

建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等（土木工事等）

分別解体等の計画等

工作物の構造 解体工事のみ		□鉄筋コンクリート造 □その他（ ）		
工事の種類		□新築工事 □維持・修繕工事 □解体工事 □電気 □水道 □ガス □下水道 □鉄道 □電話 □その他（ ）		
使用する特定建設資材の種類 (新築・維持・修繕工事のみ)		□コンクリート □コンクリート及び鉄から成る建設資材 □アスファルト・コンクリート □木材		
工作物に関する調査の結果	工作物の状況	築年数____年 その他（ ）		
	周辺状況	周辺にある施設 □住宅 □商業施設 □学校 □病院 □その他（ ） 敷地境界との最短距離 約____m その他（ ）		
工作物に関する調査の結果及び工事着手前に実施する措置の内容	工作物に関する調査の結果		工事着手前に実施する措置の内容	
	作業場所	作業場所 □十分 □不十分 その他（ ）		
	搬出経路	障害物 □有（ ） □無 前面道路の幅員 約____m 通学路 □有 □無 その他（ ）		
	特定建設資材への付着物 解体・維持・修繕工事のみ	□有（ ） □無		
	他法令関係 解体・維持・修繕工事のみ	石綿 大気汚染防止法・安全衛生法石綿規則	□有 特定建設資材への付着（□有 □無） □無	
	その他			
工程ごとの作業内容及び解体方法	工程	作業内容	分別解体等の方法 (解体工事のみ)	
	①仮設	仮設工事 □有 □無	□ 手作業 □ 手作業 機械作業の併用	
	②土工	土工 □有 □無	□ 手作業 □ 手作業 機械作業の併用	
	③基礎	基礎工事 □有 □無	□ 手作業 □ 手作業 機械作業の併用	
	④本体構造	本体構造の工事 □有 □無	□ 手作業 □ 手作業 機械作業の併用	
	⑤本体付属品	本体付属品の工事 □有 □無	□ 手作業 □ 手作業 機械作業の併用	
	⑥その他（ ）	その他の工事 □有 □無	□ 手作業 □ 手作業 機械作業の併用	
工事の工程の順序 (解体工事のみ)		□上の工程における⑤→④→③の順序 □その他（ ） その他の場合の理由（ ）		
工作物に用いられた建設資材の量 (見込み 解体工事のみ)		ト		
廃棄物発生見込量	特定建設資材廃棄物の種類ごとの量の見込み（全工事）並びに特定建設資材が使用される工作物の部分（新築・維持・修繕工事のみ）及び特定建設資材廃棄物の発生が見込まれる工作物の部分（維持・修繕・解体工事のみ）		使用する部分又は発生が見込まれる部分（注）	
	種類	量の見込み		
	□コンクリート塊		□① □② □③ □④ □⑤ □⑥	
	□アスファルト・コンクリート塊		□① □② □③ □④ □⑤ □⑥	
	□建設発生木材		□① □② □③ □④ □⑤ □⑥	
注) ①仮設 ②土工 ③基礎 ④本体構造 ⑤本体付属品 ⑥その他				
備考				

□欄には、該当箇所に「」を付すこと。