

令和 7 年

上尾市議会 3 月定例会議案

概 要

情報提供用

個人情報が掲載されている議案については、当該個人情報に係る部分を省略し、又は加工しているため、内容の一部、ページ番号又は目次が議案書の原本と異なっている場合があります。

議 案 名

議案第 1 2 号	上尾市行政手続等における情報通信の技術の利用に関する条例の一部を改正する条例の制定について……………	1
議案第 1 3 号	刑法等の一部を改正する法律の施行に伴う関係条例の整理に関する条例の制定について……………	2
議案第 1 4 号	上尾市市民活動支援センター条例の一部を改正する条例の制定について……………	3
議案第 1 5 号	上尾市監査委員に関する条例の一部を改正する条例の制定について……………	4
議案第 1 6 号	上尾市職員の給与に関する条例等の一部を改正する条例の制定について……………	5
議案第 1 7 号	上尾市職員の旅費に関する条例等の一部を改正する条例の制定について……………	6
議案第 1 8 号	上尾市税条例の一部を改正する条例の制定について……………	7
議案第 1 9 号	上尾市建築基準法等関係手数料徴収条例等の一部を改正する条例の制定について……………	8
議案第 2 0 号	上尾市学校給食実施条例の制定について……………	9
議案第 2 1 号	上尾市児童館条例の一部を改正する条例の制定について……………	1 0
議案第 2 2 号	上尾市特定教育・保育施設及び特定地域型保育事業の運営に関する基準を定める条例及び上尾市家庭的保育事業等の設備及び運営に関する基準を定める条例の一部を改正する条例の制定について……………	1 1
議案第 2 3 号	上尾市斎場条例の一部を改正する条例の制定について……………	1 2
議案第 2 4 号	上尾市土砂等のたい積の規制に関する条例を廃止する条例の制定について……………	1 3
議案第 2 5 号	上尾市建築基準法に基づく指定等の案の作成手続に関する条例の一部を改正する条例の制定について……………	1 4
議案第 2 6 号	上尾市水道事業集中監視制御システム更新及び運轉管理事業事業者選定委員会条例の制定について……………	1 5

議案第 27 号	上尾市水道事業布設工事監督者の配置基準及び資格 基準並びに水道技術管理者の資格基準に関する条例 の一部を改正する条例の制定について……………	16
議案第 28 号	上尾市非常勤消防団員に係る退職報償金の支給に関 する条例の一部を改正する条例の制定について……………	17
議案第 29 号	財産の取得について……………	18
議案第 30 号	財産の取得について……………	19
議案第 31 号	市道路線の認定について……………	20
議案第 32 号	市道路線の認定について……………	22
議案第 33 号	市道路線の認定について……………	25
議案第 34 号	市道路線の認定について……………	27
議案第 35 号	市道路線の廃止について……………	39

議案第12号


上尾市行政手続等における情報通信の技術の利用に関する条例の一部を改正する条例の制定について
(総務部IT推進課)


1 提案理由	本市における行政手続のオンライン化を推進するため、情報通信技術を利用した手続に関し所要の改正を行うもの
2 内容	<p>1 オンラインを使用した手数料の納付</p> <p>他の条例等で手数料の納付方法が規定された申請等については、当該条例等の規定にかかわらず、オンラインを使用して当該手数料を納付できるようにする。</p> <p>2 申請等に係る添付書類の省略</p> <p>他の条例等の規定にかかわらず、市の機関が直接又はオンラインを使用して確認すべき情報を参照できる場合は、申請等に係る添付書類を省略できるようにする。</p> <p>3 情報システムの整備</p> <p>情報システムの整備に当たり、申請等に係る添付書類の省略や当該システムを利用した迅速な情報の授受等を図るために必要な措置を講じるよう、市の努力義務を定める。</p>
3 施行期日	令和7年4月1日

<p>議案第13号</p> <p>刑法等の一部を改正する法律の施行に伴う関係条例の整理に関する条例の 制定について (総務部総務課)</p>	
1 提案理由	<p>刑法の一部改正に伴い、関係条例について所要の改正を行うもの</p>
2 内容	<p>懲役及び禁錮に代わり拘禁刑が創設されることに伴い、次に掲げる条例について「懲役」及び「禁錮」の文言を「拘禁刑」に改める。</p> <p>(1) 上尾市職員の給与に関する条例</p> <p>(2) 上尾市消防団員の定員、任免、給与、服務等に関する条例</p> <p>(3) 教育委員会教育長の給与等に関する条例</p> <p>(4) 上尾市職員の分限に関する条例</p> <p>(5) 上尾市非常勤消防団員に係る退職報償金の支給に関する条例</p> <p>(6) 上尾市情報公開・個人情報保護審査会条例</p> <p>(7) 上尾市土砂等のたい積の規制に関する条例</p> <p>(8) 上尾市個人情報の保護に関する法律施行条例</p> <p>(9) 上尾市議会の個人情報の保護に関する条例</p>
3 施行期日	<p>令和7年6月1日</p>

議案第14号

上尾市市民活動支援センター条例の一部を改正する条例の制定について
(市民生活部市民活動支援センター)

1 提案理由	上尾市市民活動支援センターの土曜日の利用状況を踏まえ、利用時間を変更するもの
2 内容	<p>例年、土曜日の夜間利用が少ないことから、次のとおり市民活動支援センターの利用時間を変更する。</p> <p>条例第5条の改正部分</p> <p>【改正前】</p> <p>(1) 火曜日から土曜日まで 午前9時から午後9時まで (2) 日曜日 午前9時から午後5時まで</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>【改正後】</p> <p>(1) 火曜日から<u>金曜日</u>まで 午前9時から午後9時まで (2) 日曜日 <u>及び土曜日</u> 午前9時から午後5時まで</p>
3 施行期日	令和7年10月1日

<p>議案第15号</p> <p>上尾市監査委員に関する条例の一部を改正する条例の制定について</p> <p style="text-align: right;">(監査委員事務局)</p>	
1 提案理由	<p>地方自治法に基づく内部統制の実施に伴い、所要の改正を行うもの</p>
2 内容	<p>令和7年度から地方自治法に基づき内部統制が実施されるため、監査委員の審査に関する条文において、内部統制評価報告書の審査に関する根拠規定を明記する。</p> <p>条例第9条の改正部分</p> <p>【改正前】</p> <p>地方自治法第233条第2項及び第241条第5項</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>【改正後】</p> <p>地方自治法<u>第150条第5項</u>、第233条第2項及び第241条第5項</p>
3 施行期日	<p>令和7年4月1日</p>

議案第16号

上尾市職員の給与に関する条例等の一部を改正する条例の制定について

(総務部職員課)


1 提案理由	人事院勧告に準じて、市職員の給与に関し所要の改正を行うもの
2 内容	<p>1 諸手当の見直し</p> <p>(1) 地域手当の支給率を6%から8%に引き上げる。 ※令和7年度は、経過措置として7%とする。</p> <p>(2) 配偶者に係る扶養手当を廃止し、子に係る同手当の月額を引き上げる。 ※令和7年度は、経過措置として配偶者に係る同手当を支給する。</p> <p>(3) 再任用職員に対して住居手当を支給する。</p> <p>2 給料表の整理</p> <p>各級における在職状況を踏まえ、給料表の号給を整理する。</p>
3 施行期日	令和7年4月1日

<p>議案第17号</p> <p>上尾市職員の旅費に関する条例等の一部を改正する条例の制定について</p> <p style="text-align: right;">(総務部職員課)</p>	
1 提案理由	<p>国家公務員等の旅費に関する法律の一部改正を踏まえ、市職員の旅費の支給に関し所要の改正を行うもの</p>
2 内容	<p>日当を廃止し、宿泊料を上限付きの実費支給に見直す等、旅費の支給について実費を原則とする。</p> <p>※特別職（市長、副市長、教育長及び議員を含む。）についても同様の改正を行う。</p>
3 施行期日	<p>令和7年4月1日</p>

議案第18号

上尾市税条例の一部を改正する条例の制定について

(行政経営部資産税課)

1 提案理由	私立学校法の一部改正に伴い、所要の改正を行うもの
2 内容	引用する条項が変更になったことによる規定の整理を行う。 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">条例第56条の改正部分</div> <p>【改正前】</p> <p>私立学校法第64条第4項</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>【改正後】</p> <p>私立学校法 <u>第152条第5項</u></p>
3 施行期日	令和7年4月1日

<p>議案第19号</p> <p>上尾市建築基準法等関係手数料徴収条例等の一部を改正する条例の制定について (都市整備部建築安全課)</p>	
1 提案理由	<p>建築基準法及び建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律の一部改正に伴い、建築物の確認申請等に係る手数料を見直すもの</p>
2 内容	<p>1 建築基準法関係</p> <p>(1) 一部の木造住宅について審査省略制度の対象から除外されたため、確認申請に係る手数料を増額する。</p> <p>(2) 300㎡以上の木造住宅について構造計算が義務付けられたため、確認申請に係る手数料の区分を追加する。</p> <p>2 建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律関係</p> <p>全ての建築物について建築物エネルギー消費性能基準の適合が義務付けられたため、同基準の適合の判定に係る手数料を定める。</p> <p>※関係条例</p> <p>(1) 上尾市建築基準法等関係手数料徴収条例</p> <p>(2) 上尾市長期優良住宅の普及の促進に関する法律関係手数料徴収条例</p> <p>(3) 上尾市都市の低炭素化の促進に関する法律関係手数料徴収条例</p> <p>(4) 上尾市建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律関係手数料徴収条例</p>
3 施行期日	<p>令和7年4月1日</p>

議案第20号

上尾市学校給食実施条例の制定について

(学校教育部学校保健課)


1 提案理由	市立小学校及び中学校における学校給食の実施に関し、必要な事項を定めるもの
2 内容	<p>1 学校給食の実施</p> <p>(1) 市は、児童生徒に対し、学校給食を実施する。</p> <p>(2) 学校給食の実施の期間及び回数は、上尾市学校給食運営委員会の意見を聴いて定める。</p> <p>2 学校給食費</p> <p>(1) 市長は、学校給食を受ける児童生徒の保護者から学校給食費を徴収する。</p> <p>(2) 市長は、特別の理由があると認めるときは、学校給食費を減額し、又は免除することができる。</p> <p>※本市の学校給食は、これまで上尾市学校給食実施規則に基づき実施してきたが、学校給食費の減免制度を設けることで児童生徒の保護者の経済的負担を軽減するため、条例に基づき実施することとする。</p>
3 施行期日	令和7年4月1日

<p>議案第 2 1 号</p> <p>上尾市児童館条例の一部を改正する条例の制定について</p> <p style="text-align: right;">(子ども未来部青少年課)</p>	
1 提案理由	<p>児童の居場所や子育て支援に関しての機能の強化を図るとともに、附属機関として上尾市児童館運営委員会を条例で設置するもの</p>
2 内容	<p>1 児童館の業務の追加</p> <p>児童館の業務に児童の居場所づくり及び子育て支援に関する業務を追加する。</p> <p>2 児童館こどもの城のふれあいラウンジの利用の見直し</p> <p>児童館こどもの城のふれあいラウンジについて、今泉小学童保育所の保育スペースとして利用するため、開館日を拡大するとともに、利用時間を2時間延長する。</p> <p>3 上尾市児童館運営委員会の設置</p> <p>(1) 所掌事務</p> <p>市長の諮問に応じ、児童館の事業計画や指定管理者による児童館の管理等について調査審議する。</p> <p>(2) 組織</p> <p>委員会は、委員11人以内をもって組織する。</p> <p>(3) 任期</p> <p>委員の任期は、2年とする。</p> <p>(4) 報酬</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 委員長 日額 7,000円 ・ 委員 日額 6,000円
3 施行期日	令和7年4月1日

議案第 2 2 号

上尾市特定教育・保育施設及び特定地域型保育事業の運営に関する基準を定める条例及び上尾市家庭的保育事業等の設備及び運営に関する基準を定める条例の一部を改正する条例の制定について（子ども未来部保育課）


1 提案理由	内閣府令及び厚生労働省令の改正に伴い、本市の特定教育・保育施設及び特定地域型保育事業の運営に関する基準等を当該内閣府令及び厚生労働省令で定める基準と同様のものに改めるもの
2 内容	<p>1 連携施設の確保に関する要件の緩和</p> <p>地域型保育事業者による連携施設の確保に当たり、保育内容支援の実施及び代替保育の提供を要件としているが、当該事業者が連携協力者を確保したときは、これらの要件を不要とする。</p> <p>2 連携施設の確保不要に関する経過措置の延長</p> <p>連携施設の確保状況に鑑み、同施設の確保を不要とする経過措置を5年間延長する。</p>
3 施行期日	令和7年4月1日

<p>議案第 2 3 号</p> <p>上尾市斎場条例の一部を改正する条例の制定について</p> <p>(環境経済部環境政策課)</p>	
1 提案理由	<p>上尾伊奈斎場つつじ苑の火葬炉の稼働状況を踏まえ、火葬場の利用時間を変更するもの</p>
2 内容	<p>冬季における上尾伊奈斎場つつじ苑の火葬炉稼働率が高い状況であり、将来の死亡者数増加により今後も火葬場の利用増加が見込まれることから、次のとおり利用時間を1時間延長する。</p> <p>条例第5条第1号の改正部分</p> <p>【改正前】</p> <p>午前9時から午後5時まで</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>【改正後】</p> <p>午前9時から<u>午後6時まで</u></p>
3 施行期日	<p>令和8年4月1日</p>

議案第24号

上尾市土砂等のたい積の規制に関する条例を廃止する条例の制定について
(環境経済部生活環境課)

1 提案理由	宅地造成及び特定盛土等規制法の一部改正に伴い、土砂等のたい積に関し、同法に定める基準に基づき必要な規制を行うもの
2 内容	宅地造成及び特定盛土等規制法に基づき、土砂等のたい積が全国一律の基準で包括的に規制されることとなったため、本条例を廃止する。
3 施行期日	令和7年7月1日

<p>議案第25号</p> <p>上尾市建築基準法に基づく指定等の案の作成手続に関する条例の一部を改正する条例の制定について (都市整備部建築安全課)</p>	
1 提案理由	<p>建築基準法に基づく指定等の案の作成手続に関し、所要の改正を行うもの</p>
2 内容	<p>引用する条項が変更になったことによる規定の整理を行う。</p> <p>条例第1条第3号の改正部分</p> <p>【改正前】</p> <p>法第52条第1項第6号</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>【改正後】</p> <p>法第52条第1項第8号</p>
3 施行期日	<p>公布の日</p>

議案第26号

上尾市水道事業集中監視制御システム更新及び運転管理事業事業者選定委員会条例の制定について
(上下水道部水道施設課)

1 提案理由	上尾市水道事業の集中監視制御システム更新及び運転管理事業に係る事業者の選定を公正かつ適正に行うため、附属機関として上尾市水道事業集中監視制御システム更新及び運転管理事業事業者選定委員会を設置するもの
2 内容	<p>1 所掌事務</p> <p>委員会は、水道事業の管理者の権限を行う市長の諮問に応じ、次に掲げる事項について調査審議する。</p> <p>(1) 事業者の審査基準の作成に関すること。</p> <p>(2) 事業者から提出された提案書等の審査及び事業者の選定に関すること。</p> <p>(3) 前2号に掲げるもののほか、市長が必要と認めること。</p> <p>2 組織</p> <p>委員会は、委員5人以内をもって組織する。</p> <p>3 任期</p> <p>委員の任期は、所掌事務が終了する日までとする。</p> <p>4 委員の報酬</p> <p>(1) 委員長 日額 16,000円</p> <p>(2) 委員 日額 15,000円</p>
3 施行期日	令和7年4月1日

<p>議案第 27 号</p> <p>上尾市水道事業布設工事監督者の配置基準及び資格基準並びに水道技術管理者の資格基準に関する条例の一部を改正する条例の制定について</p> <p>(上下水道部経営総務課)</p>	
1 提案理由	<p>水道法施行令の一部改正に伴い、布設工事監督者及び水道技術管理者に必要な資格基準を同令で定める基準と同様のものに改めるもの</p>
2 内容	<p>1 実務経験年数の見直し</p> <p>現行の要件では水道に関する実務経験のみを対象としているが、必要な経験年数の半分については、下水道、道路、河川等に関する実務経験を加味できるようにする。</p> <p>2 学歴・学科要件における課程の追加</p> <p>現行の要件では土木工学科のみを対象としているが、機械工学科及び電気工学科を要件の対象に加える。</p>
3 施行期日	<p>令和 7 年 4 月 1 日</p>

議案第28号

上尾市非常勤消防団員に係る退職報償金の支給に関する条例の一部を改正する条例の制定について
(消防本部消防総務課)

1 提案理由

消防団員等公務災害補償等責任共済等に関する法律施行令の一部改正に伴い、退職報償金の勤務年数区分を見直すもの

2 内容

消防団におけるシニア層の活躍を推進する観点から、消防団員に支給する退職報償金の勤務年数区分に35年以上の区分を新設する。

	改正前	改正後	
	30年以上	30年以上 35年未満	<u>35年以上</u>
団長	979,000円	979,000円	<u>1,079,000円</u>
副団長	909,000円	909,000円	<u>1,009,000円</u>
分団長	849,000円	849,000円	<u>949,000円</u>
副分団長	809,000円	809,000円	<u>909,000円</u>
部長／班長	734,000円	734,000円	<u>834,000円</u>
団員	689,000円	689,000円	<u>789,000円</u>

3 施行期日

令和7年4月1日

議案第 29 号

財産の取得について

(学校教育部指導課)

1 提案理由	中学校教師用指導書を取得するもの
2 内容	<p>中学校使用教科用図書の採択による買換えのため、中学校教師用指導書を取得するもの</p> <p>1 物品の数量 中学校教師用指導書 338冊</p> <p>2 取得の方法 随意契約</p> <p>3 取得価格 20,005,150円</p> <p>4 契約の相手方 上尾市小泉五丁目31番地18 株式会社高砂屋書店上尾支店</p>

議案第30号

財産の取得について

(学校教育部指導課)

1 提案理由	中学校教師用指導書を取得するもの
2 内容	<p>中学校使用教科用図書の採択による買換えのため、中学校教師用指導書を取得するもの</p> <p>1 物品の数量 中学校教師用指導書 349冊</p> <p>2 取得の方法 随意契約</p> <p>3 取得価格 20,457,690円</p> <p>4 契約の相手方 上尾市宮本町5番18号 有限会社三協堂書店</p>

議案第 3 1 号

市道路線の認定について

(都市整備部建設管理課)

1 提案理由

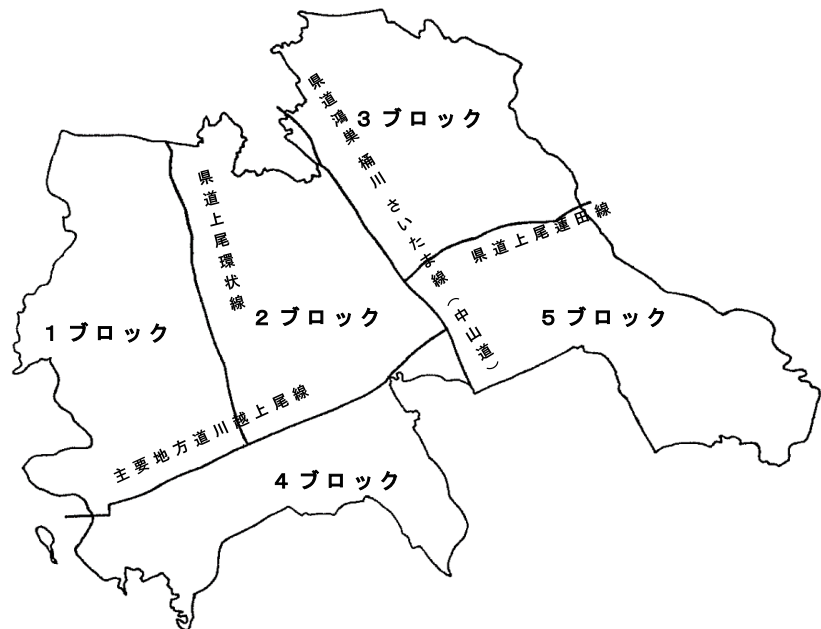
都市計画法の規定に基づき市に帰属した道路を市道路線として認定したいので、道路法第 8 条第 2 項の規定により、提案するもの

2 内容

都市計画法の規定に基づき市に帰属した道路を市道路線として認定する。

区分	路線名	路線数	延長 (m)
2 ブロック	2 2 0 6 7 号線	1	1 1 5 . 7 9

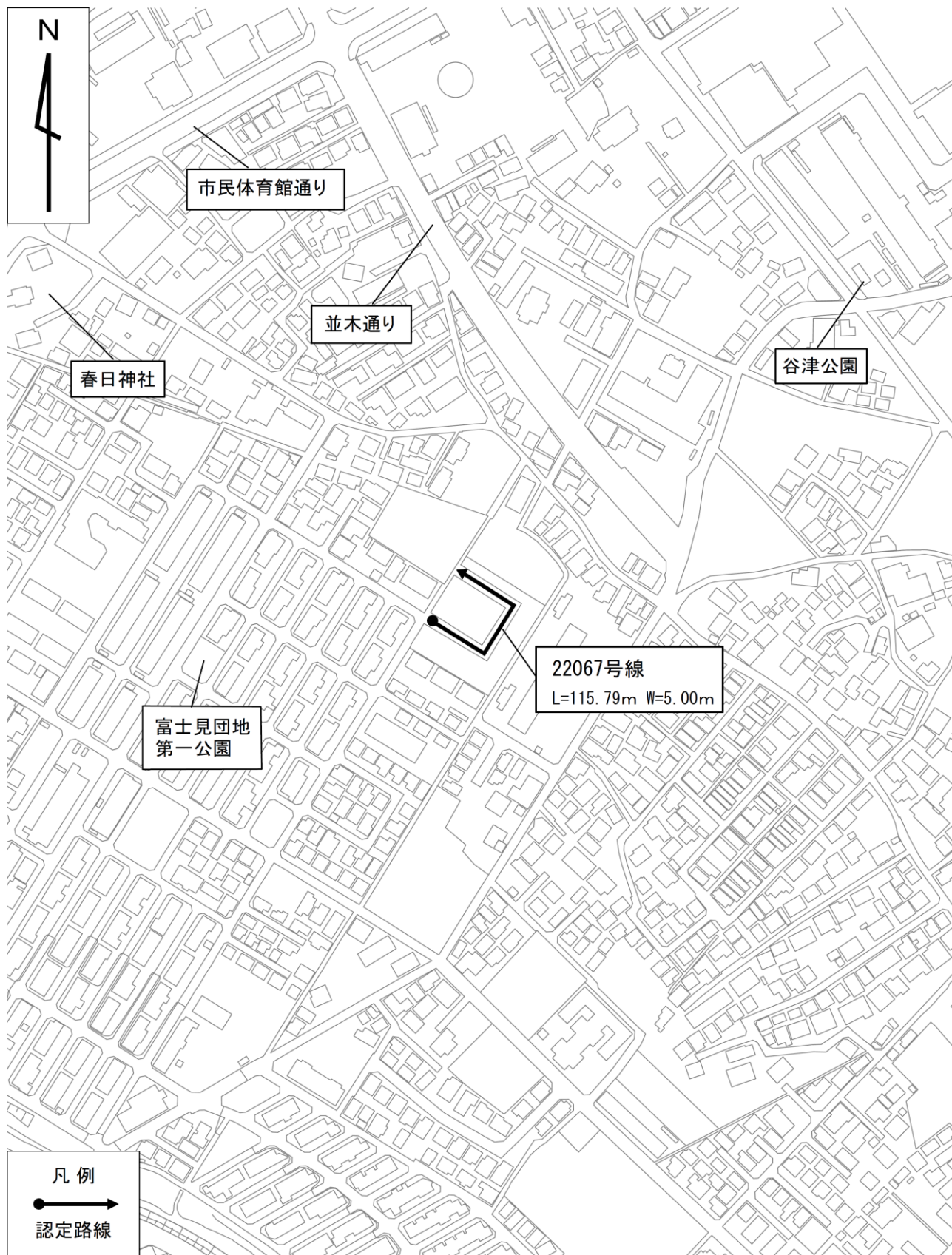
市道路線ブロック区分図



認定路線図（位置図）

1 : 3,000

2ブロック



議案第32号

市道路線の認定について

(都市整備部建設管理課)

1 提案理由

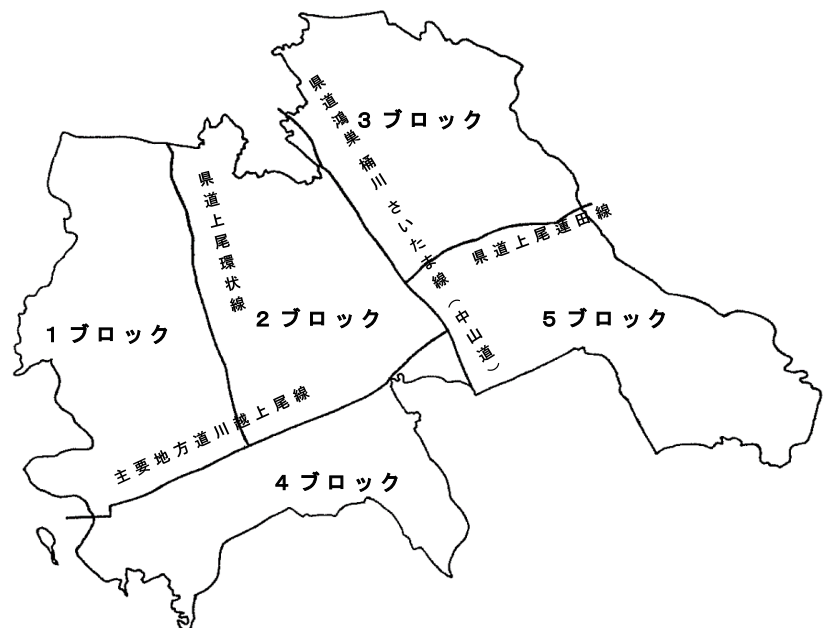
第二産業道路延伸事業の進捗に伴い、県道の一部を市道路線として認定したいので、道路法第8条第2項の規定により、提案するもの

2 内容

第二産業道路延伸事業の進捗に伴い、県道の一部を市道路線として認定する。

区分	路線名	路線数	延長 (m)
3ブロック	1074号線	1	2,522.92

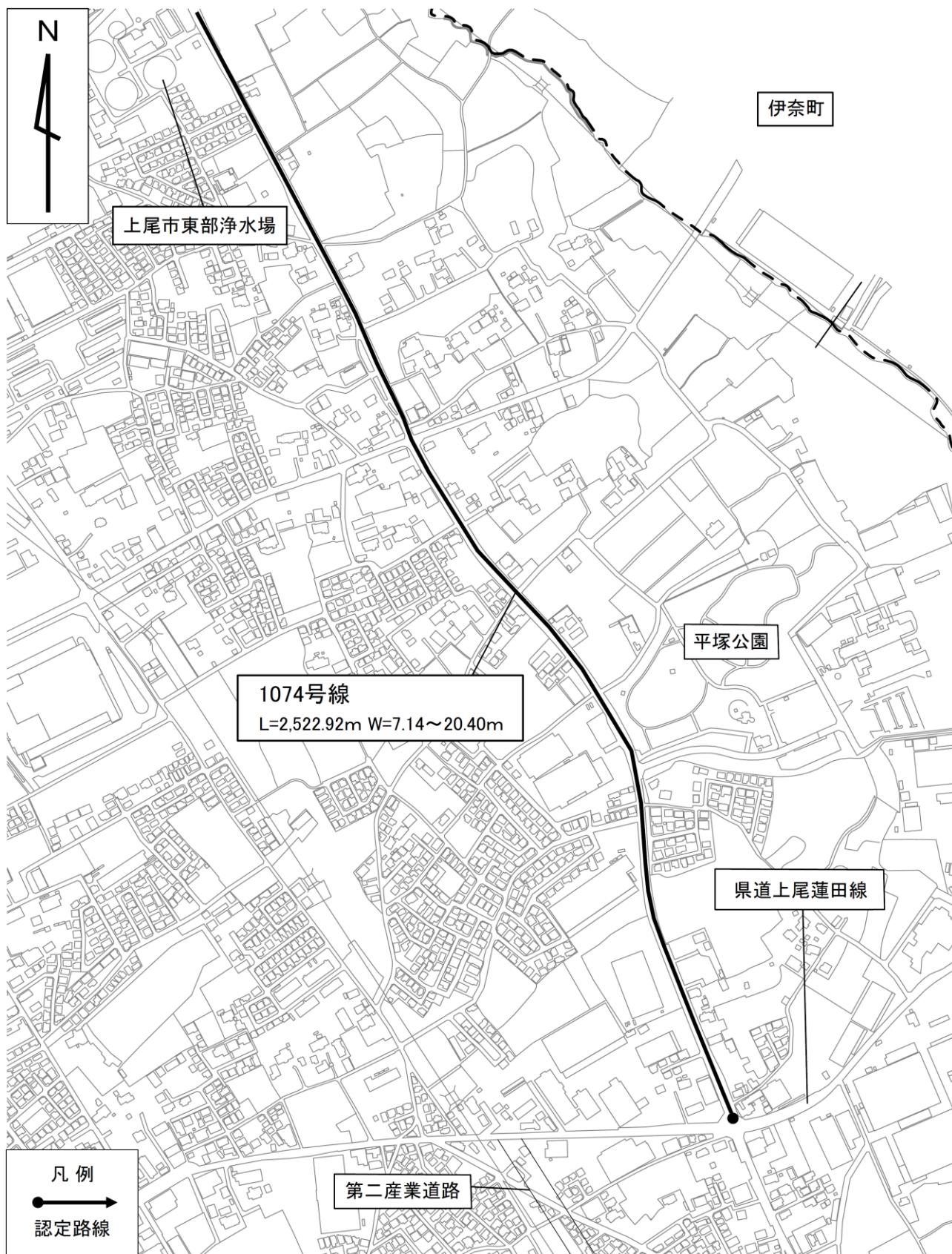
市道路線ブロック区分図



認定路線図（位置図）

1 : 6,000

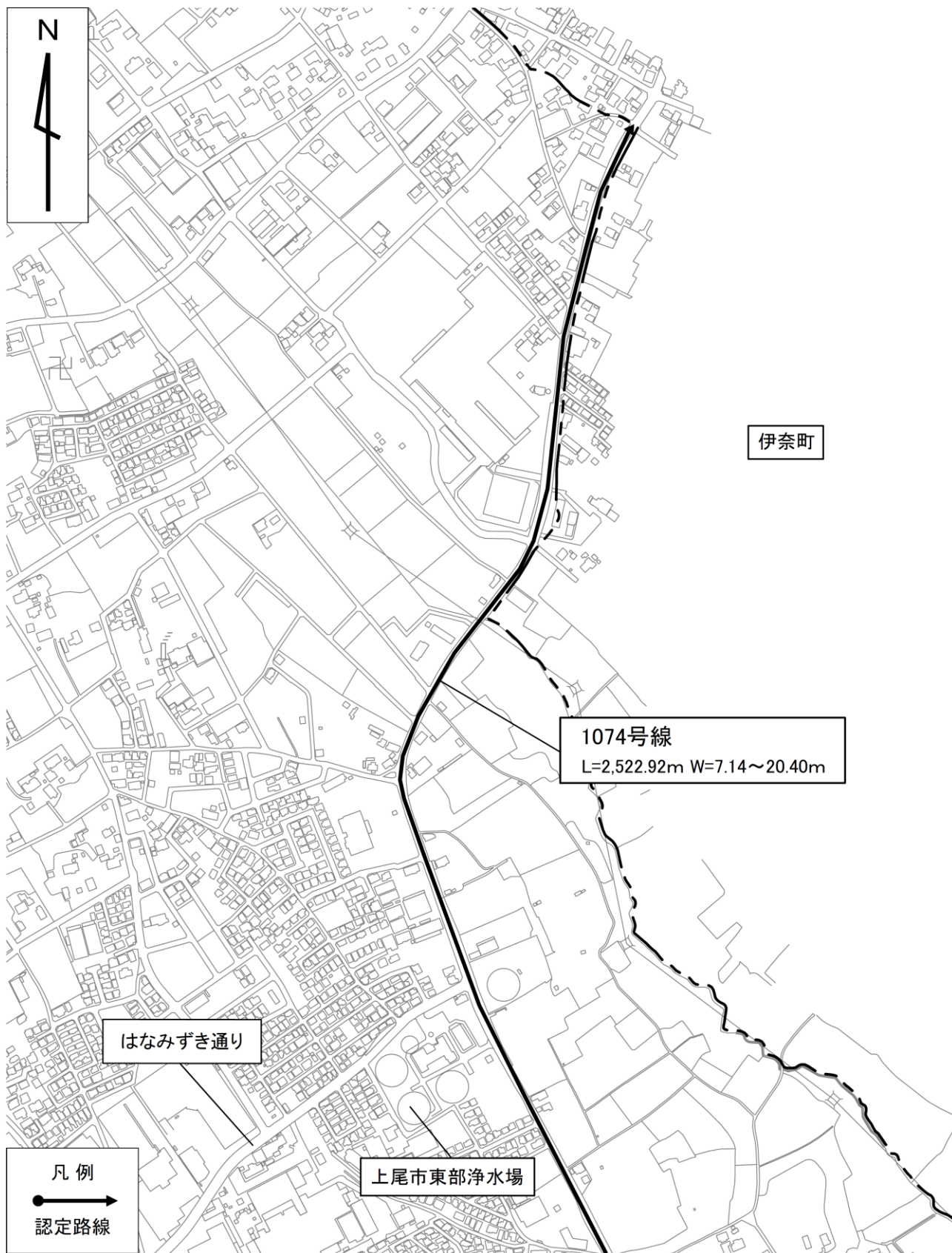
3ブロック



認定路線図（位置図）

1 : 6,000

3ブロック



議案第33号

市道路線の認定について

(都市整備部建設管理課)

1 提案理由

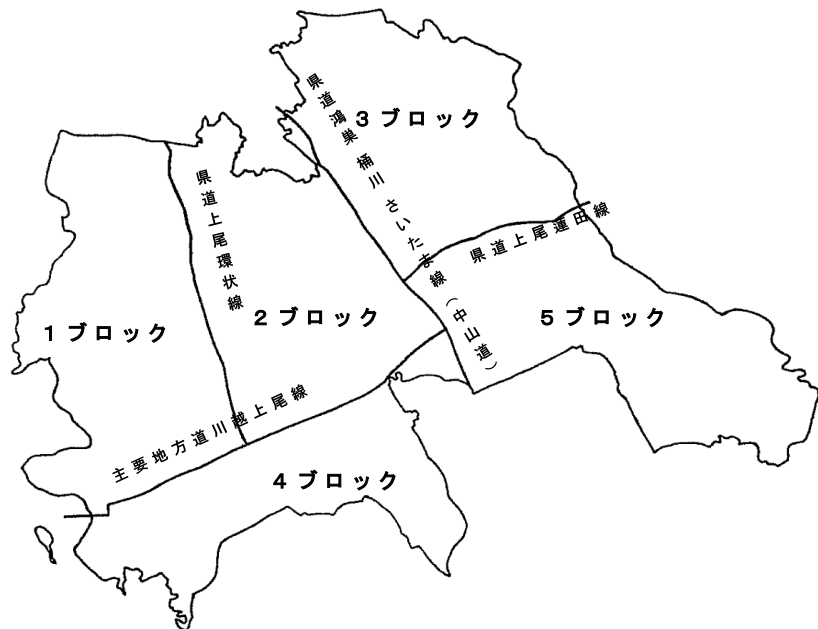
県営上尾シラコバト住宅の一部取壊しに伴い、同住宅の敷地内通路及び周辺道路を市道路線として認定したいので、道路法第8条第2項の規定により、提案するもの

2 内容

県営上尾シラコバト住宅の一部取壊しに伴い、同住宅の敷地内通路及び周辺道路を市道路線として認定する。

区分	路線名	路線数	延長 (m)
3ブロック	31216号線	2	654.37
	31217号線		

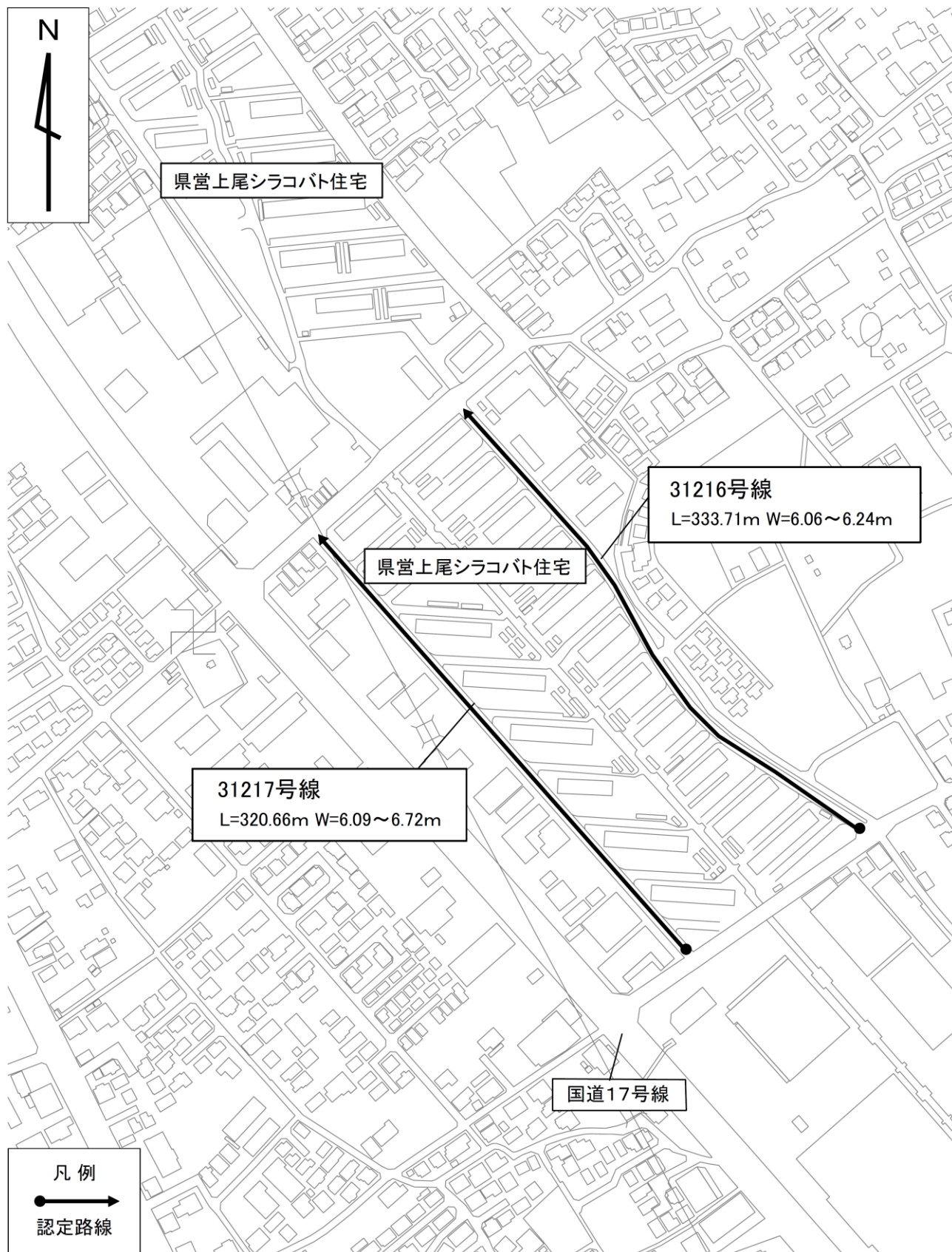
市道路線ブロック区分図



認定路線図（位置図）

1 : 3,000

3 ブロック



議案第34号

市道路線の認定について

(都市整備部建設管理課)

1 提案理由

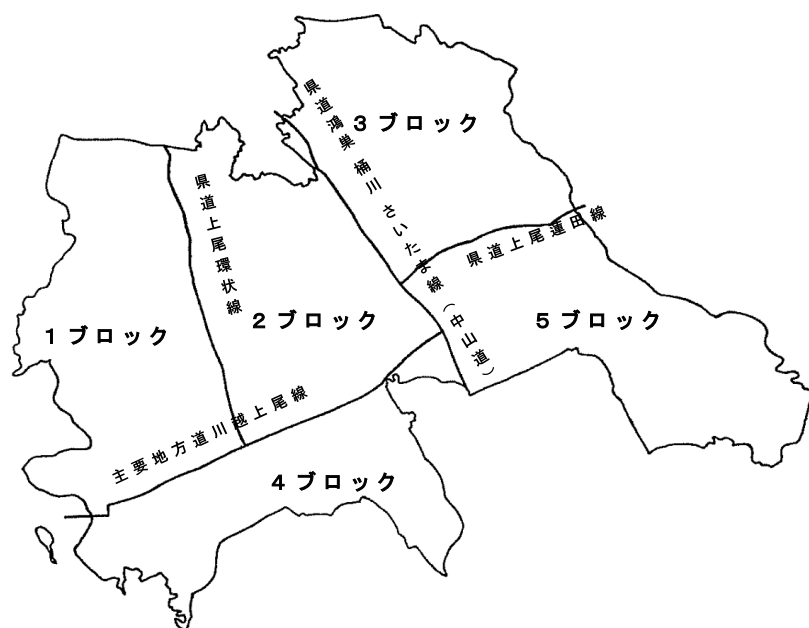
上尾都市計画事業大谷北部第二土地区画整理事業の完了に伴い、路線の再編成を行うため、新設道路を市道路線として認定したいので、道路法第8条第2項の規定により、提案するもの

2 内容

上尾都市計画事業大谷北部第二土地区画整理事業の完了に伴い、路線の再編成を行うため、新設道路を市道路線として認定する。

区分	路線名	路線数	延長 (m)
2ブロック	1075号線 ～1078号線	163	18,227.21
	20531号線		
	21909号線		
	～22066号線		

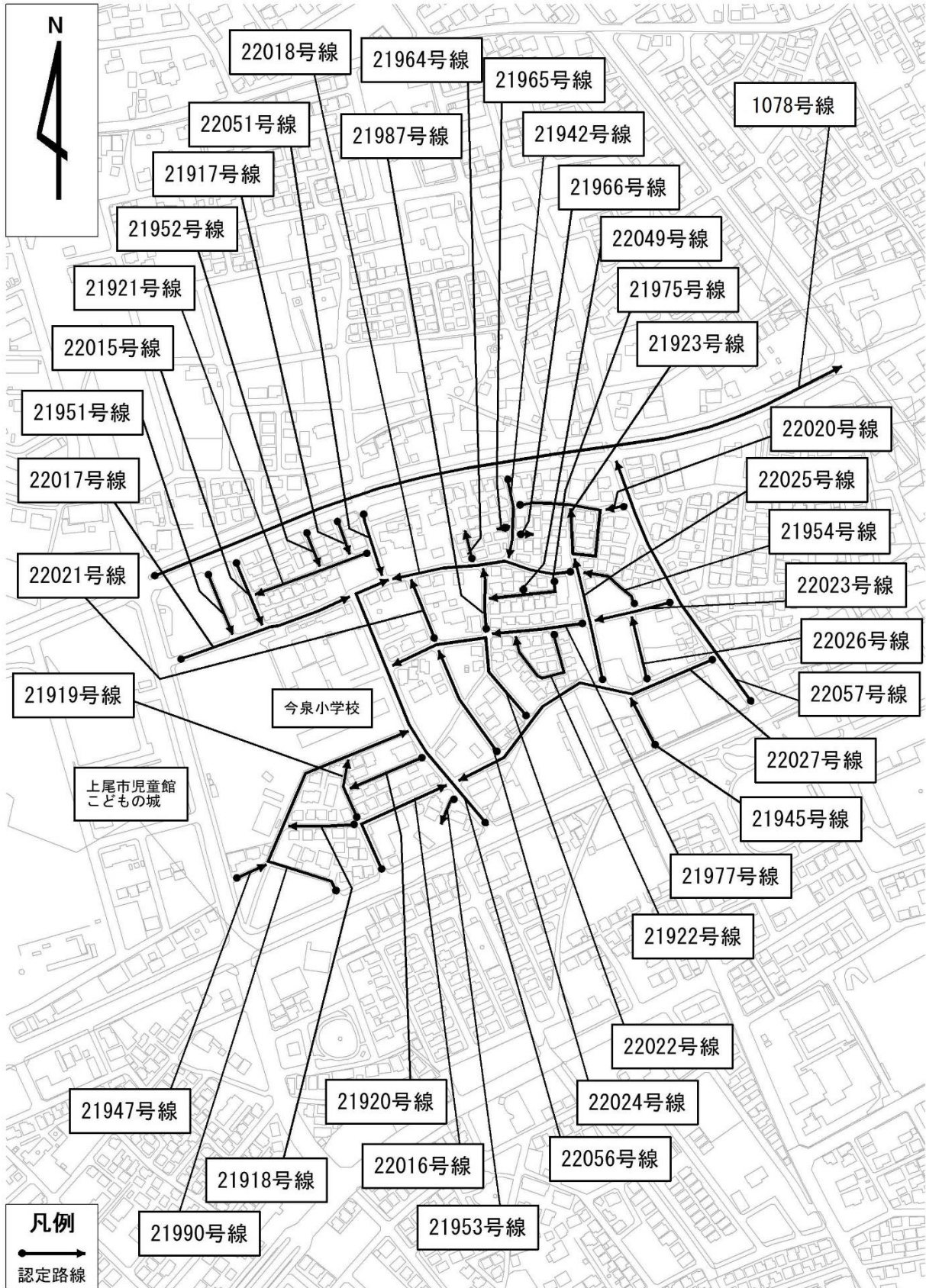
市道路線ブロック区分図



認定路線図（位置図）

1 : 5,000

2ブロック



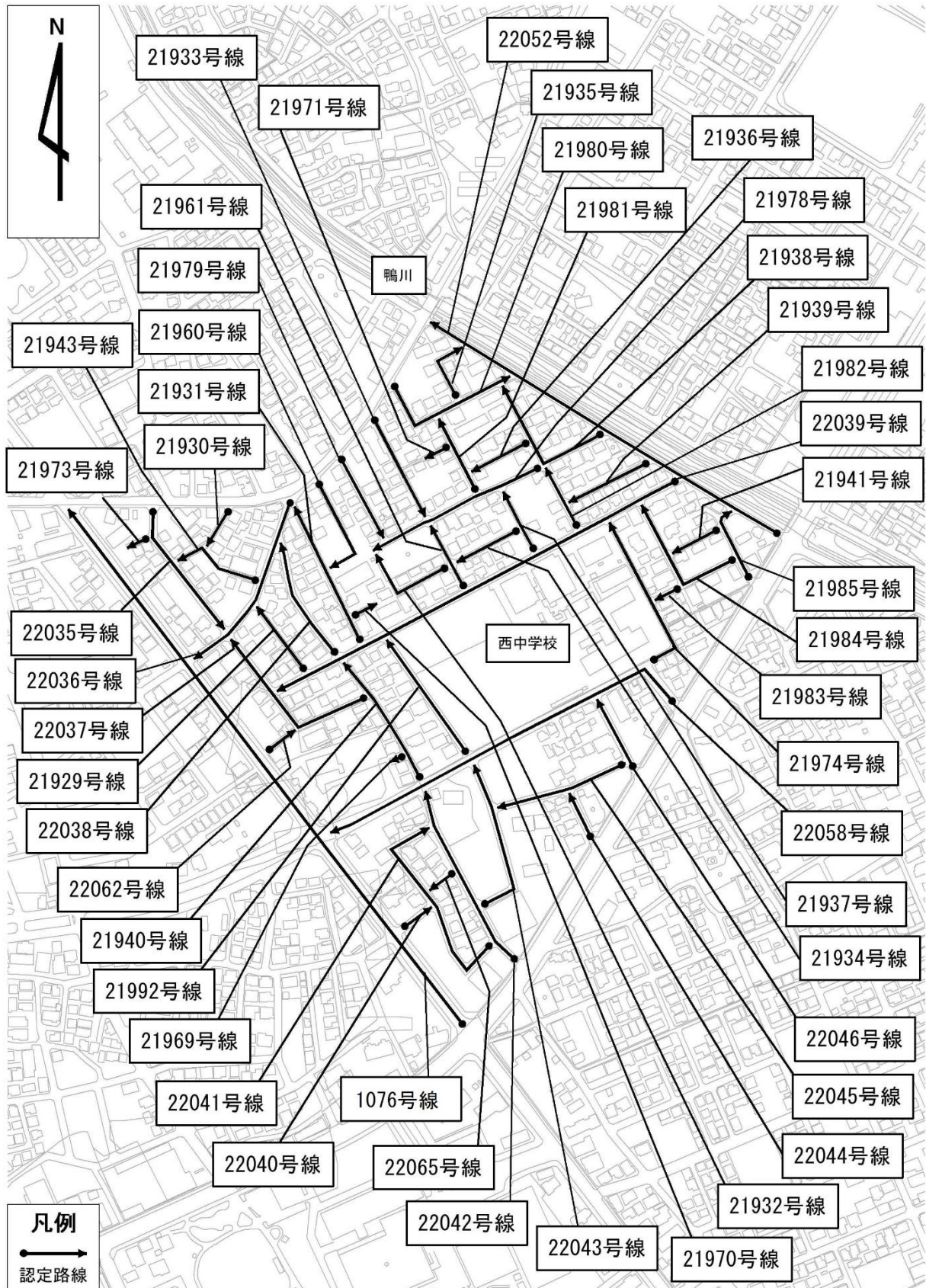
1 0 7 8 号線	L= 5 9 4 . 2 3	W= 2 2 . 9 5 ~ 2 3 . 0 2
2 1 9 1 7 号線	L= 3 3 . 7 4	W= 4 . 0 0
2 1 9 1 8 号線	L= 5 8 . 4 3	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 1 9 号線	L= 5 4 . 3 5	W= 4 . 0 0
2 1 9 2 0 号線	L= 6 7 . 0 9	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 2
2 1 9 2 1 号線	L= 1 0 1 . 1 1	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 2
2 1 9 2 2 号線	L= 9 8 . 0 0	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 2 3 号線	L= 1 6 2 . 3 5	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 1 9
2 1 9 4 2 号線	L= 7 0 . 1 8	W= 4 . 0 0 ~ 5 . 8 4
2 1 9 4 5 号線	L= 4 8 . 8 4	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 4 7 号線	L= 3 1 . 2 9	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 5 1 号線	L= 5 8 . 0 8	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 2
2 1 9 5 2 号線	L= 3 3 . 8 6	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 5 3 号線	L= 2 8 . 6 2	W= 4 . 0 0
2 1 9 5 4 号線	L= 5 6 . 6 5	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 6 4 号線	L= 2 7 . 8 3	W= 4 . 0 0
2 1 9 6 5 号線	L= 1 1 . 8 3	W= 4 . 0 0
2 1 9 6 6 号線	L= 1 5 . 0 9	W= 4 . 4 9 ~ 4 . 5 0
2 1 9 7 5 号線	L= 6 6 . 2 8	W= 4 . 4 9 ~ 4 . 5 0
2 1 9 7 7 号線	L= 7 8 . 9 6	W= 4 . 9 9 ~ 5 . 1 7
2 1 9 8 7 号線	L= 5 3 . 9 5	W= 4 . 9 9 ~ 5 . 0 1
2 1 9 9 0 号線	L= 2 3 2 . 8 4	W= 4 . 9 8 ~ 5 . 0 2
2 2 0 1 5 号線	L= 5 9 . 2 9	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 0
2 2 0 1 6 号線	L= 1 1 9 . 5 3	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 1
2 2 0 1 7 号線	L= 1 5 4 . 3 9	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 3 5
2 2 0 1 8 号線	L= 1 5 3 . 7 0	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 2
2 2 0 2 0 号線	L= 1 9 . 5 3	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 2 1 号線	L= 5 5 . 6 5	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 0
2 2 0 2 2 号線	L= 1 6 0 . 5 1	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 2
2 2 0 2 3 号線	L= 6 7 . 6 8	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 0

2 2 0 2 4 号線	L= 9 9 . 5 7	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 2
2 2 0 2 5 号線	L= 1 0 7 . 5 3	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 0
2 2 0 2 6 号線	L= 5 6 . 4 8	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 1
2 2 0 2 7 号線	L= 2 4 6 . 6 7	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 1
2 2 0 4 9 号線	L= 6 . 0 0	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 5 1 号線	L= 5 7 . 2 4	W= 6 . 9 9 ~ 7 . 0 1
2 2 0 5 6 号線	L= 2 4 9 . 6 3	W= 8 . 9 6 ~ 9 . 0 0
2 2 0 5 7 号線	L= 2 3 0 . 9 5	W= 8 . 9 5 ~ 9 . 0 1

認定路線図（位置図）

1 : 5,000

2ブロック

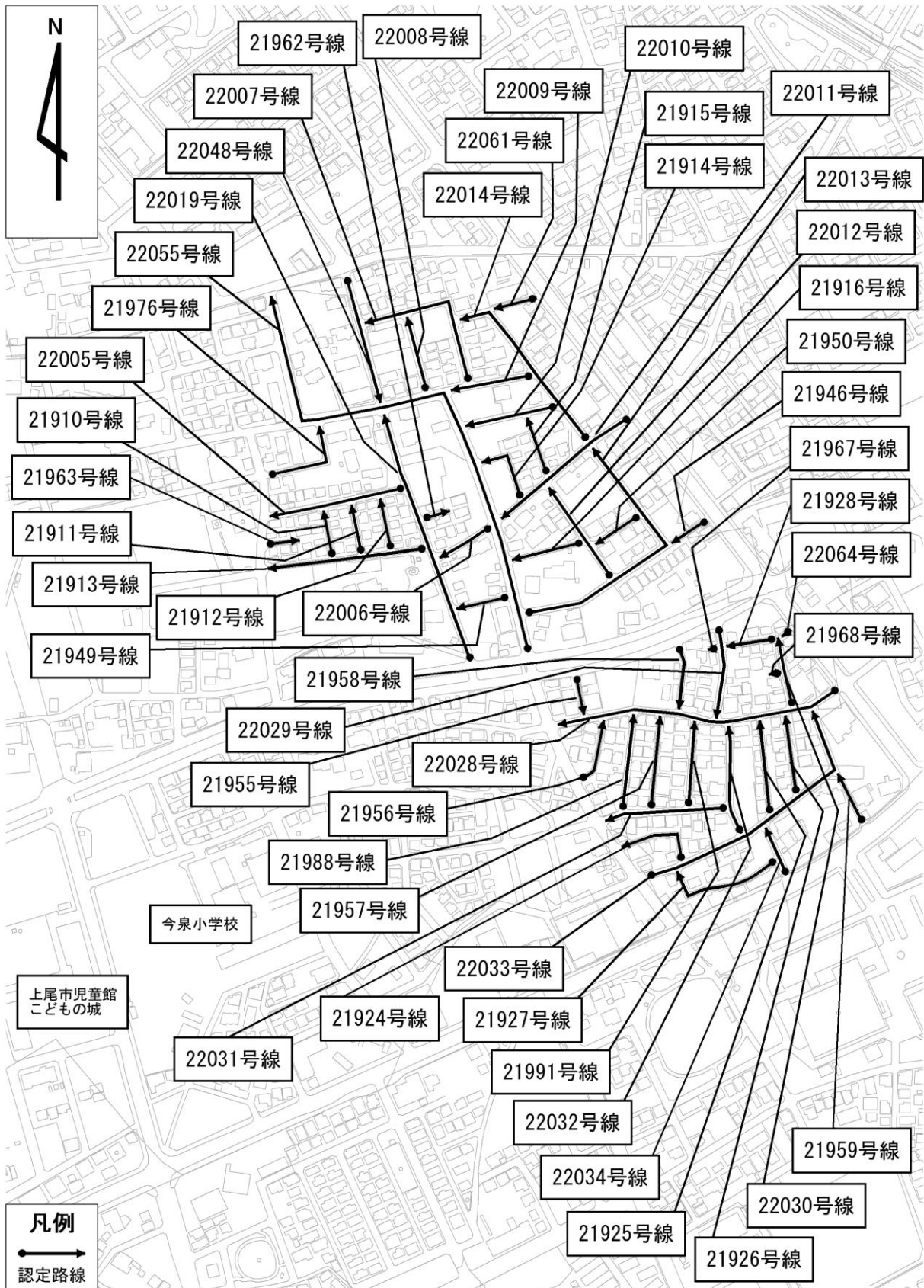


1 0 7 6 号線	L= 5 3 4 . 2 9	W= 1 5 . 9 7 ~ 1 7 . 4 9
2 1 9 2 9 号線	L= 6 8 . 1 2	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 3 0 号線	L= 4 1 . 3 7	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 3 1 号線	L= 1 2 5 . 7 7	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 3
2 1 9 3 2 号線	L= 8 6 . 4 7	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 3 3 号線	L= 9 5 . 4 5	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 2
2 1 9 3 4 号線	L= 6 1 . 5 0	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 3 5 号線	L= 6 0 . 9 1	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 3 6 号線	L= 5 4 . 4 8	W= 4 . 0 0
2 1 9 3 7 号線	L= 5 8 . 0 8	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 3 8 号線	L= 1 2 8 . 5 4	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 4 1
2 1 9 3 9 号線	L= 7 5 . 1 6	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 4 0 号線	L= 1 1 7 . 5 6	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 9 9
2 1 9 4 1 号線	L= 4 5 . 9 0	W= 4 . 0 0
2 1 9 4 3 号線	L= 7 8 . 1 1	W= 4 . 0 0
2 1 9 6 0 号線	L= 9 2 . 7 7	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 6 1 号線	L= 6 0 . 1 6	W= 4 . 0 0
2 1 9 6 9 号線	L= 1 4 . 9 4	W= 5 . 7 8 ~ 6 . 0 0
2 1 9 7 0 号線	L= 2 4 . 6 9	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 7 1 号線	L= 2 2 . 4 6	W= 4 . 0 0
2 1 9 7 3 号線	L= 2 2 . 0 5	W= 4 . 1 0 ~ 4 . 1 2
2 1 9 7 4 号線	L= 1 4 1 . 8 2	W= 4 . 4 9 ~ 4 . 5 2
2 1 9 7 8 号線	L= 1 5 5 . 6 6	W= 4 . 9 7 ~ 5 . 0 0
2 1 9 7 9 号線	L= 7 8 . 6 0	W= 4 . 9 9 ~ 5 . 0 0
2 1 9 8 0 号線	L= 1 2 8 . 8 4	W= 4 . 0 0 ~ 5 . 0 1
2 1 9 8 1 号線	L= 6 9 . 7 3	W= 4 . 9 9 ~ 5 . 0 1
2 1 9 8 2 号線	L= 5 8 . 5 9	W= 4 . 9 8 ~ 5 . 0 0
2 1 9 8 3 号線	L= 2 5 . 1 6	W= 4 . 9 6 ~ 5 . 0 0
2 1 9 8 4 号線	L= 1 2 3 . 3 3	W= 4 . 9 7 ~ 5 . 0 1
2 1 9 8 5 号線	L= 7 2 . 8 4	W= 4 . 9 6 ~ 5 . 0 0

2 1 9 9 2 号線	L= 1 1 5 . 8 8	W= 4 . 9 8 ~ 5 . 0 0
2 2 0 3 5 号線	L= 1 2 0 . 6 5	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 1
2 2 0 3 6 号線	L= 1 5 8 . 5 3	W= 5 . 5 0 ~ 6 . 7 0
2 2 0 3 7 号線	L= 1 9 3 . 2 5	W= 4 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 3 8 号線	L= 1 0 7 . 8 2	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 1
2 2 0 3 9 号線	L= 3 7 3 . 1 9	W= 5 . 8 9 ~ 6 . 4 6
2 2 0 4 0 号線	L= 3 0 . 7 2	W= 5 . 9 9
2 2 0 4 1 号線	L= 1 8 6 . 4 7	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 1
2 2 0 4 2 号線	L= 1 5 9 . 8 8	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 1
2 2 0 4 3 号線	L= 1 3 8 . 5 7	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 0
2 2 0 4 4 号線	L= 4 3 . 4 6	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 4 5 号線	L= 1 1 3 . 8 0	W= 4 . 9 8 ~ 6 . 0 1
2 2 0 4 6 号線	L= 6 7 . 1 4	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 5 2 号線	L= 3 3 7 . 3 5	W= 6 . 9 8 ~ 7 . 7 9
2 2 0 5 8 号線	L= 3 3 3 . 5 1	W= 8 . 9 4 ~ 1 3 . 5 2
2 2 0 6 2 号線	L= 3 0 . 5 2	W= 4 . 0 0
2 2 0 6 5 号線	L= 2 6 . 1 7	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1

認定路線図（位置図）

1 : 5,000
2ブロック



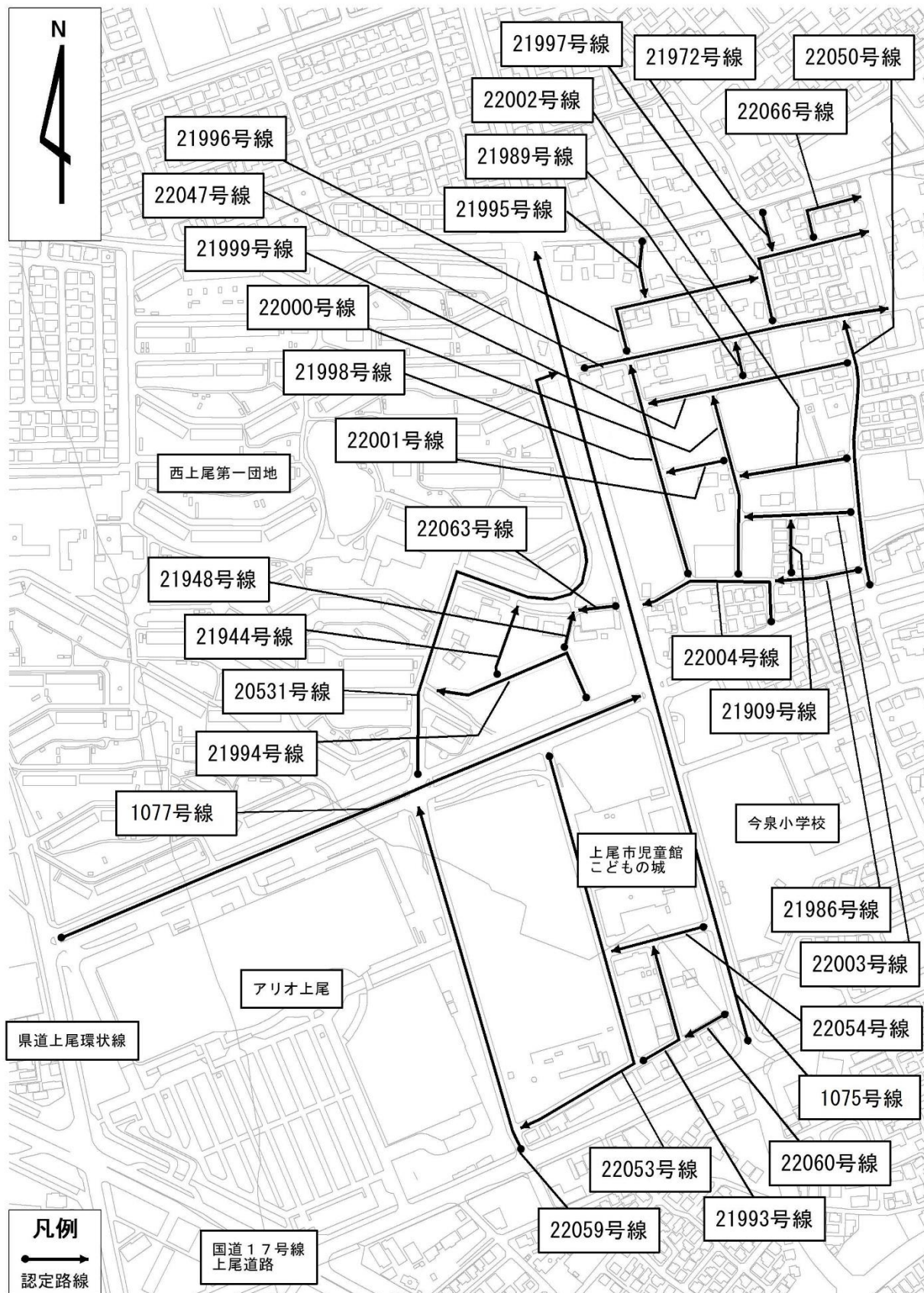
2 1 9 1 0 号線	L= 3 9 . 8 8	W= 4 . 1 6 ~ 4 . 2 0
2 1 9 1 1 号線	L= 4 2 . 3 9	W= 4 . 1 4 ~ 4 . 1 8
2 1 9 1 2 号線	L= 4 4 . 7 4	W= 4 . 1 3 ~ 4 . 1 7
2 1 9 1 3 号線	L= 1 3 2 . 4 0	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 1 4 号線	L= 6 0 . 5 3	W= 4 . 0 0
2 1 9 1 5 号線	L= 5 1 . 5 1	W= 4 . 0 0
2 1 9 1 6 号線	L= 6 0 . 9 6	W= 4 . 0 0
2 1 9 2 4 号線	L= 7 0 . 3 7	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 2
2 1 9 2 5 号線	L= 7 7 . 5 5	W= 4 . 0 0
2 1 9 2 6 号線	L= 6 5 . 5 3	W= 4 . 0 0
2 1 9 2 7 号線	L= 1 0 1 . 0 0	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 2
2 1 9 2 8 号線	L= 4 0 . 7 9	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 4 6 号線	L= 3 5 . 6 8	W= 4 . 0 0
2 1 9 4 9 号線	L= 4 4 . 3 3	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 5 0 号線	L= 4 4 . 6 1	W= 4 . 0 0
2 1 9 5 5 号線	L= 3 3 . 6 5	W= 4 . 0 0
2 1 9 5 6 号線	L= 5 7 . 1 0	W= 4 . 0 0
2 1 9 5 7 号線	L= 7 6 . 6 3	W= 4 . 0 0
2 1 9 5 8 号線	L= 5 4 . 6 7	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 2
2 1 9 5 9 号線	L= 4 7 . 1 0	W= 4 . 0 0
2 1 9 6 2 号線	L= 2 2 . 9 8	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 6 3 号線	L= 3 0 . 2 2	W= 4 . 0 6 ~ 4 . 0 8
2 1 9 6 7 号線	L= 8 . 1 0	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 2
2 1 9 6 8 号線	L= 1 2 . 5 8	W= 4 . 9 8 ~ 4 . 9 9
2 1 9 7 6 号線	L= 8 3 . 5 9	W= 4 . 9 6 ~ 4 . 9 9
2 1 9 8 8 号線	L= 7 9 . 9 8	W= 4 . 9 9 ~ 5 . 0 0
2 1 9 9 1 号線	L= 6 9 . 8 5	W= 4 . 9 9 ~ 5 . 0 0
2 2 0 0 5 号線	L= 1 1 2 . 6 0	W= 6 . 1 0 ~ 6 . 1 9
2 2 0 0 6 号線	L= 5 0 . 4 8	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 0
2 2 0 0 7 号線	L= 1 4 0 . 7 7	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 2

2 2 0 0 8 号線	L= 6 3 . 7 7	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 0
2 2 0 0 9 号線	L= 7 0 . 7 4	W= 5 . 9 8 ~ 5 . 9 9
2 2 0 1 0 号線	L= 7 7 . 3 7	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 1 1 号線	L= 1 3 5 . 6 9	W= 5 . 9 3 ~ 6 . 0 1
2 2 0 1 2 号線	L= 9 2 . 0 6	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 1
2 2 0 1 3 号線	L= 2 3 3 . 8 6	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 1
2 2 0 1 4 号線	L= 1 6 0 . 3 5	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 1
2 2 0 1 9 号線	L= 2 1 5 . 9 5	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 2
2 2 0 2 8 号線	L= 2 3 7 . 5 3	W= 5 . 3 2 ~ 6 . 0 2
2 2 0 2 9 号線	L= 7 6 . 3 6	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 3
2 2 0 3 0 号線	L= 5 8 . 6 9	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 3 1 号線	L= 1 0 2 . 4 4	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 1
2 2 0 3 2 号線	L= 9 1 . 7 1	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 3
2 2 0 3 3 号線	L= 2 3 5 . 0 8	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 2
2 2 0 3 4 号線	L= 4 1 . 8 7	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 4 8 号線	L= 1 0 8 . 3 6	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 2
2 2 0 5 5 号線	L= 4 5 2 . 5 7	W= 8 . 9 8 ~ 9 . 0 4
2 2 0 6 1 号線	L= 3 8 . 4 8	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 2 0 6 4 号線	L= 1 0 . 5 8	W= 4 . 0 0

認定路線図（位置図）

1 : 5,000

2ブロック



1 0 7 5 号線	L= 6 7 5 . 3 2	W= 1 7 . 9 5 ~ 1 8 . 0 3
1 0 7 7 号線	L= 5 1 9 . 3 6	W= 2 2 . 9 4 ~ 2 9 . 6 2
2 0 5 3 1 号線	L= 4 5 2 . 3 8	W= 8 . 3 0 ~ 9 . 5 0
2 1 9 0 9 号線	L= 4 7 . 3 9	W= 4 . 0 0
2 1 9 4 4 号線	L= 6 2 . 4 0	W= 4 . 0 0
2 1 9 4 8 号線	L= 3 7 . 7 2	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 1 9 7 2 号線	L= 3 6 . 7 3	W= 4 . 0 0
2 1 9 8 6 号線	L= 7 3 . 6 4	W= 4 . 9 8 ~ 5 . 0 0
2 1 9 8 9 号線	L= 3 3 . 4 5	W= 4 . 9 9 ~ 5 . 0 0
2 1 9 9 3 号線	L= 1 1 7 . 7 8	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 0
2 1 9 9 4 号線	L= 1 6 2 . 2 5	W= 5 . 9 8 ~ 5 . 9 9
2 1 9 9 5 号線	L= 4 8 . 4 5	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 2
2 1 9 9 6 号線	L= 1 5 8 . 7 1	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 1
2 1 9 9 7 号線	L= 1 4 8 . 4 0	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 1
2 1 9 9 8 号線	L= 1 8 3 . 2 8	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 1
2 1 9 9 9 号線	L= 1 7 0 . 9 0	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 2
2 2 0 0 0 号線	L= 1 5 2 . 4 1	W= 5 . 9 6 ~ 6 . 0 0
2 2 0 0 1 号線	L= 5 1 . 8 9	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 0 2 号線	L= 9 2 . 4 6	W= 5 . 9 5 ~ 5 . 9 8
2 2 0 0 3 号線	L= 9 2 . 0 9	W= 5 . 9 9 ~ 6 . 0 0
2 2 0 0 4 号線	L= 1 4 5 . 6 1	W= 5 . 9 7 ~ 6 . 0 1
2 2 0 4 7 号線	L= 2 5 8 . 3 1	W= 5 . 9 8 ~ 6 . 0 1
2 2 0 5 0 号線	L= 2 2 1 . 3 1	W= 6 . 9 9 ~ 7 . 0 1
2 2 0 5 3 号線	L= 3 7 4 . 5 8	W= 7 . 9 7 ~ 8 . 0 1
2 2 0 5 4 号線	L= 8 1 . 8 5	W= 7 . 9 8 ~ 8 . 0 1
2 2 0 5 9 号線	L= 2 9 4 . 3 3	W= 8 . 9 5 ~ 1 3 . 1 5
2 2 0 6 0 号線	L= 4 3 . 0 0	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 2 0 6 3 号線	L= 3 4 . 9 7	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 0 1
2 2 0 6 6 号線	L= 7 2 . 0 0	W= 5 . 0 0

議案第35号

市道路線の廃止について

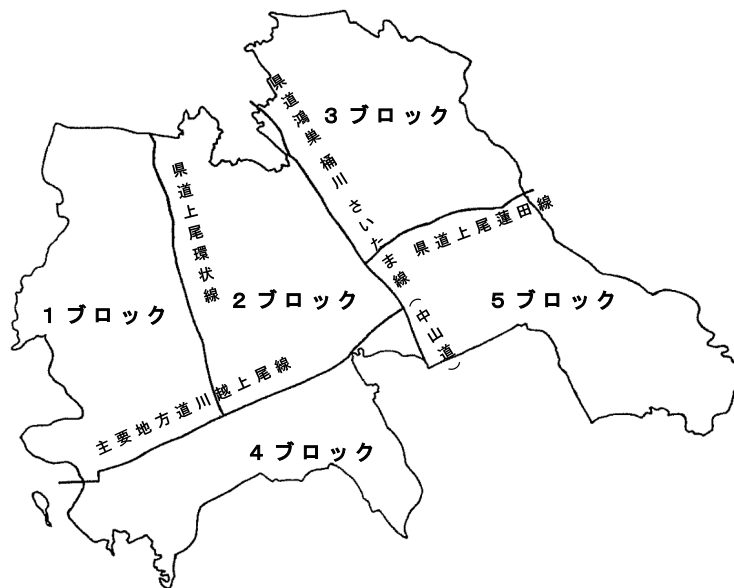
(都市整備部建設管理課)

1 提案理由
上尾都市計画事業大谷北部第二土地区画整理事業の完了に伴い、路線の再編成を行うため、市道路線を廃止したいので、道路法第10条第3項において準用する同法第8条第2項の規定により、提案するもの

2 内容
上尾都市計画事業大谷北部第二土地区画整理事業の完了に伴い、路線の再編成を行うため、市道路線を廃止する。

区分	路線名	路線数	延長 (m)
2ブロック	1013号線	40	8,816.10
	1014号線		
	20531号線		
	～20557号線		
	20572号線		
	～20580号線		
	20753号線		
	21101号線		

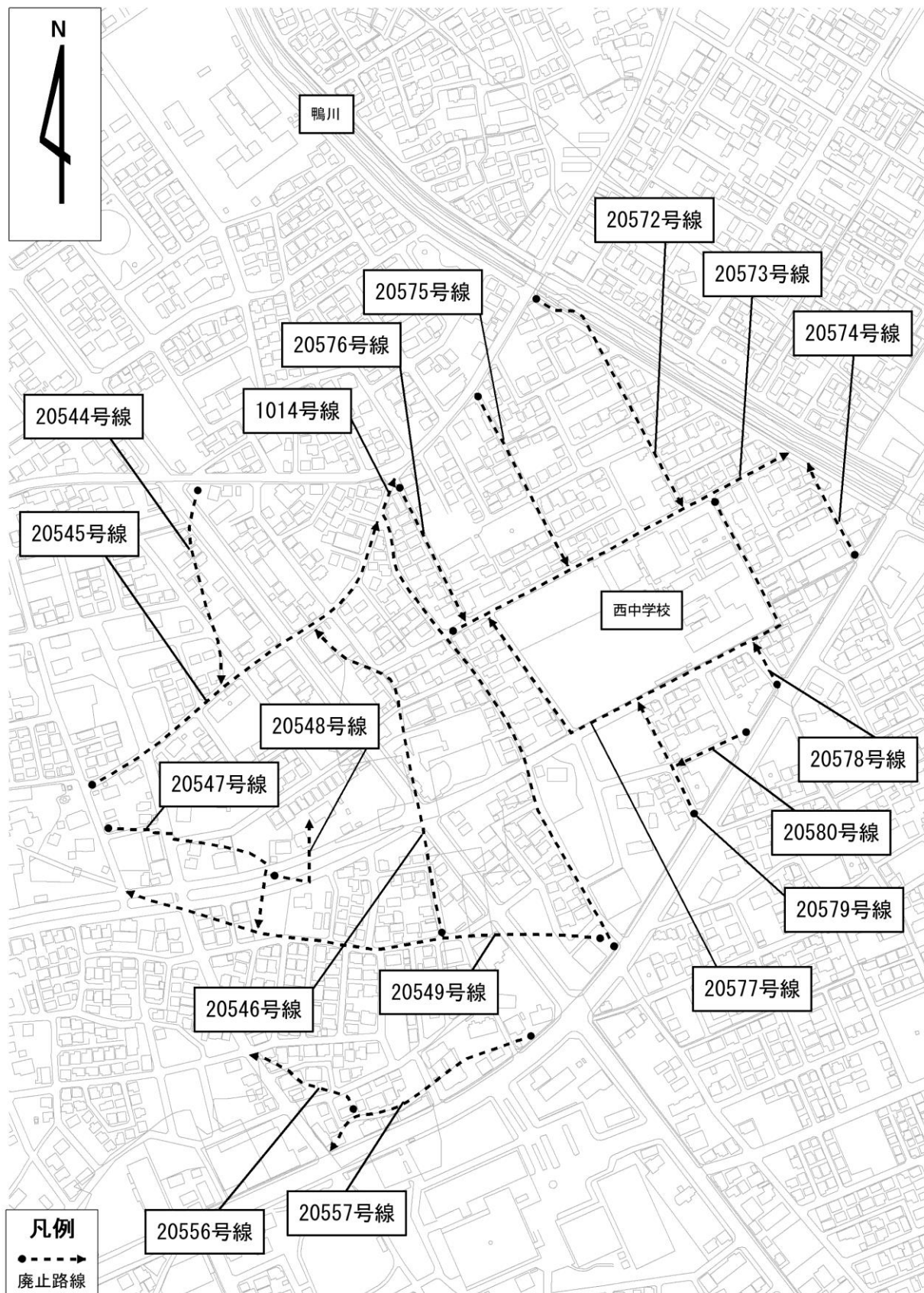
市道路線ブロック区分図



廃止路線図（位置図）

1 : 5,000

2ブロック

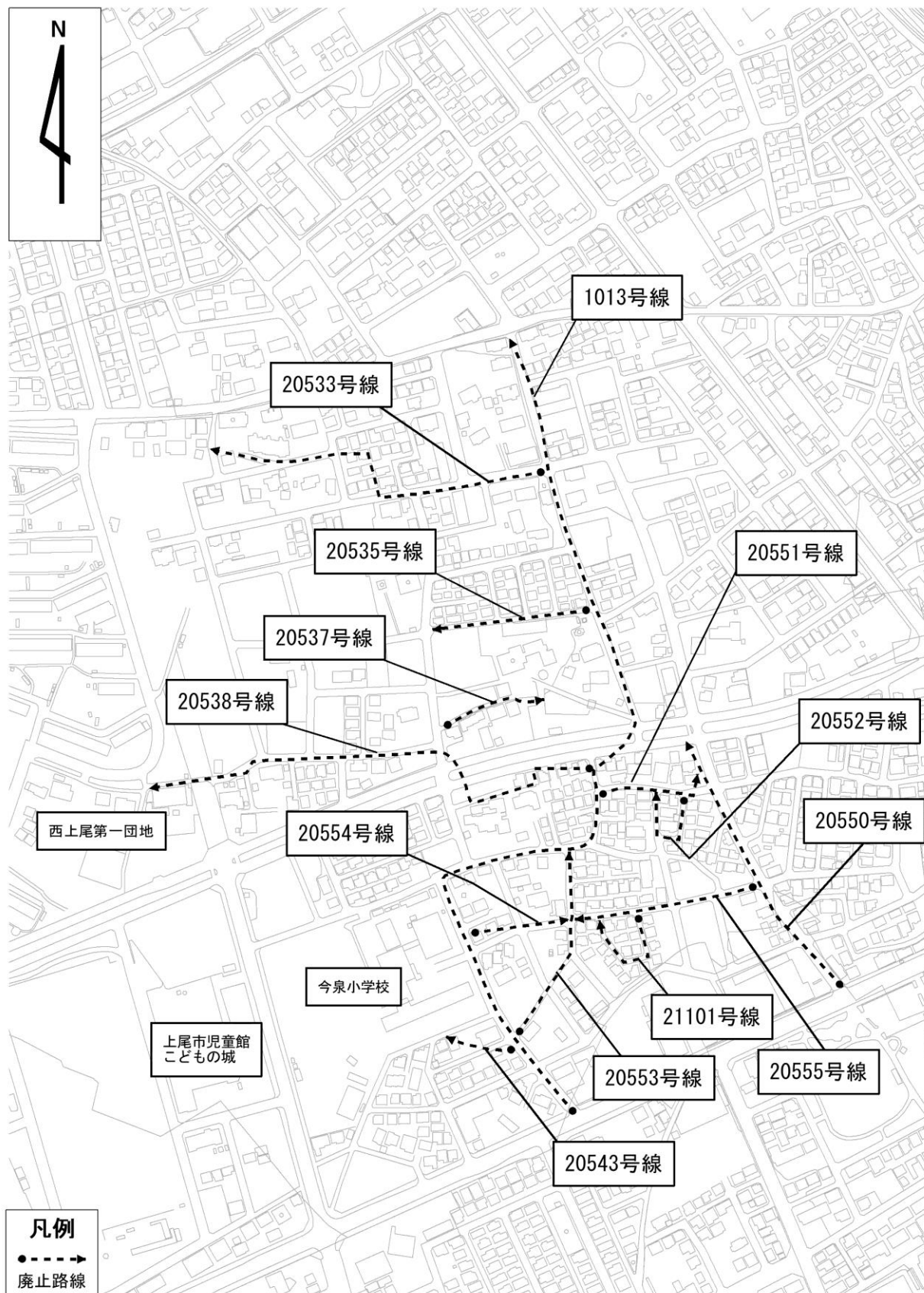


1 0 1 4 号線	L= 4 4 3 . 1 0	W= 2 . 7 3 ~ 5 . 4 6
2 0 5 4 4 号線	L= 1 6 6 . 4 0	W= 1 . 8 2
2 0 5 4 5 号線	L= 3 3 2 . 3 0	W= 5 . 4 0
2 0 5 4 6 号線	L= 2 9 0 . 1 0	W= 1 . 8 2
2 0 5 4 7 号線	L= 1 6 9 . 3 0	W= 1 . 8 2 ~ 4 . 0 0
2 0 5 4 8 号線	L= 8 5 . 4 0	W= 1 . 8 2
2 0 5 4 9 号線	L= 4 0 4 . 2 0	W= 3 . 6 4
2 0 5 5 6 号線	L= 1 0 6 . 6 0	W= 2 . 7 5
2 0 5 5 7 号線	L= 1 9 7 . 1 0	W= 3 . 6 4
2 0 5 7 2 号線	L= 2 1 8 . 0 0	W= 3 . 2 1 ~ 4 . 6 0
2 0 5 7 3 号線	L= 3 2 6 . 1 0	W= 3 . 5 0 ~ 6 . 5 0
2 0 5 7 4 号線	L= 1 0 0 . 0 0	W= 2 . 3 0
2 0 5 7 5 号線	L= 1 6 0 . 9 0	W= 2 . 3 0
2 0 5 7 6 号線	L= 1 2 6 . 4 0	W= 2 . 3 0
2 0 5 7 7 号線	L= 4 2 4 . 4 0	W= 4 . 0 0 ~ 4 . 4 0
2 0 5 7 8 号線	L= 4 1 . 6 0	W= 3 . 3 0 ~ 5 . 0 0
2 0 5 7 9 号線	L= 1 0 6 . 7 0	W= 2 . 3 0
2 0 5 8 0 号線	L= 6 9 . 7 0	W= 2 . 3 0

廃止路線図（位置図）

1 : 5,000

2ブロック

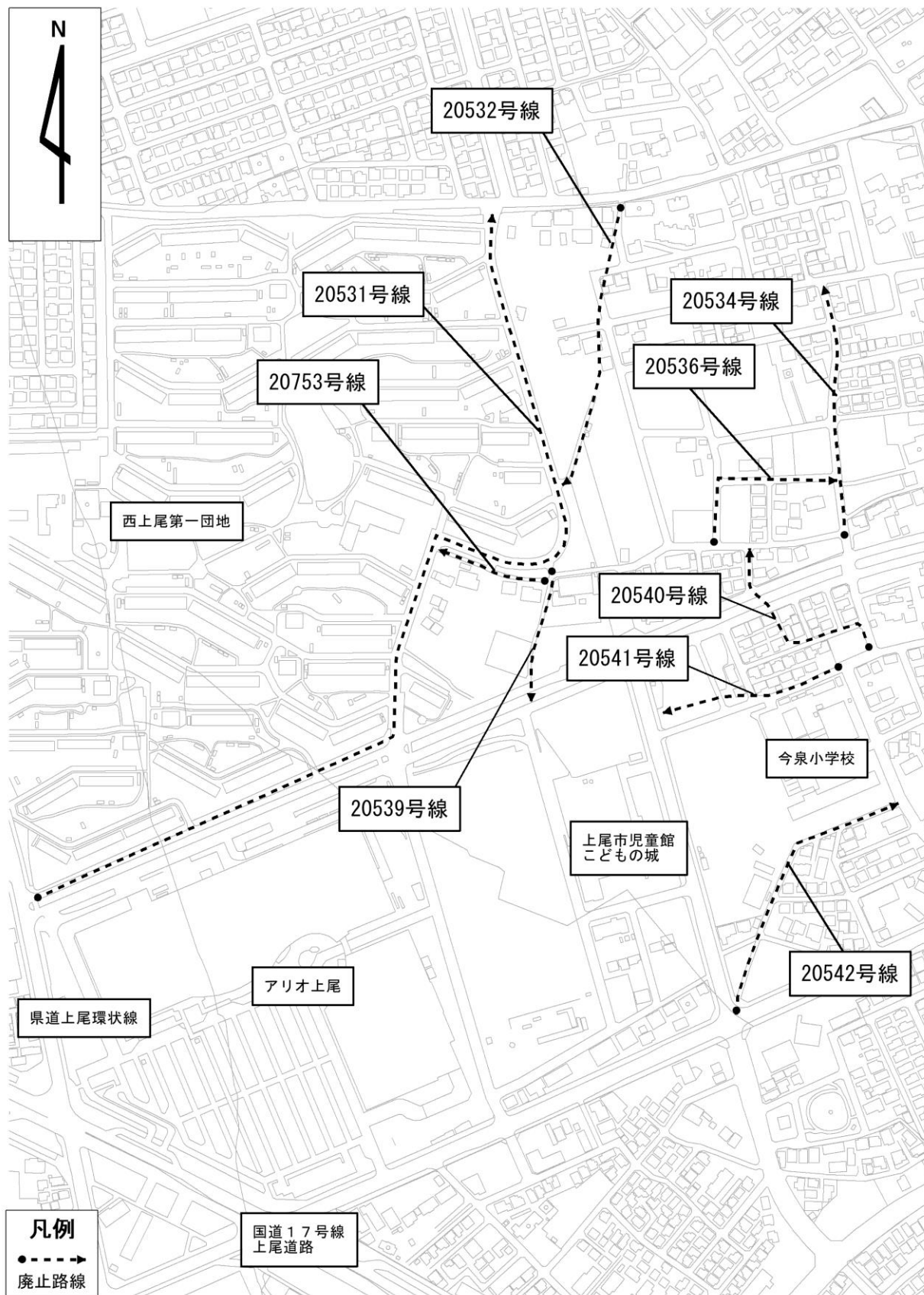


1 0 1 3 号線	L= 7 9 2 . 0 0	W= 3 . 6 4 ~ 9 . 0 0
2 0 5 3 3 号線	L= 3 0 2 . 7 0	W= 2 . 7 3 ~ 4 . 5 5
2 0 5 3 5 号線	L= 1 3 4 . 5 0	W= 1 . 8 2
2 0 5 3 7 号線	L= 8 9 . 7 0	W= 1 . 8 2
2 0 5 3 8 号線	L= 4 2 2 . 1 0	W= 2 . 7 3
2 0 5 4 3 号線	L= 5 8 . 8 0	W= 2 . 7 3
2 0 5 5 0 号線	L= 2 4 0 . 0 0	W= 2 . 7 5
2 0 5 5 1 号線	L= 1 0 0 . 7 0	W= 1 . 8 2 ~ 6 . 0 0
2 0 5 5 2 号線	L= 8 8 . 7 0	W= 4 . 0 0
2 0 5 5 3 号線	L= 1 6 7 . 0 0	W= 2 . 7 3
2 0 5 5 4 号線	L= 8 3 . 3 0	W= 5 . 0 0
2 0 5 5 5 号線	L= 1 5 2 . 6 0	W= 1 . 8 2
2 1 1 0 1 号線	L= 9 9 . 6 0	W= 4 . 0 0

廃止路線図（位置図）

1 : 5,000

2ブロック



2 0 5 3 1 号線	L= 8 8 0 . 4 0	W= 8 . 3 0 ~ 9 . 5 0
2 0 5 3 2 号線	L= 2 4 0 . 0 0	W= 2 . 7 3
2 0 5 3 4 号線	L= 2 0 9 . 0 0	W= 2 . 7 3
2 0 5 3 6 号線	L= 1 5 4 . 6 0	W= 1 . 8 2
2 0 5 3 9 号線	L= 1 0 6 . 5 0	W= 2 . 7 3
2 0 5 4 0 号線	L= 1 7 5 . 7 0	W= 2 . 7 3
2 0 5 4 1 号線	L= 1 6 1 . 3 0	W= 5 . 7 0
2 0 5 4 2 号線	L= 2 3 4 . 8 0	W= 3 . 6 4 ~ 4 . 0 0
2 0 7 5 3 号線	L= 1 5 3 . 8 0	W= 2 . 9 0

