

再生資源利用計画書 - 現場揭示用 -

1. 工事概要

発注者の商号、名称又は氏名	北海道 釧路総合振興局 釧路建設管理部	法人番号	2 4 6 0 0 0 1 0 0 1 8 1 7											
		請負会社名	村井建設(株)										作成・更新年月日	令和5年4月6日
		会社所在地	釧路市住之江町12-17							TEL	0154-22-1287		工事責任者	増田克彦
工事名	白糖漁港水産生産基盤整備工事(補正)				工事施工場所	北海道白糖郡白糖町岬1				工期	令和5年3月23日から 令和6年3月21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-1(N)		5.900 トン	0.000 トン			0.0 %
	C-1(BB)		26.000 トン	0.000 トン			0.0 %
	C-4(N)		7.100 トン	0.000 トン			0.0 %
	C-4(BB)		108.100 トン	0.000 トン			0.0 %
	合計		2890.800 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	U字側溝(縦、横断用) 300-800		44.300 トン	0.000 トン			0.0 %
	集水柵 1型A、1型B、2型A		23.500 トン	0.000 トン			0.0 %
	鉄筋コンクリート管 250、500、600		23.300 トン	0.000 トン			0.0 %
	縁石ブロック 1型変形縁石		5.700 トン	0.000 トン			0.0 %
合計		96.800 トン	0.000 トン			0.0 %	
アスファルト ・コンクリート	As 3.5-5.5%	上層路盤	367.800 トン	73.560 トン		北海道釧路市	20.0 %
	As 4.5-6.5%	基層	85.700 トン	17.140 トン		北海道釧路市	20.0 %
	As 5.5-6.3%	表層	215.900 トン	43.180 トン		北海道釧路市	20.0 %
	合計		669.400 トン	133.880 トン			20.0 %
土砂			締めm ³	締めm ³			%
			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			%
碎石	砂(凍上抑制材)	舗装の下層路盤材	1040.000 m ³	0.000 m ³			0.0 %
	切込砂利 0-40mm	舗装の下層路盤材	12.600 m ³	0.000 m ³			0.0 %
	再生骨材 0-40mm	舗装の下層路盤材	1287.600 m ³	1287.600 m ³		北海道釧路市	100.0 %
	再生骨材 0-80mm	構造物の裏込材、基礎材	75.100 m ³	75.100 m ³		北海道釧路市	100.0 %
	合計		2415.300 m ³	1362.700 m ³			56.4 %

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	北海道 釧路総合振興局 釧路建設管理部	法人番号	2 4 6 0 0 0 1 0 0 1 8 1 7											
		請負会社名	村井建設(株)										作成・更新年月日	令和5年4月6日
		会社所在地	釧路市住之江町12-17							TEL	0154-22-1287		工事責任者	増田克彦
工事名	白糖漁港水産生産基盤整備工事(補正)				工事施工場所	北海道白糠郡白糠町岬1				工期	令和5年3月23日から 令和6年3月21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-10(N)		5.200 トン	0.000 トン			0.0 %
	C-10(BB)		51.000 トン	0.000 トン			0.0 %
	C-5S(N)		349.000 トン	0.000 トン			0.0 %
	C-5S(BB)		729.200 トン	0.000 トン			0.0 %
	合計		トン	トン			%
コンクリート及び 鉄から成る 建設資材			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
	合計		トン	トン			%
アスファルト ・コンクリート			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
	合計		トン	トン			%
土砂			締めm ³	締めm ³			%
			締めm ³	締めm ³			%
			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			%
砕石	中割石 30-300 k g /ケ	構造物の裏込材、基礎材	0.000 m ³	0.000 m ³			%
			m ³	m ³			%
			m ³	m ³			%
			m ³	m ³			%
	合計		m ³	m ³			%

再生資源利用計画書 - 現場揭示用 -

1. 工事概要

発注者の商号、名称又は氏名	北海道 釧路総合振興局 釧路建設管理部	法人番号	2 4 6 0 0 0 1 0 0 1 8 1 7											
		請負会社名	村井建設(株)										作成・更新年月日	令和5年4月6日
		会社所在地	釧路市住之江町12-17						TEL	0154-22-1287		工事責任者	増田克彦	
工事名	白糖漁港水産生産基盤整備工事(補正)				工事施工場所	北海道白糖郡白糖町岬1				工期	令和5年3月23日から 令和6年3月21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-9S(BB)		39.700 トン	0.000 トン			0.0 %
	C-9S(N)耐寒剤		1569.600 トン	0.000 トン			0.0 %
			トン	トン			%
			トン	トン			%
	合計		トン	トン			%
コンクリート及び 鉄から成る 建設資材			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
	合計		トン	トン			%
アスファルト ・コンクリート			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
	合計		トン	トン			%
土砂			締めm ³	締めm ³			%
			締めm ³	締めm ³			%
			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			%
碎石			m ³	m ³			%
			m ³	m ³			%
			m ³	m ³			%
			m ³	m ³			%
	合計		m ³	m ³			%

再生資源利用促進計画書 - 現場揭示用 -

1. 工事概要

発注者の商号、名称又は氏名	北海道 釧路総合振興局 釧路建設管理部	法人番号	2 4 6 0 0 0 1 0 0 1 8 1 7											
		請負会社名	村井建設(株)										作成・更新年月日	令和5年4月6日
		会社所在地	釧路市住之江町12-17						TEL	0154-22-1287		工事責任者	増田克彦	
工事名	白糖漁港水産生産基盤整備工事(補正)				工事施工場所	北海道白糖郡白糖町岬1				工期	令和5年3月23日から 令和6年3月21日まで			

2. 建設副産物搬出計画

建設副産物の種類 場外搬出時の性状	発生量 (掘削等) = + 小数点第三位まで	現場内利用		現場外搬出について						再生資源利用促進率 ----+---- (%)
		利用量 小数点第三位まで	うち現場内改良分 小数点第三位まで	搬出先名称	搬出先場所住所	搬出先の種類	現場外搬出量 小数点第三位まで	うち現場内改良分 小数点第三位まで	再生資源利用促進量	
コンクリート塊	343.200 トン	0.000 トン	0.000 トン	搬出先1: (有) 斎藤土建興業 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:	北海道白糖郡白糖町西2条南2丁目	中間処理施設(合材プラント以外の再資源化施設)	343.200 トン	0.000 トン	343.200 トン	100.0 %
建設発生木材 (柱、ボードなど 木製資材が 廃棄物と なったもの)	トン	トン	トン	搬出先1: 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:			トン		トン	%
建設発生木材 (立木、除根材 などが廃棄物と なったもの)	トン	トン	トン	搬出先1: 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:			トン		トン	%
アスファルト・ コンクリート塊	134.200 トン	0.000 トン	0.000 トン	搬出先1: (有) 斎藤土建興業 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:	北海道白糖郡白糖町西2条南2丁目	中間処理施設(合材プラント以外の再資源化施設)	134.200 トン	0.000 トン	134.200 トン	100.0 %
第一種 建設発生土	地山m ³	地山m ³	地山m ³	搬出先1: 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:			地山m ³	地山m ³	地山m ³	%
第二種 建設発生土	3368.960 地山m ³	833.490 地山m ³	0.000 地山m ³	搬出先1: 白糖町残土置場 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:	北海道白糖郡白糖町和天別850番地	工事予定地・仮置場・ストックヤード(再利用の目的がない場合)	2535.470 地山m ³	0.000 地山m ³	0.000 地山m ³	24.7 %
第三種 建設発生土	地山m ³	地山m ³	地山m ³	搬出先1: 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:			地山m ³	地山m ³	地山m ³	%
第四種 建設発生土	地山m ³	地山m ³	地山m ³	搬出先1: 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:			地山m ³	地山m ³	地山m ³	%
浚渫土以外の泥土	地山m ³	地山m ³	地山m ³	搬出先1: 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:			地山m ³	地山m ³	地山m ³	%
浚渫土 (建設汚泥を除く)	地山m ³	地山m ³	地山m ³	搬出先1: 搬出先2: 搬出先3: 搬出先4:			地山m ³	地山m ³	地山m ³	%

発注者と協議し、必要に応じて記載