 1414口 1415口 1416口 1417口 1418口 1419口 1419ホ 1420口 1421口 1422口 1423口 1424口 1425口 1426口 1427口 1428口 1429口 1429ホ 1430口 1431口 1432口 1433口 1434口 1435口 1436口 1437口 1438口 1439口 1439ホ 1440口 1441口 1442口 1443口 1444口 1445口 1446口 1447口 1448口 1449口 1449ホ 1450口 1451口 1452口 1453口 1454口 1455口 1456口 1457口 1458口 1459口 1459ホ 1460口 1461口 1462口 1463口 1464口 1465口 1466口 1467口 1468口 1469口 1469ホ 1470口 1471口 1472口 1473口 1474口 1475口 1476口 1477口 1478口 1479口 1479ホ 1480口 1481口 1482口 1483口 1484口 1485口 1486口 1487口 1488口 1489口 1489ホ 1490口 1491口 1492口 1493口 1494口 1495口 1496口 1497口 1498口 1498ホ 1499口 1499ホ 1500口 1501口 1502口 1503口 1504口 1505口 1506口 1507口 1508口 1509口 1509ホ 1510口 1511口 1512口 1513口 1514口 1515口 1516口 1517口 1518口 1519口 1519ホ 1520口 1521口 1522口 1523口 1524口<br						

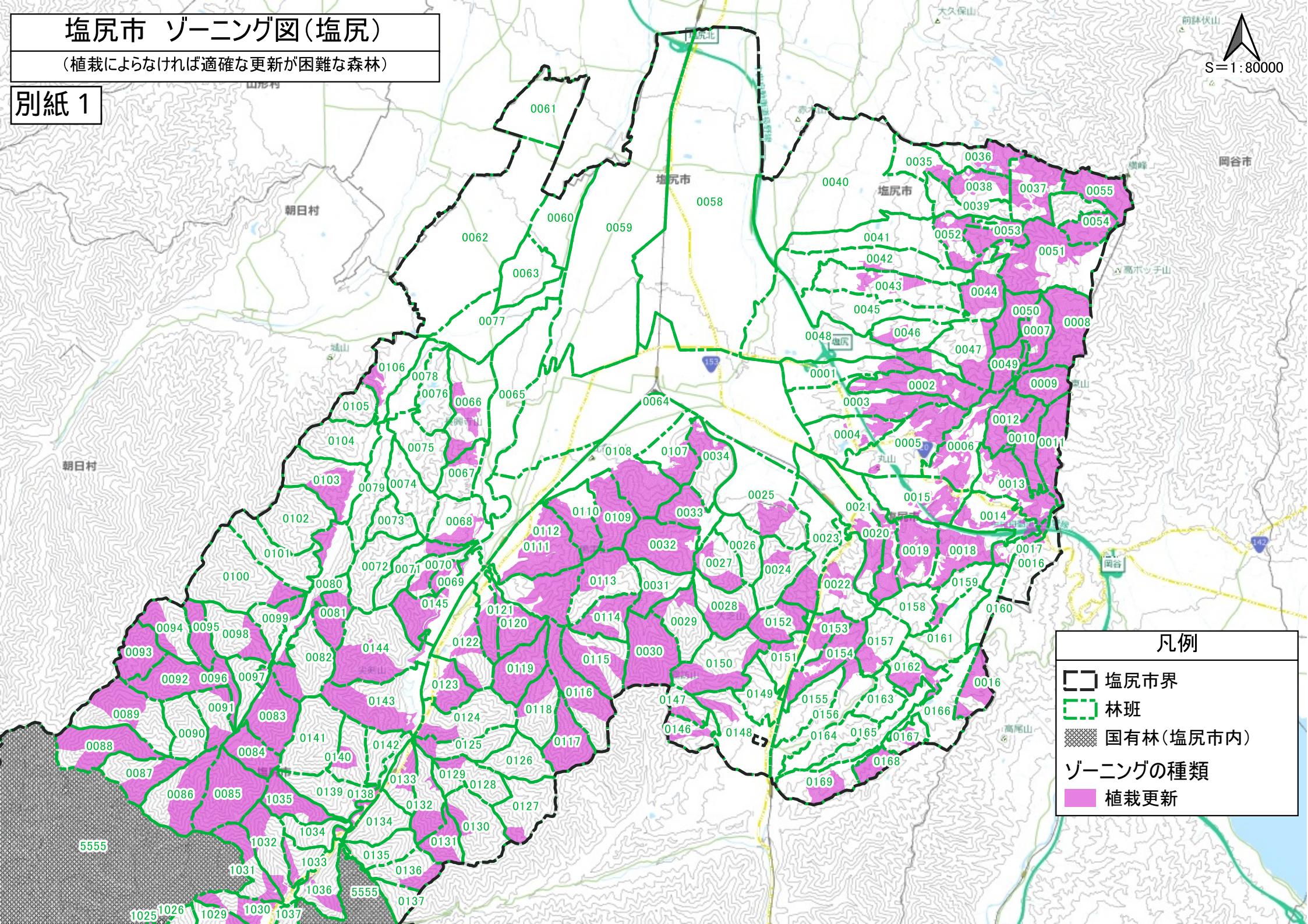
区分	植栽によらなければ適確な更新が困難な森林の所在	面積 (ha)	備考
植 栽 に よ ら な け れ ば 適 確 な 更 新 が 困 難 な 森 林 の 所 在	1013ニ 1013ホ 1013ヘ 1014イ 1014ロ 1014ハ 1014ニ 1014ホ 1014ヘ 1015ニ 1015ホ 1015ト 1016イ 1016ロ 1016ハ 1016ニ 1016ホ 1017イ 1017ロ 1017ハ 1017ニ 1017ホ 1018ロ 1019ハ 1019ニ 1019ホ 1020イ 1020ホ 1021イ 1021ロ 1021ハ 1022イ 1022ロ 1022ハ 1022ホ 1022ヘ 1023イ 1023ロ 1024イ 1024ロ 1024ハ 1024ニ 1024ホ 1024ヘ 1024ト 1024チ 1024リ 1024ヲ 1025イ 1025ロ 1025ハ 1027イ 1028イ 1028ロ 1028ハ 1028ホ 1029イ 1029ニ 1029ホ 1030イ 1030ハ 1030ニ 1030ホ 1031イ 1031ニ 1031ホ 1032ヘ 1032チ 1033イ 1035イ 1035ハ 1035ニ 1035ホ 1035ヘ 1036ハ 1037ヌ 1038ホ 1039イ 1039ハ 1040イ 1040ロ 1042ホ 1042ヘ 1042ト 1042リ 1043イ 1043ロ 1043ハ 1043ニ 1043ホ 1043ヘ 1046イ 1046ホ 1047イ 1047ハ 1047ニ 1047ホ 1047ヘ 1050ニ 1051イ 1051ロ 1051ハ 1052ニ 1054ハ 1054ニ 1055ハ 1055ニ 1056ロ 1056ハ 1056ニ 1056ホ 1057イ 1057ロ 1057ハ 1058ト 1059ロ 1059ハ 1059ヘ 1060ヘ 1061イ 1061ヘ 1061ト 1061チ 1061リ 1061ヌ 1062ハ 1063イ 1063ロ 1063ヘ 1064イ 1064ロ 1064ハ 1064ニ 1064ホ 1065イ 1065ハ 1065ニ 1065ホ 1065ヘ 1065ト 1065チ 1065リ 1066イ 1066ロ 1066ハ 1066ニ 1067ニ 1068イ 1068ホ 1069イ 1069ニ 1070ヘ 1070ト 1070チ 1070リ 1071イ 1071ロ 1071ハ 1071ホ 1072イ 1073イ 1074イ 1074ロ 1075イ		

塩尻市 ゾーニング図(塩尻)

(植栽によらなければ適確な更新が困難な森林)

前林伏山
S=1:80000

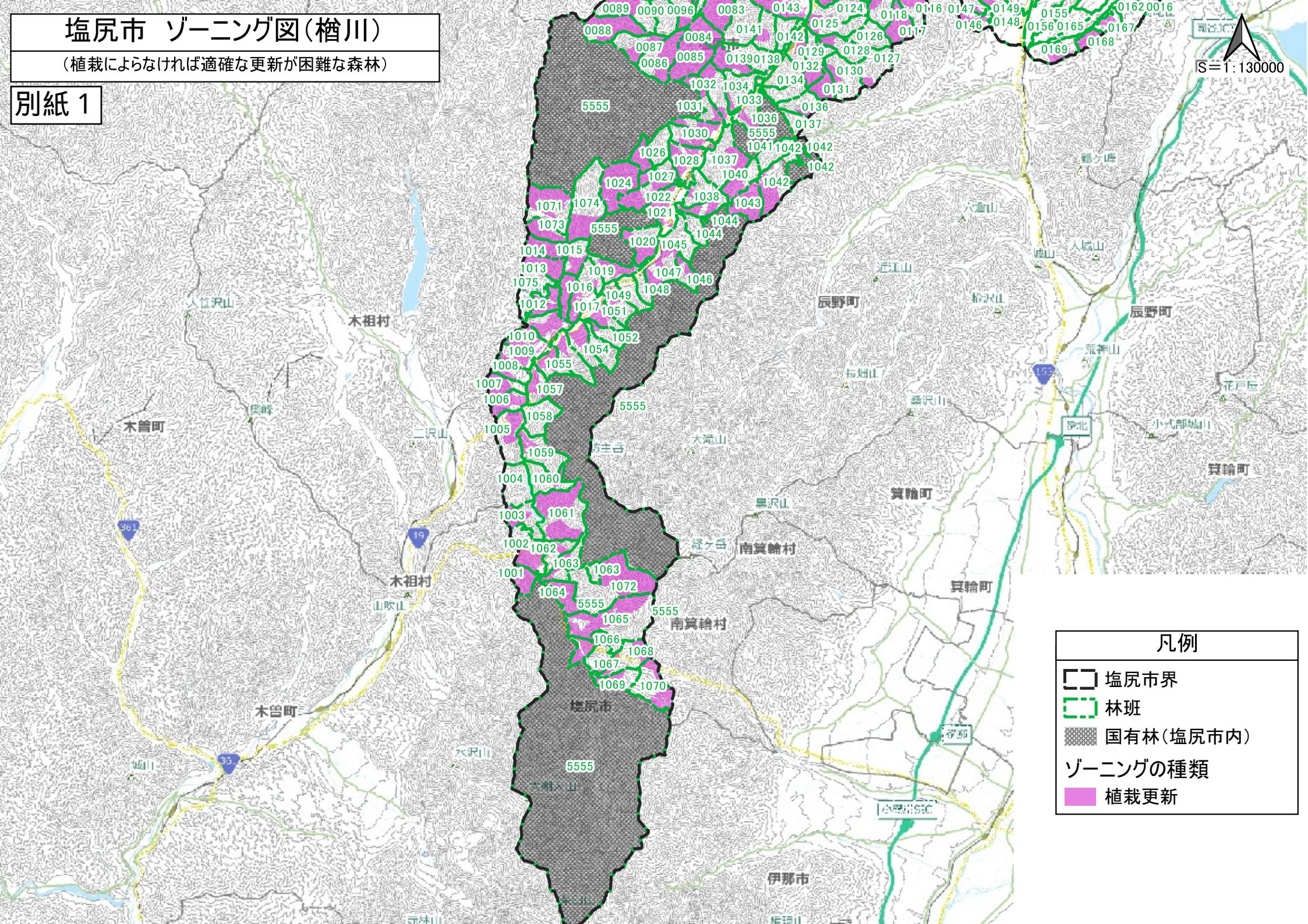
別紙1



塩尻市 ゾーニング図(檜川)

(植栽によらなければ適確な更新が困難な森林)

別紙 1



【別紙2】

区分	施業の方法	森林の区域										面積 (ha)
水源涵養機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林	1 イ 1 口 1 ハ 1 ニ 1 ホ 1 ヘ 1 ト 2 イ 2 ハ 2 ハ 2 ニ 2 ホ 3 イ 3 ロ 3 ハ 3 ニ 3 ホ 4 イ 4 ロ 4 ハ 5 イ 5 ロ 5 ハ 5 ニ 5 ホ 5 ト 6 イ 6 ロ 6 ハ 6 ニ 6 ホ 6 ヘ 7 イ 8 イ 8 ロ 8 ハ 8 ニ 8 ホ 8 ヘ 9 イ 9 ロ 10 イ 11 イ 11 ロ 11 ハ 12 イ 12 ロ 12 ハ 12 ニ 12 ホ 13 イ 13 ロ 13 ハ 13 ニ 13 ホ 14 イ 14 ロ 14 ハ 15 イ 15 ロ 15 ハ 16 イ 16 ロ 16 ハ 16 ニ 17 イ 18 イ 18 ロ 18 ハ 18 ニ 19 イ 19 ロ 19 ハ 19 ニ 19 ホ 20 イ 20 ロ 20 ハ 20 ニ 21 イ 21 ロ 21 ハ 21 ニ 21 ホ 22 イ 22 ロ 22 ハ 22 ニ 22 ホ 22 ヘ 23 イ 23 ロ 23 ハ 24 イ 24 ロ 24 ハ 24 ニ 24 ホ 25 イ 25 ロ 25 ハ 25 ニ 25 ホ 26 イ 26 ロ 26 ハ 26 ニ 27 イ 27 ロ 27 ハ 27 ニ 28 イ 28 ロ 28 ハ 28 ニ 28 ホ 29 イ 29 ロ 29 ハ 29 ニ 29 ホ 29 ヘ 30 イ 31 イ 31 ロ 31 ハ 31 ニ 32 イ 32 ロ 32 ハ 32 ニ 32 ホ 33 イ 33 ロ 33 ハ 33 ニ 34 イ 34 ロ 34 ハ 34 ニ 34 ホ 35 イ 35 ロ 35 ハ 35 ニ 36 イ 36 ロ 36 ハ 36 ニ 36 ホ 37 イ 37 ロ 38 イ 38 ロ 38 ハ 38 ニ 38 ホ 39 イ 39 ロ 39 ハ 39 ニ 39 ホ 40 ロ 40 ハ 40 ホ 41 イ 41 ロ 41 ハ 41 ニ 41 ホ 42 イ 42 ロ 42 ハ 42 ニ 43 イ 43 ロ 43 ハ 43 ニ 43 ホ 43 ヘ 44 イ 44 ロ 44 ハ 44 ニ 44 ホ 44 ヘ 44 ト 45 イ 45 ロ 45 ハ 45 ニ 45 ホ 45 ヘ 45 ト 46 イ 46 ロ 46 ハ 46 ニ 46 ホ 47 イ 47 ロ 47 ハ 47 ニ 47 ホ 47 ヘ 48 イ 48 ロ 48 ハ 48 ニ 49 イ 50 イ 51 イ 51 ロ 51 ハ 51 ニ 52 イ 52 ロ 52 ハ 52 ニ 53 イ 53 ロ 53 ハ 54 イ 55 イ 55 ロ 58 イ 58 ハ 58 ニ 58 ホ 59 イ 59 ロ 59 ハ 60 イ 63 イ 64 イ 64 ロ 64 ハ 65 イ 65 ロ 65 ハ 66 イ 66 ロ 66 ハ 66 ニ 66 ホ 67 イ 67 ロ 67 ハ 67 ニ 68 イ 68 ロ 68 ハ 68 ニ 68 ホ 68 ヘ 69 イ 70 イ 70 ロ 70 ハ 70 ニ 71 イ 71 ロ 71 ハ 71 ニ 72 イ 72 ロ 72 ハ 72 ニ 73 イ 73 ロ 74 イ 74 ロ 74 ハ 74 ニ 74 ホ 75 イ 75 ロ 75 ハ 76 イ 76 ロ 76 ハ 76 ニ 76 ホ 77 イ 77 ロ 77 ハ 77 ニ 78 イ 78 ロ 78 ハ 79 イ 79 ロ 79 ハ 79 ニ 80 イ 80 ロ 80 ハ 80 ニ 80 ホ 80 ヘ 80 ト 80 チ 80 リ 81 イ 81 ロ 81 ハ 82 イ 83 ロ 83 ハ 83 ニ 84 イ 84 ロ 85 イ 85 ホ 86 イ 86 ロ 86 ハ 87 イ 87 ロ 88 イ 88 ロ 88 ハ 88 ニ 88 ホ 89 イ 89 ロ 89 ハ 89 ニ 89 ホ 89 ヘ 89 ト 89 チ 89 リ 90 イ 90 ロ 90 ハ 91 イ 91 ロ 91 ハ 91 ニ 92 イ 92 ロ 92 ハ 93 イ 93 ロ 93 ハ 94 イ 94 ロ 95 イ 95 ロ 96 イ 97 イ 97 ロ 97 ハ 98 イ 98 ロ 98 ハ 98 ニ 99 イ 99 ロ 99 ハ 99 ニ 100 イ 100 ロ 100 ハ 100 ニ 100 ホ 100 ヘ 100 ト 101 イ 101 ロ 101 ハ 102 イ 102 ロ 102 ハ 103 イ 103 ロ 103 ハ 103 ニ 104 イ 104 ロ 104 ハ 104 ニ 105 イ 105 ロ 105 ハ 105 ニ 106 イ 106 ロ 107 イ 107 ロ 107 ハ 108 イ 108 ロ 108 ハ 108 ニ 108 ホ 109 イ 109 ロ 109 ハ 109 ニ 110 イ 110 ロ 110 ハ 111 イ 111 ロ 111 ハ 111 ニ 111 ホ 111 ヘ 112 イ 112 ロ 112 ハ 112 ニ 112 ホ 112 ヘ 113 イ 113 ロ 113 ハ 113 ニ 113 ホ 113 ヘ 114 イ 114 ロ 114 ハ 114 ニ 114 ホ 114 ヘ 115 イ 115 ロ 115 ハ 115 ニ 115 ホ 115 ヘ 116 イ 116 ロ 116 ハ 116 ニ 116 ホ 117 イ 117 ロ 117 ハ 117 ニ 118 イ 118 ロ 118 ハ 118 ニ 119 イ 119 ロ 119 ハ 119 ニ 120 イ 120 ロ 120 ハ 121 イ 121 ロ 122 イ 122 ロ 122 ハ	9891.80									

区分	施業の方法	森林の区域										面積 (ha)
水源涵養機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林	123イ 125ロ 127ハ 128ニ 131イ 133ハ 136ハ 139ハ 141ニ 143イ 144ホ 146イ 149イ 150ト 152ハ 154ハ 156ニ 158ハ 161ホ 164ハ 167ロ 1068ロ 1070ロ	123ロ 125ハ 127ニ 128イ 131ニ 134イ 137ロ 139ニ 141ホ 143ロ 144ヘ 146ロ 149ロ 150チ 152ニ 154ニ 156ヘ 158ニ 162イ 165ロ 168イ 1068ハ 1070ハ	124イ 126ロ 127ホ 129イ 132イ 134ロ 137ロ 140イ 141ヘ 143ニ 144ト 146ハ 149ハ 150チ 152ホ 154ニ 156ヘ 158ヘ 162ロ 165ハ 169ロ 1068ニ 1070ニ	124ハ 126ハ 127ト 130ロ 132ロ 134ハ 138ロ 140ハ 141ト 143ホ 144チ 146ニ 150ロ 151ロ 153ロ 155ロ 157ロ 159ロ 162ハ 165ハ 169ロ 1069ロ 1070ロ	124ニ 126ニ 127チ 130ハ 132ニ 135イ 138ハ 140ニ 141チ 144イ 145ロ 147ロ 150ハ 151ハ 153ハ 155ハ 157ハ 159ハ 163ロ 166ロ 169ハ 1069ロ 1070ト	124ホ 126ホ 127ホ 130ホ 132ホ 135ロ 138ニ 140ホ 141リ 144ロ 145ハ 147ロ 150ニ 151ホ 153ニ 156イ 157ニ 160イ 163ロ 166ロ 169ニ 1069ハ 1070チ	125イ 127ロ 128ハ 130ヘ 133イ 136ロ 139ロ 141ハ 142ロ 144ハ 145ニ 148ロ 150ホ 152イ 154ロ 156ハ 158ロ 161ハ 164ロ 166ハ 169ホ 1068イ 1070リ				

※水源涵養機能維持増進森林の内、伐期の延長を推進すべき森林のみ記載。

【別紙2－2】

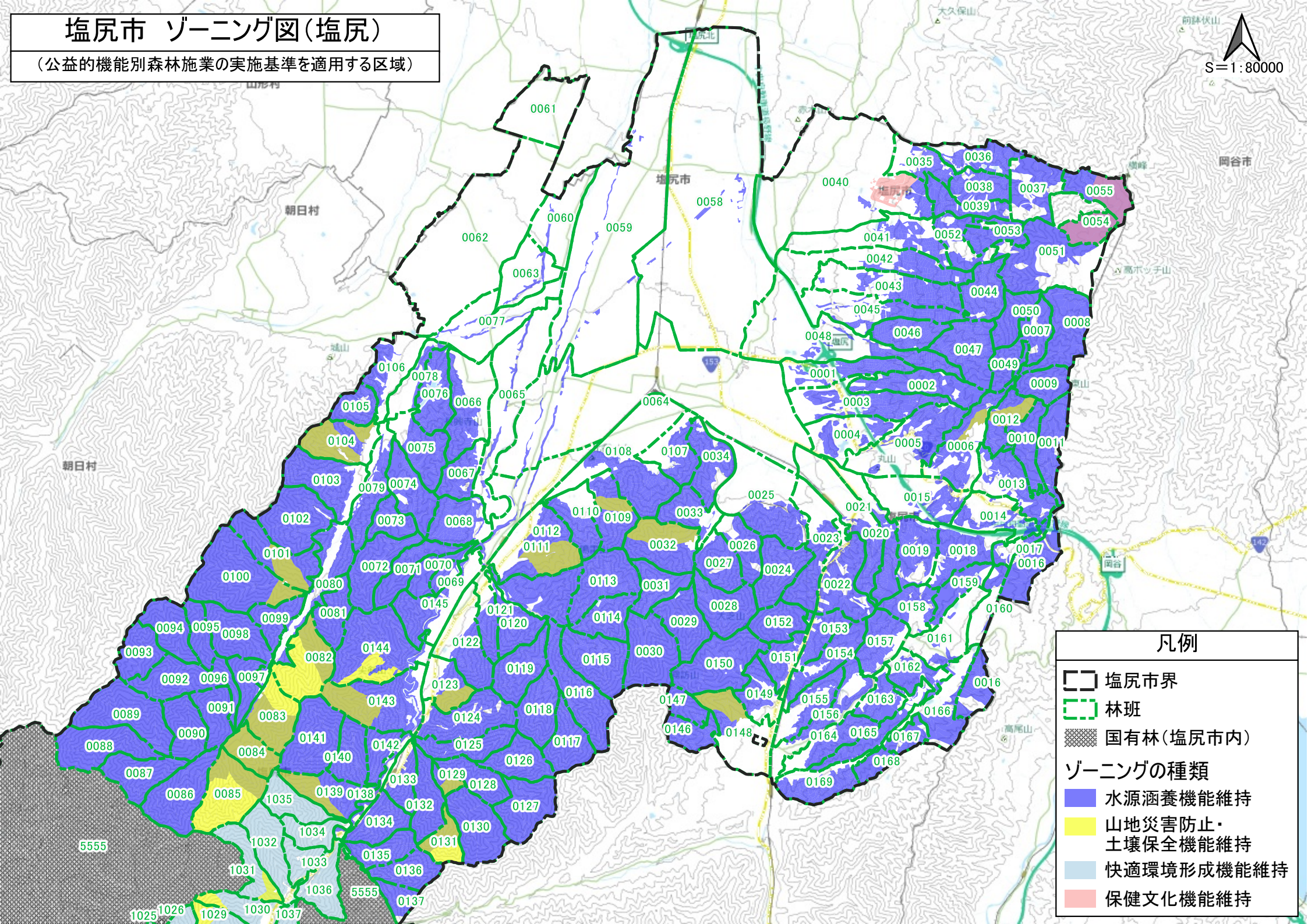
区分	施業の方法	森林の区域	面積 (ha)
山地災害／土壤保全機能維持増進森林	複層林施業を推進すべき森林		
	抾伐による複層林施業を推進すべき森林		
	長伐期施業を推進すべき森林	6木 12口 32ニ 32木 82イ 82口 82ハ 83イ 83口 83ハ 84イ 84口 85イ 85口 85ハ 85ニ 85木 100イ 101口 104イ 104口 104ニ 109口 111ニ 111木 123口 129口 131イ 131口 131ハ 131ニ 139イ 143イ 144リ 144ヌ 148口 148ハ 1009ニ 1010イ 1010チ 1022口 1022ハ 1022木 1023イ 1027イ 1027口 1028ハ 1028ニ 1029ハ 1030イ 1031イ 1031ニ 1038木 1038ヘ 1044口 1045ト 1047ハ 1047ニ 1047ト 1047チ 1048口 1048ハ 1052ニ 1053木 1056イ 1057ニ	1122.91
快適環境形成機能維持増進森林	複層林施業を推進すべき森林		
	抾伐による複層林施業を推進すべき森林		
	長伐期施業を推進すべき森林	1001イ～1067木 1071イ～1075イ	4294.69
保健文化機能維持増進森林	複層林施業を推進すべき森林		
	抾伐による複層林施業を推進すべき森林		
	長伐期施業を推進すべき森林	40イ 40ニ 54イ 55口	114.80
	特定広葉樹の育成を行う森林施業を推進すべき森林		
業増益を他の公団がするべき機能の森林の林維持	複層林施業を推進すべき森林		
	抾伐による複層林施業を推進すべき森林		
	長伐期施業を推進すべき森林		

※別表2の公益的機能別森林のうち長伐期施業を推進すべき森林は重複する。

塩尻市 ゾーニング図(塩尻)

(公益的機能別森林施業の実施基準を適用する区域)

前林伏山
S=1:80000



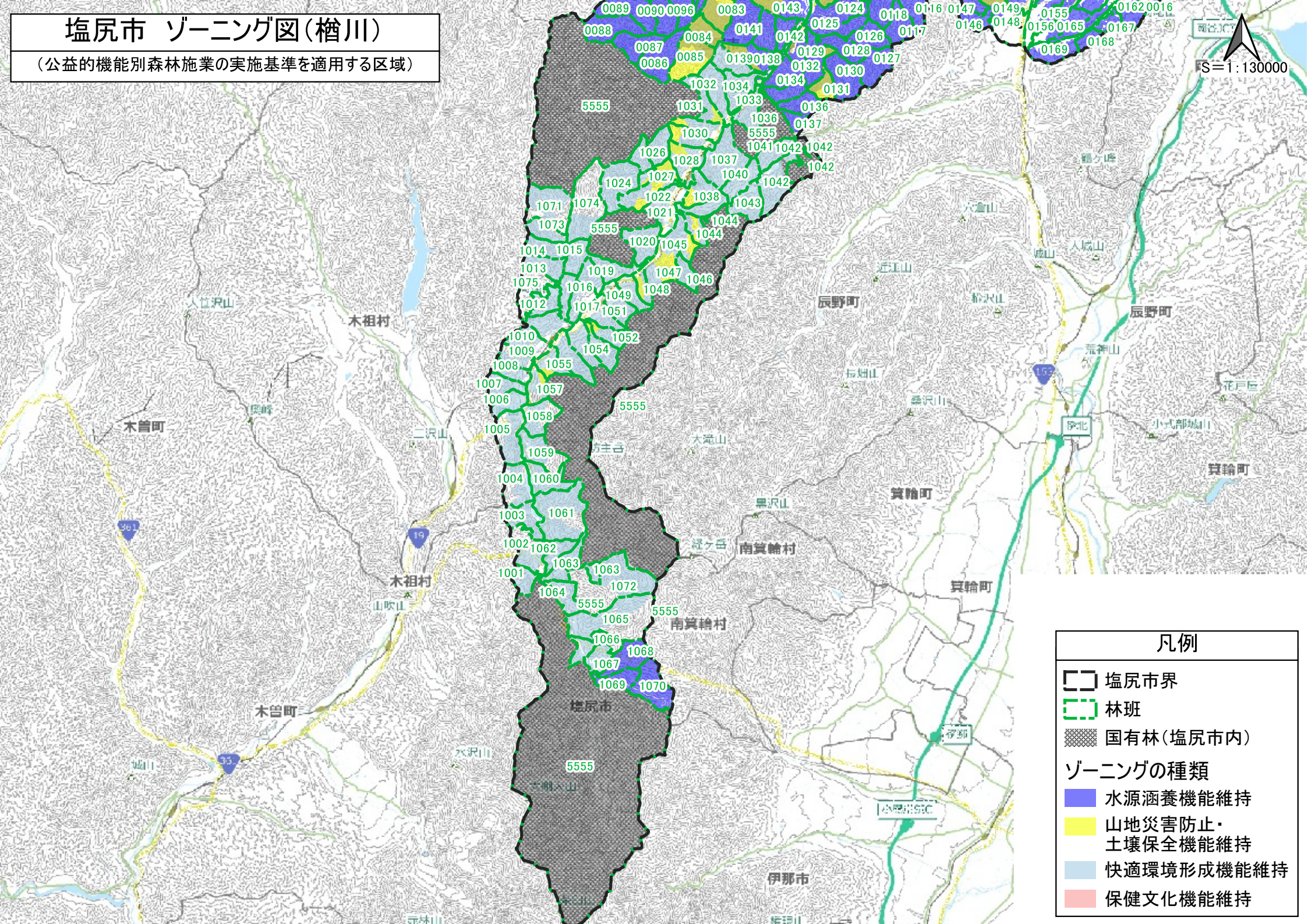
凡例

- 塩尻市界
 - 林班
 - ▨ 国有林(塩尻市内)
- ゾーニングの種類**
- 水源涵養機能維持
 - 山地災害防止・
土壌保全機能維持
 - 快適環境形成機能維持
 - 保健文化機能維持

塩尻市 ゾーニング図(櫛川)

(公益的機能別森林施業の実施基準を適用する区域)

北
S=1:130000



凡例

- 塩尻市界
 - 林班
 - 国有林(塩尻市内)
- ゾーニングの種類**
- 水源涵養機能維持
 - 山地災害防止・土壌保全機能維持
 - 快適環境形成機能維持
 - 保健文化機能維持

【別紙3】

区分	公益的機能との重複	施業の方法	森林の区域										面積 (ha)
木材生産機能維持増進森林	水源涵養	伐期の延長	1イ 1口 1ハ 1ニ 1ホ 1ヘ 1ト 2イ 2口 2ハ 2ニ 2ホ 3イ 3ロ 3ハ 3ニ 3ホ 3ヘ 4イ 4ロ 4ハ 5イ 5ロ 5ハ 5ニ 5ホ 5ト 6イ 6ロ 6ハ 6ニ 6ヘ 7イ 8イ 8ロ 8ハ 8ニ 8ホ 8ヘ 9イ 9ロ 10イ 11イ 11ロ 11ハ 12イ 12ハ 12ニ 12ホ 13イ 13ロ 13ハ 13ニ 13ホ 14イ 14ロ 14ハ 15イ 15ロ 15ハ 16イ 16ロ 16ハ 16ニ 17イ 18イ 18ロ 18ハ 18ニ 19イ 19ロ 19ハ 19ニ 19ホ 20イ 20ロ 20ハ 20ニ 21イ 21ロ 21ハ 21ニ 21ホ 22イ 22ロ 22ハ 22ニ 22ホ 22ヘ 23イ 23ロ 23ハ 24イ 24ロ 24ハ 24ニ 24ホ 25イ 25ロ 25ハ 25ニ 25ホ 26イ 26ロ 26ハ 26ニ 27イ 27ロ 27ハ 27ニ 28イ 28ロ 28ハ 28ニ 28ホ 29イ 29ロ 29ハ 29ニ 29ホ 29ヘ 30イ 31イ 31ロ 31ハ 31ニ 32イ 32ロ 32ハ 33イ 33ロ 33ハ 33ニ 34イ 34ロ 34ハ 34ニ 34ホ 35イ 35ロ 35ハ 35ニ 36イ 36ロ 36ハ 36ニ 36ホ 37イ 37ロ 38イ 38ロ 38ハ 38ニ 38ホ 39イ 39ロ 39ハ 39ニ 39ホ 40ロ 40ハ 40ホ 41イ 41ロ 41ハ 41ニ 41ホ 42イ 42ロ 42ハ 42ニ 43イ 43ロ 43ハ 43ニ 43ホ 43ヘ 44イ 44ロ 44ハ 44ニ 44ホ 44ヘ 44ト 45イ 45ロ 45ハ 45ニ 45ホ 45ヘ 45ト 46イ 46ロ 46ハ 46ニ 46ホ 47イ 47ロ 47ハ 47ニ 47ホ 47ヘ 48イ 48ロ 48ハ 48ニ 49イ 50イ 51イ 51ロ 51ハ 51ニ 52イ 52ロ 52ハ 52ニ 53イ 53ロ 53ハ 55イ 58イ 58ハ 58ニ 58ホ 59イ 59ロ 59ハ 60イ 63イ 64イ 64ロ 64ハ 65イ 65ロ 65ハ 66イ 66ロ 66ハ 66ニ 66ホ 67イ 67ロ 67ハ 67ニ 68イ 68ロ 68ハ 68ニ 68ホ 68ヘ 69イ 70イ 70ロ 70ハ 70ニ 71イ 71ロ 71ハ 71ニ 72イ 72ロ 72ハ 72ニ 73イ 73ロ 74イ 74ロ 74ハ 74ニ 74ホ 75イ 75ロ 75ハ 76イ 76ロ 76ハ 76ニ 76ホ 77イ 77ロ 77ハ 77ニ 78イ 78ロ 78ハ 79イ 79ロ 79ハ 79ニ 80イ 80ロ 80ハ 80ニ 80ホ 80ヘ 80ト 80チ 80リ 81イ 81ロ 81ハ 83ニ 86イ 86ロ 86ハ 87イ 87ロ 88イ 88ロ 88ハ 88ニ 88ホ 89イ 89ロ 89ハ 89ニ 89ホ 89ヘ 89ト 89チ 89リ 90イ 90ロ 90ハ 91イ 91ロ 91ハ 91ニ 92イ 92ロ 92ハ 93イ 93ロ 93ハ 94イ 94ロ 95イ 95ロ 96イ 97イ 97ロ 97ハ 98イ 98ロ 98ハ 98ニ 99イ 99ロ 99ハ 100イ 100ロ 100ハ 100ニ 100ホ 100ヘ 100ト 101イ 101ロ 101ハ 102イ 102ロ 102ハ 103イ 103ロ 103ハ 103ニ 104イ 104ロ 104ハ 104ニ 105イ 105ロ 105ハ 105ニ 106イ 106ロ 107イ 107ロ 107ハ 108イ 108ロ 108ハ 108ニ 108ホ 109イ 109ハ 109ニ 110イ 110ロ 110ハ 111イ 111ロ 111ハ 111ヘ 112イ 112ロ 112ハ 112ニ 112ホ 112ヘ 113イ 113ロ 113ハ 113ニ 113ホ 113ヘ 114イ 114ロ 114ハ 114ニ 114ホ 114ヘ 115イ 115ロ 115ハ 115ニ 115ホ 115ヘ 116イ 116ロ 116ハ 116ニ 116ホ 117イ 117ロ 117ハ 117ニ 118イ 118ロ 118ハ 118ニ 119イ 119ロ 119ハ 119ニ 120イ 120ロ 120ハ 121イ 121ロ 122イ 122ロ 122ハ 123イ 124イ 124ロ 124ハ 124ニ 124ホ 124ヘ 125イ 125ロ 125ハ 125ニ 126イ 126ロ 126ハ 126ニ 127イ	10462.94									

区分	公益的機能との重複	施業の方法	森林の区域	面積 (ha)
木材生産機能維持増進森林	水源涵養	伐期の延長	127口 127ハ 127ニ 127ホ 127ヘ 127ト 127チ 128イ 128口 128ハ 128ニ 129イ 130イ 130口 130ハ 130ニ 130ホ 130ヘ 132イ 132口 132ハ 132ニ 132ホ 133イ 133口 133ハ 134イ 134口 134ハ 135イ 135口 135ハ 136イ 136口 136ハ 137イ 137口 138イ 138口 138ハ 138ニ 139口 139ハ 139ニ 140イ 140口 140ハ 140ニ 141イ 141口 141ハ 141ニ 141ホ 141ヘ 141ト 141チ 141リ 142イ 142口 142ハ 143口 143ハ 143ニ 143ホ 144イ 144口 144ハ 144ニ 144ホ 144ヘ 144ト 144チ 145イ 145口 145ハ 145ニ 145ホ 146イ 146口 146ハ 146ニ 147イ 147口 148イ 148口 148ハ 149イ 149口 149ハ 150イ 150口 150ハ 150ニ 150ホ 150ヘ 150ト 150チ 151イ 151口 151ハ 151ニ 151ホ 152イ 152口 152ハ 152ニ 152ホ 153イ 153口 153ハ 153ニ 154イ 154口 154ハ 154ニ 155イ 155口 155ハ 155ニ 156イ 156口 156ハ 156ニ 156ホ 156ヘ 157イ 157口 157ハ 157ニ 158イ 158口 158ハ 158ニ 159イ 159口 159ハ 160イ 161口 161ハ 161ニ 161ホ 162イ 162口 162ハ 163イ 163口 163ハ 164イ 164口 164ハ 165イ 165口 165ハ 165ニ 166イ 166口 166ハ 167イ 167口 167ハ 168イ 169イ 169口 169ハ 169ニ 169ホ 1068イ 1068口 1068ハ 1068ニ 1068ホ 1069イ 1069口 1069ハ 1069ニ 1070イ 1070口 1070ハ 1070ニ 1070ホ 1070ヘ 1070ト 1070チ 1070リ	
	山地災害防止/土壤保全	複層林施業		
		抾伐による複層林施業		
		長伐期施業	6ホ 12口 32ニ 32ホ 82イ 82口 82ハ 83イ 83口 83ハ 84イ 84口 85イ 85口 85ハ 85ニ 85ホ 109口 111ニ 111ホ 123口 129口 131イ 131口 131ハ 131ニ 139イ 143イ 144リ 144ヌ 1022口 1022ハ 1029ハ 1030イ 1038ホ 1038ヘ 1044口 1045ト 1047ト 1047チ	831.28
	快適環境形成	複層林施業		
		抾伐による複層林施業		
		長伐期施業	1001イ 1001口 1001ハ 1002イ 1002口 1002ハ 1002ニ 1002ホ 1003イ 1003口 1003ハ 1003ニ 1003ホ 1004イ 1004口 1004ハ 1004ニ 1004ホ 1004ヘ 1005イ 1005口 1005ハ 1005ニ 1005ホ 1005ヘ 1005ト 1006イ 1006口 1006ハ 1006ニ 1006ホ 1007イ 1007口 1007ハ 1007ニ 1007ホ 1007ヘ 1008イ 1008口 1008ハ 1008ニ 1009イ 1009口 1009ハ 1009ニ 1009ホ 1010イ 1010口 1010ハ 1010ニ 1010ホ 1010ヘ 1010ト 1010チ 1011イ 1011口 1011ハ 1011ニ 1011ホ 1011ヘ 1012イ 1012口 1012ハ 1012ニ 1012ホ 1013イ 1013口 1013ハ 1013ニ 1013ホ 1013ヘ 1014イ 1014口 1014ハ 1014ニ 1014ホ 1014ヘ 1015イ 1015口 1015ハ 1015ニ	5024.84

区分	公益的機能との重複	施業の方法	森林の区域	面積 (ha)
木材生産機能維持増進森林	快適環境形成	長伐期施業	1015ホ 1015～ 1015ト 1016イ 1016ロ 1016ハ 1016ニ 1016ホ 1017イ 1017ロ 1017ハ 1017ニ 1017ホ 1018イ 1018ロ 1018ハ 1018ニ 1018ホ 1019イ 1019ロ 1019ハ 1019ニ 1019ホ 1020イ 1020ロ 1020ハ 1020ニ 1020ホ 1021イ 1021ロ 1021ハ 1021ニ 1021ホ 1022イ 1022ロ 1022ニ 1022～ 1023イ 1023ロ 1024イ 1024ロ 1024ハ 1024ニ 1024ホ 1024～ 1024ト 1024チ 1024リ 1024ヌ 1024ル 1026ヲ 1025イ 1025ロ 1025ハ 1026イ 1026ロ 1026ハ 1026ニ 1026ホ 1026～ 1027イ 1027ロ 1028イ 1028ロ 1028ハ 1028ニ 1028ホ 1028～ 1028ト 1029イ 1029ロ 1029ニ 1029ホ 1030ロ 1030ハ 1030ニ 1030ホ 1030～ 1031イ 1031ロ 1031ハ 1031ニ 1031ホ 1032イ 1032ロ 1032ハ 1032ニ 1032ホ 1032～ 1032ト 1032チ 1033イ 1033ロ 1033ハ 1033ニ 1034イ 1034ロ 1034ハ 1034ニ 1034ホ 1035イ 1035ロ 1035ハ 1035ニ 1035ホ 1035～ 1036イ 1036ロ 1036ハ 1036ニ 1037イ 1037ロ 1037ハ 1037ニ 1037ホ 1037～ 1037ト 1037チ 1037リ 1037ヌ 1038イ 1038ロ 1038ハ 1038ニ 1039イ 1039ロ 1039ハ 1039ニ 1040イ 1040ロ 1040ハ 1040ニ 1040ホ 1041イ 1041ロ 1041ハ 1041ニ 1041ホ 1041～ 1042イ 1042ロ 1042ハ 1042ニ 1042ホ 1042～ 1042ト 1042チ 1042リ 1043イ 1043ロ 1043ハ 1043ニ 1043ホ 1043～ 1044イ 1044ハ 1045イ 1045ロ 1045ハ 1045ニ 1045ホ 1045～ 1046イ 1046ロ 1046ハ 1046ニ 1046ホ 1047イ 1047ロ 1047ハ 1047ニ 1047ホ 1047～ 1048イ 1048ロ 1048ハ 1048ニ 1049イ 1049ロ 1049ハ 1049ニ 1049ホ 1050イ 1050ロ 1050ハ 1050ニ 1050ホ 1050～ 1050ト 1051イ 1051ロ 1051ハ 1051ニ 1052イ 1052ロ 1052ハ 1052ニ 1053イ 1053ロ 1053ハ 1053ニ 1053ホ 1054イ 1054ロ 1054ハ 1054ニ 1055イ 1055ロ 1055ハ 1055ニ 1055ホ 1055～ 1055ト 1055チ 1056イ 1056ロ 1056ハ 1056ニ 1056ホ 1056～ 1057イ 1057ロ 1057ハ 1057ニ 1057ホ 1058イ 1058ロ 1058ハ 1058ニ 1058ホ 1058～ 1058ト 1059イ 1059ロ 1059ハ 1059ニ 1059ホ 1059～ 1060イ 1060ロ 1060ハ 1060ニ 1060ホ 1060～ 1060ト 1061イ 1061ロ 1061ハ 1061ニ 1061ホ 1061～ 1061ト 1061チ 1061リ 1061ヌ 1062イ 1062ロ 1062ハ 1062ニ 1063イ 1063ロ 1063ハ 1063ニ 1063ホ 1063～ 1063ト 1064イ 1064ロ 1064ハ 1064ニ 1064ホ 1065イ 1065ロ 1065ハ 1065ニ 1065ホ 1065～ 1065ト 1065チ 1065リ 1066イ 1066ロ 1066ハ 1066ニ 1067イ 1067ロ 1067ハ 1067ニ 1067ホ 1071イ 1071ロ 1071ハ 1071ニ 1071ホ 1072イ 1073イ 1074イ 1074ロ 1075イ	
保健文化	複層林施業			
	択伐による複層林施業			
	長伐期施業	40イ 40ニ 54イ 55ロ		114.80
その他公益的機能	複層林施業			

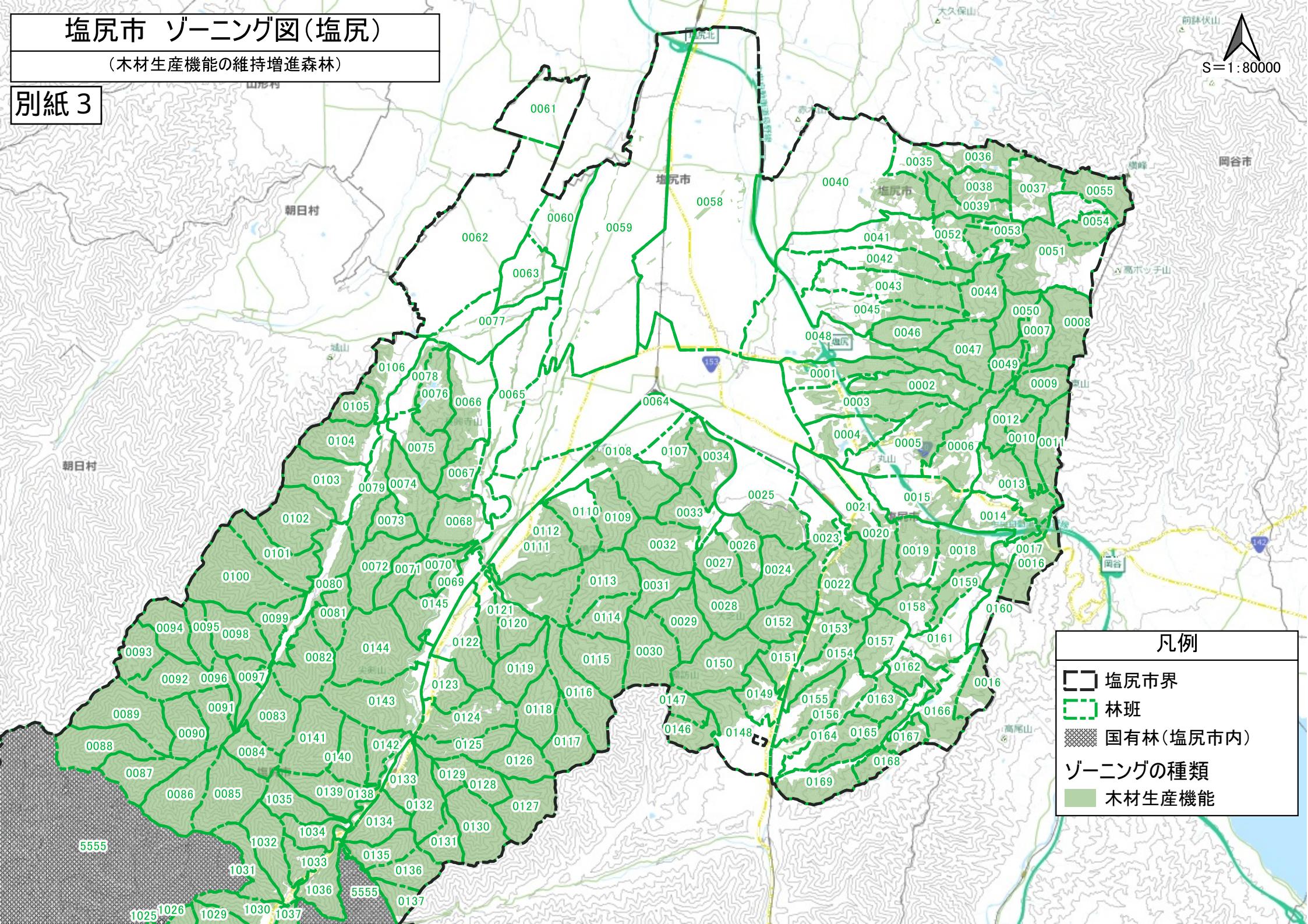
区分	公益的機能との重複	施業の方法	森林の区域	面積 (ha)
木材 生産 機能 維持 増進 森林	その他公益的機能	択伐による複層林施業		
		長伐期施業		

塩尻市 ゾーニング図(塩尻)

(木材生産機能の維持増進森林)

前林伏山
S=1:80000

別紙3



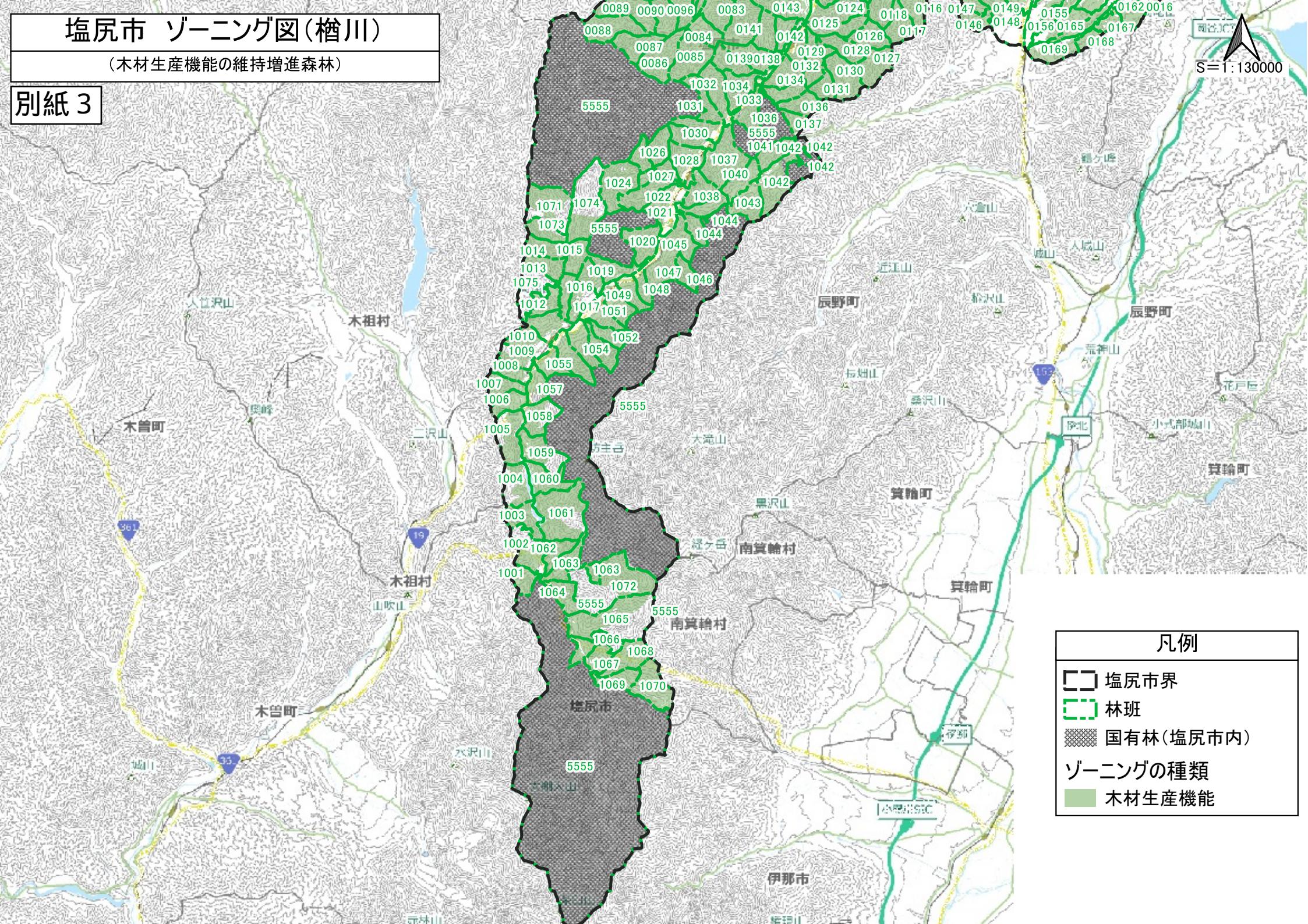
凡例

- 塩尻市界
- 林班
- ▨ 国有林(塩尻市内)
- ゾーニングの種類
- 木材生産機能

塩尻市 ゾーニング図(檜川)

(木材生産機能の維持増進森林)

別紙 3



【別紙4】

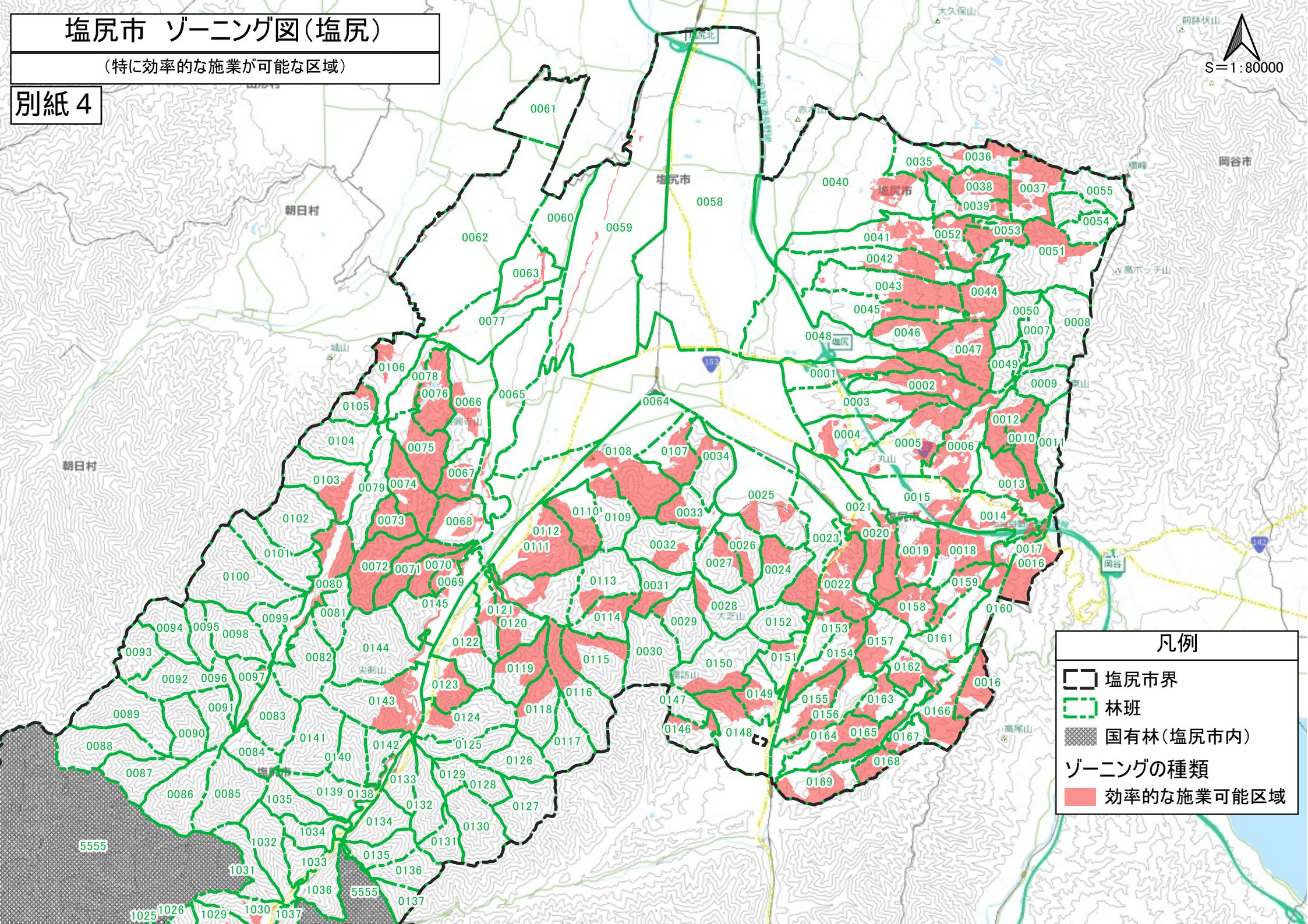
区分	公益的機能との重複	施業の方法	森林の区域	面積 (ha)
木材生産機能維持増進森林	特に効率的な施業が可能な区域 ※人工林については、原則として、主伐後に植栽による更新を行うこと。(アカマツ等天然更新可能と判断される場合を除く) 天然更新を検討する場合は、現地状況及び当該区域の設定条件等を踏まえた上で、市や松本地域振興局の林業普及指導員等に相談すること。	皆伐	1ニ 1ト 2ロ 2ハ 2ニ 2ホ 3イ 4イ 4ロ 5ロ 5ハ 5ホ 5ト 6イ 6ハ 6ホ 6ヘ 10イ 12ロ 12ハ 12ニ 12ホ 13ロ 13ハ 13ニ 14イ 14ロ 14ハ 15イ 15ロ 16ロ 16ニ 17イ 18イ 18ロ 18ハ 19ロ 19ハ 19ニ 20イ 20ロ 20ハ 20ニ 21イ 21ロ 21ハ 21ニ 22イ 22ロ 22ハ 22ニ 22ホ 22ヘ 23ハ 24イ 24ロ 25ハ 25ホ 26ニ 27イ 28ホ 29ヘ 31イ 32ロ 33イ 33ロ 33ニ 34ニ 35イ 35ロ 36ロ 36ニ 37イ 37ロ 38イ 38ハ 38ニ 38ホ 39ニ 39ホ 40イ 40ニ 41イ 41ハ 41ニ 41ホ 42イ 42ロ 42ハ 43イ 43ハ 43ニ 43ホ 43ヘ 44ロ 44ハ 44ニ 44ホ 44ヘ 44ト 45ニ 45ホ 45ヘ 46イ 46ハ 46ホ 47イ 47ハ 47ホ 47ヘ 48ハ 48ニ 51ニ 52イ 52ロ 52ハ 52ニ 53イ 53ハ 59ロ 59ハ 63イ 65ハ 66ロ 66ハ 67ロ 67ハ 67ニ 68イ 68ロ 68ホ 69イ 70イ 70ロ 70ハ 70ニ 71イ 71ロ 71ハ 71ニ 72イ 72ロ 72ハ 72ニ 73イ 73ロ 74イ 74ロ 74ハ 74ニ 74ホ 75イ 75ロ 75ハ 76イ 76ロ 76ハ 76ニ 76ホ 77ニ 78ロ 80イ 80ロ 80ハ 80ニ 80ヘ 80チ 80リ 83ニ 103イ 105ニ 106ロ 107イ 107ロ 107ハ 108イ 108ロ 108ハ 108ニ 108ホ 109イ 110イ 110ロ 110ハ 111イ 111ロ 111ハ 111ニ 111ホ 111ヘ 112ロ 112ホ 113ロ 114イ 114ロ 114ハ 115イ 115ロ 115ヘ 116イ 116ロ 118イ 119イ 119ロ 119ニ 120イ 120ハ 121イ 122イ 123イ 123ロ 124イ 138ロ 139ニ 143ハ 143ニ 143ホ 144ト 145イ 145ロ 146ハ 146ニ 148ロ 148ハ 149イ 149ロ 150イ 151ハ 151ホ 153イ 154ロ 154ハ 154ニ 155ロ 155ハ 155ニ 156イ 156ロ 156ニ 157イ 157ロ 158イ 158ロ 158ハ 158ニ 159イ 159ハ 160イ 161ロ 161ホ 162イ 162ロ 162ハ 163イ 163ロ 164ロ 164ハ 165イ 165ロ 165ハ 166イ 166ロ 166ハ 167イ 168イ 169イ 169ハ 169ニ 1004ヘ 1005チ 1007ヘ 1008イ 1009ホ 1010イ 1010チ 1011イ 1011ヘ 1017イ 1017ロ 1018イ 1019ニ 1019ホ 1021イ 1021ハ 1021ニ 1022イ 1027イ 1028イ 1028ロ 1028ハ 1028ニ 1028ホ 1028ヘ 1028ト 1029ホ 1030ニ 1038イ 1039イ 1040ロ 1040ハ 1040ニ 1042イ 1042ホ 1042チ 1043イ 1043ロ 1043ハ 1043ニ 1045ニ 1047ロ 1047ニ 1047ホ 1047ヘ 1049ニ 1049ホ 1050ロ 1050ニ 1051イ 1051ロ 1051ハ 1054ハ 1054ニ 1055ニ 1056ロ 1056ハ 1056ニ 1057ロ 1057ハ 1059ロ 1061ホ 1064イ 1065イ 1065ロ 1065ハ 1065ニ 1065ホ 1065ヘ 1065ト 1065チ 1065リ 1066イ 1066ロ 1066ハ 1066ニ 1067ハ 1067ニ 1067ホ 1068イ 1068ロ 1068ニ 1068ホ 1069イ 1069ロ 1069ハ 1069ニ 1070イ 1070ロ 1070ヘ 1070ト 1070チ 1070リ 1072イ	5466.62

塩尻市 ゾーニング図(塩尻)

(特に効率的な施業が可能な区域)

前林伏山
S=1:80000

別紙4



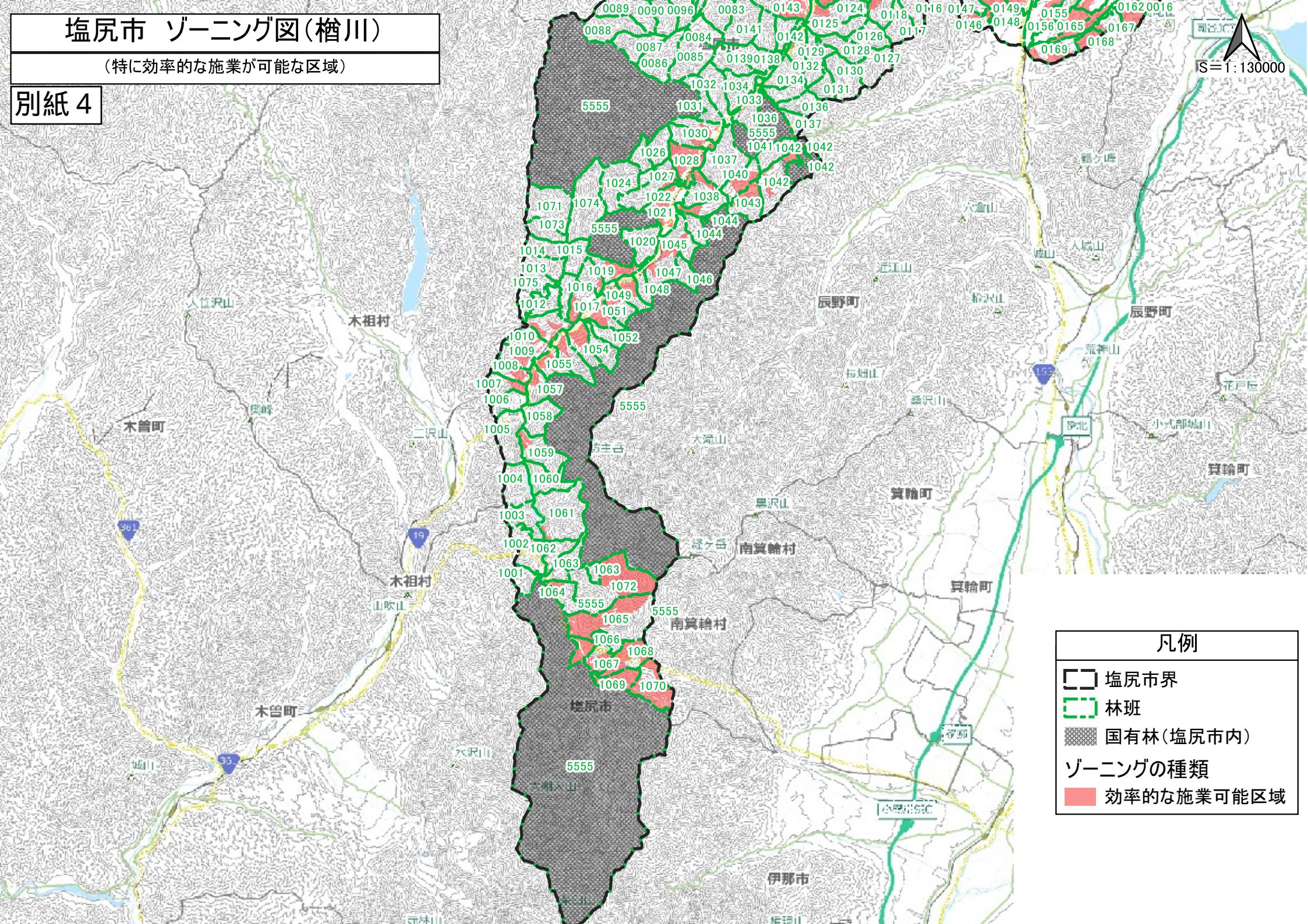
凡例

- 塩尻市界
- 林班
- 国有林(塩尻市内)
- ゾーニングの種類
- 効率的な施業可能区域

塩尻市 ゾーニング図(檜川)

(特に効率的な施業が可能な区域)

別紙 4



【別紙5】

基幹路網の整備計画

開設拡張別	種別	区分	路線名	延長	利用区域面積	前半5ヶ年計画対象	優先箇所	対図番号	路線番号	備考		
開設（新設）	自動車道	林道	釜ノ沢	400	529			3	2069			
			関沢	300	109			13	40029			
			相吉勝弦	500	80		-	k0002				
			松井沢	500	59		-	k0003				
			滝ノ沢	800	33		-	40058				
			桜沢	500	538		-	2168	旧檜川村			
			上原	500	60		-	40059	旧檜川村			
			糠沢	500	68		-	40062	旧檜川村			
					((6)) (316)							
			桑崎	200	274	○		4	2082	旧檜川村		
			尻平沢	400	131		-	4991	旧檜川村			
			経ヶ岳	400	85		-	2198	旧檜川村			
			長瀬	400	150		-	40063	旧檜川村			
			橋戸	400	46		-	3247	旧檜川村			
			羽渕	400	231		-	k0004	旧檜川村			
			峠山羽渕	1,700	293		9	3257	旧檜川村			
計			計18路線	7,900								
			前期	200								
			後期	7,700								

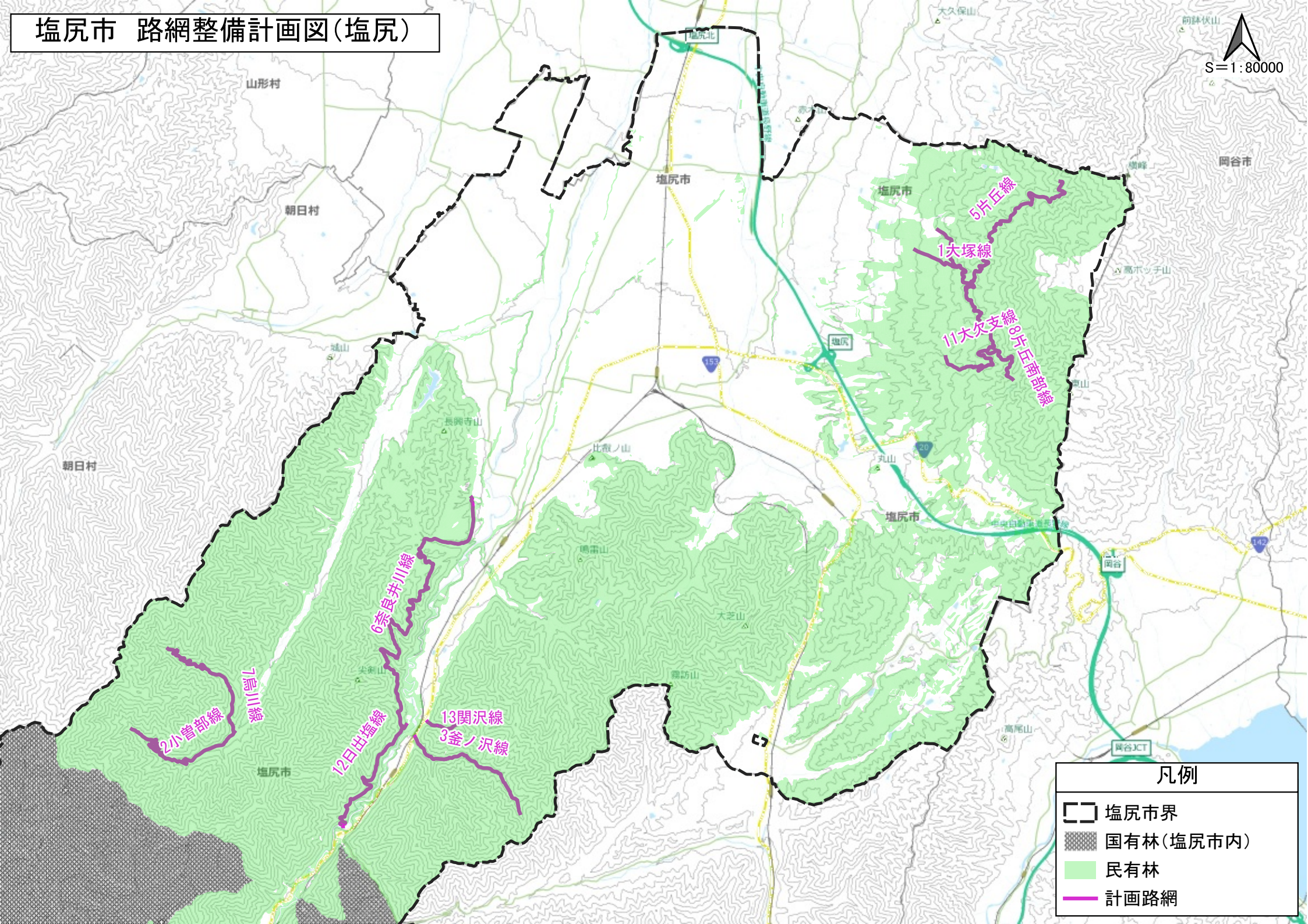
開設拡張別	種別	区分	路線名	延長	利用区域面積	前半5ヶ年計画対象	優先箇所	対図番号	路線番号	備考		
開設（改築）	自動車道	林道	片丘南部	1,880	279	○	○	8	3118			
			大塚	1,100	50	○	○	1	1405			
計			計2路線	2,980								
			前期	2,980								
			後期	0								

開設拡張別	種別	区分	路線名	延長	利用区域面積	前半5ヶ年計画対象	優先箇所	対図番号	路線番号	備考		
拡張（改良）	自動車道	林道	奈良井川	2,000	(10) 696	○		6	2218	局部改良 法面保全		
			小曾部	12	(2) 663	○	○	2	2066	局部改良(橋)		
			片丘	316	(2) 635	○		5	2106	局部改良		
			片丘南部	500	(10) 279	○	○	8	3118	局部改良 法面保全		
			鳥川	300	(10) 329			7	3098	局部改良		
			日出塩	300	(7) 182		○	12	4974	法面保全		
			桑崎	(7) 200	((11)) (91) 295	○		4	2082	局部改良(橋) 法面保全 局部改良 旧檜川村		
			天照沢	(4) 200	(81) 147			10	3497	法面保全 局部改良 旧檜川村		
			釜ノ沢	150	(3) 529	○	○	3	2069	局部改良 法面保全		
			大欠支	1,000	52		○	11	4295	局部改良		
計			計10路線									
			計56箇所	4,978								
			前期	3,178								
			後期	1,800								

開設拡張別	種別	区分	路線名	延長	利用区域面積	前半5ヶ年計画対象	優先箇所	対図番号	路線番号	備考		
拡張（舗装）	自動車道	林道	奈良井川	1,000	696		○	6	2218			
			小曾部	1,200	663	○	○	2	2066			
			片丘	3,000	303			5	2106			
			片丘南部	1,500	279	○		8	3118			
			桑崎	1,000	((6)) (316) 274			4	2082	旧檜川村		
			計5路線	7,700								
計			前期	2,700								
			後期	5,000								

塩尻市 路網整備計画図(塩尻)

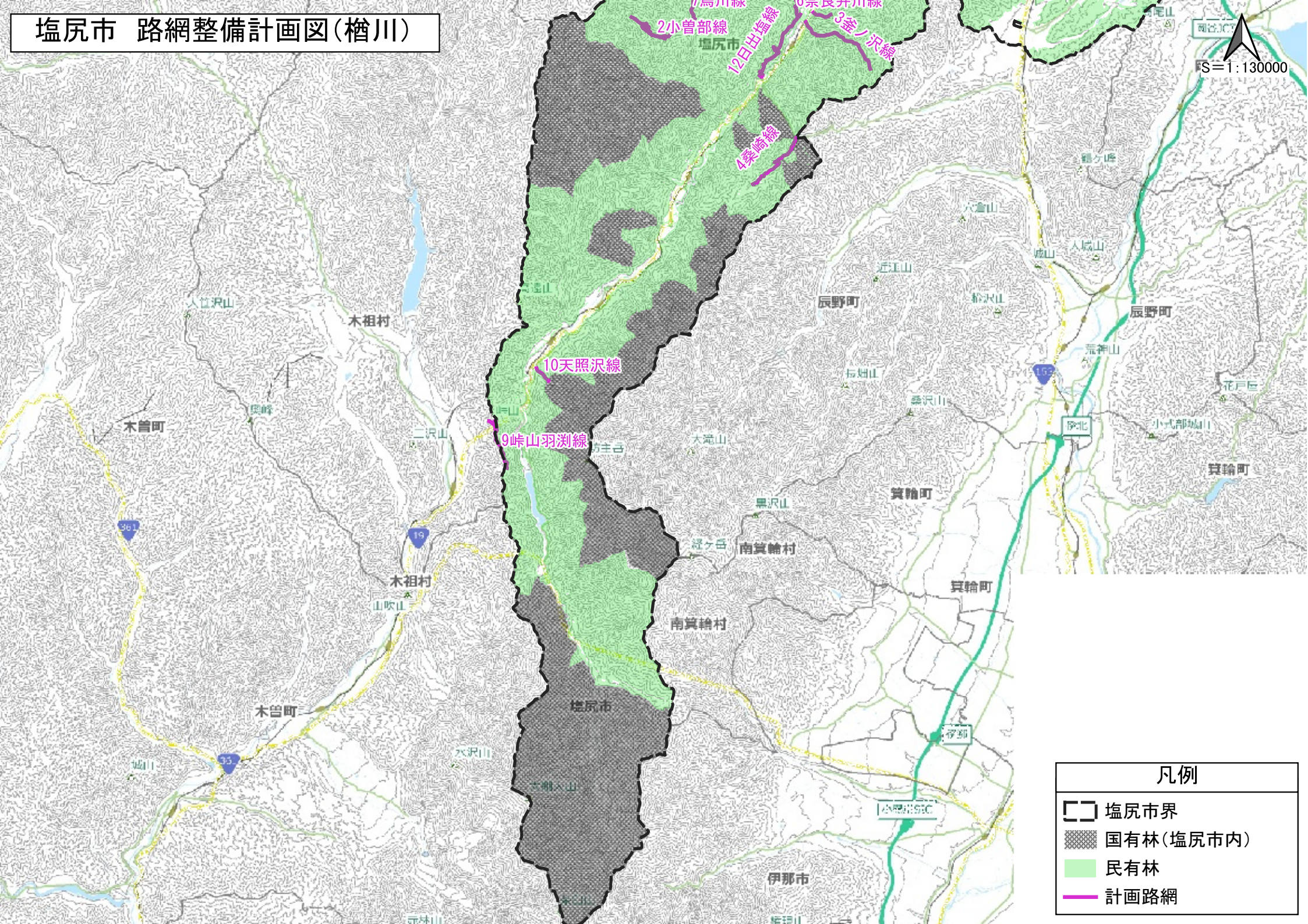
前林伏山
S=1:80000



凡例

- 塩尻市界
- 国有林(塩尻市内)
- 民有林
- 計画路網

塩尻市 路網整備計画図(櫛川)



【別紙6】

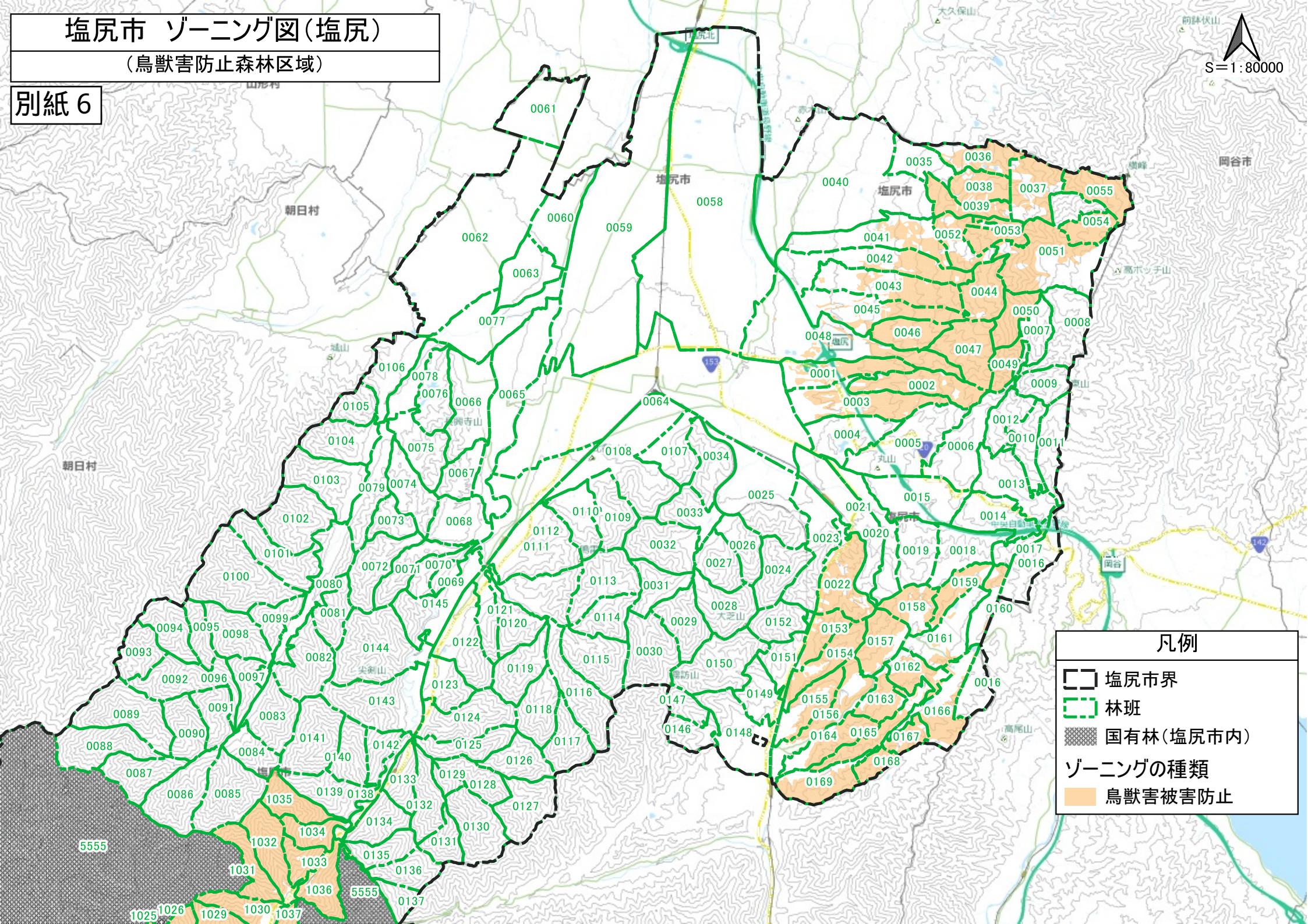
対象鳥獣の種類	森林の区域							面積 (ha)
ニホンジカ	1	~	3	22	36	~	39	7670.21
	41	~	55	153	~	169		
	1001	~	1075					

塩尻市 ゾーニング図(塩尻)

(鳥獣害防止森林区域)

前林伏山
S=1:80000

別紙6



凡例

- 塩尻市界
- 林班
- 国有林(塩尻市内)
- ゾーニングの種類
- 鳥獣害被害防止

塩尻市 ゾーニング図(櫛川)

(鳥獣害防止森林区域)

別紙6

