

品目

●いも類・根菜類（平成27年）

さつまいも収穫量 2.6万トン（徳島県 全国5位）

だいこん収穫量 2.7万トン（徳島県 全国13位）

徳島県の代表的な農産物であり、全国的にも知名度が高い。

さつまいも： 徳島県の特定地域で栽培されたもので、特許庁より地域団体商標として、「なると金時」として登録が認められている。上質な甘みをもった高品質なものとなっている。

だいこん： ミネラルを豊富に含んだ海砂畑の特徴を活かす栽培管理方法を行っており、味のよい高品質なものとなっている。

発荷主

●A生産者団体

徳島県に所在し、徳島県北東部の砂地地域が、さつまいも及びだいこんの主な生産地

関東向け出荷量は全体の

さつまいも：約30%

だいこん：約20%

を占めている。

運送事業者

●B運送事業者

A生産者団体のさつまいも及びだいこんの輸送を担当し、Aの集荷場から主に横浜市中央卸売市場までを輸送

着荷主

●C青果卸売業

横浜市中心卸売市場で12月～3月までの期間で、さつまいも、だいこんを取扱い、Aからの1日あたりの入荷量は、約12トン～24トン。

トラック運転者の労働時間改善にかかる改善の方向性

積み込み作業の改善による作業時間の短縮

現 状

- パレットを利用して積み込みを行うが、パレットへの積み込みはすべて運転者一人の手荷役で行うため作業時間がかかる。
- アイテム数が多いため、検品及び仕分けの作業時間がかかる。
- 複数の市場への出荷が発生する場合は、積み込みの作業時間が更にかかる。

改善検討

- 集荷場での検品及び仕分け作業の効率化
- 出発時間に合わせた積み込み要員の手配
- 荷卸しを1カ所にするための出荷方法の改善
- 改善に合わせた配車・出発時間の変更

期待される効果

- 積み込み作業時間の短縮
- 手待ち時間の短縮
- 拘束時間の短縮

荷卸し作業の改善による手待ち時間の短縮

現 状

- 複数の市場の荷卸しが発生する場合に手待ち時間が長くなる。

改善検討

- 荷卸しを1カ所にするための出荷方法の改善

期待される効果

- 手待ち時間の短縮

「トラック運送における取引環境・労働時間改善地方協議会」における平成29年度パイロット事業（実証実験）の実施集団選定状況

○33都道府県において37対象集団が決定（47都道府県で52対象集団の見込）。

平成29年6月8日現在

○荷種の内訳は、食料品9件、農産物7件、建設資材5件、機械製品4件、ゴム製品2件、化学品2件、その他8件となっており、全国で様々な荷種を扱う。

都道府県	発荷主	運送事業者	着荷主	荷種	都道府県	発荷主	運送事業者	着荷主	荷種
北海道	○	○	○	農産物	福井	○	○	○	金属製品
青森	○	○	○	農産物	大阪				
岩手					京都	○	○	○	印刷フィルム
宮城					兵庫	○	○	○	機械製品
秋田	○	○	選定中	農産物	滋賀	○	○	○	日用品
山形	○	○	○	食料品	奈良	○	○	○	建設資材
福島①	○	○	—	ゴム製品	和歌山①				
福島②	○	○	選定中	食料品	和歌山②				
茨城					広島	○	○	○	食料品
栃木					鳥取	○	○	○	食料品、飼料
群馬					島根	○	○	○	集荷荷物
埼玉					岡山	○	○	○	機械製品
千葉	○	○	○	建設資材	山口	○	○	○	建設資材
東京					徳島	○	○	○	農産物
神奈川	○	○	○	化学品	香川				
山梨					愛媛				
新潟	○	○	選定中	農産物	高知				
長野	○	○	選定中	食料品	福岡	○	○	—	家具
富山	○	○	選定中	化学品	佐賀	○	○	選定中	機械製品
石川①	○	○	○	オフィス製品	長崎	○	○	—	農産物
石川②	○	○	○	食料品	熊本	○	○	○	機械製品
愛知①	○	○	○	建設資材	大分	○	○	選定中	工業製品
愛知②	○	○	○	食料品	宮崎	○	○	○	農産物
静岡	○	○	○	ゴム製品	鹿児島	○	○	○	食料品
岐阜	○	○	○	窯業品	沖縄				
三重①	○	○	—	建設資材					
三重②	○	○	—	食料品					