

## 9.3 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、碎石-
		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-		
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		

9 登録情報を集計する

集計区分と集計表種類		集計結果表名称	
		分別された廃棄物、混合状態の廃棄物ー	
		詳細表2(1) 発注機関別 リサイクル実績リスト(詳細) ー建設廃棄物計、建設発生土ー	
	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)	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) ーコンクリート、コンクリート及び鉄から成る建設資材ー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ー木材、アスファルト・コンクリートー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ー土砂、碎石ー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ー塩化ビニル管・継手、石膏ボードー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ーコンクリート塊、建設発生木材Aー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ーアスファルト・コンクリート塊、その他がれき類ー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ー建設発生木材B、建設汚泥ー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ー金属くず、廃塩化ビニル管・継手ー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ー廃プラスチック、廃石膏ボードー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ー紙くず、アスベストー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ーその他の分別された廃棄物、混合状態の廃棄物ー	
		詳細表2(2) 工事場所別 リサイクル実績リスト(詳細) ー建設廃棄物計、建設発生土ー	
		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)