

実験名称	ハウス食品株式会社、31ftコンテナ利用によるモーダルシフト実証実験								
実験概要	<ul style="list-style-type: none"> ・31ftコンテナを使用し長距離トラック輸送を鉄道利用に転換 ・端末輸送を10t車から12t車に大型化 								
申請者	荷主等	ハウス食品(株)				物流	ハウス物流サービス(株) (株)合通 日本貨物鉄道(株)関西支社 (株)全国通運		
実験期間	H17年2月～H18年2月(1年間)								
輸送経路	現行	大和郡山 (トラック) 蓮田市							
	転換後	神戸 (トレー) 神戸タ (鉄道) 東京タ (トレー) 蓮田							
貨物	品目	蓮田行き：食品 神戸行き：空回送				貨物量	5,784トン		
C02排出量	現行	1048.9 t-C02/年	転換後	267.6 t-C02/年	削減量	781.3 t-C02/年	削減率	74.5%	
補助金申請額	4,516,666円								
施策効果	173.0 t-C02/百万円・年								
備考	<ul style="list-style-type: none"> ・復路は空回送 ・工場移転に伴い、起点を大和郡山から神戸に変更 								

