

作業別の届出例

建設作業の名称	指定地域内		指定地域外
	騒音規制法に基づく届出	振動規制法に基づく届出	市条例に基づく届出
ディーゼルパイルハンマ	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業
ドロップハンマ	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業
もんけん(人力)	×	×	×
油圧パイルハンマ	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業
エアハンマ	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業
バイブロハンマ	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業	○ くい打機を使用する作業
油圧圧入、ワイヤ圧入	×※1	×	×※1
プレボーリング工法(アースオーガ+直打工法)	×	○ くい打機を使用する作業	×
プレボーリング工法(アースオーガ+根固め)	×	×	×
中堀工法(アースオーガ+直打工法)	×	○ くい打機を使用する作業	×
オールケーシング工法(ベント工法)	×	×	×
アースドリル工法	×	×	×
リバースサーキュレーション工法	×	×	×
地中連続壁工法	×	×	×
鉄球による破壊	×	○ 鉄球を使用する作業	×
舗装版破砕機(ハンマを落下させるもののみ)	×	○ 舗装版破砕機を使用する作業	×
油圧ブレーカ	○ さく岩機を使用する作業	○ ブレーカーを使用する作業	○ さく岩機を使用する作業
ハンドブレーカ	○ さく岩機を使用する作業	×	○ さく岩機を使用する作業
コンクリート破砕機	×	×	×
ブルドーザ(40kW以上のもの)	○※2 ブルドーザを使用する作業	×	×
バックホウ(80kW以上のもの)	○※2 バックホウを使用する作業	×	×
トラクターショベル(70kW以上のもの)	○※2 トラクターショベル使用する作業	×	×

○: 特定建設作業 × 特定建設作業対象外

※1 くい打機及びびくい打機のみ対象、圧入式くい打機は対象外

※2 環境大臣が指定するものを除き、原動機の定格出力が指定以上のもの

(引用)よくわかる建設作業振動防止の手引き～振動低減へのアプローチ～/環境省環境管理局大気生活環境室作成資料

https://www.env.go.jp/air/sindo/const_guide/full.pdf