

Table with 11 columns: No, 作業内容, 日付, 並び始め, ゲート到着, テナー下到着, テナー下発, ゲートアウト, 並び始め~ゲート到着, ゲート到着~テナー下到着, テナー下到着~テナー下発, テナー下発~ゲートアウト, 合計並び始め~ゲートアウト. Contains data for 作業内容1 (空コンテナ搬出) with 5 rows.

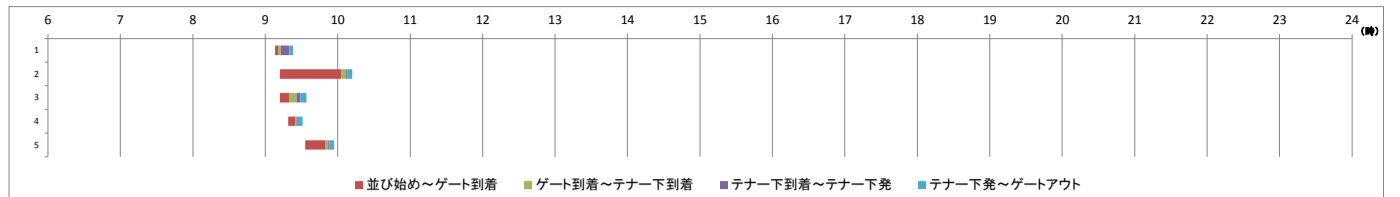


Table with 11 columns: No, 作業内容, 日付, 並び始め, ゲート到着, テナー下到着, テナー下発, ゲートアウト, 並び始め~ゲート到着, ゲート到着~テナー下到着, テナー下到着~テナー下発, テナー下発~ゲートアウト, 合計並び始め~ゲートアウト. Contains data for 作業内容2 (搬入コンテナ搬入) with 13 rows.

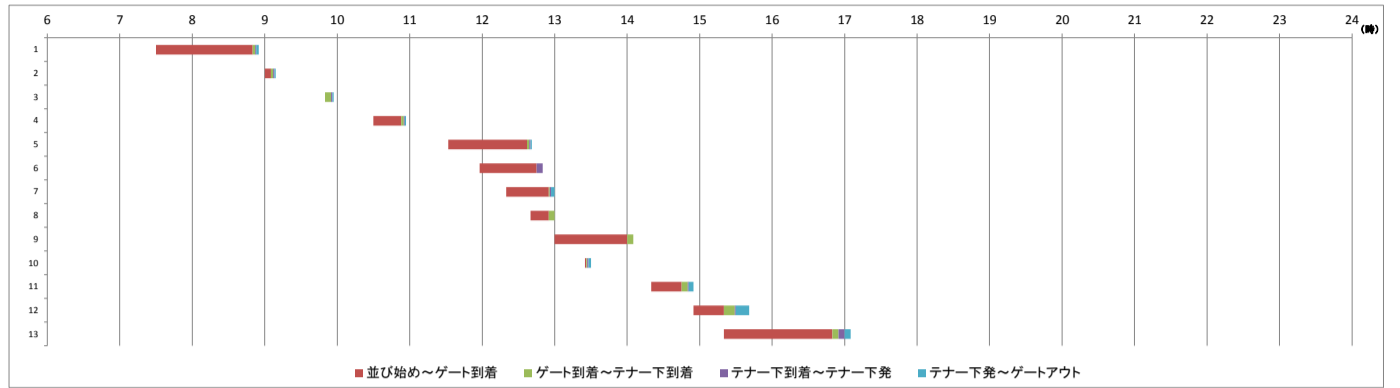


Table with 11 columns: No, 作業内容, 日付, 並び始め, ゲート到着, テナー下到着, テナー下発, ゲートアウト, 並び始め~ゲート到着, ゲート到着~テナー下到着, テナー下到着~テナー下発, テナー下発~ゲートアウト, 合計並び始め~ゲートアウト. Contains data for 作業内容3 (搬入コンテナ搬出) with 65 rows.

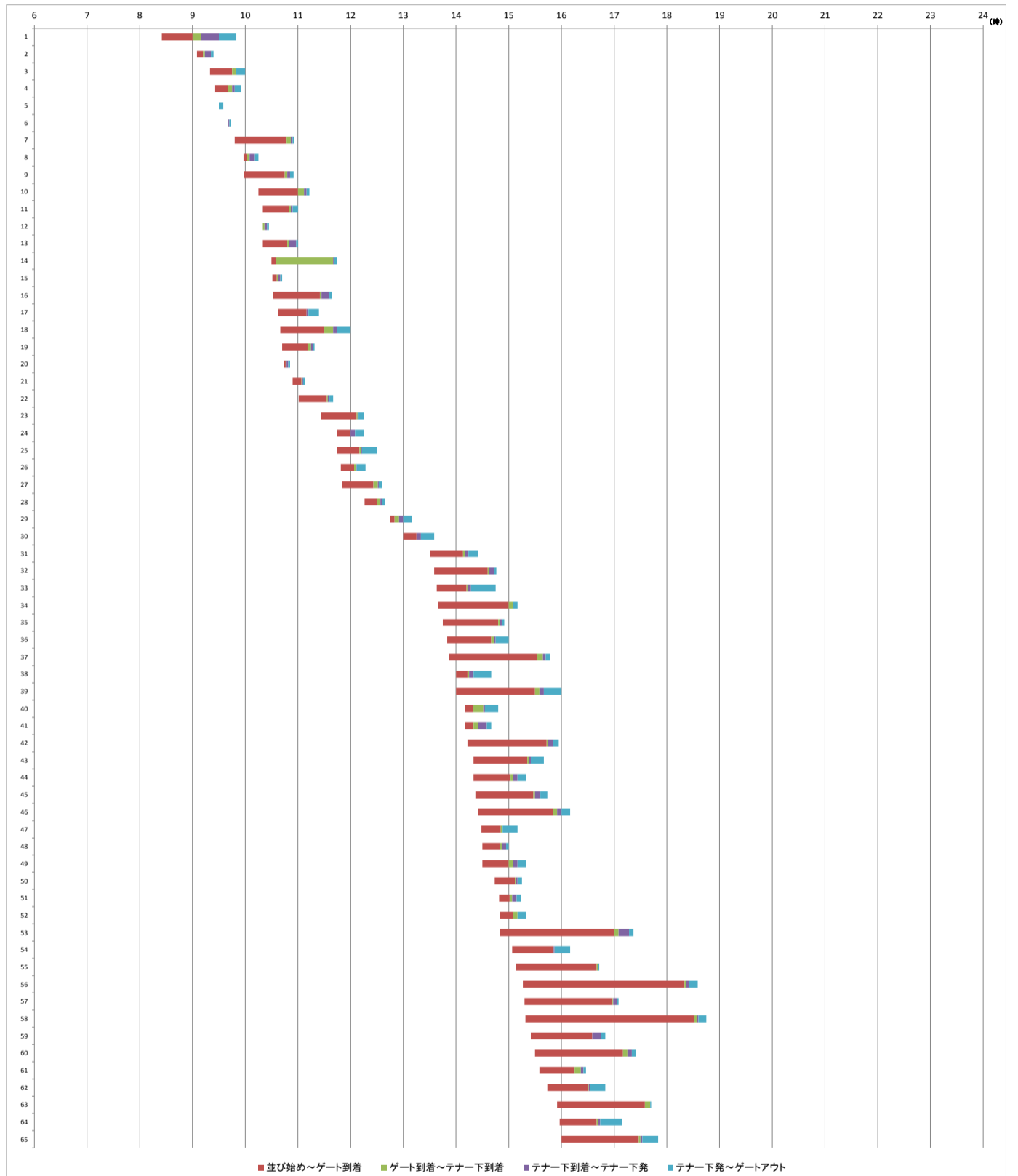


Table with 11 columns: No, 作業内容, 日付, 並び始め, ゲート到着, テナー下到着, テナー下発, ゲートアウト, 並び始め~ゲート到着, ゲート到着~テナー下到着, テナー下到着~テナー下発, テナー下発~ゲートアウト, 合計並び始め~ゲートアウト. Contains data for 作業内容4 (空コンテナ搬入) with 10 rows.

