

飯能市土地区画整理事業ニュース

平成22年12月1日号
笠縫地区・双柳南部地区
***** 合併号 *****

～笠縫地区、双柳南部地区の進捗状況及び

保留地の公売状況等についてお知らせします～

権利者の皆様におかれましては、日頃より市政及び土地区画整理事業に対し、多大なるご理解、ご協力を賜り感謝申し上げます。

さて、今回の「土地区画整理事業ニュース」では、笠縫地区・双柳南部地区における事業進捗の状況や、保留地の公売、笠縫地区の事業説明会についてお知らせいたします。

§ 平成22年度 工事進捗状況について §

【笠縫地区について】

現在地区内4箇所において、道路築造や宅地造成工事を実施しております。

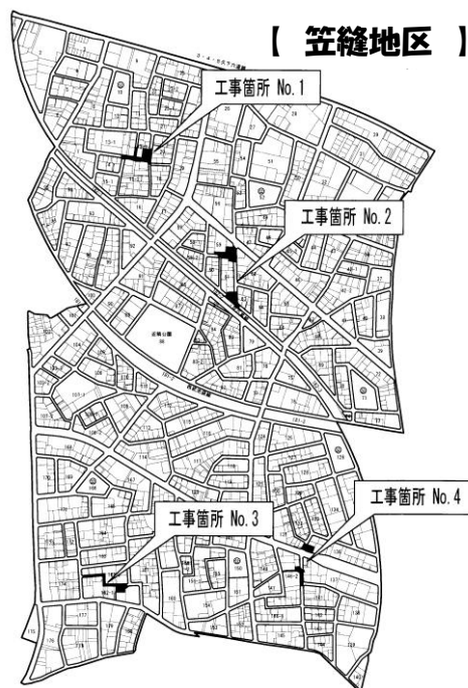
今後は、下水道工事や水道工事が継続して行われます。地域の皆様には大変ご不便をお掛けしておりますが、ご理解、ご協力をいただきますようお願いいたします。

工事箇所No.3については本年12月末、工事箇所No.1、2、4については来年3月末の完成予定です。

【 工事箇所 NO.1 】



【 工事実施箇所図 】



【 工事箇所 NO.2 】



《笠縫地区工事箇所写真の続き》

【 工事箇所 NO.3 】



【 工事箇所 NO.4 】



【 双柳南部地区について 】

東原巽原線の工事を(通称)産業道路から西に約50mと、阿須小久保線については東原巽原線より北に向かった約50mを工事いたします。

また、歩道と車道を区分するブロックを設置します。事前に、各宅地からの出入口の位置等について、調整をさせていただいておりますが、変更などのご希望がございましたら、お早めにご相談ください。

《東原巽原線・阿須小久保線工事期間》
平成22年10月7日
～平成23年2月25日

【 東原巽原線 】

【 双柳南部地区 】



【 阿須小久保線 】



§ 東原巽原線整備に伴う家屋移転が完了 §

【双柳南部地区について】

今年度の移転をもちまして、都市計画道路東原巽原線の道路計画線上の建物移転については完了いたしました。皆様のご協力に厚くお礼申し上げます。今後は、全線開通に向けた工事を進めてまいります。

【曳家の様子です】

道路を横切って、約60mも家が移動しました。道行く人も曳家の様子を眺めていました。

今年度は2軒の曳家を予定しています。



【レールの上をゆっくり進んでいきます。】

§ 保留地の公売状況 §

今年度は、笠縫地区4画地・双柳南部地区1画地の計5画地を公売し、笠縫地区1画地、双柳南部地区1画地を購入いただきました。

残りました保留地については、現在先着順により随時公売しています。ご希望の方は土地区画整理事務所までお問い合わせください。

《くわしくは、ホームページまたは土地区画整理事務所まで、直接お尋ねください。》

※ お 知 ら せ ※

～ 笠縫土地区画整理事業説明会の開催について ～

笠縫地区では約8割まで事業が進んできておりますが、踏切工事など今後の進め方について、権利者の方々を対象に下記のとおり説明会を開催しますのでご案内いたします。

日 時 平成22年12月19日（日） 午前10時より
場 所 加治公民館 2階 集会室

～土地区画整理事務所からのお願い～

○建築行為（開発行為）を行う際はご注意願います

土地区画整理事業の施行地区内において建築行為（開発行為）やブロック塀やフェンス等、工作物の設置をしようとする場合は、土地区画整理法第76条の許可申請が必要となります。

また宅地の造成高、歩道計画のある道路からの出入り口の位置等、工事施工時のトラブルを回避するため、事前相談を必ず行っていただきますようご協力をお願いいたします。

○委任状が必要です

土地区画整理事業に伴う権利関係や清算指数等の調査に関しては、土地所有者の方のみに説明させていただいています。代理の方は、土地所有者の方からの委任状が必要となりますので、ご注意ください。

○電柱移設へのご協力について

土地区画整理事業では、建物移転の際に電柱などの移設も同時に行われますが、移転先での電柱の受入れに関しては、皆様方のご協力が必要となります。電気・電話については、日常生活の中で欠かすことのできない施設でありますので、移転時における電柱の設置については、関係する皆様方のご理解、ご協力をよろしくお願いいたします。

○権利異動の届出のお願い

区画整理区域内の土地の権利に関し、異動（所有権移転、住所変更等）がありましたら、土地区画整理事務所まで届出をお願いします。

編集発行	飯能市土地区画整理事務所
住 所	飯能市大字笠縫112-1
電 話	042-973-8682
Eメール	kukaku@city.hanno.saitama.jp