

# 令和4年度 残土発生工事リスト

令和5年 3月

沖縄総合事務局 開発建設部 技術管理課

## 残土発生工事リスト【搬出】（北部地区）

件数	残土発生工事名	残土発生工事場所	工事予定期間 年 月～年 月	発生 使用 の別	建設残土等の工事現場外への搬出量(現場内処理量は除外して下さい。)[単位:m3]							部(所)名	備 考	
					掘 削 土 砂				浚渫土砂	—	計			
					ズリ(碎石等)	砂、レキ	砂質土、粘土質土	通常の粘性土 その他の粘性土						
					用途別使用土砂 [単位:m3]				部(所)名	備 考				
		工物の埋戻し材料	土木構造物の裏込材	道路盛土材料	河川築堤材料	宅(用)地造成用材料	水面埋立用材料	その他			計			
1	令和4年度恩納BP4号橋下部工(下りP2・A2)他工事	恩納村喜瀬武原土捨場	R4.9.22～R6.3.18	発生			1,760					1,760	北部国道事務所 工務課	
	恩納村喜瀬武原土捨場	恩納村喜瀬武原		使用	1,760							1,760		残土処理
				未定								0		
合計					発生	0	0	1,760	0	0	0	0	1,760	
					使用	1,760	0	0	0	0	0	1,760		
					未定	0	0	0	0	0	0	0		

- 注) 1. 左端番号記入欄には、情報交換登録の番号を記入。未登録工事については「—」を記入。
- 注) 2. 搬出土量(上段)が受入工事使用土量(下段)を上回る場合は、備考(上段)に処理方法を記入。
- 注) 3. 用途別使用土砂の「その他」に記入があった場合は、備考(下段)に使用用途を記入。
- 注) 4. 受入地が複数の場合は下段を必要数使用する。(下段を増やす場合は下段をコピーし挿入してください。)

## 残土発生工事リスト【搬出】（中部地区）

件数	残土発生工事名	残土発生工事場所	工事予定期間 年 月～年 月	発生 使用 の別	建設残土等の工事現場外への搬出量(現場内処理量は除外して下さい。)[単位:m3]							部(所)名	備 考	
					ズリ(碎石等)	掘 削 土 砂				浚渫土砂	—			計
						砂、レキ	砂質土、粘土質土	通常の粘性土	その他の粘性土					
					用 途 別 使 用 土 砂 [単位:m3]							部(所)名	備 考	
					工作物の埋戻し材料	土木構造物の裏込材	道路盛土材料	河川築堤材料	宅(用)地造成用材料	水面埋立用材料	その他			計
1	令和3年度読谷道路5工区函渠(その1)工事	読谷村大木地内	R4.5.9～R5.7.10	発生			20,100					20,100	北部国道事務所 工務課	仮置場に搬出
	仮置場5工区(次期工事の埋戻材)	読谷村大木地内		使用	20,100							20,100		
				未定								0		
2	令和4年度読谷道路5工区函渠(その2)工事	読谷村大木地内	R4.9.5～R5.6.5	発生			33,600					33,600	北部国道事務所 工務課	仮置場に搬出
	仮置場5工区(次期工事の埋戻材)	読谷村大木地内		使用	33,600							33,600		
				未定								0		
3	令和2年度 沖縄自動車道 沖縄高速道路事務所管内南地区橋梁耐震補強工事(その2)	沖縄県中頭郡西原町字森川	R4年7月～R6年5月	発生							1,060	1,060	沖縄(高) 改良課	木くず、ごみ、岩塊混じり
				使用								0		
				未定							1,060	1,060		
合計					発生	0	0	53,700	0	0	0	1,060	54,760	
					使用	53,700	0	0	0	0	0	53,700		
					未定	0	0	0	0	0	1,060	1,060		

- 注) 1. 左端番号記入欄には、情報交換登録の番号を記入。未登録工事については「-」を記入。  
 注) 2. 搬出土量(上段)が受入工事使用土量(下段)を上回る場合は、備考(上段)に処理方法を記入。  
 注) 3. 用途別使用土砂の「その他」に記入があった場合は、備考(下段)に使用用途を記入。  
 注) 4. 受入地が複数の場合は下段を必要数使用する。(下段を増やす場合は下段をコピーし挿入してください。)

## 残土発生工事リスト【搬出】（南部地区）

件数	残土発生工事名	残土発生工事場所	工事予定期間 年 月～年 月	発生 使用 の別	建設残土等の工事現場外への搬出量(現場内処理量は除外して下さい。)[単位:m3]							部(所)名	備 考		
					ズリ(碎石等)	掘 削 土 砂				浚渫土砂	-			計	
						砂、レキ	砂質土、粘土質土	通常の粘性土	その他の粘性土						
					用途別使用土砂 [単位:m3]							部(所)名	備 考		
					工作物の埋戻し材料	土木構造物の裏込材	道路盛土材料	河川築堤材料	宅(用)地造成用材料	水面埋立用材料	その他			計	
1	令和3年度新川地区改良工事	沖縄県南風原町字宮平～字新川地内	R4.4～R5.5	発生							7,513	7,513	南部国道事務所		
	工区外へ搬出	糸満市宇山城地内		使用							7,513	7,513		(有)珊瑚建材へ搬出	
				未定								0			
2	令和3年度小禄道路田頭地区函渠工事	沖縄県豊見城市田頭地内	R4.3～R5.4	発生							1,879	1,879	南部国道事務所		
	工区外へ搬出予定	沖縄県糸満市宇山城611	R4.3～R5.4	使用							800	800		(株)大鉦へ搬出予定	
	工区外へ搬出予定	沖縄県糸満市宇江城691	R4.3～R5.4	使用							1,079	1,079		(株)沖鉦へ搬出予定	
				未定								0			
合計				発生	0	0	0	0	0	0	9,392	9,392			
				使用	0	0	0	0	0	0	9,392	9,392			
				未定	0	0	0	0	0	0	0	0			

- 注) 1. 左端番号記入欄には、情報交換登録の番号を記入。未登録工事については「-」を記入。
- 注) 2. 搬出土量(上段)が受入工事使用土量(下段)を上回る場合は、備考(上段)に処理方法を記入。
- 注) 3. 用途別使用土砂の「その他」に記入があった場合は、備考(下段)に使用用途を記入。
- 注) 4. 受入地が複数の場合は下段を必要数使用する。(下段を増やす場合は下段をコピーし挿入してください。)

## 残土発生工事リスト【搬出】（宮古地区）

件数	残土発生工事名	残土発生工事場所	工事予定期間 年 月～年 月	発生 使用 の別	建設残土等の工事現場外への搬出量(現場内処理量は除外して下さい。)[単位:m3]							部(所)名	備 考	
					掘 削 土 砂				浚渫土砂	—	計			
					ズリ(碎石等)	砂、レキ	砂質土、粘土質土	通常の粘性土 その他の粘性土						
用途別使用土砂 [単位:m3]					その他	計	部(所)名	備 考						
工物物の埋戻し材料	土木構造物の裏込材	道路盛土材料	河川築堤材料	宅(用)地造成 用材料					水面埋立用 材料					
1	令和4年度平良港(漲水地区)航路・泊地(-10m)浚渫工事	宮古島市平良字西里地先	R4.9～R5.6	発生						39,811		39,811	平良港湾事務所	
	令和4年度平良港(漲水地区)航路・泊地(-10m)浚渫工事	宮古島市平良字西里地先 埋立地	R4.9～R5.6	使用						39,811		39,811	平良港湾事務所	埋立地へ搬入予定
				未定								0		
2	仲原地下ダム(ホクタ西部・新垣南部)建設工事	沖縄県宮古島市城辺字友利地内	R3.12.10～R6.3.15	発生			6,259					6,259	宮古伊良部農業水利事業所	
	仲原地下ダム(右岸端部)ヤード復旧他工事	沖縄県宮古島市城辺字友利地内	R4.5.20～R5.3.27	使用	5,638							5,638	宮古伊良部農業水利事業所	
	底原沈砂池他整備工事	沖縄県宮古島市城辺字友利地内	R5.3.10～R5.9.15	使用			621					621	宮古伊良部農業水利事業所	
				未定								0		
3	保良地下ダム(七又中央部)建設工事	沖縄県宮古島市城辺字保良地内	R4.11.25～R6.2.20	発生	1,411		73	733				2,217	宮古伊良部農業水利事業所	
	先嶋鉱山	宮古島市上野字野原地内		使用							2,217	2,217	先嶋建設(株)	
				未定								0		
合計				発生	1,411	0	6,332	733	0	39,811	0	48,287		
				使用	5,638	0	621	0	0	39,811	2,217	48,287		
				未定	0	0	0	0	0	0	0	0		

- 注) 1. 左端番号記入欄には、情報交換登録の番号を記入。未登録工事については「-」を記入。  
 注) 2. 搬出土量(上段)が受入工事使用土量(下段)を上回る場合は、備考(上段)に処理方法を記入。  
 注) 3. 用途別使用土砂の「その他」に記入があった場合は、備考(下段)に使用用途を記入。  
 注) 4. 受入地が複数の場合は下段を必要数使用する。(下段を増やす場合は下段をコピーし挿入してください。)

## 残土発生工事リスト【搬出】（石垣地区）

件数	残土発生工事名	残土発生工事場所	工事予定期間 年 月～年 月	発生 使用 の別	建設残土等の工事現場外への搬出量（現場内処理量は除外して下さい。）〔単位：m3〕							部（所）名	備 考
					掘 削 土 砂				浚渫土砂	—	計		
					ズリ（碎石等） 砂、レキ	砂質土、粘土質土	通常の粘性土	その他の粘性土					
用途別使用土砂〔単位：m3〕					宅（用）地造成 水面埋立用 材料	その他	計						
工作物の埋戻 し材料	土木構造物の 裏込材	道路盛土材料	河川築堤材料										
1	大浦橋水機場管理用道路他工事	石垣市宇伊原間地内	R4.7～R5.8	発生	516		1,210				1,726	石垣島農業水利事業所	
	大浦1号配水池他建設工事	石垣市宇伊原間地内		使用						836	836	石垣島農業水利事業所	圃場整備盛土材
	桃里建設発生土受入地	石垣市宇桃里地内		使用						890	890	石垣島農業水利事業所	圃場整備盛土材
				未定							0		
2	大浦1号配水池他建設工事	石垣市宇伊原間地内	R4.7～R7.3	発生	5,180		22,320				27,500	石垣島農業水利事業所	
	大浦1号配水池他建設工事	石垣市宇伊原間地内	R4.7～R7.3	使用						27,500	27,500	石垣島農業水利事業所	圃場整備盛土材
				未定							0		
合計				発生	5,696	0	23,530	0	0	0	29,226		
				使用	0	0	0	0	0	29,226	29,226		
				未定	0	0	0	0	0	0	0		

- 注) 1. 左端番号記入欄には、情報交換登録の番号を記入。未登録工事については「-」を記入。  
 注) 2. 搬出土量(上段)が受入工事使用土量(下段)を上回る場合は、備考(上段)に処理方法を記入。  
 注) 3. 用途別使用土砂の「その他」に記入があった場合は、備考(下段)に使用用途を記入。  
 注) 4. 受入地が複数の場合は下段を必要数使用する。(下段を増やす場合は下段をコピーし挿入してください。)

## 残土発生工事リスト【搬出】（離島地区）

件数	残土発生工事名	残土発生工事場所	工事予定期間 年 月～年 月	発生 使用 の別	建設残土等の工事現場外への搬出量(現場内処理量は除外して下さい。)[単位:m3]							部(所)名	備 考	
					掘 削 土 砂				浚渫土砂	-	計			
					ズリ(碎石等)	砂、レキ	砂質土、粘土質土	通常の粘性土 その他の粘性土						
					用 途 別 使 用 土 砂 [単位:m3]							部(所)名	備 考	
		工物物の埋戻 し材料	土木構造物の 裏込材	道路盛土材料	河川築堤材料	宅(用)地造成 用材料	水面埋立用 材料	そ の 他	計					
-	該当工事なし			発生								0		
				使用								0		
				未定								0		
合計					発生	0	0	0	0	0	0	0		
					使用	0	0	0	0	0	0	0		
					未定	0	0	0	0	0	0	0		

- 注) 1. 左端番号記入欄には、情報交換登録の番号を記入。未登録工事については「-」を記入。
- 注) 2. 搬出土量(上段)が受入工事使用土量(下段)を上回る場合は、備考(上段)に処理方法を記入。
- 注) 3. 用途別使用土砂の「その他」に記入があった場合は、備考(下段)に使用用途を記入。
- 注) 4. 受入地が複数の場合は下段を必要数使用する。(下段を増やす場合は下段をコピーし挿入してください。)