

豪雨による流入土砂等撤去事業補助金交付申請に係る
添付書類チェック表

添付書類 チェック	添付書類 内容	添付書類番号 ※添付様式・関係条項
□	り災証明書の写し ※り災証明書に代わるもの： 住家等の土砂被害で、り災証明書交付申請を行ったが、り災証明書の判定対象とならなかった場合、住家等敷地内の動産・不動産の被災証明書又は被災した実状が確認できる写真	その1 ※様式第1号（5条関係）
□	(撤去実施前) 業者見積書の写し	その2 ※様式第1号（5条関係）
□ □	(撤去実施後、又は既に実施済みの場合) 業者請求書及び領収書の写し	その2 ※様式第1号（5条関係） ※様式第7号（10条関係）
□ □	付近見取図	その3 ※様式第1号（5条関係） ※様式第7号（10条関係）
□ □	平面図	その4 ※様式第1号（5条関係） ※様式第7号（10条関係）
□ □	断面図	その5 ※様式第1号（5条関係） ※様式第7号（10条関係）
□	(撤去実施前) 写真（※説明付記）	その6 ※様式第1号（5条関係）
□	(撤去実施後) 写真（※説明付記）	その6 ※様式第7号（10条関係）

※様式第1号（5条関係）：豪雨による流入土砂等撤去事業補助金交付申請書

※様式第7号（10条関係）：豪雨による流入土砂等撤去事業補助金実施報告書

添付書類（様式第1号（5条関係）その1）

豪雨による流入土砂等撤去事業補助金申請に係る罹災証明書の写し

添付書類 罹災証明書の写し（災害対策基本法第90条の2で定める災害により被災した住家の被害の程度を証明する書面）

本紙に書類を貼付け，又は別紙に書類を添付

豪雨による流入土砂等撤去費用の内訳・数量等の詳細が記載された書類の写し

- 添付書類 撤去実施前： 業者見積書の写し
 撤去実施後： 業者請求書及び領収書の写し

本紙に書類を貼付け、又は別紙に書類を添付

■内訳・数量等の記載項目（例）

（事業実施者）

〇〇 〇〇 様

（撤去業者）

住 所 江田島市〇〇〇〇XXXX番

氏名又は名称 〇〇〇〇会社

代表者氏名 〇〇 〇〇

印

電話番号 XXXX-XX-XXXX

明細

No.	項目	数量	単位	単価	金額	備考
1	土砂処分 (人力・機械)	10	m ³ 台	(下 表 参 考)	XXX, XXX	運搬等, 処分費含む
2	岩石処分 (人力・機械)	10	m ³ 台		XXX, XXX	運搬等, 処分費含む
3	流木処分 (人力・機械)	10	m ³ 台		XXX, XXX	運搬等, 処分費含む
4	殻(木材以外)処分 (人力・機械)	10	m ³ 台		XXX, XXX	運搬等, 処分費含む
5						
6	諸経費	1	式		XX, XXX	雑費, 賃料, 損料等 (直接工事費の50%以下)
7						
8	計				XXX, XXX XXX, XXX	円(税抜) 円(税込)

摘要

撤去場所：江田島市〇〇〇〇〇XXXX番 〇〇〇〇宅 住家等敷地

■土砂等撤去方法別 参考単価表（国土交通省標準歩掛単価）

■人力撤去

工種	単位	単価(円)	備考
人力除去	m ³	7,425	
小車運搬	m ³	173	
土砂運搬	m ³	1,740	2tダンプトラック
計	m ³	9,338	

※諸経費は50%以下とする。

※機械（小型バックホウ）が運搬不可能な箇所

※2tダンプまでの小車運搬含む

■機械撤去

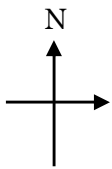
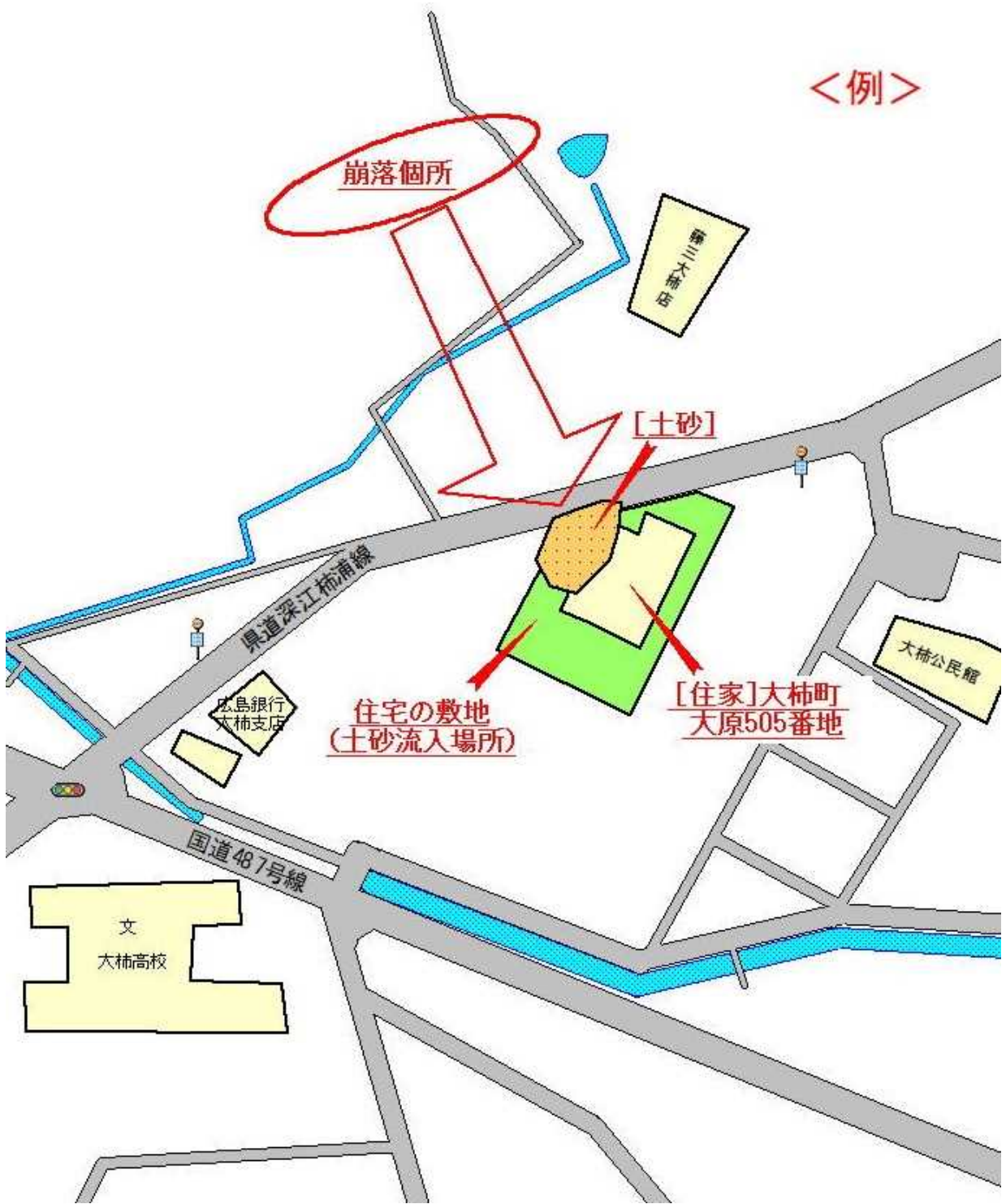
工種	単位	単価(円)	備考
機械除去	m ³	2,052	平積0.1m ³ BH
小車運搬	m ³	173	
土砂運搬	m ³	1,740	2tダンプトラック
計	m ³	3,965	

※諸経費は50%以下とする。

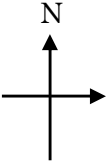
※機械（小型バックホウ）が運搬可能な箇所

※2tダンプまでの小車運搬含む

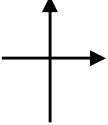
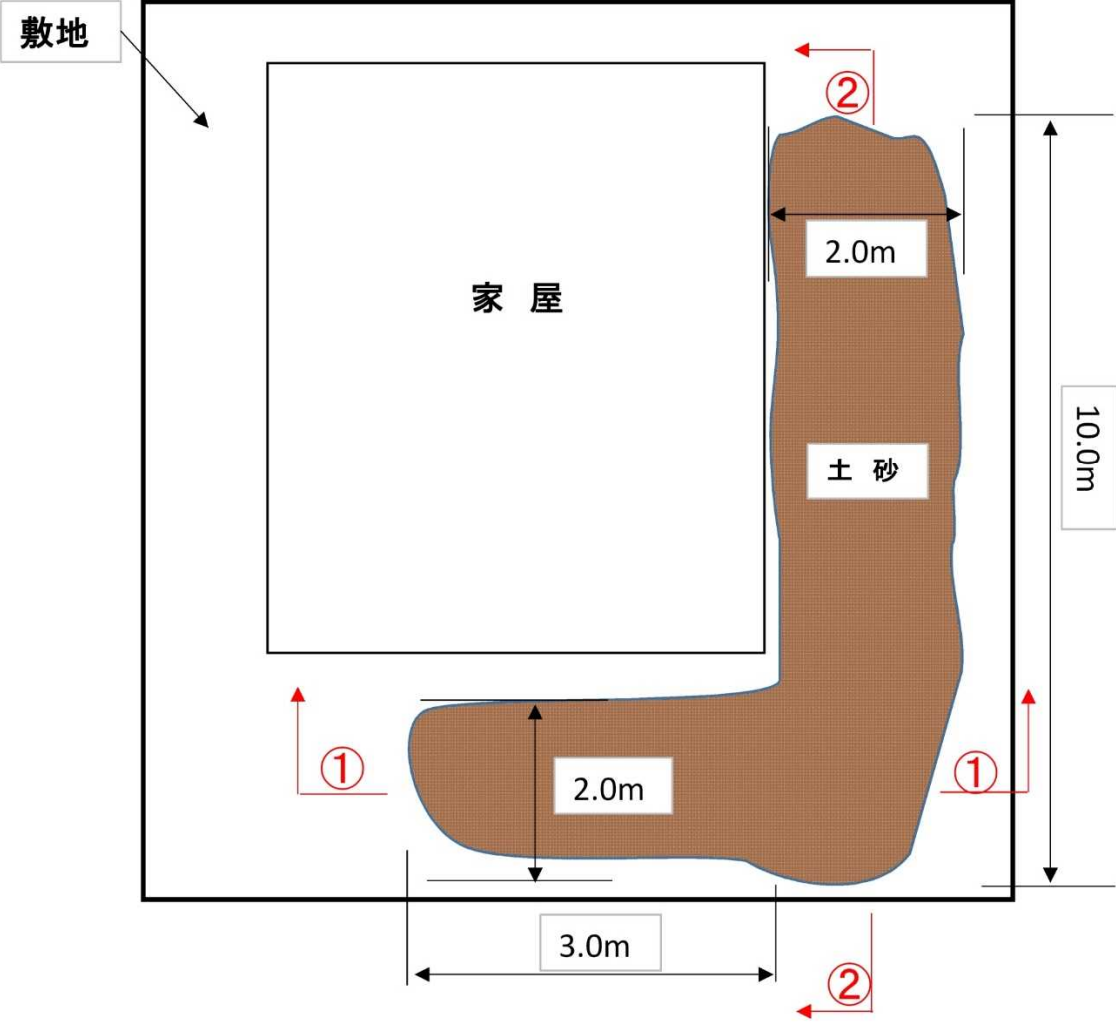
豪雨による流入土砂等撤去状況 付近見取図

住家等の所在地	江田島市○○○○○XXXX番 ○○○○宅 住家等敷地
	<p>崩落・崩壊箇所と住家等の距離や位置関係、住宅の敷地の範囲を、分かりやすく記載すること。なお、地図等のコピーで作成する場合は、必要事項を記載のうえ、本紙に書類を貼付け、又は別紙に書類を添付してください。</p> <p style="text-align: right; color: red;"><例></p> 

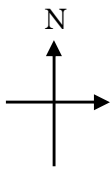
豪雨による流入土砂等撤去状況 付近見取図

居住家屋の所在地	江田島市 町 宅(住家等敷地)
	<p>崩落・崩壊箇所と住家等の距離や位置関係、住宅の敷地の範囲を、分かりやすく記載すること。なお、地図等のコピーで作成する場合は、必要事項を記載のうえ、本紙に書類を貼付け、又は別紙に書類を添付してください。</p>

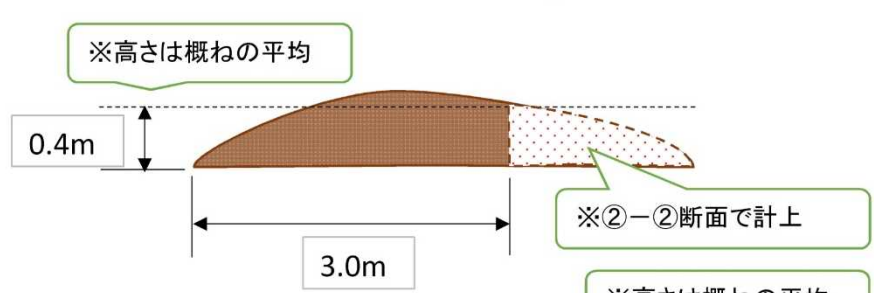
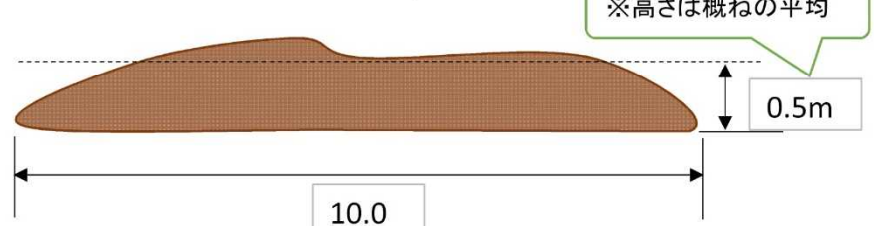

豪雨による流入土砂等撤去状況 平面図（例）

住家等の所在地	江田島市 町		宅(住家等敷地)
<p>撤去費用に係る範囲・数量等を分かりやすく記載すること。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> <p>N</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <h3>平面図</h3>  </div> </div>			
作成業者	住 所 氏名又は名称		Ⓔ

豪雨による流入土砂等撤去状況 平面図

住家等の所在地	江田島市 町 宅(住家等敷地)
<p>撤去費用に係る範囲・数量等を分かりやすく記載すること。</p> 	
作成業者	住 所 氏名又は名称 ㊞

豪雨による流入土砂等撤去状況 断面図（例）

住家等の所在地	江田島市 町	宅(住家等敷地)
<p>撤去費用に係る範囲・数量等を分かりやすく記載すること。</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="margin-right: 20px;">①-①断面</div>  </div> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-top: 20px;"> <div style="margin-right: 20px;">②-②断面</div>  </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p>堆積土量</p> <p>①-①断面 $2.0\text{m} \times 3.0\text{m} \times 0.4\text{m} = 2.4\text{m}^3$</p> <p>②-②断面 $10.0\text{m} \times 2.0\text{m} \times 0.5\text{m} = 10.0\text{m}^3$ 計$2.4+10.0=12.4\text{mn}^3$</p> </div>		
作成業者	住 所 氏名又は名称 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>	

豪雨による流入土砂等撤去状況 断面図

住家等の所在地	江田島市 町 宅(住家等敷地)
撤去費用に係る範囲・数量等を分かりやすく記載すること。	
作成業者	住 所 氏名又は名称 ㊞

添付書類（様式第1号（5条関係）・様式第7号（10条関係）その6）

豪雨による流入土砂等撤去 実施前及び実施後の状況が確認できる写真
添付書類 撤去実施前：写真（説明付記） / 撤去実施後：写真（説明付記）

本紙に写真貼付け（説明付記），又は別紙として写真帳を作成

写真帳作成（例）

日時	平成 年 月 日
撤去場所	江田島市 町 宅(住家等敷地)
フルカラー写真	No.1 着手前
フルカラー写真	No.2 作業状況
フルカラー写真	No.3 完成