

### 地区の課題

地区内のほ場は**10a未満の小区画**が大宗であり、用排水路についても**用排分離されていない**。また、**担い手が集積したほ場は散在している**ため、**営農作業や水管理等に多大な労力**を費やしている状況。急速な高齢化や担い手不足により**耕作放棄地が増加**



狭小・排水不良のほ場 (10a未満区画が大宗)    老朽化した用排兼用水路 (土水路)    狭小で曲がりくねった農道    耕作放棄地

国営土地改良事業地区調査「水橋地区」(R元~R2)等による調査

### 対策

#### ■国営農地再編整備事業「水橋地区」

総事業費: 260億円(予定)

事業期間: 令和3年度~令和15年度 (13年間)(予定)

関係市町	富山市、滑川市、上市町
受益面積	612ha
主要工事	区画整理、農道、用排水路、暗渠排水

- ・農地の**大区画化・汎用化**等を行い、**担い手への農地利用集積・集約を推進**
- ・自動走行機械やICT水管理等の**スマート農業の導入により更なる農作業の効率化**
- ・**高収益作物の作付拡大**により、**生産性・収益性の向上**

基盤整備にあわせ、国営水橋地区営農推進協議会によるハード・ソフト一体となった生産体制を推進

- ※1 水田の排水不良を解消することで、稲作だけでなく、野菜などを栽培できる状態にすること
- ※2 有色米、にんじん、キャベツ、たまねぎなど

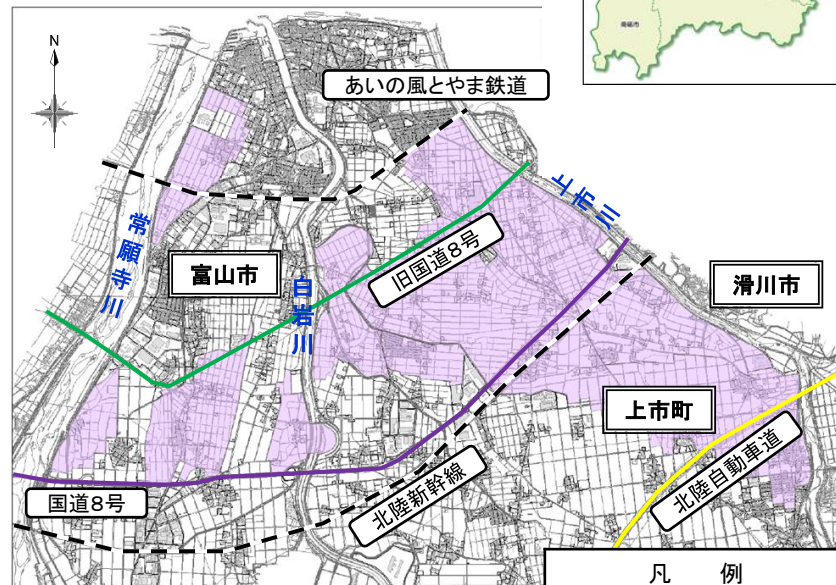


9割以上の農地を集積・集約  
大型機械・ICTの導入による省力化



排水改良による水田畑利用により、  
高収益作物への転換を促進

### 事業実施位置図



### 事業の効果

大区画化やスマート農業技術の導入による農業生産性の向上



自走式農機の導入



ICT自動給水栓等の設置

高収益作物の導入や6次産業化による産地収益力の向上



イメージ写真

高収益作物の一大産地化



菜の花畑    菜種油

6次産業化(菜種油)

直売所や観光農園等による交流人口の増加など地域振興の促進



地場産品を直売所で販売



イチゴの高設栽培