

策定年度 (策定年月日)	昭和 46 年度 (昭和 47 年 9 月 1 日)
変更年度 (変更年月日)	平成 30 年度 (平成 30 年 9 月 14 日)
計画期間	平成 30 年度～平成 34 年度

福島県二本松市  
農村地域への産業の導入に関する実施計画書  
(計画変更)

平成 30 年 9 月

福島県二本松市

# 目 次

前文	1
第1 産業導入地区の区域	3
1 産業導入地区の名称及び地目別面積	3
2 産業導入地区の所在、地番、面積等	4
3 二本松市の産業導入地区の現状	5
4 産業導入未決定地の活用見込み	5
5 地域開発、土地利用計画諸法との関係	6
第2 導入すべき産業の業種及び規模	16
1 導入すべき業種	16
2 導入すべき産業の規模	19
第3 導入される産業への農業従事者の就業の目標	25
第4 産業の導入と相まって促進すべき農業構造の改善に関する目標	30
1 農家人口、農業従事者、農業就業人口、基幹的農業従事者の現状・見込み	30
2 認定農業者、認定新規就農者及び集落営農の現状・見込み	30
3 認定農業者等の育成	31
4 農用地の集積・集約化の推進、 認定農業者等の育成及び農業経営の法人化の方向	33
第5 産業の導入に伴う施設用地と農用地等との利用の調整に関する事項	35
1 過去に造成された工業団地等の活用可能性	35
2 土地の農業上の利用との調整に関し必要な事項	35
3 都市計画部局等の関係部局との調整状況について	36
第6 導入される産業の用に供する施設の整備に関する事項	37
1 施設用地の整備	37
2 道路、緑地等の施設の整備	37
3 定住等及び地域間交流の条件の整備	38
第7 労働力の需給の調整及び農業従事者の産業への就業の円滑化に関する事項	39
1 労働力の需給の調整	39
2 農業従事者のほか地域住民の導入産業への就業の円滑化	39
第8 産業の導入と相まって農業構造の改善を促進するために必要な 農業生産の基盤の整備及び開発その他の事業に関する事項	40
第9 その他必要な事項	41
1 工業等の導入に伴う公害の防止に関する事項	41
2 実施計画のフォローアップについて	41
3 撤退時のルール等について	42
4 その他	42

添付図面等

- 別紙 1 産業導入地区の所在、地番、面積等
- 別紙 2 農業生産基盤の整備開発に係る各種事業一覧表  
(農業生産基盤整備)
- 別紙 3 農業生産基盤の整備開発に係る各種事業一覧表  
(農業近代化施設整備)
- 別紙 4 産業導入地区の選定の経緯
- 別紙 5 立地条件表
- 別図 1 都市計画図
- 別図 2 農業振興地域土地利用計画図
- 別図 3 産業導入地区位置図及び周辺における既存企業の立地状況等
- 別図 4 公図写 (長命地区全体)

## 前 文

二本松市は、平成 17 年 12 月に二本松市、安達町、岩代町、東和町の 1 市 3 町が合併し、人口 58,162 人（平成 27 年国勢調査）、面積 344.42 ㎢の新しい市として誕生した。

農村地域工業等導入実施計画書は、旧二本松市が昭和 47 年 9 月に策定し、その後、旧安達町、旧岩代町、旧東和町がそれぞれ策定・変更を実施した。現在は、太田第二を除く各工業団地の団地造成は終了し、産業導入地区全地区について企業が進出・操業しており、農家世帯員等の安定した就業機会の確保及び若年者の地元定住が図られ、併せて農業構造の改善の促進に取り組んでいる。

農業については、本市の基幹産業として生産性の高い水田農業の確立を目指し、水稻を中心に野菜、花き、果樹、畜産等を組み合わせた複合経営を進め、農業経営の安定向上を図りながら発展してきた。平成 27 年の一農家当たり平均耕作面積は 1.55ha で、農家戸数 4,244 戸のうち専業農家 472 戸、第一種兼業農家 289 戸、第二種兼業農家 1,897 戸、自給的農家 1,586 戸となっている。

近年農業経営が厳しくなっており、若・中年労働力及び農家後継者の市外流出を食い止めることが必要であり、高い農業生産を維持していくためには、地域農業の担い手の確保・育成による農家所得の向上、農地の利用集積・集約化が今後の農業振興を図る上での大きな課題となる。このため、認定農業者等の育成や優良農地の確保、集積を図るとともに、農業生産基盤の整備や生産流通施設の長寿命化等を推進し、新しいニーズを取り入れた多様な生産・経営への取り組みが求められている。農業の近代化を推進する中で、小規模零細農家や兼業農家から生ずる余剰労働力及び現在市外に就労している若・中年労働力、さらに新規学卒者等を対象に計画的な工業団地への就業を促進することが、若・中年労働力の市外流出に歯止めをかけ、地域の活性化のために必要である。

産業振興については、平成 28 年度に策定された新二本松市総合計画を基に取り組んでいる。市総合計画では『郷土愛にあふれ活力と賑わいのあるまち』の具体的な施策に「企業誘致の促進」が盛り込まれ、「社会経済の変化に対応した優遇措置など、多様な手法を活用して企業立地を促進するとともに、新たな工業用地を確保します。」としている。また、「個性あふれる地域農業を形成」するために農産物の付加価値を高めるとともに、他産業との連携により生産から加工、流通、販売まで取り組む 6 次産業化を推進することとしている。

このような状況の中、本市では、現在分譲可能な工業用地が無い状況にあり、新規誘致企業であり、現在市内にて仮事務所を設け飲食料品卸売業を営んでいる企業を含め、既存企業の規模拡大に伴う工場の増設について既存の産業導入地区内に立地する企業より本市に対し、工場建設支援要請があがってきている。工場建設支援要請している企業は、大阪に本社があり、産業用包装容器生産を支える重要な企業となっている。同社は昭和 55 年に本社からの地理的要件、災害等に備えた工場二極分散化、生産面などを含め総合的な企業経営が将来的に

期待できることから、二本松市内で工場の操業を開始した。その後、順調な事業拡大、地理的要件を考慮し、埼玉工場の一部移転集約の計画を進めたいと、本市に対し工場用地の確保等便宜供与の要請があった。当計画は、急速な業界の技術革新及び世界的な需要の増大に対応する生産拡大に伴うものであり、雇用計画も従業員数を増員する計画である。本市の産業導入地区内の実績値に基づくと、面積規模は過大ではなく、適正であると判断される。また、その他、複数の企業より新たな設備投資等に関する要望があがってきている。

そのため、本市においては、農業従事者・不安定兼業従事者、若年層、Uターン者等にとって魅力ある就業機会を創出し、地域農業の担い手に集積・集約化を進めるなど、新たな担い手として新規参入者を育成し、地域農業の継続を図るとともに、農家若年層の地元定住促進のために産業導入に取り組む必要があることから、産業導入地区の新設に向けた積極的な対応を図ることとしたものである。

また、導入地区として設定していた太田第二地区は、オーダーメイド型の産業用地として、旧町時代に企業誘致を進めてきたが、本地区への接道が狭く、周辺インターチェンジからも離れているなど、道路アクセスの条件が不十分であり、企業ニーズと合わず、具体的な企業立地には至らなかったため、本計画地区を廃止することとする。なお、現在地域として、新規就農者の受入れ、都市との交流が盛んに行われており、こうした状況を受け地域の営農意欲が高まっている。今後の土地利用については、枝もの花木の栽培、地区の特性を生かした施設園芸・菌茸類と合わせた農業振興を図る。

このようなことから、農村地域への産業の導入の促進等に関する法律第5条に基づき、本市における旧農村地域工業等導入実施計画を変更するものである。

なお、変更後実施計画の計画期間は、平成30年9月から5か年間とし、平成34年度までに農村地域への産業の導入に関する目標を達成する。

# 第 1 産業導入地区の区域

## 1 産業導入地区の名称及び地目別面積

「現況地目別」

(単位：m<sup>2</sup>)

産業導入地区の名称	農地等					宅地・その他						合計
	田	畑			計	宅地	うち 施設用地等	山林	埋立 地	その他	計	
		普通畑	樹園地	草 地								
高田	—	—	—	—	—	.67 331,898	.67 331,898	—	—	.00 330	.67 332,228	.67 332,228
安達ヶ原	—	—	—	—	—	.42 34,226	.42 34,226	—	—	.38 2,117	.80 36,343	.80 36,343
永田	—	—	—	—	—	.95 22,640	.95 22,640	—	—	.00 742	.95 23,382	.95 23,382
平石高田	—	—	—	—	—	.33 30,257	.33 30,257	—	—	.40 2,014	.73 32,271	.73 32,271
安達	—	—	—	—	—	.91 167,574	.91 167,574	.00 116	—	.91 28,416	.82 196,107	.82 196,107
柏木田	—	—	—	—	—	.83 74,246	.83 74,246	—	—	.58 9,928	.41 84,175	.41 84,175
宮戸	—	—	—	—	—	.08 312,881	.08 312,881	.00 2,158	—	.14 32,007	.22 347,046	.22 347,046
太田	—	—	—	—	—	.47 71,573	.47 71,573	.00 4,261	—	.00 26,351	.47 102,185	.47 102,185
平石高田第二	—	—	—	—	—	.22 467,380	.22 467,380	—	—	.61 54,908	.83 522,288	.83 522,288
八万館	—	—	—	—	—	.26 106,428	.26 106,428	—	—	.65 18,778	.91 125,206	.91 125,206
小沢	—	—	—	—	—	.01 159,183	.01 159,183	.00 604	—	.00 34,207	.01 193,994	.01 193,994
太田第二	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長命	.38 87,023	.00 3,165	—	—	.38 90,188	—	—	—	—	.40 10,001	.40 10,001	.78 100,189
計	.38 87,023	.00 3,165	—	—	.38 90,188	.15 1,778,291	.15 1,778,291	.00 7,139	—	.07 219,803	.22 2,005,233	.60 2,095,421

太田第二地区を廃止し、長命地区を新設する。

なお、産業導入地区の区域の設定の考え方については「別紙4」に記載。

「用途区分別」

地区名	農地	採草放牧地	混牧林地	農業用 施設用地	合計
高田	0	0	0	0	0
安達ヶ原	0	0	0	0	0
永田	0	0	0	0	0
平石高田	0	0	0	0	0
安達	0	0	0	0	0
柏木田	0	0	0	0	0
宮戸	0	0	0	0	0
太田	0	0	0	0	0
平石高田 第二	0	0	0	0	0
八万館	0	0	0	0	0
小沢	0	0	0	0	0
長命	.40 84,548	0	0	0	.40 84,548

※用途区分別は農用地区域内農用地

2 産業導入地区の所在、地番、面積等

「別紙1」のとおり

### 3 二本松市の産業導入地区の現状

(単位：㎡)

区分	地区名	産業導入地区面積	導入産業操業面積	導入産業未操業面積	産業導入未決定面積	産業導入未決定地			産業導入不可面積
						造成済面積	未造成面積	荒廃農地	
平成 29年 (現状)	高田	.67 332,228	.67 331,898	0	0	-	-	-	.00 330
	安達ヶ原	.80 36,343	.42 34,226	0	0	-	-	-	.38 2,117
	永田	.95 23,382	.95 22,640	0	0	-	-	-	.00 742
	平石高田	.73 32,271	.33 30,257	0	0	-	-	-	.40 2,014
	安達	.82 196,107	.91 167,690	0	0	-	-	-	.91 28,416
	柏木田	.41 84,175	.83 74,246	0	0	-	-	-	.58 9,928
	宮戸	.22 347,046	.08 315,039	0	0	-	-	-	.14 32,007
	太田	.47 102,185	.47 75,834	0	0	-	-	-	.00 26,351
	平石高田第二	.83 522,288	.22 467,380	0	0	-	-	-	.61 54,908
	八万館	.91 125,206	.26 106,428	0	0	-	-	-	.65 18,778
	小沢	.01 193,994	.01 159,787	0	0	-	-	-	.00 34,207

### 4 産業導入未決定地の活用見込み

全地区とも産業導入未決定地は存在せず、すでに分譲を完了している。

## 5 地域開発、土地利用計画諸法との関係

### (1) 地域開発法等の指定

#### 【高田産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引・ <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

#### 【安達ヶ原産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引・ <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

#### 【永田産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引・ <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

#### 【平石高田産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引・ <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

#### 【安達産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引・ <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

【柏木田産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	⑦. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引 <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

【宮戸産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引 <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

【太田産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	⑦. 過疎地域	8. 都市計画 (線引・非線引)
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

【平石高田第二産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引 <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

【八万館産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引 <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

【小沢産業導入地区】

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	6. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引 <b>非線引</b> )
⑨. 地域経済牽引事業 の促進区域	⑩. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

**【長命産業導入地区】**

1. 首都圏整備法 (既成市街地等)	2. 近畿圏整備法 (既成都市区域等)	3. 中部圏開発整備法 (都市整備区域)	4. 北海道総合開発計画
5. 振興山村指定地域	⑥. 農振地域	7. 過疎地域	⑧. 都市計画 (線引 <b>非線引</b> )
9. 地域経済牽引事業の 促進区域	10. 地域経済牽引事業 の重点促進区域		

(2) 土地利用基本計画関係

**【高田産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【安達ヶ原産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【永田産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【平石高田産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【安達産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【宮戸産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【太田産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【平石高田第二産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【八万館産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【小沢産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	2	3	4	5	6

**【長命産業導入地区】**

都市地域	農業地域	森林地域	自然公園 地 域	自然保全 地 域	白地地域
①	②	3	4	5	6

### (3) 都市計画関係

#### 【高田産業導入地区】

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	③	4	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	④	5	6	7

#### 【安達ヶ原産業導入地区】

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	3	④	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	4	5	6	7

#### 【永田産業導入地区】

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	3	④	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	4	5	6	7

**【平石高田産業導入地区】**

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	③	4	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	④	5	6	7

**【安達産業導入地区】**

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	3	④	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	4	5	6	7

**【柏木田産業導入地区】**

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	3	④	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	4	5	6	7

**【宮戸産業導入地区】**

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	③	4	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	④	5	6	7

**【太田産業導入地区】**

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	3	4	5	6	⑦	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	4	5	6	7

**【平石高田第二産業導入地区】**

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	③	4	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	④	5	6	7

### 【八万館産業導入地区】

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	3	④	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	4	5	6	7

### 【小沢産業導入地区】

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	3	④	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	4	5	6	7

### 【長命産業導入地区】

(計画区分)

線引都市計画区域		非線引都市計画区域		準都市計画区域		都市計画区域外	都市計画無
市街化区域	市街化調整区域	用途地域	用途地域外	用途地域	用途地域外		
1	2	3	④	5	6	7	8

(用途地域)

近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	その他	未指定
1	2	3	4	5	6	7

#### (4) 地域雇用開発促進法及び土地利用諸法の指定状況

① 都市計画法による都市計画区域、市街化区域及び市街化調整区域、地域地区等が指定されているときは、その範囲及び指定年月日

- ・都市計画区域：昭和49年5月21日指定
- ・用途地域：平成25年7月10日指定
- ・都市計画区域面積：10,976ha、用途地域面積：1,039ha
- ・範囲：別図1のとおり

② 農地転用に関する調整の結果の状況

長命の農用地区域内の農地は、杉田川と国道4号線により周囲の農地とは切り離され、一団の農地の区域内において末端に位置することから、農地転用により分断され、孤立する農地はなく、農地の利用集積及び集約化に対する影響はないと考えられる。また、産業導入地区内の用排水路や作業道は廃止となるが、同地区の下流域にある農地への水利については用水路の付替え等を行うことにより支障をきたすことはない。地区内排水についても道路整備に伴い側溝を整備し、調整池を經由し阿武隈川水系の杉田川へ放流するため、農地への汚濁水等の流入の恐れはない。よって、具体的な転用計画に基づき、農振除外の要件を満たすものと判断される。

③ 農業振興地域及び農用地区域の範囲及び設定年月日

- ・農業振興地域指定年：昭和45年度
- ・農業振興地域整備計画見直し年月日：平成23年3月8日
- ・農業振興地域面積：31,350ha、農用地区域面積：11,032ha
- ・範囲：別図2のとおり

④ 土地改良事業等の農業投資の区域及び農業用施設、道路、水路等の位置

- ・別紙2及び別紙3のとおりである。
- ・長命地区（新規）においては、農業投資の実施は予定されていない。

⑤ 周辺における既存企業の立地状況等

- ・別図3のとおりである。

⑥ 産業導入地区の選定の経緯

- ・別紙4のとおりである。

⑦ 立地条件表

・別紙5のとおりである。

⑧ 長命地区公図写

・別図4のとおりである。

## 第2 導入すべき産業の業種及び規模

平成34年度までに産業導入地区に導入すべき産業の業種及び規模は、次のとおりとする。

### 1 導入すべき業種

地区名	業 種		
	大分類	中分類	小分類
高田	製造業	金属製品製造業	製鋼を行わない鋼材製造業
		はん用機械器具製造業	その他のはん用機械・同部分品製造業
		輸送用機械器具製造業	自動車部分品・付属品製造業
	卸売業・小売業	建築材料、鉱物・金属材料等卸売業	化学製品卸売業
安達ヶ原	製造業	輸送用機械器具製造業	その他の輸送用機械器具製造業 自動車部分品・付属品製造業
		その他の製造業	運動用具製造業
永田	製造業	家具・装備品製造業	木製家具製造業
		金属製品製造業	金属素形材製品製造業
		電気機械器具製造業	発電用・送電用・配電用電気機械器具製造業
平石高田	製造業	パルプ・紙・紙加工品製造業	紙製容器製造業
		金属製品製造業	製鋼を行わない鋼材製造業
		生産用機械器具製造業	その他生産用機械・同部分品製造業
安達	製造業	はん用機械器具製造	その他はん用機械・同部分品製造業
		電気機械器具製造業	発電用・送電用・配電用電気機械器具製造業
			産業用電気機械器具製造業
情報通信機械器具製造業	通信機械器具・同関連機械器具製造業		
柏木田	製造業	家具・装備品製造業	木製家具製造業
		パルプ・紙・紙加工品製造業	紙製容器製造業
		非鉄金属製造業	非鉄金属・同合金圧延業
		業務用機械器具製造業	金属素形材製品製造業
		輸送用機械器具製造業	航空機・同付属品製造業

地区名	業 種		
	大分類	中分類	小分類
宮戸	製造業	プラスチック製品製造業	工業用プラスチック製品製造業
			他に分類されないプラスチック製造業
		生産用機械器具製造業	農業用機械製造業
		電気機械器具製造業	電子デバイス製造業
		輸送用機械器具製造業	自動車部分品・付属品製造業
自動車車体・附随車製造業			
太田	製造業	ゴム製品製造業	その他ゴム製品製造業
平石高田第二	製造業	化学工業	化学肥料製造業
			無機化学工業製品製造業
		窯業・土石製品製造業	セメント・同製品製造業
	輸送用機械器具製造業	自動車・同附属部品製造業	
	運輸業、郵便業	道路貨物運送業	一般貨物自動車運送業
卸売業・小売業	各種商品卸売業	各種商品卸売業	
八万館	製造業	食料品製造業	その他食料品製造業
		繊維工業	その他の繊維製品製造業
		金属製品製造業	金属素形材製品製造業
			金属被覆・彫刻業・熱処理業
		生産用機械器具製造業	その他生産用機械・同部分品製造業
		業務用機械器具製造業	一般産業用機械・装置製造業
	電気機械器具製造業	工業用プラスチック製品製造業	
	運輸業、郵便業	倉庫業	倉庫業
	卸売業・小売業	飲食料品卸売業	食料・飲料卸売業
機械器具卸売業		その他機械器具卸売業	
小沢	製造業	木材・木製品製造業	製材業、木製品製造業
		プラスチック製品製造業	工業用プラスチック製品製造業
		鉄鋼業	その他鉄鋼業
		生産用機械器具製造業	金属加工機械製造業
	運輸業、郵便業	道路貨物運送業	一般貨物自動車運送業
	卸売業・小売業	建築材料、鉱物・金属材料等卸売業	非鉄金属卸売業

地区名	業 種		
	大分類	中分類	小分類
長命	製造業	パルプ・紙・紙加工品製造業	紙製容器製造業
		生産用機械器具製造業	建設機械・鉱山機械製造業
	運輸業、郵便業	道路貨物運送業	一般貨物自動車運送業
		倉庫業	倉庫業
	卸売業・小売業	飲食料品卸売業	農畜産物・水産物卸売業

## 2 導入すべき産業の規模

### 【高田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
製鋼を行わない鋼材製造業	1	m <sup>2</sup> .67 3,107	m <sup>2</sup> .00 330	m <sup>2</sup> .67 332,228	人 103	人 7	人 110	百万円 5,465
その他はん用機械・同部分品製造業	1	.39 28,869			132	8	140	6,956
自動車部分品・付属品製造業	1	.45 294,362			136	9	145	7,204
化学製品卸売業	1	.16 5,559			164	11	175	8,695
合計	4	.67 331,898	.00 330	.67 332,228	535	35	570	28,320

### 【安達ヶ原産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
その他の輸送用機械器具製造業	1	m <sup>2</sup> .15 22,620	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人 36	人 23	人 59	百万円 439
自動車部分品・付属品製造業	1	.44 5,658			36	23	59	439
運動用具製造業	1	.83 5,947			29	18	47	351
合計	3	.42 34,226	.38 2,117	.80 36,343	101	64	165	1,229

【永田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
木製家具製造業	3	.84 10,884	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円 2,391
金属素形材製品製造業	1	.26 8,098			16	5	21	507
発電用・送電用・配電用電気機械器具製造業	1	.85 3,657			37	13	50	1,208
合計	5	.95 22,640	.00 742	.95 23,382	125	45	170	4,106

【平石高田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
紙製容器製造業	1	.10 11,258	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円 862
製鋼を行わない鋼材製造業	1	.81 3,789			40	15	55	1,109
その他生産用機械・同部分品製造業	1	.42 15,209			50	18	68	1,415
合計	3	.33 30,257	.40 2,014	.73 32,271	121	44	165	3,386

【安達産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
その他はん用機械・同部分品製造業	1	.64 20,392	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円 3,310
発電用・送電用・配電用電気機械器具製造業	1	.47 22,031			73	45	118	6,103

産業用電気機械器具製造業	2	.30 105,515				146	90	236	12,206
通信機械器具・同関連機械器具製造業	1	.50 19,751				67	40	107	5,534
合計	5	.91 167,690	.91 28,416	.82 196,107		326	199	525	27,153

### 【柏木田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円
木製家具製造業	1	.82 1,724			50	33	83	653
紙製容器製造業	1	.71 14,555			26	16	42	330
非撤金属・同合金圧延業	1	.60 27,924			37	23	60	472
金属素形材製品製造業	1	.43 20,797			42	27	69	543
航空機・同付属品製造業	1	.27 9,244			43	28	71	559
合計	5	.83 74,246	.58 9,928	.41 84,175	198	127	325	2,557

### 【宮戸産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円
工業用プラスチック製品製造業	1	.71 15,104			14	14	28	624
他に分類されないプラスチック製造業	1	.64 11,217			14	14	28	624
農業用機械製造業	1	.94 32,990			48	50	98	2,185
電子デバイス製造業	1	.26 42,156			92	94	186	4,147

自動車部分品・付属品製造業	4	.30 193,692			204	200	404	9,008
自動車車体・附随車製造業	1	.23 19,877			51	50	101	2,252
合計	9	.08 315,039	.14 32,007	.22 347,046	423	422	845	18,840

### 【太田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円
その他ゴム製品製造業	1	.47 75,834	.00 26,351	.47 102,185	52	22	74	2,423
合計	1	.47 75,834	.00 26,351	.47 102,185	52	22	74	2,423

### 【平石高田第二産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円
化学肥料製造業	1	.63 158,975			36	24	60	522
無機化学工業製品製造業	1	.60 82,643			36	24	60	522
セメント・同製品製造業	1	.91 39,716			45	30	75	653
自動車・同附属部品製造業	1	.99 54,973			128	87	215	1,872
一般貨物自動車運送業	2	.27 36,067			426	288	714	6,216
各種商品卸売業	1	.82 95,002			155	106	261	2,273
合計	7	.22 467,380	.61 54,908	.83 522,288	826	559	1,385	12,058

【八万館産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円
その他食料品製造業	1	.07 22,551			35	22	57	1,100
その他の繊維製品製造業	1	.16 3,133			17	10	27	526
金属素形材製品製造業	1	.48 1,675			19	11	30	585
金属被覆・彫刻業、熱処理業	1	.36 7,283			19	11	30	585
その他生産用機械・同部分品製造業	2	.28 9,929			46	30	76	1,481
一般産業用機械・装置製造業	1	.36 6,581			23	15	38	741
工業用プラスチック製品製造業	1	.91 12,552			45	28	73	1,423
倉庫業	1	.11 31,213			48	29	77	1,501
食料・飲料卸売業	1	.09 1,801			30	18	48	935
その他機械器具卸売業	1	.44 9,707			30	18	48	935
合計	11	.26 106,428	.65 18,778	.91 125,206	312	192	504	9,822

【小沢産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円
製材業、木製品製造業	1	.18 13,998			28	24	52	1,001
工業用プラスチック製品製造業	1	.35 31,843			45	37	82	1,578

その他鉄鋼業	1	.67 10,673				11	10	21	404
金属加工機械製造業	1	.62 62,559				47	39	86	1,655
一般貨物自動車運送業	1	.61 33,243				80	66	146	2,810
非鉄金属卸売業	1	.58 7,468				59	48	107	2,059
合計	6	.01 159,787	.00 34,207	.01 193,994		270	224	494	9,507

【長命産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計画面積			雇用期待従業員数			経済上の規模
		施設用地の面積	公共施設用地面積	計	男	女	計	工業出荷額等
		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	人	人	人	百万円
紙製容器製造業	1	.00 20,000			23	7	30	669
建設機械・鉱山機械製造業	1	.00 10,000			34	11	45	1,004
一般貨物自動車運送業	1	.00 12,000			42	13	55	1,227
倉庫業	1	.00 37,000			163	52	215	4,795
農畜産物・水産物卸売業	1	.00 9,000			19	6	25	558
合計	5	.00 88,000	.78 12,189	.78 100,189	281	89	370	8,251

### 第3 導入される産業への農業従事者の就業の目標

導入される産業に、平成34年度までに就業する農業従事者(その家族を含む、以下同じ)は、次のとおりとする。

注：「雇用期待従業員数に対する農業従事者の割合」については、少数点処理のため合計と合わない場合がある。

#### 【高田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
製鋼を行わない鋼材製造業	1	35	2	37	34.0	28.6	33.6
その他はん用機械・同部分品製造業	1	45	3	48	34.1	37.5	34.3
自動車部分品・付属品製造業	1	46	3	49	33.8	33.3	33.8
化学製品卸売業	1	57	3	60	34.8	27.3	34.3
合計	4	183	11	194	34.2	31.4	34.0

#### 【安達ヶ原産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
その他の輸送用機械器具製造業	1	15	11	26	41.7	47.8	44.1
自動車部分品・付属品製造業	1	15	11	26	41.7	47.8	44.1
運動用具製造業	1	12	9	21	41.4	50.0	44.7
合計	3	42	31	73	41.6	48.4	44.2

【永田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
木製家具製造業	3	25	6	31	34.7	22.2	31.3
金属素形材製品製造業	1	5	2	7	31.3	40.0	33.3
発電用・送電用・配電用電気 機械器具製造業	1	13	3	16	35.1	23.1	32.0
合計	5	43	11	54	34.4	24.4	31.8

【平石高田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
紙製容器製造業	1	16	8	24	51.6	72.7	57.1
製鋼を行わない鋼材製造業	1	20	10	30	50.0	66.7	55.6
その他生産用機械・同部分品 製造業	1	26	13	39	52.0	72.2	56.6
合計	3	62	31	93	51.2	70.5	56.4

【安達産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
その他はん用機械・同部分品 製造業	1	21	14	35	52.5	58.3	54.7
発電用・送電用・配電用電気 機械器具製造業	1	39	27	66	53.4	60.0	55.9
産業用電気機械器具製造業	2	78	54	132	53.4	60.0	55.9
通信機械器具・同関連機械器 具製造業	1	35	25	60	52.2	62.5	56.1
合計	5	173	120	293	53.1	60.3	55.8

【柏木田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
木製家具製造業	1	37	23	60	74.0	69.7	72.3
紙製容器製造業	1	18	12	30	69.2	75.0	71.4
非撤金属・同合金圧延業	1	26	17	43	70.3	73.9	71.7
金属素形材製品製造業	1	31	19	50	73.8	70.5	72.5
航空機・同付属品製造業	1	32	20	52	74.4	71.4	73.2
合計	5	144	91	235	72.4	71.7	72.3

【宮戸産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
工業用プラスチック製品製造業	1	5	2	7	35.7	14.3	25.0
他に分類されないプラスチック製造業	1	5	2	7	35.7	14.3	25.0
農業用機械製造業	1	18	7	25	37.5	14.0	25.5
電子デバイス製造業	1	32	14	46	34.8	14.9	24.7
自動車部分品・付属品製造業	4	71	29	100	34.8	14.5	24.8
自動車車体・附随車製造業	1	18	7	25	35.3	14.0	24.8
合計	9	149	61	210	35.2	14.5	24.9

【太田産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
その他ゴム製品製造業	1	32	16	48	61.5	72.7	64.9
合計	1	32	16	48	61.5	72.7	64.9

【平石高田第二産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
化学肥料製造業	1	24	16	40	66.7	66.7	66.7
無機化学工業製品製造業	1	24	16	40	66.7	66.7	66.7
セメント・同製品製造業	1	30	20	50	66.7	66.7	66.7
自動車・同附属部品製造業	1	86	59	145	67.2	67.8	67.4
一般貨物自動車運送業	2	286	195	481	67.1	67.7	67.4
各種商品卸売業	1	105	71	176	67.7	67.0	67.4
合計	7	555	377	932	67.2	67.4	67.3

【八万館産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
その他食料品製造業	1	22	15	37	62.9	68.2	64.9
その他の繊維製品製造業	1	10	6	16	58.8	60.0	59.3
金属素形材製品製造業	1	11	8	19	57.9	72.7	63.3
金属被覆・彫刻業、熱処理業	1	11	8	19	57.9	72.7	63.3
その他生産用機械・同部分品製造業	2	29	20	49	63.0	66.7	64.5
一般産業用機械・装置製造業	1	14	10	24	65.2	66.7	65.8
工業用プラスチック製品製造業	1	27	19	46	60.0	67.9	63.0
倉庫業	1	29	20	49	60.4	69.0	63.6
食料・飲料卸売業	1	18	13	31	60.0	72.2	64.6
その他機械器具卸売業	1	18	13	31	60.0	72.2	64.6
合計	11	190	132	322	60.9	68.8	63.9

【小沢産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
製材業、木製品製造業	1	21	16	37	75.0	66.7	71.2
工業用プラスチック製品製造業	1	35	25	60	77.8	67.6	73.2
その他鉄鋼業	1	10	6	16	90.9	60.0	76.2
金属加工機械製造業	1	36	26	62	76.6	66.7	72.1
一般貨物自動車運送業	1	61	45	106	76.3	68.2	72.6
非鉄金属卸売業	1	45	33	78	76.3	68.8	72.9
合計	6	208	151	359	77.0	67.4	72.7

【長命産業導入地区】

産業の業種	事業所数	農業従事者の就業の目標			雇用期待従業員数に対する 農業従事者の割合		
		男	女	計	男	女	計
		人	人	人	%	%	%
紙製容器製造業	1	5	2	7	20.0	22.2	20.6
建設機械・鉱山機械製造業	1	8	3	11	19.0	20.0	19.3
一般貨物自動車運送業	1	14	5	19	19.4	20.0	19.6
倉庫業	1	16	6	22	19.3	20.7	19.6
農畜産物・水産物卸売業	1	10	3	13	19.2	16.7	18.6
合計	5	53	19	72	19.3	19.8	19.5

## 第4 産業の導入と相まって促進すべき農業構造の改善に関する目標

産業の導入と相まって平成34年度までに促進すべき農業構造の改善に関する目標は、次のとおりとする。

### 1 農家人口、農業従事者、農業就業人口、基幹的農業従事者の現状・見込み

区 分	農 家 人 口	農業従事者		
		農業従事者	農業就業人口	基 幹 的 農 業 従 事 者
平成27年度 (現 状)	人 11,312	人 10,239	人 3,825	人 3,069
平成34年度 (見込み)	7,825	7,083	2,646	2,123

注：現状は農林業センサス。

見込みは単回帰分析。

### 2 認定農業者、認定新規就農者及び集落営農(以下「認定農業者等」という。)の現状・見込み

区 分	認定農業者	認定新規 就 農 者	集落営農
平成29年度 (現 状)	経営体 416	経営体 13	集落営農 14
平成34年度 (見込み)	450	25	15

※現状は平成29年現在

### 3 認定農業者等の育成

#### (1) 認定農業者等及び基本構想水準達成者への農用地の利用の集積に関する計画

(単位：ha)

区分	農用地面積 ①	認定農業者等及び基本構想水準達成者への 農用地の利用集積面積				認定農業者等及び 基本構想水準達成者 への利用集積率(%) ②/①
		所 有 面 積	利用権 設 定	特 定 農 作 業 受 託	計 ②	
現 状 (平成 29 年)	5,880	1,197	569	133	1,899	32.3
目 標 (平成 34 年)	5,880	1,397	2,868	133	4,398	74.8

※現状は農地台帳より記載

#### (2) 認定農業者等の経営規模

(単位：経営体 (集落営農)、a、頭、羽、箱等)

目標経営 営類型 (作目 構成)	営農類型	認定農業者等の数		経営規模	
		平成 29 年 現在	平成 34 年 目標	平成 29 年 現在	平成 34 年 目標
単一経営	①水稲	46	53	20,457	39,502
	②露地野菜	30	33	3,459	4,310
	③施設野菜	7	9	429	536
	④果樹	11	12	2,826	3,002
	⑤花き	7	7	700	816
	⑥畜産	49	49	355,265	594,301
	(うち養豚)	(3)	(3)	(109,992)	(112,013)
	(うち養鶏)	(1)	(1)	(240,000)	(476,000)
複合経営	⑦水稲+果樹	20	23	6,933	8,585
	⑧水稲+野菜	184	194	52,305	72,241
	⑨水稲+畜産	45	45	15,263/1,289(頭)	19,069/1,955(頭)
	⑩果樹+野菜	3	5	145	1,293
	⑪花き+野菜	3	5	771	780
	⑫水稲+養蚕	2	2	510/70	1,028/50
	⑬水稲+葉タバコ	11	11	3,005	3,947
	⑭畜産+葉タバコ	1	1	125/0(頭)	260/3(頭)
⑮養蜂	1	1	600	1,200	

### (3) 認定農業者等を中心とする生産組織の育成

本市は、農業が職業として選択し得る魅力とやりがいのあるものとなるよう、効率的安定的な農業経営を育成することとする。具体的には本市及び周辺市町村において現に成立している事例を踏まえつつ、他産業従事者並みの年間労働時間で、農業経営の発展を目指し農業を主業とする農業者が地域の他産業従事者と遜色ない生涯所得に相当する年間農業所得を確保することが出来るような、効率的かつ安定的な農業経営を育成するとともに、これらの農業経営が本市農業生産の相当部分を担うような農業構造の確立を目指す。

市は、認定農業者や将来の農業を担う若い農業経営者の意向、その他の農業経営に関する基本的条件を考慮して、農業者または農業に関係する団体が地域の農業振興を図るためにする自主的な努力を助長することを旨として、意欲と能力ある者が農業経営の発展を目指すに当たってこれを支援する農業経営基盤強化促進事業その他の措置を総合的に実施していく。

二本松市地域農業再生協議会を推進の中心的機関として位置付け、集落営農を含めた担い手の育成・支援について、総合的に措置を講ずることとする。

具体的には、地域での話し合いに基づき「人・農地プラン」を作成し、集落営農、認定農業者を含めた担い手を地域の中心的経営体と位置付けるとともに、地域の実情に応じて農地中間管理事業、農地中間管理機構が行う特例事業、利用権設定等推進事業、農用地利用改善事業、農地利用集積円滑化事業等の措置を総合的に実施することにより、集団化・連担化した条件で担い手に農用地が利用集積されるよう努めていく。

また、農作業受託組織等の任意組織については、集落での話し合いと経理の一元化を進めて集落営農組織に育成するとともに、法人化を推進し、農用地の利用及び維持管理方法等に関して集落内での合意形成が整ったものについては、特定農業団体や特定農業法人への移行を図る。なおこれらの経営体の育成にあっては、小規模な兼業農家や生きがい農業を行う高齢農家、土地持ち非農家等の間で役割分担を明確化しつつ地域資源の維持管理、農村コミュニティの維持が図られ地域全体の発展に結びつくよう理解と協力を求めつつ推進する。

さらに、地域農業生産の重要な担い手である女性農業者の積極的な地域農業への参加・協力を促進する。

これらについて、市が主体となって、安達農業普及所、二本松市農業委員会、管内農業協同組合、市内各土地改良区、各農事組合長、二本松市認定農業者協議会にも協力を求めつつ各種制度の積極的活用を図り、生産組織等の育成を推進していくこととする。

#### 4 農用地の集積・集約化の推進、認定農業者等の育成及び農業経営の法人化の方向

農業経営の安定化を図るために、経営のさらなる大規模化・効率化が求められていることから、農用地をまとまった形で農業担い手に再配分することが必要である。そのため、地域の地理的自然的条件、営農類型の特性、農地の保有及び利用状況を踏まえながら、二本松市農業委員会、管内農業協同組合、市内各土地改良区等の関係機関及び関係団体と一体となり、今後とも地域の農用地の利用集積を適切かつ効率的に進める。

そのため、土地利用型農業を志向する担い手に対しては、農用地の利用集積に係る情報の収集・分析活動を一層強化し、農地の出し手と受け手に係る情報を一元的に把握し、適切な利用権設定等を進める。

特に、農用地の利用集積を進めるに当たっては、農地中間管理事業や農地利用集積円滑化事業などの積極的な活用を図り、地域ごとの農用地の利用の実態に配慮しながら、集団化・連担化した形で担い手に農地が利用集積できるように推進する。

さらに、農地の貸借による経営規模拡大と併せて、農作業受託による作業単位の拡大を促し、意欲的農業者の経営規模の拡大を推進する。

その際、これらの取組みが効果的かつ計画的に展開されるよう、意欲的に取り組む担い手の自主性と創意を活かしながら、関係者の合意の形成を図り、また、地域においても十分な調整を行うこととする。そのために、市は、二本松市農業委員会、管内農業協同組合、市内各土地改良区等の関係機関等とともに、必要に応じて、利用集積の進捗状況等を把握・検証し、改善を図る措置を講ずる。

本市における農事組合法人及びそれに準じる生産組織は、そのほとんどが高性能農業機械・農業近代化施設の導入を契機として結成された共同利用組織である。兼業化の進行や農業者の高齢化に伴い、生産組織に対する基幹作業の委託が増加しており、地域農業にとって果たす役割は増大しているため、今後ともその活動を支援していく。

### 農業担い手の育成及び農業経営支援事業

	事業名	事業主体
1	地域担い手育成総合支援事業	二本松市
2	人材育成・農業者研修・新規就農者研修等支援事業	二本松市
3	耕作放棄地解消事業	二本松市
4	人・農地問題解決推進事業	二本松市
5	多面的機能支払交付金事業	二本松市
6	環境保全型農業直接支払交付金事業	二本松市
7	中山間地域等直接支払交付金事業	二本松市
8	有害鳥獣対策事業	二本松市
9	食の安全、安心確保対策推進事業	二本松市
10	農業6次産業化推進事業	二本松市
11	畜産振興事業	二本松市
12	生産団体等産品開発研究事業	二本松市

## 第5 産業の導入に伴う施設用地と農用地等との利用の調整に関する事項

### 1 過去に造成された工業団地等の活用可能性

産業導入地区全地区において産業導入未決定地は存在せず、すでに分譲を完了している。

### 2 土地の農業上の利用との調整に関し必要な事項

#### ①農用地区域外での開発を優先すること。

都市計画区域内の用途地域（工業地域、準工業地域）、農業振興地域以外の農地、農業振興地域内の農用地区域外（白地）、その他遊休農地も検討を行ったが、いずれも土地の地形・広がり等から選定が困難である。なお、荒廃農地も市内には分散して存在するが、中山間地をはじめとする狭隘な土地や集約の進まない土地形状の箇所が主である。接続道路が狭く、道路勾配が急であるなど企業が求める条件に合わないことや産業導入を図るための十分な区画面積が確保できておらず、活用が難しい。

#### ②周辺の土地の農業上の効率的かつ総合的な利用に支障が生じないようにすること。

長命地区は、地区の北から西側は杉田川に面し、東から南側には既存事業所が立地しており、地域内の他の農用地と区分された一団の区域である。図面については、別図3を参照されたい。

なお、産業導入地区の設定に伴って、改廃、遊休化する農業施設はない。

更に当該地区内に分断される道路はなく、農業用排水路については、市道改良工事に伴う暗渠の布設替えをすることにより、用排水の機能を維持させるため、営農上の支障は生じない。また、工業用水は、二本松市上水道を使用し、農業用水を使用しない。

生活雑排水及び工場排水については、各企業毎に適正に処理し、市道長命1号線及び区画面道路側溝に放流し地区内調整池に導かれ、阿武隈川水系杉田川に流入させる。農業用排水路への流入はない。

#### ③面積規模が最小限であること

長命地区の導入予定業種に基づき、雇用期待従業員数から産業導入地区の必要面積を算出した結果、必要な施設用地面積は約10.0haとなる。長命地区への立地予定企業の必要面積は、立地予定企業と産業導入地区、規模、立地スケジュール及び雇用期待従業員数を調整した結果等により約8.8haであり、立地予定企業の必要面積に加え道路、緑地公園、調整池等の公共施設用地を含んだ開発面積は約10.0haであることから、面積規模は過大ではなく適正である。

④面的整備(区画整理、農用地の造成、埋立て又は干拓)を実施した農用地を含めないこと。

長命地区においては、次の土地基盤整備事業が実施されている。

土地改良事業【団体営ほ場整備事業(工業導入関連)】(昭和62年)

上記の事業については、事業完了後すでに8年以上が経過している。

産業導入地区にかかる農業生産基盤整備事業等の実施状況

区分	事業の種類	事業の概要	事業主体	受益面積	事業費	事業年度	備考
土地改良事業	団体営ほ場整備事業(工業導入関連)	整地工	二本松市土地改良区	14.7 ha	千円 84,281	S62	

⑤農地中間管理機構関連事業の取組に支障が生じないようにすること。

長命地区においては、農地中間管理機構関連事業に該当する土地はないため、支障はない。

3 都市計画部局等の関係部局との調整状況について

国土利用計画法に基づき二本松市の区域における国土の利用に関する基本的事項について定める二本松市国土利用計画において、土地利用構想図の中で長命地区を工業団地整備事業の地区と定め、地域経済の発展と雇用機会の確保に向け、市内産業の高度化や新たな企業の立地のための工業団地を整備確保することとして調整を図っています。

また、福島県の策定した二本松本宮都市計画区域マスタープランに即して策定した二本松市都市計画マスタープランにおいて、長命地区の将来的な土地利用については工業ゾーンとして位置付けし、工業・流通団地としての基盤整備の充実を図ることとしています。

農地については、今後各地域での話合いに基づき「人・農地プラン」を作成し、集落営農、認定農業者を含めた担い手を地域の中心的経営体と位置付け、集落営農を含めた担い手の育成・支援について総合的に措置を講じていくこととしています。

## 第6 導入される産業の用に供する施設の整備に関する事項

### 1 施設用地の整備

長命地区

- |           |                           |
|-----------|---------------------------|
| ①工場用地等の面積 | 100,189.78 m <sup>2</sup> |
| ②調達の方法    | 平成30年度に二本松市が買収する。         |
| ③事業主体     | 二本松市                      |
| ④造成年次     | 平成31年度に二本松市が実施する。         |

### 2 道路、緑地等の施設の整備

長命地区

#### (1) 道路・緑地

産業導入地区への進入路は、地区内を走る市道長命1号線を利用する。なお、市道長命1号線には歩道を設置し歩車道を区分し、利用者の安全確保に努める。また、地区内道路を整備し企業の利用向上を図る。

- |        |   |
|--------|---|
| ①整備の目標 | 杉田地区まちづくり基本構想に基づき、工業エリアとして位置付けされた長命地区の開発促進を図るため、市道の整備を実施する。 |
| ②事業主体  | 二本松市  |
| ③整備年次  | 平成29年度～平成31年度   |

緑地については、産業導入地区開発面積の3%以上を確保することとし、また、工場立地法の規定に則して工場緑化を促し、周辺地区の環境及び景観を保つものとする。

#### (2) 用水等

二本松市上水道を使用し、農業用水は使用しない。

#### (3) 工業排水

工場排水については、必要に応じ立地企業が独自に排水処理施設等の整備を行い、福島県生活環境の保全等に関する条例等に定める基準以下に処理後、市が整備する市道長命1号線及び区画道路側溝に放流し地区内調整池に導かれ、阿武隈川水系杉田川に流入させる。

#### (4) 公園・緑地

二本松市が造成事業において、必要な面積の公園・緑地を工場用地周辺に整備する。また、当該地区に積極的に緑地を確保するよう指導し、環境との調和を進める。

### 3 定住等及び地域間交流の条件の整備

#### (1) 定住人口の確保に向けた優良住宅地の供給

まちづくりの基本となる定住人口の確保を図るため、安達駅東地区計画、安達支所東地区計画、杉田駅周辺整備事業など新市街地形成が図られている。

#### (2) 子育て家庭への支援

少子化が進む中、子どもを生き育てやすい環境を整えるため、0歳児から18歳までの医療費無料化や第3子以降の保育料の無料化など子育て家庭の負担軽減を図り、子育て支援日本一を目指した施策を実施している。

また、安達ヶ原ふるさと村内に屋内型の交流・遊びの場を備え、子育て相談や親同士の交流や子育て支援、子育て情報の場として子育て支援の拡張を図る。

#### (3) 生活基盤インフラの整備

産業の導入と相まって、生活基盤インフラ整備として、豊かな自然環境と市街地などが調和した土地利用を進めるとともに、土地の有効利用や公園の整備などにより良好な都市環境の形成、広域幹線道路の整備促進を国や県などに要望するとともに、市街地内の幹線道路等の道路網を計画的に整備し、都市活動の利便性向上を図るほか、道路や橋梁については、計画的な維持、修繕に取り組み、長寿命化を進める。給水施設の漏水防止対策などにより安定した水供給と効率的な上水道経営を行うとともに、公共下水道の整備と水洗化の普及促進による下水道の有効活用を図る。

また、安全・安心なまちづくりが求められている一方で、価値観の多様化や地域コミュニケーションの低下などにより地域での相互扶助の考え方が薄れてきていることから、子育てや介護などの助け合いや災害時の協力体制など日常的な地域活動を担うコミュニティの再生に取り組む。

## 第7 労働力の需給の調整及び農業従事者の産業への就業の円滑化に関する事項

### 1 労働力の需給の調整

- (1) 二本松市農業委員会、管内農業協同組合、市内各種農業団体との協力体制を確立し、農地の流動化、農業の近代化に伴う省力化により、就業が期待できる65才未満の離農希望者等について、関係機関の協力を得て、職業相談・職業能力開発講座等の各種支援制度の充実と活用に努めるものとする。特に高年齢者の就業については二本松公共職業安定所、二本松市シルバー人材センターと連絡を密にし、豊富な産業雇用情報等の提供を行う。
- (2) 雇用流出人口が相当数存在していることから、優良企業の誘致を契機に、Uターン希望者の把握にはじまるUターン者・Iターン者の定住促進・定住へ向けた受け皿の整備、新卒者の市内就業・地元定着の促進を図る。このために二本松公共職業安定所と連絡を密にし、教育機関へのPRのほか、関東方面にて移住希望者の集うセミナー等へ出向き、移住希望者が移住するにあたり不安材料といわれる働き場所の情報提供等を積極的に実施し、移住希望者サイドに立った協力を行う。
- (3) 男女雇用機会均等法の趣旨を踏まえ、女性の就業援助のために企業に対しPR及び指導を行う。

### 2 農業従事者のほか地域住民の導入産業への就業の円滑化

- (1) 農業従事者がその希望及び能力に応じて就業できるよう、市と二本松公共職業安定所、二本松市農業委員会、管内農業協同組合、公益財団法人福島県産業振興センター等と密接な連絡をとり職業相談を行う。
- (2) 平成19年7月に国から同意を受けた福島県内陸地域における「企業立地の促進等による地域における産業集積の形成及び活性化に関する法律に基づく基本計画」にもある、公益財団法人福島県産業振興機構との連携による人材育成の充実による人材確保を図ることにより農業従事者の産業への就業の円滑化を図る。

## 第8 産業の導入と相まって農業構造の改善を促進するために必要な

### 農業生産の基盤の整備及び開発その他の事業に関する事項

産業の導入と相まって農業構造の改善に関する目標を達成するため、次により事業を実施する。

区分	事業の種類	事業の概要	事業主体	受益面積 (ha)	事業費 (円)	事業年度 (予定)	備考
県北	(自) 一般農道	農道	二本松市土地改良区	32.0	253,000,000	H25～H29	永田原セ 2期地区
県北	県・(防)用排水施設等整備事業	用排水路工	二本松市	44.0	38,000,000	H31～H33	油井堀(旧かん排)
県北	県・(交)水利施設整備事業	保全対策工	福島県	553.0	141,000,000	H26～H29	山ノ入
県北	県・(交)水利施設整備事業	保全対策工	福島県	704.0	167,000,000	H26～H29	岳
県北	県・(復)中山間地域総合設備	区間整理 農道 集落道	福島県	72.0	997,000,000	H20～H29	とうわ東
県北	県・(交)水利施設整備	保全対策工	福島県	824.0 145.0	396,000,000 70,000,000	H25～H30	白沢
県北	県・(交)水利施設整備	保全対策工	福島県	704.0	645,000,000	H31～H35	岳 2期
県北	県・(交)水利施設整備	保全対策工	福島県	553.0	577,000,000	H32～H36	山ノ入 2期
県北	県・(防)防災ダム整備	放流設備改修工	福島県	704.0	700,000,000	H33～H37	岳ダム

※過去5年間に実施された事業を含む

## 第9 その他必要な事項

### 1 工業等の導入に伴う公害の防止に関する事項

- (1) 導入する企業に対しては、公害関係法令等の遵守はもとより、公害防止等に関する協定の締結、公害防止施設の設置、緑化の推進やリサイクルの推進など、環境保全のための取組を推進するよう市として積極的に指導する。
- (2) 工業排水は指定河川へ放流するよう指導する。
- (3) 導入企業より排出される廃棄物は、二次公害を未然に防止するため「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき、適正に処理されるよう指導する。
- (4) 地域環境の保全にあたり、水質管理、騒音対策がなされるよう指導する。
- (5) 上記(1)から(4)について、企業導入後においても、公害の防止に関する取組みが厳正かつ適切に執り行われるよう、市は、導入企業に対して適宜必要に応じて立入調査等を行うことにより指導監督する。

### 2 実施計画のフォローアップについて

#### (1) 実施する項目について

フォローアップに際しては、土地利用の調整の状況、導入産業の業種及び規模等の概況、農業従事者の就業の状況、農業構造の改善の状況、遊休地の解消状況等を踏まえた実施計画の記載事項に係る達成の見通し、そのような見通しとなっている理由及び対応策のほか、企業撤退時のルールづくり、体制等についても確認を行う。

遊休地が発生する等の産業導入の促進が適切に進展していない場合、農業従事者の就業の目標若しくは農業構造の改善に関する目標の達成が見込まれないと認められる場合等においては、その理由又は対応策等について検討を行い、検討結果を制度運営の改善等に活用するとともに、必要と認められるときは速やかに実施計画の見直しを行う。

#### (2) 実施する項目の目標達成のための具体的な体制、方策について

実施計画の策定または変更を行った翌年度から、年度末時点の状況について、計画期間が満了するまで毎年フォローアップを行う。また、産業導入地区内に遊休地がある場合は、当該遊休地が解消するまでフォローアップを行う。なお、具体的なフォローアップする項目については次に記載する。

##### ①土地利用の調整の状況

立地企業との密な情報交換を行う。

##### ②導入産業の業種及び規模等の概況

立地企業との密な情報交換を行う。

##### ③農業従事者の就業の状況

立地企業への聞き取り調査。

④農業構造の改善の状況

農業関係団体への聞き取り調査を行う。

⑤遊休地の解消状況

農業関係団体への聞き取り調査を行う。

(3) 達成できなかった場合の処理方針について

実施計画の策定後、目標年次を大幅に過ぎる等の実態とかい離した実施計画が長期に渡って放置されることのないよう、目標年次の年度末等の時点において、実施計画の妥当性について検討を行う。また、良好な立地条件、産業基盤、企業誘致活動等の産業の導入の基本となる諸条件が整う見込みがない場合、速やかに当該実施計画の廃止の手続を行う。

また、実施計画に位置付けられた産業の施設が立地していた産業導入地区内の土地に、その後別の産業の施設が立地する場合、事前に実施計画の変更について検討する。この場合において、実施計画における農業従事者の就業又は農地保有の合理化に係る目標の達成状況を検証し、新たな産業を導入産業と位置付けることにより目標達成が可能と判断される場合には、実施計画を変更して当該産業を位置付ける。一方、そのような方法による目標達成が困難と判断される場合には、産業導入地区の区域を縮小または廃止するとともに、実施計画における目標の見直しを行う。

### 3 撤退時のルール等について

将来において撤退があった場合には、産業導入地区の土地利用計画に反することのないよう、市と立地企業が連携し、本計画に則した新たな企業の誘致を図る。

### 4 その他

- ①本計画は「農村地域への産業の導入に関する基本方針」、「福島県農村地域工業等導入基本計画」に即して実施する。
- ②本計画の実現に向けて、農業の構造改善、経営改善支援対策を進めるとともに、関係機関と連携を図りながら産業の導入の促進に努める。
- ③産業導入地区の土地所有者で代替地を希望する権利者については、二本松市農業委員会の協力のもとで、極力あつせんに配慮する。また、土地提供者については、希望や能力等に応じて立地企業への安定就職が図られるよう立地企業へ要請する。

# 別紙 1 産業導入地区の所在、地番、面積等

## (1) 高田

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
高田	二本松市		高田	36	宅地	工場用地	5,054.00	既存
	二本松市		高田	39	宅地	工場用地	1,568.00	既存
	二本松市		高田	43-1	宅地	工場用地	587.70	既存
	二本松市		高田	50-1	宅地	工場用地	61,172.25	既存
	二本松市		高田	51-1	宅地	工場用地	4,956.00	既存
	二本松市		高田	51-2	宅地	工場用地	107.00	既存
	二本松市		高田	51-3	宅地	工場用地	145.86	既存
	二本松市		高田	68	山林	工場用地	172.00	既存
	二本松市		高田	72	山林	工場用地	113.00	既存
	二本松市		高田	77	宅地	工場用地	1,241.00	既存
	二本松市		高田	100	宅地	工場用地	887.00	既存
	二本松市		高田	104	宅地	工場用地	3,244.00	既存
	二本松市		高田	110	宅地	工場用地	279.00	既存
	二本松市		高田	112-1	宅地	工場用地	4,634.20	既存
	二本松市		高田	123	溜池	工場用地	57.00	既存
	二本松市		高田	126	宅地	工場用地	843.21	既存
	二本松市		高田	136-1	宅地	工場用地	3,790.04	既存
	二本松市		高田	145	宅地	工場用地	676.53	既存
	二本松市		高田	146	宅地	工場用地	32.00	既存
	二本松市		高田	179-1	原野	工場用地	37.00	既存
	二本松市		高田	285-1	原野	工場用地	2,835.00	既存
	二本松市		高田	286	原野	工場用地	32.00	既存
	二本松市		高田	314-2	宅地	工場用地	86.47	既存
	二本松市		高田	314-3	宅地	工場用地	11.37	既存
	二本松市		向作田	46-1	宅地	工場用地	4,198.24	既存
	二本松市		向作田	46-4	宅地	工場用地	397.21	既存
	二本松市		向作田	50-2	宅地	工場用地	97,319.98	既存
	二本松市		向作田	63-7	雑種地	工場用地	5.84	既存
	二本松市		向作田	77-1	宅地	工場用地	728.44	既存
	二本松市		向作田	78	宅地	工場用地	199.56	既存
二本松市		向作田	136	宅地	工場用地	2,266.00	既存	
二本松市		向作田	138	宅地	工場用地	2,412.95	既存	

## (1)高田

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
高田	二本松市		向作田	139-2	雜種地	工場用地	2,061.00	既存
	二本松市		向作田	142	宅地	工場用地	205.18	既存
	二本松市		向作田	164-1	宅地	工場用地	409.00	既存
	二本松市		向作田	199	宅地	工場用地	1,748.00	既存
	二本松市		向作田	206	宅地	工場用地	237.00	既存
	二本松市		向作田	207	雜種地	工場用地	452.00	既存
	二本松市		向作田	208	宅地	工場用地	1,361.00	既存
	二本松市		向作田	213	宅地	工場用地	366.00	既存
	二本松市		鏡摺石	18	宅地	工場用地	31,150.00	既存
	二本松市		鏡摺石	29	宅地	工場用地	979.00	既存
	二本松市		鏡摺石	35	山林	工場用地	210.00	既存
	二本松市		鏡摺石	36	山林	工場用地	153.00	既存
	二本松市		鏡摺石	39-1	宅地	工場用地	2,298.00	既存
	二本松市		鏡摺石	43	宅地	工場用地	3,627.00	既存
	二本松市		鏡摺石	44	原野	工場用地	57.00	既存
	二本松市		鏡摺石	45	山林	工場用地	165.00	既存
	二本松市		鏡摺石	46	山林	工場用地	126.00	既存
	二本松市		鏡摺石	47	山林	工場用地	211.00	既存
	二本松市		鏡摺石	48	山林	工場用地	155.00	既存
	二本松市		鏡摺石	49	山林	工場用地	599.00	既存
	二本松市		鏡摺石	50	宅地	工場用地	2,302.00	既存
	二本松市		鏡摺石	65	宅地	工場用地	5,112.00	既存
	二本松市		鏡摺石	90	宅地	工場用地	606.00	既存
	二本松市		鏡摺石	91	山林	工場用地	107.00	既存
	二本松市		鏡摺石	92	宅地	工場用地	5,113.00	既存
	二本松市		鏡摺石	96	山林	工場用地	224.00	既存
	二本松市		鏡摺石	97	山林	工場用地	180.00	既存
	二本松市		鏡摺石	99	山林	工場用地	424.00	既存
	二本松市		鏡摺石	100	山林	工場用地	997.00	既存
	二本松市		鏡摺石	101	山林	工場用地	226.00	既存
二本松市		鏡摺石	103	山林	工場用地	390.00	既存	
二本松市		鏡摺石	104	山林	工場用地	513.00	既存	
二本松市		鏡摺石	105	山林	工場用地	569.00	既存	
二本松市		鏡摺石	106	山林	工場用地	463.00	既存	

## (1)高田

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
高田	二本松市		鏡摺石	107	山林	工場用地	474.00	既存
	二本松市		鏡摺石	108	山林	工場用地	485.00	既存
	二本松市		鏡摺石	109	山林	工場用地	673.00	既存
	二本松市		鏡摺石	110	山林	工場用地	546.00	既存
	二本松市		鏡摺石	111-1	山林	工場用地	107.00	既存
	二本松市		鏡摺石	111-2	山林	工場用地	34.00	既存
	二本松市		鏡摺石	112-1	山林	工場用地	322.00	既存
	二本松市		鏡摺石	112-2	山林	工場用地	99.00	既存
	二本松市		鏡摺石	113	山林	工場用地	65.00	既存
	二本松市		鏡摺石	114	山林	工場用地	7.00	既存
	二本松市		鏡摺石	115	山林	工場用地	8.00	既存
	二本松市		鏡摺石	116	山林	工場用地	14.00	既存
	二本松市		鏡摺石	117	山林	工場用地	10.00	既存
	二本松市		鏡摺石	118	山林	工場用地	108.00	既存
	二本松市		鏡摺石	119	山林	工場用地	1,088.00	既存
	二本松市		鏡摺石	120	山林	工場用地	251.00	既存
	二本松市		鏡摺石	121	山林	工場用地	164.00	既存
	二本松市		鏡摺石	122	山林	工場用地	478.00	既存
	二本松市		鏡摺石	123	山林	工場用地	229.00	既存
	二本松市		鏡摺石	124	原野	工場用地	203.00	既存
	二本松市		鏡摺石	125	原野	工場用地	113.00	既存
	二本松市		鏡摺石	126	原野	工場用地	82.00	既存
	二本松市		鏡摺石	127	原野	工場用地	86.00	既存
	二本松市		鏡摺石	128	原野	工場用地	87.00	既存
	二本松市		鏡摺石	129	原野	工場用地	115.00	既存
	二本松市		鏡摺石	130	原野	工場用地	85.00	既存
	二本松市		鏡摺石	131	原野	工場用地	68.00	既存
	二本松市		鏡摺石	132	原野	工場用地	80.00	既存
	二本松市		鏡摺石	133	原野	工場用地	74.00	既存
	二本松市		鏡摺石	134	原野	工場用地	86.00	既存
	二本松市		鏡摺石	135	原野	工場用地	34.00	既存
	二本松市		鏡摺石	138-1	公衆用道路	公衆用道路	330.00	既存
	二本松市		鏡摺石	139	宅地	工場用地	104.00	既存
二本松市		木藤次郎内	122-3	宅地	工場用地	3,052.67	既存	

## (1)高田

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
高田	二本松市		木藤次郎内	131-4	宅地	工場用地	32,447.84	既存
	二本松市		木藤次郎内	132-1	宅地	工場用地	1,514.86	既存
	二本松市		木藤次郎内	132-4	宅地	工場用地	9.44	既存
	二本松市		木藤次郎内	135-1	宅地	工場用地	1,541.61	既存
	二本松市		木藤次郎内	168	宅地	工場用地	3,655.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	169	山林	工場用地	322.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	170-2	宅地	工場用地	4,658.41	既存
	二本松市		木藤次郎内	178-1	宅地	工場用地	13.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	178-2	宅地	工場用地	123.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	185	宅地	工場用地	1,510.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	188	原野	工場用地	210.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	189	宅地	工場用地	802.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	194	宅地	工場用地	1,580.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	195-1	宅地	工場用地	867.37	既存
	二本松市		木藤次郎内	200	宅地	工場用地	276.36	既存
	二本松市		木藤次郎内	201	原野	工場用地	213.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	202-1	宅地	工場用地	1,979.95	既存
	二本松市		木藤次郎内	203-1	雑種地	工場用地	305.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	207-2	原野	工場用地	183.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	208	山林	工場用地	2,305.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	209-1	山林	工場用地	187.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	210-1	山林	工場用地	284.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	211-1	山林	工場用地	169.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	212-2	山林	工場用地	322.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	213-1	山林	工場用地	489.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	214	山林	工場用地	427.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	215	山林	工場用地	133.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	216	山林	工場用地	257.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	217-1	山林	工場用地	1,134.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	218-1	山林	工場用地	593.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	246-3	宅地	工場用地	23.00	既存
	二本松市		木藤次郎内	246-4	宅地	工場用地	1.50	既存
	二本松市		木藤次郎内	271-2	宅地	工場用地	45.63	既存
合計	(133筆)						332,228.67	

(1) 高田

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

宅地	306,556.83
山林	17,781.00
原野	4,680.00
雑種地	2,823.84
公衆用道路	330.00
溜池	57.00
合計	332,228.67

## (2) 安達ヶ原

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
安達ヶ原	二本松市		安達ヶ原六丁目	93-2	宅地	工場用地	7,944.23	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	93-3	公衆用道路	公衆用道路	37.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	93-4	公衆用道路	公衆用道路	39.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	93-5	公衆用道路	公衆用道路	70.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	93-6	宅地	工場用地	2,889.58	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	93-7	公衆用道路	公衆用道路	14.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	93-8	公衆用道路	公衆用道路	208.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	93-12	公衆用道路	公衆用道路	36.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	98-1	宅地	工場用地	3,435.81	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	98-3	宅地	工場用地	494.14	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	100-1	宅地	工場用地	1,243.86	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	103-1	宅地	工場用地	434.90	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	104-1	宅地	工場用地	436.18	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	120-1	宅地	工場用地	2,523.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	120-2	宅地	工場用地	999.67	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	121-4	宅地	工場用地	66.27	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	122-2	公衆用道路	公衆用道路	145.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	123-2	公衆用道路	公衆用道路	144.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	124-3	公衆用道路	公衆用道路	5.28	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	125-1	宅地	工場用地	434.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	125-2	公衆用道路	公衆用道路	84.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	127-3	公衆用道路	公衆用道路	112.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	128-2	公衆用道路	公衆用道路	68.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	129-2	公衆用道路	公衆用道路	30.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	131-3	公衆用道路	公衆用道路	7.10	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	132-1	宅地	工場用地	13,272.98	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	132-2	公衆用道路	公衆用道路	267.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	139-2	公衆用道路	公衆用道路	65.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	160-2	公衆用道路	公衆用道路	259.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	161-1	公衆用道路	公衆用道路	491.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	161-3	宅地	工場用地	5.80	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	167-1	公衆用道路	公衆用道路	36.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	245-2	公衆用道路	工場用地	11.00	既存
	二本松市		安達ヶ原六丁目	245-3	公衆用道路	工場用地	35.00	既存
合計 (34筆)							36,343.80	

(2) 安達ヶ原

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

宅地	34,180.42
公衆用道路	2,163.38
合計	36,343.80

## (3) 永田

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
永田	二本松市		永田五丁目	15-1	宅地	工場用地	2,838.57	既存
	二本松市		永田五丁目	15-3	宅地	工場用地	3,030.00	既存
	二本松市		永田五丁目	16-1	雑種地	工場用地	58.00	既存
	二本松市		永田五丁目	17-2	宅地	工場用地	947.00	既存
	二本松市		永田五丁目	18-2	宅地	工場用地	2,158.79	既存
	二本松市		永田五丁目	19-1	宅地	工場用地	882.00	既存
	二本松市		永田五丁目	20	宅地	工場用地	1,852.00	既存
	二本松市		永田五丁目	24-1	宅地	工場用地	757.23	既存
	二本松市		永田五丁目	25-1	雑種地	工場用地	131.00	既存
	二本松市		永田五丁目	27	雑種地	工場用地	45.00	既存
	二本松市		永田五丁目	29-2	雑種地	工場用地	15.00	既存
	二本松市		永田五丁目	67-1	宅地	工場用地	131.00	既存
	二本松市		永田五丁目	67-3	宅地	工場用地	2,377.77	既存
	二本松市		永田五丁目	67-4	宅地	工場用地	58.50	既存
	二本松市		永田五丁目	76-1	宅地	工場用地	84.00	既存
	二本松市		永田五丁目	76-2	雑種地	工場用地	1,514.00	既存
	二本松市		永田五丁目	76-3	宅地	工場用地	220.00	既存
	二本松市		永田五丁目	93-3	宅地	工場用地	560.03	既存
	二本松市		永田五丁目	100-1	宅地	工場用地	794.44	既存
	二本松市		永田五丁目	101-2	宅地	工場用地	741.00	既存
	二本松市		永田五丁目	130-2	公衆用道路	公衆用道路	19.00	既存
	二本松市		永田五丁目	131-1	雑種地	工場用地	437.00	既存
	二本松市		永田五丁目	134-1	宅地	工場用地	983.00	既存
	二本松市		永田五丁目	138-1	宅地	工場用地	1,932.20	既存
	二本松市		永田五丁目	144-2	公衆用道路	公衆用道路	209.00	既存
	二本松市		永田五丁目	145-3	公衆用道路	公衆用道路	514.00	既存
	二本松市		永田五丁目	662-5	公衆用道路	工場用地	68.00	既存
	二本松市		永田五丁目	753	宅地	工場用地	25.42	既存
合計	(28筆)						23,382.95	

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

宅地	20,372.95
雑種地	2,200.00
公衆用道路	810.00
合計	23,382.95

## (4) 平石高田

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田	二本松市		平石高田四丁目	26	宅地	工場用地	269.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	27	宅地	工場用地	2,143.73	既存
	二本松市		平石高田四丁目	32-3	宅地	工場用地	1,124.23	既存
	二本松市		平石高田四丁目	33-3	公衆用道路	公衆用道路	4.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	33-4	公衆用道路	公衆用道路	1.10	既存
	二本松市		平石高田四丁目	34	畑	工場用地	301.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	35	畑	工場用地	152.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	36	畑	工場用地	252.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	123-1	宅地	工場用地	15,242.87	既存
	二本松市		平石高田四丁目	123-3	宅地	公衆用道路	42.61	既存
	二本松市		平石高田四丁目	123-4	宅地	公衆用道路	15.47	既存
	二本松市		平石高田四丁目	125-2	公衆用道路	公衆用道路	5.10	既存
	二本松市		平石高田四丁目	127-2	公衆用道路	公衆用道路	28.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	128-2	公衆用道路	公衆用道路	31.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	129-2	公衆用道路	公衆用道路	27.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	130-3	公衆用道路	公衆用道路	39.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	130-4	畑	公衆用道路	10.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	130-5	畑	公衆用道路	4.18	既存
	二本松市		平石高田四丁目	132-2	公衆用道路	公衆用道路	18.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	133-2	公衆用道路	公衆用道路	23.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	136-2	雑種地	工場用地	63.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	136-4	公衆用道路	公衆用道路	143.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	136-5	雑種地	工場用地	57.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	139-2	公衆用道路	公衆用道路	58.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	140-2	公衆用道路	公衆用道路	54.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	141-3	公衆用道路	公衆用道路	20.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	144-2	公衆用道路	公衆用道路	17.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	145-2	公衆用道路	公衆用道路	22.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	146-2	公衆用道路	公衆用道路	23.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	147-2	公衆用道路	公衆用道路	23.00	既存
二本松市		平石高田四丁目	148-2	公衆用道路	公衆用道路	35.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	149-2	公衆用道路	公衆用道路	84.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	150-2	公衆用道路	公衆用道路	219.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	150-3	公衆用道路	公衆用道路	150.00	既存	

## (4) 平石高田

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田	二本松市		平石高田四丁目	150-4	公衆用道路	公衆用道路	4.90	既存
	二本松市		平石高田四丁目	150-5	公衆用道路	公衆用道路	161.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	150-6	公衆用道路	公衆用道路	55.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	151-1	雑種地	工場用地	2,815.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	151-2	雑種地	工場用地	443.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	151-3	雑種地	工場用地	250.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	151-4	雑種地	公衆用道路	33.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	151-5	雑種地	公衆用道路	15.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	151-6	雑種地	公衆用道路	11.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	159-2	公衆用道路	公衆用道路	28.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	160-2	公衆用道路	公衆用道路	8.47	既存
	二本松市		平石高田四丁目	160-3	公衆用道路	公衆用道路	7.48	既存
	二本松市		平石高田四丁目	160-4	公衆用道路	公衆用道路	17.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	160-5	公衆用道路	公衆用道路	6.10	既存
	二本松市		平石高田四丁目	161-2	公衆用道路	公衆用道路	5.90	既存
	二本松市		平石高田四丁目	162-2	公衆用道路	公衆用道路	148.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	163-1	宅地	工場用地	7,144.50	既存
	二本松市		平石高田四丁目	163-4	公衆用道路	公衆用道路	37.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	166-2	公衆用道路	公衆用道路	148.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	169-2	公衆用道路	公衆用道路	23.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	170-2	公衆用道路	公衆用道路	18.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	171-2	公衆用道路	公衆用道路	30.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	171-3	公衆用道路	公衆用道路	3.75	既存
	二本松市		平石高田四丁目	176-2	公衆用道路	公衆用道路	5.70	既存
	二本松市		平石高田四丁目	176-3	公衆用道路	公衆用道路	29.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	177-2	公衆用道路	公衆用道路	7.41	既存
二本松市		平石高田四丁目	178-2	公衆用道路	公衆用道路	12.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	179-2	公衆用道路	公衆用道路	17.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	180-2	公衆用道路	公衆用道路	26.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	181-2	公衆用道路	公衆用道路	4.23	既存	
二本松市		平石高田四丁目	181-3	公衆用道路	公衆用道路	56.00	既存	
合計 (65筆)							32,271.73	

(4) 平石高田

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

畑	719.18
宅地	25,982.41
雑種地	3,687.00
公衆用道路	1,883.14
合計	32,271.73

## (5) 安達

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
安達	二本松市	渋川	大黒	1-1	宅地	工場用地	16,082.37	既存
	二本松市	渋川	大黒	4-2	雑種地	工場用地	722.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	4-4	公衆用道路	公衆用道路	13.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	4-5	公衆用道路	公衆用道路	0.92	既存
	二本松市	渋川	大黒	4-6	用悪水路	用悪水路	210.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	10-4	雑種地	雑種地	172.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	10-5	雑種地	工場用地	104.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	10-6	公衆用道路	公衆用道路	60.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	10-7	用悪水路	用悪水路	153.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	10-8	用悪水路	用悪水路	5.09	既存
	二本松市	渋川	大黒	11-2	公衆用道路	公衆用道路	157.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	11-3	用悪水路	用悪水路	178.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	12-2	公衆用道路	公衆用道路	16.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	12-3	用悪水路	用悪水路	79.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	13-2	公衆用道路	公衆用道路	41.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	13-3	用悪水路	用悪水路	147.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	14-4	雑種地	工場用地	51.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	14-5	公衆用道路	公衆用道路	74.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	14-6	公衆用道路	公衆用道路	28.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	14-7	用悪水路	用悪水路	87.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	15-1	雑種地	工場用地	1,095.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	50-1	公衆用道路	公衆用道路	76.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	50-2	公衆用道路	公衆用道路	101.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	51-2	用悪水路	用悪水路	8.75	既存
	二本松市	渋川	大黒	51-3	用悪水路	用悪水路	20.00	既存
	二本松市	渋川	大黒	51-4	用悪水路	用悪水路	9.31	既存
	二本松市	渋川	大黒前	37-2	雑種地	工場用地	26.00	既存
	二本松市	渋川	大黒前	37-4	用悪水路	用悪水路	2.79	既存
	二本松市	渋川	囲檀	65-1	宅地	工場用地	720.73	既存
	二本松市	渋川	囲檀	65-3	雑種地	雑種地	49.00	既存
二本松市	渋川	囲檀	65-4	畑	公衆用道路	43.00	既存	
二本松市	渋川	囲檀	65-5	雑種地	公衆用道路	4.62	既存	
二本松市	渋川	囲檀	65-6	公衆用道路	公衆用道路	99.00	既存	
二本松市	渋川	囲檀	66-1	宅地	工場用地	1,651.83	既存	

## (5) 安達

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
安達	二本松市	渋川	囲檀	66-2	畑	公衆用道路	40.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	67-2	畑	公衆用道路	73.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	68-2	畑	公衆用道路	50.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	70-2	畑	公衆用道路	145.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	72-5	公衆用道路	公衆用道路	28.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	72-6	公衆用道路	公衆用道路	12.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	78-5	公衆用道路	公衆用道路	28.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	79-5	公衆用道路	公衆用道路	111.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	81-3	公衆用道路	公衆用道路	62.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	82-2	公衆用道路	公衆用道路	32.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	93-6	公衆用道路	公衆用道路	26.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	94-3	雑種地	雑種地	18.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	94-4	用悪水路	用悪水路	55.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	103-3	雑種地	雑種地	129.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	103-4	用悪水路	用悪水路	112.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	104-3	雑種地	雑種地	77.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	104-4	用悪水路	用悪水路	62.00	既存
	二本松市	渋川	囲檀	114-2	山林	公衆用道路	133.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	1-1	宅地	工場用地	19,624.49	既存
	二本松市	渋川	柳下	1-2	公衆用道路	公衆用道路	5,312.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	15-1	畑	公衆用道路	95.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	16-4	宅地	公衆用道路	5.38	既存
	二本松市	渋川	柳下	22-3	雑種地	雑種地	121.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	26-3	公衆用道路	公衆用道路	865.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	27-1	公衆用道路	公衆用道路	74.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	177-1	原野	工場用地	436.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	177-9	原野	工場用地	411.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	177-21	原野	工場用地	987.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	204	用悪水路	公衆用道路	12.00	既存
	二本松市	渋川	柳下	205-1	公衆用道路	公衆用道路	910.00	既存
二本松市	渋川	柳下	205-3	公衆用道路	公衆用道路	326.00	既存	
二本松市	渋川	柳下	206	公衆用道路	公衆用道路	1,306.00	既存	
二本松市	渋川	小壇	1-1	宅地	工場用地	16,921.18	既存	
二本松市	渋川	小壇	1-3	公衆用道路	公衆用道路	85.00	既存	

## (5) 安達

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
安達	二本松市	渋川	小壇	1-4	宅地	工場用地	241.83	既存
	二本松市	渋川	小壇	1-5	宅地	工場用地	79.55	既存
	二本松市	渋川	小壇	1-6	宅地	公衆用道路	8.80	既存
	二本松市	渋川	小壇	2-1	宅地	工場用地	7,666.14	既存
	二本松市	渋川	小壇	2-3	公衆用道路	公衆用道路	15.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	2-5	公衆用道路	公衆用道路	1,012.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	2-7	公衆用道路	公衆用道路	72.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	2-8	宅地	公衆用道路	8.13	既存
	二本松市	渋川	小壇	11-1	宅地	工場用地	6,126.91	既存
	二本松市	渋川	小壇	11-3	宅地	公園	2,447.27	既存
	二本松市	渋川	小壇	11-4	宅地	工場用地	48.81	既存
	二本松市	渋川	小壇	48-3	宅地	工場用地	22.72	既存
	二本松市	渋川	小壇	50-1	宅地	工場用地	8,645.41	既存
	二本松市	渋川	小壇	50-3	宅地	公衆用道路	59.30	既存
	二本松市	渋川	小壇	61-2	公衆用道路	公衆用道路	177.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	62-1	公衆用道路	公衆用道路	69.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	63-1	公衆用道路	公衆用道路	161.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	66-4	公衆用道路	公衆用道路	224.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	86-1	公衆用道路	公衆用道路	1.52	既存
	二本松市	渋川	小壇	90-1	公衆用道路	公衆用道路	2.08	既存
	二本松市	渋川	小壇	91-1	公衆用道路	公衆用道路	195.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	91-4	公衆用道路	公衆用道路	0.18	既存
	二本松市	渋川	小壇	92-1	公衆用道路	公衆用道路	145.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	93-4	公衆用道路	公衆用道路	218.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	102-1	公衆用道路	公衆用道路	86.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	104-1	公衆用道路	公衆用道路	165.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	104-2	公衆用道路	公衆用道路	171.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	106-1	公衆用道路	公衆用道路	79.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	108-2	公衆用道路	公衆用道路	67.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	111-5	公衆用道路	公衆用道路	38.00	既存
二本松市	渋川	小壇	113-1	公衆用道路	公衆用道路	61.00	既存	
二本松市	渋川	小壇	118-2	宅地	工場用地	17.82	既存	
二本松市	渋川	小壇	118-3	宅地	工場用地	1.53	既存	
二本松市	渋川	小壇	122-1	公衆用道路	公衆用道路	41.00	既存	

## (5) 安達

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
安達	二本松市	渋川	小壇	122-2	宅地	工場用地	325.34	既存
	二本松市	渋川	小壇	132	公衆用道路	公衆用道路	10.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	133-1	宅地	工場用地	704.00	既存
	二本松市	渋川	小壇	133-2	公衆用道路	公衆用道路	107.00	既存
	二本松市	渋川	十文字	1-11	宅地	工場用地	8,663.30	既存
	二本松市	渋川	十文字	1-12	宅地	工場用地	3,403.70	既存
	二本松市	渋川	十文字	10	宅地	工場用地	8,062.48	既存
	二本松市	渋川	十文字	24-1	山林	工場用地	256.00	既存
	二本松市	渋川	十文字	24-2	宅地	工場用地	307.00	既存
	二本松市	渋川	十文字	34-1	宅地	工場用地	1,305.61	既存
	二本松市	渋川	十文字	34-2	宅地	工場用地	1,034.25	既存
	二本松市	渋川	十文字	34-3	公衆用道路	公衆用道路	1,416.00	既存
	二本松市	渋川	十文字	37-2	原野	工場用地	123.00	既存
	二本松市	渋川	十文字	40	山林	工場用地	520.00	既存
	二本松市	渋川	十文字	50-1	宅地	工場用地	430.00	既存
	二本松市	渋川	十文字	50-2	公衆用道路	公衆用道路	122.00	既存
	二本松市	渋川	十文字	51	公衆用道路	公衆用道路	321.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	1-1	山林	工場用地	18,847.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	1-3	山林	公園	2,458.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	1-4	山林	公衆用道路	5.85	既存
	二本松市	渋川	八人首	1-5	山林	工場用地	24.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	2-1	宅地	工場用地	427.17	既存
	二本松市	渋川	八人首	2-3	公衆用道路	公衆用道路	26.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	2-6	宅地	公衆用道路	91.36	既存
	二本松市	渋川	八人首	7	宅地	工場用地	955.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	23-2	山林	工場用地	735.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	29	山林	工場用地	462.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	32-1	山林	工場用地	15,447.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	32-2	山林	工場用地	116.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	32-3	宅地	工場用地	567.92	既存
	二本松市	渋川	八人首	32-4	公衆用道路	公衆用道路	1,669.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	32-5	山林	山林	116.00	既存
二本松市	渋川	八人首	48-1	宅地	工場用地	229.50	既存	
二本松市	渋川	八人首	53-3	山林	工場用地	370.00	既存	

## (5) 安達

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
安達	二本松市	渋川	八人首	53-4	公衆用道路	公衆用道路	7.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	54	公衆用道路	公衆用道路	316.00	既存
	二本松市	渋川	八人首	55	山林	工場用地	68.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	1	宅地	工場用地	4,135.59	既存
	二本松市	渋川	赤坂	6-2	畑	公衆用道路	192.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	10	宅地	工場用地	623.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	11-1	原野	工場用地	1,857.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	11-4	公衆用道路	公衆用道路	101.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	12-4	畑	公衆用道路	100.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	13-2	畑	公衆用道路	247.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	15-2	畑	公衆用道路	1.80	既存
	二本松市	渋川	赤坂	17-1	宅地	工場用地	6,708.05	既存
	二本松市	渋川	赤坂	17-2	田	公衆用道路	138.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	19-3	田	公衆用道路	109.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	19-4	田	公衆用道路	146.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	20-3	雑種地	公衆用道路	35.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	21-1	田	公衆用道路	3.57	既存
	二本松市	渋川	赤坂	21-8	雑種地	公衆用道路	18.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	22-2	田	公衆用道路	112.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	22-3	雑種地	工場用地	2,892.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	22-4	用悪水路	用悪水路	95.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	23-3	田	公衆用道路	203.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	23-4	公衆用道路	公衆用道路	20.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	25-3	公衆用道路	公衆用道路	26.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	25-4	用悪水路	用悪水路	102.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	26-5	雑種地	公衆用道路	11.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	26-7	公衆用道路	公衆用道路	24.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	35-2	畑	公衆用道路	37.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	35-3	畑	公衆用道路	61.00	既存
	二本松市	渋川	赤坂	36-1	畑	公衆用道路	45.00	既存
二本松市	渋川	赤坂	39	公衆用道路	公衆用道路	361.00	既存	
二本松市	渋川	赤坂	40-1	用悪水路	公衆用道路	43.00	既存	
二本松市	渋川	赤坂	41-3	用悪水路	用悪水路	3.19	既存	
二本松市	渋川	柴林	1-1	公衆用道路	公衆用道路	2,203.00	既存	

(5) 安達

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
安達	二本松市	渋川	柴林	4-1	宅地	工場用地	5,226.68	既存
	二本松市	渋川	柴林	17-4	雑種地	工場用地	500.00	既存
	二本松市	渋川	柴林	92	公衆用道路	公衆用道路	334.00	既存
合計 (173筆)							196,107.82	

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

田	711.57
畑	1,129.80
宅地	123,580.15
山林	39,557.85
原野	3,814.00
雑種地	6,024.62
公衆用道路	19,905.70
用悪水路	1,384.13
合計	196,107.82

## (6) 柏木田

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
柏木田	二本松市	西勝田	柏木田	147-2	原野	雜種地	2,226.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	162	原野	雜種地	360.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	172	宅地	工場用地	5,395.30	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	173	原野	雜種地	3,130.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	197	原野	雜種地	3,474.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	198	原野	工場用地	2,400.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	199	原野	工場用地	1,075.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	200	宅地	工場用地	6,570.21	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	201	原野	工場用地	834.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	202	宅地	工場用地	1,942.40	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	203-1	宅地	工場用地	3,328.20	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	203-2	宅地	工場用地	974.70	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	204-1	原野	工場用地	839.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	204-2	原野	工場用地	305.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	204-3	原野	工場用地	250.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	205	原野	工場用地	263.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	206	宅地	工場用地	9,287.65	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	207-4	原野	工場用地	362.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	208	原野	雜種地	282.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	209	原野	雜種地	56.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	210-2	宅地	工場用地	1,022.87	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	211	原野	工場用地	965.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	212	原野	工場用地	486.00	既存
	二本松市	西勝田	柏木田	213	宅地	工場用地	8,112.72	既存
	二本松市	西勝田	鞍掛	2	雜種地	雜種地	267.00	既存
	二本松市	西勝田	鞍掛	14	山林	工場用地	1,246.00	既存
	二本松市	西勝田	鞍掛	15	原野	工場用地	1,210.00	既存
	二本松市	小浜	新町	214	原野	工場用地	332.00	既存
	二本松市	小浜	新町	216	原野	工場用地	59.00	既存
	二本松市	小浜	新町	217	宅地	工場用地	933.42	既存
二本松市	小浜	新町	218	原野	工場用地	317.00	既存	
二本松市	小浜	新町	219	原野	工場用地	1,143.00	既存	
二本松市	小浜	新町	220-1	原野	工場用地	244.00	既存	
二本松市	小浜	新町	220-2	原野	原野	106.00	既存	

## (6) 柏木田

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
柏木田	二本松市	小浜	新町	220-3	公衆用道路	公衆用道路	60.00	既存
	二本松市	小浜	新町	221-1	宅地	工場用地	7,161.57	既存
	二本松市	小浜	新町	221-2	宅地	工場用地	2,297.34	既存
	二本松市	小浜	新町	221-3	公衆用道路	公衆用道路	8.58	既存
	二本松市	小浜	新町	221-4	公衆用道路	公衆用道路	120.00	既存
	二本松市	小浜	新町	221-5	宅地	工場用地	40.92	既存
	二本松市	小浜	新町	222	原野	工場用地	115.00	既存
	二本松市	小浜	新町	246	雑種地	雑種地	544.00	既存
	二本松市	小浜	新町	321	宅地	工場用地	2,841.53	既存
	二本松市	小浜	新町	322	雑種地	工場用地	260.00	既存
	二本松市	小浜	新町	323	原野	工場用地	469.00	既存
	二本松市	小浜	新町	324	雑種地	工場用地	96.00	既存
	二本松市	小浜	新町	325	原野	工場用地	623.00	既存
	二本松市	小浜	新町		公衆用道水路		9,740.00	既存
合計 (47筆)							84,175.41	

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

宅地	49,908.83
山林	1,246.00
原野	21,925.00
雑種地	1,167.00
公衆用道路	188.58
公衆用道水路	9,740.00
合計	84,175.41

## (7) 宮戸

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
宮戸	二本松市		下ノ内	116-1	雑種地	工場用地	679.00	既存
	二本松市		下ノ内	116-4	雑種地	工場用地	205.00	既存
	二本松市		下ノ内	116-5	公衆用道路	公衆用道路	279.00	既存
	二本松市		下ノ内	116-6	宅地	工場用地	11,045.19	既存
	二本松市		下ノ内	123-4	公衆用道路	公衆用道路	59.00	既存
	二本松市		下ノ内	123-5	公衆用道路	公衆用道路	32.00	既存
	二本松市		下ノ内	123-7	公衆用道路	公衆用道路	4.99	既存
	二本松市		下ノ内	123-8	公衆用道路	公衆用道路	115.00	既存
	二本松市		下ノ内	123-10	公衆用道路	公衆用道路	103.00	既存
	二本松市		下ノ内	123-11	公衆用道路	公衆用道路	1,094.00	既存
	二本松市		下ノ内	123-12	公衆用道路	公衆用道路	33.00	既存
	二本松市		下ノ内	123-13	雑種地	工場用地	38.00	既存
	二本松市		下ノ内	125-14	山林	雑種地	129.00	既存
	二本松市		下ノ内	125-23	雑種地	工場用地	166.00	既存
	二本松市		下ノ内	126-3	雑種地	工場用地	4,344.00	既存
	二本松市		下ノ内	126-4	宅地	工場用地	12,146.45	既存
	二本松市		下ノ内	161-5	雑種地	工場用地	917.00	既存
	二本松市		下ノ内	167-3	宅地	工場用地	145.02	既存
	二本松市		下ノ内	182-1	公衆用道路	公衆用道路	2.42	既存
	二本松市		下ノ内	182-3	公衆用道路	公衆用道路	15.00	既存
	二本松市		下ノ内	182-4	公衆用道路	公衆用道路	63.00	既存
	二本松市		下平	59-1	宅地	工場用地	27,792.03	既存
	二本松市		下平	59-3	雑種地	工場用地	6,807.00	既存
	二本松市		下平	67-4	公衆用道路	公衆用道路	22.00	既存
	二本松市		下平	104-3	公衆用道路	公衆用道路	6.58	既存
	二本松市		下平	105-2	公衆用道路	公衆用道路	23.00	既存
	二本松市		下平	105-3	公衆用道路	公衆用道路	22.00	既存
	二本松市		宮戸	10-3	雑種地	工場用地	4,053.00	既存
	二本松市		宮戸	11-3	山林	雑種地	445.00	既存
	二本松市		宮戸	13-3	公衆用道路	公衆用道路	800.00	既存
二本松市		宮戸	15	宅地	工場用地	10,138.90	既存	
二本松市		宮戸	17-1	公衆用道路	公衆用道路	267.00	既存	
二本松市		宮戸	18-3	公衆用道路	公衆用道路	382.00	既存	
二本松市		宮戸	19-2	公衆用道路	公衆用道路	45.00	既存	

## (7) 宮戸

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
宮戸	二本松市		宮戸	19-4	公衆用道路	公衆用道路	575.00	既存
	二本松市		宮戸	20-1	公衆用道路	公衆用道路	94.00	既存
	二本松市		宮戸	20-6	山林	用悪水路	25.00	既存
	二本松市		宮戸	20-7	雑種地	工場用地	889.00	既存
	二本松市		宮戸	20-8	雑種地	工場用地	929.00	既存
	二本松市		宮戸	26-2	雑種地	雑種地	12.00	既存
	二本松市		宮戸	27-1	宅地	雑種地	95.64	既存
	二本松市		宮戸	27-2	公衆用道路	公衆用道路	42.00	既存
	二本松市		宮戸	28-1	公衆用道路	公衆用道路	545.00	既存
	二本松市		宮戸	28-2	雑種地	工場用地	88.00	既存
	二本松市		宮戸	29-2	山林	雑種地	558.00	既存
	二本松市		宮戸	29-5	公衆用道路	公衆用道路	549.00	既存
	二本松市		宮戸	29-6	山林	用悪水路	141.00	既存
	二本松市		宮戸	29-7	山林	用悪水路	34.00	既存
	二本松市		宮戸	30	宅地	工場用地	11,387.36	既存
	二本松市		宮戸	30-3	池沼	用悪水路	24.00	既存
	二本松市		宮戸	30-4	雑種地	工場用地	1.78	既存
	二本松市		宮戸	31-1	宅地	工場用地	3,889.00	既存
	二本松市		宮戸	31-2	公衆用道路	公衆用道路	96.00	既存
	二本松市		宮戸	31-5	山林	公衆用道路	984.00	既存
	二本松市		宮戸	31-6	雑種地	工場用地	2,449.00	既存
	二本松市		宮戸	31-8	公衆用道路	公衆用道路	743.00	既存
	二本松市		宮戸	31-9	山林	用悪水路	258.00	既存
	二本松市		宮戸	31-10	宅地	工場用地	4,621.00	既存
	二本松市		宮戸	31-11	宅地	工場用地	636.00	既存
	二本松市		宮戸	31-12	雑種地	工場用地	4,096.00	既存
	二本松市		宮戸	31-13	公衆用道路	公衆用道路	263.00	既存
	二本松市		宮戸	31-14	公衆用道路	公衆用道路	17.00	既存
	二本松市		宮戸	32-3	公衆用道路	公衆用道路	59.00	既存
	二本松市		宮戸	32-4	公衆用道路	公衆用道路	162.00	既存
二本松市		宮戸	33-2	公衆用道路	公衆用道路	326.00	既存	
二本松市		宮戸	34-1	公衆用道路	公衆用道路	285.00	既存	
二本松市		宮戸	34-2	原野	工場用地	1.04	既存	
二本松市		宮戸	35	畑	公衆用道路	313.00	既存	

## (7) 宮戸

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
宮戸	二本松市		宮戸	36-1	公衆用道路	公衆用道路	952.00	既存
	二本松市		宮戸	36-2	原野	工場用地	89.00	既存
	二本松市		宮戸	37-1	公衆用道路	公衆用道路	169.00	既存
	二本松市		宮戸	38-3	宅地	工場用地	1,282.00	既存
	二本松市		宮戸	41-2	公衆用道路	公衆用道路	18.00	既存
	二本松市		宮戸	41-3	公衆用道路	公衆用道路	361.00	既存
	二本松市		宮戸	42-2	公衆用道路	公衆用道路	372.00	既存
	二本松市		宮戸	43-1	原野	雑種地	152.00	既存
	二本松市		宮戸	43-2	公衆用道路	公衆用道路	233.00	既存
	二本松市		宮戸	44-1	山林	雑種地	98.00	既存
	二本松市		宮戸	44-3	公衆用道路	公衆用道路	261.00	既存
	二本松市		宮戸	45	畑	雑種地	412.00	既存
	二本松市		宮戸	46-1	原野	雑種地	24.00	既存
	二本松市		宮戸	46-2	原野	雑種地	126.00	既存
	二本松市		宮戸	47-1	山林	雑種地	1,091.00	既存
	二本松市		宮戸	47-2	公衆用道路	公衆用道路	42.00	既存
	二本松市		宮戸	48-2	畑	雑種地	84.00	既存
	二本松市		宮戸	48-3	公衆用道路	公衆用道路	20.00	既存
	二本松市		宮戸	110-1	公衆用道路	公衆用道路	188.00	既存
	二本松市		宮戸	110-2	宅地	工場用地	320.00	既存
	二本松市		宮戸	110-3	公衆用道路	公衆用道路	59.00	既存
	二本松市		宮戸	110-4	公衆用道路	公衆用道路	166.00	既存
	二本松市		宮戸	111-1	公衆用道路	公衆用道路	712.00	既存
	二本松市		宮戸	111-4	公衆用道路	公衆用道路	122.00	既存
	二本松市		宮戸	112-1	公衆用道路	公衆用道路	1,322.00	既存
	二本松市		宮戸	281-2	公衆用道路	公衆用道路	10.00	既存
	二本松市		宮戸	281-3	公衆用道路	公衆用道路	1.53	既存
	二本松市		宮戸	282-1	公衆用道路	工場用地	109.00	既存
	二本松市		宮戸	282-2	公衆用道路	公衆用道路	52.00	既存
	二本松市		宮戸	282-4	公衆用道路	用悪水路	3.93	既存
二本松市		宮戸	282-5	公衆用道路	工場用地	51.00	既存	
二本松市		宮戸	282-6	公衆用道路	工場用地	8.72	既存	
二本松市		宮戸	290-3	宅地	工場用地	45.00	既存	
二本松市		宮戸	290-4	公衆用道路	公衆用道路	35.00	既存	

## (7) 宮戸

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
宮戸	二本松市		宮戸	290-5	公衆用道路	公衆用道路	46.00	既存
	二本松市		関	1-1	宅地	工場用地	5,116.60	既存
	二本松市		関	1-4	宅地	工場用地	794.05	既存
	二本松市		関	1-5	公衆用道路	公衆用道路	645.00	既存
	二本松市		関	1-6	公衆用道路	公衆用道路	317.00	既存
	二本松市		関	1-7	山林	山林	26.00	既存
	二本松市		関	1-8	雑種地	工場用地	119.00	既存
	二本松市		関	3-2	公衆用道路	公衆用道路	72.00	既存
	二本松市		関	4-1	公衆用道路	公衆用道路	123.00	既存
	二本松市		関	5-1	公衆用道路	公衆用道路	245.00	既存
	二本松市		関	8-1	公衆用道路	公衆用道路	281.00	既存
	二本松市		関	9-1	公衆用道路	公衆用道路	285.00	既存
	二本松市		関	10-4	公衆用道路	公衆用道路	1,204.00	既存
	二本松市		関	10-5	宅地	工場用地	79.19	既存
	二本松市		関	11-1	宅地	工場用地	248.36	既存
	二本松市		関	11-3	公衆用道路	公衆用道路	941.00	既存
	二本松市		関	20-1	公衆用道路	公衆用道路	120.00	既存
	二本松市		関	26-1	公衆用道路	公衆用道路	8.01	既存
	二本松市		関	30	宅地	工場用地	78,857.54	既存
	二本松市		関	39-1	山林	用悪水路	67.00	既存
	二本松市		関	40-4	山林	用悪水路	81.00	既存
	二本松市		関	40-5	山林	用悪水路	47.00	既存
	二本松市		関	42-5	山林	用悪水路	211.00	既存
	二本松市		関	43-3	山林	用悪水路	211.00	既存
	二本松市		関	44-1	宅地	工場用地	11,789.00	既存
	二本松市		関	44-2	宅地	工場用地	757.00	既存
	二本松市		関	44-3	山林	工場用地	650.00	既存
	二本松市		関	45-2	雑種地	工場用地	588.00	既存
	二本松市		関	46-1	雑種地	工場用地	1,765.00	既存
	二本松市		関	46-2	山林	調整池	445.00	既存
二本松市		関	46-3	公衆用道路	雑種地	47.00	既存	
二本松市		関	46-5	山林	雑種地	40.00	既存	
二本松市		関	46-7	山林	雑種地	0.14	既存	
二本松市		関	46-10	宅地	工場用地	200.00	既存	

## (7) 宮戸

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
宮戸	二本松市		関	46-11	雑種地	工場用地	201.00	既存
	二本松市		関	46-13	山林	公衆用道路	429.00	既存
	二本松市		関	47-1	公衆用道路	公衆用道路	213.00	既存
	二本松市		関	47-2	雑種地	工場用地	131.00	既存
	二本松市		関	48-1	雑種地	調整池	311.00	既存
	二本松市		関	49	雑種地	調整池	279.00	既存
	二本松市		関	50-1	畑	調整池	861.00	既存
	二本松市		関	50-2	雑種地	工場用地	1,101.00	既存
	二本松市		関	51-2	畑	調整池	46.00	既存
	二本松市		関	52-1	雑種地	調整池	37.00	既存
	二本松市		関	52-2	雑種地	調整池	249.00	既存
	二本松市		関	52-4	畑	調整池	172.00	既存
	二本松市		関	52-5	宅地	工場用地	2,055.43	既存
	二本松市		関	55-3	畑	用悪水路	152.00	既存
	二本松市		関	57-1	宅地	工場用地	76.40	既存
	二本松市		関	57-3	畑	用悪水路	26.00	既存
	二本松市		関	58-1	宅地	工場用地	69.32	既存
	二本松市		関	58-3	田	用悪水路	60.00	既存
	二本松市		関	59-2	雑種地	工場用地	337.00	既存
	二本松市		関	59-3	田	用悪水路	11.00	既存
	二本松市		関	60-1	田	用悪水路	133.00	既存
	二本松市		関	60-3	宅地	工場用地	29.74	既存
	二本松市		関	60-4	雑種地	工場用地	249.00	既存
	二本松市		関	61-3	畑	調整池	20.00	既存
	二本松市		関	62-1	田	用悪水路	220.00	既存
	二本松市		関	63	雑種地	調整池	1,074.00	既存
	二本松市		関	64	山林	調整池	4,405.00	既存
	二本松市		関	65	雑種地	雑種地	340.00	既存
	二本松市		関	66	雑種地	公衆用道路	687.00	既存
	二本松市		関	67-1	雑種地	公衆用道路	335.00	既存
二本松市		関	68-1	雑種地	公衆用道路	227.00	既存	
二本松市		関	69	雑種地	調整池	132.00	既存	
二本松市		関	70-1	畑	調整池	656.00	既存	
二本松市		関	85-3	公衆用道路	公衆用道路	11.00	既存	

## (7) 宮戸

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
宮戸	二本松市		関	86-1	宅地	工場用地	78.00	既存
	二本松市		関	86-2	公衆用道路	用悪水路	3.64	既存
	二本松市		関	86-3	公衆用道路	用悪水路	3.84	既存
	二本松市		関	86-4	公衆用道路	用悪水路	27.00	既存
	二本松市		関	86-8	公衆用道路	用悪水路	9.46	既存
	二本松市		関	86-9	公衆用道路	用悪水路	5.29	既存
	二本松市		関	88-1	宅地	調整池	182.24	既存
	二本松市		関	89	宅地	調整池	29.21	既存
	二本松市		舟形石山	3	宅地	工場用地	17,980.05	既存
	二本松市		舟形石山	61-2	公衆用道路	公衆用道路	53.00	既存
	二本松市		舟形石山	61-4	公衆用道路	公衆用道路	410.00	既存
	二本松市		舟形石山	62-1	山林	山林	1,078.00	既存
	二本松市		舟形石山	62-3	山林	山林	25.00	既存
	二本松市		舟形石山	62-4	公衆用道路	公衆用道路	421.00	既存
	二本松市		舟形石山	63-1	公衆用道路	公衆用道路	481.00	既存
	二本松市		舟形石山	63-2	山林	山林	105.00	既存
	二本松市		舟形石山	63-3	雑種地	工場用地	22.00	既存
	二本松市		舟形石山	63-4	宅地	工場用地	284.43	既存
	二本松市		舟形石山	64-1	山林	山林	924.00	既存
	二本松市		舟形石山	64-7	公衆用道路	公衆用道路	259.00	既存
	二本松市		舟形石山	72	雑種地	工場用地	18,560.00	既存
	二本松市		舟形石山	77	宅地	工場用地	56,437.70	既存
	二本松市		舟形石山	101-1	畑	雑種地	201.00	既存
	二本松市		舟形石山	102-1	山林	雑種地	121.00	既存
	二本松市		舟形石山	103-1	山林	雑種地	14.00	既存
	二本松市		舟形石山	104-1	畑	雑種地	835.00	既存
	二本松市		舟形石山	108-3	公衆用道路	公衆用道路	11.00	既存
	二本松市		舟形石山	108-4	公衆用道路	公衆用道路	14.00	既存
	二本松市		舟形石山	108-5	公衆用道路	雑種地	112.00	既存
	合計 (199筆)							347,046.22

(7) 宮戸

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

田	424.00
畑	3,778.00
宅地	258,607.85
山林	12,642.14
原野	392.04
雑種地	52,417.78
公衆用道路	18,760.41
池沼	24.00
合計	347,046.22

## (8) 太田

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
太田	二本松市	太田	守山	85-3	雑種地	工場用地	5,845.00	既存
	二本松市	太田	守山	118-1	雑種地	工場用地	3,619.00	既存
	二本松市	太田	守山	121	宅地	工場用地	34,001.22	既存
	二本松市	太田	守山	166	宅地	工場用地	14,969.45	既存
	二本松市	太田	守山	170	雑種地	工場用地	5,292.00	既存
	二本松市	太田	守山	142-1	公衆用道路	公衆用道路	22,101.00	既存
	二本松市	太田	守山	177	宅地	工場用地	4,062.80	既存
	二本松市	太田	守山	185	公衆用道路	公衆用道路	2,672.00	既存
	二本松市	太田	守山	187	雑種地	工場用地	1,548.00	既存
	二本松市	太田	守山	200	雑種地	雑種地	1,943.00	既存
	二本松市	太田	守山	239	山林	山林	4,261.00	既存
	二本松市	太田	守山	244	雑種地	雑種地	293.00	既存
	二本松市	太田	萩ノ田	35-6	公衆用道路	公衆用道路	1,578.00	既存
小計 (13筆)							102,185.47	

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

宅地	53,033.47
山林	4,261.00
雑種地	18,540.00
公衆用道路	26,351.00
合計	102,185.47

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		平石高田三丁目	43-1	雜種地	公園緑地	1,687.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	43-2	雜種地	公園緑地	39.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	43-3	公衆用道路	公衆用道路	582.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	43-4	雜種地	公園緑地	156.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	44	雜種地	公園緑地	590.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	61-1	雜種地	工場用地	626.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	61-2	雜種地	公衆用道路	313.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	61-3	公衆用道路	公衆用道路	1,457.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	62-1	公衆用道路	公衆用道路	787.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	62-2	公衆用道路	公衆用道路	55.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	62-3	公衆用道路	公衆用道路	53.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	62-4	田	公衆用道路	205.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	63-2	公衆用道路	公衆用道路	203.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	63-3	雜種地	公衆用道路	71.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	64-1	公衆用道路	公衆用道路	33.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	64-2	公衆用道路	公衆用道路	6.02	既存
	二本松市		平石高田三丁目	65-2	公衆用道路	公衆用道路	218.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	230-2	山林	公園緑地	64.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	234-3	山林	公園緑地	2,955.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	234-4	雜種地	工場用地	1,692.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	234-5	公衆用道路	公衆用道路	778.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	234-6	山林	公園緑地	990.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	234-7	公衆用道路	公衆用道路	2,374.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	234-9	雜種地	公衆用道路	138.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	234-10	公衆用道路	公衆用道路	18.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	234-11	公衆用道路	公衆用道路	6.68	既存
	二本松市		平石高田三丁目	235-1	山林	公園緑地	207.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	236-2	公衆用道路	公衆用道路	84.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	236-3	公衆用道路	公衆用道路	17.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	236-10	公衆用道路	公衆用道路	18.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	239-4	雜種地	工場用地	116.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	239-5	雜種地	工場用地	25.00	既存
二本松市		平石高田三丁目	239-6	公衆用道路	公衆用道路	41.00	既存	
二本松市		平石高田三丁目	239-7	宅地	工場用地	39.78	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		平石高田三丁目	239-8	公衆用道路	公衆用道路	205.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	239-10	公衆用道路	公衆用道路	108.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	250-4	山林	公園緑地	493.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	265-2	山林	工場用地	59.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	265-3	山林	工場用地	3.44	既存
	二本松市		平石高田三丁目	265-4	雑種地	工場用地	109.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	265-5	山林	工場用地	1,521.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	265-6	公衆用道路	公衆用道路	808.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	268-2	山林	工場用地	1,337.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	268-3	雑種地	工場用地	622.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	268-4	公衆用道路	公衆用道路	828.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	268-5	宅地	工場用地	1,889.69	既存
	二本松市		平石高田三丁目	268-7	宅地	公衆用道路	286.27	既存
	二本松市		平石高田三丁目	268-8	宅地	工場用地	921.73	既存
	二本松市		平石高田三丁目	268-9	雑種地	工場用地	123.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	268-10	用悪水路	工場用地	58.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	268-11	雑種地	公衆用道路	0.47	既存
	二本松市		平石高田三丁目	269-3	公衆用道路	公衆用道路	532.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	270-3	公衆用道路	公衆用道路	296.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	272-3	公衆用道路	公衆用道路	290.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	273-2	公衆用道路	公衆用道路	2.97	既存
	二本松市		平石高田三丁目	288-2	公衆用道路	公衆用道路	3.99	既存
	二本松市		平石高田三丁目	300	宅地	工場用地	37,502.37	既存
	二本松市		平石高田三丁目	300-4	宅地	工場用地	25,280.88	既存
	二本松市		平石高田三丁目	300-5	宅地	工場用地	32,240.30	既存
	二本松市		平石高田三丁目	300-6	宅地	工場用地	0.42	既存
	二本松市		平石高田三丁目	300-7	宅地	工場用地	454.35	既存
	二本松市		平石高田三丁目	300-8	宅地	工場用地	4,203.18	既存
	二本松市		平石高田三丁目	444	公衆用道路	公衆用道路	303.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	458-1	公衆用道路	公衆用道路	44.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	458-2	公衆用道路	公衆用道路	64.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	458-4	公衆用道路	公衆用道路	125.00	既存
二本松市		平石高田三丁目	458-6	雑種地	工場用地	193.00	既存	
二本松市		平石高田三丁目	458-8	雑種地	公衆用道路	85.00	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		平石高田三丁目	458-9	公衆用道路	公衆用道路	190.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	458-10	雑種地	工場用地	225.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	458-11	公衆用道路	公衆用道路	333.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	458-12	公衆用道路	公衆用道路	10.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	458-13	公衆用道路	公衆用道路	90.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	458-15	公衆用道路	公衆用道路	5.12	既存
	二本松市		平石高田三丁目	458-16	雑種地	公衆用道路	26.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	464-2	雑種地	公衆用道路	34.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	464-3	雑種地	工場用地	38.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	464-4	用悪水路	公衆用道路	70.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	464-5	雑種地	公園緑地	10.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	465	雑種地	工場用地	49.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	466-1	用悪水路	用悪水路	65.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	466-2	雑種地	用悪水路	2.56	既存
	二本松市		平石高田三丁目	466-3	用悪水路	用悪水路	30.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	469-1	用悪水路	用悪水路	13.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	469-2	雑種地	工場用地	12.00	既存
	二本松市		平石高田三丁目	469-3	雑種地	工場用地	3.68	既存
	二本松市		平石高田三丁目	469-4	雑種地	工場用地	9.40	既存
	二本松市		平石高田四丁目	215-1	雑種地	工場用地	3,156.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	215-2	宅地	工場用地	49.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	215-3	宅地	工場用地	998.36	既存
	二本松市		平石高田四丁目	215-6	雑種地	工場用地	35.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	215-7	用悪水路	工場用地	234.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	216-2	山林	工場用地	1.20	既存
	二本松市		平石高田四丁目	218-1	畑	工場用地	815.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	219-2	畑	工場用地	917.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	219-3	雑種地	工場用地	40.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	219-4	雑種地	工場用地	136.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	220-1	畑	工場用地	179.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	221-4	畑	工場用地	22.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	222-1	畑	工場用地	121.00	既存
二本松市		平石高田四丁目	223-1	畑	工場用地	231.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	224-1	畑	工場用地	218.00	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		平石高田四丁目	225-1	畑	工場用地	436.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	226-3	雑種地	工場用地	151.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	227-1	雑種地	工場用地	787.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	233-3	山林	工場用地	190.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	234-1	雑種地	工場用地	2,551.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	242	雑種地	工場用地	40.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	247	山林	工場用地	1,657.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	248-1	山林	工場用地	1,589.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	248-2	雑種地	工場用地	28.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	249-1	山林	工場用地	904.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	250-1	山林	工場用地	804.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	251-1	山林	工場用地	546.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	252-1	山林	工場用地	4,409.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	252-3	山林	工場用地	94.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	252-4	雑種地	工場用地	52.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	252-5	山林	工場用地	51.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	252-6	山林	工場用地	2.80	既存
	二本松市		平石高田四丁目	253-1	山林	工場用地	1,728.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	253-4	池沼	調整池	210.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	254-1	池沼	調整池	1,004.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	254-3	池沼	調整池	22.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	254-5	山林	工場用地	791.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	254-6	雑種地	工場用地	53.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	255-1	池沼	調整池	1,824.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	255-3	池沼	調整池	11.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	255-4	池沼	調整池	26.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	255-6	山林	工場用地	248.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	256-1	池沼	調整池	732.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	256-2	池沼	調整池	74.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	257-1	池沼	調整池	365.00	既存
二本松市		平石高田四丁目	257-3	池沼	調整池	113.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	258-1	池沼	調整池	657.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	260-1	池沼	調整池	219.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	260-2	池沼	調整池	26.00	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		平石高田四丁目	261-1	山林	工場用地	10,601.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	261-3	山林	工場用地	49.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	261-7	池沼	調整池	3,600.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	262-1	池沼	調整池	91.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	263	溜池	調整池	817.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	264-1	池沼	調整池	380.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	264-2	公衆用道路	公衆用道路	15.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	265	公衆用道路	公衆用道路	99.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	266-1	雑種地	公衆用道路	27.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	266-2	池沼	調整池	13.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	266-3	公衆用道路	公衆用道路	248.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	267	池沼	調整池	187.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	268	池沼	調整池	300.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	269-1	池沼	調整池	511.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	269-2	雑種地	公衆用道路	34.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	269-3	公衆用道路	公衆用道路	437.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	269-4	雑種地	公衆用道路	6.83	既存
	二本松市		平石高田四丁目	270-1	池沼	調整池	646.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	270-2	公衆用道路	公衆用道路	106.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	271-1	原野	工場用地	52.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	271-2	池沼	調整池	9.19	既存
	二本松市		平石高田四丁目	272	雑種地	工場用地	59.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	273	雑種地	工場用地	252.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	274-1	池沼	調整池	468.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	274-2	雑種地	工場用地	692.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	274-3	雑種地	工場用地	191.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	274-4	公衆用道路	公衆用道路	244.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	274-5	公衆用道路	公衆用道路	69.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	275	雑種地	工場用地	1,041.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	276	宅地	工場用地	241.00	既存
二本松市		平石高田四丁目	277	宅地	工場用地	737.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	278	宅地	工場用地	695.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	279	山林	工場用地	1,282.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	280	山林	工場用地	691.00	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		平石高田四丁目	281	原野	工場用地	566.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	282	山林	工場用地	365.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	283	山林	工場用地	268.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	284	山林	工場用地	744.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	285-1	山林	工場用地	1,617.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	286-1	雑種地	工場用地	50,283.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	303-1	山林	工場用地	133.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	304-1	畑	工場用地	697.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	304-3	雑種地	工場用地	57.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	304-4	雑種地	工場用地	22.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	304-5	畑	工場用地	234.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	305-2	宅地	工場用地	195.69	既存
	二本松市		平石高田四丁目	306-2	雑種地	工場用地	2.57	既存
	二本松市		平石高田四丁目	306-4	畑	工場用地	125.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	306-5	雑種地	工場用地	6.36	既存
	二本松市		平石高田四丁目	307-1	山林	工場用地	57.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	307-3	雑種地	工場用地	165.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	307-4	山林	工場用地	82.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	307-5	雑種地	工場用地	12.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	308-1	山林	工場用地	1,307.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	308-2	山林	工場用地	2,785.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	308-4	雑種地	工場用地	7.16	既存
	二本松市		平石高田四丁目	309-1	原野	工場用地	133.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	310-2	山林	工場用地	26.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	311	雑種地	工場用地	459.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	312-1	雑種地	工場用地	123.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	312-2	公衆用道路	公衆用道路	50.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	313-1	原野	工場用地	105.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	313-2	公衆用道路	公衆用道路	35.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	314-1	宅地	工場用地	1,371.43	既存
	二本松市		平石高田四丁目	314-2	雑種地	工場用地	11,033.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	314-3	公衆用道路	公衆用道路	47.00	既存
二本松市		平石高田四丁目	314-4	公衆用道路	公衆用道路	445.00	既存	
二本松市		平石高田四丁目	324-2	宅地	工場用地	954.00	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		平石高田四丁目	324-3	宅地	工場用地	179.06	既存
	二本松市		平石高田四丁目	325-1	宅地	工場用地	1,454.45	既存
	二本松市		平石高田四丁目	325-2	宅地	工場用地	180.46	既存
	二本松市		平石高田四丁目	326-2	宅地	工場用地	56.95	既存
	二本松市		平石高田四丁目	328-1	雑種地	工場用地	73.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	328-2	宅地	工場用地	459.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	328-3	雑種地	工場用地	55.00	既存
	二本松市		平石高田四丁目	334-2	雑種地	工場用地	40.00	既存
	二本松市		赤井沢	1-1	宅地	工場用地	2,694.06	既存
	二本松市		赤井沢	1-2	宅地	工場用地	468.48	既存
	二本松市		赤井沢	1-3	宅地	工場用地	19,306.82	既存
	二本松市		赤井沢	1-4	宅地	工場用地	887.04	既存
	二本松市		赤井沢	4-3	公衆用道路	公衆用道路	241.00	既存
	二本松市		赤井沢	5-1	宅地	工場用地	2,916.28	既存
	二本松市		赤井沢	5-2	公衆用道路	公衆用道路	144.00	既存
	二本松市		赤井沢	6-2	公衆用道路	公衆用道路	96.00	既存
	二本松市		赤井沢	21-2	公衆用道路	公衆用道路	36.00	既存
	二本松市		赤井沢	23-2	公衆用道路	公衆用道路	1.78	既存
	二本松市		赤井沢	33-2	公衆用道路	公衆用道路	16.00	既存
	二本松市		赤井沢	35-3	山林	工場用地	2,990.00	既存
	二本松市		赤井沢	35-4	公衆用道路	公衆用道路	2,171.00	既存
	二本松市		赤井沢	36-2	公衆用道路	公衆用道路	91.00	既存
	二本松市		赤井沢	37-3	公衆用道路	公衆用道路	133.00	既存
	二本松市		赤井沢	38-3	公衆用道路	公衆用道路	309.00	既存
	二本松市		赤井沢	40-1	原野	工場用地	134.00	既存
	二本松市		赤井沢	40-2	公衆用道路	公衆用道路	3.63	既存
	二本松市		赤井沢	41	宅地	工場用地	4,796.94	既存
	二本松市		赤井沢	46-1	山林	工場用地	1,710.00	既存
	二本松市		赤井沢	46-2	公衆用道路	公衆用道路	17.00	既存
	二本松市		赤井沢	48-2	公衆用道路	公衆用道路	153.00	既存
二本松市		赤井沢	49-1	雑種地	工場用地	169.00	既存	
二本松市		赤井沢	49-2	公衆用道路	公衆用道路	265.00	既存	
二本松市		赤井沢	49-3	公衆用道路	公衆用道路	21.00	既存	
二本松市		赤井沢	50-3	公衆用道路	公衆用道路	133.00	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		赤井沢	56-2	公衆用道路	公衆用道路	93.00	既存
	二本松市		赤井沢	57-2	公衆用道路	公衆用道路	347.00	既存
	二本松市		赤井沢	58-2	公衆用道路	公衆用道路	146.00	既存
	二本松市		赤井沢	59-2	公衆用道路	公衆用道路	184.00	既存
	二本松市		赤井沢	60-1	公衆用道路	公衆用道路	226.00	既存
	二本松市		赤井沢	61-2	公衆用道路	公衆用道路	66.00	既存
	二本松市		赤井沢	64-1	山林	雑種地	562.00	既存
	二本松市		赤井沢	64-2	公衆用道路	公衆用道路	96.00	既存
	二本松市		赤井沢	65-1	山林	雑種地	359.00	既存
	二本松市		赤井沢	65-2	公衆用道路	公衆用道路	1,144.00	既存
	二本松市		赤井沢	66-1	公衆用道路	公衆用道路	338.00	既存
	二本松市		赤井沢	67-2	公衆用道路	公衆用道路	610.00	既存
	二本松市		赤井沢	69-1	公衆用道路	公衆用道路	509.00	既存
	二本松市		赤井沢	69-2	山林	雑種地	240.00	既存
	二本松市		赤井沢	70	公衆用道路	公衆用道路	656.00	既存
	二本松市		赤井沢	71-2	山林	雑種地	24.00	既存
	二本松市		赤井沢	71-4	公衆用道路	公衆用道路	1,026.00	既存
	二本松市		赤井沢	72-1	山林	工場用地	1,600.00	既存
	二本松市		赤井沢	72-2	山林	雑種地	206.00	既存
	二本松市		赤井沢	72-4	公衆用道路	公衆用道路	910.00	既存
	二本松市		赤井沢	73-1	山林	雑種地	459.00	既存
	二本松市		赤井沢	73-2	公衆用道路	公衆用道路	190.00	既存
	二本松市		赤井沢	91-2	山林	工場用地	285.00	既存
	二本松市		赤井沢	92	山林	工場用地	459.00	既存
	二本松市		赤井沢	93-1	山林	工場用地	1,760.00	既存
	二本松市		赤井沢	93-2	山林	工場用地	775.00	既存
	二本松市		赤井沢	96-4	公衆用道路	公衆用道路	34.00	既存
	二本松市		赤井沢	98-2	山林	工場用地	305.00	既存
	二本松市		赤井沢	98-3	公衆用道路	公衆用道路	659.00	既存
	二本松市		赤井沢	99-1	公衆用道路	公衆用道路	631.00	既存
二本松市		赤井沢	99-3	山林	工場用地	546.00	既存	
二本松市		赤井沢	99-4	山林	工場用地	1,222.00	既存	
二本松市		赤井沢	99-5	公衆用道路	公衆用道路	43.00	既存	
二本松市		赤井沢	100-2	公衆用道路	公衆用道路	140.00	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		赤井沢	100-3	山林	工場用地	222.00	既存
	二本松市		赤井沢	101-2	公衆用道路	公衆用道路	339.00	既存
	二本松市		赤井沢	101-3	山林	工場用地	79.00	既存
	二本松市		赤井沢	101-4	公衆用道路	公衆用道路	464.00	既存
	二本松市		赤井沢	101-6	山林	公衆用道路	26.00	既存
	二本松市		赤井沢	103-2	公衆用道路	公衆用道路	109.00	既存
	二本松市		赤井沢	104-3	山林	公衆用道路	179.00	既存
	二本松市		赤井沢	106-4	公衆用道路	公衆用道路	260.00	既存
	二本松市		赤井沢	106-5	公衆用道路	公衆用道路	13.00	既存
	二本松市		赤井沢	107-1	公衆用道路	公衆用道路	42.00	既存
	二本松市		赤井沢	107-2	公衆用道路	公衆用道路	77.00	既存
	二本松市		赤井沢	107-4	公衆用道路	公衆用道路	16.00	既存
	二本松市		赤井沢	107-5	公衆用道路	公衆用道路	52.00	既存
	二本松市		赤井沢	107-6	公衆用道路	公衆用道路	133.00	既存
	二本松市		赤井沢	107-7	公衆用道路	公衆用道路	3.57	既存
	二本松市		赤井沢	107-8	公衆用道路	公衆用道路	6.95	既存
	二本松市		赤井沢	107-9	公衆用道路	公衆用道路	45.00	既存
	二本松市		赤井沢	107-10	公衆用道路	公衆用道路	5.86	既存
	二本松市		赤井沢	625-1	公衆用道路	公衆用道路	33.00	既存
	二本松市		赤井沢	625-2	公衆用道路	工場用地	420.00	既存
	二本松市		赤井沢	625-3	公衆用道路	公衆用道路	19.00	既存
	二本松市		赤井沢	625-4	宅地	工場用地	235.44	既存
	二本松市		赤井沢	625-5	公衆用道路	公衆用道路	41.00	既存
	二本松市		赤井沢	627-2	公衆用道路	公衆用道路	59.00	既存
	二本松市		赤井沢	627-3	雑種地	工場用地	32.00	既存
	二本松市		赤井沢	627-4	公衆用道路	公衆用道路	32.00	既存
	二本松市		北トロミ	444-2	山林	工場用地	3,021.00	既存
	二本松市		北トロミ	465-2	宅地	工場用地	365.06	既存
	二本松市		北トロミ	467-2	公衆用道路	公衆用道路	226.00	既存
	二本松市		北トロミ	468	公衆用道路	公衆用道路	41.00	既存
二本松市		北トロミ	469	宅地	工場用地	3,565.00	既存	
二本松市		北トロミ	477	宅地	工場用地	2,936.00	既存	
二本松市		北トロミ	479	原野	工場用地	53.00	既存	
二本松市		北トロミ	480	原野	工場用地	53.00	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		北トロミ	482	原野	工場用地	146.00	既存
	二本松市		北トロミ	487-2	宅地	工場用地	471.33	既存
	二本松市		北トロミ	495	雑種地	工場用地	920.00	既存
	二本松市		北トロミ	496-1	雑種地	工場用地	61.00	既存
	二本松市		北トロミ	496-3	公衆用道路	公衆用道路	224.00	既存
	二本松市		北トロミ	497-2	山林	工場用地	301.00	既存
	二本松市		北トロミ	497-3	公衆用道路	公衆用道路	216.00	既存
	二本松市		北トロミ	497-4	公衆用道路	公衆用道路	7.94	既存
	二本松市		北トロミ	498-4	公衆用道路	公衆用道路	440.00	既存
	二本松市		北トロミ	500	山林	工場用地	39,841.00	既存
	二本松市		北トロミ	512-2	公衆用道路	公衆用道路	41.00	既存
	二本松市		北トロミ	517-2	公衆用道路	公衆用道路	287.00	既存
	二本松市		北トロミ	517-4	公衆用道路	公衆用道路	85.00	既存
	二本松市		北トロミ	518-3	公衆用道路	公衆用道路	432.00	既存
	二本松市		北トロミ	519-2	公衆用道路	公衆用道路	40.00	既存
	二本松市		北トロミ	520	宅地	工場用地	8,648.13	既存
	二本松市		北トロミ	521-3	公衆用道路	公衆用道路	200.00	既存
	二本松市		北トロミ	524-2	山林	工場用地	24,929.00	既存
	二本松市		北トロミ	528-1	雑種地	工場用地	2,323.00	既存
	二本松市		北トロミ	528-3	雑種地	工場用地	216.00	既存
	二本松市		北トロミ	528-4	山林	工場用地	1.07	既存
	二本松市		北トロミ	528-5	公衆用道路	公衆用道路	419.00	既存
	二本松市		北トロミ	529	山林	工場用地	252.00	既存
	二本松市		北トロミ	530-2	田	公衆用道路	37.00	既存
	二本松市		北トロミ	531-3	雑種地	工場用地	2.86	既存
	二本松市		北トロミ	531-4	雑種地	工場用地	6.45	既存
	二本松市		北トロミ	531-5	公衆用道路	公衆用道路	103.00	既存
	二本松市		北トロミ	550-1	山林	工場用地	4,488.00	既存
	二本松市		北トロミ	552-1	宅地	工場用地	9,809.82	既存
	二本松市		北トロミ	566-4	山林	工場用地	718.00	既存
二本松市		北トロミ	568-1	宅地	工場用地	11,177.70	既存	
二本松市		北トロミ	568-2	宅地	工場用地	9,622.40	既存	
二本松市		北トロミ	571	宅地	工場用地	1,610.54	既存	
二本松市		北トロミ	573	宅地	工場用地	5,017.89	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		北トロミ	575-2	公衆用道路	公衆用道路	1.05	既存
	二本松市		北トロミ	577-2	山林	工場用地	1,032.00	既存
	二本松市		北トロミ	579-5	公衆用道路	公衆用道路	252.00	既存
	二本松市		北トロミ	580-3	公衆用道路	公衆用道路	184.00	既存
	二本松市		北トロミ	588-2	宅地	工場用地	1,087.92	既存
	二本松市		北トロミ	610-1	雑種地	工場用地	2,933.00	既存
	二本松市		北トロミ	610-2	雑種地	工場用地	594.00	既存
	二本松市		北トロミ	610-3	宅地	工場用地	8,105.46	既存
	二本松市		北トロミ	610-4	宅地	公衆用道路	1,015.99	既存
	二本松市		北トロミ	610-5	宅地	工場用地	15,607.58	既存
	二本松市		北トロミ	610-6	宅地	公衆用道路	83.70	既存
	二本松市		北トロミ	610-7	宅地	工場用地	17,094.07	既存
	二本松市		北トロミ	610-8	雑種地	工場用地	6,393.00	既存
	二本松市		北トロミ	620-2	宅地	工場用地	1,710.27	既存
	二本松市		北トロミ	622-2	公衆用道路	公衆用道路	43.00	既存
	二本松市		北トロミ	628-4	公衆用道路	公衆用道路	311.00	既存
	二本松市		北トロミ	628-5	公衆用道路	公衆用道路	128.00	既存
	二本松市		北トロミ	629-3	公衆用道路	公衆用道路	353.00	既存
	二本松市		北トロミ	630-2	公衆用道路	公衆用道路	213.00	既存
	二本松市		北トロミ	631-3	公衆用道路	公衆用道路	474.00	既存
	二本松市		北トロミ	632-2	公衆用道路	公衆用道路	3.79	既存
	二本松市		北トロミ	634-3	公衆用道路	公衆用道路	315.00	既存
	二本松市		北トロミ	635-1	宅地	工場用地	7,574.70	既存
	二本松市		北トロミ	635-2	宅地	工場用地	1,023.42	既存
	二本松市		北トロミ	641-3	公衆用道路	公衆用道路	711.00	既存
	二本松市		北トロミ	642-3	公衆用道路	公衆用道路	296.00	既存
	二本松市		北トロミ	659-4	宅地	工場用地	52.12	既存
	二本松市		北トロミ	660-1	公衆用道路	公衆用道路	9.91	既存
	二本松市		北トロミ	660-2	宅地	工場用地	255.17	既存
	二本松市		北トロミ	660-3	雑種地	工場用地	20.00	既存
	二本松市		北トロミ	660-6	宅地	工場用地	50.94	既存
	二本松市		北トロミ	661-1	宅地	工場用地	153.14	既存
二本松市		北トロミ	661-2	雑種地	工場用地	39.00	既存	
二本松市		北トロミ	661-3	宅地	工場用地	91.47	既存	

## (9) 平石高田第二

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
平石高田第二	二本松市		北トロミ	661-4	雑種地	工場用地	53.00	既存
	二本松市		北トロミ	662	雑種地	工場用地	134.00	既存
	二本松市		北トロミ	663-1	雑種地	工場用地	174.00	既存
	二本松市		北トロミ	663-3	公衆用道路	公衆用道路	33.00	既存
	二本松市		北トロミ	663-4	公衆用道路	公衆用道路	120.00	既存
	二本松市		北トロミ	663-5	公衆用道路	工場用地	141.00	既存
	二本松市		北トロミ	663-6	公衆用道路	公衆用道路	0.34	既存
	二本松市		北トロミ	663-7	公衆用道路	工場用地	6.94	既存
	二本松市		北トロミ	685-1	用悪水路	公衆用道路	60.00	既存
合計 (383 筆)							522,288.83	

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

田	242.00
畑	3,995.00
宅地	248,825.25
山林	129,242.51
原野	1,242.00
雑種地	92,735.34
公衆用道路	33,171.54
池沼	11,488.19
溜池	817.00
用悪水路	530.00
合計	522,288.83

## (10) 八万館

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
八万館	二本松市		八万館	10-2	宅地	工場用地	729.36	既存
	二本松市		八万館	10-4	公衆用道路	公衆用道路	427.00	既存
	二本松市		八万館	10-5	公衆用道路	公衆用道路	279.00	既存
	二本松市		八万館	10-6	宅地	工場用地	7,189.71	既存
	二本松市		八万館	10-7	宅地	工場用地	9,583.67	既存
	二本松市		八万館	10-8	宅地	工場用地	5,767.64	既存
	二本松市		八万館	12-1	山林	工場用地	0.47	既存
	二本松市		八万館	19-1	原野	雑種地	518.00	既存
	二本松市		八万館	20-1	雑種地	工場用地	422.00	既存
	二本松市		八万館	39-2	公衆用道路	公衆用道路	1,285.00	既存
	二本松市		八万館	61-4	公衆用道路	公衆用道路	131.00	既存
	二本松市		八万館	62-3	公衆用道路	公衆用道路	642.00	既存
	二本松市		八万館	65-1	公衆用道路	公衆用道路	621.00	既存
	二本松市		八万館	66-1	宅地	調整池	2,925.39	既存
	二本松市		八万館	66-3	公衆用道路	公衆用道路	2,903.00	既存
	二本松市		八万館	66-4	宅地	工場用地	1,890.65	既存
	二本松市		八万館	66-5	宅地	工場用地	15,664.09	既存
	二本松市		八万館	66-6	宅地	工場用地	13.61	既存
	二本松市		八万館	66-7	宅地	工場用地	324.35	既存
	二本松市		八万館	82-1	畑	公衆用道路	76.00	既存
	二本松市		八万館	83-1	畑	公衆用道路	100.00	既存
	二本松市		八万館	87-3	畑	公衆用道路	59.00	既存
	二本松市		八万館	88-1	畑	公衆用道路	348.00	既存
	二本松市		八万館	88-3	畑	公衆用道路	156.00	既存
	二本松市		八万館	90-1	畑	公衆用道路	115.00	既存
	二本松市		八万館	94-5	公衆用道路	公衆用道路	757.00	既存
	二本松市		八万館	101-1	畑	公衆用道路	11.00	既存
	二本松市		八万館	109-1	畑	公衆用道路	4.80	既存
	二本松市		八万館	109-4	公衆用道路	公衆用道路	111.00	既存
	二本松市		八万館	110-3	公衆用道路	公衆用道路	44.00	既存
二本松市		八万館	112-1	畑	公衆用道路	111.00	既存	
二本松市		八万館	127-3	公衆用道路	公衆用道路	334.00	既存	
二本松市		八万館	130-6	公衆用道路	公衆用道路	106.00	既存	
二本松市		八万館	140-5	公衆用道路	公衆用道路	20.00	既存	

## (10) 八万館

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
八万館	二本松市		八万館	141-2	公衆用道路	公衆用道路	330.00	既存
	二本松市		八万館	142-1	公衆用道路	公衆用道路	41.00	既存
	二本松市		八万館	142-2	公衆用道路	公衆用道路	1.62	既存
	二本松市		八万館	144-1	公衆用道路	公衆用道路	24.00	既存
	二本松市		八万館	150-2	公衆用道路	公衆用道路	4.98	既存
	二本松市		宮戸	68-2	宅地	工場用地	9,119.20	既存
	二本松市		宮戸	68-4	公衆用道路	公衆用道路	733.00	既存
	二本松市		宮戸	68-5	公衆用道路	公衆用道路	440.00	既存
	二本松市		宮戸	68-6	宅地	工場用地	6,532.11	既存
	二本松市		宮戸	68-7	宅地	工場用地	3,890.06	既存
	二本松市		宮戸	68-8	宅地	工場用地	52.68	既存
	二本松市		宮戸	68-9	公衆用道路	公衆用道路	319.00	既存
	二本松市		宮戸	68-10	公衆用道路	公衆用道路	340.00	既存
	二本松市		宮戸	68-11	宅地	工場用地	3,305.84	既存
	二本松市		宮戸	68-12	宅地	工場用地	3,305.84	既存
	二本松市		宮戸	68-13	宅地	工場用地	22.86	既存
	二本松市		宮戸	68-14	宅地	工場用地	2,037.61	既存
	二本松市		宮戸	68-15	宅地	工場用地	1,777.63	既存
	二本松市		宮戸	68-16	宅地	工場用地	1,978.28	既存
	二本松市		宮戸	68-17	宅地	工場用地	230.92	既存
	二本松市		宮戸	68-18	宅地	工場用地	115.11	既存
	二本松市		宮戸	68-19	宅地	工場用地	904.05	既存
	二本松市		宮戸	68-20	宅地	工場用地	7,184.66	既存
	二本松市		宮戸	68-21	宅地	工場用地	3,305.79	既存
	二本松市		宮戸	68-22	公衆用道路	公衆用道路	551.00	既存
	二本松市		宮戸	68-23	宅地	工場用地	6,287.24	既存
	二本松市		宮戸	68-24	宅地	工場用地	5,619.80	既存
	二本松市		宮戸	68-25	宅地	工場用地	382.42	既存
	二本松市		宮戸	68-26	宅地	工場用地	991.78	既存
	二本松市		宮戸	68-27	宅地	工場用地	502.99	既存
二本松市		宮戸	78-3	公衆用道路	公衆用道路	147.00	既存	
二本松市		宮戸	82-2	宅地	工場用地	3,093.05	既存	
二本松市		宮戸	82-4	宅地	公園	207.29	既存	
二本松市		宮戸	82-6	公衆用道路	公衆用道路	1,256.00	既存	

## (10) 八万館

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
八万館	二本松市		宮戸	82-7	公衆用道路	公衆用道路	1,021.00	既存
	二本松市		宮戸	82-8	宅地	工場用地	1,654.73	既存
	二本松市		宮戸	82-9	宅地	工場用地	1,025.06	既存
	二本松市		宮戸	108-1	公衆用道路	公衆用道路	148.00	既存
	二本松市		宮戸	108-2	宅地	公衆用道路	177.00	既存
	二本松市		宮戸	122	畑	工場用地	1,005.00	既存
	二本松市		宮戸	147-3	公衆用道路	公衆用道路	924.00	既存
	二本松市		宮戸	152-1	畑	公衆用道路	22.00	既存
	二本松市		宮戸	184-2	公衆用道路	公衆用道路	68.00	既存
	二本松市		宮戸	188-2	公衆用道路	公衆用道路	18.00	既存
	二本松市		宮戸	189-2	公衆用道路	公衆用道路	431.00	既存
	二本松市		宮戸	286-2	公衆用道路	公衆用道路	2.22	既存
二本松市		宮戸	289-3	公衆用道路	公衆用道路	6.35	既存	
合計	(81筆)						125,206.91	

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

畑	2,007.80
宅地	107,792.47
山林	0.47
原野	518.00
雑種地	422.00
公衆用道路	14,466.17
合計	125,206.91

## (11)小沢

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
小沢	二本松市	小沢	原	113-1	宅地	工場用地	21,498.57	既存
	二本松市	小沢	原	113-3	宅地	工場用地	36.12	既存
	二本松市	小沢	原	113-4	雑種地	工場用地	1,664.00	既存
	二本松市	小沢	原	113-5	宅地	工場用地	527.67	既存
	二本松市	小沢	原	113-6	公衆用道路	公衆用道路	125.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-2	公衆用道路	公衆用道路	4,933.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-3	宅地	工場用地	22,668.73	既存
	二本松市	小沢	原	115-4	雑種地	工場用地	989.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-5	雑種地	工場用地	1,014.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-6	宅地	工場用地	4,399.78	既存
	二本松市	小沢	原	115-7	雑種地	工場用地	1,403.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-8	雑種地	雑種地	5,050.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-9	雑種地	雑種地	50.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-10	宅地	工場用地	2,198.11	既存
	二本松市	小沢	原	115-11	雑種地	工場用地	555.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-12	宅地	工場用地	744.79	既存
	二本松市	小沢	原	115-13	雑種地	工場用地	134.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-14	雑種地	工場用地	3,000.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-15	宅地	工場用地	6,037.52	既存
	二本松市	小沢	原	115-16	雑種地	工場用地	664.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-17	雑種地	工場用地	3,635.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-18	雑種地	雑種地	9,445.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-19	雑種地	雑種地	64.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-20	雑種地	雑種地	73.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-21	雑種地	工場用地	3,014.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-22	雑種地	雑種地	324.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-23	宅地	工場用地	3,782.51	既存
	二本松市	小沢	原	115-24	雑種地	工場用地	2,351.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-25	宅地	工場用地	4,233.12	既存
	二本松市	小沢	原	115-26	雑種地	公衆用道路	924.00	既存
二本松市	小沢	原	115-27	宅地	工場用地	6,828.99	既存	
二本松市	小沢	原	115-28	宅地	工場用地	6,363.23	既存	
二本松市	小沢	原	115-29	雑種地	工場用地	112.00	既存	
二本松市	小沢	原	115-30	雑種地	工場用地	29.00	既存	

## (11)小沢

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
小沢	二本松市	小沢	原	115-31	雑種地	工場用地	292.00	既存
	二本松市	小沢	原	115-32	宅地	工場用地	1,824.74	既存
	二本松市	小沢	原	115-33	宅地	工場用地	4,950.34	既存
	二本松市	小沢	原	231-5	宅地	工場用地	167.51	既存
	二本松市	小沢	原	236-3	宅地	工場用地	39.81	既存
	二本松市	小沢	原	261-1	雑種地	調整池	10,826.00	既存
	二本松市	小沢	原	262	山林	山林	604.00	既存
	二本松市	小沢	原	267-2	公衆用道路	公衆用道路	2,211.00	既存
	二本松市	小沢	原	449-2	宅地	工場用地	1.82	既存
	二本松市	小沢	原	460	公衆用道路	公衆用道路	67.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-1	宅地	工場用地	9,705.89	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-6	宅地	工場用地	3,341.78	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-7	雑種地	工場用地	2,933.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-8	雑種地	工場用地	159.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-9	宅地	工場用地	493.59	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-10	雑種地	工場用地	8,913.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-11	雑種地	雑種地	2,707.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-12	雑種地	雑種地	387.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-13	雑種地	雑種地	1,697.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-14	雑種地	調整池	1,844.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-15	宅地	工場用地	3,188.89	既存
	二本松市	小沢	柳原	60-16	雑種地	工場用地	1,283.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	72-4	宅地	工場用地	2,715.94	既存
	二本松市	小沢	柳原	72-5	雑種地	工場用地	1,072.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	86-2	公衆用道路	公衆用道路	355.00	既存
	二本松市	小沢	柳原	179-2	宅地	工場用地	420.56	既存
	二本松市	小沢	柳原	382-2	公衆用道路	公衆用道路	160.00	既存
	二本松市	小沢	柳原		公衆用道路	公衆用道路	7,200.00	既存
	二本松市	小沢	柳原		公衆用道路	公衆用道路	5,469.00	既存
	二本松市	小沢	柳原		公衆用道水路	公衆用道水路	93.00	既存
合計 (61筆)							193,994.01	

(11) 小沢

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

宅地	106,170.01
山林	604.00
雑種地	66,607.00
公衆用道路	20,520.00
公衆用道水路	93.00
合計	193,994.01

## (12) 長命

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
長命	二本松市		長命	91番 1	田	田	532.00	
	二本松市		長命	92番 1	田	田	227.00	
	二本松市		長命	92番 3	田	田	31.00	
	二本松市		長命	92番 5	田	田	1.23	
	二本松市		長命	93番 1	田	田	1,459.00	
	二本松市		長命	93番 3	田	田	20.00	
	二本松市		長命	94番 1	田	田	601.00	
	二本松市		長命	95番 1	田	田	931.00	
	二本松市		長命	96番 4	田	田	426.00	
	二本松市		長命	288番 1	田	田	4,169.00	
	二本松市		長命	288番 2	田	田	2.40	
	二本松市		長命	288番 3	田	田	24.00	
	二本松市		長命	288番 4	田	田	0.62	
	二本松市		長命	289番 1	田	田	834.00	
	二本松市		長命	289番 2	田	田	6.02	
	二本松市		長命	290番 1	田	田	2,725.00	
	二本松市		長命	290番 2	田	田	21.00	
	二本松市		長命	291番 1	田	田	369.00	
	二本松市		長命	291番 2	田	田	3.70	
	二本松市		長命	292番 1	田	田	1,907.00	
	二本松市		長命	292番 2	田	田	266.00	
	二本松市		長命	293番 1	田	田	148.00	
	二本松市		長命	293番 2	田	田	3.74	
	二本松市		長命	294番 1	田	田	465.00	
	二本松市		長命	294番 2	田	田	10.00	
	二本松市		長命	295番 1	田	田	541.00	
	二本松市		長命	295番 2	田	田	9.20	
	二本松市		長命	296番 1	田	田	2,914.00	
	二本松市		長命	296番 2	田	田	173.00	
	二本松市		長命	297番 1	田	田	544.00	
二本松市		長命	297番 2	田	田	169.00		
二本松市		長命	297番 3	田	田	112.00		
二本松市		長命	297番 4	田	田	35.00		
二本松市		長命	297番 5	田	田	11.00		

## (12)長命

地区名	所在			地番	地目		面積 ㎡	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
長命	二本松市		長命	297番 6	田	田	7.49	
	二本松市		長命	298番 1	田	田	1,972.00	
	二本松市		長命	298番 2	田	田	177.00	
	二本松市		長命	298番 3	田	田	143.00	
	二本松市		長命	298番 4	田	田	13.66	
	二本松市		長命	299番 1	田	田	3,080.00	
	二本松市		長命	299番 2	田	田	202.00	
	二本松市		長命	300番 1	田	田	1,515.00	
	二本松市		長命	300番 2	田	田	4.01	
	二本松市		長命	310番	田	田	2,632.00	
	二本松市		長命	311番	田	田	199.00	
	二本松市		長命	312番	田	田	3,264.00	
	二本松市		長命	313番	田	田	1,798.00	
	二本松市		長命	314番	田	田	161.00	
	二本松市		長命	315番 1	田	田	879.00	
	二本松市		長命	315番 2	田	田	350.00	
	二本松市		長命	316番 1	田	田	998.00	
	二本松市		長命	316番 2	田	田	13.00	
	二本松市		長命	317番 1	田	田	253.00	
	二本松市		長命	317番 2	田	田	2.02	
	二本松市		長命	318番	田	田	2,112.00	
	二本松市		長命	319番 1	田	田	3,221.00	
	二本松市		長命	319番 2	田	田	5.29	
	二本松市		長命	320番 1	田	田	3,058.00	
	二本松市		長命	320番 2	田	田	126.00	
	二本松市		長命	321番 1	田	田	1,634.00	
	二本松市		長命	321番 2	田	田	73.00	
	二本松市		長命	322番 1	田	田	1,413.00	
	二本松市		長命	322番 2	田	田	69.00	
	二本松市		長命	323番	田	田	1,011.00	
	二本松市		長命	324番 1	田	田	652.00	
	二本松市		長命	324番 2	田	田	1,634.00	
二本松市		長命	325番	田	田	2,684.00		
二本松市		長命	326番	田	田	816.00		

## (12) 長命

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
長命	二本松市		長命	327番 1	田	田	55.00	
	二本松市		長命	327番 2	田	田	242.00	
	二本松市		長命	328番 1	田	田	1,959.00	
	二本松市		長命	328番 2	田	田	118.00	
	二本松市		長命	329番 1	田	田	1,420.00	
	二本松市		長命	329番 2	田	田	85.00	
	二本松市		長命	330番	田	田	1,522.00	
	二本松市		長命	331番	田	田	276.00	
	二本松市		長命	332番	田	田	595.00	
	二本松市		長命	334番	田	田	1,834.00	
	二本松市		長命	335番	田	田	3,356.00	
	二本松市		長命	336番	田	田	3,024.00	
	二本松市		長命	337番	田	田	2,780.00	
	二本松市		長命	338番 1	田	田	184.00	
	二本松市		長命	338番 2	田	田	130.00	
	二本松市		長命	339番	田	田	1,310.00	
	二本松市		長命	340番	田	田	2,003.00	
	二本松市		長命	341番	田	田	2,782.00	
	二本松市		長命	342番	田	田	592.00	
	二本松市		長命	343番	畑	畑	175.00	
	二本松市		長命	344番	畑	畑	165.00	
	二本松市		長命	345番	畑	畑	214.00	
	二本松市		長命	346番	畑	畑	522.00	
	二本松市		長命	347番	畑	畑	284.00	
	二本松市		長命	348番	畑	畑	239.00	
	二本松市		長命	349番	畑	畑	522.00	
	二本松市		長命	350番	畑	畑	522.00	
	二本松市		長命	351番	畑	畑	522.00	
	二本松市		長命	352番	田	田	1,764.00	
	二本松市		長命	353番	田	田	1,018.00	
	二本松市		長命	354番	田	田	525.00	
	二本松市		長命	355番	田	田	2,577.00	
	二本松市		長命	356番	田	田	1,010.00	
	二本松市		長命	357番	公衆用道路	公衆用道路	1,332.00	

## (12) 長命

地区名	所在			地番	地目		面積 m <sup>2</sup>	備考
	市町村	大字	字		公簿	現況		
長命	二本松市		長命	362 番	公衆用道路	公衆用道路	227.00	
	二本松市		長命	363 番	公衆用道路	公衆用道路	1,262.00	
	二本松市		長命	364 番	公衆用道路	公衆用道路	590.00	
	二本松市		長命	365 番	公衆用道路	公衆用道路	719.00	
	二本松市		長命	369 番	用悪水路	用悪水路	266.00	
	二本松市		長命	370 番	用悪水路	用悪水路	589.00	
	二本松市		長命	373 番	用悪水路	用悪水路	155.00	
	二本松市		長命	375 番	用悪水路	用悪水路	288.00	
	二本松市		長命	376 番	用悪水路	用悪水路	347.00	
	二本松市		長命	378 番	用悪水路	用悪水路	228.00	
	二本松市		長命	383 番	雑種地	雑種地	5.60	
	二本松市		長命	384 番	雑種地	雑種地	4.80	
	二本松市		長命	372 番	用悪水路	用悪水路	488.00	
	二本松市		長命	374 番	用悪水路	用悪水路	141.00	
	二本松市		長命	377 番	用悪水路	用悪水路	421.00	
	二本松市		長命	361 番	公衆用道路	公衆用道路	1,256.00	
	二本松市		長命	381 番	用悪水路	用悪水路	459.00	
二本松市		長命	360 番	公衆用道路	公衆用道路	1,223.00		
合計 (120 筆)							100,189.78	

(公簿地目別面積) m<sup>2</sup>

宅地	0.00
田	87,023.38
畑	3,165.00
原野	0.00
雑種地	10.40
公衆用道路	6,609.00
用悪水路	3,382.00
合計	100,189.78

## 別紙2 農業生産基盤の整備開発に係る各種事業一覧表

### (農業生産基盤整備)

#### 事業実施状況①

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
県営かんがい排水事業 (かん排一般型)	白簾山	677.0	S20～S25	揚水機用水路	φ300mm2台 L=5,189m	20,138	福島県 関係市町村 (二本松市・本宮市)
	岳	704.0	S45～S56	ダム用水路	1ヶ所 L=10,727m	2,093,310	福島県
	白沢 (石井)	824.0	S48～H13	揚水機管水路	2箇所7台 L=29,030m	2,992,227	福島県
	安達 (塩沢)	553.0	S56～H16	ダム水路工	1ヶ所 L=9,957m	15,662,466	福島県
県営新生産調整 推進排水対策特別事業	錦町	24.0	H8～H16	整地工 排水路工	A=1.0ha L=1,934m	245,000	福島県
基幹水利施設補修事業	岳	704.0	H8～H13	排砂工 貯砂ダム	一式 1箇所	572,000	福島県
水環境整備事業・地域用水環境整備事業	大和	110.0	H4～H9	ため池周辺整備		514,000	福島県
団体営かんがい排水事業	箕輪	75.0	S26～S27			3,260	二本松市
	諸越谷	70.0	S26～S27			4,719	二本松市
	二合田	201.0	S26～S28			9,415	二本松市
	長者宮	100.0	S26～S28			5,995	二本松市
	二合田	146.0	S29～S30			9,500	二本松市
	二合田	201.0	S31～S33			14,550	二本松市
	谷地	26.0	S32～S33			1,923	二本松市
	四斗内	57.0	S36～S37			3,850	二本松市
	箕輪	110.0	S39～S40	用水路	L=929m	3,700	二本松市(区)
	原瀬	84.0	S42	用水路	L=1,216m	5,600	二本松市(区)
	北杉田	58.0	S44～S45	用水路	L=1,344m	9,300	二本松市(区)
	日向	35.0	S45	用水路	L=79m	3,890	二本松市(区)
	櫛平	110.0	S53～S54	用水路	L=443m	23,200	二本松市(区)
	舘野	23.0	S54～S56	用水路	L=1,690m	21,000	二本松市(区)
	袋内	61.0	S55～S57	用水路	L=598m	14,900	二本松市(区)
	長命	56.0	S55～S57	用水路	L=241m	16,600	二本松市(区)
	作田第1	25.0	S56～S61	用水路	L=4,969m	89,800	二本松市(区)
	作田第2	38.0	S56～S60	用水路	L=2,546m	52,300	二本松市(区)
	表	38.0	S57～S62	用水路	L=2,835m	60,600	二本松市(区)
	四斗内	52.0	S58～S62	用水路	L=3,643m	37,100	二本松市(区)
	二合田	89.0	S61～H元	用水路	L=1,899m	40,700	二本松市(区)
	石井	44.0	S62～H7	管水路	L=5,676m	227,500	二本松市(区)
	鈴石	49.0	S62～H8	管水路	L=5,712m	148,500	二本松市(区)
	鈴石第二	54.0	S63～H6	管水路	L=6,805m	132,000	二本松市(区)
	石井第二	32.0	S63～H6	管水路	L=3,206m	68,000	二本松市(区)
	藤之前	33.0	H元～H3	用水路	L=440m	25,700	二本松市(区)
	二伊滝	20.0	H8～H10	排水路	L=630m	39,400	二本松市(区)
県営広域営農団地農道整備事業 (広域農道)	安達地区	6,409.0	S54～H8	農道改良	L=17,140m	6,151,379	福島県
県営一般農業整備事業 (舗装)	第2原七	150.0	S56～S60	舗装工	L=2,352m	69,700	福島県

## 事業実施状況②

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
県営一般農業整備事業(舗装)	岳新田	107.0	S57~S63	舗装工	L= 2,951m	80,000	福島県
農免農道整備事業	原セ	763.0	S47~S50	農道改良	L= 2,372m	114,901	福島県
	原セ第二	696.0	S48~S59	農道改良	L= 3,258m	384,033	福島県
	松川	540.0	S60~H 9	農道改良	L= 1,360m	587,000	福島県
	松川2期	540.0	S62~H 8	農道改良	L= 1,670m	489,000	福島県
県営ふるさと農道緊急整備事業	姥上	32.0	H 5~H 8	農道整備	L= 2,037m	181,594	福島県
市営ふるさと農道緊急整備事業	神明石	12.0	H 6~H 9	農道改良	L= 500m	80,500	二本松市
	東裏	14.0	H 6~H 7	農道舗装	L= 800m	23,400	二本松市
	小関	18.0	H 7~H 8	農道舗装	L= 652m	24,050	二本松市
	箕輪原七	10.0	H 9~H11	農道整備	L= 547m	542,000	二本松市
団体営農道整備事業(普通農道)	高田	114.0	S41~S44	農道整備	L= 3,655m	24,737	二本松市(区)
	大沢	43.0	S42~S43	農道整備	L= 2,170m	11,000	二本松市(区)
	大稲場	23.0	S44~S45	農道整備	L= 1,594m	8,140	二本松市(区)
	塩沢町	48.0	S45	農道整備	L= 1,560m	12,524	二本松市(区)
	延海道	22.0	S48~S50	農道整備	L= 1,123m	38,420	二本松市(区)
	板目沢	25.0	S55~S59	農道整備	L= 1,473m	82,400	二本松市(区)
	永田	15.0	H 6~H 8	農道整備	L= 841m	28,100	二本松市(区)
	栄町	25.0	H 7~H 9	農道改良	L= 1,098m	48,600	二本松市(区)
	沖	21.0	H 7~H 9	農道整備	L= 986m	42,400	二本松市(区)
	大久保	21.0	H 8~H10	農道整備	L= 930m	87,300	二本松市(区)
	大沢	23.0	H 8~H11	農道整備	L= 1,300m	61,400	二本松市(区)
	団体営農場整備事業(農道舗装)	第2延海道	24.0	S54~S55	農道工	L= 1,114m	24,400
馬場田		22.0	H 2~H 4	農道舗装	L= 1,124m	33,300	二本松市(区)
高越屋戸		23.0	H 2~H 4	農道工	L= 1,108m	34,000	二本松市(区)
松林		13.0	H 4~H 6	農道工	L= 825m	20,100	二本松市(区)
基盤整備促進事業(農道)	永田原セ	39.0	H12~	農道整備	L= 700m	170,000	二本松市(区)
	上平内	7.0	H16~H20	農道整備	L= 779m	86,000	二本松市(区)
ため池等整備事業(老朽ため池整備)	刈満作	6.0	H 5~H 7	堤体工 洪水吐・取水工	L= 57m	38,000	福島県
	岳	704.0	H 9~H11	管理設備機器更新		124,000	福島県
	只来沼	6.0	H15~H18	堤体工 洪水吐・取水工・利活用	L= 46m	48,300	福島県
	岳第二期	704.0	H10~H13	管理設備機器更新		301,000	福島県
ため池等整備事業(土砂崩壊防止)	大石	78.0	H 8	水路工	L= 354m	37,000	福島県
県営ほ場整備事業(工業導入関連)	二本松西部	266.0	S50~S59	区画整理	A=259.3ha	2,641,000	福島県
団体営ほ場整備事業(高速関連)	馬場田	54.2	S45~S48	整地工	A= 54.2ha	102,440	二本松市(区)
団体営ほ場整備事業(工業導入関連)	古家	20.2	S49~S53	整地工	A= 20.2ha	99,100	二本松市(区)
	長者宮	85.0	S49~S53	整地工	A= 85.0ha	357,080	二本松市(区)
	錦町	32.1	S49~S53	整地工	A= 32.1ha	165,294	二本松市(区)
	沖	37.7	S49~S54	整地工	A= 37.7ha	205,300	二本松市(区)
	幸町	42.4	S49~S53	整地工	A= 42.4ha	188,900	二本松市(区)
	銀杏木	21.5	S50~S53	整地工	A= 21.5ha	92,306	二本松市(区)

### 事業実施状況③

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
団体営ほ場整備事業 (工業導入関連)	杉田	43.8	S50～S54	整地工	A= 43.8ha	198,000	二本松市(区)
	宮本	27.9	S50～S54	整地工	A= 27.9ha	176,000	二本松市(区)
	丑子内	43.2	S50～S54	整地工	A= 43.2ha	242,800	二本松市(区)
	中町	37.0	S51～S56	整地工	A= 37.0ha	290,600	二本松市(区)
	トロミ	20.6	S53～S55	整地工	A= 20.6ha	122,800	二本松市(区)
	高成	39.8	S54～S58	整地工	A= 39.8ha	248,199	二本松市(区)
	遠山	24.0	S55～S59	整地工	A= 24.0ha	235,100	二本松市(区)
	伊佐沼	11.8	S57～S60	整地工	A= 11.8ha	132,500	二本松市(区)
	長命	14.7	S58～S61	整地工	A= 14.7ha	84,281	二本松市(区)
団体営ほ場整備事業	安達ヶ原	36.0	S27	整地工	A= 36.0ha		二本松市(区)
	岩崎	7.0	S28	整地工	A= 7.0ha		二本松市(区)
	袋内	10.0	S34	整地工	A= 10.0ha		二本松市(区)
	矢ノ戸	12.0	S40	整地工	A= 12.0ha		二本松市(区)
	赤井沢	6.99	S40	整地工	A= 6.99ha	2,803	二本松市(区)
	十神	7.11	S41	開田	A= 7.11ha	4,781	二本松市(区)
	大町	8.65	S41	整地工	A= 8.65ha	3,408	二本松市(区)
	舟石	19.71	S41～S45	整地工	A=19.71ha	7,609	二本松市(区)
	上蓬田	3.84	S43	整地工	A= 3.84ha	3,049	二本松市(区)
	赤井沢	2.6	S43	暗渠排水工	A= 2.6ha	939	二本松市(区)
	館野	19.69	S44～S45	整地工	A=19.69ha	13,549	二本松市(区)
	館野原	1.35	S45～S47	整地工	A= 1.35ha	1,808	二本松市(区)
	中ノ目	15.16	S46～S47	整地工	A=15.16ha	11,144	二本松市(区)
	長橋	6.25	S46～S47	整地工	A= 6.25ha	6,974	二本松市(区)
	壇ノ原	5.39	S46～S47	整地工	A= 5.39ha	9,710	二本松市(区)
	土橋	11.3	S47～S48	整地工	A= 11.3ha	1,500	二本松市(区)
	二伊滝	5.39	S47～S48	整地工	A= 5.39ha	9,710	二本松市(区)
	中山田	17.85	S47～S48	整地工	A=17.85ha	24,588	二本松市(区)
	越田	17.7	S47～S48	整地工	A= 17.7ha	20,415	二本松市(区)
	銀杏木	21.5	S50～S53	整地工	A= 8.0ha	93,536	二本松市(区)
南町	5.7	S56	整地工	A= 5.7ha	38,773	二本松市(区)	
基盤整備総促事業 (土地総)	館野	11.9	H11～H15	用排水路 農道	L= 1,304m L= 265m	57,500	二本松市(区)
団体営土地改良総合 整備事業 (小規模排水)	原田	5.5	S54～S55	整地工	A= 5.5ha	40,000	二本松市(区)
	高越屋戸	8.1	S56～S57	整地工	A= 8.1ha	90,600	二本松市(区)
	昭和町	10.7	S57	暗渠排水工	A= 5.9ha	22,600	二本松市(区)
	関	6.0	S57～S58	整地工	A= 5.3ha	57,170	二本松市(区)
	米五町	8.4	S57～S58	整地工	A= 6.7ha	94,500	二本松市(区)
	五月町	10.0	S58～S59	暗渠排水工	A= 9.9ha	47,200	二本松市(区)
	大平中井	10.7	S59～S60	整地工	A= 8.0ha	103,100	二本松市(区)
団体営土地改良総合 整備事業(特別型)	田向	2.9	S62～S63	整地工	A= 2.1ha	20,850	二本松市(区)
農業構造改善事業 (二次農構)	永田	76.5	S48～S50	区画整理	A= 76.5ha	269,243	二本松市(区)
	永田	23.5	S48～S50	農地造成	A= 23.5ha	58,198	二本松市(区)
農業構造改善事業 (自然休養村整備)	表塩沢	6.8	S52～S53	整地工	A= 6.8ha	33,742	二本松市(区)
農業構造改善事業 (集落農業)	谷和子	4.9	S58	区画整理	A= 4.9ha	47,100	二本松市(区)
農業構造改善事業 (新農構前)	南杉田	7.5	S58	区画整理	A= 7.5ha	74,138	二本松市(区)

### 事業実施状況④

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
農業構造改善事業 (新農構後)	岳南部	10.10	S59～S61	区画整理	A= 7.9ha	71,170	二本松市(区)
	岳南部		S60	農地造成改良	A= 2.9ha	6,400	坂ノ上草地利用組合
農業構造改善事業 (自然休養村整備)	表塩沢	2.3	S52～S53	整地工	A= 2.3ha	23,194	二本松市(区)
	細野	2.2	S52～S53	整地工	A= 2.2ha	18,352	二本松市(区)
農業構造改善事業 (地域農政特別対策)	湯川町	3.78	S52～S55	整地工	A= 3.78ha	21,113	二本松市(区)
農村地域定住促進・山村振興 (地域農政特別対策)	三原町	1.3	S55	区画整理	A= 1.3ha	6,441	二本松市(区)
	上原	2.3	S54	区画整理	A= 2.3ha	11,849	二本松市(区)
	塩沢町一丁目	3.0	S54	区画整理	A= 3.0ha	17,557	二本松市(区)
	垣子内		S55	区画整理	A= 1.4ha	9,797	二本松市(区)
農業構造改善事業 (桑園造成)	石井・大平	68.01	S42	桑園造成工 農道工 桑植栽	A=68.01ha L=14,267m L=60.69ha	54,247	中町地区集団桑園改良事業共同施行(錦町・竹ノ内・大町・昭和町・宮本・安達ヶ原・田町)
	石井・大平	35.64	S43	桑園造成工 農道工 桑植栽	A=35.64ha L= 5,896m L=20.69ha	33,428	共同施行(高田・トロミ・南町・大久保・浅川・長下)
農村地域定住促進・山村振興 (山村振興農業対策)	五月町外2		S49	区画整理	A= 6.0ha		二本松市(区)
	塩沢		S52	区画整理	A= 7.0ha		二本松市(区)
	塩沢		S54	区画整理	A= 7.0ha		二本松市(区)
農村地域定住促進・山村振興 (定住促進対策)	沼ヶ作	5.5	S57～S58	区画整理	A= 4.6ha	38,127	二本松市(区)
	宮本第2	4.2	S57～S58	区画整理	A= 3.6ha	29,039	二本松市(区)
	島寺	2.5	S57～S58	区画整理	A= 2.1ha	20,980	二本松市(区)
	前原	7.3	S58～S59	区画整理	A= 7.3ha	72,356	二本松市(区)
県営開拓地整備事業	岳下東部	527.0	S48～S55	農道改良	L= 5,330m	187,492	福島県
	岳下西部	150.0	S49～S53	農道改良	L= 2,140m	77,598	福島県
	岳下西部第二	150.0	S54～S62	農道改良	L= 2,558m	124,453	福島県
農地造成事業	鍍摺石	8.02	S42	農地造成工 道路工 用水路 農道工	A= 8.02ha L= 682m L= 576m L= 383m	2,816	二本松市(区)
	塩沢	4.9	S45	農地造成工 用水小溝	A= 4.87ha L= 597m	2,741	二本松市(区)
	松ヶ作	2.4	S45～S47	農地造成工	A= 2.36ha	2,859	二本松市(区)
	山田	4.0	S46～S47	農地造成工	A= 4.0ha	5,962	二本松市(区)
	大作	1.2	S47～S48	道路工 農地造成工	L= 150m A= 1.16ha	1,032	二本松市(区)
県単ほ場整備事業	平石高田	4.6	S52	整地工	A= 4.60ha	18,718	二本松市(区)
	鈴石町	12.5	S57	整地工	A= 4.89ha	34,293	二本松市(区)
	石花	5.0	S58	整地工	A= 5.0ha	33,243	二本松市(区)
	鎌研石	3.7	S59	整地工	A= 3.70ha	25,318	二本松市(区)

## 事業実施状況⑤

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
県単農村整備事業	安達ヶ原	9.5	H 7	用水路	L= 360m	2,420	二本松市(区)
	石畑	1.1	H11	農道改良	L= 195m	7,300	二本松市
	伊佐沼	2.5	H12	排水路工	L= 220m	8,600	二本松市
	末広町	2.5	H13	排水路工	L= 100m	10,000	二本松市
	永田	5.1	H14	排水路工	L= 110m	4,745	二本松市
県単畑かん施設整備事業	休石	6.0	H 7	農業用貯水槽1基	V= 400t	4,665	二本松市
非補助融資事業	北沼	0.7	S55	整地工	A= 0.7ha	2,373	二本松市(区)
	浅川	0.6	S61	整地工	A= 0.6ha	1,800	二本松市(区)
	新林	5.2	H 4	整地工	A= 5.2ha	1,820	二本松市(区)
	借宿	5.6	H10	整地工	A= 5.6ha	4,684	二本松市(区)
団体営草地開発整備事業	永田	10.1	S45~S46	草地造成	A= 10.1ha	2,848	安達郡開拓農業協同組合
	塩沢	10.1	S46~S47	草地造成	A= 10.1ha	4,413	安達酪農協
	岳	17.4	S52~S53	草地造成 草地整備	A= 7.0ha A=10.35ha	35,600	安達郡開拓農業協同組合
飼料基盤整備事業	大玉村前ヶ岳	10.0	S48	草地整備改良	A= 10.0ha	6,256	岳山麓酪農協同組合
県営開拓パイロット事業	大玉村前ヶ岳	60.9	S41~S43	草地造成 幹線道路 支線道路	A=60.86ha L= 945.9m L= 970.9m	23,600	福島県
自給飼料生産総合振興対策事業	二本松第1(宮沢)	11.9	S54・S56	転作田整備 草地造成	A= 7.19ha A= 4.67ha	29,913	二本松自給飼料生産組合
	二本松第2(岳南部)	25.9	S54~S56	草地整備	A=25.85ha	35,522	岳山麓酪農協同組合
	二本松第3(横森)	10.5	S54	転作田整備	A=10.54ha	17,982	横森草地利用組合
畜産総合対策事業	鈴石東町	5.2	S57	採草放牧地造成	A= 5.2ha	3,640	二本松市里山利用組合
	木ノ根坂	1.9	S58	草地(放牧地)造成	A= 1.85ha	1,295	木ノ根坂酪農振興組合
農山漁村振興特別対策事業	蓬田	1.4	S56	整地工 道路工 用排水路	A= 1.44a L= 406.8m L= 614.9m	6,030	二本松市(区)
	中森	4.3	S60	暗渠排水	A= 4.28ha	4,150	二本松市(区)
	鎌研石	2.8	S60	暗渠排水	A= 2.8ha	3,150	二本松市(区)
新農山漁村振興特別対策事業	遠山	—	H 3	農道舗装	L= 412m	7,622	二本松市
	塩沢二丁目	4.7	H 3	水路工	L= 1,163m	6,000	二本松市(区)
	伊佐沼町	2.5	H 4	用水路工	L= 495m	2,830	二本松市(区)
集団桑園造成事業	蓬田・水上	7.34	S48	桑園造成工	A= 7.34ha	9,066	蓬田集団桑園利用組合 水上桑園管理組合
	舘野	2.88	S49	桑園造成工	A= 2.88ha	3,577	舘野集団桑園造成組合
養蚕生産地集団営農推進事業	五月町ほか2	25.81	S49	桑園造成工	A=25.81ha	31,878	五月町・新生町・竹ノ内地区桑園造成改良整備施設事業共同施工
養蚕近代促進対策事業	遠山	2.6	S54	桑植栽 園内道路 舗装水路	A= 2.0ha L= 5,896m A=20.69ha	970	遠山地区桑園造成改良事業共同施工

## 事業実施状況⑥

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
養蚕近代促進対策事業	成田町	10.4	S55	桑植栽園内道路	A= 8.0ha L= 1,244m	43,600	成田桑園造成組合
養蚕振興地域育成総合対策事業	鈴石東町	4.3	S56	桑植栽園内道路 取付道路	A= 2.69ha L= 888m L= 535m	32,100	鈴石東町桑園管理組合
農村総合整備モデル事業・農村総合整備事業(市町村型)	二本松東部		S49~S57	農道・集落道 用排水路 改善センター、農村公園	L=27,664m L= 4,435m	1,172,000	二本松市
県営かんがい排水事業(排水対策特別型)	渋川	55.0	S58~H 9		L= 5,354m	822,724	福島県
	油井	32.0	H 元~H 8		L= 1,525m	128,000	福島県
	吉倉	27.0	H 4~H 9		L= 1,973m	217,000	福島県
	川原	24.0	H 9~H14		L= 1,416m	126,000	福島県
団体営かんがい排水事業	上川崎	59.0	S36~S38	揚水機水路	2台 L= 5,557m	30,950	安達町機械揚水区
	油井堀	51.0	S48~S55	用水路	L= 3,495m	57,400	安達町(区)
	吉倉堀	10.0	S62~H 元	用水路	L= 931m	23,500	安達町(区)
	戸ノ内堀	30.0	S56~S60	用水路	L= 1,921m	38,000	安達町(区)
ため池等整備事業(土砂崩壊防止)	吉倉堀	104.0	H 6~H11	水路工	L= 2,500m	211,000	福島県 安達町(区)
	吉倉堀二期	104.0	H 8~H17	水路工	L= 2,624m	214,100	福島県 安達町(区)
県営一般農業整備事業(舗装)	安達	396.0	S51~S54	舗装工	L= 6,493m	80,700	福島県
農免農道整備事業	安達	362.0	S46~S49	農道整備	L= 4,107m	86,473	福島県
	渋川	228.0	S52~S54	農道整備	L= 2,712m	190,000	福島県
	下川崎	251.0	S55~S58	農道整備	L= 2,398m	285,584	福島県
	東北	77.0	H 6~H15	農道整備	L= 1,100m	389,000	福島県
団体営農道整備事業(普通農道)	荒井	54.0	S48~S49	農道整備	L= 900m	18,600	安達町(区)
	荒井2期	54.0	S50~S53	農道整備	L= 859m	39,209	安達町(区)
	板橋	230.0	S53~S55	農道整備	L= 1,160m	80,318	安達町(区)
	板橋第2	230.0	S54~S59	農道整備	L= 2,411m	159,500	安達町(区)
	二本柳	5.0	S55	農道整備	L= 387m	11,698	安達町(区)
	川の端	128.0	S55~S59	農道整備	L= 940m	71,500	安達町(区)
	川の端2期	128.0	S55~S63	農道整備	L= 905m	118,300	安達町(区)
	広田	57.0	S60~H 2	農道整備	L= 2,022m	104,900	安達町(区)
	下種田	11.0	H 4~H 6	農道整備	L= 530m	62,600	安達町(区)
	赤坂	30.0	H 5~H 8	農道整備	L= 1,209m	139,500	安達町(区)
	八坂山	22.0	H 6~H 8	農道整備	L= 1,558m	137,000	安達町(区)
	池ノ入	14.0	H 7~H 8	農道整備	L= 727m	87,076	安達町(区)
	道下	30.0	H 8~H13	農道整備	L= 1,008m	203,000	安達町(区)
後座内	22.0	H 8~H11	農道整備	L= 522m	45,000	安達町(区)	
団体営農場整備事業(農道舗装)	久保	52.0	S63~H 2	農道工	L= 706m	32,400	安達町(区)
基盤整備促進事業(農道)	山神	27.0	H10~H12	農道整備	L= 645m	52,000	安達町(区)
	岡田	20.0	H11~H16	農道整備	L= 668m	71,732	安達町(区)
里山等利用促進事業	山ノ入	1.6	H 3	不耕起法	A= 1.60ha	1,724	山ノ入里山利用組合
農業用河川工作物応急対策事業	川原田堀	11.0	H 9~H10	頭首工	1ヶ所 L= 8.6m	61,000	福島県
県営ほ場整備事業(一般)	福島南	(82.0)	S45~S51		A=463.0ha	876,500	福島県
	上川崎西部		S59~H 2		A= 62.4ha	741,322	福島県

## 事業実施状況⑦

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
農地造成事業	上川崎	240.0	S35～S38	農地造成工 道路工 用水工 暗渠工	A= 40.0ha L= 7,015m L= 4,830m 38ヶ所	17,975	安達上川崎機械揚水組合
県営土地改良総合整備事業	松川	255.0	S60～H 4	暗渠排水 用排水路 農道	A= 21.0ha L=53,087m L= 2,767m	460,631	福島県 安達町(区)
	松川東部	145.0	S62～H 4	暗渠排水 用排水路 農道	A= 11.0ha L=38,984m L= 486m	284,600	福島県 安達町(区)
県営土地改良総合整備事業(担い手支援型)	安達東	133.0	H13～H17	暗渠排水 用排水路 農道	A= 15.8ha L= 4,639m L= 3,207m	449,810	福島県 安達町(区)
団体営ほ場整備事業(工業導入関連)	田子屋	74.1	S53～S56	整地工	A= 64.4ha	383,000	安達町(区)
	柳下	1.5	S56	整地工	A= 1.5ha	11,210	安達町(区)
団体営ほ場整備事業	吉倉	28.3	S54～S57	整地工	A= 23.8ha	177,971	安達町(区)
	大中地	39.7	S54～S59	整地工	A= 34.3ha	304,100	安達町(区)
	山ノ入	17.3	S44	整地工	A= 17.3ha	21,550	安達町(区)
	広田	17.0	S45	整地工	A= 17.0ha	25,900	安達町(区)
	油井	135.0	S49～S56	整地工	A=125.9ha	454,000	安達町(区)
団体営土地改良総合整備事業(区画整理型)	板橋	15.4	S60～H元	区画整理	A= 14.4ha	124,351	安達町(区)
	油井西部	37.2	S55～S60	区画整理	A= 35.9ha	363,200	安達町(区)
	小沢	20.0	S56～S61	区画整理	A= 20.0ha	188,200	安達町(区)
	中洞	20.0	S56～S61	区画整理	A= 20.0ha	204,000	安達町(区)
	上川崎東部	29.6	S57～S63	区画整理	A= 29.6ha	310,500	安達町(区)
	上川崎中部	12.4	S58～S63	区画整理	A= 12.4ha	162,700	安達町(区)
団体営土地改良総合整備事業(特別型)	弘川	25.9	S59～H元	区画整理	A= 25.9ha	229,141	安達町(区)
団体営土地改良総合整備事業(特別型)	篁中		S63		A= 2.5ha	8,700	安達町(区)
農村地域定住促進・山振(新定住促進対策)	岩倉		S61～S63	区画整理	A= 3.9ha	38,068	安達町(区)
	古城内		H元～H 2	区画整理	A= 1.9ha	20,000	安達町(区)
県営農用地開発事業	東北	91.0	S57～H12	農地造成 ほ場整備 農道	A= 40.5ha A= 35.2ha L=13,904m	1,429,071	福島県
県営開拓地整備事業	大谷地	28.0	S52～S55	道路	L= 2,291m	75,516	福島県
	大谷地	29.0	H 6～H 8	道路	L= 1,259m	51,000	福島県
非補助融資事業	南板橋	7.1	H13～H14	整地工	A= 7.10ha	21,260	安達町(区)
	宮下	6.1	H12～H13	整地工	A= 6.10ha	21,500	宮下地区土地改良事業共同施行
利用改善関連土地基盤整備事業	糸内	2.7	S56	整地工	A= 2.70ha	25,380	安達町(区)
農村総合整備モデル事業・農村総合整備事業(市町村型)	安達		S58～H13	農道集落道 用排水路 飲雑用水 多目的施設 農村公園外	L=12,335m L= 931m 208戸	2,081,000	安達町
団体営かんがい排水事業	和田	40.0	S27～S28			1,730	岩代町
県営広域営農団地農道整備事業(広域農道)	安達東部	4684.0	H11～H21	農道整備	L= 3,435m	2,099,660	福島県
		786.0	S54～H 9	農道整備	L= 186m	103,000	福島県
県営一般農業整備事業(過疎基幹)	杉沢	60.0	S61～H 5	農道整備	L= 1,970m	132,640	福島県

## 事業実施状況⑧

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体	
県営一般農業整備事業(舗装)	岩代	617.0	S49～S53	舗装工	L= 4,297m	85,970	福島県	
	沖田	40.0	H 3～H 5	舗装工	L= 1,628m	61,700	福島県	
農免農道整備事業	岩代	560.0	S45～S48	農道整備	L= 4,315m	90,975	福島県	
団体営農道整備事業(普通農道)	小浜	64.0	S40	橋梁	L= 7m	1,150	岩代町	
	長折	36.0	S40～S41	農道整備	L= 1,461m	5,457	岩代町(区)	
	百目木	25.0	S41	農道整備	L= 1,026m	2,810	岩代町(区)	
	初森	30.0	S41	橋梁	L= 18m	2,860	岩代町(区)	
	茂原	38.0	S41～S42	農道整備	L= 2,367m	6,360	岩代町(区)	
	初森	65.0	S42～S43	農道整備	L= 1,919m	8,210	岩代町(区)	
	田沢	80.0	S44～S45	農道整備	L= 2,686m	14,310	岩代町(区)	
	初森	71.0	S46	橋梁	L= 19m	8,630	岩代町(区)	
	岩代太田	70.0	S47～S48	農道整備	L= 1,270m	16,162	岩代町(区)	
	高井	54.0	S47～S50	農道整備	L= 2,232m	34,240	岩代町(区)	
	杉沢	86.0	S49～S53	農道整備	L= 1,950m	78,700	岩代町(区)	
	岩代第2	70.0	S49～S53	農道整備	L= 2,400m	60,200	岩代町(区)	
	勝ノ木	90.0	S52～S57	農道整備	L= 1,886m	119,200	岩代町(区)	
	古塚田	120.0	S54～S60	農道整備	L= 2,176m	157,645	岩代町(区)	
	二元木	122.0	S56～S61	農道整備	L= 2,120m	99,000	岩代町(区)	
	団体営農場整備事業(農道舗装)	帯石	37.0	S57～S61	農道整備	L= 595m	43,800	岩代町(区)
		山桑沢	35.0	S59～S63	農道整備	L= 1,178m	58,900	岩代町(区)
石田		23.0	H 2～H 7	農道整備	L= 1,318m	80,000	岩代町(区)	
北向		17.0	H 8～H10	農道整備	L= 710m	51,500	岩代町(区)	
上長折		80.0	S47	農道工	L= 1,998m	20,950	岩代町(区)	
高井		80.0	S51～S54	農道工	L= 2,220m	44,030	岩代町(区)	
第2岩代		70.0	S55～S60	農道工	L= 2,174m	62,300	岩代町(区)	
基盤整備促進事業(農道)	与太郎内	13.0	H11～H16	農道整備	L= 967m	104,922	岩代町(区)	
中山間地域総合整備事業	山田	5.2	H14～H16	農道整備	L= 548m	49,600	福島県	
	長志田	2.5	H17～H18	農道整備	L= 576m	49,200	福島県	
	室合内	9.5	H15～H16	農道整備	L= 700m	56,000	福島県	
	横谷地	5.6	H17～H18	農道整備	L= 985m	105,000	福島県	
	七瀬	6.9	H13～H14	農道整備	L= 769m	55,600	福島県	
	境ノ岫	3.0	H14～H15	農道整備	L= 460m	41,200	福島県	
	梅久保	5.1	H14～H15	農道整備	L= 563m	47,500	福島県	
	木戸ノ田	6.8	H17～H19	農道整備	L= 1,603m	151,000	福島県	
	登戸	14.3	H17～H19	用排水路	L= 336m	43,000	福島県	
	長志田	15.9	H16～H18	用排水路	L= 691m	44,000	福島県	
	梶沢	2.2	H18～H20	用排水路	L= 416m	30,000	福島県	
	七色石	2.9	H18	用排水路	L= 93m	6,600	福島県	
	高井	6.9	H16～H19	用排水路	L= 840m	89,300	福島県	
口中内	5.1	H18	用排水路	L= 166m	8,700	福島県		
里山等利用促進事業	茂原	9.7	S57	放牧地整備	A= 9.67ha	6,769	茂原里山利用組合	
	田沢	9.0	S57	放牧地整備	A= 9.00ha	6,300	田沢里山利用組合	
	日山	3.1	S62	放牧地整備	A= 3.09ha	2,163	日山第3里山利用組合	
	田沢	7.2	H 1	放牧地整備	A= 7.22ha	7,513	平成第1里山利用組合	
	羽山	1.5	H 1	放牧地整備	A= 1.45ha	1,625	農事組合法人七海牧場	
	羽山	2.0	H 2	放牧地整備	A= 2.00ha	2,088	農事組合法人七海牧場	
	羽山	3.0	H 3	放牧地整備	A= 3.00ha	3,225	農事組合法人七海牧場	

事業実施状況⑨

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
里山等利用促進事業	羽山	6.0	H 5	放牧地整備	A= 6.00ha	5,609	羽山高原里山利用組合
団体営草地畜産基盤総合整備事業		31.6	H 2~H 6	農道整備	L= 2,562m	168,278	岩代町
山地畜産確立促進事業	横谷地	3.7	H11	放牧地整備	A= 3.70ha	4,359	横谷地里山利用組合
団体営ほ場整備事業	杉沢		S49~S53		A= 58.0ha	282,800	岩代町(区)
	茂原		S50~S53		A= 22.1ha	145,800	岩代町(区)
	手倉石		S52~S53		A= 10.8ha	61,700	岩代町(区)
農業構造改善事業(二次農構)	新殿東部		S49~S51	区画整理	A= 47.0ha	179,690	岩代町(区)
	新殿東部		S50~S52	農地造成	A= 21.4ha	102,077	岩代町(区)
県単ほ場整備事業	初森	3.7	S53	区画整理	A= 3.70ha	17,138	岩代町(区)
	長志田	4.8	S56	暗渠排水	A= 4.80ha	9,500	岩代町(区)
	太池田	4.1	S59	区画整理	A= 4.10ha	32,000	岩代町(区)
基盤整備総合事業・農村総合整備事業(集落型)	成田	423.0	S54~H 2	区画整理 農道整備 用排水改良 集落道整備 防災施設整備	A= 17.0ha L= 4,377m L= 904m L= 1,662m 5箇所	150,500 211,765 36,375 69,000 9,000	岩代町(区) 岩代町 " "
中山間総合整備事業	小浜	77.0	H 5~H 9	用排水路 農道集落道 活性化施設、農村公園ほか	L= 178m L= 9,061m	1,712,276	福島県
	いわしろ	89.0	H12~H21	用排水路 農道 交流施設用地整備、農村公園ほか	L= 2,542m L=12,078m	1,437,000	福島県
県営一般農業整備事業(過疎基幹)	木幡	506.0	S47~S49	農道整備	L= 4,495m	123,160	福島県
	大北	127.0	S60~H10	農道整備	L= 2,705m	466,600	福島県
	新舟	181.0	H 5~H13	農道整備	L= 1,440m	567,567	福島県
	新舟2期	181.0	H11~	農道整備	L= 1,960m	723,200	福島県
県営一般農業整備事業(舗装)	木幡	506.0	S50~S52	舗装工	L= 3,785m	65,420	福島県
農免農道整備事業	東和	623.0	S43~S45	農道整備	L= 2,839m	52,961	福島県
	東和第二	652.0	S46~S48	農道整備	L= 2,379m	64,170	福島県
	岡場	160.0	S56~S61	農道整備	L= 2,524m	313,500	福島県
	小手森	70.0	H 2~H12	農道整備	L= 1,943m	290,000	福島県
県営ふるさと農道緊急整備事業	川面	30.0	H 5~H 7	農道整備	L= 660m	187,041	福島県
	東和代	32.0	H10~H12	農道整備	L= 600m	155,000	福島県
	問屋	74.0	H16~H19	農道整備	L= 611m	151,264	福島県
団体営農道整備事業(普通農道)	向屋	38.0	S42	橋梁	L= 10m	1,505	東和町(区)
	久木平	43.0	S42~S43	農道整備	L= 1,080m	4,617	東和町(区)
	十郎内	29.0	S42~S43	農道整備	L= 1,127m	6,398	東和町(区)
	関屋	50.0	S44~S45	農道整備	L= 1,280m	4,804	東和町(区)
	直道	25.0	S44~S45	農道整備	L= 1,554m	5,200	東和町(区)
	南戸沢	54.0	S45~S46	農道整備	L= 1,490m	21,276	東和町(区)
	北戸沢	74.0	S45~S46	農道整備	L= 1,447m	15,740	東和町(区)
	仲ノ内	64.0	S46~S47	農道整備	L= 1,740m	23,701	東和町(区)
	水舟	35.0	S46~S48	農道整備	L= 1,654m	22,849	東和町(区)
	白髭	69.0	S48~S50	農道整備	L= 1,682m	51,119	東和町(区)
	宮ノ平	110.0	S49~S53	農道整備	L= 2,000m	75,000	東和町(区)
	松ヶ作	133.0	S50~S53	農道整備	L= 2,285m	68,400	東和町(区)
	一石土	83.0	S51~S54	農道整備	L= 1,331m	63,900	東和町(区)
	下馬場	114.0	S52~S54	農道整備	L= 885m	60,500	東和町(区)

事業実施状況⑩

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
団体営農道整備事業 (普通農道)	桜畑	116.0	S53～S56	農道整備	L= 2,296m	124,100	東和町(区)
	小寺山	172.0	S54～S59	農道整備	L= 1,697m	137,400	東和町(区)
	仙道内	70.0	S56～S62	農道整備	L= 1,450m	109,100	東和町(区)
	西勝内	63.0	S57～S61	農道整備	L= 916m	70,100	東和町(区)
	中越	55.0	S58～S62	農道整備	L= 1,039m	75,500	東和町(区)
	小田	45.0	S63～H 3	農道整備	L= 1,155m	77,500	東和町(区)
	田ノ入	21.0	H 2～H12	農道整備	L= 1,686m	312,992	東和町(区)
	石戸屋	30.0	H 3～H 8	農道整備	L= 824m	135,700	東和町(区)
	小松葉	23.0	H 5～H14	農道整備	L= 1,630m	369,000	東和町(区)
	鍛冶山	33.0	H 6～H11	農道整備	L= 1,359m	218,000	東和町(区)
	荒井	40.0	H 9～H16	農道整備	L= 500m	177,000	東和町(区)
団体営農場整備事業 (農道舗装)	太田	146.0	S47	農道工	L= 1,740m	23,701	東和町
	太田第2	146.0	S48	農道工	L= 820m	11,655	東和町
	木幡	316.0	S49～S50	農道工	L= 700m	9,600	東和町
	太田	259.0	S49～S51	農道工	L= 2,397m	34,526	東和町
	桃前	56.0	S50～S52	農道工	L= 1,730m	27,800	東和町
	第2白髭	69.0	S52～S53	農道工	L= 1,395m	19,900	東和町
	第2松ヶ作	133.0	S55～S58	農道工	L= 1,373m	32,500	東和町
桑曾根	35.0	S59～S62	農道工	L= 990m	24,100	東和町	
団体営農場整備事業 (樹園地)	羽山	82.0	S48～S51	農道整備	L= 7,105m	155,000	東和町
基盤整備促進事業 (農道)	成上	23.0	H10～H17	農道整備	L= 988m	122,066	東和町
	荒井2期	40.0	H17～	農道整備	L= 930m	119,000	東和町
ため池等整備事業 (老朽ため池整備)	夏無	13.0	S51～S53	堤体工	L= 65m	24,200	福島県
				洪水吐・取水工			
団体営ほ場整備事業	布沢	10.3	S54～S57	区画整理	A= 10.3ha	80,800	東和町(区)
	沖田	11.0	S55～S58	区画整理	A= 10.8ha	128,958	東和町(区)
団体営土地改良総合 整備事業(区画整理型)	針道	27.2	S61～H 4	区画整理	A= 24.6ha	331,000	東和町(区)
	布沢	16.4	H 4～H 8	区画整理	A= 1.9ha	275,700	東和町(区)
	日石	19.0	H 6～H 9	区画整理	A= 2.8ha	292,100	東和町(区)
団体営土地改良総合 整備事業(一般型)	大実取	38.7	S59～H 2	区画整理 農道	A= 5.0ha L= 1,594m	126,900	東和町(区)
	鶴巻	28.0	S60～H 2	区画整理 かん排	A= 3.5ha L= 1,194m	130,900	東和町(区)
	高槻	39.8	S61～H 4	区画整理 農道	A= 15.9ha L= 1,551m	241,950	東和町(区)
	福田内	12.5	H 3～H 7	区画整理	A= 3.6ha	170,000	東和町(区)
	長沢	13.0	H 7～H 9	区画整理	A= 6.6ha	336,000	東和町(区)
団体営土地改良総合 整備事業(一般型)	大町	150.0	H 9～H14	区画整理 農道整備	A= 25.0ha L= 1,500m	800,000	東和町(区)
	白髭	15.0	H10～H15	区画整理 農道整備	A= 7.0ha L= 700m	341,000	東和町(区)
	高野	18.0	H11～H16	区画整理 農道整備	A= 5.0ha L= 900m	323,000	東和町(区)
	羽山	19.0	H12～H17	区画整理 農道整備	A= 5.0ha L= 800m	303,000	東和町(区)
基盤整備総促進事業 (土地総)	岩南	15.0	H 6～H12	区画整理 暗渠排水 農道	A= 1.6ha A= 5.2ha L= 1,562m	633,740	東和町(区)
	道之作	18.8	H 9～H13	区画整理 暗渠排水 農道	A= 2.8ha A= 2.8ha L= 1,276m	324,215	東和町(区)

## 事業実施状況⑪

事業種目	受益面積		施工年度	主要工事の名称及び事業量		事業費(千円)	事業主体
基盤整備総促進事業 (土地総)	仲山	14.5	H10~H13	区画整理 暗渠排水 農道	A= 3.6ha A= 4.6ha L= 1,190m	219,918	東和町(区)
団体営土地改良総合 整備事業(小規模排水)	白石	6.2	S58~S59		A= 6.7ha	74,000	東和町(区)
	松ヶ作	4.4	S59~S60		A= 6.0ha	60,000	東和町(区)
	水舟	5.6	S59~S60		A= 7.6ha	81,000	東和町(区)
	小野谷	6.0	S60~S61		A= 6.3ha	87,100	東和町(区)
	塩沢	6.8	S61~S62		A= 6.8ha	75,000	東和町(区)
	仙道内	5.3	S62~S63		A= 5.3ha	61,000	東和町(区)
	杉内	5.6	H元~H2		A= 5.6ha	54,600	東和町(区)
農業構造改善事業 (一次農構)	南戸沢		S42~S43	農地造成	A= 14.0ha	10,799	東和町(共同 施行)
	南戸沢		S42~S43	農地造成	A= 9.0ha	7,223	東和町(共同 施行)
農業構造改善事業 (基盤確立農構)	東和		H8	畑地整備	A= 43.6ha	33,899	東和町(JA みちのく安達)
農村地域定住促進・ 山村振興 (定住促進対策)	問屋		S56~S57	区画整理	A= 2.5ha	28,120	東和町(区)
	東		S57~S57	区画整理	A= 1.7ha	45,028	東和町(区)
	塩之沢		S57~S58	区画整理	A= 2.7ha	35,568	東和町(区)
団体営農地開発事業	燕石	16.6	S51~S53	農地造成	A= 14.2ha	70,764	東和町(区)
基盤整備総合事業・ 農村総合整備事業 (集落型)	小田	19.6	S52~S63	ほ場整備 農道 集落道・用排水路	A=19.6ha L= 4,254m L= 930m	516,000	東和町
中山間総合整備事業	戸沢	111.0	H8~H12	区画整理 客土 用排水路 農道・集落道	A= 1.3ha A= 4.7ha L= 1,614m L= 1,438m	1,787,000	福島県
				活性化施設、農村公園ほか			
経済対策臨時交付金 事業	岳下北 堰	12.0	H21	頭首工	1式	200	二本松市
基盤整備促進事業 (団体営農道整備)	荒井2 期	20.0	H17~H21	農道	L= 1,300m	97,000	二本松市
県営安達東部地区 広域農道整備事業	1期地 区・岩 代工区	4,684	H11~H21	広域農道整備 橋梁工 舗装工	L= 3.435m 1式 1式	2,099,660	福島県
中山間地域総合整備 事業	いわし ろ地区	91.7	H12~H21	用排水路 農道	L= 2,630m L= 6,689m	1,588,000	福島県

# 別紙3 農業生産基盤の整備開発に係る各種事業一覧表

## (農業近代化施設整備)

### 農業近代化施設整備の現状①

地域	施設	事業種目	受益面積 (ha)	受益戸数 (戸)	事業費 (千円)	施設の概要		事業主体	事業着工完成	
						名称	数・規模			
二本松地域	生産関係施設	牛乳10トン団地造成事業	53.0	10	4,923	堆肥盤 尿溜	198㎡×5基 21㎡×5基 35㎡×5基	安達郡開拓農業協同組合	S49～ 51	
		繭生産地域近代化施設整備事業 (桑園再開発促進施設)	150.0	235	10,240	抜根機 溝堀機 格納庫	1基 2基 3基	95.43㎡	大平養蚕農業協同組合	S53
		レクリエーション農園施設	2.1	6	5,800	農園共同利用施設	1棟	91.91㎡	農事組合法人塩沢レクリエーション農園組合	S54
		集団営農用機械施設整備事業	0.3	5	84,150	ガラス温室	5棟		岳山麓花き生産組合	S54
		機械施設整備事業	25.0	5	7,028	農用トラクター 格納施設	1台 1棟	63PS 44.40㎡	中ノ目機械利用組合	S54
			20.0	11	7,028	農用トラクター 格納施設	1台 1棟	63PS 44.40㎡	湯川町機械利用組合	S54
		共同利用機械施設導入事業	119.0	50	11,289	堆肥製造施設 格納庫	1棟	1041.6㎡ 50.6㎡	塩沢有機生産組合	S55
		新地域農業生産総合対策	29.6	5	1,982	コーンハーベスタ テッピングワゴン	1台 1台		木ノ根坂酪農振興組合	S57
			762.0	2,524	1,028	ライトバン	1台		二本松市農業協同組合	S58
			6.0	6	16,053	自動飼育装置 残条カッター 専用条払機 全自動収穫 毛羽取機	6台 1台 3台 3台 3台		成8養蚕機械利用組合	S58
		転作基盤合理化促進事業	2.1	21	18,367	パイプハウス	92棟		二本松市農協施設園芸利用組合	S57
			1.4	14	13,813	パイプハウス	62棟		二本松市農協施設園芸利用組合	S58
			1.2	13	14,627	パイプハウス	55棟		塩沢施設園芸組合	S59
			0.3	5	4,513	パイプハウス	14棟		原七施設園芸組合	S60
			0.3	4	3,822	パイプハウス	13棟		塩沢野菜生産組合	S61
			0.3	4	4,512	パイプハウス 灌水ポンプ	14棟 3台		遠山施設組合	S61
		畜産総合対策事業	豚 2,550頭		30,996	液肥化施設 バッキ式60㎡1回 発酵処理、堆肥施設 鉄骨平屋	一式	434.54㎡	国分農場有限公司	S58
			豚 1,020頭	5	19,425	豚糞尿処理施設	1棟	226.80㎡	有限会社鈴木農場	S59
		農山漁村振興特別対策事業	23.9			収穫運搬調整用機械	3台		杉原機械作業組合	S59
		農業機械作業広域調整促進事業	3,189.0	2,535	47,943	修理工場 付帯工事及び機械器具	1棟 一式	452.20㎡	二本松市農業協同組合	S59
		肉用牛経営安定対策事業		12	2,705	肉用牛	441頭		二本松市農業協同組合	S61
		新農業構造改善事業(岳北部)	13.0	4	7,190	マニュアルスプレッド バキュームカー ジェットレーダー コーンハーベスタ ディスクモア・ コンディショナー	1台 1台 1台 1台 1台		泉地区機械利用組合	S58
			64.0	9	31,207	ハーベスタ ヘーベラ ローラバーレーキ ヘーテッド コンプランタ マニュアルスプレッド バキュームカー ボンブタンカー ワゴン モア モアコンディショナー	2台 2台 2台 2台 1台 2台 1台 1台 2台 1台 1台		大関地区機械利用組合	S58
12.0	4		2,760	バキュームカー マニュアルワゴン コンプランタ	1台 1台 1台		満作地区機械利用組合	S58		
新農業構造改善事業(岳南部)	56.6	7	4,726	コンプランタ バキュームカー ロータリーテッダー ダブルナイツモア マニュアルスプレッド	1台 1台 1台 1台 1台		横森草地利用組合第1班	S60		

## 農業近代化施設整備の現状②

地域	施設	事業種目	受益面積 (ha)	受益戸数 (戸)	事業費 (千円)	施設の概要		事業主体	事業着工完成		
						名称	数・規模				
二本松地域	生産関係施設	新農業構造改善事業(岳南部)	56.6	5	3,443	ハーベラー コーンブランタ	1台 1台		横森草地利用組合第2班	S60	
			66.0	4	9,328	モアコンディショナー ローラバーレーキ フォーレージハーベスタ	1台 1台 1台		岳山麓酪農 第一機械利用組合	S60	
			66.0	6	10,730	ローラー フロントローダー マニユアスプレッダ モアー レーキ ハーベラー	1台 1台 1台 2台 1台 1台		岳山麓酪農 第二機械利用組合	S60	
		水田農業確立対策指導推進事業	6.0	76	1,434	栽培管理用機械	4台		二本松市農業協同組合	S62	
		転作条件整備事業	0.3	3	7,569	パイプハウス	11棟			塩沢中ノ目野菜生産組合	S62
			0.5	8	6,445	パイプハウス	21棟	4,017.60 m <sup>2</sup>		塩沢・笹屋施設組合	S63
			0.3	5	5,426	パイプハウス	13棟	2,801.16 m <sup>2</sup>		大平・作施設組合	S63
			0.4	6	6,978	パイプハウス	14棟	3,734.00 m <sup>2</sup>		積内施設組合	H元
			0.3	3	4,480	パイプハウス	7棟	2,744.00 m <sup>2</sup>		橋本施設組合	H元
			0.5	6	6,727	パイプハウス	20棟	3,688.00 m <sup>2</sup>		笠張施設組合	H元
			77.0	6	2,029	ミニバックホー 運搬車	1台 1台			永田土壌改良組合	H元
		営農条件整備事業	1,005.0	6	8,854	パイプハウス	15棟	4031.00 m <sup>2</sup>		舟石施設組合	H2
			0.8	4	4,210	冷却耕システム	2基			大平いちご組合	H2
			1.5	5	401	畝立機	1台			箕輪いちご組合	H2
			1.3	12	5,117	菊選別機	4台			スプレー菊生産組合	H2
					6,273	ラウンドベラー ラッピングマシン	1台 1台			大関機械利用組合	H2
					19,476	パイプハウス	25棟	6,368.00 m <sup>2</sup>		箕輪施設組合	H3
					8,375	パイプハウス	16棟	3,570.00 m <sup>2</sup>		神明石施設組合	H3
					8,750	パイプハウス	15棟	3,485.00 m <sup>2</sup>		錦町施設組合	H3
					6,273	ラウンドベラー ラッピングマシン	1台 1台			大関機械利用組合	H3
			4.6	3	6,019	ラウンドベラー ラッピングマシン	1台 1台			横森酪農機械利用組合	H4
		高効率機械化桑園設置事業			3,289	条桑刈取機 改植	1台 1.0ha			大平桑園管理組合	H2
					4,486	条桑刈取機 改植	1台 1.2ha			南町桑園造成組合	H3
			2.6	10	9,090	条桑刈取機 改植	1台 2.6ha			隠里桑園組合 南町桑園造成組合	H4
			1.0		4,195	条桑刈取機 改植	1台 1.0ha			水上桑園造成組合	H5
			1.9		5,996	条桑刈取機 改植	1台 1.9ha			東部桑園整備組合	H6
		「福島野菜と花」周年供給産地育成特別対策事業		4	4,727	パイプハウス				原七施設組合	H元
		「福島野菜」冬春産地育成モデル事業			12,280	パイプハウス	11棟	3,438.00 m <sup>2</sup>		木ノ崎施設組合	H3
		「福島野菜」体質強化推進事業			7,315	パイプハウス	19棟	3,529.00 m <sup>2</sup>		古家施設組合	H2
					7,630	パイプハウス	8棟	2,571.00 m <sup>2</sup>		鈴石施設組合	H3
		「福島の花」産地づくり事業	0.4	3	10,246	パイプハウス	8棟	3,037.00 m <sup>2</sup>		塩沢花き施設組合	H4
		農山漁村振興特別対策事業	23.9	5	4,100	収穫運搬調整用機械	3台			杉原機械作業組合	S59
		新農山漁村振興特別対策事業	33.5	5		大型トラクター	1台			大関機械利用組合	H3
			20.0	5		コンバイン(4条刈)	1台			原2機械利用組合	H4
		農業生産体制強化総合推進対策事業(農業経営育成生産システム確立事業)	250.0	500	165,279	水稲共同育苗施設	1棟	879.90 m <sup>2</sup>		㈱二本松市農業振興公社	H9
			850.0	1,448	126,992	水稲床土供給施設	1棟	481.14 m <sup>2</sup>		㈱二本松市農業振興公社	H9
		畜産環境保全施設緊急整備事業	11.0	3	6,499	牛糞尿処理施設	1棟			栄町堆肥生産組合	H12
			10.0	3	7,192	牛糞尿処理施設	1棟			立石堆肥生産組合	H12
			8.0	3	5,611	牛糞尿処理施設	1棟			大和堆肥生産組合	H12
			14.0	3	6,300	牛糞尿処理施設	1棟			志津堆肥生産組合	H12
			9.0	3	7,119	牛糞尿処理施設	1棟			あだたら堆肥生産組合	H12
			11.0	3	7,200	牛糞尿処理施設	1棟	340.2 m <sup>2</sup>		横森堆肥生産組合	H13
			9.0	3	5,544	牛糞尿処理施設	1棟	128.7 m <sup>2</sup>		泉第1堆肥生産組合	H13
			9.9		4,966	牛糞尿処理施設	1棟	198.74 m <sup>2</sup>		泉第2堆肥生産組合	H14
			9.4		431	牛糞尿処理施設	1棟	165.62 m <sup>2</sup>		泉第3堆肥生産組合	H14
			7.2		6,722	牛糞尿処理施設	1棟	274.59 m <sup>2</sup>		満作堆肥生産組合	H15
			19.6		7,182	牛糞尿処理施設	1棟	434.16 m <sup>2</sup>		前平堆肥生産組合	H15
14.0				牛糞尿処理施設	1棟			小関堆肥生産組合	H15		
12.5				牛糞尿処理施設	1棟			田中堆肥生産組合	H15		
			7,200	牛糞尿処理施設	1棟	280.00 m <sup>2</sup>		木ノ根坂堆肥生産組合	H16		
			6,495	牛糞尿処理施設	1棟	240.00 m <sup>2</sup>		隠里堆肥生産組合	H16		
			5,747	牛糞尿処理施設	1棟	291.60 m <sup>2</sup>		馬場平堆肥生産組合	H16		

### 農業近代化施設整備の現状③

地域	施設	事業種目	受益面積 (ha)	受益戸数 (戸)	事業費 (千円)	施設の概要		事業主体	事業着工完成		
						名称	数・規模				
二本松地域	生産関係施設	畜産環境保全施設緊急整備事業			3,292	牛糞尿処理施設	1棟	120.00㎡	みのわ堆肥利用組合	H16	
					4,931	牛糞尿処理施設	1棟	194.40㎡	資央里堆肥生産組合	H16	
					7,200	牛糞尿処理施設	1棟	340.20㎡	横森東堆肥生産組合	H16	
					5,705	牛糞尿処理施設	1棟	238.49㎡	酪花堆肥生産組合	H16	
					5,208	牛糞尿処理施設	1棟	165.60㎡	栄町堆肥生産組合	H16	
					7,087	牛糞尿処理施設	1棟	270.00㎡	岳陽堆肥生産組合	H16	
					6,562	牛糞尿処理施設	1棟	198.74㎡	岳東堆肥生産組合	H16	
					6,036	牛糞尿処理施設	1棟	262.08㎡	東町堆肥利用組合	H16	
					7,140	牛糞尿処理施設	1棟	450.00㎡	原瀬堆肥生産利用組合	H16	
		畜産環境整備リース事業	12.0	1	6,680	牛糞尿処理施設	1棟			折笠貞治	H11
			10.0	1	3,662	牛糞尿処理施設	1棟			阿部敏寛	H11
			18.0	1	11,241	牛糞尿処理施設	1棟			高野一弘	H13
			19.0	1	10,290	牛糞尿処理施設	1棟			佐藤喜八	H13
			16.0	1	11,835	牛糞尿処理施設	1棟			武藤信一	H13
			15.0	1	13,047	牛糞尿処理施設	1棟			大波幸一	H13
			10.0	1		牛糞尿処理施設	1棟			山口 栄	H15
			17.2	1		牛糞尿処理施設	1棟			泉 佳男	H15
			15.2	1		牛糞尿処理施設	1棟			青野一彦	H15
			8.6	1		牛糞尿処理施設	1棟			目黒光一	H15
		4.6	1		牛糞尿処理施設	1棟			田巻恒男	H16	
		水田農業構造改善整備事業	22.0	3	5,754	ラウンドベアラー ラッピングマシン	1台 1台			栄町機械組合	H 5
			0.1	4	8,260	鉄骨ビニールハウス	1棟	600.00㎡		二本松スプレー菊生産組合	H 5
		稲作振興対策事業	8.0	5	7,000	コンバイン(4条刈)	1台			南杉田機械利用組合	H 5
			8.0	5	6,880	コンバイン(3条刈) 乾燥機	1台 1台			伊佐沼コンバイン利用組合	H 6
			5.6	6	1,669	乗用型田植機(5条植)	1台			平石北生産組合	H 7
			7.7	5	1,545	乗用型田植機(5条植)	1台			原 4 機械利用組合	H 7
			10.9			コンバイン(3条刈) 乾燥機	1台 2台			笠張農機利用組合	H 8
			8.0			コンバイン	2台			平石機械利用組合	H 9
			11.0			乗用型田植機(1台)	1台			原 2 機械利用組合	H 9
			10.4			乗用型田植機(1台)	1台			伊佐沼コンバイン利用組合	H 9
		27.0			乾燥機	4台			みちのく安達農業協同組合	H10	
		水田営農改善整備事業	13.0	3	5,626	ロールベアラー ラッピングマシン	1台 1台			小関機械利用組合	H 6
			1.1	4	3,936	栽培管理用ハウス 暖房器	6台			大平施設組合	H 6
		野菜生産出荷安定事業	0.3	8	8,754	パイプハウス	13棟			二本松市施設園芸組合	H 6
			0.2	3	3,542	パイプハウス	5棟			二本松市施設園芸組合	H 7
			0.3	3	2,169	ハウス暖房器	3台			大平施設組合	H 7
		中山間地域米生産推進モデル事業			21	9,078	コンバイン(4条刈) 乾燥機(34石) グレンキャリアー(2.1t)	1台 2基 1台		上平機械利用協業組合	H 7
		果樹生産出荷安定事業	24.0				花粉開薬機	1組		みちのく安達農業協同組合 果樹部なし専門部会	H 8
		果樹高効率生産体制整備事業	25.0	47	1,440		なし棚			二本松市農業協同組合 果樹部なし専門部会	H 9
			25.0	43	3,675		スピードスプレイヤー	1台		みちのく安達農業協同組合 二本松市果樹部なし専門部会	H10
			25.0	48	2,730		グロスガン	1台		みちのく安達農業協同組合 二本松市果樹部なし専門部会	H12
		うつくしまふくしま花の郷づくり事業	0.5	3	79,652		大型鉄骨ハウス 付帯施設	3棟	48.90㎡	あだたら堆肥生産組合花き 生産組合スプレーマム部会	H 9
		野菜生産出荷安定事業	0.3	8	8,754		パイプハウス	13棟		二本松市施設園芸組合	H 6
			0.2	3	3,542		パイプハウス	5棟		二本松市施設園芸組合	H 7
			0.3	3	2,169		ハウス暖房器	3台		大平施設組合	H 7
		新生産調整推進対策事業	20.0				トラクターアタッチメント	1式		長坂機械利用組合	H 8
		新生産調整推進条件整備事業	10.4	3	12,592		ロールベアラー フロントローダー ペールグラブ トラクター	1台 1台 1台 1台		泉草地利用組合	H 9
11.2	4		14,301		ディスクモア・コンディショナー トラクター ジャンボジャイロレーキ ドッキングローダー	1台 1台 1台 1台		大関粗飼料生産組合	H 9		
10.3	4		13,763		ディスクモア フロントローダー ジャイロテッダー ペールグラブ トラクター ジャイロレーキ ブームスプレイヤー	1台 1台 1台 1台 1台 1台 1台		横森草地組合	H 9		

### 農業近代化施設整備の現状④

地域	施設	事業種目	受益面積 (ha)	受益戸数 (戸)	事業費 (千円)	施設の概要		事業主体	事業着工完成	
						名称	数・規模			
二本松地域	生産関係施設	新生産調整推進条件整備事業	10.3	4	13,763	ディスクモア フロントローダー ジャイロテッダー ペールグラブ トラクター ジャイロレーキ ブームスプレイヤー	1台 1台 1台 1台 1台 1台 1台	横森草地組合	H9	
		稲作転換推進条件整備事業	0.3	5	43,937	大型鉄骨ハウス	1棟	あだたら花き生産組合 スプレーマム部会	H10	
		稲作事業体育成事業	36.7	14	8,769	トラクター 乗用型田植機(5条植) 付属作業機	1台 1台 一式	永田受託組合	H12	
		水田農業経営確立条件整備事業			3,181	バックホー	1台	原瀬2区土壌改良組合	H13	
		ふくしま21園芸特産振興対策事業			4,651	あんぼ柿皮むき機械セット 乾燥機械・連編み機械	1台 1台	J Aみちのく安達あんぼ柿加工組合	H14	
					6,695	蒸気土壌消毒機	3台	あだたら花卉生産組合 スプレー部会	H15	
		畜産振興総合対策事業 (自給飼料増産総合対策事業)			7,381	ホイールローダ (ペールグラブ付) ペールラッパ	1台 1台	横森飼料生産組合	H14	
		水田農業経営確立条件整備事業			2,596	乗用管理機 付属機械一式 (播種機・施肥機・ 中耕ロータリー)	1台 各1台	高5集団転作管理組合	H15	
		農業等災害対策事業 (農作物以上気象対策事業)			6,657	パイプハウス		4,087㎡	二本松市施設園芸組合	H16
					774	パイプハウス		427㎡	二本松市施設園芸組合	H16
		農業等災害対策事業 (農業等施設復旧対策事業)			667	パイプハウス復旧資材一式		439㎡	二本松市施設園芸組合	H17
					1,717	パイプハウス復旧資材一式		486㎡	二本松市施設園芸組合	H17
					1,001	パイプハウス復旧資材一式			二本松市施設園芸組合	H18
					2,808	乗用草刈機	5台		みちのく安達農業協同組合	H16
		うつくしま園芸産地グレードアップ事業			11,246	パイプハウス	23棟	3,487㎡	二本松市施設園芸組合	H16
					4,506	パイプハウス	14棟	2,419㎡	二本松市施設園芸組合	H16
					2,829	灌漑施肥機 クローラスプレーヤー	4台 1台		塩沢8区そ業組合	H17
					2,394	ネギ皮むき機	4台		石井ネギ生産組合	H17
				2.7	8	2,025	クローラスプレーヤー	3台	塩沢8区そ業組合	H18
		戦略的産地づくり総合支援事業			6.7	10	3,675	スピードスプレーヤー	1台	二本松市果樹共同防除組合
			1.2	15	7,747	ビニールハウス	15棟	1,741㎡	二本松農事研究会	H19
			2.9	7	4,260	クローラスプレーヤー	6台	丸原野菜出荷組合	H19	
			19.0	28	3,052	側条施肥田植機	1台	原瀬みらい営農組合	H20	
			1.6	3	998	小型シュレッダー	1台	原セ上ノ内果樹組合	H20	
売れる米づくり条件整備事業			814	米スカベレット成型機	1台		みちのく安達農業協同組合	H17		
強い農業づくり交付金事業 (自給飼料増産条件整備事業)			3,118	テッダーレーキ バキュームカー	1台 1台		岳中央機械利用組合	H17		
			2,350	リモコンラップマシーン マニュアルスレッダー	1台 1台		泉機械利用組合	H18		
強い農業づくり交付金事業 (産地力の強化)			2,372	側条施肥田植機	1台		上ノ内機械利用組合	H19		
		13.0	27	1,884	水稻直播機(8条植)	1台		原瀬東部営農組合	H20	
二本松地域	流通加工施設	牛乳10トン団地造成事業		30	9,854	ミルクカー ユニットクーラー バルククーラー サイロ(R.C)	4000×3台 16台 6000×3台 58㎡×5基	安達郡開拓農業協同組合	S49～ 51	
		緊急粗飼料増産総合対策事業		6	6,954	サイロ(R.C)	58㎡×6基	岳北酪農振興組合	S51	
		自給飼料生産総合振興対策事業		15	22,712	サイロ(FRP) (気密) (R.C)	9.5㎡×10基 29㎡×1基 58㎡×10基	二本松自給飼料生産組合	S54～ S55	
		園芸作経営近代化施設	2.1	5	5,584	集出荷所	1棟	99.92㎡	農事組合法人塩沢花き生産組合	S54
		農林水産物直売施設	-	-	41,712	農林水産物直売施設	1棟	492.64㎡	二本松市	S54
		繭生産地域近代化施設整備事業 (繭流通合理化施設)	214.0	366	21,801	繭集出荷施設 ベルトコンベアー パレット	1棟 2台 80枚	281.80㎡	石井養蚕農業協同組合	S55
		地域利用施設整備計画	全域	180	24,218	集出荷施設 用地整備		328.84㎡ 2,024.00㎡	二本松市農業協同組合	S57
		公設地方卸売市場建設事業		93,000人	167,942	卸売市場施設 管理事務所施設 冷蔵庫施設 駐車場施設 基幹特殊施設 備品		1220.26㎡ 233.05㎡ 60.46㎡ 2,100.00㎡ 14.86㎡ 一式	二本松市	S53

### 農業近代化施設整備の現状⑤

地域	施設	事業種目	受益面積 (ha)	受益戸数 (戸)	事業費 (千円)	施設の概要			事業主体	事業着工完成		
						名称		数・規模				
						名称						
二本松地域	流通加工施設	新地域農業生産総合対策	全域	180	24,298	集出荷施設 ベルトコンベアー キャブタイヤコード フォークリフト 台車 梱包機 パレット	2台 2台 1台 2台 1台 55枚	328.86㎡	二本松市農業協同組合	S57		
			96.5	310	46,463	予冷・保存用建物 フォークリフト パレット	1棟 1台 130枚	326.30㎡	二本松市農業協同組合	S58		
		新農業構造改善事業	17.8	373	14,542	野菜集出荷所			235.43㎡	二本松市農業協同組合	S59	
			6.3	81	10,788	農作物集出荷所			118.41㎡	岳北部地区農業施設等利用協議会	S59	
			20.0	113	31,652	籾乾燥調整施設			197.69㎡	二本松市農業協同組合	S60	
		福島の新野菜高度生産産地育成事業	380.0	42	1,680	チェリートマト選別機	14台			二本松チェリートマト生産組合	H元	
					937	チェリートマト選別機	7台			二本松チェリートマト生産組合	H2	
		吾妻・あだたら高原地域農業農村広域活性化対策	-	-		農産物直売所	1棟		492.64㎡	笹屋直売組合	H8	
		花き生産出荷安定事業	0.4	3	3,230	花き選別機	2台			塩沢スプレー菊生産組合	H6	
		稲作転換推進条件整備事業	15.0	250	4,688	脱穀機 選別機	2台 3台			みちのく安達農業協同組合	H11	
			15.0	250	21,000	米蒸機 味噌漉機 製麹機 大豆蒸缶	1台 1台 1台 1台			二本松市	H11	
					2,875	大豆色彩選別機	1台			みちのく安達農業協同組合	H15	
		安達地域	生産関係施設	水田農業経営確立条件整備事業	74.0	161	35,452	稚蚕飼育所	1棟		油井養蚕農業協同組合	S54
					16.0	22	8,210	トラクター	1台		下川崎養蚕農業行動組合	S56
				自給飼料生産総合振興事業	30.0	20	10,470	トラクター ベレーラ	1台 1台		安達町草地改良生産組合	S55
農村地域整備開発事業	16.0			22	5,000	トラクター ローダー	1台 1台		大中地機械利用組合	S56		
	9.0			8	21,820	自動飼育装置	1台		赤木内養蚕機械利用組合	S57		
地域農業生産総合振興事業	5.8			25	1,006	播種機 カルチ 脱粒機	1台 1台 1台		吉倉生産組合	S57		
	10.0			15	4,800	動力防除機	2台		東北果樹生産組合	S61		
水田農業確立条件整備事業	0.2			5	2,705	パイプハウス	12棟		渋川野菜生産組合	H2		
	0.8			4	4,482	冷却耕システム	2基		油井第1夜冷育苗組合	H3		
まゆの里づくり推進事業				19	13,542	省力飼育装置外 加工生産施設	1式 1棟		吉倉まゆの里生産組合	H4		
水田営農改善整備事業	0.6			3	10,096	パイプハウス	11棟		持東林野菜生産組合	H5		
農業災害関連園芸施設緊急設置事業	0.6			11	10,997	パイプハウス	22棟		渋川野菜生産組合	H5		
ふくしまの野菜冬春産地育成モデル事業	0.6			10	12,068	パイプハウス	25棟		油井地区野菜生産組合	H5		
サンシーズン園芸産地育成事業	0.6			6	8,798	パイプハウス	14棟		渋川ピーマン生産組合	H6		
ふくしま園芸サンアップ推進事業	9.4			100	30,499	フォークリフト外 パイプハウス	1台 25棟		安達町農業協同組合 安達町ピーマン生産組合	H7		
「やさいランドふくしま」 確立総合推進事業	2.0			33	13,765	簡易パイプハウス 動力噴霧機 灌水ポンプ	11棟 5台 5台		安達町野菜生産組合	H8		
	4.0			48	20,871	レインカットハウス 簡易パイプハウス	5棟	33,459㎡	安達町野菜生産組合	H9		
	1.0			2	577	自走式ニラ定植機	1台		安達町野菜生産組合 ニラ部会	H12		
	0.5			11	8,755	大型パイプハウス 簡易パイプハウス	2棟 25棟		安達町野菜生産組合 ニラ部会	H11		
稲作転換推進条件整備事業	68.0			102	2,581	脱粒機 選別機	2台 1台		みちのく安達農業協同組合	H11		
新農山漁村振興特別対策事業	12.0			16	6,300	コンバイン	1台		上川崎機械利用組合	H12		
麦・大豆等転作営農育成事業	3.0			8	1,013	大豆播種機 中耕培土 防除機	1台 1台 1台		吉倉第3大豆転作組合	H12		
園芸特産地強化事業	13.0			80	3,108	あさつき掘取機	8台		野菜生産組合あさつき部会	H13		
園芸特産地強化事業	4.7			23	4,725	自走式防除機	9台		安達町野菜生産組合	H14		
園芸特産地強化事業	6.4			29	2,268	歩行型マルチ張り機	4台		安達町野菜生産組合	H15		
園芸特産地強化事業	5.5			27	2,165	灌漑ペースト施肥機	2台			安達町野菜生産組合 きゅうり部会		
						自走式防除機	2台					
水田農業確立条件整備事業	7.0			3	777	梱包作業機	1台		山ノ入転作組合	H14		
耕種作物活用型飼料増産対策事業	30.0			4	11,812	飼料生産用機械	一式		高砂地区機械利用組合	H14		
自給飼料増産総合対策事業	40.0			4	3,139	飼料生産用機械	一式		吉倉地区機械利用組合	H15		

## 農業近代化施設整備の現状⑥

地域	施設	事業種目	受益面積 (ha)	受益戸数 (戸)	事業費 (千円)	施設の概要		事業主体	事業着工完成			
						名称	数・規模					
安達地域	流通加工施設	うつくしま園芸畑作グレードアップ事業	1.4	19	7,051	パイプハウス 灌注ペースト施肥機	14棟 1台	安達野菜生産組合	H17			
			6.7	67	4,864	パイプハウス 自走式防除機	11棟 2台	安達野菜生産組合	H18			
		戦略的産地づくり総合支援事業	0.2	7	4,995	パイプハウス	12棟	安達野菜生産組合	H19			
			0.3	10	8,654	パイプハウス	15棟	安達野菜生産組合	H20			
			0.2	8	7,335	パイプハウス	9棟	安達野菜生産組合	H21			
		農業・食品産業強化対策整備交付金	44.6	20	3,171	遠赤外線乾燥機	2台	50石	梨子モリスセンター	H19		
		地域利用施設整備事業	206.0	186	11,598	集出荷施設	1棟	148㎡	安達町農業協同組合	S57		
		野菜集団育苗育成事業	206.0	186	1,562	選別機 包装机	1台 1台		安達町農業協同組合	S59		
		特用林産物生産出荷施設事業	9	4,700		出荷施設	1棟		渋川なめこ生産組合	S59		
			6	6,011		出荷施設	1棟		下川崎なめこ生産組合	S60		
		水田農業確立対策推進事業	9.0	10	12,000	加工施設 加工器具	1棟 一式		智恵子の里農業加工組合	S62		
		農産物処理加工施設整備事業	206.0	186	41,484	加工施設	1棟	266㎡	安達町	S62		
		水田営農改善整備事業	5.5	55	30,414	ピーマン包装机外	一式		安達町農業協同組合	H 6		
		経営基盤確立農業構造改善事業	15.0	150	246,685	集出荷施設 選別機・包装机外	1棟 一式	797㎡	安達町農業協同組合	H6～7		
			150.0	206	900	ライスセンター	一式		みちのく安達農業協同組合	H9～10		
		土地基盤整備事業	150.0	206	16,852	ライスセンター		3,336㎡	みちのく安達農業協同組合	H9～10		
		特定農業基幹施設整備事業	150.0	206	292,054	ライスセンター	1棟	634.12㎡	みちのく安達農業協同組合	H9～10		
		岩代地域	生産関係施設	第2次農構水田作業施設事業	47.0	137	9,230	農機具格納庫 トラクター	1棟 1台	162㎡	岩代町農業協同組合	S49
					105.0	100	17,000	水稻育苗供給施設	1棟	278.4㎡	岩代町農業協同組合	S49
自給飼料生産総合対策事業	60.0			14	11,407	共同利用機械施設 トラクター外 管理器具	1棟 一式		小浜機械利用組合	S56		
肉用牛集約生産基地育成事業	20.0			5	12,820	農機具格納庫 トラクター 管理器具	1棟 1台 一式	77.8㎡	田沢機械利用組合	S56		
肉用牛等振興施設整備事業	17.4			2	28,298	繁殖牛舎 堆肥舎	1棟 1棟	756㎡ 184㎡	北肉牛生産組合	S57		
地域特産農産物生産総合振興事業	160.0			125	91,180	薬たばこ育苗施設 薬たばこ育苗棟	3棟 3棟	4,309㎡ (3,964㎡)	二本松たばこ耕作組合	S58		
先進的農業生産総合対策事業	270.0			217	16,245	稚畜共同飼育所 (一部改修)	1棟	447㎡	岩代町農業協同組合	H 4		
畜産環境保全施設緊急整備事業	12.0			3	6,562	パイプハウス 堆肥乾燥処理施設	1棟	505㎡	新殿堆肥利用組合	H12		
	9.0			3	6,151	パイプハウス 堆肥乾燥処理施設	1棟	414㎡	茂原堆肥利用組合	H12		
	12.0			3	7,171	パイプハウス 堆肥乾燥処理施設	1棟	504㎡	曲山堆肥利用組合	H12		
	8.2			3	6,345	堆肥舎 尿溜施設	1棟 1棟	76.15㎡ 109.2㎡	新殿細田堆肥利用組合	H13		
	6.9			3	7,192	パイプハウス 堆肥乾燥処理施設	1棟	360㎡	成田堆肥利用組合	H13		
	11.0			3	6,050	堆肥舎	1棟	469㎡	茂原・平堆肥利用組合	H14		
	8.0			3	3,309	堆肥舎	1棟	145㎡	新殿北堆肥利用組合	H14		
	11.4			3	3,914	堆肥舎	1棟	116.17㎡	田沢叶ヶ作堆肥利用組合	H16		
うつくしま園芸畑作グレードアップ事業	0.5			12	2,669	オリジナル品種導入 リンドウ苗導入	34,190本		日山山麓花き生産組合	H19		
	12.2			6	3,021	栽培管理機・高所作業 車乗用草刈機	1台 1台		岩代町平果樹生産組合	H18		
	0.3			7	8,729	大型パイプハウス	10棟		岩代町野菜生産組合	H18		
戦略的産地づくり総合支援事業	0.6			10	2,716	オリジナル品種導入 リンドウ苗導入	10棟		日山山麓花き生産組合	H19		
	0.2	2	8,755	大型パイプハウス	9棟		岩代町野菜生産組合	H19				
	0.6	9	2,703	オリジナル品種導入 リンドウ苗導入	34,190本		日山山麓花き生産組合	H20				
岩代地域	流通加工施設	新農村地域農村定住促進対策事業	30.0	1,014	59,146	野菜・菌茸集出荷施設 付帯施設保冷庫	1棟 1棟	594㎡ 46.75㎡	岩代町農業協同組合	H元		
		地域農業生産総合振興事業	38.0	475	11,855	麦・大豆集出荷施設 脱粒機	1棟 2台	235㎡	岩代町農業協同組合	S56		
		稲作転換促進特別対策事業	250.0	658	9,932	集出荷所	1棟	308㎡	岩代町農業協同組合	S50		
		中山間地域等農業・農山村総合支援事業	1,134.0	1,092	59,280	農産物直売所 浄化槽・備品購入ほか	1棟 130人槽	287.27㎡	岩代町	H15		

# 農業近代化施設整備の現状⑦

地域	施設	事業種目	受益面積 (ha)	受益戸数 (戸)	事業費 (千円)	施設の概要		事業主体	事業着工完成	
						名称	数・規模			
東和地域	生産関係施設	転作基盤合理化促進事業	3,536.0	41	5,941	パイプハウス	52棟	共同施行	S58	
			6,732.0	94	11,712	パイプハウス	99棟	農業集団	S59	
			120.0	15	3,151	パイプハウス	15棟	営農集団	S60	
		稚蚕共同飼育所広域化促進事業	50.0	150	3,000	稚蚕飼育室整備		東和町養蚕農協連合会	S59	
		水稲共同育苗設置事業	150.0	200	39,904	育苗センター	1	福島東和町農協	S60	
		老朽桑園改植促進事業	1.0	8	1,235	残条カッター外		地域営農集団	S60	
		転作園芸用施設設置事業	816.0	10	4,000	パイプハウス	12棟	地域営農集団	S61	
		転作園芸用施設設置事業	1,560.0	10	5,000	パイプハウス	13棟	地域営農集団	S62	
		福島野菜と花周年供給事業	1,496.0	19	9,325	パイプハウス	22棟	地域営農集団	S61	
		桑園地方向上施設設置事業	1.0	5	1,270	パイプハウス	一式	地域営農集団	S61	
			1.0	4	1,475	残条カッター外		地域営農集団	S62	
			1.0	4	1,455	残条カッター外	1台	地域営農集団	S63	
			1.0	4	1,455	残条カッター外	1台	地域営農集団	H元	
		蕨流通設置事業	20.0	35	8,154		1棟	地域営農集団	S61	
		畜産環境対策事業		2	35,420	液化施設		86.12㎡	地域営農集団	S61
		多目的集会施設設置事業	35.0	28	6,755		1棟	86.12㎡	地域営農集団	S61
			15.0	60	8,446	多目的集会施設	1棟		農事組合	H 3
			25.0	32	10,506	多目的集会施設	1棟		農事組合	H 4
			2,620.0	34	10,042	多目的集会施設	1棟	80㎡	田谷農事組合	H 8
		共同利用機械施設設置事業	5.0	10	2,965	トラクター	1台		福島東和町農協	S62
		特産物振興推進事業	10.0	11	4,200	育苗センター			地域営農集団	S62
		共同利用機械施設設置事業	35.0	100	3,038	ミニパワーショベル	1台		福島東和町農協	S63
		園芸施設設置事業	2,850.0	17	7,700	パイプハウス	19棟		地域営農集団	S63
			2,850.0	16	7,700	パイプハウス	19棟		地域営農集団	H元
			2,700.0	15	8,697	パイプハウス	15棟		地域営農集団	H 2
			3,250.0	10	1,150	パイプハウス	13棟		地域営農集団	H 3
			3,000.0	25	12,370	パイプハウス等 (暖房機舎)			農業者	H 4
		共同利用機械施設設置事業	440.0	17	12,779	パイプハウス	21棟		農業者	H 5
		共同利用機械施設設置事業	35.0	80	3,038	ミニパワーショベル	1台		福島東和町農協	H元
		稲作生産安定対策事業	10.0	40	4,454	コンバイン	1台		福島東和町農協	H 2
			28.0	34	13,268	乾燥調整施設	1		福島東和町農協	H 3
			2.0	5	1,957	コンバイン	1台		福島東和町農協	H 4
			2.0	5	1,986	コンバイン	1台		福島東和町農協	H 5
			肉用牛経営一貫性生産推進事業		1	1,165	低コスト牛舎	1棟		福島東和町農協
		稲作生産体制総合整備事業	15.0	180	18,588	乾燥施設・コンバイン			福島東和町農協	H 4
		予冷库施設設置事業	11.0	40	8,964	予冷库		45.75㎡	福島東和町農協	H 4
		畜産広場設置事業	600頭	180	6,812	管理棟	1棟		東和町	H 4
		水田営農改善整備事業	2.0	7	3,285	花選別機	3台		東和町木花組合	H 5
		ふくしま花種苗供給対策整備事業	250.0	1	2,038	パイプハウス (暖房機舎)	1棟		東和町切花組合	H 5
		桑園再活性化施設設置事業	100.0	9	2,294	桑条刈取機	4台		外木幡桑園整備組合	H 6
		大規模水田育成事業	200.0	3	1,986	コンバイン	1台		小初沢地区コンバイン組合	H 6
		干害応急対策事業	200.0	15	774	用水ポンプ・ホース	3工区		東和地区干害応急対策組合	H 6
		水田作経営近代化施設整備事業	3,200.0	90	3,662	水稲育苗施設	1式		J A 福島東和町	H 7
		中山間対策園芸振興事業	10.0	6	3,101	パイプハウス	5棟		東和町緑化木生産組合	H 7
			300.0	3	5,164	ポット育苗機器		900m	東和町施設野菜生産組合	H 8
		園芸近代化施設整備事業	3,210.0	16	2,800	栽培管理機械 (グロースガン)	1台		羽山果樹組合	H 8
		果樹高効率生産体制整備事業	100.0	6	5,820	サクランボ雨よけハウス	2棟	16.6a	羽山果樹組合	H 8
			100.0	6	10,553	サクランボ雨よけハウス	5棟	3311㎡	羽山果樹組合	H 9
		農業施設復旧対策事業	102.6	55	17,264	パイプハウス	65棟		J A みちのく安達・戸沢花き生産組合	H 9
		地域畜産再編総合対策事業	30.2	3	336,963	豚舎	7棟		(有) 東和牧場	H11
うつくしま・花みらい産地育成事業	12.0	14	22,324	菊栽培大型ハウス	1棟	1,249㎡	J A みちのく安達 スプレーマム部会	H12		
土地利用型園芸定着化緊急事業	463.0	57	7,586	トンネル設置	57工区		J A みちのく安達がた部会	H12		
畜産環境保全施設緊急整備事業	6.8	3	6,668	木造堆肥舎	1棟	473㎡	直道堆肥生産利用組合	H13		
	4.2	3	7,192	木造堆肥舎	1棟	336㎡	深田堆肥生産利用組合	H14		
	3	3	6,510	木造堆肥舎	1棟	312㎡	おきのた堆肥生産利用組合	H15		
	3	5,225	木造堆肥舎	1棟	190㎡		桜畑堆肥生産利用組合	H16		
	3	5,554	木造堆肥舎	1棟	162㎡		田谷堆肥生産利用組合	H16		
うつくしま園芸畑作グレードアップ事業	30.0	3	9,298	オウトウ雨よけハウス	3棟	2,958㎡	羽山果樹組合	H17		
	2,000.0	10	2,300	堆肥散布機	1台		羽山果樹組合	H17		
	30.0	3	8,473	オウトウ雨よけハウス	4棟	2,769㎡	羽山果樹組合	H18		
流通加工施設	ふくしまの野菜省力生産システム確立事業	1.0	3	1,476	トマト選別機	3台		農業者	H 6	
	農用地有効利用モデル集落整備事業	2,700.0	14	15,626	りんご加工施設	1棟	55㎡	羽山果樹組合	H 6	
	果樹高効率生産体制整備事業	2,700.0	16	3,198	高所作業車	5台		羽山果樹組合	H 7	
	中山間地域米生産推進モデル事業	5,000.0	12	11,330	水稲乾燥稼措施		241㎡	針道戸沢機械利用組合	H 7	
地域農業基盤確立農業構造改善事業	2,500.0	50	63,860	ミニライセンサー (穀類乾燥調整施設)	1基		J A みちのく安達	H 8		

### 農業近代化施設整備の現状⑧

地域	施設	事業種目	受益面積 (ha)	受益戸数 (戸)	事業費 (千円)	施設の概要		事業主体	事業着工 完成
						名称	数・規模		
東和地域	流通加工施設	園芸近代化施設整備事業	2,700.0	14	3,510	果樹用重量選別機	3台	羽山果樹組合	H9
		果樹高能率生産体制整備事業	3,210.0	16	3,864	高所作業車	4台	羽山果樹組合	H10
		水田作経営近代化施設設置事業	1,320.0	5	2,969	乾燥機・糶摺機・計量機	1式 62㎡	稲場乾燥調整機械利用組合	H10
		農業生産活性化事業	—	120	21,421	活性化センター加工機械 運搬用フォークリフト	1式 1台	東和町	H11
		中山間地域総合整備事業	—	120	309,418	活性化センター	1棟	東和町	H11
		原油高騰対策事業	1,050.0	39	1,273	遠赤外線乾燥機	25石 1基	杉内仲組集落営農組合	H19

## 別紙4 産業導入地区の選定の経緯

位置選定に当たっては各種土地利用計画、都市計画との整合性、農業への影響が軽微であること、さらには、道路条件、用排水条件など産業の立地条件としても優れていること等の観点から、候補地を選定し、検討を行った。

都市計画区域内の用途地域（工業地域、準工業地域）、農業振興地域以外の農地、農業振興地域内の農用地区域外（白地）、その他遊休農地、荒廃農地も検討を行ったが、いずれも土地の地形・広がり等から選定が困難であり、やむを得ず農業振興地域内の農用地区域内において検討を行った。産業構造の変化、工場立地動向を踏まえ、都市計画区域に含まれ、二本松市国土利用計画に工業エリアとして位置づけられている場所を検討した。

長命地区の北から西側は杉田川に面し、東から南側には既存事業所が立地しており、農用地と区分された一団の区域である。候補地内には既存住宅はない。

また、周辺の交通条件は、国道4号線と計画地を結びかつ長命地区を通る市道長命1号線の整備が計画されており、東北自動車道の二本松ICからは約3.6km、二本松市街地が形成されている二本松駅からは約4.8km、最寄りの通勤駅となる杉田駅からは1.0kmであり、アクセス条件も非常に優れており、交通の利便性が高い。

以上の検討結果により、長命地区を産業導入地区として選定することとした。

# 別紙5 立地条件表

## (1) 高田

立地条件表									
産業導入地区の名称		高田							
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	個人				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第1種</span> (2) 地耐力(N値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">30</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10m</span>								
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-left: 20px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が使用できる場合 工業用水道事業名      利用可能年月      価 格 <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 200px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 20px;"></span> (B) 取水可能量 (安全揚水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">100m<sup>3</sup>/日</span>								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 20px;"></span> (水源名) <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 20px;"></span> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 200px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 200px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合( 計画を含む) 上水道事業名      利用可能年月日      価 格      使用可能量(余裕水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">二本松市上水道</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">65.88 円/m<sup>3</sup></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/日</span>								

	<p>(7) 排水条件</p> <p style="text-align: center;">種別 <input type="text" value="種"/></p> <p>排水先 <input type="text" value="水域名 阿武隈川"/></p>				
輸送条件	<p>(1) 主要道路への距離</p> <p><input type="text" value="最寄国道 4 号まで"/> <input type="text" value="0m"/></p> <p><input type="text" value="高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで"/> <input type="text" value="1,500m"/></p> <p>(2) 最寄鉄道駅への距離</p> <p style="text-align: center;">(鉄道名・線名) (駅名)</p> <p>新幹線駅 <input type="text" value="JR 東北新幹線 福島駅"/> <input type="text" value="18,000m"/></p> <p>通勤駅 <input type="text" value="JR 東北本線 二本松駅"/> <input type="text" value="1,000m"/></p> <p>専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table> <p>(3) 最寄港湾への距離</p> <p style="text-align: center;">最寄港湾埠頭(公共埠頭) (水深)</p> <p>(港名) <input type="text" value="小名浜港"/> <input type="text" value="82,000m"/> <input type="text" value="10m"/></p> <p>(4) 最寄空港への距離</p> <p><input type="text" value="福島空港"/> <input type="text" value="39,500m"/></p>	可	否	1	②
可	否				
1	②				
電力条件	<p>(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高圧線の電圧 <input type="text" value="66,000V"/></p> <p>(2) 変電所等への距離</p> <p style="text-align: center;">(変電所名)</p> <p>産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。</p> <p><input type="text" value="① 杉田変電所"/> <input type="text" value="2,000m"/></p> <p>( K V A )</p> <p><input type="text" value="2 引込可能高圧線"/></p> <p>( K V A )</p>				
都市機能	<p>主要都市への距離</p> <p>(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名) <input type="text" value="福島市"/> <input type="text" value="20 km"/></p> <p>(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名) <input type="text" value="郡山市"/> <input type="text" value="21 km"/></p>				
人口 地域指定	<p>(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口) <input type="text" value="58,162 人"/></p> <p>(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口) <input type="text" value="669,294 人"/></p>				
その他	特記事項なし				

(2) 安達ヶ原

立地条件表

産業導入地区の名称

造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	<input type="text" value="二本松市"/>
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	<input type="text" value="個人"/>

地盤・地質

(1) 地質  (2) 地耐力(N値)

(3) 杭打可能な地盤までの深さ

用水・排水条件

(1) 海水利用の可否  
(内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する)  
(該当する項目を○で囲む)

可	否
1	②

(2) 工業用水道が使用できる場合

工業用水道事業名	利用可能年月	価 格
<input type="text"/>	<input type="text" value="年 月"/>	<input type="text" value="円/m&lt;sup&gt;3&lt;/sup&gt;"/>

(A) 使用可能量 (余裕水量)

(3) 地下水が利用できる場合

水 質

(成分及び ppm)

(B) 取水可能量 (安全揚水量)

4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合

水 質

(成分及び ppm)

(水源名)

(C) 既得水利権を控除した取水可能量

(5) 淡水取水可能量  
( (A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量

(6) 上水道が利用できる場合 (計画を含む)

上水道事業名	利用可能年月日	価 格	使用可能量(余裕水量)
<input type="text" value="二本松上水道"/>	<input type="text" value="年 月"/>	<input type="text" value="65.88 円/m&lt;sup&gt;3&lt;/sup&gt;"/>	<input type="text" value="m&lt;sup&gt;3&lt;/sup&gt;/日"/>

(7) 排水条件

種別

	排水先	水域名 阿武隈川					
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	1,000m				
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	2,500m				
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)					
	新幹線駅	JR 東北新幹線 福島駅	17,500m				
	通勤駅	JR 東北本線 二本松駅	2,000m				
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table>	可	否	1	②
可	否						
1	②						
	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)				
	(港名)	小名浜港	82,000m 10m				
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	41,000m				
電力条件	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高压線の電圧		66,000V				
	(2) 変電所等への距離	(変電所名)					
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	① 杉田変電所 ( KVA)	100m				
		2 引込可能高压線 ( KVA)					
都市機能	主要都市への距離						
	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)	福島市	18 km				
	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	郡山市	23 km				
人口 地域指定	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人				
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人				
その他	(4) 市町村 福島市、郡山市、本宮市、大玉村						
	特記事項なし						

(3) 永田

立地条件表									
産業導入地区の名称 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">永田</span>									
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">二本松市</span>				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">個人</span>				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第1種</span> (2) 地耐力(N値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">25</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">10m</span>								
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が使用できる場合 工業用水道事業名      利用可能年月      価 格 <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (B) 取水可能量 (安全揚水量) <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 20m <sup>3</sup> /日								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (水源名) <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合(計画を含む) 上水道事業名      利用可能年月日      価 格      使用可能量(余裕水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">二本松上水道</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">65.88 円/m<sup>3</sup></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/日</span>								
	(7) 排水条件 種別 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">種</span>								

	排水先	水域名 羽石川				
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	3,500m			
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	3,700m			
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)				
	新幹線駅	JR 東北新幹線 福島駅	17,500m			
	通勤駅	JR 東北本線 二本松駅	4,000m			
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table>	可	否	1
可	否					
1	②					
電力条件	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)			
	(港名)	小名浜港	86,000m			
	(水深)		10m			
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	41,500m			
都市機能	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高圧線の電圧		275,000V			
	(2) 変電所等への距離	(変電所名)				
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	1 変電所 ( KVA)				
		② 引込可能高圧線 ( KVA)	100m			
人口 地域指定	主要都市への距離					
	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)	福島市	19 km			
	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	郡山市	22 km			
その他	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人			
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人			
	(4) 市町村 福島市、郡山市、本宮市、大玉村					
	特記事項なし					

(4) 平石高田

立地条件表									
産業導入地区の名称 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">平石高田</span>									
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	個人				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第1種</span> (2) 地耐力(N値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">30</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5m</span>								
用水・排水条件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-left: 20px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が利用できる場合 工業用水道事業名      利用可能年月      価 格 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (B) 取水可能量 (安全揚水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 10m <sup>3</sup> /日								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (水源名) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合(計画を含む) 上水道事業名      利用可能年月日      価 格      使用可能量(余裕水量) <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">65.88 円/m<sup>3</sup></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/日</span>								
	(7) 排水条件 種別 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">種</span>								

	排水先	水域名 阿武隈川				
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	1,000m			
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	2,000m			
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)				
	新幹線駅	JR 東北新幹線 福島駅	20,000m			
	通勤駅	JR 東北本線 二本松駅	1,500m			
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table>	可	否	1
可	否					
1	②					
電力条件	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)			
	(港名)	小名浜港	80,000m			
	(水深)		10m			
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	38,000m			
都市機能	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高圧線の電圧		66,000V			
	(2) 変電所等への距離	(変電所名)				
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	1 変電所 ( KVA)				
		② 引込可能高圧線 ( KVA)	100m			
人口 地域指定	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人			
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人			
その他	(4) 市町村 福島市、郡山市、本宮市、大玉村					
	特記事項なし					

(5) 安達

立地条件表									
産業導入地区の名称 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">安達</span>									
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	個人				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第2種</span> (2) 地耐力(N値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50m</span>								
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-left: 20px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が使用できる場合 工業用水道事業名      利用可能年月      価 格 <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質      良 (成分及び ppm) (B) 取水可能量 (安全揚水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 300m <sup>3</sup> /日								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (水源名) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 300m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合(計画を含む) 上水道事業名      利用可能年月日      価 格      使用可能量(余裕水量) <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">239.76 円/m<sup>3</sup></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 100px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(7) 排水条件 種別 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 50px; height: 15px;"></span> D種								

	排水先	水域名 払川 阿武隈川				
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	60m			
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	7,500m			
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)				
	新幹線駅	JR 東北新幹線 福島駅	13,500m			
	通勤駅	JR 東北本線 安達駅	1,500m			
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table>	可	否	1
可	否					
1	②					
電力条件	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)			
	(港名)	小名浜港	113,400m			
	(水深)		10m			
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	45,000m			
都市機能	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高圧線の電圧		66,000V			
	(2) 変電所等への距離	(変電所名)				
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	1 変電所 ( KVA)				
		② 引込可能高圧線 ( KVA)	1,000m			
人口 地域指定	主要都市への距離					
	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)	福島市	14 km			
	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	郡山市	27 km			
その他	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人			
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人			
その他	特記事項なし					

(6) 柏木田

立地条件表									
産業導入地区の名称 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">柏木田</span>									
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	二本松市				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第 1 種</span> (2) 地耐力 (N 値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">40</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5m</span>								
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が使用できる場合 工業用水道事業名      利用可能年月      価 格 <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (B) 取水可能量 (安全揚水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 200m <sup>3</sup> /日								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (水源名) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 300m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合 (計画を含む) 上水道事業名      利用可能年月日      価 格      使用可能量(余裕水量) <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">59.4 円/m<sup>3</sup></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 80px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(7) 排水条件 種別 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 80px; height: 15px;"></span> D 種								

	排水先	水域名 川浜川 移川 阿武隈川				
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	8,500m			
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	10,500m			
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)				
	新幹線駅	JR 東北新幹線 郡山駅	20,000m			
	通勤駅	JR 東北本線 安達駅	9,300m			
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </table>	可	否	1
可	否					
1	2					
電力条件	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)			
	(港名)	小名浜港	110,000m 7.5m			
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	37,000m			
	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高圧線の電圧		154,000V			
都市機能	(2) 変電所等への距離	(変電所名)				
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	① 岩代変電所 ( KVA)	2,000m			
		2 引込可能高圧線 ( KVA)				
	主要都市への距離	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)	福島市 22 km			
	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	郡山市 21 km				
人口 地域指定	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人			
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人			
その他	(4) 市町村 福島市、郡山市、本宮市、大玉村					
	特記事項なし					

(7) 宮戸

立地条件表									
産業導入地区の名称 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">宮戸</span>									
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	個人				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第 1 種</span> (2) 地耐力 (N 値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20m</span>								
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が使用できる場合 工業用水道事業名      利用可能年月      価 格 <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 15px; display: inline-block;"></div> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 20px; display: inline-block;"></div> (B) 取水可能量 (安全揚水量) <div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 15px; display: inline-block;"></div> 200m <sup>3</sup> /日								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 20px; display: inline-block;"></div> (水源名) <div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 20px; display: inline-block;"></div> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 15px; display: inline-block;"></div> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 15px; display: inline-block;"></div> 200m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合 (計画を含む) 上水道事業名      利用可能年月日      価 格      使用可能量(余裕水量) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">二本松市上水道</div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">65.88 円/m<sup>3</sup></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/日</span>								
	(7) 排水条件 種別 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D 種</span>								

	排水先	水域名 阿武隈川				
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	1,200m			
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	3,000m			
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)				
	新幹線駅	JR 東北新幹線 福島駅	19,500m			
	通勤駅	JR 東北本線 二本松駅	1,800m			
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table>	可	否	1
可	否					
1	②					
電力条件	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)			
	(港名)	小名浜港	113,000m			
	(水深)		10m			
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	40,000m			
都市機能	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高圧線の電圧		66,000V			
	(2) 変電所等への距離	(変電所名)				
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	① 杉田変電所 ( KVA)	2,000m			
		2 引込可能高圧線 ( KVA)				
人口 地域指定	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人			
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人			
その他	(4) 市町村 福島市、郡山市、本宮市、大玉村					
	特記事項なし					

(8) 太田

立地条件表									
産業導入地区の名称 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">太田</span>									
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	個人				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第2種</span> (2) 地耐力(N値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50m</span>								
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-left: 20px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が使用できる場合 工業用水道事業名      利用可能年月      価 格 <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (B) 取水可能量 (安全揚水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (水源名) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 3,000m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合(計画を含む) 上水道事業名      利用可能年月日      価 格      使用可能量(余裕水量) <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">179.28 円/m<sup>3</sup></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">140m<sup>3</sup>/日</span>								
	(7) 排水条件 種別 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 50px; height: 15px;"></span> C種								

	排水先	水域名 一級河川若宮川 口太川				
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	12,000m			
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	14,000m			
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)				
	新幹線駅	JR 東北新幹線 福島駅	28,000m			
	通勤駅	JR 東北本線 二本松駅	12,000m			
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table>	可	否	1
可	否					
1	②					
電力条件	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)			
	(港名)	小名浜港	110,000m 10m			
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	41,500m			
	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高压線の電圧		1,100,000V			
都市機能	(2) 変電所等への距離	(変電所名)				
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	① 小瀬川変電所 ( KVA)	2,000m			
		2 引込可能高压線 ( KVA)				
	主要都市への距離	(都市名)				
人口 地域指定	(1) 最寄人口 5 万都市	福島市	19 km			
	(2) 最寄人口 20 万都市	郡山市	26 km			
	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人			
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人			
その他	(4) 市町村 福島市、郡山市、本宮市、大玉村					
	特記事項なし					

(9) 平石高田第二

立地条件表									
産業導入地区の名称 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">平石高田第二</span>									
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	個人				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第1種</span> (2) 地耐力(N値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">30m</span>								
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-left: 20px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が使用できる場合 工業用水道事業名      利用可能年月      価 格 <div style="border: 1px solid black; width: 200px; height: 20px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <div style="border: 1px solid black; width: 300px; height: 20px; display: inline-block;"></div> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質      良 (成分及び ppm) (B) 取水可能量 (安全揚水量) <div style="border: 1px solid black; width: 300px; height: 20px; display: inline-block;"></div> 200m <sup>3</sup> /日								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <div style="border: 1px solid black; width: 300px; height: 20px; display: inline-block;"></div> (水源名) <div style="border: 1px solid black; width: 300px; height: 20px; display: inline-block;"></div> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <div style="border: 1px solid black; width: 300px; height: 20px; display: inline-block;"></div> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <div style="border: 1px solid black; width: 300px; height: 20px; display: inline-block;"></div> 200m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合(計画を含む) 上水道事業名      利用可能年月日      価 格      使用可能量(余裕水量) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">二本松市上水道</div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">65.88 円/m<sup>3</sup></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/日</span>								
	(7) 排水条件 種別 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D種</span>								

	排水先	水域名 阿武隈川				
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	1,500m			
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	4,300m			
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)				
	新幹線駅	JR 東北新幹線 福島駅	20,000m			
	通勤駅	JR 東北本線 二本松駅	3,000m			
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table>	可	否	1
可	否					
1	②					
電力条件	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)			
	(港名)	小名浜港	80,000m			
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	38,000m			
	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高圧線の電圧		66,000V			
都市機能	(2) 変電所等への距離	(変電所名)				
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	1 変電所 ( KVA)				
		② 引込可能高圧線 ( KVA)	100m			
人口 地域指定	主要都市への距離					
	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)	福島市	20 km			
その他	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	郡山市	20 km			
	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人			
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人			
	(4) 市町村 福島市、郡山市、本宮市、大玉村					
	特記事項なし					

(10) 八万館

立地条件表									
産業導入地区の名称		八万館							
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	個人				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第 1 種</span> (2) 地耐力(N値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">30m</span>								
用水・排水 条 件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が使用できる場合 工業用水道事業名 <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 利用可能年月 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> 価 格 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 良 (成分及び ppm) (B) 取水可能量 (安全揚水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 200m <sup>3</sup> /日								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (成分及び ppm) (水源名) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> 200m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合(計画を含む) 上水道事業名 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">二本松市上水道</span> 利用可能年月日 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> 価 格 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">65.88 円/m<sup>3</sup></span> 使用可能量(余裕水量) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 150px; height: 15px;"></span> m <sup>3</sup> /日								
	(7) 排水条件 種別 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 50px; height: 15px;"></span> D 種								

	排水先	水域名 阿武隈川					
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	1,500m				
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	4,300m				
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)					
	新幹線駅	JR 東北新幹線 福島駅	19,500m				
	通勤駅	JR 東北本線 二本松駅	3,000m				
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table>	可	否	1	②
可	否						
1	②						
	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)				
	(港名)	小名浜港	113,400m 10m				
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	60,000m				
電力条件	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高压線の電圧		66,000V				
	(2) 変電所等への距離	(変電所名)					
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	① 杉田変電所 ( KVA)	2,000m				
		2 引込可能高压線 ( KVA)					
都市機能	主要都市への距離						
	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)	福島市	20 km				
	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	郡山市	20 km				
人口 地域指定	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人				
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人				
その他	(4) 市町村 福島市、郡山市、本宮市、大玉村						
	特記事項なし						

(11) 小沢

立地条件表									
産業導入地区の名称 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">小沢</span>									
造成区分	①造成済	2 造成中	3 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup> 売却済	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	個人				
地盤・地質	(1) 地質 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">第2種</span> (2) 地耐力(N値) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20</span> (3) 杭打可能な地盤までの深さ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">20m</span>								
用水・排水条件	(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む) <table border="1" style="float: right; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>					可	否	1	②
可	否								
1	②								
	(2) 工業用水道が使用できる場合 工業用水道事業名      利用可能年月      価 格 <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">円/m<sup>3</sup></span> (A) 使用可能量 (余裕水量) <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px; display: inline-block;"></div> m <sup>3</sup> /日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質      良 (成分及び ppm) (B) 取水可能量 (安全揚水量) <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px; display: inline-block;"></div> 300m <sup>3</sup> /日								
	4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px; display: inline-block;"></div> (水源名) <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px; display: inline-block;"></div> (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px; display: inline-block;"></div> m <sup>3</sup> /日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 15px; display: inline-block;"></div> 300m <sup>3</sup> /日								
	(6) 上水道が利用できる場合(計画を含む) 上水道事業名      利用可能年月日      価 格      使用可能量(余裕水量) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">二本松上水道</div> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">年 月</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">239.76 円/m<sup>3</sup></span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">m<sup>3</sup>/日</span>								
	(7) 排水条件 種別 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">D種</span>								

	排水先	水域名 払川 阿武隈川				
輸送条件	(1) 主要道路への距離	最寄国道 4 号まで	400m			
		高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで	7,500m			
	(2) 最寄鉄道駅への距離	(鉄道名・線名) (駅名)				
	新幹線駅	JR 東北新幹線 福島駅	15,500m			
	通勤駅	JR 東北本線 安達駅	3,300m			
	専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)		<table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table>	可	否	1
可	否					
1	②					
電力条件	(3) 最寄港湾への距離	最寄港湾埠頭(公共埠頭)	(水深)			
	(港名)	小名浜港	85,000m			
	(水深)		10m			
	(4) 最寄空港への距離	福島空港	56,000m			
都市機能	(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高圧線の電圧		66,000V			
	(2) 変電所等への距離	(変電所名)				
	産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。	1 変電所 ( KVA)				
		② 引込可能高圧線 ( KVA)	500m			
人口 地域指定	主要都市への距離					
	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)	福島市	16 km			
その他	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	郡山市	26 km			
	(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口)		58,162 人			
	(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口)		669,294 人			
	(4) 市町村 福島市、郡山市、本宮市、大玉村					
	特記事項なし					

(12) 長命

立地条件表									
産業導入地区の名称		長命							
造成区分	1 造成済	2 造成中	③ 計画有	4. 非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> 79,400	m <sup>2</sup>	二本松市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月 平成 32 年 3 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 額	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	円/m <sup>2</sup>	個人				
地盤・地質									
(1) 地質		第 2 種		(2) 地耐力 (N 値)					
				50					
(3) 杭打可能な地盤までの深さ				23m					
用水・排水 条 件									
(1) 海水利用の可否 (内陸・臨海の別にかかわらず利用の可否を判断する) (該当する項目を○で囲む)									
					<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">可</td> <td style="padding: 2px;">否</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">②</td> </tr> </table>	可	否	1	②
可	否								
1	②								
(2) 工業用水道が使用できる場合									
工業用水道事業名		利用可能年月		価 格					
		年 月		円/m <sup>3</sup>					
(A) 使用可能量 (余裕水量)									
m <sup>3</sup> /日									
(3) 地下水が利用できる場合									
水 質									
(成分及び ppm)									
(B) 取水可能量 (安全揚水量)									
m <sup>3</sup> /日									
4) 表流水、伏流水、湖沼水が利用できる場合									
水 質									
(成分及び ppm)									
(C) 既得水利権を控除した取水可能量									
m <sup>3</sup> /日									
(5) 淡水取水可能量									
((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量									
m <sup>3</sup> /日									
(6) 上水道が利用できる場合 (計画を含む)									
上水道事業名		利用可能年月日		価 格					
二本松地区上水道		平成 32 年 3 月		65.88 円/m <sup>3</sup>					
				使用可能量(余裕水量)					
				m <sup>3</sup> /日					

	(7) 排水条件 種別 <input type="text" value="D種"/> 排水先 <input type="text" value="水域名 阿武隈川水系杉田川"/>																	
輸送条件	<p>(1) 主要道路への距離</p> <table border="1"> <tr> <td><input type="text" value="最寄国道 4 号まで"/></td> <td><input type="text" value="100m"/></td> </tr> <tr> <td><input type="text" value="高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで"/></td> <td><input type="text" value="3,600m"/></td> </tr> </table> <p>(2) 最寄鉄道駅への距離 (鉄道名・線名) (駅名)</p> <table border="1"> <tr> <td>新幹線駅 <input type="text" value="JR 東北新幹線 郡山駅"/></td> <td><input type="text" value="18,000m"/></td> </tr> <tr> <td>通勤駅 <input type="text" value="JR 東北本線 杉田駅"/></td> <td><input type="text" value="1,000m"/></td> </tr> </table> <p>専用引込線敷設の可否(専用引込線) (該当する番号を○で囲む)</p> <table border="1"> <tr> <td>可</td> <td>否</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>②</td> </tr> </table> <p>(3) 最寄港湾への距離 最寄港湾埠頭(公共埠頭) (水深)</p> <table border="1"> <tr> <td>(港名) <input type="text" value="小名浜港"/></td> <td><input type="text" value="113,000m"/></td> <td><input type="text" value="10m"/></td> </tr> </table> <p>(4) 最寄空港への距離</p> <table border="1"> <tr> <td><input type="text" value="福島空港"/></td> <td><input type="text" value="45,000m"/></td> </tr> </table>	<input type="text" value="最寄国道 4 号まで"/>	<input type="text" value="100m"/>	<input type="text" value="高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで"/>	<input type="text" value="3,600m"/>	新幹線駅 <input type="text" value="JR 東北新幹線 郡山駅"/>	<input type="text" value="18,000m"/>	通勤駅 <input type="text" value="JR 東北本線 杉田駅"/>	<input type="text" value="1,000m"/>	可	否	1	②	(港名) <input type="text" value="小名浜港"/>	<input type="text" value="113,000m"/>	<input type="text" value="10m"/>	<input type="text" value="福島空港"/>	<input type="text" value="45,000m"/>
<input type="text" value="最寄国道 4 号まで"/>	<input type="text" value="100m"/>																	
<input type="text" value="高速道路 東北自動車道 二本松 IC まで"/>	<input type="text" value="3,600m"/>																	
新幹線駅 <input type="text" value="JR 東北新幹線 郡山駅"/>	<input type="text" value="18,000m"/>																	
通勤駅 <input type="text" value="JR 東北本線 杉田駅"/>	<input type="text" value="1,000m"/>																	
可	否																	
1	②																	
(港名) <input type="text" value="小名浜港"/>	<input type="text" value="113,000m"/>	<input type="text" value="10m"/>																
<input type="text" value="福島空港"/>	<input type="text" value="45,000m"/>																	
電力条件	<p>(1) 産業導入地区に最も近い 変電所又は引込可能高圧線の電圧 <input type="text" value="275,000V"/></p> <p>(2) 変電所等への距離 (変電所名)</p> <p>産業導入地区 からの距離がい ずれか近い方の 番号に○印をつ ける。</p> <table border="1"> <tr> <td>① 変電所</td> <td></td> </tr> <tr> <td>( K V A )</td> <td></td> </tr> <tr> <td>② 引込可能高圧線</td> <td><input type="text" value="1,000m"/></td> </tr> <tr> <td>( K V A )</td> <td></td> </tr> </table>	① 変電所		( K V A )		② 引込可能高圧線	<input type="text" value="1,000m"/>	( K V A )										
① 変電所																		
( K V A )																		
② 引込可能高圧線	<input type="text" value="1,000m"/>																	
( K V A )																		
都市機能	<p>主要都市への距離</p> <table border="1"> <tr> <td>(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名) <input type="text" value="福島市"/></td> <td><input type="text" value="21 km"/></td> </tr> <tr> <td>(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名) <input type="text" value="郡山市"/></td> <td><input type="text" value="18 km"/></td> </tr> </table>	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名) <input type="text" value="福島市"/>	<input type="text" value="21 km"/>	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名) <input type="text" value="郡山市"/>	<input type="text" value="18 km"/>													
(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名) <input type="text" value="福島市"/>	<input type="text" value="21 km"/>																	
(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名) <input type="text" value="郡山市"/>	<input type="text" value="18 km"/>																	
人口 地域指定	<p>(1) 産業導入地区所在地市町村人口 (市町村人口) <input type="text" value="58,162 人"/></p> <p>(2) 産業導入地区所在地域の人口 (通勤圏に入る市町村数) (関係市町村合計人口) <input type="text" value="669,294 人"/></p>																	
その他	特記事項なし																	