

【別表 1】 搬出する建設発生土の概要

工事名	発生場所	発生土量 (m ³)	おおよその 土質	搬出時期
R9井田川河川改修	紀宝町	1,500	砂質土・粘性土	R9.11～R10.4
R8産田川河川改修	熊野市	1,000	砂質土・粘性土	R8.11～R9.4
R9産田川河川改修	熊野市	1,000	砂質土・粘性土	R9.11～R10.4
R8木本港浚渫	熊野市	4,500	砂利	R8.6～R8.12
R9木本港浚渫	熊野市	4,500	砂利	R9.6～R10.12
R8鵜殿港浚渫	紀宝町	15,000	砂	R8.11～R9.4(引作へ)
R9鵜殿港浚渫	紀宝町	15,000	砂	R9.11～R10.4(引作へ)
R8桑谷川	熊野市五郷町	900	岩	R8.6～R9.3
R8西ノ谷	紀宝町	1,000	レキ質土	R8.11～R9.4
R9西ノ谷	紀宝町	500	レキ質土	R9.11～R10.4
R8仲坪地区	熊野市育生町	1,000	レキ質土	R8.6～R9.3
R9仲坪地区	熊野市育生町	1,500	レキ質土	R9.6～R10.3
R8引作地区	御浜町	500	レキ質土	R8.6～R9.3
R9引作地区	御浜町	500	レキ質土	R9.6～R10.3
R8大里東地区	紀宝町	500	レキ質土	R8.9～R9.3
R9鮎田西	紀宝町	1,000	レキ質土	R9.6～R10.3
長尾板屋線道路改良工事	熊野市紀和町	4,100	砂質土	R8.2～R9.3(紀和へ)
鵜殿交通安全対策工事	紀宝町鵜殿	300	粘性土	R8.7～R8.12(高岡へ)
R8熊野市内堆積土砂撤去 工事	熊野市内	3,000	レキ質土	R8.11～R9.4
R9熊野市内堆積土砂撤去 工事	熊野市内	3,000	レキ質土	R9.11～R10.4
R8御浜町内堆積土砂撤去 工事	御浜町内	5,000	レキ質土	R8.11～R9.4
R9御浜町内堆積土砂撤去 工事	御浜町内	5,000	レキ質土	R9.11～R10.4
R8紀宝町内堆積土砂撤去 工事	紀宝町内	1,500	レキ質土	R8.11～R9.4
R9紀宝町内堆積土砂撤去 工事	紀宝町内	1,500	レキ質土	R9.11～R10.4
R8楊枝川砂防堰堤堆積土 砂撤去工事	熊野市紀和町	5,000	レキ質土	R8.11～R9.4(紀和へ)
R9熊野市砂防堰堤堆積土 砂撤去工事(池田川)	熊野市	5,000	レキ質土	R9.11～R10.4
R9御浜町砂防堰堤堆積土 砂撤去工事(川瀬奥川)	御浜町内	5,000	レキ質土	R9.11～R10.4