

策定年度 (策定年月日)	昭和 47 年度 (昭和 48 年 3 月 30 日)
変更年度 (変更年月日)	平成 26 年度 (平成 26 年 12 月 11 日)
変更年度 (変更年月日)	平成 30 年度 (平成 30 年 8 月 10 日)
変更年度 (変更年月日)	令和 6 年度 令和 6 年 9 月 30 日
計画期間	令和 6 年度～令和 10 年度

山形県天童市

農村地域への産業の導入に関する実施計画書

(計画変更)

令和 6 年 9 月

山 形 県 天 童 市

目 次

前 文	1
第 1 産業導入地区の区域	2
1 産業導入地区の名称	2
2 産業導入地区の所在、地番、面積等	2
3 産業導入地区の区域の設定の考え方	3
4 産業導入地区の地目別面積	4
5 天童市の産業導入地区の現状	4
6 産業導入未決定地の活用見込み	5
7 地域開発、土地利用計画諸法との関係	5
第 2 導入すべき産業の業種及び規模	10
1 導入すべき業種	10
2 選定理由	12
3 導入すべき産業の規模	16
第 3 導入される産業への農業従事者の就業の目標	18
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	21
1 農家戸数、主業経営体、基幹的農業従事者の現状・見込み	21
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	21
3 認定農業者等の育成	22
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	24
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	25
1 過去に造成された工業団地等の活用可能性	25
2 土地の農業上の利用との調整に関し必要な事項	25
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	29
1 施設の整備等	29
2 定住等及び地域間交流の条件の整備	30
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	32
1 労働力の需給の調整	32
2 農業従事者の産業への就業円滑化対策	32
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	33
1 担い手の育成・確保	33
2 農業生産基盤及び農業施設の整備	33
第 9 その他必要な事項	34
1 企業の撤退時のルール等について	34
2 実施計画のフォローアップについて	34
3 その他	36

添付図面

- 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の実施状況
- 別紙－３ 主な既存企業の概要
- 別紙－４ 立地条件表
- 別図－１－① 産業導入地区位置図
- 別図－１－② 荒谷地区位置図
- 別図－２ 都市計画図
- 別図－３ 農業振興地域土地利用計画図
- 別図－４－① 農業生産基盤の整備開発に係る各種事業の実施状況図
(農業生産基盤整備状況図)
- 別図－４－② 農業生産基盤の整備開発に係る各種事業の実施状況図
(農業近代化施設整備状況図)
- 別図－５ 主な既存企業の位置図
- 別図－６－① 公図写(清池地区１)
- 別図－６－② 公図写(清池地区２)
- 別図－７－① 公図写(蔵増地区全体)
- 別図－７－② 公図写(蔵増地区１)
- 別図－７－③ 公図写(蔵増地区２)
- 別図－７－④ 公図写(蔵増地区３)
- 別図－８－① 公図写(山口地区全体)
- 別図－８－② 公図写(山口地区１)
- 別図－８－③ 公図写(山口地区２)
- 別図－８－④ 公図写(山口地区３)
- 別図－９ 公図写(荒谷地区)

(前 文)

天童市は山形県のほぼ中央部に位置し、東に蔵王連峰、西には霊峰月山を望むことのできる自然環境に恵まれ、総面積 113.01 km² と県内 13 市で最も面積が小さい。

気候は、内陸性気候の特徴を持っているが、年間降水量は約 951mm と少なく、年平均気温は 13℃程度で、雪国といわれる山形県の中で、雪が最も少ない恵まれた地域となっている。

本市の農業は、いち早く土地基盤整備事業、農業近代化施設整備事業、生活環境整備事業、各生産組織の結成等に積極的に取り組み、県内有数の農業生産地域として大きな役割を果たしてきた。しかし、昭和 40 年代から農業就業人口の減少や高齢化の進展により、農業生産体制が脆弱化し、農地の保全機能や農村集落の維持機能が低下しつつある。また、米の流通の仕組みの変化や農畜産物の輸入自由化の拡大による価格低迷、安全・健康・高品質といった消費者需要の変化など、農業・農村を取り巻く環境は厳しさを増している。

こうした中、令和 4 年 6 月に国では「農林水産業・地域の活力創造プラン」を改訂し、政策の展開方向の中で、「国外の需要をさらに取り込むための農林水産物・食品の輸出促進」、「6 次産業化等の推進」、「農地中間管理機構の活用等による農業構造の改革と生産コストの削減」、「経営所得安定対策の見直し及び日本型直接支払制度の創設」、「農業の成長産業化に向けた農協・農業委員会等に関する改革の推進」、「更なる農業の競争力強化のための改革」、「人口減少社会における農山漁村の活性化」、「農業の生産基盤強化のための新たな政策展開」、「農業 DX の推進」などを掲げ、これらの実現に向けた具体的施策を推し進めている。

本市においても、こうした国の施策を最大限に生かすとともに、市独自の支援も織り交ぜながら第七次天童市総合計画と天童市農業基本計画に沿った農業・農村の振興策を総合的かつ計画的に推進していくこととしている。

本市は、市内を山形新幹線と東北中央自動車道が走り、国道 13 号と 48 号が交わる要衝地であり、山形空港まで車で 10 分という恵まれた地理的条件を有しているが、「魅力と活力のある産業のまちづくり」の実現に向けて、さらなる地域経済の活性化と雇用の場の確保が大きな課題となっている。

兼業農家の後継者を地元に残めるとともに不安定就業者の安定雇用を確保することは、これらの課題解決の重要な施策となるものであり、Uターンをはじめ、市外に就業する若者たちの市内就業への切替えのために、市内に安定した優良企業を誘致することは、第 2 次産業、第 3 次産業の活性化にもつながるものである。

以上のことから、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、平成 30 年 8 月に定めた実施計画を変更し、不安定な兼業に従事している農業従事者や、若年者にとって魅力ある就業機会を確保するとともに、認定農業者をはじめとする担い手への農地の利用集積を促進し、農業と産業との均衡ある発展を図るものとする。

この実施計画の計画期間は、令和 6 年 9 月から 5 か年間とし、令和 10 年度までに産業の導入の目標を達成する。

第 1 産業導入地区の区域

1 産業導入地区の名称

産業導入地区の名称	備 考
清池地区	継続
蔵増地区	継続
山口地区	継続
荒谷地区	新規

2 産業導入地区の所在、地番、面積等

・ 清池地区

所 在 山形県天童市清池東二丁目477番地 5 外135筆

面 積 192,435㎡

・ 蔵増地区

所 在 山形県天童市大字蔵増字押切1450番地 1 外72筆

面 積 109,731㎡

・ 山口地区

所在地 山形県天童市大字山口字大石970番 外395筆

面 積 227,723㎡

・ 荒谷地区

所在地 山形県天童市大字芳賀字十二木664-1 外562筆

面 積 210,934㎡

・ 合計

面 積 740,823㎡

地番表明細は別紙－ 1 のとおり。位置は別図－ 1 のとおり。

3 産業導入地区の区域の設定の考え方

(1) 継続地区(清池地区、蔵増地区、山口地区)

継続地区としては昭和 48 年に清池地区、平成 26 年に蔵増地区、平成 30 年に山口地区をそれぞれ設定し、山口地区の一区画を除き全て導入を完了している。

(2) 新規地区(荒谷地区)

新たな産業導入地区の候補地の選定に際しては、以下の内容により行った。

① 周辺地域を含む地域全体の産業等の立地動向

東長岡工業団地及び王将工業団地に隣接し、国道 13 号と県道 24 号線に近接していることもあり、すでに工業、商業施設が進出している。

② 市場への近接性

天童市内中心街へのアクセスの良さはもちろん、山形自動車道を用いて仙台圏への移動も容易であり、工業に非常に適している。

③ 交通インフラの整備状況

国道 13 号に近接し、山形自動車道山形北 IC へのアクセスも良好である。

④ 周囲の企業の立地動向

隣接する東長岡工業団地及び王将工業団地には、(株)デンソーFA 山形、日医工(株)などが立地している。

⑤ 市町村内で設定されている他の産業導入地区の区域における土地利用の状況

清池地区、蔵増地区ともに空きはなく、山口地区は一区画あるが問合せも頻繁に寄せられていることから完売間近であり、新たな産業用地の確保が求められている。

上記の結果から、新たな産業用地の確保が求められている状況において、荒谷地区は西側及び南側の工業団地で操業している企業と連担し、一体的に開発することにより工業の集積を図ることができる。さらに、国道 13 号や山形自動車道へのアクセス性にも優れており利便性が非常に高い地域であることから、物流面においても有利である。

また、荒谷地区は不整形の小規模農地が散在しており、産業の立地導入に伴う土地利用調整により、担い手への地域の農地の集積、集約化が図られる。また、地域の農業者の安定した就業機会が確保され、従業員の定住化で地域の活性化も図られることから、荒谷地区を新規地区として選定したものである。

4 産業導入地区の地目別面積

(現況地目別)

(単位：㎡)

地区名	農 地 等						宅地・その他							合 計
	田	畑			採草放牧地	計	宅 地	うち施設用地等	山 林	原 野	埋 立 地	そ の 他	計	
		普 通 畑	樹 園 地	草 地										
清池							159,073	150,104				33,362	192,435	192,435
蔵増							79,000					30,731	109,731	109,731
山口							188,172					39,551	227,723	227,723
荒谷		177,798				177,798				17,063		16,073	33,136	210,934
計		177,798				177,798	426,245	150,104		17,063		119,717	563,025	740,823

(用途区分別)

(単位：㎡)

地区名	農地	採草放牧地	混牧林地	農業用施設用地	合計
荒谷	177,798	0	0	0	177,798

5 天童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	造成済面積			産業導入不可面積
						造成済面積	未造成面積	荒廃農地	
令和5年 (現 状)	清池	192,435	159,188	0	0	-	-	-	33,247
	蔵増	109,731	79,000	0	0	-	-	-	30,731
	山口	227,723	89,316.92	84,212.26	14,643	-	-	-	39,551

6 産業導入未決定地の活用見込み

既存の清池・蔵増とも産業導入未決定地は存在せず、山口地区の一区画が未決定であるが、複数の企業から拡張用地としての相談があり、今後の活用が見込まれている。

7 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

【清池産業導入地区】

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		

【蔵増産業導入地区】

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		

【山口産業導入地区】

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		

【荒谷産業導入地区】

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		

(2) 土地利用基本計画関係

【清池産業導入地区】

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

【蔵増産業導入地区】

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

【山口産業導入地区】

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

【荒谷産業導入地区】

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

【清池産業導入地区】

(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

【蔵増産業導入地区】

(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

※蔵増産業導入地区における地区計画は平成 26 年 11 月 21 日に設定。

※1つの独立した市街地を形成するに十分な規模の区域である概ね 50ha に満たないため、市街化区域には編入しない。

(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

【山口産業導入地区】

(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

【荒谷産業導入地区】

(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) その他

① 都市計画区域及び用途地域の範囲及び指定年月日

- ・都市計画区域：昭和44年12月 5 日指定
- ・用途地域：昭和39年 3 月21日指定
- ・都市計画区域面積：7,180ha
- ・用途地域面積：1,063ha
- ・範囲：別図－ 2 のとおり

②農地転用に関する調整の結果の状況

天童市農業委員会及び天童土地改良区と調整済み。

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月日：昭和45年 3 月30日
- ・農業振興地域整備計画認定年月日：昭和46年 9 月 6 日
- ・農業振興地域面積：6,196ha
- ・農用地区域面積：3,954ha
- ・範囲：別図－ 3 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 及び別図－ 4 のとおり

なお、荒谷地区(新規)においては、事業が実施されていない。

⑤ 周辺における既存企業の立地状況

- ・別紙－ 3 及び別図－ 5 のとおり

⑥ 開発許可を受ける見込み及びその日程

- ・開発許可予定時期：令和 8 年 2 月
- ・折衝過程及びその内容：令和 7 年 6 月 県都市計画課へ地区計画に関する協議（予定）

⑦ 立地条件表

- ・別紙－ 4 のとおり

第2 導入すべき産業の業種及び規模

令和10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

【清池産業導入地区】

大分類	中分類	小分類
建設業	06 総合工事業	062 土木工事業
	08 設備工事業	089 その他の設備工事業
製造業	09 食料品製造業	094 調味料製造業 099 その他の食料品製造業
	14 パルプ・紙・紙加工品製造業	143 加工紙製造業
	15 印刷・同関連業	153 製本業、印刷物加工業
	16 化学工業	165 医薬品製造業
	18 プラスチック製品製造業	189 その他のプラスチック製品製造業
	21 窯業・土石製品製造業	211 ガラス・同製品製造業 212 セメント・同製品製造業
	22 鉄鋼業	229 その他の鉄鋼業
	24 金属製品製造業	246 金属被覆・彫刻業、熱処理業
	25 はん用機械器具製造業	259 その他のはん用機械・同部品製造業
	26 生産用機械器具製造業	267 半導体・フラットパネルディスプレイ製造装置製造業 269 その他の生産用機械・同部品製造業
	31 輸送用機械器具製造業	311 自動車・同附属品製造業
運輸業，郵便業	44 道路貨物運送業	441 一般貨物自動車運送業
	47 倉庫業	471 倉庫業
サービス業	89 自動車整備業	891 自動車整備業

【蔵増産業導入地区】

大分類	中分類	小分類
製造業	29 電気機械器具製造業	299 その他の電気機械器具製造業
運輸業，郵便業	44 道路貨物運送業	440 管理、補助的経済活動を行う事業所
		441 一般貨物自動車運送業
卸売業，小売業	52 飲食料品卸売業	522 食料・飲料卸売業
	53 建築材料、鉱物・金属材料等卸売業	531 建築材料卸売業

【山口産業導入地区】

大分類	中分類	小分類
製造業	09 食料品製造業	093 野菜缶詰・果物缶詰・農産保存食料品製造業
		097 パン・菓子製造業
		099 その他の食料品製造業
	23 非鉄金属製造業	239 その他の非鉄金属製造業
	25 はん用機械器具製造業	253 一般産業用機械・装置製造業
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	281 電子デバイス製造業
	32 その他の製造業	329 他に分類されない製造業

【荒谷産業導入地区】

大分類	中分類	小分類
製造業	09 食料品製造業	93 野菜缶詰・果物缶詰・農産保存食料品製造業
		97 パン・菓子製造業
		99 その他の食料品製造業
	10 飲料・たばこ・飼料製造業	104 製氷業
	16 化学工業	165 医薬品製造業
	18 プラスチック製品製造業	183 工業用プラスチック製品製造業
	21 窯業・土石製品製造業	211 ガラス・同製品製造業
	22 鉄鋼業	223 精鋼を行わない鋼材製造業
	23 非鉄金属製造業	239 その他の非鉄金属業
	25 はん用機械器具製造業	253 一般産業用機械・装置製造業
	26 生産用機械器具製造業	269 他の生産用機械・同部分品製造業
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	281 電子デバイス製造業
	29 電気機械器具製造業	296 電子応用装置製造業
		297 電気計測器製造業
	30 情報通信機械器具製造業	303 電子計算機・同附属装置製造業
	31 輸送用機械器具製造業	311 自動車・同附属品製造業

2 選定理由

業種の選定に当たっては、農村地域の住民が地域で住み続けることができるよう、必要な優良農地の確保及び地域農業の発展に資することを前提としつつ、安定的な他産業の就業機会の選択肢を創出する必要がある。そのため、多くの常用雇用が期待できる業種の中において、地域農業その他既存産業との連携、あるいは地域資源の活用による販路拡大及び高付加価値化が見込まれる業種、又は生産性や業界成長性が高く、将来における雇用構造の高度化、多様化が見込まれる業種について、本市重要施策との整合性を図った上で選定した。

(1) 安定した就業機会の確保

導入する全ての業種は、常用雇用者が常駐化する業種を選定するものとし、雇用創出効果に比して広大な施設用地を要する業種や短期の雇用など安定的な雇用が見込めない業種については、地域の実情を踏まえた上で選定しないものとする。

(2) 雇用構造の高度化に資するもの

導入する全ての業種は、地域における労働力の効率的かつ適正な配分が円滑に行われるよう業種間の配分・連携が可能となるものを優先するものとする。また、地域住民の希望や能力に沿った就業が円滑に行われるとともに、所得の向上に資するものを優先的に導入し、特に小規模農家、離農農家及び高齢農家等が容易に就業し、継続できる業種の導入を積極的に選定するものとする。

(3) 公害の防止、自然環境の保全、生活環境の保全及び地域産業等との調和

団地に立地する企業は、公害防止及び環境保全に努めるとともに、工場敷地内には、緑地を設けることにより周辺環境との調和に努めることとする。

企業が立地する際には、関係法令を遵守し、事前に公害防止対策等を協議し、必要に応じて公害防止に関する協定を締結することとする。

また、産業活動に伴い発生する廃棄物等の処理については、事業者処理責任の原則に立って、その処理体制を整備し、公害に係る法令や県条例等の厳正な運用により、指導監督するものとする。

(4) 立地ニーズや事業の実現見通し

産業導入地区に関して問合せを寄せた企業に対し、事業の実現性等について協議を行った結果、事業の実現見通しが立っており合意を得ることができたため、ニーズが存すると判断した。また、各業種に対しての選定理由と農業との影響については以下に記載する。

①食料品製造業については、地域産農産物の利用拡大、商品価値の増大等、本市の基盤産業である農業と密接な繋がりがあり、第七次天童市総合計画に掲げる競争力のある農林業の振興に多大な貢献が見込まれる。環境への影響も軽微であり、農業従事者の雇用の増加が見込まれる。また、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

②飲料・たばこ・飼料製造業については、本市の優良な地下水を主製品に使用することから、本市の豊かな自然環境を市内外へPRすることにも繋がるほか、地元採用として地域内農業従事者の雇用の増加が見込まれる。また、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

③化学工業については、既存拠点が近隣に存在し、一定以上の地元雇用の実績もあることから、さらなる農業従事者の雇用の増加が見込まれる。また、業界の市況も活発なことから、地域経済活動を牽引できる産業として期待できる。さらに担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

④プラスチック製品製造業については、近接企業との取引拡大が見込まれており、地域が一体となった工業の振興が期待される。製造品目的にも環境への影響が軽微であり、農業従事者の雇用の増加も見込まれる。また、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

⑤窯業・土石製品製造業については、近隣市町村に既存拠点があるが、関連業界の業況が活況なことさらなる拠点整備のための敷地が求められている。業界全体で人手不足であることから、さらなる農業従事者の雇用の増加が見込まれる。製造品目も環

境への影響が小さく、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

⑥鉄鋼業については、近隣に取引先があることもあり、地域が一体となった工業の振興が期待される。製造品目的にも環境への影響が軽微であり、農業従事者の雇用の増加も見込まれる。また、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

⑦非鉄金属製造業については、既存拠点も近隣に存在し、すでに一定以上の地元雇用実績もあることから、さらなる農業従事者の雇用の増加が見込まれる。主製品の業界自体が活況であるため、地域経済活動を牽引する産業として期待できる。製造品目的に環境への影響も軽微である。また、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

⑧はん用機械器具製造業については、既存拠点も近隣に存在するが、主製品が大型であるためより広い敷地が求められている。業界も活況で人手不足であるため、さらなる農業従事者の雇用の増加が見込まれ、部品等の裾野が広いことから近隣他業種と連携し地域が一体となった産業の活性化が期待される。製造品目的に環境への影響も軽微である。また、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

⑨生産用機械器具製造業については、既存拠点が近隣に存在し、すでに一定以上の雇用実績もあることから、さらなる農業従事者の雇用の増加が見込まれる。また、取引先企業も近隣に存在し、地域全体の工業の振興が期待されることから、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

⑩電子部品・デバイス・電子回路製造業については、近接企業との取引拡大が見込まれており、地域が一体となった工業の振興が期待される。製造品目的にも環境への影響が軽微であり、農業従事者の雇用の増加も見込まれる。また、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

⑪電気機械器具製造業については、既存拠点が近隣に存在するが、需要が旺盛であることからより広い敷地が求められている。既存拠点では一定以上の地元雇用の実績もありさらなる農業従事者の雇用の増加が見込まれる。また、関連取引先の裾野が広いことから地域経済活動を牽引できる産業として期待できる。さらに担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

⑫情報通信機械器具製造業については、本市の優良な地下水を主製品の製造工程に使用することが想定され、本市の豊かな自然環境を市内外へPRすることにも繋がるほ

か、地元採用として地域内農業従事者の雇用の増加が見込まれる。また、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

- ⑬輸送用機械器具製造業については、既存拠点も近隣に存在し、すでに一定以上の地元雇用実績もあることから、さらなる農業従事者の雇用の増加が見込まれる。近隣に主取引先があることもあり、地域が一体となった工業の振興が期待される。製造品目的に環境への影響も軽微である。また、担い手への農地集積も推進され、従業員の定住化によって地域の活性化も見込まれる。

3 導入すべき産業の規模

【清池産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計 画 面 積			雇用期待従業員数			製造品 出荷額	売上額
		施設用地 等の面積	公共施設 用地面積	計	男	女	計		
		m ²	m ²	m ²	人	人	人	百万円	百万円
06 総合工事業	1	895.70			2	1	3	-	49
08 設備工事業	1	638.71			6	4	10	-	141
09 食料品製造業	2	13,951.47			40	29	69	469	
14 パルプ・紙・紙加工製造業	1	9,674.44			27	20	47	98	-
15 印刷・同関連業	1	898.74			4	2	6	141	-
16 化学工業	1	32,676.46			339	241	580	9,644	-
18 プラスチック製品製造業	1	2,313.38			3	2	5	2,460	-
21 窯業・土石製品製造業	3	23,294.89			65	46	111	4,847	-
22 鉄鋼業	1	1,073.72			4	2	6	141	-
24 金属製品製造業	1	1,017.80			19	14	33	475	-
25 はん用機械器具製造業	1	4,809.15			23	17	40	146	-
26 生産用機械器具製造業	2	5,534.48			13	10	23	282	-
31 輸送用機械器具製造業	2	10,402.73			27	20	47	282	-
44 道路貨物運送業	3	13,751.34			55	39	94	-	1,922
47 倉庫業	2	32,051.35			8	5	13	-	157
89 自動車整備業	2	6,204.21			26	18	44	-	1,256
計	25	159,188.57	33,247	192,435.57	661	470	1,131	18,985	3,525

【蔵増産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計 画 面 積			雇用期待従業員数			製造品 出荷額	売上額
		施設用地 等の面積	公共施設 用地面積	計	男	女	計		
		m ²	m ²	百万円	人	人	人	百万円	百万円
29 電気機械器具製造業	1	2,361.01			14	11	25	628	-
44 道路貨物運送業	3	37,109.08			104	73	177	-	2,584
52 飲食料品卸売業	2	26,004.09			48	34	82	-	6,831
53 建築材料、鉱物・金属材料等卸売業	1	13,525.74			63	44	107	-	6,356
計	7	78,999.92	30,731	109,730.92	229	162	391	628	15,771

【山口産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計 画 面 積			雇用期待従業員数			製造品 出荷額
		施設用地 等の面積	公共施設 用地面積	計	男	女	計	
		m ²	m ²	m ²	人	人	人	百万円
09 食料品製造業	1	6,567.08			8	9	17	379
23 非鉄金属製造業	1	14,643.00			10	12	22	689
25 はん用機械器具製造業	1	24,343.41			19	24	43	907
28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	1	64,973.51			107	128	235	9,118
32 その他の製造業	1	77,645.18			53	63	116	6,879
計	5	188,172.18	39,551	227,723.18	197	236	433	17,972

【荒谷産業導入地区】

産業の業種	事業所数	計 画 面 積			雇用期待従業員数			製造品 出荷額
		施設用地 等の面積	公共施設 用地面積	計	男	女	計	
		m ²	m ²	m ²	人	人	人	百万円
09 食料品製造業	3	13,482			45	20	65	1,450
10 飲料・たばこ・飼料製造業	1	20,392			28	12	40	1,204
16 化学工業	1	14,922			55	25	80	6,080
18 プラスチック製品製造業	1	3,464			14	6	20	336
21 窯業・土石製品製造業	1	5,322			21	9	30	846
22 鉄鋼業	1	5,107			14	6	20	540
23 非鉄金属製造業	1	9,059			10	5	15	470
25 はん用機械器具製造業	1	10,238			27	13	40	844
26 生産用機械器具製造業	2	66,079			83	37	120	2,556
28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	1	5,136			17	8	25	970
29 電気機械器具製造業	3	24,973			68	32	100	2,510
30 情報通信機械器具製造業	1	3,000			21	9	30	2,736
31 輸送用機械器具製造業	1	9,584			34	16	50	1,030
計	18	190,758	20,176	210,934	437	198	635	21,572

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、令和10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。

【清池産業導入地区】

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	%	%	%
06 総合工事業	1	1	1	2	50.0	100.0	66.7
08 設備工事業	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
09 食料品製造業	2	11	9	20	27.5	31.0	29.0
14 パルプ・紙・紙加工製造業	1	2	1	3	7.4	5.0	6.4
15 印刷・同関連業	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
16 化学工業	1	37	29	66	10.9	12.0	11.4
18 プラスチック製品製造業	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
21 窯業・土石製品製造業	3	11	8	19	16.9	17.4	17.1
22 鉄鋼業	1	1	1	2	25.0	50.0	33.3
24 金属製品製造業	1	1	1	2	5.3	7.1	6.1
25 はん用機械器具製造業	1	9	7	16	39.1	41.2	40.0
26 生産用機械器具製造業	2	3	2	5	23.1	20.0	21.7
31 輸送用機械器具製造業	2	12	10	22	44.4	50.0	46.8
44 道路貨物運送業	3	11	8	19	20.0	20.5	20.2
47 倉庫業	2	2	2	4	25.0	40.0	30.8
89 自動車整備業	2	2	1	3	7.7	5.6	6.8
計	25	103	80	183	15.6	17.0	16.2

【蔵増産業導入地区】

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	%	%	%
29 電気機械器具製造業	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
44 道路貨物運送業	3	26	19	45	25.0	26.0	25.4
52 飲食料品卸売業	2	1	1	2	2.1	2.9	2.4
53 建築材料、鉱物・金属材料等卸売業	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
計	7	27	20	47	11.8	12.3	12.0

【山口産業導入地区】

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	%	%	%
09 食料品製造業	1	0	1	1	0.0	11.1	5.9
23 非鉄金属製造業	1	1	0	1	10.0	0.0	4.5
25 はん用機械器具製造業	1	2	1	3	10.5	4.2	7.0
28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	1	9	7	16	8.4	5.5	6.8
32 その他の製造業	1	4	4	8	7.5	6.3	6.9
計	5	16	13	29	8.1	5.5	6.7

【荒谷産業導入地区】

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	%	%	%
09 食料品製造業	3	12	8	20	26.7	40.0	30.8
10 飲料・たばこ・飼料製造業	1	7	5	12	25.0	41.7	30.0
16 化学工業	1	15	9	24	27.3	36.0	30.0
18 プラスチック製品製造業	1	4	2	6	28.6	33.3	30.0
21 窯業・土石製品製造業	1	5	4	9	23.8	44.4	30.0
22 鉄鋼業	1	4	2	6	28.6	33.3	30.0
23 非鉄金属製造業	1	3	2	5	30.0	40.0	33.3
25 はん用機械器具製造業	1	7	5	12	25.9	38.5	30.0
26 生産用機械器具製造業	2	22	14	36	26.5	37.8	30.0
28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	1	4	3	7	23.5	37.5	28.0
29 電気機械器具製造業	3	18	12	30	26.5	37.5	30.0
30 情報通信機械器具製造業	1	6	3	9	28.6	33.3	30.0
31 輸送用機械器具製造業	1	9	6	15	26.5	37.5	30.0
計	18	116	75	191	26.5	37.9	30.1

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令和10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 農家戸数、主業経営体、基幹的農業従事者の現状・見込み

区 分	農 家 戸 数	主業経営体	基幹的 農業従事者
令和2年度 (現 状)※	戸 2,230	経営体 479	人 2,758
令和10年度 (見込み)	2,077	446	2,568

注：現状は農林業センサス

主業経営体：農業所得が主（農家所得の50%以上が農業所得）で、1年間に自営農業に60日以上従事している65歳未満の世帯員がいる個人経営体

基幹的農業従事者：15歳以上の世帯員のうち、普段仕事として主に自営農業に従事している者

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
令和4年度 (現 状)	経営体 264	経営体 27	組織 4
令和10年度 (見込み)	246	10	4

注：現状は令和5年3月現在

認定農業者：農業経営基盤強化促進法（以下、「基盤法」という。）第12条に基づき、市町村から農業経営改善計画の認定（国又は都道府県の認定を含む。）を受けた個人又は法人

認定新規就農者：基盤法第14条の4に基づき、市町村から青年等就農計画の認定を受けた個人又は法人

集落営農：基盤法第23条に基づき、地域の農地の3分の2以上を農作業受託により集積する相手方として、地域の地権者の合意を得た任意組織。又は複数農業者により構成される農作業受託組織で、生産・販売について共同販売経理を行っている組織

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

区分	農用地面積 (ha) 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 (ha)				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	
令和4年度 (現状)	3,410	912	987	58	1,957	57.4
令和10年度 (目標)	3,330	1,395	1,511	90	2,996	90.0

(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)

経営類型 (作目構成)	営農類型	認定農業者等の数		経営規模	
		令和4年度 (現状)	令和10年度 (目標)	令和4年度 (現状)	令和10年度 (目標)
単一経営	①水稲	13	10	28,317	28,317
	②露地野菜	2	4	1,530	3,060
	③施設野菜	3	5	402	804
	④果樹	117	110	27,709	36,021
	⑤花き	2	2	190	380
	⑥果樹苗木	2	2	1,170	1,755
	⑦畜産	7	5	3,307	3,307
複合経営	⑧水稲＋果樹	88	80	55,635	55,635
	⑨水稲＋野菜	2	2	1,077	1,077
	⑩水稲＋畜産	1	1	680	680
	⑪果樹＋野菜	14	14	2,338	3,507
	⑫果樹＋畜産	1	1	327	327
	⑬花き＋野菜	1	1	80	160
	⑭水稲＋果樹＋野菜	10	8	4,077	6,523
	⑮果樹＋野菜＋花き	1	1	105	210

(3) 認定農業者等を中心とする生産組織の育成

地域において専門的な土地利用型農業経営が確保されているか、又は確保される見込みがある場合には、これらの農業経営を地域における土地利用型農業の担い手として明確に位置付け、これを中心とした集落営農体制の確立を目指すものとする。具体的には、担い手が、すでに整備されているほ場条件のもとで効率的な生産が行われるように、農業近代化施設の整備拡充と、同施設の利用拡大のための農作業の受委託、農地流動化の促進を積極的に推進する。

また、果樹等の労働集約型農業経営においては、労力面での制約を受け樹園地の利用集積が進まない課題があることから、基盤整備、樹種の集団化等による作業の効率化・省力化を図り樹園地の流動化を推進する必要がある。

今後は、総体的な農業経営の規模拡大及び農用地等の効率的かつ総合的な利用を促進するため、担い手農家や特定農業団体、組織経営体への農地の利用集積、作業の受託を促進し、効率的かつ安定的な経営体の育成に努める。

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担い手に再配分することも必要である。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、天童市農業委員会、天童市農業協同組合、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。

経営規模拡大を志向する担い手に対しては、農用地の利用集積を進めるため、農地中間管理事業を活用し、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。また、農業者の高齢化等に伴い遊休化した農地の解消に向け、担い手や新規就農者への流動化を図っていく。

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。

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、これらの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、持続的な経営の安定を図るため、法人化も含めた支援を継続していく。

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

(1) 過去に造成された工業団地及びその周辺の活用可能性

既設の工業団地については、山口西工業団地の一区画が残されているのみであり、間合せも頻繁に寄せられていることから完売間近であるため、活用は困難である。

(2) 再生利用が困難な荒廃農地等の活用の可能性

本市における荒廃農地(遊休農地)は全体で 15ha になるが、用地が散在しており、まとまった用地を確保することは困難である。

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

農用地区域外に一定以上の面積の空き地はなく、農用地の利用集積の観点からも小規模・不整形の農地が混在する荒谷地区を選定した。農用地の利用集積に伴い離農等する兼業農家等の安定的な雇用確保のために産業導入を行うものである。

①都市計画法における工業系用途地域等について

都市計画区域内については、準工業地域は 148ha、工業地域は 32ha、工業専用地域は 112ha となっており、工業系の用途地域は、全体で 292ha になる。そのうち未利用地の面積は約 2ha であるが、用地が散在しており、まとまった用地を確保することは困難である。

②都市計画法における工業系以外の用途地域について

都市計画区域内における工業系以外の用途地域内には未利用地はない。

③農業振興地域以外の地域について

農業振興地域以外の地域は 5,105ha 存在するが、都市計画用途地域を除いたほとんどの面積が東部の山林地帯である。そのうち約 40%が土砂流出等に対する保安林であり、その他の山林部についても斜度 30 度を越える急傾斜地であることから、工業団地として開発を行った場合にさらなる急傾斜へと変化することにより、山林地帯の治水、治山能力への多大な影響が想定されるため、工業団地として開発することは不可能である。

④農業振興地域内の農用地区域以外の地域について

農業振興地域内の農用地区域以外の地域は、成生地区で比較的まとまった用地が確保可能である。ただし、当該地区は既存農村集落の外縁部に位置しているほか、県指定天然記念物「イバラトミヨ」の生息地で、県文化財保護条例により保護されていることから、工業団地としての開発は不可能である。

その他の地域では、山間部や集落の周辺部に用地がわずかに散在するほかは、国道13号沿いに1ha程度の用地が点在するのみであり、これらも工業団地として開発することは困難である。

(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

荒谷地区は市街化区域に隣接する農業振興地域内農用地区域の縁辺部にあり、周辺の繋がりについては、西側は、東長岡工業団地に一部隣接し、また、市道金石段芳賀線によって分断されている。南側は、既存の王将工業団地に隣接し、東側は交通量が多い市道運動公園東通り線で分断されている。北側が農用地と隣接するが、農用地区域の縁辺部の一部の農地が切り離されるのみであり、周辺農用地への営農上の影響は少ないと考えられるため、周辺優良農用地の集団性は保たれる。このことから、周囲に広がる一団の農用地の利用を妨げ、農業上の効率的かつ総合的な利用には支障を及ぼすおそれは少ない。

①高性能機械による営農への支障、農業生産基盤整備事業の実施や、農地中間管理事業等の農地流動化施策の推進への影響可能性

荒谷地区においては、地区内を南北、東西に横断する市道の整備を予定しているが、既存の市道の改良であり周辺地区との往来は従来どおり可能であることから、高性能機械による営農に支障は生じない。さらに農業生産基盤整備事業を実施していないため、影響はない。

また、農地中間管理権が設定されている農地はなく、農地中間管理事業の取り組みへの影響は少ない。

②農用地区域内における効率的かつ安定的な農業経営を営む者に対する農用地の利用の集積への影響可能性

荒谷地区には、4名の認定農業者が営農しており、農地集積が図られているが、代替地については、「天童市農地移動適正化あっせん基準」に基づく農業委員会によるあっせんや人・農地プランの見直し等により次の対策を講じるなど、他地域に十分な耕作地を確実に確保できるよう支援していく。

- (a) 人・農地プラン（令和6年度に地域計画へ移行予定）の制度の周知を徹底することにより、土地利用型農業からの経営転換を希望する農業者や農業をリタイアする農業者を的確に把握するとともに、人・農地プラン更新に係る地域の話し合いにおいて、農地の出し手となり得る農業者のプランへの位置付けを進めることにより、農地中間管

理事業等の積極的な活用を図り、代替地の確保に努める。

- (b) 農地利用集積円滑化団体に対し、代替地を必要としている農業者に対する農地提供を要請するとともに、荒谷地区内の認定農業者に対しては、農地利用集積円滑化団体が提供する農地の活用を勧め、中心経営体に対する適切な代替農地の提供を実現することで、現在の経営規模に応じた十分な代替地の確保を図る。

③農用地区域内の土地の保全又は利用上必要な施設の用地が農用地等以外の用途に供されることによる影響

- (a) ため池、排水路、土留工、防風林等の農用地区域内の土地の保全上必要な施設について、その毀損により、土砂の流出又は崩壊、洪水、湛水、飛砂、地盤沈下等の災害の発生可能性

荒谷地区内にため池、土留工、防風林等はない。排水路については、現在の機能を保持するよう再構築するため、影響は発生しない。

- (b) 農業用排水施設等の農用地区域内の土地の利用上必要な施設について、土砂等の流入による排水停滞、汚濁水の流入など、周辺の土地改良施設の機能に支障が生じる場合

- (ア) 荒谷地区に企業が立地し工場用水を取水する場合は、基本的には天童市上水道を使用し、不足時には地下水を利用する計画であるため、農業用水を使用することはない。

- (イ) 生活雑排水及び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、下水道法による排除基準及び関連する条例等に定める基準以下に処理後、最上川流域下水道山形処理区の管渠に流入させる。

- (ウ) 農業用排水路については、区域内にないため、周辺土地改良施設の機能に支障を及ぼすことはない。

- (エ) 区域内の農道の廃止による影響については、受益地の全てが産業団地の区域内にあるため、農作業に支障がでることはない。

- (オ) 敷地内の雨水は浸透施設を用いて敷地内で地下浸透処理するよう地区計画を定めるため、土地改良区等で管理されている排水路などへ流入することはない。

- (c) 産業導入地区で実施が予定されている、実施中である、又は完了した土地改良事業等の状況及び産業導入地区として位置付けることの是非についての調整結果

荒谷地区は、土地改良事業は実施されておらず、実施の予定もない。

(3)面積規模が最小限であること

企業動向等を踏まえ、必要最小限の面積に留めている。加えて、各立地予定企業の面積は、同業種の平均的な規模と比較して過大ではないものとする。また、緑地、調整池の面積については工場立地法等の法令に則るとともに、道路等の整備も市の条例の技術的基準等に基づき必要最小限で行う。

(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
荒谷地区においては、面的整備を実施した農用地は含まれていない。

(5)農地中間管理機構関連の取組に支障が生じないようにすること

荒谷地区においては、農地中間管理権が存続している又は期間満了した農用地は含まれていない。

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 施設の整備等

(1) 産業基盤の整備

① 産業の立地・導入に必要な用地

- ・目標年次までに施設用地として確保すべき面積：210,934 m²
- ・調達の方法：令和6年度及び令和7年度に天童市が買収する予定。
- ・用地を造成する場合の造成年次及び事業主体：令和8年度及び令和9年度に天童市が実施する予定。

② 道路等の整備

産業導入地区への進入路は、市道長岡荒谷原線、市道金石段芳賀線及び市道運動公園東通り線を利用する。

③ その他

・緑地

緑地については、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。さらには、都市計画法第34条の2に基づく開発行為により、天童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、荒谷地区に地区計画を都市計画決定し、良好な市街地環境の形成並びに保持を図り、積極的に緑地を確保するよう指導し、周辺農地との調和を進める。

・用水等

前述のとおり、基本的には天童市上水道を使用し、不足時には地下水を利用する。農業用水は使用しない。

・工業排水

生活雑排水及び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、下水道法による排除基準及び関連する条例等に定める基準以下に処理後、市が整備する下水道管渠に接続し、最上川流域下水道山形処理区処理場に流入する。

④ 地域計画の達成に支障を及ぼす可能性

本市では現在、令和7年3月に地域計画を策定する予定だが、荒谷産業導入地区については地域計画の対象エリアから除くこととしており、地域計画の達成に支障を及ぼすおそれはない。

(2) 技術者の確保及び関連企業との交流連携等

① 技術者の確保・育成

人材確保に向けて、商工関係機関との連携を強化するとともに、ハローワークや教育機関との連携を強める。

② 研究開発・技術開発の推進

研究開発・技術開発による地域活性化の推進に向け、商工関係機関との情報交換を密にし、東北経済産業局や各大学等とも連携を図る。

2 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

新たな工業団地の整備促進と企業誘致により、若い世代の安定した就労の場の確保に合わせて、U I J ターンなどの移住・定住を促すとともに、「天童市優良田園住宅の建設の促進に関する基本方針」を制定し、開発許可制度に係る開発規制緩和区域への居住の誘導や空き家対策に取り組むことにより、定住人口を確保する。

(2) 地域間交流の条件

荒谷地区は、東長岡工業団地と王将工業団地に隣接していることから、2つの工業団地との交流及び地元の地域との交流を促進していかなくてはならない。そのためには、産業導入地区において、協議会等を設立し率先して地域間交流を図る。

(3) 子育て家庭への支援

第二期天童市子ども・子育て支援事業計画を策定し計画の基本理念を「住んでみたい 住み続けたい 子どもを生み育てたいまち 天童市」とし、少子化が進む中、子どもを生み育てやすい環境を整えるため、0歳児から高校3年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。

(4) 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し、市街地内の幹線道路等の道路網を計画的に整備することで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い、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

- ・天童市農業委員会、天童市農業協同組合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60才未満の離農希望者等を把握し、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山形公共職業安定所、天童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。
- ・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ターンの促進、Iターン者の定住促進、新卒者の市内就業・地元定着の促進を図る。このために山形公共職業安定所と連絡を密にし、教育機関へのPRのほか、情報提供等希望者サイドに立った協力を行う。
- ・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 農業従事者の産業への就業円滑化対策

- ・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、市と山形公共職業安定所、天童市農業委員会、天童市農業協同組合、公益財団法人やまがた産業支援機構等と密接な連絡をとり職業相談を行う。
- ・職業訓練は、山形県立山形職業能力開発専門学校やポリテクセンター山形、公益財団法人やまがた産業支援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

1 担い手の育成・確保

本市の農業生産基盤を維持し、各地域で中心的な役割を担う、経営感覚と実践力に優れた担い手の育成を図る。このため、農業施策を認定農業者などの担い手や人・農地プランの中心となる経営体に集中し、支援策を充実する。

特に、これらの経営体が農地の集積や作物転換、新規部門への参入などに取り組む場合、各種支援策についての情報提供を行うとともに、融資制度の活用などを支援する。また、地域農業の核となる生産組織や農業法人、集落営農組織の育成を図る。

2 農業生産基盤及び農業施設の整備

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。

事業の種類	事業の概要	事業主体	受益面積 (ha)	事業費 (千円)	事業年度 (予定)	備考
農業基盤整備促進事業	農作業道路舗装	天童市	10.37	17,290	H31	
			18.66	22,914	R2	
			12.95	12,500	R3	
			17.56	12,000	R4	
			12.35	12,500	R5	
県営農村地域防災減災事業	ため池整備	山形県	15	319	R2～R6	
			26	370	R5～R9	
	用排水施設等整備		314	3,712	R4～R13	
団体営農業水路等長寿命化・防災減災事業	濁水の流出		923	12	R4	
県営基幹水利施設ストックマネジメント事業	防止		767	1,700	R6～R10	

※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 企業の撤退時のルール等について

(1) 企業がやむを得ず撤退することとなった場合の跡地の迅速な有効活用について

将来においてやむを得ず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、本計画に即した新たな企業の誘致を図る。分譲契約には、指定期間における速やかな事業計画の達成について指定期間の条項を設け、万一契約の達成が困難な場合には、速やかに市と協議を行うものとする。さらに、違約があった場合に備え、違約金の条項を設ける。

(2) 企業がやむを得ず撤退することとなった場合の実施計画の変更等について

立地予定企業とは現段階において、立地に際しての本実施計画の趣旨について合意は得ているが、企業がやむを得ず撤退することとなった場合には、跡地の有効活用の方策について検討した上で、必要に応じて実施計画の変更等を行う。

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

実施計画の策定又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を行う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又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 その他

- ・本計画は「山形県農村地域への産業の導入に関する基本計画」に即して実施する。
- ・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。
- ・本市では、平成12年2月25日企号外総務部長通知において「審議会等の附属機関の設置に係る指針」が示され、「市民や有識者等の意見を聴くに当たっては、可能な限り関係団体の意見の聴取や懇談会等の行政運営上の会合を利用することとし、法令等に必要的付議の規定がない限り、審議会等の附属機関は新設しないこととする。」とあることから、実施計画の策定にあたっては、下記のとおり、関係団体へ個別の説明と意見聴取を行った。

令和5年4月27日	荒谷・高掬・長岡公民館長・町内会連合会長事前説明
令和5年5月15日	農業委員会総会にて事前説明と意見聴取
令和5年5月18日	天童土地改良区への事業説明と意見聴取
令和5年5月19日	天童市農業協同組合本所・南部支所へ事業説明と意見聴取
令和5年5月17日	荒谷地区町内会長へ事前説明
令和5年5月18日	高掬地区・長岡地区町会長へ事前説明
令和5年5月23日・25日	地権者説明会の実施

なお、各説明会では事業への反対意見はなく、下記の点に留意してもらいたいとの意見があった。

- ①農業者の新たな働き口の確保
- ②地権者への代替地の確保及び農地集約化の推進
- ③誘致企業と既存産業との連携強化への働きかけ
- ④雨水の地下涵養への配慮
- ⑤清池の石鳥居周辺の保護

- ・産業導入地区の農地所有者等で代替地を希望する権利者については、天童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、農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要請する。

別紙－１ 産業導入地区の所在、地番、面積等

【清池地区】

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
天童市	清池東	二丁目	477-5	宅地	宅地	32.33	
	〃	〃	479-8	宅地	宅地	610.87	
	〃	〃	1331-1	宅地	宅地	5,793.22	
	〃	〃	1331-2	宅地	宅地	219.28	
	〃	〃	1331-3	宅地	公衆用道路	13.00	
	〃	〃	1331-4	宅地	公衆用道路	20.00	
	〃	〃	1332-1	畑	宅地	710.00	
	〃	〃	1332-2	畑	公衆用道路	98.00	
	〃	〃	1333	宅地	宅地	3,510.49	
	〃	〃	1333-1	宅地	公衆用道路	12.38	
	〃	〃	1334	宅地	宅地	4,809.15	
	〃	〃	1334-1	宅地	公衆用道路	152.38	
	〃	〃	1335	宅地	宅地	824.38	
	〃	〃	1335-1	宅地	公衆用道路	59.57	
	〃	〃	1336	宅地	宅地	5,203.84	
	〃	〃	1336-1	宅地	公衆用道路	36.38	
	〃	〃	1343	宅地	宅地	977.29	
	〃	〃	1343-1	宅地	宅地	374.07	
	〃	〃	1343-2	宅地	宅地	153.95	
	〃	〃	1343-3	宅地	宅地	154.50	
	〃	〃	1343-4	宅地	宅地	204.12	
	〃	〃	1343-5	宅地	宅地	203.21	
	〃	〃	1344-1	宅地	宅地	3,176.97	
	〃	〃	1344-2	宅地	宅地	2,085.65	
	〃	〃	1345	公園	公園	6,375.00	
	〃	〃	1346	宅地	宅地	6,543.17	
	〃	〃	1348	宅地	宅地	11,921.87	
	〃	〃	1349	宅地	宅地	521.00	
	〃	〃	1350	宅地	宅地	6,081.72	
	〃	〃	1351	宅地	宅地	895.70	
	〃	〃	1351-1	宅地	宅地	826.29	
	〃	〃	1352	畑	宅地	231.00	
	〃	〃	1353	宅地	宅地	545.37	
	〃	〃	1353-2	畑	宅地	906.00	
	〃	〃	1353-3	畑	宅地	112.00	
	〃	〃	1353-4	畑	宅地	235.00	
	〃	〃	1354	宅地	宅地	798.57	
	〃	〃	1355	宅地	宅地	191.92	
	〃	〃	1356	宅地	宅地	8,446.60	
	〃	〃	1357	宅地	宅地	2,313.38	
	〃	〃	1357-1	宅地	宅地	854.29	
	〃	〃	1357-2	宅地	宅地	660.65	
	〃	〃	1357-3	宅地	宅地	1,687.92	
	〃	〃	1357-6	宅地	宅地	1,653.10	
	〃	〃	1357-7	宅地	宅地	1,652.89	
	〃	〃	1358	宅地	宅地	449.32	
	〃	〃	1359	宅地	宅地	15.02	
	〃	〃	1360-1	宅地	宅地	5,742.55	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	1360-2	宅地	宅地	3,123.77	
	〃	〃	1360-3	宅地	宅地	3,402.58	
	〃	〃	1361	宅地	公衆用道路	376.58	
	〃	〃	1362	宅地	公衆用道路	117.94	
	〃	〃	1363	宅地	宅地	524.46	
	〃	〃	1363-1	宅地	公衆用道路	268.59	
	〃	〃	1364	宅地	宅地	466.00	
	〃	〃	1365	宅地	宅地	356.56	
	〃	〃	1366	宅地	宅地	482.22	
	〃	〃	1367	宅地	宅地	489.92	
	〃	〃	1368	宅地	宅地	373.41	
	〃	〃	1369	宅地	宅地	882.28	
	〃	〃	1370	宅地	宅地	864.10	
	〃	〃	1371-1	宅地	宅地	4,625.04	
	〃	〃	1371-2	宅地	宅地	2,631.12	
	〃	〃	1372	宅地	宅地	560.50	
	〃	〃	1373	宅地	宅地	1,189.83	
	〃	〃	1374	宅地	宅地	644.00	
	〃	〃	1375-1	宅地	宅地	1,652.88	
	〃	〃	1375-2	宅地	宅地	936.38	
	〃	〃	1376	宅地	宅地	1,828.21	
	〃	〃	1377	雑種地	雑種地	115.00	
	〃	〃	1378-1	宅地	宅地	1,355.60	
	〃	〃	1378-2	公衆用道路	公衆用道路	207.00	
	〃	〃	1378-3	公衆用道路	公衆用道路	17.00	
	〃	〃	1379	宅地	宅地	28.44	
	〃	〃	1379-1	公衆用道路	公衆用道路	960.00	
	〃	〃	1380	宅地	宅地	599.16	
	〃	〃	1380-1	宅地	宅地	3,463.69	
	〃	〃	1380-2	宅地	宅地	1,155.86	
	〃	〃	1380-3	宅地	宅地	1,157.25	
	〃	〃	1380-4	宅地	宅地	518.44	
	〃	〃	1380-5	宅地	宅地	185.57	
	〃	〃	1380-6	宅地	宅地	971.59	
	〃	〃	1380-7	宅地	宅地	1,157.08	
	〃	〃	1385	宅地	宅地	4,029.68	
	〃	〃	1385-2	宅地	宅地	2,412.58	
	〃	〃	1386	宅地	宅地	2,118.15	
	〃	〃	1386-2	宅地	宅地	1,635.84	
	〃	〃	1387	宅地	宅地	1,219.00	
	〃	〃	1388	宅地	宅地	5,502.86	
	〃	〃	1389	宅地	宅地	307.50	
	〃	〃	1389-1	宅地	宅地	330.60	
	〃	〃	1390	宅地	宅地	214.71	
	〃	〃	1390-1	宅地	宅地	290.64	
	〃	〃	1390-2	宅地	宅地	7.80	
	〃	〃	1391-1	宅地	宅地	342.35	
	〃	〃	1391-2	宅地	宅地	257.95	
	〃	〃	1392	宅地	宅地	295.72	
	〃	〃	1392-2	宅地	宅地	325.74	
	〃	〃	1396	宅地	宅地	767.09	
	〃	〃	1396-1	宅地	宅地	315.72	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	1396-2	宅地	宅地	339.31	
	〃	〃	1396-3	宅地	宅地	203.71	
	〃	〃	1396-4	宅地	宅地	203.60	
	〃	〃	1396-5	宅地	宅地	1,067.76	
	〃	〃	1396-6	宅地	宅地	1,067.76	
	〃	〃	1397	宅地	宅地	8,043.85	
	〃	〃	1398	宅地	宅地	229.10	
	〃	〃	1399	宅地	宅地	182.49	
	〃	〃	1400	宅地	宅地	816.72	
	〃	〃	1401	宅地	宅地	742.84	
	〃	〃	1402	宅地	宅地	1,017.80	
	〃	〃	1403	宅地	宅地	1,073.72	
	〃	〃	1404	宅地	宅地	123.79	
	〃	〃	1405-1	宅地	宅地	1,662.90	
	〃	〃	1405-2	宅地	宅地	60.06	
	〃	〃	1406	宅地	宅地	537.94	
	〃	〃	1407-1	宅地	宅地	728.54	
	〃	〃	1407-2	宅地	宅地	3.06	
	〃	〃	1407-4	宅地	宅地	606.38	
	〃	〃	1407-5	宅地	宅地	9.41	
	〃	〃	1408-1	宅地	宅地	1,994.08	
	〃	〃	1408-2	宅地	宅地	30.00	
	〃	〃	1409	公衆用道路	公衆用道路	2,597.00	
	〃	〃	1410	公衆用道路	公衆用道路	2,108.00	
	〃	〃	1411	公衆用道路	公衆用道路	1,879.00	
	〃	〃	1412	公衆用道路	公衆用道路	6,554.00	
	〃	〃	1413	公衆用道路	公衆用道路	1,442.00	
	〃	〃	1414	公衆用道路	公衆用道路	2,733.00	
	〃	〃	1415	公衆用道路	公衆用道路	1,192.00	
	〃	〃	1416	公衆用道路	公衆用道路	1,044.00	
	〃	〃	1417	公衆用道路	公衆用道路	1,450.00	
	〃	〃	1418	公衆用道路	公衆用道路	2,625.00	
	〃	〃	1419	用悪水路	用悪水路	40.00	
	〃	〃	1420	用悪水路	用悪水路	267.00	
	〃	〃	1421	用悪水路	用悪水路	473.00	
	〃	〃	1422	用悪水路	用悪水路	129.00	
計						192,435.16	

宅地	157,589.34
雑種地	115.00
畑	1,484.00
公園	6,375.00
公衆用道路	25,962.82
用悪水路	909.00
合計	192,435.16

【蔵増地区】

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
天童市	蔵増	押切	1450-1	田	雑種地	133.77	
	〃	〃	1475-1	公衆用道路	公衆用道路	1,937.62	
	〃	〃	1475-10	宅地	宅地	5,539.17	
	〃	〃	1475-11	宅地	宅地	5,539.26	
	〃	〃	1475-12	雑種地	雑種地	1,134.00	
	〃	〃	1475-13	雑種地	雑種地	1,732.40	
	〃	〃	1475-14	雑種地	雑種地	2,465.26	
	〃	〃	1475-15	雑種地	雑種地	275.66	
	〃	〃	1475-2	公衆用道路	公衆用道路	741.63	
	〃	〃	1475-3	公衆用道路	公衆用道路	523.56	
	〃	〃	1475-4	公衆用道路	公衆用道路	739.12	
	〃	〃	1475-5	公衆用道路	公衆用道路	1,005.01	
	〃	〃	1475-6	公衆用道路	公衆用道路	1,830.80	
	〃	〃	1475-7	宅地	宅地	5,172.90	
	〃	〃	1475-8	宅地	宅地	5,787.68	
	〃	〃	1475-9	宅地	宅地	5,539.41	
	〃	〃	1479-7	田	公衆用道路	128.24	
	〃	〃	1480-4	田	公衆用道路	713.17	
	〃	〃	1481-2	田	公衆用道路	256.21	
	〃	〃	1482-2	田	公衆用道路	408.83	
	〃	〃	1483-4	田	公衆用道路	279.34	
	〃	〃	1443-3	雑種地	雑種地	169.00	
	〃	〃	1460-1	公衆用道路	公衆用道路	26.77	
	〃	〃	1460-10	宅地	宅地	3,598.61	
	〃	〃	1460-11	宅地	宅地	3,309.04	
	〃	〃	1460-12	宅地	宅地	3,309.05	
	〃	〃	1460-13	宅地	宅地	3,309.04	
	〃	〃	1460-3	公衆用道路	公衆用道路	696.51	
	〃	〃	1460-4	公衆用道路	公衆用道路	3,150.04	
	〃	〃	1460-5	公衆用道路	公衆用道路	75.61	
	〃	〃	1460-6	公衆用道路	公衆用道路	747.08	
	〃	〃	1460-7	用悪水路	用悪水路	1,272.47	
	〃	〃	1460-8	宅地	宅地	2,361.01	
	〃	〃	1460-9	宅地	宅地	3,598.57	
	〃	〃	1461-3 の内	田	公衆用道路	3.47	
	〃	〃	1461-4 の内	田	公衆用道路	713.25	
	〃	〃	1462-10	雑種地	雑種地	9.60	
	〃	〃	1462-3 の内	雑種地	公衆用道路	39.50	
	〃	〃	1462-4 の内	雑種地	公衆用道路	3.73	
	〃	〃	1462-8 の内	田	公衆用道路	298.17	
	〃	〃	1462-9 の内	田	公衆用道路	273.54	
	〃	〃	1463-3	田	公衆用道路	107.05	
	〃	〃	1463-4	雑種地	雑種地	278.26	
	〃	〃	1464-3	田	公衆用道路	41.62	
	〃	〃	1465-1	公衆用道路	公衆用道路	2,333.27	
	〃	〃	1465-10	公衆用道路	公衆用道路	585.02	
	〃	〃	1465-11	宅地	宅地	5,947.42	
	〃	〃	1465-12	宅地	宅地	5,947.45	
	〃	〃	1465-13	宅地	宅地	5,947.38	
	〃	〃	1465-14	宅地	宅地	5,086.03	
	〃	〃	1465-15	宅地	宅地	4,503.95	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	1465-16	宅地	宅地	4,503.95	
	〃	〃	1465-3	公衆用道路	公衆用道路	42.55	
	〃	〃	1465-4	公衆用道路	公衆用道路	1,478.37	
	〃	〃	1465-5	公衆用道路	公衆用道路	6.23	
	〃	〃	1465-6	公衆用道路	公衆用道路	24.88	
	〃	〃	1465-7	公衆用道路	公衆用道路	83.38	
	〃	〃	1465-8	公衆用道路	公衆用道路	2.89	
	〃	〃	1465-9	公衆用道路	公衆用道路	20.99	
	〃	〃	1486-4 の内	田	公衆用道路	162.30	
	〃	〃	1487-2 の内	田	公衆用道路	322.01	
	〃	〃	1488-3 の内	田	公衆用道路	272.67	
	〃	〃	1488-4 の内	田	公衆用道路	269.31	
	〃	〃	1489-2 の内	田	公衆用道路	233.81	
	〃	〃	1490-2 の内	田	公衆用道路	325.03	
	〃	〃	1491-2 の内	田	公衆用道路	601.95	
	〃	〃	2316 の内	用悪水路	用悪水路	37.21	
	〃	〃	2317 の内	公衆用道路	公衆用道路	148.36	
	〃	〃	2325 の内	用悪水路	用悪水路	25.63	
	小関	田切	1279-1	公衆用道路	公衆用道路	563.77	
	〃	〃	1279-3	公衆用道路	公衆用道路	29.33	
	〃	〃	1279-4	公衆用道路	公衆用道路	377.20	
	〃	〃	1279-5	公園	公園	575.28	
計						109,731.65	

宅地	78,999.92
雑種地	6,197.95
公衆用道路	22,623.19
用悪水路	1,335.31
公園	575.28
合計	109,731.65

【山口地区】

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
天童市	山口	大石	970	畑	畑	137.96	
	〃	〃	972	畑	畑	1,173.25	
	〃	〃	973	畑	畑	62.31	
	〃	〃	981	畑	畑	280.01	
	〃	〃	982	畑	畑	471.02	
	〃	〃	983	畑	畑	346.10	
	〃	〃	984	畑	畑	1,892.46	
	〃	〃	985	畑	畑	1,097.06	
	〃	〃	986	畑	畑	621.84	
	〃	〃	987	畑	畑	112.17	
	〃	〃	988	畑	畑	591.95	
	〃	〃	989	畑	畑	109.93	
	〃	〃	990	畑	畑	5,550.16	
	〃	〃	997	畑	畑	1,681.52	
	〃	〃	1002	畑	畑	299.91	
	〃	〃	1003	畑	畑	794.43	
	〃	〃	1004	畑	畑	1,071.26	
	〃	〃	1005	畑	畑	519.37	
	〃	〃	1006	畑	畑	286.23	
	〃	〃	1007	畑	畑	822.20	
	〃	〃	1008	畑	畑	255.79	
	〃	〃	1009	畑	畑	538.14	
	〃	〃	1010	畑	畑	856.28	
	〃	〃	1011	畑	畑	1,469.16	
	〃	〃	1012	畑	畑	1,387.82	
	〃	〃	1013	畑	畑	1,297.55	
	〃	〃	1014	畑	畑	250.91	
	〃	〃	1016	畑	畑	847.83	
	〃	〃	1017	畑	畑	1,899.06	
	〃	〃	1020	畑	畑	369.35	
	〃	〃	1021	畑	畑	123.83	
	〃	〃	1036	畑	畑	915.84	
	〃	〃	1039	畑	畑	499.11	
	〃	〃	1045	畑	畑	1,497.74	
	〃	〃	1046	畑	畑	734.24	
	〃	〃	1047	畑	畑	452.54	
	〃	〃	1049	畑	畑	840.87	
	〃	〃	1058	畑	畑	629.55	
	〃	〃	1059	畑	畑	720.54	
	〃	〃	1060	畑	畑	560.12	
	〃	〃	1063	畑	畑	184.01	
	〃	〃	1066	畑	畑	231.21	
	〃	〃	1067	畑	畑	597.25	
	〃	〃	1068	畑	畑	764.64	
	〃	〃	1069	畑	畑	1,305.91	
	〃	〃	1070	畑	畑	475.40	
	〃	〃	1000-1	畑	畑	1,573.80	
	〃	〃	1000-2	畑	畑	479.41	
	〃	〃	1001-1	畑	畑	576.39	
	〃	〃	1015-1	畑	畑	608.98	
	〃	〃	1015-2	畑	畑	387.36	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	1028-1	畑	畑	155.97	
	〃	〃	1028-2	公衆用道路	公衆用道路	8.98	
	〃	〃	1028-3	公衆用道路	公衆用道路	1.10	
	〃	〃	1028-4	畑	畑	16.33	
	〃	〃	1028-6	公衆用道路	公衆用道路	3.73	
	〃	〃	1029-1	畑	畑	775.44	
	〃	〃	1029-2	公衆用道路	公衆用道路	42.50	
	〃	〃	1029-3	公衆用道路	公衆用道路	20.04	
	〃	〃	1029-4	畑	公衆用道路	55.32	
	〃	〃	1030-1	畑	畑	710.89	
	〃	〃	1030-2	畑	畑	108.76	
	〃	〃	1030-3	公衆用道路	公衆用道路	321.45	
	〃	〃	1031-1	畑	畑	76.42	
	〃	〃	1031-2	原野	畑	543.03	
	〃	〃	1031-3	畑	畑	33.97	
	〃	〃	1031-4	公衆用道路	公衆用道路	311.99	
	〃	〃	1031-5	公衆用道路	公衆用道路	49.14	
	〃	〃	1032-1	畑	畑	227.48	
	〃	〃	1032-2	公衆用道路	公衆用道路	438.49	
	〃	〃	1032-3	畑	畑	35.43	
	〃	〃	1033-1	畑	畑	885.28	
	〃	〃	1033-2	公衆用道路	公衆用道路	16.69	
	〃	〃	1034-1	畑	畑	933.47	
	〃	〃	1034-2	公衆用道路	公衆用道路	150.36	
	〃	〃	1035-1	畑	畑	632.78	
	〃	〃	1035-2	公衆用道路	公衆用道路	292.03	
	〃	〃	1037-1	畑	畑	678.55	
	〃	〃	1037-2	公衆用道路	公衆用道路	39.95	
	〃	〃	1038-1	畑	畑	128.04	
	〃	〃	1038-2	畑	畑	55.64	
	〃	〃	1038-3	公衆用道路	公衆用道路	723.46	
	〃	〃	1040-1	畑	畑	688.54	
	〃	〃	1040-2	公衆用道路	公衆用道路	38.26	
	〃	〃	1041-1	畑	畑	304.63	
	〃	〃	1041-2	公衆用道路	公衆用道路	182.53	
	〃	〃	1042-1	畑	畑	182.63	
	〃	〃	1042-2	公衆用道路	公衆用道路	612.99	
	〃	〃	1042-3	畑	畑	24.48	
	〃	〃	1042-4	畑	畑	149.20	
	〃	〃	1043-1	畑	畑	559.05	
	〃	〃	1043-2	公衆用道路	公衆用道路	130.09	
	〃	〃	1044-1	畑	畑	369.57	
	〃	〃	1044-2	公衆用道路	公衆用道路	0.15	
	〃	〃	1046-1	畑	畑	1,017.89	
	〃	〃	1046-2	畑	畑	884.69	
	〃	〃	1048-1	畑	畑	1,510.72	
	〃	〃	1048-3	畑	畑	98.47	
	〃	〃	1050-1	畑	畑	313.42	
	〃	〃	1051-1	畑	畑	48.81	
	〃	〃	1051-2	公衆用道路	公衆用道路	282.13	
	〃	〃	1052-1	畑	畑	590.99	
	〃	〃	1052-2	公衆用道路	公衆用道路	106.21	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	1053-1	畑	畑	399.27	
	〃	〃	1053-2	公衆用道路	公衆用道路	25.68	
	〃	〃	1054-1	畑	畑	613.26	
	〃	〃	1054-2	公衆用道路	公衆用道路	260.24	
	〃	〃	1055-1	畑	畑	626.94	
	〃	〃	1055-2	畑	畑	404.65	
	〃	〃	1055-3	畑	畑	271.41	
	〃	〃	1055-4	公衆用道路	公衆用道路	126.05	
	〃	〃	1055-5	公衆用道路	公衆用道路	687.52	
	〃	〃	1055-6	畑	畑	281.15	
	〃	〃	1055-7	公衆用道路	公衆用道路	31.84	
	〃	〃	1056-1	畑	畑	172.60	
	〃	〃	1056-2	公衆用道路	公衆用道路	45.68	
	〃	〃	1057-1	畑	畑	595.03	
	〃	〃	1057-2	畑	畑	31.25	
	〃	〃	1061-1	畑	畑	149.28	
	〃	〃	1061-2	公衆用道路	公衆用道路	370.84	
	〃	〃	1061-3	畑	畑	21.95	
	〃	〃	1062-1	畑	畑	37.27	
	〃	〃	1062-2	公衆用道路	公衆用道路	159.12	
	〃	〃	1064-1	畑	畑	533.59	
	〃	〃	1064-2	公衆用道路	公衆用道路	490.38	
	〃	〃	1064-3	畑	畑	322.97	
	〃	〃	1065-1	畑	畑	647.20	
	〃	〃	1065-2	畑	畑	138.63	
	〃	〃	1065-3	公衆用道路	公衆用道路	213.97	
	〃	〃	924-2	畑	公衆用道路	108.00	
	〃	〃	925-1	畑	畑	1,715.41	
	〃	〃	925-3	畑	公衆用道路	248.17	
	〃	〃	925-4	公衆用道路	公衆用道路	8.22	
	〃	〃	926-1	畑	畑	885.71	
	〃	〃	926-3	畑	公衆用道路	499.86	
	〃	〃	927-4	畑	畑	136.70	
	〃	〃	927-5	畑	畑	85.91	
	〃	〃	927-6	公衆用道路	公衆用道路	1,156.44	
	〃	〃	928-2	畑	畑	675.40	
	〃	〃	928-5	公衆用道路	公衆用道路	34.71	
	〃	〃	928-6	畑	畑	15.40	
	〃	〃	928-6	畑	畑	0.79	
	〃	〃	928-8	畑	畑	126.46	
	〃	〃	962-1	畑	畑	195.44	
	〃	〃	968-1	原野	原野	4.13	
	〃	〃	969-1	原野	原野	63.07	
	〃	〃	969-2	原野	原野	90.68	
	〃	〃	969-3	原野	原野	44.72	
	〃	〃	971-1	畑	畑	969.85	
	〃	〃	971-2	畑	畑	290.83	
	〃	〃	974-1	畑	畑	782.34	
	〃	〃	974-2	畑	畑	165.03	
	〃	〃	974-3	畑	畑	142.13	
	〃	〃	974-4	畑	畑	29.36	
	〃	〃	975-1	畑	畑	222.71	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	975-2	畑	畑	2.67	
	〃	〃	980-1	畑	畑	104.31	
	〃	〃	980-2	畑	畑	35.89	
	〃	〃	992-2	畑	畑	69.50	
	〃	〃	993-1	原野	原野	451.20	
	〃	〃	998-1	畑	畑	484.68	
	〃	〃	998-2	畑	畑	459.97	
	〃	〃	999-1	畑	畑	719.57	
	〃	〃	999-2	畑	畑	855.88	
	〃	〃	無地番地	—	畑	586.90	
	〃	〃	無地番地 旧河川敷	水		132.93	
	〃	〃	無地番地 14	道		3.45	
	〃	〃	無地番地 16	道		23.24	
	〃	〃	無地番道 07	道		261.28	
	〃	〃	無地番道 08	道		286.78	
	〃	〃	無地番道 09	道		181.38	
	〃	〃	無地番道 10	道		43.42	
	〃	〃	無地番道 11	道		940.27	
	山口	日光	1161-10	公衆用道路	公衆用道路	12.49	
	〃	〃	1161-4	公衆用道路	公衆用道路	10.28	
	〃	〃	1161-5	公衆用道路	公衆用道路	41.64	
	〃	〃	1161-8	公衆用道路	公衆用道路	46.26	
	〃	〃	1161-9	公衆用道路	公衆用道路	215.85	
	老野森	日光	725	畑	畑	92.27	
	天童	日光	3612	畑	畑	177.78	
	〃	〃	3611-1	畑	畑	460.14	
	〃	〃	3611-2	公衆用道路	公衆用道路	8.31	
	〃	〃	3611-3	公衆用道路	公衆用道路	40.80	
	〃	〃	4048-1	畑	畑	446.12	
	〃	〃	4048-2	公衆用道路	公衆用道路	72.59	
	〃	〃	4048-3	公衆用道路	公衆用道路	21.76	
	〃	〃	4048-4	公衆用道路	公衆用道路	79.31	
	〃	〃	4048-5	公衆用道路	公衆用道路	133.05	
	〃	〃	4049-1	畑	畑	65.47	
	〃	〃	4049-7	公衆用道路	公衆用道路	3.80	
	〃	〃	4049-8	公衆用道路	公衆用道路	21.37	
	川原子	山口村縄 字日光	3696-1	原野	原野	209.59	
	山口	荒宿	5100	田	田	2,507.04	
	〃	〃	5101	田	田	3,513.36	
	〃	〃	5102	田	田	1,831.09	
	〃	〃	5171	用悪水路	用悪水路	365.42	
	〃	〃	5172	用悪水路	用悪水路	270.22	
	〃	〃	5173	用悪水路	用悪水路	146.20	
	〃	〃	5174	用悪水路	用悪水路	2.32	
	〃	〃	5176	用悪水路	用悪水路	0.42	
	〃	〃	5177	用悪水路	用悪水路	6.57	
	〃	〃	5179	公衆用道路	公衆用道路	549.73	
	〃	〃	5180	用悪水路	用悪水路	161.79	
	〃	〃	5182	公衆用道路	公衆用道路	414.27	
	〃	〃	5183	公衆用道路	公衆用道路	0.57	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	5187	用悪水路	用悪水路	5.57	
	〃	〃	5206	用悪水路	用悪水路	80.03	
	〃	〃	5098-2	田	公衆用道路	79.25	
	〃	〃	5099-1	田	田	510.51	
	〃	〃	5099-2	田	公衆用道路	974.74	
	〃	〃	5109-2	田	田	32.19	
	〃	〃	無地番地 15	道		58.02	
	山口	窪	1071	畑	畑	908.73	
	〃	〃	1075	畑	畑	323.77	
	〃	〃	1076	畑	畑	495.20	
	〃	〃	1077	畑	畑	1,470.31	
	〃	〃	1080	畑	畑	852.06	
	〃	〃	1092	畑	畑	340.48	
	〃	〃	1093	畑	畑	310.53	
	〃	〃	1094	畑	畑	1,056.52	
	〃	〃	1096	畑	畑	246.46	
	〃	〃	1097	畑	畑	214.69	
	〃	〃	1098	畑	畑	787.35	
	〃	〃	1102	畑	畑	1,145.86	
	〃	〃	1124	畑	畑	14.99	
	〃	〃	1125	畑	畑	2,022.54	
	〃	〃	1126	畑	畑	955.50	
	〃	〃	1127	畑	畑	306.51	
	〃	〃	1129	畑	畑	313.62	
	〃	〃	1130	畑	畑	967.28	
	〃	〃	1131	畑	畑	380.40	
	〃	〃	1132	畑	畑	378.71	
	〃	〃	1133	畑	畑	710.14	
	〃	〃	1134	畑	畑	1,316.09	
	〃	〃	1135	畑	畑	1,359.85	
	〃	〃	1136	畑	畑	618.90	
	〃	〃	1137	畑	畑	417.14	
	〃	〃	1138	畑	畑	1,871.35	
	〃	〃	1139	畑	畑	488.55	
	〃	〃	1140	畑	畑	609.45	
	〃	〃	1142	畑	畑	213.66	
	〃	〃	1144	畑	畑	155.01	
	〃	〃	1146	畑	畑	245.63	
	〃	〃	1148	畑	畑	831.68	
	〃	〃	1072-3	畑	畑	2,175.88	
	〃	〃	1072-4	宅地	宅地	165.62	
	〃	〃	1095-1	畑	畑	1,215.01	
	〃	〃	1095-2	畑	畑	115.69	
	〃	〃	1099-1	畑	畑	859.14	
	〃	〃	1099-2	畑	畑	47.37	
	〃	〃	1099-3	畑	畑	113.01	
	〃	〃	1099-4	畑	畑	360.09	
	〃	〃	1100-1	畑	畑	618.21	
	〃	〃	1100-2	畑	畑	68.67	
	〃	〃	1100-3	畑	畑	3.80	
	〃	〃	1101-1	畑	畑	315.20	
	〃	〃	1101-2	畑	畑	1,080.78	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	1101-3	畑	畑	28.84	
	〃	〃	1103-1	畑	畑	265.40	
	〃	〃	1103-2	畑	畑	336.67	
	〃	〃	1128-1	畑	畑	808.52	
	〃	〃	1128-2	畑	畑	884.89	
	〃	〃	1135-1	畑	畑	291.14	
	〃	〃	1135-2	畑	畑	836.70	
	〃	〃	1138-1	畑	畑	446.41	
	〃	〃	1138-2	畑	畑	600.13	
	〃	〃	1138-3	畑	畑	1,040.43	
	〃	〃	1138-4	畑	畑	699.06	
	〃	〃	1138-5	畑	畑	40.16	
	〃	〃	1141-1	畑	畑	1,412.00	
	〃	〃	1141-2	畑	畑	452.27	
	〃	〃	1141-3	畑	畑	593.41	
	〃	〃	1141-4	畑	畑	541.73	
	〃	〃	1141-5	公衆用道路	公衆用道路	33.12	
	〃	〃	1141-6	畑	畑	527.11	
	〃	〃	1141-7	公衆用道路	公衆用道路	79.77	
	〃	〃	1141-8	公衆用道路	公衆用道路	55.51	
	〃	〃	1143-1	畑	畑	417.44	
	〃	〃	1143-2	畑	畑	981.01	
	〃	〃	1143-3	原野	原野	366.21	
	〃	〃	1145-1	畑	畑	518.06	
	〃	〃	1145-2	畑	畑	268.75	
	〃	〃	1147-1	畑	畑	359.44	
	〃	〃	1147-2	畑	畑	278.88	
	〃	〃	1147-3	原野	畑	367.02	
	〃	〃	1147-4	畑	畑	614.12	
	〃	〃	1147-5	原野	畑	31.81	
	〃	〃	1149-1	畑	畑	673.66	
	〃	〃	1149-2	公衆用道路	公衆用道路	28.99	
	〃	〃	1149-3	公衆用道路	公衆用道路	3.01	
	〃	〃	1149-4	畑	公衆用道路	6.59	
	久野本	日光	770	畑	畑	13.76	
	〃	〃	1025	畑	畑	2,005.72	
	〃	〃	1027	畑	畑	3,489.98	
	〃	〃	1033	畑	畑	390.36	
	〃	〃	1034	畑	畑	1,433.12	
	〃	〃	1038	畑	畑	1,259.32	
	〃	〃	1039	畑	畑	3,012.67	
	〃	〃	1041	畑	畑	2,725.14	
	〃	〃	1042	畑	畑	3,838.46	
	〃	〃	1045	畑	畑	662.33	
	〃	〃	1046	畑	畑	2,319.08	
	〃	〃	1047	畑	畑	1,251.03	
	〃	〃	1048	畑	畑	603.34	
	〃	〃	1049	畑	畑	1,392.14	
	〃	〃	1022-1	原野	畑	1,400.44	
	〃	〃	1022-2	公衆用道路	公衆用道路	57.91	
	〃	〃	1023-1	畑	畑	2,476.26	
	〃	〃	1023-2	公衆用道路	公衆用道路	17.54	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	1024-1	畑	畑	754.53	
	〃	〃	1024-2	公衆用道路	公衆用道路	47.66	
	〃	〃	1024-3	畑	畑	5,364.96	
	〃	〃	1024-4	公衆用道路	公衆用道路	11.35	
	〃	〃	1024-5	公衆用道路	公衆用道路	1.87	
	〃	〃	1026-1	畑	畑	1,632.28	
	〃	〃	1026-2	畑	畑	349.68	
	〃	〃	1028-1	畑	畑	3,270.59	
	〃	〃	1028-2	公衆用道路	公衆用道路	39.41	
	〃	〃	1028-3	公衆用道路	公衆用道路	65.79	
	〃	〃	1028-4	公衆用道路	公衆用道路	1.61	
	〃	〃	1028-5	畑	公衆用道路	240.37	
	〃	〃	1029-1	畑	畑	3,141.29	
	〃	〃	1029-2	公衆用道路	公衆用道路	22.43	
	〃	〃	1029-3	公衆用道路	公衆用道路	41.11	
	〃	〃	1030-1	畑	畑	1,862.77	
	〃	〃	1030-2	公衆用道路	公衆用道路	65.26	
	〃	〃	1030-2	公衆用道路	公衆用道路	16.89	
	〃	〃	1030-3	公衆用道路	公衆用道路	4.74	
	〃	〃	1031-1	原野	畑	271.01	
	〃	〃	1031-2	公衆用道路	公衆用道路	53.33	
	〃	〃	1031-3	公衆用道路	公衆用道路	86.70	
	〃	〃	1032-1	畑	畑	154.94	
	〃	〃	1032-2	公衆用道路	公衆用道路	2.39	
	〃	〃	1035-1	畑	畑	1,799.06	
	〃	〃	1035-2	公衆用道路	公衆用道路	51.93	
	〃	〃	1035-3	公衆用道路	公衆用道路	170.21	
	〃	〃	1036-1	畑	畑	1,891.87	
	〃	〃	1036-2	公衆用道路	公衆用道路	65.65	
	〃	〃	1036-3	公衆用道路	公衆用道路	39.10	
	〃	〃	1037-1	畑	畑	3,548.34	
	〃	〃	1037-2	公衆用道路	公衆用道路	49.13	
	〃	〃	1037-3	公衆用道路	公衆用道路	1.50	
	〃	〃	1040-1	畑	畑	3,529.64	
	〃	〃	1040-2	畑	畑	1,399.75	
	〃	〃	1043-1	畑	畑	2,125.42	
	〃	〃	1043-2	畑	畑	2,174.59	
	〃	〃	1044-1	畑	畑	1,125.59	
	〃	〃	1044-2	畑	畑	1,034.92	
	〃	〃	1044-3	畑	畑	499.63	
	〃	〃	1050-1	畑	畑	942.80	
	〃	〃	1050-3	畑	畑	1,687.56	
	〃	〃	1050-4	公衆用道路	公衆用道路	62.12	
	〃	〃	1050-5	公衆用道路	公衆用道路	63.09	
	〃	〃	1050-6	公衆用道路	公衆用道路	3.53	
	〃	〃	1051-1	畑	畑	2,292.62	
	〃	〃	1051-2	公衆用道路	公衆用道路	44.63	
	〃	〃	1051-4	畑	公衆用道路	775.11	
	〃	〃	1051-5	公衆用道路	公衆用道路	15.60	
	〃	〃	1051-6	公衆用道路	公衆用道路	60.95	
	〃	〃	1052-1	畑	畑	2,937.73	
	〃	〃	1052-2	公衆用道路	公衆用道路	524.04	

所在			地番	地目		面積(㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
	〃	〃	1052-4	公衆用道路	公衆用道路	489.22	
	〃	〃	1052-7	公衆用道路	公衆用道路	10.12	
	〃	〃	1053-1	畑	畑	523.55	
	〃	〃	1053-2	公衆用道路	公衆用道路	149.79	
	〃	〃	1057-1	畑	畑	12.46	
	〃	〃	1057-3	公衆用道路	公衆用道路	66.12	
	〃	〃	1059-7	公衆用道路	公衆用道路	181.65	
	〃	〃	1115-11	公衆用道路	公衆用道路	8.90	
	〃	〃	1122-5	公衆用道路	公衆用道路	7.55	
	〃	〃	1125-2	公衆用道路	公衆用道路	97.81	
	〃	〃	1126-5	公衆用道路	公衆用道路	121.73	
	〃	〃	1126-6	公衆用道路	公衆用道路	0.04	
	〃	〃	1127-2	公衆用道路	公衆用道路	18.54	
	〃	〃	1127-4	公衆用道路	公衆用道路	72.75	
	〃	〃	1127-5	公衆用道路	公衆用道路	17.42	
	〃	〃	1129-2	公衆用道路	公衆用道路	67.07	
	〃	〃	1130-4	公衆用道路	公衆用道路	1.21	
	〃	〃	無地番地 12	道		289.34	
	〃	〃	無地番道 01	道		446.50	
	〃	〃	無地番道 02	道		500.74	
	〃	〃	無地番道 03	道		602.17	
	〃	〃	無地番道 04	道		412.77	
	〃	〃	無地番道 05	道		1,012.43	
	〃	〃	無地番道 06	道		329.83	
	久野本	押切	346	畑	畑	1,176.53	
	貫津	日光	1412	畑	畑	354.46	
	〃	〃	1404-1	畑	畑	2,241.29	
	〃	〃	1404-2	公衆用道路	公衆用道路	267.21	
	貫津	大石	1383-2	畑	畑	394.99	
	〃	〃	1383-3	公衆用道路	公衆用道路	215.93	
	〃	〃	1392-1	原野	畑	1,768.82	
	〃	〃	1392-2	原野	畑	1,122.57	
	〃	〃	1392-3	公衆用道路	公衆用道路	26.56	
	貫津	押切	1424	原野	畑	1,542.06	
	一	一	無地番地 13	道		563.56	
計						227,723.73	

田	8,394.19
畑	195,057.73
宅地	165.62
原野	1,229.60
用悪水路	1,038.54
公衆用道路	15,749.94
その他(無地番地等)	6,088.11
合計	227,723.73

【荒谷地区】

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
天童市	芳賀	礪石	665-1	畑	畑	506.89	
〃	〃	〃	665-2	畑	畑	963.65	
〃	〃	十二木	664-1	畑	畑	889.03	
〃	〃	〃	664-2	畑	畑	598.43	
〃	長岡	礪石	952	畑	畑	835.83	
〃	〃	〃	1353	畑	原野	206.15	
〃	〃	〃	1354	畑	原野	293.25	
〃	〃	〃	1355	畑	原野	244.23	
〃	〃	〃	1356	畑	原野	186.14	
〃	〃	〃	1357	畑	畑	109.09	
〃	〃	〃	1358	畑	原野	85.47	
〃	〃	〃	937	畑	畑	381.15	
〃	〃	〃	938	畑	畑	293.65	
〃	〃	〃	939	畑	畑	631.67	
〃	〃	〃	940	畑	畑	148.08	
〃	〃	〃	941	畑	畑	850.85	
〃	〃	〃	942	畑	畑	1,064.49	
〃	〃	〃	943	畑	畑	914.02	
〃	〃	〃	944	畑	畑	368.44	
〃	〃	〃	945	畑	畑	1,316.17	
〃	〃	〃	946	畑	畑	1,124.68	
〃	〃	〃	947	畑	畑	602.82	
〃	〃	〃	948	畑	畑	389.96	
〃	〃	〃	949	畑	畑	221.16	
〃	〃	〃	950	畑	畑	698.63	
〃	〃	〃	951	畑	畑	536.07	
〃	〃	〃	952-1	畑	畑	128.49	
〃	〃	〃	953	畑	畑	727.58	
〃	〃	〃	954	畑	畑	47.91	
〃	〃	〃	955	畑	畑	303.59	
〃	〃	〃	956	畑	畑	521.71	
〃	〃	〃	957	畑	畑	287.65	
〃	〃	〃	958-1	畑	畑	17.89	
〃	〃	〃	959-1	畑	畑	245.28	
〃	〃	〃	960-1	畑	畑	742.18	
〃	〃	〃	961	畑	畑	275.73	
〃	〃	〃	962-1	畑	畑	184.40	
〃	清池	鳥居原	661-3	原野	畑	13.72	
〃	〃	〃	661-4	畑	畑	102.11	
〃	〃	〃	661-5	原野	畑	26.42	
〃	〃	〃	662-1	原野	原野	41.69	
〃	〃	〃	662-2	原野	原野	23.14	
〃	〃	〃	663-1	原野	原野	57.11	
〃	〃	〃	669-2	原野	原野	40.08	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	669-3	原野	原野	36.44	
〃	〃	〃	669-5	原野	原野	13.28	
〃	〃	〃	669-6	原野	原野	54.98	
〃	〃	〃	669-7	原野	畑	26.74	
〃	〃	〃	672-1	原野	原野	39.06	
〃	〃	〃	672-2	原野	畑	105.55	
〃	〃	〃	672-3	原野	畑	23.56	
〃	〃	〃	672-4	原野	畑	19.55	
〃	〃	〃	673-1	原野	原野	38.85	
〃	〃	〃	673-2	原野	原野	19.34	
〃	〃	〃	675-1	畑	畑	16.04	
〃	〃	〃	675-3	原野	畑	62.02	
〃	〃	〃	675-4	原野	原野	148.29	
〃	〃	〃	675-5	原野	畑	6.61	
〃	〃	〃	675-6	原野	原野	29.70	
〃	〃	鳥居	658	畑	雑種地	20.52	
〃	〃	〃	658	畑	畑	167.18	
〃	〃	〃	659-1	畑	畑	171.84	
〃	〃	〃	659-2	畑	公衆用道路	27.29	
〃	〃	〃	660-1	畑	原野	96.17	
〃	〃	〃	660-2	畑	公衆用道路	11.92	
〃	〃	〃	661-1	畑	畑	1,465.80	
〃	〃	〃	661-2	畑	畑	9.10	
〃	〃	〃	661-乙	畑	畑	79.18	
〃	〃	〃	662	畑	畑	1,143.60	
〃	〃	〃	663	畑	畑	114.60	
〃	〃	〃	664	畑	畑	275.31	
〃	〃	〃	665	畑	畑	282.71	
〃	〃	〃	666	畑	畑	374.06	
〃	〃	〃	667	畑	畑	378.41	
〃	〃	〃	668	畑	畑	392.05	
〃	〃	〃	669-1	畑	畑	1,277.88	
〃	〃	〃	669-10	畑	畑	541.10	
〃	〃	〃	669-11	畑	畑	661.02	
〃	〃	〃	669-12	畑	畑	345.79	
〃	〃	〃	669-8	畑	畑	732.67	
〃	〃	〃	669-9	畑	畑	656.57	
〃	〃	〃	670	畑	畑	290.77	
〃	〃	〃	671	畑	畑	89.49	
〃	〃	〃	672	畑	畑	5,081.97	
〃	〃	〃	673	畑	畑	1,259.91	
〃	〃	〃	674	畑	畑	1,944.43	
〃	〃	〃	675	畑	畑	1,629.84	
〃	〃	〃	676	畑	畑	19.18	
〃	〃	〃	677	畑	畑	78.99	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	864	畑	畑	42.25	
〃	〃	〃	865	畑	畑	121.19	
〃	〃	〃	866	畑	畑	79.34	
〃	〃	〃	道-16	—	公衆用道路	73.20	
〃	〃	〃	道-19	—	公衆用道路	19.31	
〃	〃	〃	道-27	—	公衆用道路	53.45	
〃	〃	〃	道-6	—	公衆用道路	3.30	
〃	高嶺	鳥居原	南 1462-1	畑	畑	154.32	
〃	〃	〃	南 1463	畑	畑	190.57	
〃	〃	〃	南 1464	畑	畑	206.19	
〃	〃	〃	南 1465	畑	畑	1,089.08	
〃	〃	〃	南 1465-1	原野	原野	286.59	
〃	〃	〃	南 1466-1	畑	畑	452.04	
〃	〃	〃	南 1466-2	畑	公衆用道路	146.64	
〃	〃	〃	南 1467-1	畑	畑	68.33	
〃	〃	〃	南 1467-2	畑	畑	540.47	
〃	〃	〃	南 1467-3	畑	公衆用道路	86.73	
〃	〃	〃	南 1467-4	畑	公衆用道路	18.25	
〃	〃	〃	南 1467-5	畑	公衆用道路	5.19	
〃	〃	〃	南 1467-6	畑	公衆用道路	22.72	
〃	〃	〃	南 1471-1	畑	畑	649.75	
〃	〃	〃	南 1471-2	畑	原野	382.67	
〃	〃	〃	南 1471-3	畑	公衆用道路	111.20	
〃	〃	〃	南 1472	畑	雑種地	234.11	
〃	〃	〃	南 1473	畑	畑	208.67	
〃	〃	〃	南 1474-1	畑	畑	337.82	
〃	〃	〃	南 1474-2	畑	公衆用道路	128.26	
〃	〃	〃	南 1475	畑	畑	481.75	
〃	〃	〃	南 1475-1	原野	原野	12.98	
〃	〃	〃	南 1476	畑	畑	493.09	
〃	〃	〃	南 1477	畑	畑	1,374.46	
〃	〃	〃	南 1478	畑	畑	158.69	
〃	〃	〃	南 1479	畑	畑	311.47	
〃	〃	〃	南 1480	畑	畑	739.44	
〃	〃	〃	南 1481	畑	畑	542.48	
〃	〃	〃	南 1482	畑	畑	3,222.26	
〃	〃	〃	南 1483	畑	畑	798.84	
〃	〃	〃	南 1484	畑	畑	441.63	
〃	〃	〃	南 1485	畑	畑	43.33	
〃	〃	〃	南 1485	畑	畑	758.07	
〃	〃	〃	北 2948-1	畑	畑	22.68	
〃	〃	〃	北 2949-1	原野	畑	44.84	
〃	〃	〃	北 2949-2	原野	畑	25.94	
〃	〃	〃	北 2949-3	畑	畑	172.28	
〃	〃	〃	北 2950-1	原野	畑	6.61	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	北 2950-2	原野	畑	16.64	
〃	〃	〃	北 2950-3	原野	畑	9.91	
〃	〃	〃	北 2950-4	畑	畑	1,347.69	
〃	〃	〃	北 2950-5	畑	畑	95.63	
〃	〃	〃	北 2951	畑	畑	424.78	
〃	〃	〃	北 2951-1	原野	畑	3.30	
〃	〃	〃	北 2951-2	原野	畑	13.05	
〃	〃	〃	北 2959	畑	畑	1,081.60	
〃	〃	〃	北 2960	畑	畑	963.20	
〃	〃	〃	北 2961	畑	畑	439.86	
〃	〃	〃	北 2962	畑	畑	437.48	
〃	〃	〃	北 2962-1	原野	畑	16.14	
〃	〃	〃	北 2962-2	原野	畑	95.36	
〃	〃	〃	北 2962-3	原野	畑	6.61	
〃	〃	〃	北 2963	畑	畑	312.65	
〃	〃	〃	北 2964	畑	畑	386.77	
〃	〃	〃	北 2964-1	原野	原野	13.01	
〃	〃	〃	北 2965	畑	畑	296.11	
〃	〃	〃	北 2965-2	畑	原野	370.14	
〃	〃	〃	北 2966	畑	畑	533.77	
〃	〃	〃	北 2967	畑	畑	671.87	
〃	〃	〃	北 2968	畑	畑	596.90	
〃	〃	〃	北 2969	畑	畑	1,478.18	
〃	〃	〃	北 2969-1	原野	原野	23.17	
〃	〃	〃	北 2969-2	原野	原野	19.05	
〃	〃	〃	北 2969-3	原野	原野	37.47	
〃	〃	〃	北 2970	畑	畑	732.70	
〃	〃	〃	北 2971-1	原野	畑	9.91	
〃	〃	〃	北 2971-2	畑	畑	488.17	
〃	〃	〃	北 2973	畑	畑	242.81	
〃	〃	〃	北 2973-1	原野	原野	274.54	
〃	〃	〃	北 2974	畑	畑	162.27	
〃	〃	〃	北 2975	畑	畑	433.55	
〃	〃	〃	北 2976	畑	畑	266.85	
〃	〃	〃	北 2976-1	原野	原野	5.77	
〃	〃	〃	北 2976-2	原野	原野	203.11	
〃	〃	〃	北 2977	畑	畑	434.18	
〃	〃	〃	北 2977-1	原野	原野	116.51	
〃	〃	〃	北 2977-2	畑	畑	36.50	
〃	〃	〃	北 2977-3	原野	公衆用道路	79.02	
〃	〃	〃	北 2978-1	畑	畑	97.12	
〃	〃	〃	北 2978-2	畑	公衆用道路	61.05	
〃	〃	〃	北 2979	畑	畑	195.17	
〃	〃	〃	北 2979-2	畑	畑	62.71	
〃	〃	〃	北 2979-3	原野	原野	103.85	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	北 2980	畑	畑	401.76	
〃	〃	〃	北 2980-2	畑	原野	19.55	
〃	〃	〃	北 2980-3	原野	原野	92.32	
〃	〃	〃	北 2980-4	原野	原野	125.22	
〃	〃	〃	北 2980-5	畑	畑	325.59	
〃	〃	〃	北 2981	畑	畑	312.41	
〃	〃	〃	北 2981-2	原野	原野	180.15	
〃	〃	〃	北 2982	畑	畑	817.36	
〃	〃	〃	北 2982-10	原野	公衆用道路	115.07	
〃	〃	〃	北 2982-11	原野	畑	5.98	
〃	〃	〃	北 2982-2	畑	畑	148.60	
〃	〃	〃	北 2982-3	畑	畑	71.87	
〃	〃	〃	北 2982-5	畑	畑	60.20	
〃	〃	〃	北 2982-6	原野	畑	234.60	
〃	〃	〃	北 2982-7	原野	畑	19.14	
〃	〃	〃	北 2982-8	原野	畑	126.45	
〃	〃	〃	北 2982-9	原野	公衆用道路	76.69	
〃	〃	〃	北 2983-1	原野	畑	9.91	
〃	〃	〃	北 2983-2	畑	畑	649.38	
〃	〃	〃	北 2983-3	畑	畑	48.01	
〃	〃	〃	北 2983-4	畑	公衆用道路	63.25	
〃	〃	〃	北 2983-5	畑	公衆用道路	54.84	
〃	〃	〃	北 2984	畑	畑	740.65	
〃	〃	〃	北 2984-1	原野	原野	392.44	
〃	〃	〃	北 2984-2	原野	原野	102.82	
〃	〃	〃	北 2984-3	原野	公衆用道路	6.59	
〃	〃	〃	北 2985	畑	畑	336.41	
〃	〃	〃	北 2985-2	畑	畑	194.16	
〃	〃	〃	北 2985-3	原野	原野	88.09	
〃	〃	〃	北 2985-4	原野	原野	78.61	
〃	〃	〃	北 2986	畑	畑	642.81	
〃	〃	〃	北 2986-2	畑	畑	277.36	
〃	〃	〃	北 2986-4	畑	畑	3.30	
〃	〃	〃	北 2986-5	原野	畑	476.82	
〃	〃	〃	北 2986-6	原野	原野	100.57	
〃	〃	〃	北 2986-7	原野	原野	62.95	
〃	〃	〃	北 2986-8	畑	畑	112.33	
〃	〃	〃	北 2987	畑	畑	447.74	
〃	〃	〃	北 2987-1	原野	原野	24.04	
〃	〃	〃	北 2987-2	原野	原野	57.07	
〃	〃	〃	北 2987-3	原野	原野	63.62	
〃	〃	〃	北 2987-4	原野	原野	74.94	
〃	〃	〃	北 2987-5	原野	原野	16.45	
〃	〃	〃	北 2988	畑	畑	27.85	
〃	〃	〃	北 2988	畑	畑	1,051.20	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	北 2988-1	原野	原野	12. 95	
〃	〃	〃	北 2988-2	原野	原野	36. 62	
〃	〃	〃	北 2988-3	原野	原野	17. 49	
〃	〃	〃	北 2988-4	原野	原野	150. 14	
〃	〃	〃	北 2988-5	原野	畑	6. 31	
〃	〃	〃	北 2989-1	畑	雑種地	339. 52	
〃	〃	〃	北 2989-2	畑	畑	905. 41	
〃	〃	〃	北 2989-3	畑	公衆用道路	74. 47	
〃	〃	〃	北 2990-1	畑	畑	414. 75	
〃	〃	〃	北 2991-1	畑	畑	440. 26	
〃	〃	〃	北 2992	畑	原野	630. 92	
〃	〃	〃	北 3004	畑	原野	403. 66	
〃	〃	〃	北 3005	畑	原野	161. 64	
〃	〃	〃	北 3005-1	原野	原野	72. 33	
〃	〃	〃	北 3005-2	原野	原野	26. 94	
〃	〃	〃	北 3005-3	原野	原野	123. 42	
〃	〃	〃	北 3005-内 2	畑	原野	62. 64	
〃	〃	〃	北 3006	畑	原野	177. 83	
〃	〃	〃	北 3007	畑	畑	179. 30	
〃	〃	〃	北 3008-1	原野	原野	281. 27	
〃	〃	〃	北 3008-2	畑	畑	391. 90	
〃	〃	〃	北 3008-3	畑	公衆用道路	31. 61	
〃	〃	〃	北 3009	畑	畑	112. 17	
〃	〃	〃	北 3010-1	畑	雑種地	34. 30	
〃	〃	〃	北 3010-2	畑	公衆用道路	60. 70	
〃	〃	〃	北 3011-1	原野	公衆用道路	127. 11	
〃	〃	〃	北 3011-1	原野	原野	545. 54	
〃	〃	〃	北 3011-10	原野	原野	44. 32	
〃	〃	〃	北 3011-11	畑	畑	536. 28	
〃	〃	〃	北 3011-12	畑	原野	84. 33	
〃	〃	〃	北 3011-13	畑	畑	541. 60	
〃	〃	〃	北 3011-14	畑	畑	56. 41	
〃	〃	〃	北 3011-15	畑	原野	148. 95	
〃	〃	〃	北 3011-16	畑	雑種地	8. 97	
〃	〃	〃	北 3011-17	畑	雑種地	8. 84	
〃	〃	〃	北 3011-2	原野	畑	80. 49	
〃	〃	〃	北 3011-3	原野	原野	112. 19	
〃	〃	〃	北 3011-4	原野	原野	122. 25	
〃	〃	〃	北 3011-5	原野	原野	87. 42	
〃	〃	〃	北 3011-6	原野	原野	101. 49	
〃	〃	〃	北 3011-7	原野	原野	66. 49	
〃	〃	〃	北 3011-8	原野	原野	62. 94	
〃	〃	〃	北 3011-9	原野	原野	64. 49	
〃	〃	〃	北 3012-1	畑	畑	352. 11	
〃	〃	〃	北 3012-2	畑	雑種地	24. 50	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	北 3013-1	原野	原野	20.63	
〃	〃	〃	北 3013-2	畑	原野	114.61	
〃	〃	〃	北 3013-3	畑	公衆用道路	93.26	
〃	〃	〃	北 3013-4	原野	雑種地	5.56	
〃	〃	〃	北 3013-5	畑	原野	3.02	
〃	〃	〃	北 3013-6	畑	雑種地	87.76	
〃	〃	〃	北 3013-7	畑	畑	162.21	
〃	〃	〃	北 3014-1	原野	原野	66.22	
〃	〃	〃	北 3014-2	原野	雑種地	78.97	
〃	〃	〃	北 3014-3	畑	畑	375.29	
〃	〃	〃	北 3014-4	畑	公衆用道路	28.41	
〃	〃	〃	北 3014-5	畑	雑種地	102.05	
〃	〃	〃	北 3014-6	畑	畑	29.41	
〃	〃	〃	北 3014-7	畑	雑種地	0.76	
〃	〃	〃	北 3015-1	畑	雑種地	74.27	
〃	〃	〃	北 3015-2	畑	畑	5.47	
〃	〃	〃	北 3015-3	畑	畑	1.20	
〃	〃	〃	北 3016-1	原野	原野	82.87	
〃	〃	〃	北 3016-2	畑	雑種地	111.46	
〃	〃	〃	北 3016-3	畑	畑	30.75	
〃	〃	〃	北 3016-4	畑	畑	5.73	
〃	〃	〃	北 3017-1	畑	畑	616.77	
〃	〃	〃	北 3017-2	畑	雑種地	35.91	
〃	〃	〃	北 3019	畑	原野	206.13	
〃	〃	〃	北 3019-1	原野	原野	135.94	
〃	〃	〃	北 3020-1	畑	畑	8.95	
〃	〃	〃	北 3020-2	畑	公衆用道路	4.60	
〃	〃	〃	北 3021	畑	原野	224.50	
〃	〃	〃	北 3021-1	原野	原野	72.39	
〃	〃	〃	北 3022	畑	原野	229.10	
〃	〃	〃	北 3022-1	原野	原野	291.93	
〃	〃	〃	北 3022-2	原野	公衆用道路	22.47	
〃	〃	〃	北 3036-1	原野	公衆用道路	63.95	
〃	〃	〃	北 3037-2	原野	公衆用道路	58.41	
〃	〃	鳥居	北 2690	畑	公衆用道路	54.35	
〃	〃	〃	北 2918-5	原野	公衆用道路	3.28	
〃	〃	〃	北 2918-6	原野	公衆用道路	6.54	
〃	〃	〃	北 3023-2	畑	畑	361.54	
〃	〃	〃	北 3023-3	畑	公衆用道路	104.74	
〃	〃	〃	北 3024-2	畑	公衆用道路	171.61	
〃	〃	鳥居原	道-12	—	公衆用道路	181.63	
〃	〃	〃	道-14	—	公衆用道路	54.74	
〃	〃	〃	道-20	—	公衆用道路	43.31	
〃	〃	〃	道-21	—	公衆用道路	44.17	
〃	〃	〃	道-23	—	公衆用道路	148.72	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	道-25	—	公衆用道路	171.97	
〃	〃	〃	道-28	—	公衆用道路	86.34	
〃	〃	〃	道-29	—	公衆用道路	97.54	
〃	〃	〃	道-30	—	公衆用道路	10.13	
〃	〃	〃	道-32	—	公衆用道路	13.85	
〃	〃	〃	道-7	—	公衆用道路	251.78	
〃	〃	〃	道-8	—	公衆用道路	69.09	
〃	〃	〃	無-3	—	原野	10.55	
〃	〃	鳥居	道-4	—	公衆用道路	18.30	
〃	〃	〃	道-5	—	公衆用道路	90.33	
〃	荒谷	礫石	1600	畑	雑種地	191.69	
〃	〃	〃	1607	畑	畑	616.47	
〃	〃	〃	1530-20	原野	畑	37.09	
〃	〃	〃	1544-1	原野	原野	345.17	
〃	〃	〃	1544-10	原野	原野	75.42	
〃	〃	〃	1544-14	原野	公衆用道路	9.69	
〃	〃	〃	1544-4	原野	原野	833.90	
〃	〃	〃	1544-9	原野	原野	280.69	
〃	〃	〃	1562-1	雑種地	雑種地	57.30	
〃	〃	〃	1562-2	畑	雑種地	64.30	
〃	〃	〃	1562-6	雑種地	公衆用道路	13.59	
〃	〃	〃	1562-7	畑	公衆用道路	134.55	
〃	〃	〃	1563-1	雑種地	雑種地	701.05	
〃	〃	〃	1563-2	公衆用道路	公衆用道路	16.82	
〃	〃	〃	1563-4	雑種地	公衆用道路	65.78	
〃	〃	〃	1564	原野	原野	72.52	
〃	〃	〃	1565-1	畑	原野	122.84	
〃	〃	〃	1565-2	原野	原野	120.55	
〃	〃	〃	1565-3	原野	公衆用道路	5.50	
〃	〃	〃	1566	原野	原野	231.79	
〃	〃	〃	1567	畑	原野	46.47	
〃	〃	〃	1581-2	畑	畑	497.52	
〃	〃	〃	1584-5	畑	畑	87.50	
〃	〃	〃	1585-1	畑	畑	869.06	
〃	〃	〃	1586-1	畑	畑	351.02	
〃	〃	〃	1586-2	原野	畑	174.87	
〃	〃	〃	1586-3	原野	畑	136.42	
〃	〃	〃	1586-4	畑	畑	176.99	
〃	〃	〃	1587-1	畑	畑	1,610.44	
〃	〃	〃	1588	畑	畑	2,334.60	
〃	〃	〃	1588-1	畑	畑	29.76	
〃	〃	〃	1588-2	原野	畑	39.80	
〃	〃	〃	1589	畑	畑	142.97	
〃	〃	〃	1590	畑	雑種地	1,162.42	
〃	〃	〃	1590-1	畑	畑	76.78	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	1591	畑	畑	1,169.65	
〃	〃	〃	1591-1	原野	畑	182.14	
〃	〃	〃	1591-2	原野	原野	188.93	
〃	〃	〃	1592	畑	畑	376.15	
〃	〃	〃	1593	畑	畑	1,048.13	
〃	〃	〃	1593-1	畑	畑	6.61	
〃	〃	〃	1594	畑	畑	714.93	
〃	〃	〃	1594-1	畑	畑	6.61	
〃	〃	〃	1595-1	畑	雑種地	26.51	
〃	〃	〃	1595-2	畑	雑種地	1,404.10	
〃	〃	〃	1599-1	畑	畑	46.41	
〃	〃	〃	1599-2	畑	畑	1,362.14	
〃	〃	〃	1600-1	畑	畑	29.63	
〃	〃	〃	1601	畑	畑	461.83	
〃	〃	〃	1602	畑	畑	631.45	
〃	〃	〃	1602-1	畑	畑	9.91	
〃	〃	〃	1603	畑	畑	710.10	
〃	〃	〃	1604	畑	雑種地	1,308.85	
〃	〃	〃	1604-1	原野	原野	745.82	
〃	〃	〃	1605	畑	雑種地	1,335.26	
〃	〃	〃	1606	畑	畑	568.53	
〃	〃	〃	1607-1	畑	畑	11.46	
〃	〃	〃	1608	畑	畑	558.70	
〃	〃	〃	1608-1	畑	畑	6.61	
〃	〃	〃	1609	畑	畑	423.88	
〃	〃	〃	1610-1	畑	畑	999.17	
〃	〃	〃	1610-2	畑	公衆用道路	72.34	
〃	〃	〃	1611-1	畑	畑	622.71	
〃	〃	〃	1611-2	畑	公衆用道路	119.54	
〃	〃	〃	1612-1	畑	雑種地	192.70	
〃	〃	〃	1612-1	畑	畑	638.86	
〃	〃	〃	1612-2	畑	公衆用道路	251.46	
〃	〃	〃	1613-1	畑	畑	767.63	
〃	〃	〃	1613-2	畑	公衆用道路	135.26	
〃	〃	〃	1614-1	畑	原野	1,233.34	
〃	〃	〃	1614-2	畑	畑	2,078.90	
〃	〃	〃	1614-3	畑	公衆用道路	184.10	
〃	〃	〃	1614-4	畑	公衆用道路	5.50	
〃	〃	〃	1615	畑	畑	2,378.87	
〃	〃	〃	1615-1	畑	畑	2,610.73	
〃	〃	〃	1615-2	畑	畑	105.62	
〃	〃	〃	1615-3	原野	畑	9.91	
〃	〃	〃	1615-4	畑	畑	99.53	
〃	〃	〃	1616	畑	原野	478.55	
〃	〃	〃	1616-1	原野	原野	33.26	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	1616-2	原野	原野	285.97	
〃	〃	〃	1639	畑	畑	184.63	
〃	〃	〃	1639-1	畑	畑	54.48	
〃	〃	〃	1640	畑	畑	957.42	
〃	〃	〃	1641	畑	畑	1,255.10	
〃	〃	〃	1642	畑	畑	699.38	
〃	〃	〃	1643	畑	畑	735.16	
〃	〃	〃	1644	畑	畑	429.41	
〃	〃	〃	1644-1	原野	畑	1,016.72	
〃	〃	〃	1644-2	原野	畑	53.16	
〃	〃	〃	1644-3	原野	畑	604.31	
〃	〃	〃	1644-4	原野	公衆用道路	30.26	
〃	〃	〃	1644-5	原野	畑	11.85	
〃	〃	〃	1644-6	原野	公衆用道路	124.23	
〃	〃	〃	1644-7	原野	畑	12.75	
〃	〃	〃	1645	畑	畑	511.74	
〃	〃	〃	1646	畑	畑	273.59	
〃	〃	〃	1646-1	畑	畑	870.63	
〃	〃	〃	1646-2	原野	畑	6.61	
〃	〃	〃	1647-1	畑	畑	23.47	
〃	〃	〃	1647-2	畑	畑	27.85	
〃	〃	〃	1647-2	畑	畑	1,135.89	
〃	〃	〃	1647-3	畑	公衆用道路	129.03	
〃	〃	〃	1648-1	畑	畑	55.99	
〃	〃	〃	1648-2	畑	公衆用道路	93.29	
〃	〃	〃	1648-3	畑	畑	29.94	
〃	〃	〃	1649-1	畑	畑	72.73	
〃	〃	〃	1649-2	畑	公衆用道路	47.22	
〃	〃	〃	1650-1	畑	畑	119.92	
〃	〃	〃	1650-2	畑	公衆用道路	113.20	
〃	〃	〃	1651-1	畑	畑	148.22	
〃	〃	〃	1651-2	畑	畑	76.84	
〃	〃	〃	1651-3	畑	公衆用道路	27.53	
〃	〃	〃	1651-4	畑	公衆用道路	31.23	
〃	〃	〃	1652	畑	畑	782.94	
〃	〃	〃	1652-1	原野	畑	59.84	
〃	〃	〃	1652-2	原野	公衆用道路	13.68	
〃	〃	〃	1653	畑	畑	968.80	
〃	〃	〃	1653-1	原野	原野	9.91	
〃	〃	〃	1654-1	畑	畑	99.15	
〃	〃	〃	1654-2	畑	畑	120.68	
〃	〃	〃	1654-3	畑	畑	565.03	
〃	〃	〃	1655-1	畑	畑	437.44	
〃	〃	〃	1655-2	畑	畑	99.45	
〃	〃	〃	1655-3	畑	畑	202.08	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	1656-1	原野	畑	49.26	
〃	〃	〃	1656-2	畑	畑	69.06	
〃	〃	〃	1656-3	畑	畑	211.71	
〃	〃	〃	1657	畑	畑	390.08	
〃	〃	〃	1657-1	畑	畑	362.53	
〃	〃	〃	1658	畑	畑	771.08	
〃	〃	〃	1659-1	畑	畑	1,990.76	
〃	〃	〃	1660-1	畑	畑	232.24	
〃	〃	〃	1661-10	原野	畑	49.32	
〃	〃	〃	1661-11	畑	畑	70.76	
〃	〃	〃	1661-12	原野	原野	12.56	
〃	〃	〃	1661-13	原野	畑	12.33	
〃	〃	〃	1661-14	原野	公衆用道路	1.67	
〃	〃	〃	1661-15	原野	畑	9.17	
〃	〃	〃	1661-22	原野	公衆用道路	9.43	
〃	〃	〃	1661-23	畑	公衆用道路	3.27	
〃	〃	〃	1661-24	原野	雑種地	74.95	
〃	〃	〃	1661-7	原野	畑	434.40	
〃	〃	〃	1661-8	畑	畑	120.94	
〃	〃	〃	1661-9	畑	畑	277.03	
〃	〃	〃	1667-1	畑	畑	752.01	
〃	〃	〃	1668-1	原野	畑	66.89	
〃	〃	〃	1668-2	畑	畑	1,219.77	
〃	〃	〃	1668-3	畑	畑	43.59	
〃	〃	〃	1669	畑	畑	390.31	
〃	〃	〃	2577	畑	原野	49.36	
〃	〃	〃	2578	畑	畑	141.77	
〃	〃	〃	2780	畑	畑	15.01	
〃	〃	〃	道-1	—	公衆用道路	260.35	
〃	〃	〃	道-17	—	公衆用道路	20.35	
〃	〃	〃	道-33	—	公衆用道路	109.96	
〃	〃	〃	道-34	—	公衆用道路	230.32	
〃	〃	〃	道-35	—	公衆用道路	71.96	
〃	〃	〃	道-9	—	公衆用道路	639.11	
〃	〃	〃	無-4	—	畑	59.60	
〃	〃	北原	1670	畑	畑	2,730.46	
〃	〃	〃	1670-2	畑	畑	107.80	
〃	〃	〃	1670-3	畑	畑	58.37	
〃	〃	〃	1672-1	畑	畑	628.36	
〃	〃	〃	1675-2	畑	畑	20.21	
〃	〃	〃	1675-4	原野	畑	5.90	
〃	〃	〃	1675-9	畑	畑	82.44	
〃	〃	鳥井	1617	畑	原野	763.74	
〃	〃	〃	1617-1	原野	原野	13.93	
〃	〃	〃	1617-2	原野	原野	16.65	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	1618	畑	畑	1,057.29	
〃	〃	〃	1619	畑	原野	306.85	
〃	〃	〃	1620	畑	畑	1,283.30	
〃	〃	〃	1620-1	畑	畑	701.00	
〃	〃	〃	1620-2	畑	公衆用道路	50.46	
〃	〃	〃	1621-1	原野	畑	85.47	
〃	〃	〃	1621-2	原野	畑	28.00	
〃	〃	〃	1621-3	畑	畑	860.73	
〃	〃	〃	1621-4	畑	公衆用道路	20.53	
〃	〃	〃	1621-5	原野	公衆用道路	3.16	
〃	〃	〃	1623	畑	畑	1,171.21	
〃	〃	〃	1624	畑	畑	546.65	
〃	〃	〃	1625	畑	畑	563.69	
〃	〃	〃	1625-1	畑	畑	9.91	
〃	〃	〃	1626-1	原野	原野	53.28	
〃	〃	〃	1626-10	畑	畑	36.33	
〃	〃	〃	1626-2	畑	畑	730.64	
〃	〃	〃	1626-3	畑	畑	305.86	
〃	〃	〃	1626-4	畑	畑	871.21	
〃	〃	〃	1626-5	畑	畑	729.49	
〃	〃	〃	1626-6	畑	畑	534.73	
〃	〃	〃	1626-7	畑	畑	618.28	
〃	〃	〃	1626-8	畑	畑	665.82	
〃	〃	〃	1626-9	畑	畑	433.50	
〃	〃	〃	1627	畑	畑	737.80	
〃	〃	〃	1627-1	原野	畑	26.01	
〃	〃	〃	1627-2	原野	畑	8.31	
〃	〃	〃	1627-3	原野	畑	28.96	
〃	〃	〃	1628	畑	畑	1,236.82	
〃	〃	〃	1628-1	原野	畑	70.04	
〃	〃	〃	1629	畑	畑	1,514.16	
〃	〃	〃	1629-1	原野	原野	135.51	
〃	〃	〃	1629-2	原野	畑	6.61	
〃	〃	〃	1629-3	原野	畑	13.71	
〃	〃	〃	1629-5	原野	原野	156.01	
〃	〃	〃	1630	畑	畑	82.58	
〃	〃	〃	1631-1	原野	公衆用道路	6.61	
〃	〃	〃	1631-2	原野	畑	47.47	
〃	〃	〃	1631-3	原野	畑	15.15	
〃	〃	〃	1631-4	畑	畑	2,622.96	
〃	〃	〃	1631-5	畑	公衆用道路	64.70	
〃	〃	〃	1631-6	原野	公衆用道路	7.11	
〃	〃	〃	1632	畑	畑	446.01	
〃	〃	〃	1633	畑	畑	407.57	
〃	〃	〃	1634	畑	畑	1,011.55	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	1634-1	原野	原野	35.94	
〃	〃	〃	1635-1	原野	原野	3.30	
〃	〃	〃	1635-2	原野	原野	26.28	
〃	〃	〃	1635-3	原野	原野	27.84	
〃	〃	〃	1635-4	原野	原野	26.48	
〃	〃	〃	1635-5	原野	畑	13.67	
〃	〃	〃	1635-6	原野	原野	26.57	
〃	〃	〃	1635-7	畑	畑	1,798.85	
〃	〃	〃	1635-8	畑	畑	1,194.60	
〃	〃	〃	1636-1	原野	畑	16.00	
〃	〃	〃	1636-2	原野	畑	3.30	
〃	〃	〃	1636-3	畑	畑	1,444.52	
〃	〃	〃	1637	畑	畑	882.66	
〃	〃	〃	1637-1	原野	畑	17.41	
〃	〃	〃	1637-2	原野	畑	6.15	
〃	〃	〃	1637-3	原野	畑	176.78	
〃	〃	〃	1638	畑	畑	176.48	
〃	〃	〃	1638-1	原野	畑	58.38	
〃	〃	〃	1638-4	原野	畑	16.73	
〃	〃	〃	2129-4	原野	畑	274.01	
〃	〃	〃	道-13	—	公衆用道路	64.56	
〃	〃	〃	道-22	—	公衆用道路	17.17	
〃	〃	〃	道-26	—	公衆用道路	37.03	
〃	〃	〃	道-31	—	公衆用道路	34.08	
〃	〃	〃	無-1	—	畑	70.28	
〃	〃	〃	無-2	—	畑	99.25	
〃	〃	荒谷原	1941-983	畑	畑	653.28	
〃	〃	〃	2041-124	畑	畑	81.83	
〃	〃	〃	2041-125	畑	畑	250.17	
〃	〃	〃	2041-126	畑	畑	252.63	
〃	〃	〃	2041-127	畑	畑	997.34	
〃	〃	〃	2041-128	畑	畑	720.12	
〃	〃	〃	2041-129	畑	畑	375.75	
〃	〃	〃	2041-130	畑	畑	325.28	
〃	〃	〃	2041-131	畑	畑	1,649.88	
〃	〃	〃	2041-132	畑	畑	222.53	
〃	〃	〃	2041-133	畑	畑	2,008.40	
〃	〃	〃	2041-134	畑	畑	247.88	
〃	〃	〃	2041-135	畑	畑	2,326.03	
〃	〃	〃	2041-136	畑	畑	2,130.85	
〃	〃	〃	2041-137	畑	畑	872.36	
〃	〃	〃	2041-138	畑	畑	1,792.24	
〃	〃	〃	2041-139	畑	畑	3,043.91	
〃	〃	〃	2041-140	畑	畑	1,407.57	
〃	〃	〃	2041-141	畑	畑	894.51	

所在			地番	地目		面積 (㎡)	備考
市町村	大字	字		公簿	現況		
〃	〃	〃	2041-142	畑	畑	887.20	
〃	〃	〃	2041-143	畑	畑	968.50	
〃	〃	〃	2041-144	畑	畑	232.51	
〃	〃	〃	2041-145	畑	畑	382.81	
〃	〃	〃	2041-146	畑	畑	7.90	
〃	〃	〃	2041-164	畑	畑	3.77	
〃	〃	〃	2041-196	畑	畑	227.62	
〃	〃	〃	2041-197	畑	畑	741.26	
〃	〃	〃	2041-216	畑	畑	419.35	
〃	〃	〃	2041-273	畑	畑	26.23	
〃	〃	〃	2041-275	畑	畑	28.15	
〃	〃	〃	2041-277	畑	畑	86.00	
〃	〃	〃	2041-279	畑	畑	27.66	
〃	〃	〃	2041-281	畑	畑	15.31	
〃	〃	荒谷	8009	畑	畑	1,722.78	
〃	〃	鳥井	道-24	—	公衆用道路	154.00	
〃	〃	荒谷原	道-2	—	公衆用道路	269.62	
〃	長岡	礫石	道-10	—	公衆用道路	82.27	
〃	〃	〃	道-11	—	公衆用道路	48.45	
〃	〃	〃	道-15	—	公衆用道路	68.93	
〃	清池	鳥居原	669-4	原野	原野	266.56	
〃	石鳥居	—	3-8	公衆用道路	公衆用道路	8.06	
〃	〃	—	3-9	公園	公園	855.18	
〃	〃	—	道-18	—	公衆用道路	268.90	
〃	〃	—	道-3	—	公衆用道路	3.80	
合計			(609 筆)			210,934.47	

田	0.00
畑	177,798.41
宅地	0.00
山林	0.00
原野	17,063.21
雑種地	7,686.63
用悪水路	0.00
公衆用道路	7,531.04
公園	855.18
合計	210,934.47

別紙－２ 農業生産基盤の整備開発に係る各種事業の実施状況

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工完了(予定)年 度	対図番号
団体営土地改良事業	ha 160	千円 25,350	水田ほ場整備 160ha 深井戸 2箇所	高嶺土地改良区	S32～S35	1
団体営ほ場整備事業	20	33,000	水田ほ場整備 20ha	荒谷土地改良区	S47～S48	2
	29	127,000	〃 29ha	道満土地改良区	S50～S52	3
	29	284,000	〃 29ha 暗渠工 28.5ha	田 麦 野 土地改良区	S54～S58	4
県営かんがい事業	1,362	655,292	揚水場 3箇所 送水管 5,763m 用水路 9,726m	山 形 県	S38～S43	5
	280 (108)	1,358,000 (535,000)	取水施設 1箇所 管水路 17,904m 配水池 6箇所		S58～H7	6
県営ほ場整備事業	1,130	1,115,835	水田ほ場整備 1,130ha かんがい排水路 19,116m		S39～S45	7
	521	4,221,000	水田ほ場整備 521ha		S55～H3	8
県営鉱毒対策事業	552	2,496,074	床固工 190m、頭首工 2門、 揚水機 2台、送水管 3,282m		S51～S57	9
県営かんがい排水事業	52	113,000	組立柵渠 3,540m		S54～S56	10
県営最上堰第三地区 土地改良総合整備事業	300 (3)	2,700,000 (27,000)	水田ほ場整備 300ha		S58～H5	11
県営畑地帯総合 土地改良事業	280 (108)	2,845,000 (794,000)	加圧機場 8箇所 支線道路 2,859m 耕作道路 8,090m		S61～H5	12
土地改良総合 整備事業	39.5	78,400	暗渠排水 36.1ha 用排水路 1,940ha	天童土地改良区	S58～S63	13
	10.3	114,000	区画整理 10.3ha	共 同 施 行	S59～S63	14
	9.2	61,000	〃 9.2ha 暗渠排水 5.3ha		S60～S61	15
	12.7	127,000	区画整理 12.7ha 用水路 5,403m		S62～H2	16
	6.2	148,650	水田ほ場整備 6.2ha		H1～H2	17
地 域 農 政 特 別 対 策 事 業	19.6	62,163	配管工 L＝14,274m 揚水機場 2棟	道満近代化組合	S55	18

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工 完了(予定) 年 度	対図 番号
地域農政 特別対策事業	ha 8.4	千円 44,432	配管工 L=7,561m 揚水機場 2棟	乱川近代化組合	S55	19
地域農業拠点整備事業	4	18,850	〃 2棟	奈良沢代化組合	S60	20
山村振興(特開)事業	6	4,050	桑園造成 6ha	天童市農業 協同組合	S46	21
山間地域農業振興 特別事業	1.4	8,400	水田ほ場整備 1.4ha	共同施行	S54	22
団体営農道舗装事業	92	10,906	農道舗装 2,940m	天童市	S44～S45	23
	89	8,513	〃 1,920m		S44～S46	24
	83	6,841	〃 1,950m		S45～S46	25
	128	12,007	〃 2,568m		S45～S46	26
	362	24,020	〃 4,256m		S46～S48	27
	60	7,281	〃 1,406m		S48～S49	28
	72	14,389	〃 1,571m		S49～S52	29
	89	15,050	〃 1,916m		S49～S51	30
	220	16,793	〃 2,487m		S49～S51	31
	30	15,958	〃 1,141m		S50～S52	32
	50	14,342	〃 1,744m		S50～S52	33
	440	42,240	〃 3,685m		S50～S53	34
	40	7,272	〃 637m		S51～S52	35
	67	11,470	〃 1,189m		S48～S49	36
	45	35,634	農道整備 1,413m		S53～S54	37
団体営農道整備事業	60	41,714	〃 3,071m		S53～S55	38
	50	30,500	〃 1,350m		S55～S57	39
	55	53,300	〃 1,698m		S55～S57	40
	42	136,580	〃 1,277m		H2～H6	41
	41	234,000	〃 1,685m		H6～H10	42
	104	168,400	改良舗装 1,530m		S58～S63	43
	50	150,600	〃 2,000m		S58～H2	44
	33	46,300	〃 1,660m		S59～S63	45
村山東部地区広域営 農団地農道整備事業	3,150	7,111,000 (18,937,100)	農道開設 11,590m (17,190m)	山形県	S61～H14	46
農業構造改善 パイロット事業	201.0	11,831	畑地集団化 162.8ha 農道整備 13,046m	共同施行	S37～S38	47

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工完了(予定)年 度	対図番号
第 1 次 農業構造改善事業	ha 60.0	千円 54,265	水田ほ場整備 60ha 10,219m	山 口 沢 土 地 改 良 区	S 43～S 44	48
第 2 次 農業構造改善事業	22.0	23,439	ぶどう園造成 19.6ha	天 童 東 部	S 45～S 46	49
	75.0	140,042	水田ほ場整備 62ha	土 地 改 良 区	S 45～S 47	50
	48.0	82,478	〃 41.4ha	山 口 南 部	S 47	51
	15.0	13,738	桜桃・ぶどう園造成 13.7ha	土 地 改 良 区	S 48	52
	8.0	7,480	草地造成 7.6ha		S 48	53
	18.0	30,090	果樹園ほ場整備 16ha	小原土地改良区	S 48～S 49	54
	26.0	42,944	果樹園造成 23.2ha		S 48～S 49	55
	52.0	26,340	水路整備 4,981m	山口沢土地改良区	S 51	56
	58.0	11,083	自然休養村連絡農道 652.2m	天 童 市	S 51	57
新農業構造改善事業	2.9	34,970	水田ほ場整備 2.9ha	共 同 施 行	S 61～S 63	58
	8.5	110,000	〃 8.5ha		H2～H4	59
	9.0	12,064	排水路整備 842m	天 童 市	S 62	60
	115.4	250,000	農道整備 13,816m		S 55～S 59	61
	9.5	32,152	〃 (2 路線) 646m		S 61～S 62	62
	9.7	30,600	〃 779m		S 63	63
	5.1	13,874	〃 463m		H1	64
	8.4	13,326	〃 550m		H1～H2	65
	6.0	17,712	〃 445m		H2	66
	6.9	17,500	〃 487m		H2	67
	2.7	18,800	〃 211m		H6	68
農 村 総 合 整 備 モ デ ル 事 業	11.8	177,000	水田ほ場整備 11.8ha	共 同 施 行	S 56～S 56	69
	5.6	62,900	〃 5.6ha		S 59～S 61	70
	38.0	22,283	農業用排水路整備 1,589m	天 童 市	S 59～S 62	71
	7.6	26,800	〃 373m		H5～H6	72
	3.6	21,870	農道整備 800m		S 52	73
	6.0	18,090	〃 490m		S 53～S 54	74
	8.4	12,343	〃 685m		S 53～S 54	75
	20.0	27,300	〃 1,070m		S 53～S 54	76
	4.9	6,090	〃 525m		S 53～S 54	77
	1.3	2,360	〃 125m		S 59	78
	0.8	8,800	〃 366m		S 59～S 60	79
	5.0	25,750	〃 831m		S 59～S 61	80

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工 完了(予定) 年 度	対図 番号
農 村 総 合 整 備 モ デ ル 事 業	4.4	38,153	〃 667m	天 童 市	S 59～H1	81
	ha	千円				
	7.0	8,020	農道整備 380m		S 60	82
	0.8	17,770	〃 403m		S 61～S 62	83
	41.0	20,690	〃 829m		S 61～S 62	84
	7.4	25,280	〃 621m		S 63	85
	0.2	8,090	〃 92m		S 63	86
	3.6	22,980	〃 452m		S 63～H1	87
	1.5	10,670	〃 192m		S 63～H1	88
	2.0	13,050	〃 260m		S 63～H2	89
	3.7	34,566	〃 457m		H1～H5	90
	4.7	26,147	〃 589m		H2	91
	0.5	1,342	〃 66m		H2	92
	2.1	24,423	〃 260m		H2～H4	93
	戸					
	23	10,130	集落道整備 200m		S 52	94
	112	12,000	〃 343m		S 52～S 53	95
	99	16,265	〃 405m		S 53	96
	177	36,046	〃 935m		S 53	97
	70	20,616	〃 418m		S 53～S 54	98
	380	33,277	〃 757m		S 53～S 55	99
	89	26,278	〃 592m		S 53～S 55	100
	89	9,861	〃 225m		S 53～S 54	101
	64	40,640	〃 597m		S 53～S 63	102
	30	24,773	〃 337m		S 54～H5	103
	66	12,696	〃 447m		S 54～S 57	104
	40	18,856	〃 395m		S 54～S 58	105
	52	9,045	〃 184m		S 54～S 58	106
	122	4,688	〃 123m		S 52～S 61	107
	57	24,896	〃 347m		S 55～H1	108
	69	38,761	〃 211m		S 55～H3	109
	57	16,542	〃 132m		S 55～H4	110
	107	21,920	〃 350m		S 55～H7	111
	133	4,455	〃 123m		S 55～H7	112
	40	11,258	〃 159m		S 59～S 61	113
	79	6,702	〃 154m		S 59～S 62	114

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工 完了(予定) 年 度	対図 番号
農村総合整備 モデル事業	77	13,117	〃 798m	天 童 市	S 59～H2	115
	ha	千円				
	70	4,250	集落道整備 48m		S 61	116
	71	13,385	〃 208m		S 62	117
	85	10,400	〃 126m		S 62～S 63	118
	99	10,605	〃 151m		S 62～S 63	119
	82	32,825	〃 378m		S 63～H1	120
	69	10,930	〃 123m		S 63～H1	121
	77	12,197	〃 153m		H2～H3	122
	47	27,937	〃 193m		H2～H3	123
	78	88,143	〃 590m		H3～H7	124
	80	9,500	〃 78m		H4	125
	26	45,770	〃 303m		H4～H5	126
	159	48,030	〃 436m		H6～H7	127
	68.5	5,346	集落排水路整備 267m		S 53	128
	6.3	7,520	〃 760m		S 53～S 54	129
	5.0	1,940	〃 129m		S 53～S 55	130
	8.6	8,533	〃 491m		S 53～S 60	131
	15.3	21,980	〃 633m		S 57	132
	13.5	27,558	〃 1,043m		S 58	133
	10.3	15,030	〃 773m		S 58	134
	5.3	5,100	〃 289m		S 58	135
	7.6	16,714	〃 332m		S 53～S 58	136
	7.2	6,216	〃 544m		S 58	137
	7.4	5,533	〃 339m		S 58～S 59	138
	8.7	21,212	〃 880m		S 58～S 59	139
	6.4	2,770	〃 269m		S 58～S 59	140
	10.3	6,617	〃 459m		S 58～S 60	141
	11.4	1,722	〃 82m		S 58～S 59	142
	9.3	15,756	〃 514m		S 58～S 59	143
	84.0	26,820	〃 1,030m		S 58～H7	144
	4.3	3,874	〃 326m		S 60	145
	4.9	1,876	〃 121m		S 60	146
	2.1	9,674	〃 627m		S 60	147
	2.3	5,977	〃 463m		S 60～S 61	148
	3.4	1,563	〃 171m		S 60～S 61	149

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工 完了(予定) 年 度	対図 番号
農村総合整備 モデル事業	7.2	9,450	〃 351m	天 童 市	S 61	150
	ha	千円				
	8.5	2,620	集落排水路整備 270m		S 61	151
	8.6	8,280	〃 465m		S 61～S 62	152
	3.0	2,125	〃 201m		S 61～S 62	153
	10.7	3,970	〃 472m		S 61～S 62	154
	10.3	5,540	〃 473m		S 62	155
	10.3	12,800	〃 526m		S 62	156
	10.5	14,780	〃 505m		S 62	157
	2.8	9,810	〃 131m		S 62～H2	158
	4.0	840	〃 67m		S 63	159
	5.1	5,115	〃 212m		S 63～H1	160
	9.0	30,045	〃 540m		S 63～H3	161
	19.5	55,060	〃 866m		H1～H5	162
	8.0	25,820	〃 310m		H1～H5	163
	53.0	75,600	〃 1,930m		H3～H7	164
	9.8	35,450	〃 590m		H5～H7	165
ため池等整備事業	20.0	47,600	堤体工、余水吐工 取水施設工 155m	山 口 南 部 土 地 改 良 区	S 54～S 56	166
	7.0	19,000	用水路 34m	山 形 県	S 55～H11	167
	43.9	150,000	ため池整備 堤高 6.59m 堤長 220m		S 61～H3	168
	53.0	192,000	ため池整備 一式		H1～H7	169
緊急粗飼料増産 総合対策事業	3.0	1,466	草地改良 3ha	天童市牧野公社	S 52	170
自給飼料生産向上 総合対策事業	3.0	1,721	草地改良 3ha	天童市牧野公社	S 53	171
	50.0	6,978	牧道改良舗装 320m		S 54	172
里山利用促進 対策事業	2.2	3,010	草地造成 2.2ha 牧柵 955m	山 口 地 区 里山利用組合	S 57	173
公共育成牧場 整備事業	10.7	4,950	草地造成 10.7ha	天童市牧野公社	S 56～S 57	174
	10.7	4,950	牧道改良舗装 270m 用排水施設整備 2,600m		S 56～S 57	175
	9.2	29,162	草地改良 9.2ha 農道整備 32m パドック 3箇所		S 56～S 57	176

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工 完了(予定) 年 度	対図 番号
地域畜産総合 対策事業	4.9	11,602	草地改良 4.9ha 牧柵 1,908ha		S59	177
	ha 5.7	千円 18,932	草地造成 5.7ha 牧柵 1,219m	谷地中酪農組合	S60～S61	178
地域農業生産総合 振興対策事業	1.4	18,641	排水路 321m かん水施設 1.4ha	大町わい化 りんご生産組合	S56	179
	3.6	32,483	かん水施設 3.6ha	成生わい化 りんご生産組合	S56	180
	4.3	51,432	かん水施設 4.3ha	寺津わい化 りんご生産組合	S57	181
農業生産体質強化 総合推進対策事業	20.0	17,779	農道整備 1,354m	天童市	S62	182
	1.5	4,560	暗渠整備 1.5ha 用水路 210m 排水路 260 スパン	天童土地改良区	S62	183
水田農業 確立対策事業	2.0	2,030	用水路 252m 水槽工 1箇所		S62	184
	1.8	2,710	排水路 183m 用水路 192m		S62	185
	1.1	21,500	暗渠整備・盛土工・土壌改良 1.1ha 排水路 46m 道路工 217m		S63	186
	1.7	2,801	暗渠整備・深耕・整地 土壌改良 1.7ha	寺津ラ・フラ ンス生産組合	S63	187
	2.7	7,310	暗渠整備・深耕・整地 2.7ha 道路工 215m	大町さくらんぼ 生産組合	S63	188
	0.8	2,254	排水施設暗渠 1,728m 樹園地等造成 0.8ha	蔵増入水さく らんぼ団地組合	H2	189
	0.8	5,001	排水施設暗渠 1,437m 樹園地等造成 0.8ha	今町ラ・フラ ンス生産組合	H3	190
県営一般農道 整備事業	68.0	414,124	改良舗装 3,461m	山形県	S60～H8	191
ふるさと農道	10.0	46,000	農道整備 480m	天童市	H5～H9	192
緊急整備事業	217.0	221,000	〃 1,050m	山形県	H5～H9	193
農免道路整備事業	217.0	786,000	〃 3,025m		H6～H16	194
美しいむらづくり モデル整備事業	7.3	35,974	連絡農道整備 758m	天童市	H4	195
	3.3	13,026	〃 361m		H4	196
	2.4	21,800	〃 364m		H5	197

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工完了(予定)年 度	対図番号
	4.5	18,200	〃 345m	天 童 市	H5	198
第3期山村振興事業	2.6	19,660	農道整備 453m		H5	199
	ha	千円				
第3期山村振興事業	2.0	22,700	〃 373m		H6	200
林業山村活性化 林業構造改善事業	159.0	95,842	林道舗装 7,631m		H5～H6	201
農業農村活性化	5.8	41,176	畑地かんがい 5.8ha	共同施行	H2	202
農業構造改善事業	7.7	22,984	農道整備 403m	天 童 市	H2	203
	6.5	24,000	〃 402m		H3	204
	4.5	18,000	〃 345m		H5	205
	20.0	23,560	連絡農道整備 293m		H6～H7	206
	3.8	17,440	農道整備 261m		H6～H7	207
地域農業基盤確立	3.3	18,800	〃 510m		H6～H7	208
農業構造改善事業 (農業経営育成 農業構造改善事業)	5.3	11,700	〃 632m		H6～H7	209
県営かんがい 排水事業	1,151 (7.0)	2,652,000	用水路 13,868m 排水路 2,881m	山 形 県	S55～H3	210
県営排水対策	52.0	113,000	〃 3,540m		S54～S57	211
特別事業	162.0	165,000	〃 4,583m		H2～H6	212
かんがい排水(一般)	1,109	2,470,000	排水路、水管理システム一式 (天童地区)		H8～H15	213
土地総事業 (担い手育成型)	58	334,000	円排水路 L=6,500mほか (天童東部地区)		H10～H14	214
ため池等整備事業	62	506,000	幹線排水路 L=2,620m (原崎・山元堰)		H11～H24	215
基盤整備事業	11	68,000	農道整備 L=830m (大町地区)	天 童 市	H12～H14	216
農村総合整備事業	市内全域	1,450,000	農道13路線、集落道4路線 農村公園3箇所、コミュニテ ィ施設ほか		H11～H17	217
高速道路関連 土地改良事業	高嶺、 蔵増、 成生地区	623,000	側道整備6路線 L=3,067m 農道整備3路線 L=2,165m 排水路整備2路線 L=2,720m		H10～H14	218

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工完了(予定)年 度	対図番号
	高摘、 蔵増、 成生地区	483,300	用・排水路整備	天童土地改良 区・最上川中 流土地改良区	H9～H14	219
ふるさと農道 緊急整備事業	ha 35	千円 202,000	橋梁整備 橋長=55.4m 取付道路工 L=203m 原崎地区(中原崎橋)	天童市	H12～H14	220
	10	31,182	農道整備 L=140m 山元地区(若松線)		H15～H18	221
	52	279,146	〃 L=245m 〃 (〃)	山形県 天童市	H15～H17	222
	20	62,000	〃 L=550m 川原子地区(小原川原子線)	天童市	H19～H21	223
	11	52,026	農道整備 L=650m 干布地区		H21～H24	232
畑地帯総合整備事業	97.7	324,000	〃 L=5,900m 川原子地区	山形県	H16～H21	224
農免農道整備事業	117	786,000	〃 L=3,025m 長沼地区		H6～H19	225
樹園地農道 網整備事業	107	483,000	〃 L=4,490m 成生地区		H8～H20	226
	51	409,980	〃 L=4,474m 荻野戸地区		H23～H29	228
基幹水利 施設補修事業	1,085	130,000	用水路 L=285m 天童地区		H17～H19	227
	489	548,000	水管理システム、頭首工 三郷堰地区		H22～H28	229
	979.5	544,000	頭首工、送水管、用水路 天童地区		H24～R2	230
経営体育成 基盤整備事業	60.3	1,695,816	区画整理 更生堰地区		H25～R2	231
基盤整備 緊急対策事業	5.7	4,040	農道整備 L=755m	天童市	H25	233
農業基盤整備促進事業	10.37	17,290	農道整備 L=1.30km		H31	
	18.66	22,914	農道整備 L=1.785km		R2	

事業種目	受益面積	事業費	主要工事の名称及び事業量	事業主体	事業の着工 完了(予定) 年 度	対図 番号
	12.95	12,500	農道整備 L=0.906km		R3	
農業基盤整備促進事業	17.56	12,000	農道整備 L=0.962km	天 童 市	R4	
	12.35	12,500	農道整備 L=0.763km		R5	

別紙－３ 主な既存企業の概要

No.	企 業 名	所在地	従業者数	主要製品
1	三協オイルレス工業(株) 山形工場	万代 1-10	81	プレス金型、樹脂金型
2	日本連続端子(株) 山形本社工場	万代 2-1	267	圧着機、圧接機、アプリケーション、自動車用コネクタ
3	ヤマト特殊鋼(株) 山形営業所	道満 197-28	49	機械加工部品、スプラインシャフト
4	日本電子山形(株)	山口 1655	75	電子顕微鏡、分析機器、医療機器
5	(株)チノー 山形事業所	乱川 1515	150	放射温度計、カードロガー、無線温湿度ロガー、酸素計
6	(株)天童木工	乱川 1-3-10	294	家具、成型合板、合成樹脂家具、自動車内装部品
7	東北パイオニア(株)	久野本 1105	271	スピーカー、カーステレオ、FA システム機器、有機 EL 機器
8	エムテックスマツムラ(株)	北久野本 1-7-43	349	半導体製造装置、半導体モールド、自動車用精密部品
9	日東ベスト(株) 天童工場	北久野本 1-6-50	360	冷凍食品
10	(株)ハギノコーポレーション 山形工場	蔵増 618	61	住宅用内装ドア、クローゼット扉
11	(株)デクシス	蔵増 1460-8	25	外観検査装置
12	(株)所沢軽合金	蔵増 1436-4	35	四輪用部品
13	三和油脂(株)	一日町 4-1-2	98	こめ油、脱脂糖
14	(株)ニチレイフーズ 山形工場	北目 3-3-35	360	レトルトカレー、スープ、冷凍食品
15	パナソニック(株) 山形工場	松城町 1-1	360	カメラ用レンズ
16	協友アグリ(株) 山形工場	東芳賀 2-1-1	50	農業用薬品
17	山形段ボール(株)	東芳賀 2-2-1	30	段ボール箱、包装資材
18	芦野工業(株)	石鳥居 3-1	126	水車プラント、水力発電機器
19	(株)デンソーFA 山形	石鳥居 2-1-57	337	FA 機器
20	日新製薬(株)	清池東 2-3-1	1,080	医薬品
21	三和缶詰(株) 天童工場	清池東 1-4-1	158	缶飲料、加工食品
22	(株)山形信越石英	清池東 2-4-1	84	半導体工業用石英ガラス製品
23	(株)ミクロ	石鳥居 1-1-33	164	釜飯の元、味付けメンマ、惣菜
24	(株)細胞科学研究所	荒谷 1000-13	10	細胞培養液
25	(株)管製作所	荒谷 1000-28	50	CNC 高圧洗浄機、専用工作機械、治工具

別紙－４ 立地条件表

【清池地区】

立地条件表					令和 5 年 11 月調査				
産業導入地区の名称		清池地区							
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	なし				清池土地区画整理組合				
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 格	円/㎡	円/㎡	円/㎡	円/㎡	導入企業				
地盤・地質	(1) 地質 第種 第 2 種 (2) 地耐力(N値) 50～60 (3) 杭打可能な地盤までの深さ 0.5～30m								
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"> <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								
	(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/㎥ (A) 使用可能量(余裕水量) ㎥/日								
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) ㎥/日 (B) 取水可能量(安全揚水量) 1,500㎥/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) (水源名) (C) 既得水利権を控除した取水可能量 ㎥/日								
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 1,500㎥/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(余裕水利用) 天童市上水道 昭和 48 年 3 月 205.2 円/㎥ 2,000㎥/日								
	(7) 排水条件 種別 公共下水道 排水先 水域名 最上川								

輸送条件	<p>(1) 主要道路への距離</p> <table border="1"> <tr> <td>最寄国道 13 号まで</td><td>約 100m</td></tr> <tr> <td>高速道路 山形自動車道 山形北 I.C まで</td><td>約 4,000m</td></tr> </table> <p>(2) 最寄鉄道駅への距離</p> <p>(鉄道名・線名) (駅名)</p> <table border="1"> <tr> <td>新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅</td><td>約 4,600m</td></tr> <tr> <td>通勤駅 JR 奥羽本線 高橋駅</td><td>約 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</p> <p>最寄港湾埠頭(公共埠頭) (水深)</p> <table border="1"> <tr> <td>(港名)</td><td></td><td>km</td><td>m</td></tr> </table> <p>(4) 最寄空港への距離</p> <table border="1"> <tr> <td>(港名)</td><td>山形空港</td><td>約 12km</td></tr> </table>	最寄国道 13 号まで	約 100m	高速道路 山形自動車道 山形北 I.C まで	約 4,000m	新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅	約 4,600m	通勤駅 JR 奥羽本線 高橋駅	約 1,000m	可	否	1	②	(港名)		km	m	(港名)	山形空港	約 12km
最寄国道 13 号まで	約 100m																			
高速道路 山形自動車道 山形北 I.C まで	約 4,000m																			
新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅	約 4,600m																			
通勤駅 JR 奥羽本線 高橋駅	約 1,000m																			
可	否																			
1	②																			
(港名)		km	m																	
(港名)	山形空港	約 12km																		
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</p> <table border="1"> <tr> <td>6,600 V</td></tr> </table> <p>(2) 変電所等への距離</p> <p>(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○印を付ける。</p> <table border="1"> <tr> <td>1 変電所名</td><td>東北電力 天童変電所</td></tr> <tr> <td>2 引込可能高圧線</td><td>0 m</td></tr> </table>	6,600 V	1 変電所名	東北電力 天童変電所	2 引込可能高圧線	0 m														
6,600 V																				
1 変電所名	東北電力 天童変電所																			
2 引込可能高圧線	0 m																			
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)</td><td></td><td>km</td></tr> <tr> <td>(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)</td><td>山形市</td><td>約 1 km</td></tr> </table>	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)		km	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	山形市	約 1 km													
(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)		km																		
(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	山形市	約 1 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)</p> <table border="1"> <tr> <td>60,810 人</td></tr> </table> <p>(2) 産業導入地区所在地域の人口(関係市町村合計人口) (通勤圏に入る市町村数) (令和 5 年 4 月現在)</p> <p>(9 市町村 山形市、上山市、寒河江市、東根市、村山市、山辺町、中山町、河北町、大江町)</p>	60,810 人																		
60,810 人																				
その他	特記事項なし																			

【蔵増地区】

立地条件表					令和 5 年 11 月調査				
産業導入地区の名称		蔵増地区							
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	なし				導入企業・天童市				
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 格	円/㎡	円/㎡	円/㎡	円/㎡	導入企業				
地盤・地質	(1) 地質 第種 第 2 種 (2) 地耐力(N値) 50～60 (3) 杭打可能な地盤までの深さ 0.5～30m								
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"> <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								
	(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 <table border="1"> <tr> <td></td> <td>年 月</td> <td>円/㎡</td> </tr> </table> (A) 使用可能量(余裕水量) <table border="1"> <tr> <td>m³/日</td> </tr> </table>						年 月	円/㎡	m³/日
	年 月	円/㎡							
m³/日									
	(3) 地下水が利用できる場合 水 質 (成分及び ppm) <table border="1"> <tr> <td>m³/日</td> </tr> </table> (B) 取水可能量(安全揚水量) <table border="1"> <tr> <td>1,500m³/日</td> </tr> </table>					m³/日	1,500m³/日		
m³/日									
1,500m³/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) (水源名) (C) 既得水利権を控除した取水可能量 <table border="1"> <tr> <td>m³/日</td> </tr> </table>					m³/日			
m³/日									
	(5) 淡水取水可能量 ((A) + (B) + (C) 合計水量) (D) 淡水取水可能量 <table border="1"> <tr> <td>1,500m³/日</td> </tr> </table>					1,500m³/日			
1,500m³/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(余裕水利用) <table border="1"> <tr> <td>天童市上水道</td> <td>平成 28 年 4 月</td> <td>205.2 円/㎡</td> <td>m³/日</td> </tr> </table>					天童市上水道	平成 28 年 4 月	205.2 円/㎡	m³/日
天童市上水道	平成 28 年 4 月	205.2 円/㎡	m³/日						
	(7) 排水条件 種別 公共下水道 排水先 水域名 最上川								

輸送条件	<p>(1) 主要道路への距離</p> <table border="1"> <tr> <td>最寄国道 13 号まで</td><td>約 3,500m</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>高速道路 山形自動車道 山形北 I.C まで</td><td>約 100m</td></tr> </table> <p>(2) 最寄鉄道駅への距離</p> <p>(鉄道名・線名) (駅名)</p> <table border="1"> <tr> <td>新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅</td><td>約 3,000m</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>通勤駅 JR 奥羽本線 天童駅</td><td>約 3,000m</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</p> <p>最寄港湾埠頭(公共埠頭) (水深)</p> <table border="1"> <tr> <td>(港名)</td><td></td><td>km</td><td>m</td></tr> </table> <p>(4) 最寄空港への距離</p> <table border="1"> <tr> <td>(港名)</td><td>山形空港</td><td>約 7km</td></tr> </table>	最寄国道 13 号まで	約 3,500m	高速道路 山形自動車道 山形北 I.C まで	約 100m	新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅	約 3,000m	通勤駅 JR 奥羽本線 天童駅	約 3,000m	可	否	1	②	(港名)		km	m	(港名)	山形空港	約 7km
最寄国道 13 号まで	約 3,500m																			
高速道路 山形自動車道 山形北 I.C まで	約 100m																			
新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅	約 3,000m																			
通勤駅 JR 奥羽本線 天童駅	約 3,000m																			
可	否																			
1	②																			
(港名)		km	m																	
(港名)	山形空港	約 7km																		
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</p> <table border="1"> <tr> <td>6,600V</td></tr> </table> <p>(2) 変電所等への距離</p> <p>(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○印を付ける。</p> <table border="1"> <tr> <td>1 変電所名</td><td>東北電力 久野本変電所</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>2 引込可能高圧線</td><td>0 m</td></tr> </table>	6,600V	1 変電所名	東北電力 久野本変電所	2 引込可能高圧線	0 m														
6,600V																				
1 変電所名	東北電力 久野本変電所																			
2 引込可能高圧線	0 m																			
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)</td><td></td><td>km</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)</td><td>山形市</td><td>約 6 km</td></tr> </table>	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)		km	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	山形市	約 6 km													
(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)		km																		
(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	山形市	約 6 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)</p> <table border="1"> <tr> <td>60,810 人</td></tr> </table> <p>(2) 産業導入地区所在地域の人口(関係市町村合計人口)</p> <table border="1"> <tr> <td>426,412 人</td></tr> </table> <p>(通勤圏に入る市町村数) (令和 5 年 4 月現在)</p> <p>(9 市町村 山形市、上山市、寒河江市、東根市、村山市、山辺町、中山町、河北町、大江町)</p>	60,810 人	426,412 人																	
60,810 人																				
426,412 人																				
その他	特記事項なし																			

【山口地区】

立地条件表					令和 5 年 11 月 調査				
産業導入地区の名称		山口地区							
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	1.4ha				導入企業・天童市				
分譲可能年月	2 年 9 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 格	14,300 円/m ²	円/m ²	円/m ²	円/m ²	導入企業				
地盤・地質									
(1) 地質		第 種	第 2 種	(2) 地耐力(N値)					
(3) 杭打可能な地盤までの深さ		~ m							
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="width: 100%; text-align: center;"> <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								
(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						
		年 月	円/m ³						
(A) 使用可能量(余裕水量)					m ³ /日				
(3) 地下水が利用できる場合									
水 質									
(成分及び ppm)		m ³ /日							
(B) 取水可能量(安全揚水量)					1,500m ³ /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)		(水源名)							
(C) 既得水利権を控除した取水可能量					m ³ /日				
(5) 淡水取水可能量									
((A) + (B) + (C) 合計水量)					(D) 淡水取水可能量				
					1,500m ³ /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(余裕水利用)						
天童市上水道	令和 2 年 4 月	205.2 円/m ³	m ³ /日						
(7) 排水条件									
種別		公共下水道							
排水先		水域名 最上川							

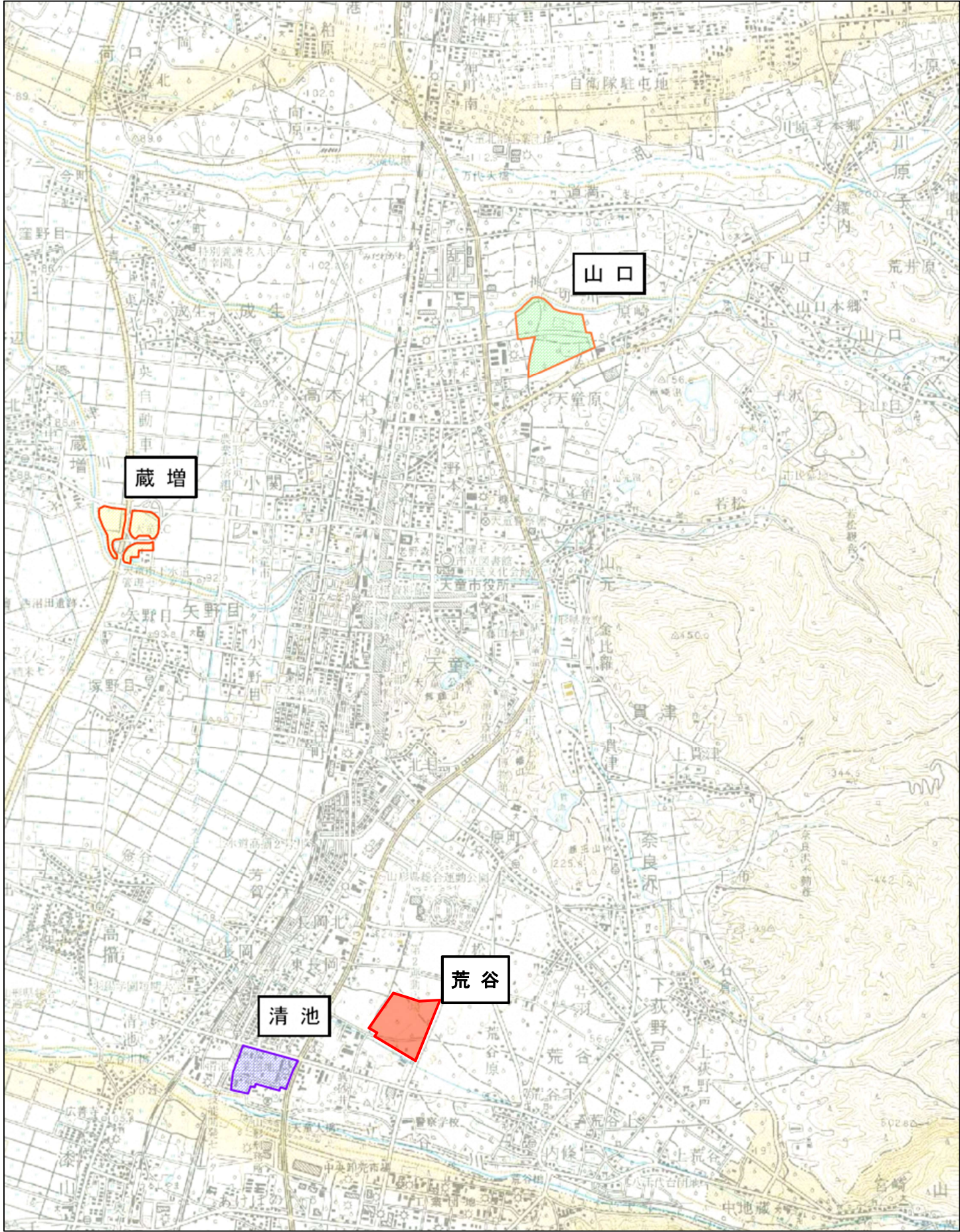
輸送条件	<p>(1) 主要道路への距離</p> <table border="1"> <tr> <td>最寄国道 48 号まで</td><td>約 300m</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>高速道路 東北中央自動車道 天童 I.C まで</td><td>約 5,500m</td></tr> </table> <p>(2) 最寄鉄道駅への距離</p> <p>(鉄道名・線名) (駅名)</p> <table border="1"> <tr> <td>新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅</td><td>約 4,500m</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>通勤駅 JR 奥羽本線 天童駅</td><td>約 2,500m</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</p> <p>最寄港湾埠頭(公共埠頭) (水深)</p> <table border="1"> <tr> <td>(港名)</td><td></td><td>km</td><td>m</td></tr> </table> <p>(4) 最寄空港への距離</p> <table border="1"> <tr> <td>(港名)</td><td>山形空港</td><td>約 5.5km</td></tr> </table>	最寄国道 48 号まで	約 300m	高速道路 東北中央自動車道 天童 I.C まで	約 5,500m	新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅	約 4,500m	通勤駅 JR 奥羽本線 天童駅	約 2,500m	可	否	1	②	(港名)		km	m	(港名)	山形空港	約 5.5km
最寄国道 48 号まで	約 300m																			
高速道路 東北中央自動車道 天童 I.C まで	約 5,500m																			
新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅	約 4,500m																			
通勤駅 JR 奥羽本線 天童駅	約 2,500m																			
可	否																			
1	②																			
(港名)		km	m																	
(港名)	山形空港	約 5.5km																		
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</p> <table border="1"> <tr> <td>6,600V</td></tr> </table> <p>(2) 変電所等への距離</p> <p>(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○印を付ける。</p> <table border="1"> <tr> <td>1 変電所名</td><td>東北電力 久野本変電所</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>2 引込可能高圧線</td><td>0 m</td></tr> </table>	6,600V	1 変電所名	東北電力 久野本変電所	2 引込可能高圧線	0 m														
6,600V																				
1 変電所名	東北電力 久野本変電所																			
2 引込可能高圧線	0 m																			
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)</td><td></td><td>km</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)</td><td>山形市</td><td>約 10 km</td></tr> </table>	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)		km	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	山形市	約 10 km													
(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)		km																		
(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	山形市	約 10 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)</p> <table border="1"> <tr> <td>60,810 人</td></tr> </table> <p>(2) 産業導入地区所在地域の人口(関係市町村合計人口)</p> <table border="1"> <tr> <td>426,412 人</td></tr> </table> <p>(通勤圏に入る市町村数) (令和 5 年 4 月現在)</p> <p>(9 市町村 山形市、上山市、寒河江市、東根市、村山市、山辺町、中山町、河北町、大江町)</p>	60,810 人	426,412 人																	
60,810 人																				
426,412 人																				
その他	特記事項なし																			

【荒谷地区】

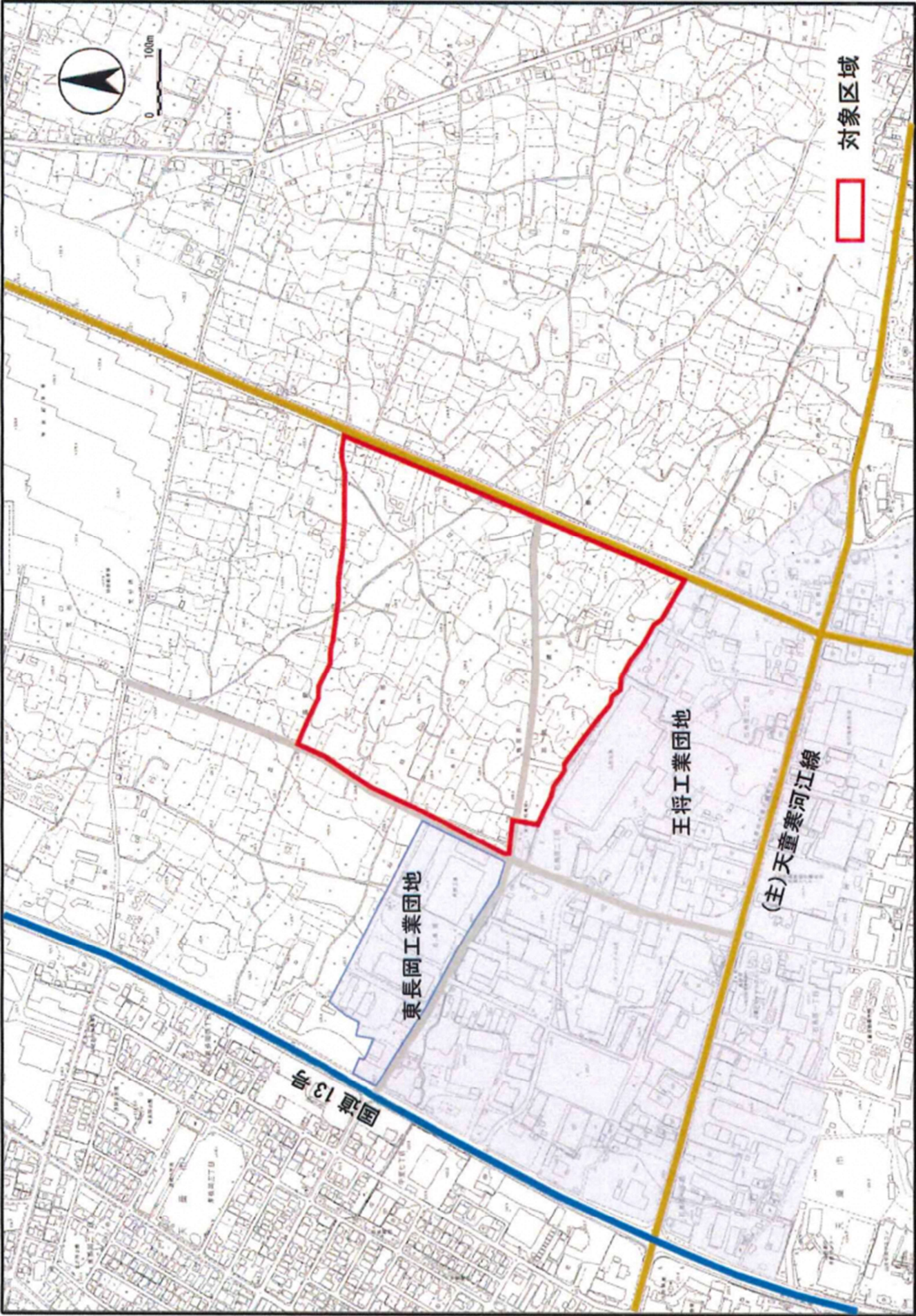
立地条件表					令和5年11月調査				
産業導入地区の名称		荒谷地区							
造成区分	1 造成済	2 造成中	3 計画有	④非造成	(造成実施主体名)				
売却可能面積				21.1ha	導入企業・天童市				
分譲可能年月	年 月	年 月	年 月	年 月	(主たる土地所有者名)				
売却(予定) 価 格	円/m ²	円/m ²	円/m ²	円/m ²	導入企業				
地盤・地質									
(1) 地質		第種	第 種	(2) 地耐力(N値)					
(3) 杭打可能な地盤までの深さ		～ m							
用水・排水 条 件									
(1) 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"> <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								
(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						
		年 月		円/m ³					
(A) 使用可能量(余裕水量)					m ³ /日				
(3) 地下水が利用できる場合									
水 質									
(成分及び ppm)		m ³ /日							
(B) 取水可能量(安全揚水量)					m ³ /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)		(水源名)							
(C) 既得水利権を控除した取水可能量					m ³ /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 ³ /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(余裕水利用)						
天童市上水道	令和 年 月	205.2 円/m ³	m ³ /日						
(7) 排水条件									
種別	公共下水道								
排水先	水域名 最上川								

輸送条件	<p>(1) 主要道路への距離</p> <table border="1"> <tr> <td>最寄国道 13 号まで</td><td>約 400m</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>高速道路 山形自動車道 山形北 I.C まで</td><td>約 3,500m</td></tr> </table> <p>(2) 最寄鉄道駅への距離</p> <p>(鉄道名・線名) (駅名)</p> <table border="1"> <tr> <td>新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅</td><td>約 3,700m</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>通勤駅 JR 奥羽本線 高橋駅</td><td>約 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</p> <p>最寄港湾埠頭(公共埠頭) (水深)</p> <table border="1"> <tr> <td>(港名)</td><td></td><td>km</td><td>m</td></tr> </table> <p>(4) 最寄空港への距離</p> <table border="1"> <tr> <td>(港名)</td><td>山形空港</td><td>約 9.0km</td></tr> </table>	最寄国道 13 号まで	約 400m	高速道路 山形自動車道 山形北 I.C まで	約 3,500m	新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅	約 3,700m	通勤駅 JR 奥羽本線 高橋駅	約 1,000m	可	否	1	②	(港名)		km	m	(港名)	山形空港	約 9.0km
最寄国道 13 号まで	約 400m																			
高速道路 山形自動車道 山形北 I.C まで	約 3,500m																			
新幹線駅 JR 山形新幹線 天童駅	約 3,700m																			
通勤駅 JR 奥羽本線 高橋駅	約 1,000m																			
可	否																			
1	②																			
(港名)		km	m																	
(港名)	山形空港	約 9.0km																		
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</p> <table border="1"> <tr> <td>3,300V</td></tr> </table> <p>(2) 変電所等への距離</p> <p>(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○印を付ける。</p> <table border="1"> <tr> <td>1 変電所名</td><td>東北電力 高瀬変電所</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>2 引込可能高圧線</td><td>m</td></tr> </table>	3,300V	1 変電所名	東北電力 高瀬変電所	2 引込可能高圧線	m														
3,300V																				
1 変電所名	東北電力 高瀬変電所																			
2 引込可能高圧線	m																			
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)</td><td></td><td>km</td></tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)</td><td>山形市</td><td>約 10 km</td></tr> </table>	(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)		km	(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	山形市	約 10 km													
(1) 最寄人口 5 万都市 (都市名)		km																		
(2) 最寄人口 20 万都市 (都市名)	山形市	約 10 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)</p> <table border="1"> <tr> <td>60,810 人</td></tr> </table> <p>(2) 産業導入地区所在地域の人口(関係市町村合計人口)</p> <table border="1"> <tr> <td>426,412 人</td></tr> </table> <p>(通勤圏に入る市町村数) (令和 5 年 4 月現在)</p> <p>(9 市町村 山形市、上山市、寒河江市、東根市、村山市、山辺町、中山町、河北町、大江町)</p>	60,810 人	426,412 人																	
60,810 人																				
426,412 人																				
その他	特記事項なし																			

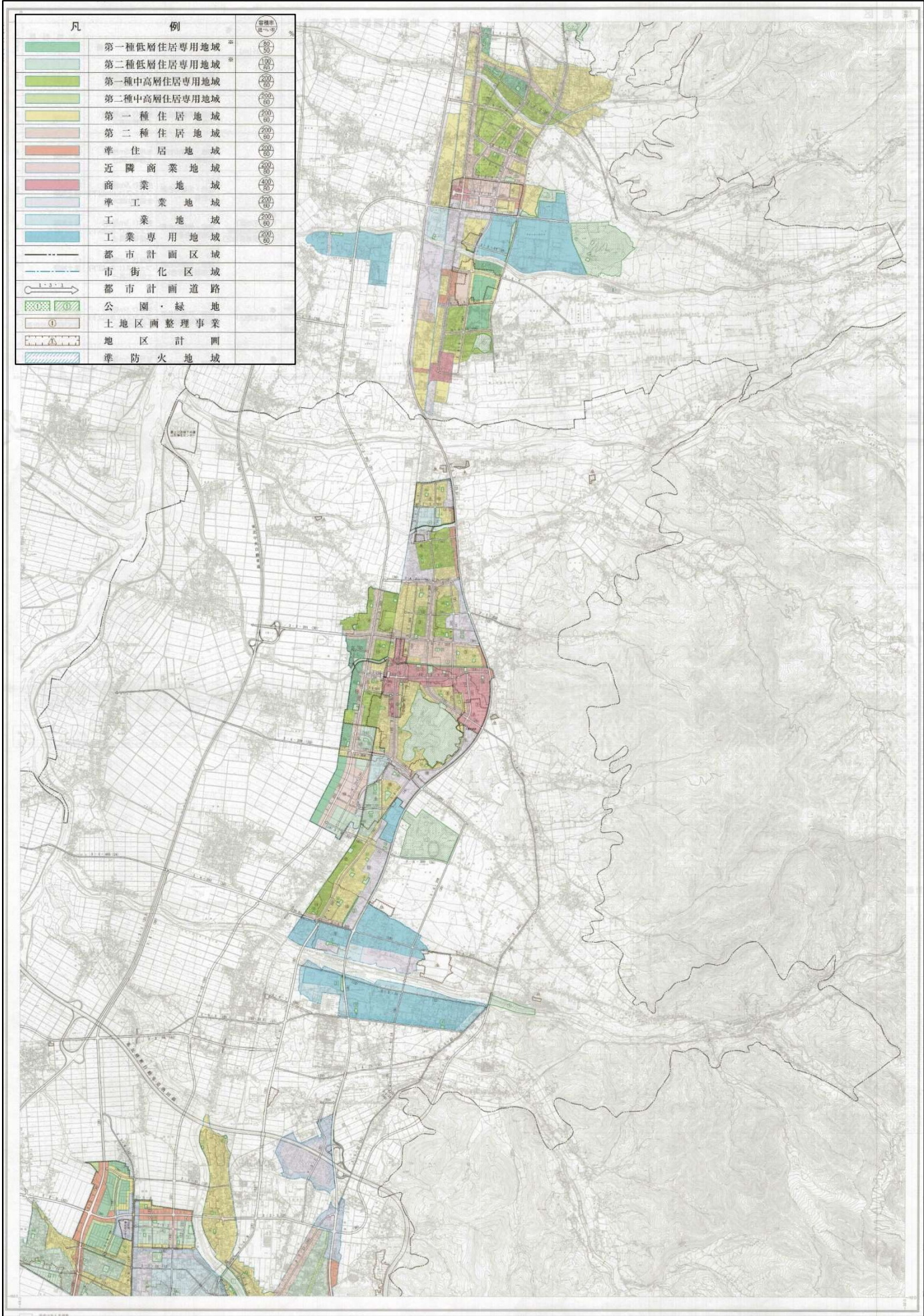
別図－１－① 産業導入地区位置図



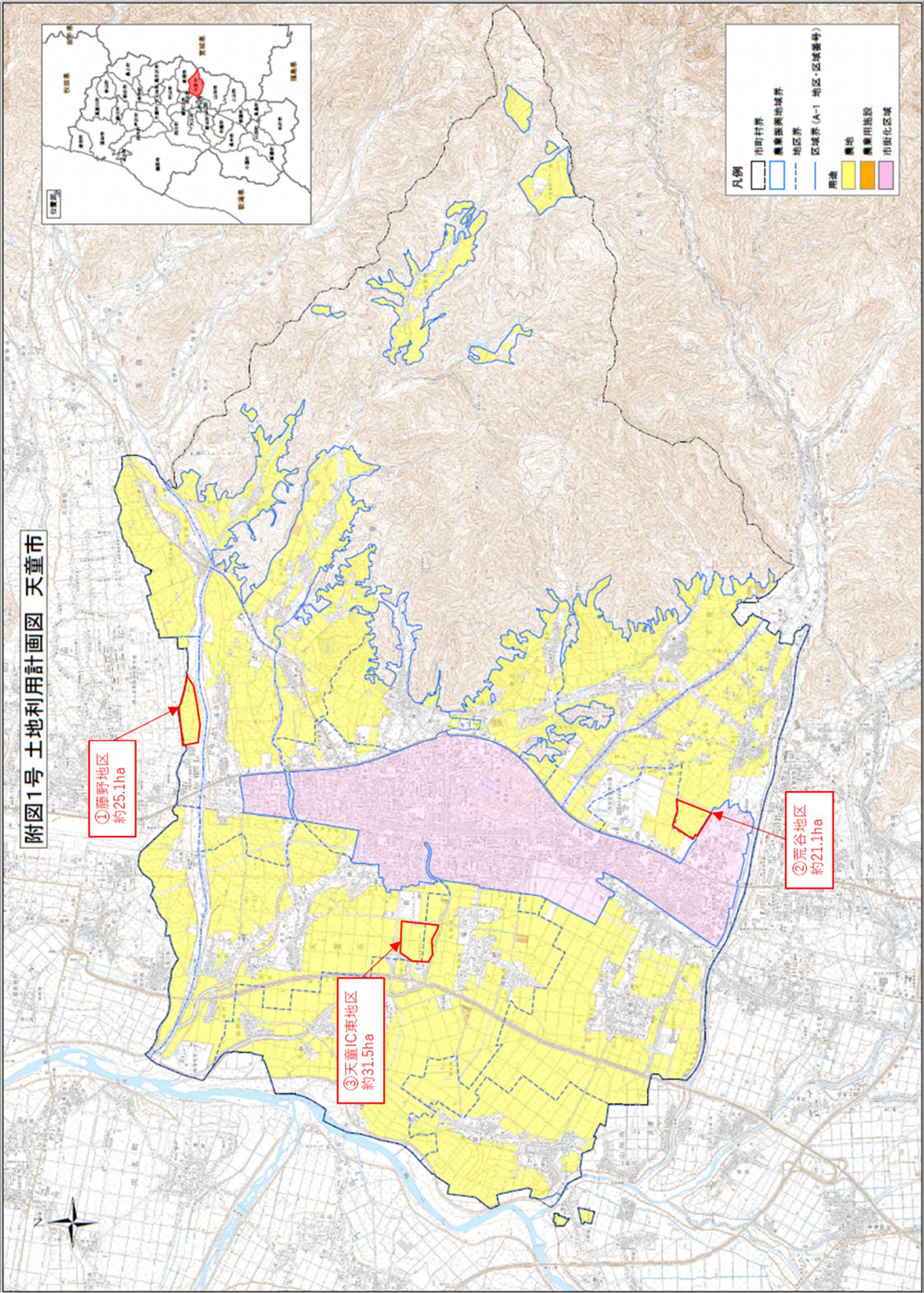
別図－1－② 荒谷地区位置図



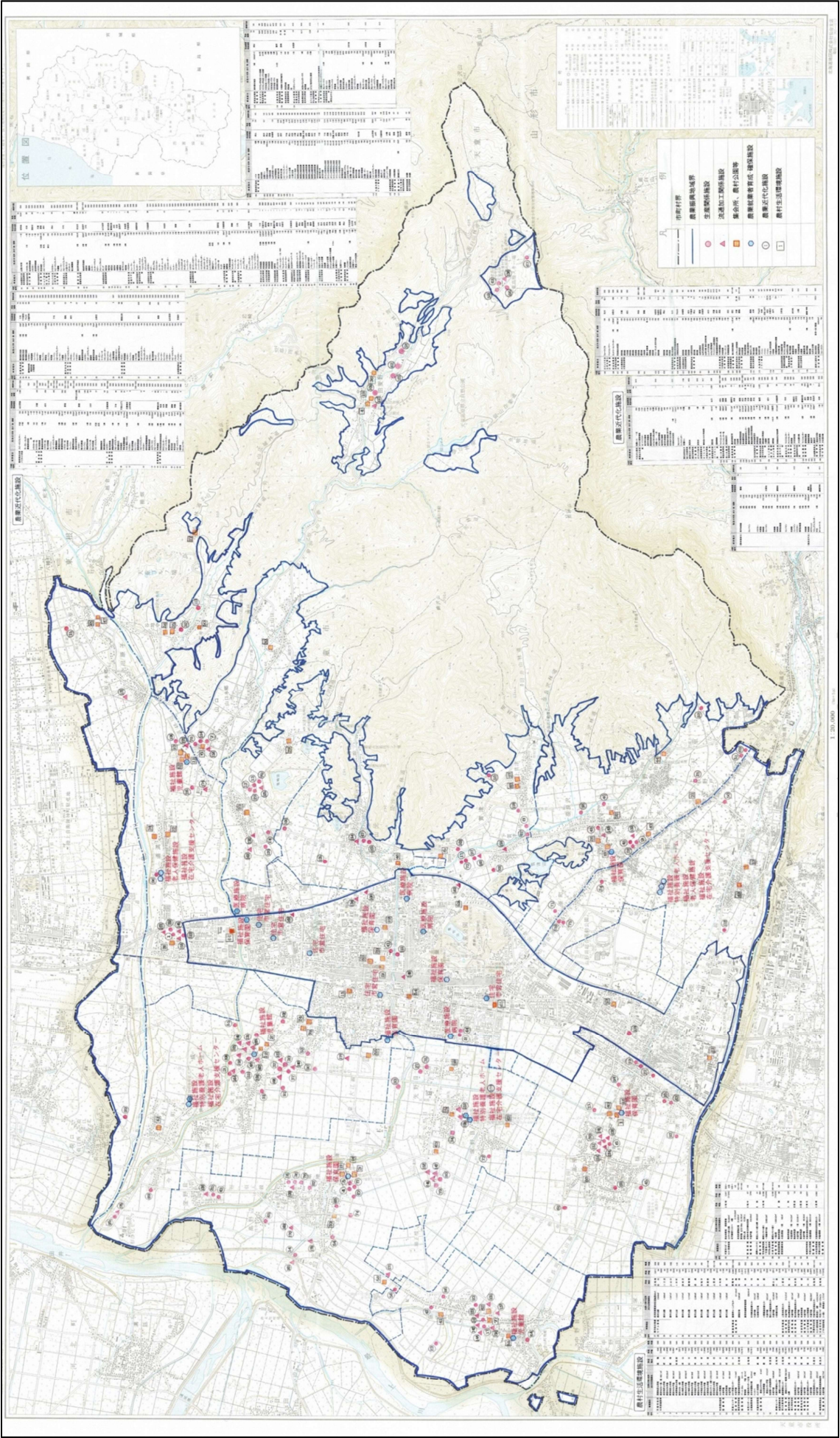
別図－2 都市計画図



別図－3 農業振興地域土地利用計画図



別図－４－② 農業生産基盤の整備開発に係る各種事業の実施状況図
(農業近代化施設整備状況図)



別図－5 主な既存企業の位置図

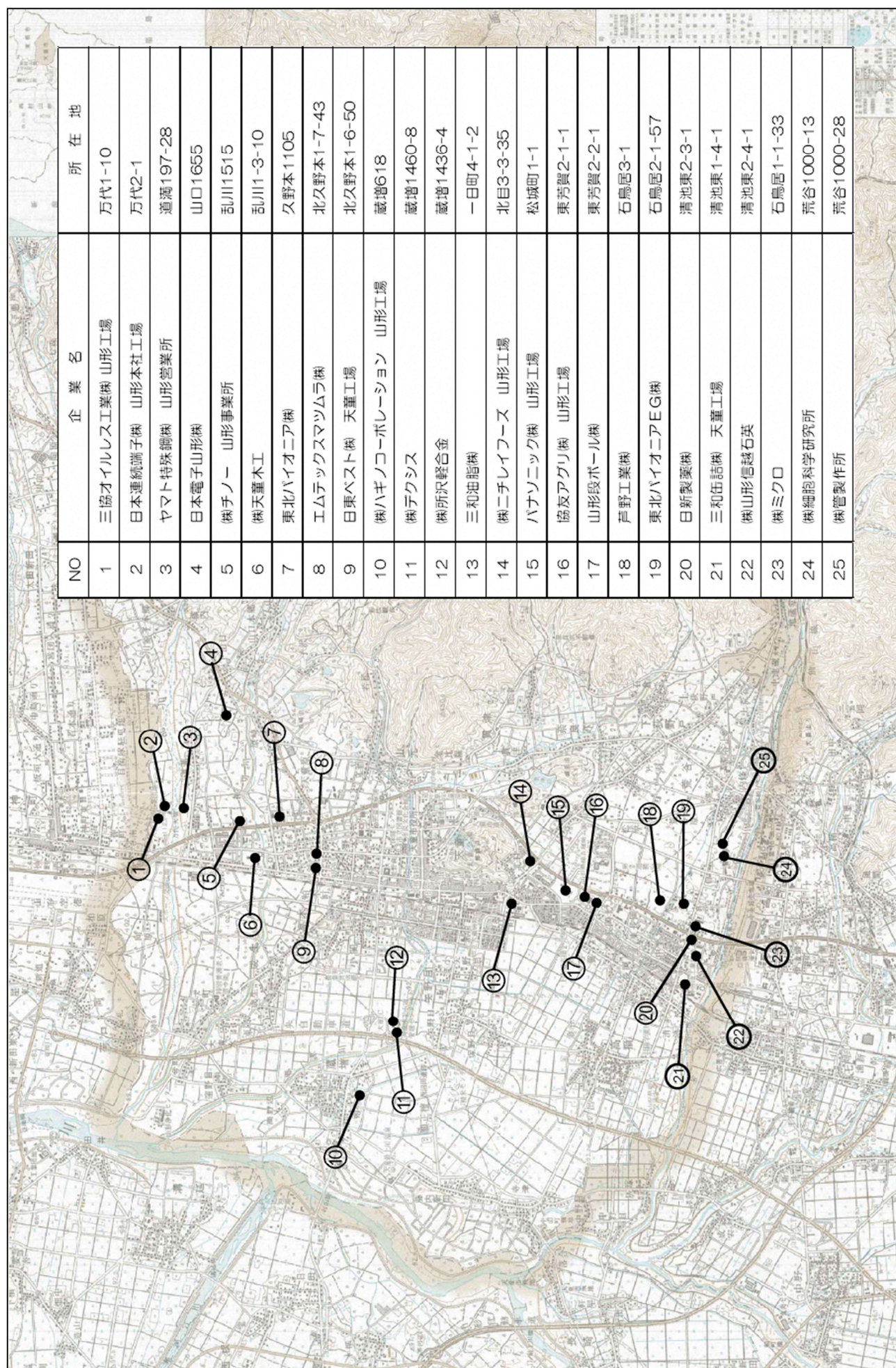
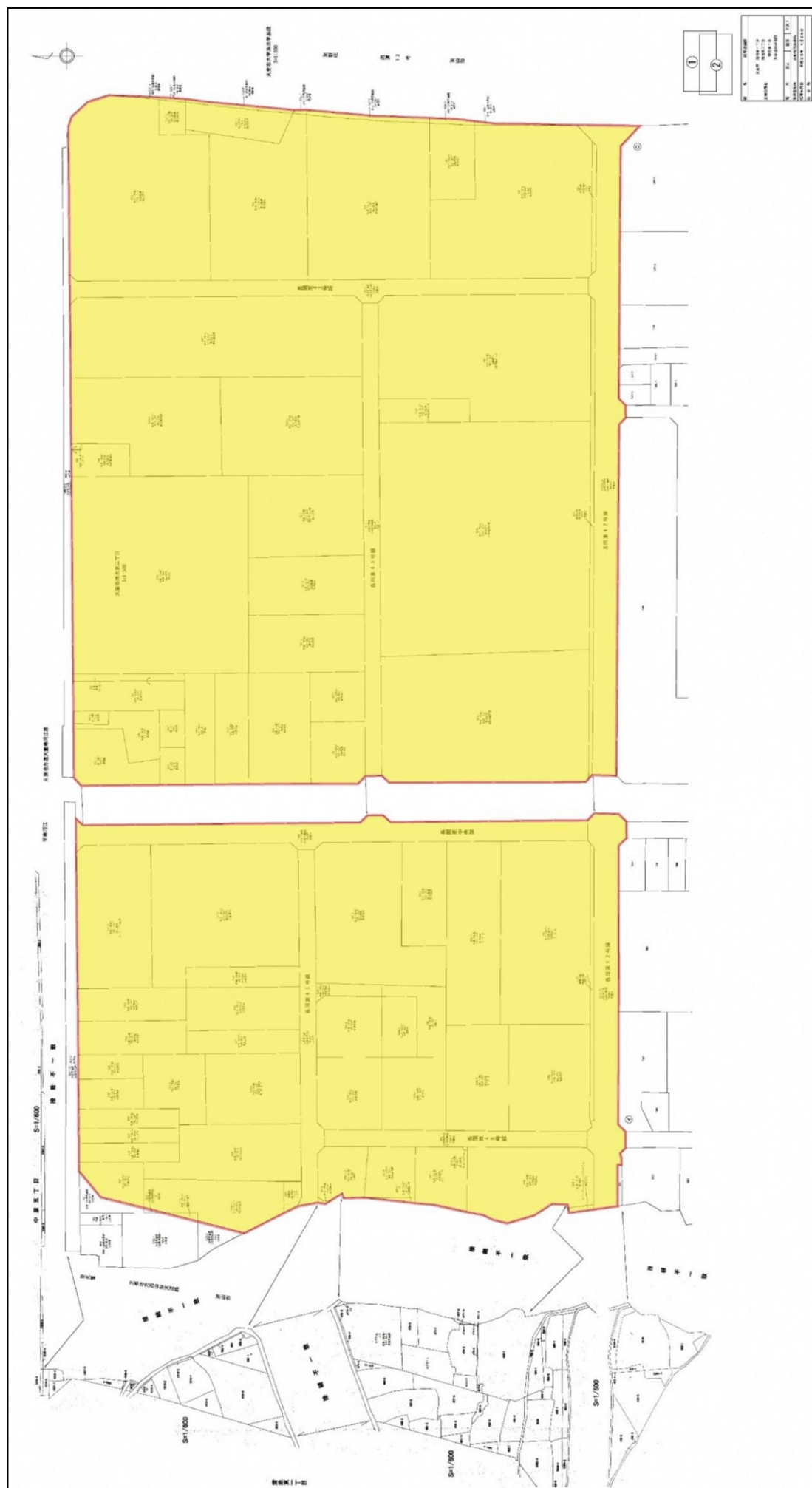
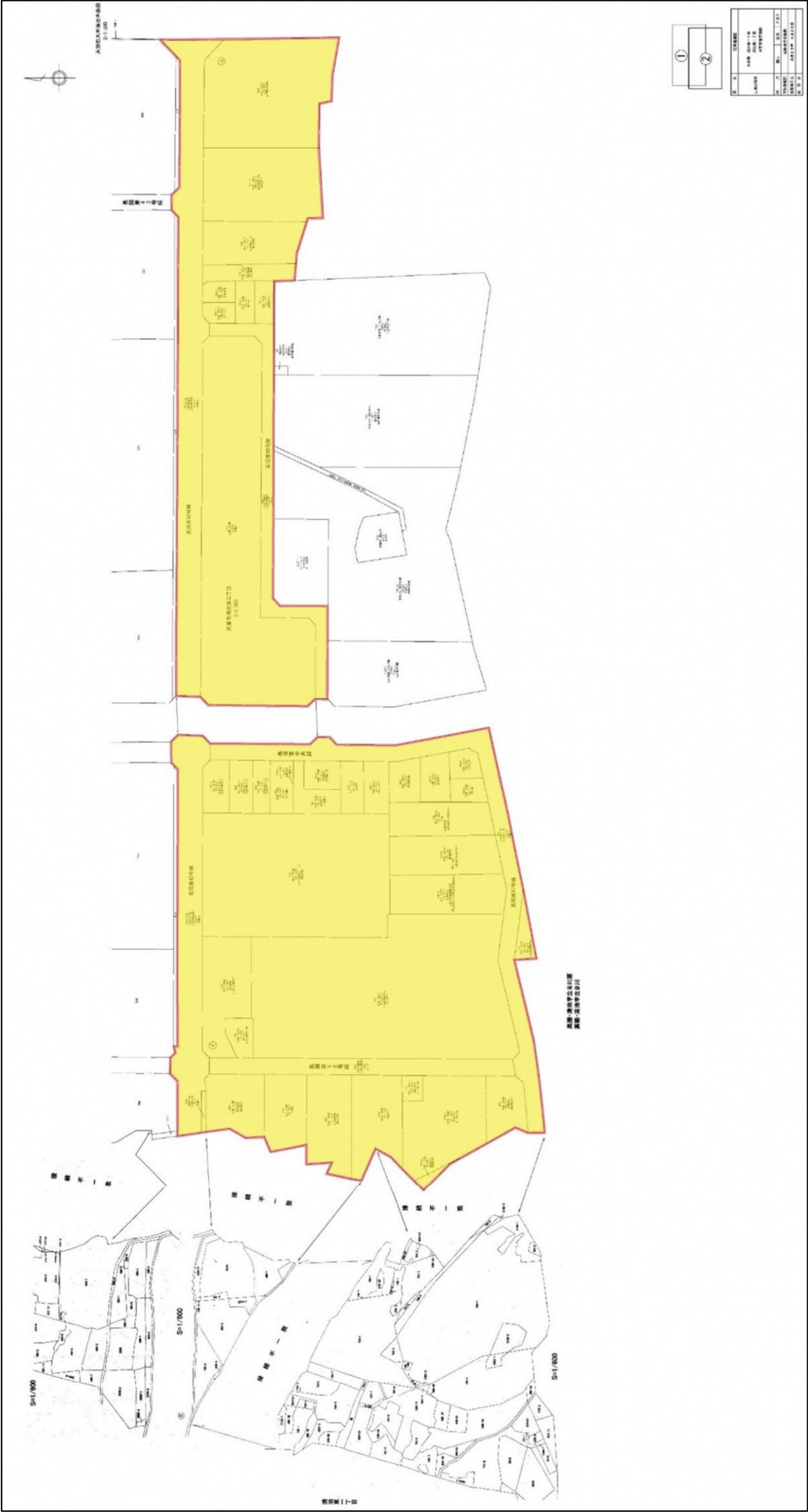


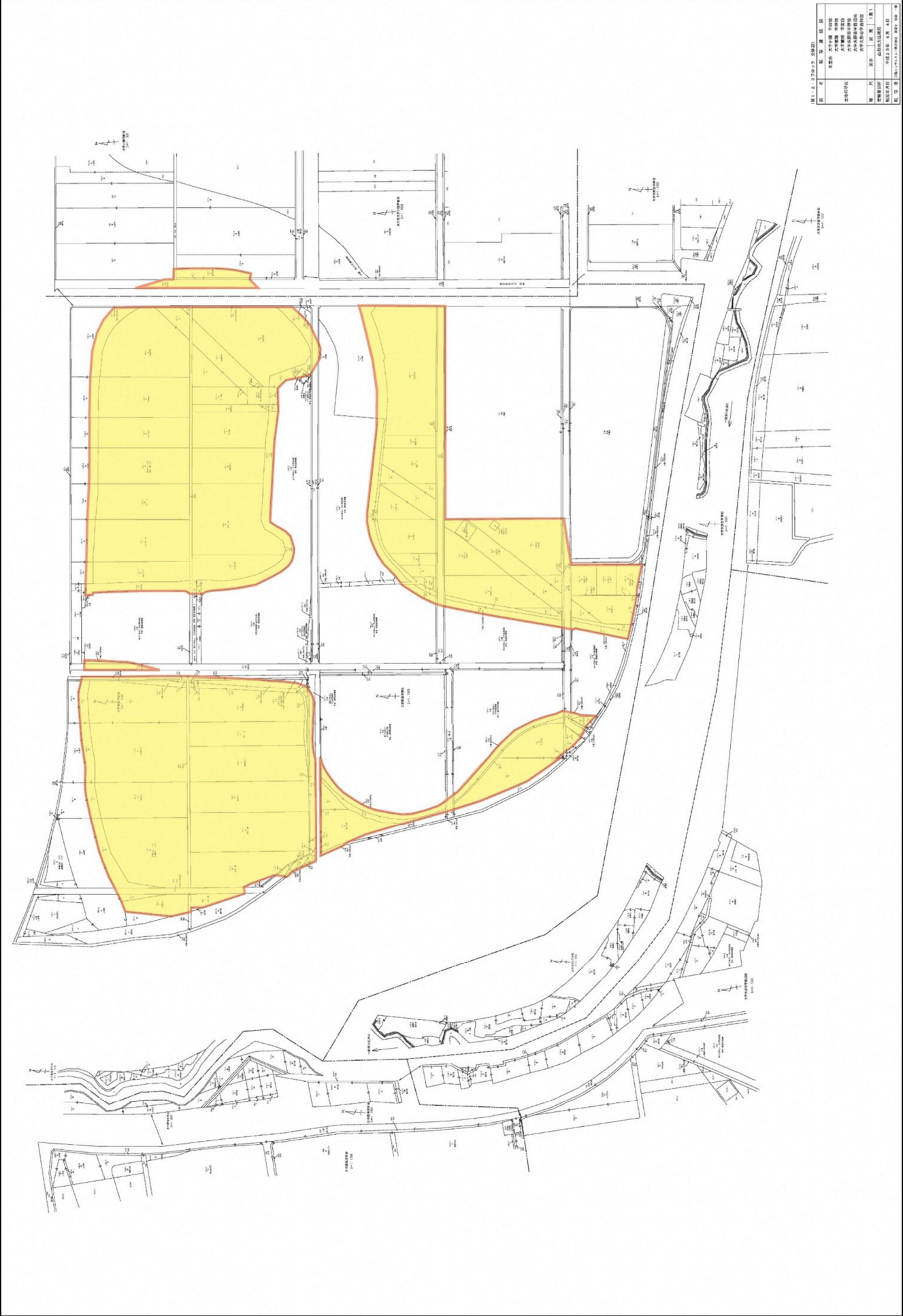
图-6-① 公函写(清池地区1)



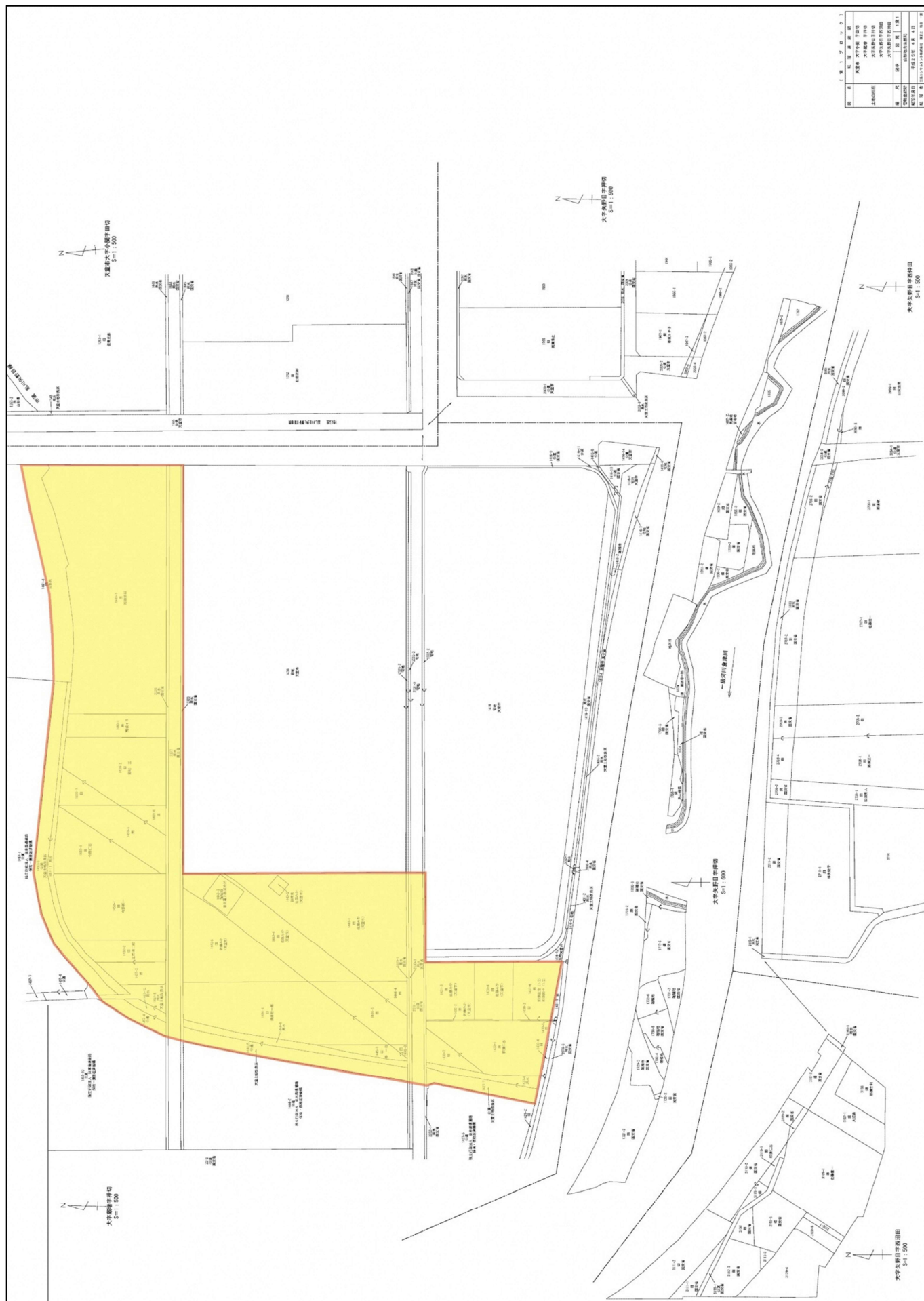
別図－6－② 公図写(清池地区2)



別図－7－① 公図写(蔵増地区全体)



別図-7-② 公図写(蔵増地区1)



別図-7-③ 公図写(蔵増地区2)

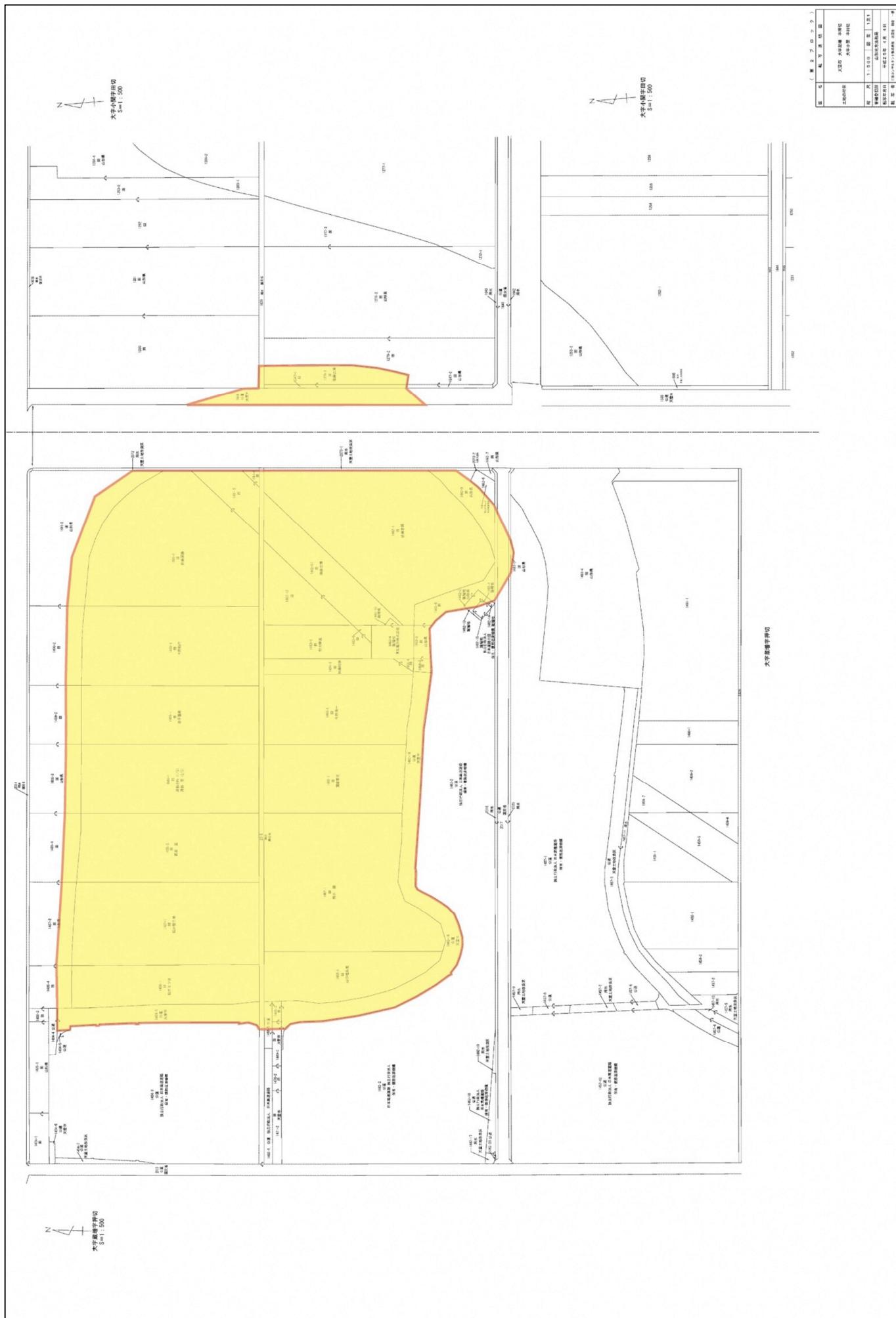
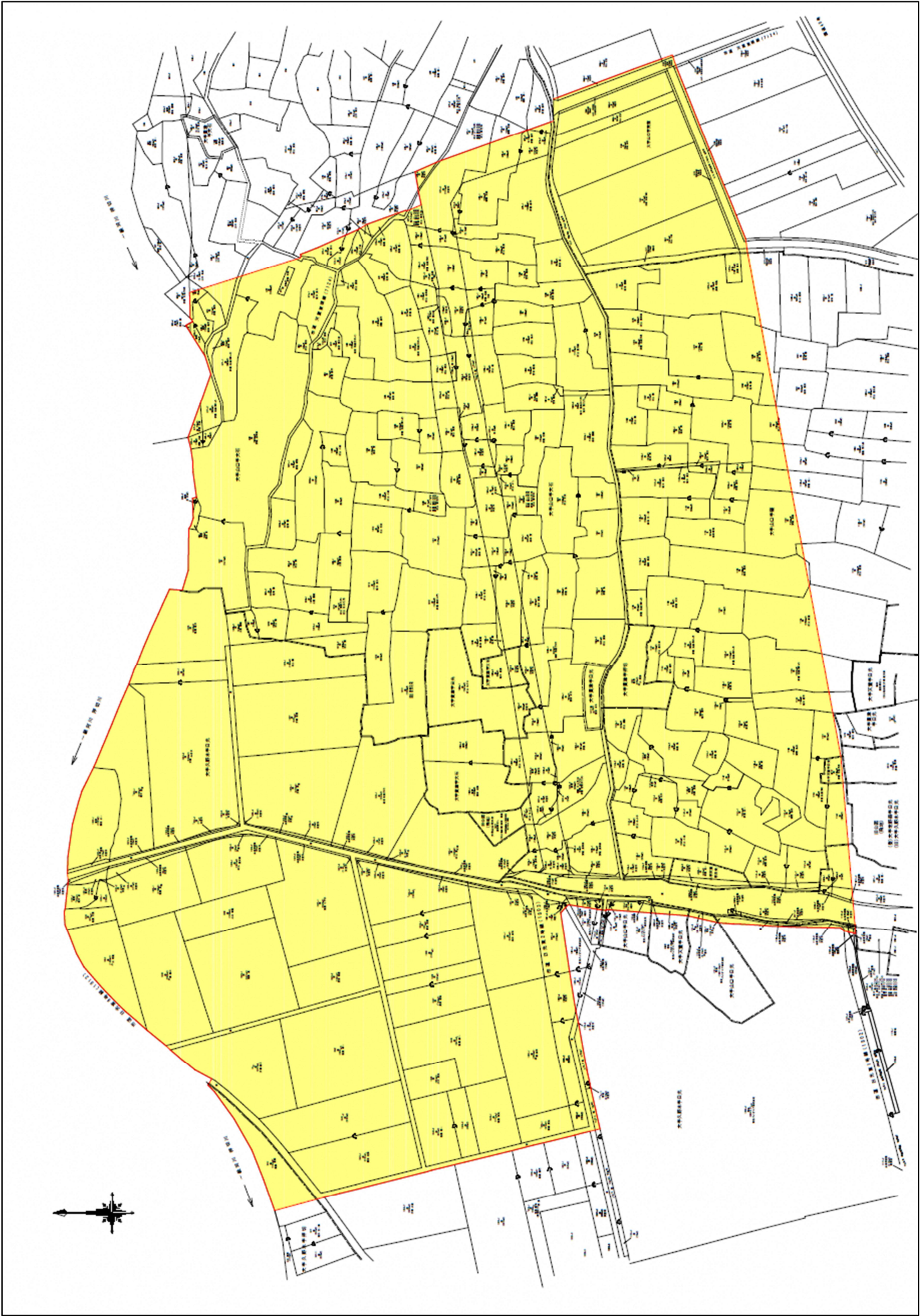
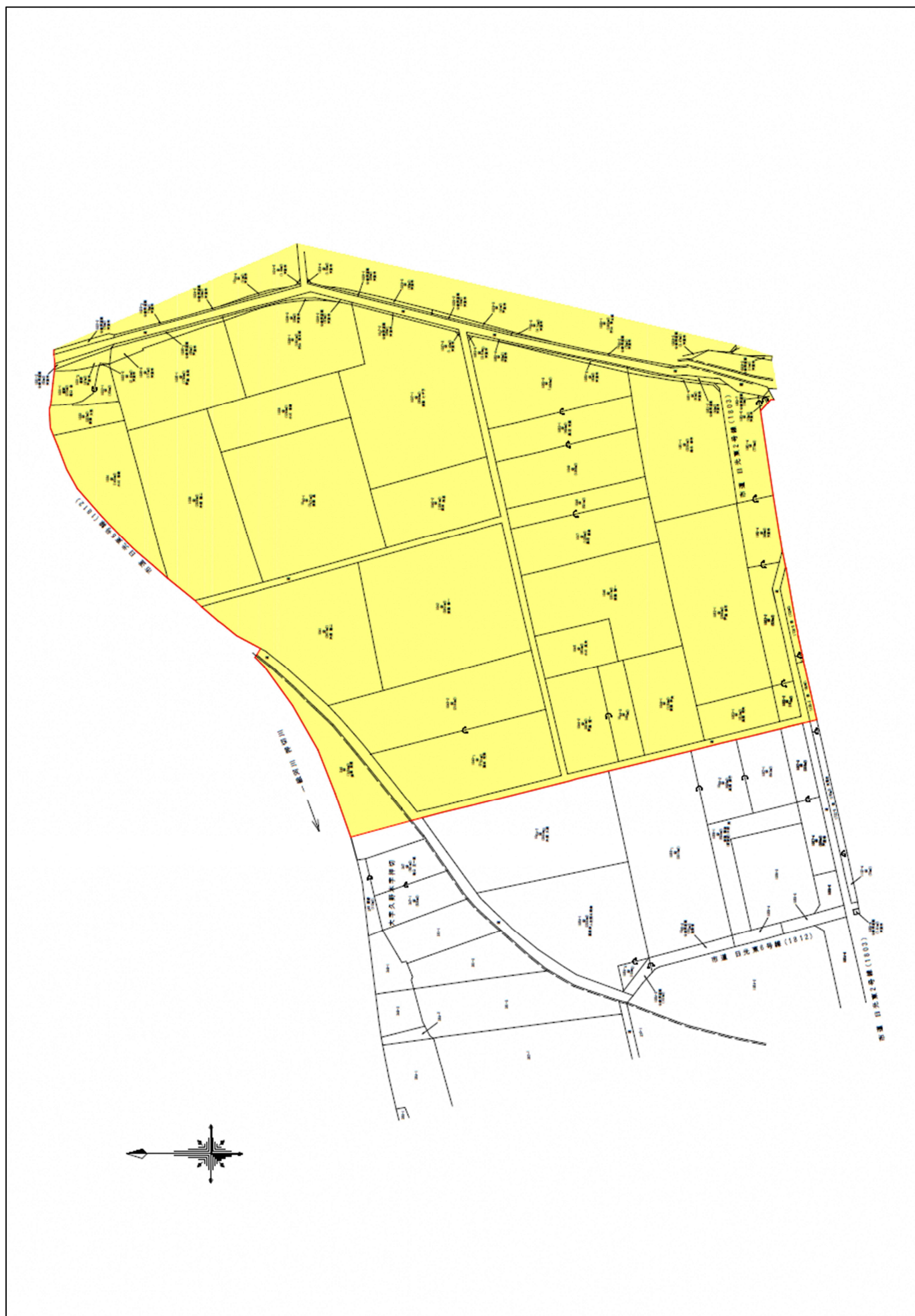


Figure 1-1: Site Plan of the University Campus. The plan shows the layout of the campus, including buildings, roads, and green spaces. A large area in the center is highlighted in yellow, indicating a specific zone of interest. The drawing includes numerous labels in Chinese characters and numbers, providing detailed information about the site's layout and features. A scale bar at the bottom indicates a scale of 1:500. A legend in the top right corner defines the symbols used in the plan.

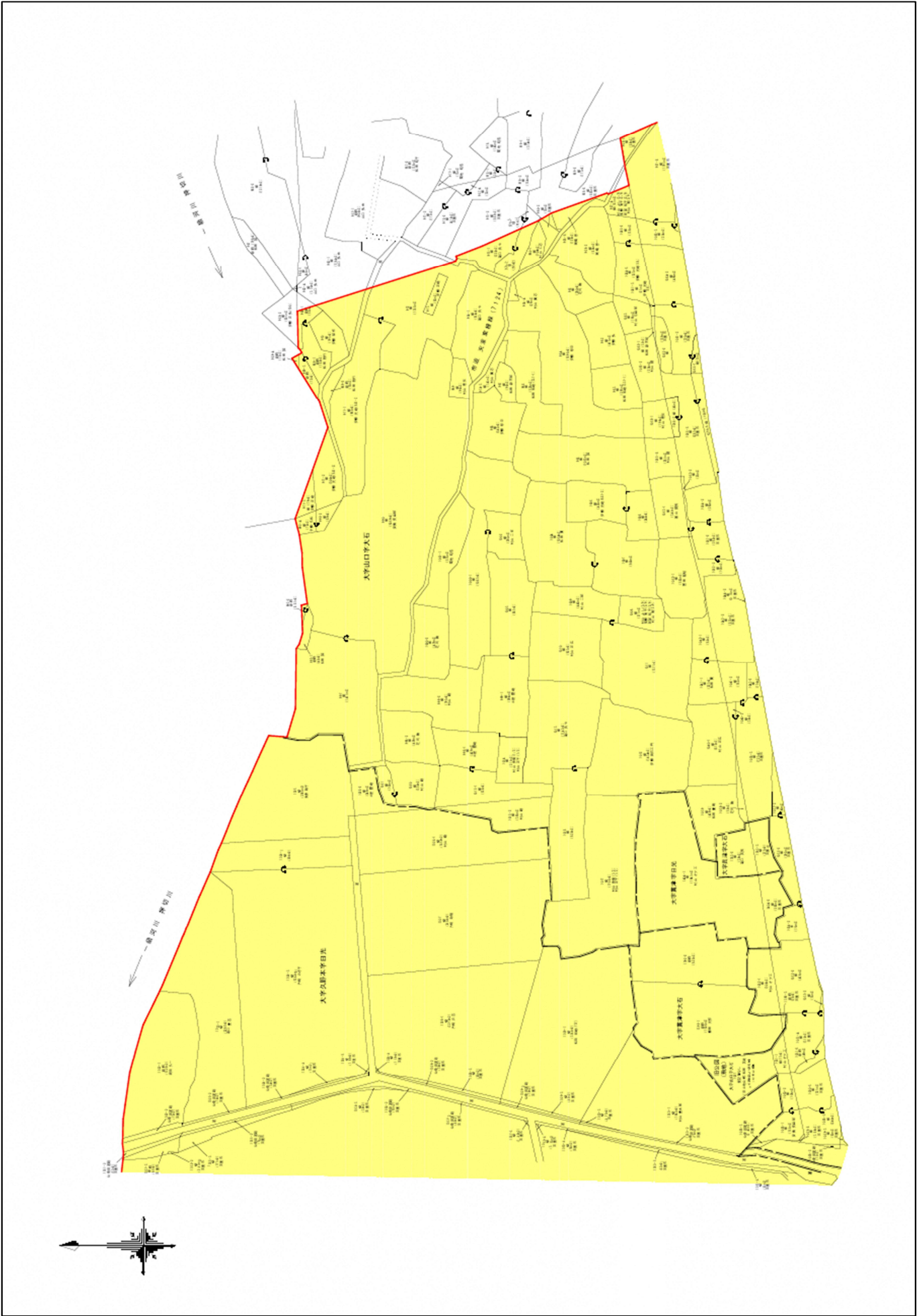
別図－8－① 公図写(山口地区全体)



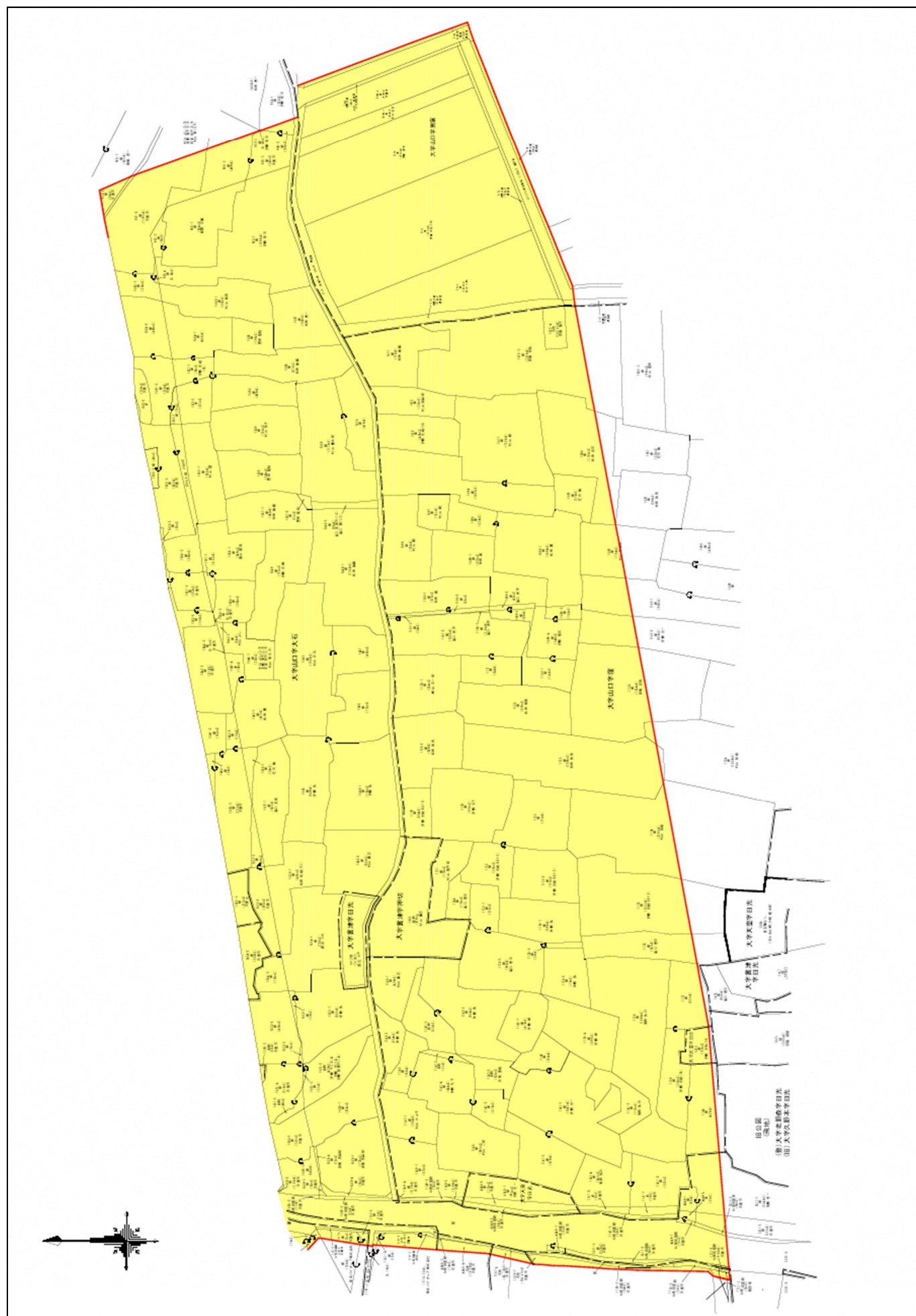
別図-8-② 公図写(山口地区1)



別図－8－③ 公図写(山口地区2)



別図一 8 - ④ 公図写(山口地区 3)



別図－9 公図写(荒谷地区)

