

届出書

(1) 土地の形質の変更 (盛土・切土)

(2) 一時的な土石の堆積

様式第十五

届出書

宅地造成又は特定盛土等に関する工事の届出書

令和 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日
※届出日を記入(令和7年7月1日~7月22日までに届出)

(宛先) 埼玉県知事

工事主 住所 (住所を記載)

氏名 (法人の場合は法人名を記載)
(役職・氏名を記載)

(工事主)(注1)
個人の場合: ●●●●●●
法人の場合: 株式会社●●建設
代表取締役 ●●●●

ブルダウンで選択
第21条第1項:宅地造成等工事規制区域
第40条第1項:特定盛土等規制区域

宅地造成及び特定盛土等規制法
の規定により、下記の工事
について届け出ます。
※工事箇所の規制区域を確認(県HPで確認)
※工事の土地が2つの区域にまたがる場合は、2つの条項を選択
記

1	工事施行者住所氏名	〇〇市〇〇丁目△△番〇	(氏名又は法人名を記載) 法人代表者 (法人の場合に記載)	(土地の所在地及び地番)(注2) 申請地内の全ての土地を地番まで記入。 埼玉県GIS(盛土等データベース)* で当該地の座標を確認できます
2	工事を行っている土地の所在地及び地番 (代表地点の緯度経度)	別シ「土地の所在地及び地番」を入力 (緯度: 35.●●●●●●、経度: 139.●●●●●●)		
3	工事を行っている土地の面積	5,500.0 平方メートル		(工事を行っている土地の面積) 土地の総面積であって盛土を行っていない(敷地内通路、駐車場等を含めた)全体の面積を記入
4	盛土のタイプ	○ 平地盛土 腹付け盛土 谷埋め盛土		
5	盛土又は切土の高さ	2.0 メートル		(盛土のタイプ)(注3) 該当する盛土のタイプに○印(複数選択可) (盛土のタイプ) ①平地盛土:勾配1/10以下の土地で行う盛土(3除く) ②腹付け盛土:勾配1/10超の土地で行う盛土(3除く) ③谷埋め盛土:谷や沢を埋め立てを行う盛土 ※現場が切土のみの場合は、○印は不要です
6	盛土又は切土をする土地の面積	3,100.0 平方メートル		(盛土のタイプ) ①平地盛土:勾配1/10以下の土地で行う盛土(3除く) ②腹付け盛土:勾配1/10超の土地で行う盛土(3除く) ③谷埋め盛土:谷や沢を埋め立てを行う盛土 ※現場が切土のみの場合は、○印は不要です
7	盛土又は切土の土量	盛土 3,500.0 立方メートル 切土 1,700.0 立方メートル		(盛土又は切土の土量) 盛土又は切土を行っている範囲の土地の面積を記入
8	工事着手年月日	令和 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日		
9	工事完了予定年月日	令和 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日		
10	工事の進捗状況	盛土及び切土工事中(進捗率:30%)		

【注意】

- 工事主又は1欄の工事施行者が法人であるときは、氏名は、当該法人の名称及び代表者の氏名を記入してください。
- 2欄は、代表地点の緯度及び経度を世界測地系に従って測量し、小数点以下第一位まで記入してください。
- 4欄は、該当する盛土のタイプに○印を付けてください(複数選択可)。

* (埼玉県GIS(盛土等データベース))
[埼玉県盛土等データベース]で検索
<https://experience.arcgis.com/experience/b7ebb4272b-b34921a76e26d10d127eb5>

(工事の進捗状況)
工事の進捗状況を記入
例:開発区域全体の盛土及び切土の施行中
例:盛土及び切土を行い、擁壁工事中
例:盛土及び切土工事中(進捗率:30%)

様式第十六

届出書

土石の堆積に関する工事の届出書

令和 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日
※届出日を記入(令和7年7月1日~7月22日までに届出)

(宛先) 埼玉県知事

工事主 住所 (住所を記載)

氏名 (法人の場合は法人名を記載)
(役職・氏名を記載)

(工事主)(注1)
個人の場合: ●●●●●●
法人の場合: 株式会社●●建設
代表取締役 ●●●●

ブルダウンで選択
第21条第1項:宅地造成等工事規制区域
第40条第1項:特定盛土等規制区域

宅地造成及び特定盛土等規制法
の規定により、下記の工事
について届け出ます。
※工事箇所の規制区域を確認(県HPで確認)
※工事の土地が2つの区域にまたがる場合は、2つの条項を選択
記

1	工事施行者住所氏名	〇〇市〇〇丁目△△番〇	(氏名又は法人名を記載) 法人代表者 (法人の場合に記載)	(土地の所在地及び地番)(注2) 申請地内の全ての土地を地番まで記入。 埼玉県GIS(盛土等データベース)* で当該地の座標を確認できます
2	工事を行っている土地の所在地及び地番 (代表地点の緯度経度)	別シ「土地の所在地及び地番」を入力 (緯度: 35.●●●●●●、経度: 139.●●●●●●)		
3	工事を行っている土地の面積	4,000.0 平方メートル		(工事を行っている土地の面積) 土地の総面積であって盛土を行っていない(敷地内通路、駐車場等を含めた)全体の面積を記入
4	土石の堆積の最大堆積高さ	2.0 メートル		(土石の堆積の最大堆積高さ) 土石の堆積の最大高さを記入
5	土石の堆積を行う土地の面積	3,100.0 平方メートル		(土石の堆積を行う土地の面積) 土石の堆積を行う最大の面積を記入
6	土石の堆積の最大堆積土量	5,200.0 立方メートル		(土石の堆積の最大堆積土量) 土石の堆積を行う最大の土量を記入
7	工事着手年月日	令和 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 日		
8	工事完了予定年月日	未定 令和 〇〇 年 〇〇 月 〇〇 月		(工事完了予定年月日) 工事完了予定日を記入 工事完了日が未定の場合は「未定」と記入
9	工事の進捗状況	例: ストックヤードとして令和〇年〇月に営業開始		

【注意】

- 工事主又は1欄の工事施行者が法人であるときは、氏名は、当該法人の名称及び代表者の氏名を記入してください。
- 2欄は、代表地点の緯度及び経度を世界測地系に従って測量し、小数点以下第一位まで記入してください。

* (埼玉県GIS(盛土等データベース))
[埼玉県盛土等データベース]で検索
<https://experience.arcgis.com/experience/b7ebb4272b-b34921a76e26d10d127eb5>

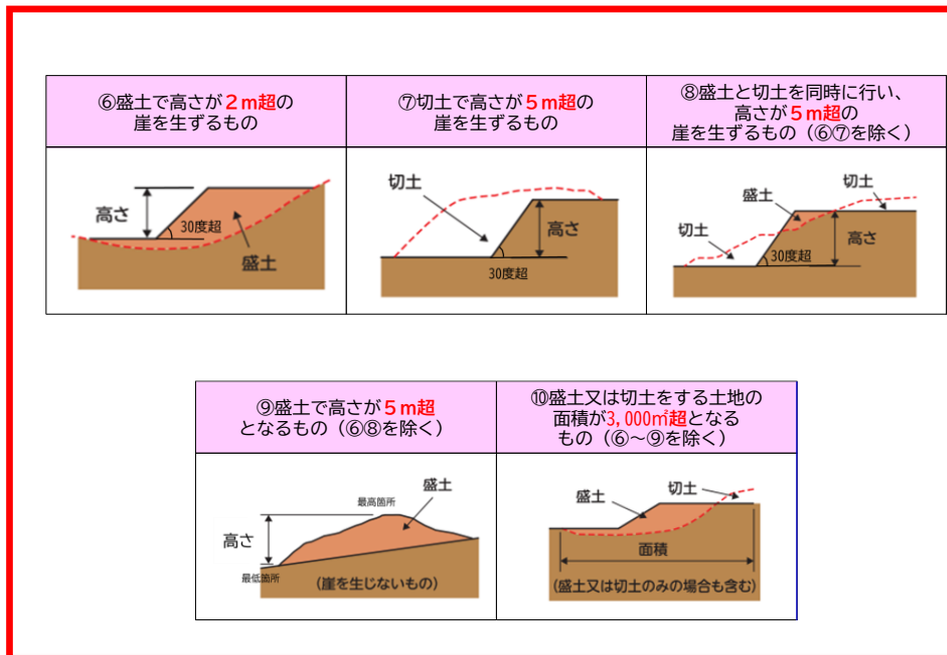
(工事の進捗状況)
盛土等や土石の堆積を行っている目的や盛土等の進捗率(%)等を記載
例:ストックヤードとして令和〇年〇月に営業開始
例:〇〇工事に発生した土石の堆積を行っている

届出書に添付する書類について

▶ **赤枠の規模**に該当する場合は、届出書のほかに書類の添付が必要です

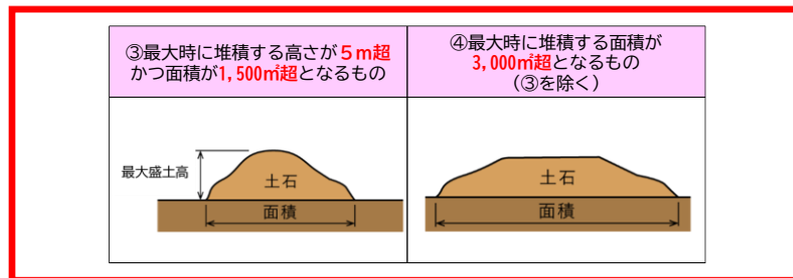
(1) 土地の形質の変更（盛土・切土）

(盛土・切土)の高さや面積	提出書類
①盛土で高さが1m超の崖を生ずるもの	(1) 工事の届出書
②切土で高さが2m超の崖を生ずるもの	
③盛土と切土を同時に行い高さが2m超の崖を生ずるもの (①②除く)	
④盛土で高さが2m超となるもの (①③除く)	
⑤盛土又は切土をする土地の面積が500㎡超となるもの (①～④除く)	
⑥盛土で高さが2m超の崖を生ずるもの	(1) 工事の届出書 (2) 位置図 (3) 地形図 (4) 土地の平面図 (5) 写真
⑦切土で高さが5m超の崖を生ずるもの	
⑧盛土と切土を同時に行い高さ5m超の崖を生ずるもの (⑥⑦除く)	
⑨盛土で高さが5m超となるもの (⑥⑧除く)	
⑩盛土又は切土をする土地の面積が3,000㎡超となるもの (⑥～⑨除く)	



(2) 一時的な土石の堆積

最大時に堆積する高さや面積	提出書類
①最大時に堆積する高さが2m超かつ面積が300㎡超となるもの	(1) 工事の届出書
②最大時に堆積する面積が500㎡超となるもの (①除く)	
③最大時に堆積する高さが5m超かつ面積が1,500㎡超となるもの	(1) 工事の届出書 (2) 位置図 (3) 地形図 (4) 土地の平面図 (5) 写真
④最大時に堆積する面積が3,000㎡超となるもの (③除く)	



届出書に添付する書類の作成例（位置図イメージ）



※縮尺、方位、道路及び目標となる地物がわかるものを明記

縮尺 1 / 10000

届出書に添付する書類の作成例（地形図イメージ）



作成例

地形図

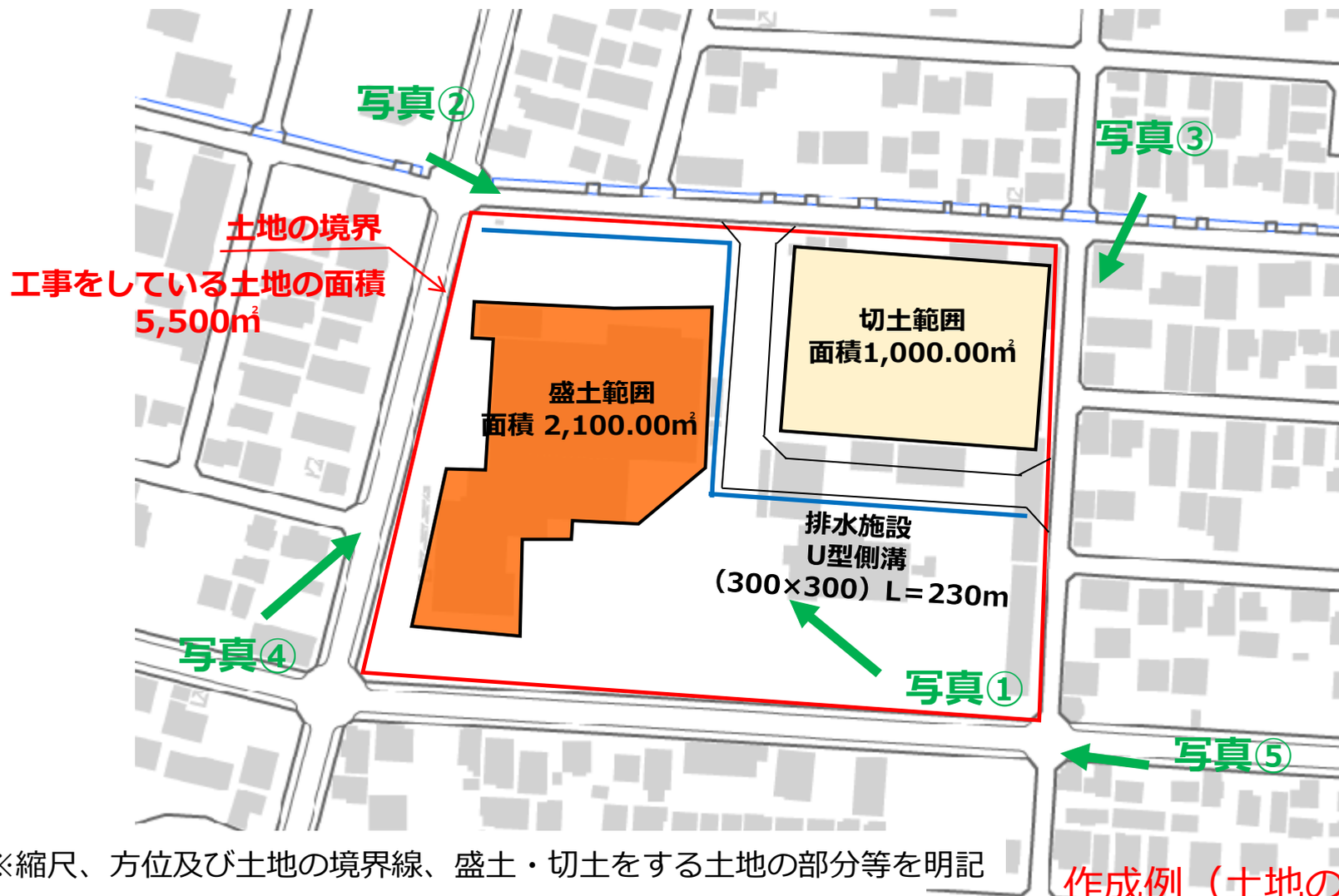
※縮尺、方位及び土地の境界線がわかるもの明記

※地形図とは、標高や地形の起伏、河川や海岸線などを精細に表現した地図

（国土地理院HPや、埼玉県GIS（盛土等データベース）の背景図に地形図がありますので
ご活用ください）

縮尺 1 / 2500

届出書に添付する書類の作成例（土地の平面図イメージ）



作成例（土地の形質の変更）

土地の平面図

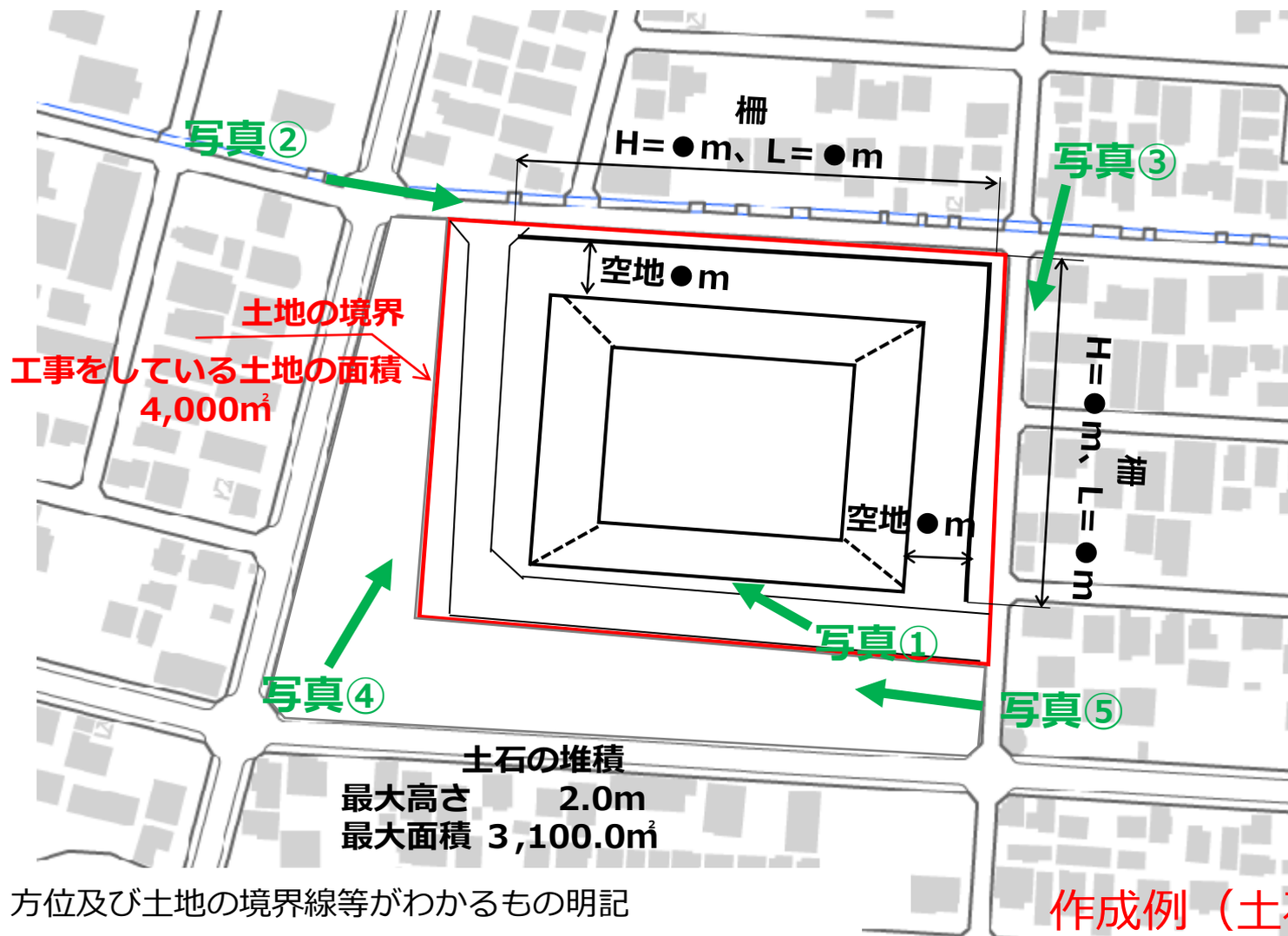
縮尺 1 / 500

※縮尺、方位及び土地の境界線、盛土・切土をする土地の部分等を明記

以下に該当があれば、記載すること

- (1) 崖
- (2) 擁壁、崖面崩壊防止施設
- (3) 排水施設
- (4) 地滑り抑止ぐい又はグラウンドアンカーその他の土留め

届出書に添付する書類の作成例（土地の平面図イメージ）



作成例（土石の堆積）

土地の平面図

縮尺 1 / 500

※縮尺、方位及び土地の境界線等がわかるもの明記

以下の施設があれば、記載すること

- (1) 土石の崩壊を防止するための措置を講ずる位置及び内容
- (2) 空地の位置、柵その他これに類するものを設置する設置
- (3) 雨水その他の地表水を有効に排除する措置を講ずる位置及び内容
- (4) 土砂の流出を防止する措置を講ずる位置及び内容

届出書に添付する書類の作成例（写真イメージ）

写真①
土石堆積の状況（全景）

写真②
敷地境界の状況

写真③
敷地境界の状況

写真④
敷地境界の状況

写真⑤
敷地境界の状況

作成例（土石の堆積）

写真

※令和7年6月30日までに現在行われている（工事中の）写真として、

①堆積状況の全景（柵や排水施設の設置が状況など）、

②～⑤周囲の状況（敷地境界、周囲の道路等の状況）を添付してください。

※堆積場所が大きく、上記枚数で収まらない場合は、適宜、撮影枚数を増やしてください。