

第1号様式(第2条関係)

土砂等のたい積の許可申請書

〇年 〇月 〇日

(宛先)

上尾市長

申請者 住 所 〇〇市××× 1 番地 1

氏 名 〇〇〇〇〇〇株式会社
代表取締役 〇〇 〇〇〇

(法人にあつては、主たる事業所の
所在地、名称及び代表者の氏名)

電話番号 〇〇〇- 〇〇〇 -〇〇〇〇

別添のとおり計画する土砂等のたい積について、上尾市土砂等のたい積の規制に関する
条例第6条第1項の規定による許可を受けたいので申請します。

担当者名 〇〇部□□□課

〇〇 〇〇

電話番号 〇〇〇- 〇〇〇 -〇〇〇〇

土砂等のたい積に関する計画

申請者	住所	〇〇市×××1番地1		
	氏名又は名称 (代表者氏名)	〇〇〇〇〇〇株式会社 代表取締役 〇〇 〇〇〇		
土砂等の たい積	土地の区域	所在	上尾市〇〇〇△一△一△、〇〇〇□一□一□	
		面積	〇〇〇〇m ²	
	目的	例) ・農地改良 ・土砂の処分(恒久たい積) ・土砂の一時ストック		
	施工者	住所	〇〇市×××2番地2	
		氏名又は名称 (代表者氏名)	株式会社●●●●● 代表取締役 ●● ●●●	
	最大たい積時	土砂等の数量	XXXXm ³ (内訳{(下の辺)×(下の辺)+(下の辺)×(上の辺)+(上の辺)×(上の辺)}×高さ÷3)	
		土地の形状	別添図面のとおり	
	完了時における土地の形状	別添図面のとおり		
	土砂等のたい積に使用される土砂等の採取場所	例) A資材置場(上尾市●●●▼▼)から良質土XXm ² 、B工事現場(上尾市〇〇△△)から発生土XXXm ² 、計XXXXm ² 搬入。		
	土砂等の搬入及び搬出に使用する車両の台数	1日最大 4t車5台		
	周囲の生活環境の保全のための方策	例) ・敷地境界に高さ2mの柵を設置する。 ・粉じん対策として、散水施設の設置、出入口でタイヤ洗浄を実施する。 ・通学路への大型車両の通行は行わない。 ・周辺住民にチラシを配布し、事業内容を説明した。		
	排水施設その他の土砂等の流出及び崩壊を防止する施設の計画	・雨水や地下水を排除するため浸透管・マスを設置する。(別添参照) ・地表の雨水を排水するため、排水路・U字溝を設置する。(別添参照) ・たい積の高さは最大2m、のり面の角度は1:2とし、保安帯0mを設ける。 ・のり面のほか、作業途中で締固めしながらたい積する。 ・現状地盤に勾配があるため、段切りする。 ・南側隣地敷地に擁壁を設置する。(別添参照)		
その他災害、事故等の防止のためにとる措置	・出入口に交通整理員を配備する。 ・周囲に柵を設置するほか、出入口を施錠し、第三者の侵入を防止する。 ・災害時等の連絡体制は別添のとおり。			
期間	〇年〇月〇日～〇年〇月〇日※最長2年			

	土砂等のたい積に係る作業の開始及び終了の時刻	午前〇時〇分から午後〇時〇分まで (日曜日、祝日は休。連続作業時間〇時間)
土砂等のたい積に関する法令又は上尾市土砂等のたい積の規制に関する条例以外の条例の規定による許可その他の処分の状況		<ul style="list-style-type: none"> ・農地法第5条申請中 (〇年〇月〇日) ・埼玉県土砂の排出、たい積等の規制に関する条例により、土砂の搬出の届出 (〇年〇月〇日)