別表第3 (第19条関係)

図面の種類	明示すべき事項	縮尺
位置図	開発区域並びに森林開発行為に係る土地及び森林の区域	1/50,000以 上
区域図	(1) 開発区域、森林開発行為に係る土地及び森林の区域、府県又は 市町村の区域並びに市町村内の町又は字の区域 (2) 開発区域、森林開発行為に係る土地及び森林の区域並びに隣接 する土地の区域の土地の地番ごとの地番及び境界 (3) 人家、学校等の周辺状況 (4) 雨水排水の流出の経路 (5) 土砂又は製品の搬出入の経路	1/1,000以上1/5,000以下
現況図	(1) 開発区域並びに森林開発行為に係る土地及び森林の区域 (2) 開発区域の地形及び林況(森林の土壌、地質等及び森林における針葉樹又は広葉樹の樹種、林齢、樹高等) (3) 森林開発行為に係る森林の区域の周辺の人家又は公共施設の位置 (4) 森林開発行為に係る森林の区域の周辺に法律又は条例により指定された規制区域がある場合は、その指定区域及びその名称	1/500以上1/2,000以下
流域現況図	(1) 流域の地形、土地利用の状況及び河川の位置 (2) 森林開発行為に伴い流量が1パーセント以上増加する区域の位 置	1/50,000以 上
土地利用計画図	(1) 開発区域、森林開発行為に係る土地及び森林の区域、切土、盛土、捨土等の行為の区域、残置又は造成をする森林又は緑地の区域並びに土地の地番ごとの地番及び境界 (2) 等高線、縦横断測線、標高及び測量杭番号 (3) 施設又は工作物の種類ごとの位置及び規模 (4) 切土、盛土及び捨土に係るのり面の位置及び形状	1/500以上1/2,000以下
採掘計画平面図 (森林開発行為 が土石の採掘で ある場合)	(1) 開発区域、土石の採掘を行う区域及び残置又は造成をする森林 又は緑地の区域(2) 縦横断測線及び測量杭番号(3) 建物、プラント、製品置場等の名称及び位置(4) 防災施設(雨水排水施設、沈砂池、ダム等)の位置及び規模	1/500以上1/1,000以下
のり面の断面図 及び横断図(切 土、盛土等の土 量の算出根拠を 示す図面)	(1) 測量杭番号 (2) のり面の高さ、こう配及び土質、施工前の地盤面、のり面保護の方法並びにのり面の小段の直高及び幅 (3) 切土、盛土及び捨土の断面積数量、採掘計画高及び採掘完了(埋戻し)計画高(標高により明示すること。) (4) 切土及び盛土をする部分等ののり面を安定させるための工作物(のり面保護工、柵工、土留工等)を設置する場合にあっては、その最大断面図	1/500以上 1/2,000以下 (森林開発行為が土石の 採掘である場合にあっては、1/500)
防災施設配置図	(1) 災害防止のため設置する施設及び工作物の位置、種類及び数量 (2) 開発区域並びに流量計算及び流出量計算の根拠となる集水範囲 (3) 流水の方向 (4) 植栽工の位置	1/500以上 1/2,000以下
防災施設標準図	(1) 土工(切土又は盛土により生じるのり面)の内容	1/20以上

(工種別)	(2) 工作物の内容(正面図、平面図及び側面図) (3) 施設(道路、水路、暗きょ等)の内容 (4) 植栽工の内容(1,000平方メートル当たりの植栽本数、樹種、 苗高等)	1/200以下
防災施設構造図(工種別)	(1) よう壁工、土留工、ダム工等の構造及び規模(正面図、平面図及び側面図。安定計算等をする場合にあってはその計算において採用した数値に係る根拠資料を、ダム工等にあってはたい砂の能力に係る検討資料を添付すること。) (2) 洪水調節池及び貯砂池 (沈砂池) の構造及び規模 (防災能力の算定基礎及び安全度に係る検討資料を添付すること。) (3) 排水施設の構造及び規模 (集水区域ごとの流出量の算定基礎に係る資料を添付すること。)	1/20以上 1/200以下
森林復旧計画図	森林の土地の一時的な形質の変更である場合における、森林に復旧 して森林開発行為を完了するための植栽工及び緑化工の内容	1/500以上 1/2,000以下
求積図	開発区域並びに森林開発行為に係る土地及び森林の区域の実測面積 (算出方法の資料を添付すること。)	1/500以上 1/2,000以下
公図合成図	開発区域、森林開発行為に係る土地及び森林の区域並びに地番、地番の境界及び地番の位置関係(登記所に備えてある図面の写しを合成して作成すること。)	適宜
工事中の防災計画図	工事中における災害を防止するための仮設の施設(暗きょ、排水施設、沈砂池等)を設置する場合における、当該防災施設の位置、工種、数量等(構造図を添付すること。)	1/500以上 1/2,000以下

備考 縮尺は、明示すべき事項を明確に示すことができるものとすること。