

1 1 . 3 集計結果表サンプル

(1) 集計結果表一覧

【集計結果表一覧】

集計区分と集計表種類		集計結果表名称
工 事 別	登録工事リスト	登録工事リスト
	リサイクル実績リスト	リサイクル実績リスト (特定品目)
		リサイクル実績リスト (特定品目以外)
発 注 機 関 別	登録工事件数	総括表 1 発注機関別 登録工事件数
	リサイクル実績リスト (総括表)	総括表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト 建設資材利用量 (現場内利用含む)
		総括表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト 建設資材利用量 (現場内利用含む:但し、100%現場内利用を除く)
		総括表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト 建設資材利用量 (現場内利用除く)
		総括表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト 建設副産物搬出 (発生量ベース)
		総括表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト 建設副産物搬出 (搬出量ベース)
	リサイクル実績リスト (詳細表)	詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -コンクリート、 コンクリート及び鉄から成る建設資材-
		詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -木材、ア スファルト・コンクリート-
		詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -土砂、砕 石-
		詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -塩化ビニ ル管・継手、石膏ボード-
		詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -コンクリート 塊、建設発生木材A-
		詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -アスファルト・ コンクリート塊、その他がれき類-
		詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -建設発生 木材B、建設汚泥-
詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -金属く ず、廃塩化ビニル管・継手-		
詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -廃プラス チック、廃石膏ボード-		
詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -紙くず、 アスベスト-		

集計区分と集計表種類		集計結果表名称
		詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -その他の 分別された廃棄物、混合状態の廃棄物-
		詳細表 2 (1) 発注機関別 リサイクル実績リスト (詳細) -建設廃棄 物計、建設発生土-
	運搬距離	総括表 3 (1) 発注機関別 建設副産物の運搬距離(加重平均)
工 事 場 所 別	リサイクル実績リスト (総括表)	総括表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト 建設資材利用量(現 場内利用含む)
		総括表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト 建設資材利用量(現 場内利用含む:但し、100%現場内利用を除く)
		総括表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト 建設資材利用量(現 場内利用除く)
		総括表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト 建設副産物搬出(発 生量ベース)
		総括表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト 建設副産物搬出(搬 出量ベース)
リサイクル実績リスト (詳細表)	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -コンクリート、 コンクリート及び鉄から成る建設資材-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -木材、ア スファルト・コンクリート-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -土砂、砕 石-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -塩化ビニ ル管・継手、石膏ボード-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -コンクリート 塊、建設発生木材A-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -アスファルト・ コンクリート塊、その他がれき類-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -建設発生 木材B、建設汚泥-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -金属く ず、廃塩化ビニル管・継手-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -廃プラス チック、廃石膏ボード-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -紙くず、 アスベスト-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -その他の 分別された廃棄物、混合状態の廃棄物-	
	詳細表 2 (2) 工事場所別 リサイクル実績リスト (詳細) -建設廃棄 物計、建設発生土-	
	運搬距離	総括表 3 (2) 工事場所別 建設副産物の運搬距離(加重平均)