

表 2 - 1 (1) 事業段階別の環境影響要因と環境影響要素の変化 (陸域)

| 影響要因 | | 工事の実施 | | | | | 土地及び工作物の存在及び供用 | | | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|----------------------|----------------|--------|-----------|---------------|----------------|------|------|------|--------|--------------|---------------|-------------|------------|--------|-----------------|------|------|
| | | 造成工事 (掘削・発破・盛土・地盤改良) | 建設機械 (重機) 等の稼働 | 資材等の運搬 | 樹木の伐開・除根等 | 仮設工作物・資材置場の設置 | 夜間照明 | 人の侵入 | 地形変化 | 植生変化 | 工作物の存在 | 道路・鉄道・飛行場の存在 | 自動車・鉄道・航空機の運行 | ダム・堰・放水路の供用 | 工場・事業場等の稼働 | 廃棄物の処分 | 付属施設 (休憩所等) の稼働 | 夜間照明 | 人の侵入 |
| 影響要素の変化 (B) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 大気環境 | 大気汚染物質の発生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 騒音・振動の発生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 微気象の変化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水環境 | 水の汚れ・濁りの発生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 水量の変化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 地下水位の変化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 土壌環境他 | 地形の変化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 表層の浸食・土壌の流出 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 土砂の流入・堆積 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 土壌の乾燥化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 汚染物質の浸透 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 生物群集 | 植生の変化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 生息地の分断 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 生物種の死滅・逃避 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 踏圧の発生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | 日照の変化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 夜間の光条件の変化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 廃棄物の発生 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |