

再生資源利用計画書 - 現場掲示用 -

1. 工事概要

発注者の商号、名称又は氏名	札幌市 水道局	法人番号	2 4 3 0 0 0 1 0 2 3 5 9 9											
		請負会社名	丸彦渡辺建設株式会社										作成・更新年月日	令和4年9月27日
		会社所在地	札幌市豊平区豊平6条6丁目5番8号					TEL	011-842-9592		工事責任者	中村誠		
工事名	北幹線耐震化工事 (国道横断部) Nb. 9-0011					工事施工場所	北海道札幌市中央区南1条東6丁目					工期	令和4年9月21日から 令和6年3月18日まで	

2. 建設資材利用計画

建設資材 (新材を含む全体の利用状況)				左記のうち、再生資材の利用状況			再生資源 利用率 (B)/(A)×100
分類	規格	主な利用用途	利用量(A) 小数点第三位まで	再生資材利用量(B) 小数点第三位まで	再生資材の供給元施設、工事等の名称	再生資材の供給元場所住所	
コンクリート	C-4 H		120.100 トン	0.000 トン			0.0%
	C-4		3.400 トン	0.000 トン			0.0%
	C-4P		24.600 トン	0.000 トン			0.0%
	合計		トン	トン			%
	合計		148.100 トン	0.000 トン			0.0%
コンクリート及び 鉄から成る 建設資材	縁石ベース板		0.900 トン	0.000 トン			0.0%
	推進管		522.700 トン	0.000 トン			0.0%
			トン	トン			%
	合計		トン	トン			%
	合計		523.600 トン	0.000 トン			0.0%
アスファルト ・ コンクリート	再生As安定処理50%	上層路盤	31.600 トン	31.600 トン	東亜道路工業(株)	北海道札幌市東区東雁来5条1丁目1-85	100.0%
	再生粗粒度(20)(50%)	基層	13.700 トン	13.700 トン	東亜道路工業(株)	北海道札幌市東区東雁来5条1丁目1-85	100.0%
	再生密粒度(13F)(50%)	表層	20.100 トン	20.100 トン	東亜道路工業(株)	北海道札幌市東区東雁来5条1丁目1-85	100.0%
	再生細粒度アスコン(歩道)	歩道	2.800 トン	2.800 トン	東亜道路工業(株)	北海道札幌市東区東雁来5条1丁目1-85	100.0%
	合計		68.200 トン	68.200 トン			100.0%
土砂		構造物等の裏込材、埋戻し用	1209.600 締めm ³	0.000 締めm ³			0.0%
			締めm ³	締めm ³			%
			締めm ³	締めm ³			%
	合計		締めm ³	締めm ³			%
	合計		1209.600 締めm ³	0.000 締めm ³			0.0%
砕石	RC-40	舗装の下層路盤材	157.900 m ³	157.900 m ³	松原産業	北海道札幌市白石区	100.0%
			m ³	m ³			%
			m ³	m ³			%
	合計		m ³	m ³			%
	合計		157.900 m ³	157.900 m ³			100.0%