

R4箕輪町委託 出力図面一覧

GISテーマ	PDFファイル名・GISレイアウト名	本文内図面番号	名称	内容・備考	主なデータ
0-1	morizon_zumen		DEMデータ	もりぞん入力データ（詳細はもりぞんマニュアル参照。以下同様。） 0.5mDEMの欠測部分を10mDEMで穴埋め加工	基盤地図情報10mDEM、G空間センター0.5mDEM
0-2	morizon_zumen		VTEX（凸凹度）	もりぞん入力データ	もりぞん格納データ
0-3	morizon_zumen		SRAD（日射係数）	もりぞん入力データ	もりぞん格納データ
0-4	morizon_zumen		NPP（純一次生産力）	もりぞん入力データ	もりぞん格納データ
0-5	morizon_zumen		建物		基盤地図情報
0-6	morizon_zumen		道路	基盤地図情報（道路線）と箕輪町貸与データ（林道）をマージして作成。森林作業道レベルの路網は除外。	基盤地図情報（道路線）と箕輪町貸与データ（林道）
0-7	morizon_zumen		地位（カラマツ）		もりぞん出力データ（詳細はもりぞんマニュアル参照。以下同様。）
0-8	morizon_zumen		地位スコア（カラマツ）	収益性算出に使用	もりぞん出力データ
0-9	morizon_zumen		集材作業効率		もりぞん出力データ
0-10	morizon_zumen		集材作業効率スコア	収益性算出に使用	もりぞん出力データ
0-11	morizon_zumen		地利		もりぞん出力データ
0-12	morizon_zumen		地利スコア	収益性算出に使用	もりぞん出力データ
0-13	morizon_zumen		地形の複雑さ		もりぞん出力データ
0-14	morizon_zumen		地形の複雑さスコア	災害リスク算出に使用	もりぞん出力データ
0-15	morizon_zumen		傾斜		もりぞん出力データ
0-16	morizon_zumen		傾斜スコア	災害リスク算出に使用	もりぞん出力データ
0-17	morizon_zumen		保全対象を含む流域		もりぞん出力データ
0-18	morizon_zumen		保全対象を含む流域スコア	災害リスク算出に使用	もりぞん出力データ
0-19	morizon_zumen		収益性		もりぞん出力データ
0-20	morizon_zumen		災害リスク		もりぞん出力データ
0-21	morizon_zumen		ゾーニング図	収益性と災害リスクを合成	もりぞん出力データ
0-22	morizon_zumen		収益性CLIP	もりぞん出力データを5条森林区域で切り抜き	もりぞん出力データ
0-23	morizon_zumen	図2-3	災害リスクCLIP	もりぞん出力データを5条森林区域で切り抜き	もりぞん出力データ
0-24	morizon_zumen	図2-5	ゾーニング図CLIP	もりぞん出力データを5条森林区域で切り抜き	もりぞん出力データ
1-1	bunseki_zumen	図2-4	シームレス地質図		シームレス地質図
1-2	bunseki_zumen	図2-13	R5効率的施業森林	R5市町村森林整備計画の効率的施業森林を図示	箕輪町貸与データ（市町村森林整備計画の効率的施業森林）、地理院地図
1-3	bunseki_zumen	図2-20	効率的施業森林と林相区分図	樹種	箕輪町貸与データ、地理院地図、R2委託成果データ図面20
1-4	bunseki_zumen	図2-14	効率的施業森林と林道からの距離	道路・林道からの200mバッファデータを作成	箕輪町貸与データ、地理院地図、道路・林道200mバッファデータ
1-5	bunseki_zumen	図2-16	効率的施業森林とR2管理されていないおそれのある森林		箕輪町貸与データ、地理院地図、R2委託成果データ図面34
1-6	bunseki_zumen	図2-15	効率的施業森林と4象限ゾーニング図		箕輪町貸与データ、地理院地図、ゾーニング図CLIP
1-7	bunseki_zumen	図2-17	効率的施業森林と斜面傾斜区分図		箕輪町貸与データ、地理院地図、R2委託成果データ図面34
1-8	bunseki_zumen	図2-18	効率的施業森林とシームレス地質図		箕輪町貸与データ、シームレス地質図
1-9	bunseki_zumen	図2-19	効率的施業森林と砂防・土砂災害警戒区域・山地災害危険地区		箕輪町貸与データ、地理院地図、R2委託成果データ図面12, 13, 14
1-10	bunseki_zumen		効率的施業森林と災害リスク		箕輪町貸与データ、地理院地図、もりぞん災害リスクCLIP
1-11	bunseki_zumen		効率的施業森林とアカマツ・カラマツ蓄積		箕輪町貸与データ、地理院地図

2-1	bunseki_zumen		施業種別（全て）	箕輪町貸与データ、地理院地図
2-2	bunseki_zumen		施業種別（長伐期以上）	箕輪町貸与データ、地理院地図
2-3	bunseki_zumen	図2-21	施業種別（長伐期以上）と保安林・森林簿上の制限林	箕輪町貸与データ、地理院地図
2-4	bunseki_zumen	図2-22	施業種別（長伐期以上）と砂防、土砂災害警戒区域、山地災害危険地区	箕輪町貸与データ、地理院地図、R2委託成果データ図面11, 12, 14
2-5	bunseki_zumen		施業種別（長伐期以上）ともりぞん災害リスク	箕輪町貸与データ、地理院地図、もりぞん災害リスクCLIP
2-6	bunseki_zumen		施業種別（長伐期以上）と4象限ゾーニング	箕輪町貸与データ、地理院地図、もりぞんゾーニング図CLIP
2-7	bunseki_zumen	図2-23	森林の所有形態と保安林	地理院地図、R2委託成果データ図面9, 26
3-1	akamatu_zumen		標高帯とアカマツ	地理院地図、森林簿・森林計画図、標高帯（DEMから作成）
3-2	akamatu_zumen	図2-31	ライフライン30m以内の低標高アカマツ	地理院地図、森林簿・森林計画図（道路・建物の30mバッファでクリップ）、標高帯（DEMから作成）
3-3	akamatu_zumen	図2-30	4象限ゾーニングとアカマツ	地理院地図、森林簿・森林計画図、もりぞん4象限ゾーニング
3-4	akamatu_zumen		アカマツとカラマツ地位スコア	地理院地図、森林簿・森林計画図、もりぞん地位スコア（カラマツ）
3-5	akamatu_zumen		アカマツとスギ地位スコア	地理院地図、森林簿・森林計画図、もりぞん地位スコア（スギ）
3-6	akamatu_zumen		アカマツとヒノキ地位スコア	地理院地図、森林簿・森林計画図、もりぞん地位スコア（ヒノキ）
4-1	akamatu_zumen	図2-32	もりぞん2象限とカラマツ	地理院地図、森林簿・森林計画図、もりぞん4象限ゾーニング（ベクタ化）
5-1	nagata		林相区分図（長田地区）	地理院地図、R2委託成果データ図面20
5-2	nagata		カラマツ材積/H A（長田地区）	地理院地図、森林簿・森林計画図
5-3	nagata		4象限ゾーニング図（長田地区）	地理院地図、もりぞん出力データ