

《土木関係》

建築事務費

建築確認申請等取扱件数

種 別	取 扱 件 数
建築確認申請(工作物含む)	38件
計画変更確認申請	0件
計画通知	1件
完了検査申請(工作物含む)	34件
道路位置指定申請等	2件
長期優良住宅建築等計画の認定申請	23件
屋外広告物許可申請	60件
景観法の届出	11件
合 計	169件

開発行為許可申請等取扱件数

種 別	取 扱 件 数
開発行為許可申請	47件
開発許可事項変更許可申請	20件
公告前建築等承認申請	34件
予定建築物等以外の建築等許可申請	5件
建築行為許可申請	2件
開発許可地位承継承認申請	1件
開発登録簿の写しの交付	114件
都市計画法第53条許可申請	3件
適合証明申請	72件
開発事業事前協議申請	21件
合 計	319件

生活道路拡幅整備事業

生活道路拡幅取扱状況

用地提供の種類	件 数	後退用地面積	備 考
無 償 譲 渡	3件	43.69㎡	

すみ切り用地報償金

未執行
報償金交付申請がなかったため

耐震診断促進事業

耐震診断補助金

未執行
補助金交付申請がなかったため

公共施設保安管理事業

消防設備保守点検業務	対象施設 15施設 消防設備機器点検及び総合点検 各年1回
自家用電気工作物保安業務	対象施設 13施設 自家用電気工作物隔月点検及び年1回停電点検
高圧受電設備特別清掃業務	対象施設 2施設 高圧受電設備特別清掃

道路工事施行承認等の状況

区 分	内 容	件 数 (件)
道路工事施行承認処理件数		39
道・水路占用処理件数	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	168
	坂戸、鶴ヶ島下水道組合	64
	東京電力株式会社	32
	東日本電信電話株式会社	28
	一 般	234
	合 計	526
境界査定処理状況	一 般 申 請	65
	内 部 申 請	3
	合 計	68
境界証明処理状況		102
道路敷寄附採納状況	0 m ²	0
道路改良・舗装の状況	改良率 78.52%	舗装率 88.24%

道水路管理事業

道路台帳の管理

事業概要	道路の現況及び区画を正確に把握し、道路管理の効率的な処理に対応するため、道路法第28条の規定により調書及び図面をもって補正を実施した。
補正内容	28路線 1.85km

道路情報管理

図面の種類	地籍図	集成図	一筆図	図根点一覧表	図根点網図	筆界点番号図	座標値一覧表
枚数	278	60(A3)	249	10	1	58(A3)	89
		3(A1)				1(A1)	

道路・水辺のサポート

登録団体数	登録総人数	道路の距離	水路の距離
11団体	671人	約 5,806m	約 1,480m

屋外広告物の簡易除却

はり紙等の除却を行い、市内の道路の美観と風致の維持及び市民の危険防止の強化を図る。

簡易除却実施日数 延 64日

違反広告物除却枚数 611枚

(内訳表)

はり紙		はり札		立看板	
委嘱	直接	委嘱	直接	委嘱	直接
59枚	97枚	74枚	368枚	0枚	13枚

委嘱とは市民ボランティア、直接とは市職員を指すものです。

道水路維持修繕事業

街路樹管理委託

業務委託名	委託箇所	業務概要
市道 750 号線外 13	脚折町外 5 地内	寄植剪定 2,410 m ² 、中木剪定 111 本、高木剪定 808 本
市道 547 -1 号線外 6	富士見外 3 地内	寄植剪定 7,338 m ² 、高木剪定 593 本
市道 927 号線外 7	松ヶ丘外 4 地内	寄植剪定 6,922 m ² 、高木剪定 451 本
市道 1237 号線外 7	新町外 1 地内	寄植剪定 6,977 m ² 、高木剪定 403 本

道水路緊急工事

工事名	施工箇所	事業概要
道路改築工事 市道 139 号線	大字脚折地内	延長：89.2m、幅員：4.0～4.9m 排水工：側溝 144m、集水桝 2 基 舗装工：路盤 29 m ² 、表層 185 m ²
舗装修繕工事 市道 167 号線	大字藤金地内	延長：85m、幅員：3.1m 舗装工：路面掘削 260 m ² 、表層 260 m ² 、区画線 一式

道路舗装修繕事業

工事名	施工箇所	事業概要
舗装修繕工事 市道 229 号線	大字鶴ヶ丘地内	延長：679.5m、幅員：5.9～6.5m 舗装工：路面切削 1,444 m ² 、表層 4,130 m ²
舗装修繕工事 市道 6 号線外 1	大字鶴ヶ丘外 1 地内	延長：185.7m、幅員：6.3～6.7m 舗装工：路面切削 1,220 m ² 、表層 1,220 m ²
舗装修繕工事 市道 684 号線外 1	富士見地内	延長：690.6m、幅員：2.4～7.2m 舗装工：路面切削 930 m ² 、表層 4,317 m ²

道水路整備事業

工事名	施工箇所	事業概要
道路改築工事 市道 11 号線	大字高倉地内	用地取得 103.87 m ² 、物件移転補償：1 件

市道758号線（共栄一本松線）整備事業

路線名	施工箇所	事業概要
道路改築工事 市道167号線	大字藤金地内	土地鑑定評価業務：1画地 変動率調査業務：1画地
道路改築工事 市道167号線	大字藤金地内	延長：129.0m、幅員：12.0～15.5m 排水工：側溝127m、集水柵1基 路側工：街渠254m 舗装工：路盤1,688㎡、基層1,080㎡、表層1,505㎡
道路築造工事 市道758号線	大字藤金地内	埋蔵文化財発掘調査業務：報告書作成 一式
道路築造工事 市道758号線 (1工区)	大字藤金地内	延長：299.7m、幅員：20m 排水工：側溝444m、集水柵20基、取付管14箇所 路側工：歩車道境界461m、街渠129m 地先境界工：地先境界529m 舗装工：路盤5,544㎡、基層2,930㎡、表層5,443㎡
道路築造工事 市道758号線 (2工区)	大字藤金地内	延長：280.0m、幅員：20m 排水工：側溝448m、集水柵13基、取付管7箇所 路側工：歩車道境界461m、街渠111m 地先境界工：地先境界528m 舗装工：路盤4,977㎡、基層2,380㎡、表層4,901㎡

一本松地区地区計画住環境整備事業

路線名	施工箇所	事業概要
地区施設道路	大字中新田外1地内	土地鑑定評価業務：1画地 市有地分筆測量業務：1画地 用地取得：1,252.05㎡、物件移転補償：9件

交通安全対策事業

交通指導員の設置運営

(1) 交通指導員委嘱状況

男性	女性	合計
1人	23人	24人

(2) 指導内容

- ・児童、生徒の登校時における立哨指導（39か所）
- ・各種行事における立哨指導（26回、延148人）
- ・交通安全教室

対象	実施回数	派遣人数
幼稚園	1回	4人
小学校	9回	58人
合計	10回	62人

交通安全啓発のための取り組み

(1) 交通安全運動の実施状況

名 称	実施期間	内 容
春の全国交通安全運動	平成 24 年 4 月 6 日 } 平成 24 年 4 月 15 日 (10 日間)	(1)自転車安全利用の推進 (2)全ての座席のシートベルトとチャイルドシート の正しい着用の徹底 (3)飲酒運転の根絶 (4)自転車乗用中の交通事故防止
夏の交通事故防止運動	平成 24 年 7 月 15 日 } 平成 24 年 7 月 24 日 (10 日間)	(1)自転車安全利用の推進 (2)子どもと高齢者の交通事故防止 (3)飲酒運転の根絶 (4)歩行者と自転車の交通事故防止
秋の全国交通安全運動	平成 24 年 9 月 21 日 } 平成 24 年 9 月 30 日 (10 日間)	(1)夕暮れ時と夜間の歩行中・自転車乗用中の交 通事故防止 (2)全ての座席のシートベルトとチャイルドシー トの正しい着用の徹底 (3)飲酒運転の根絶 (4)自転車の安全利用の推進
冬の交通事故防止運動	平成 24 年 12 月 1 日 } 平成 24 年 12 月 20 日 (20 日間)	(1)高齢者の交通事故防止 (2)自転車の安全利用の推進 (3)飲酒運転の根絶 (4)早めのライト点灯運動の推進

(2) 交通安全フェア

名 称	第 2 2 回交通安全フェア
実 施 日	平成 2 4 年 1 1 月 1 0 日 (土) 産業まつりと同時開催
実 施 場 所	鶴ヶ島市運動公園内
概 要	・パトカー、白バイの展示 ・啓発品の配布 ・交通安全フェア看板、のぼり旗の設置

交通安全設備整備事業

交通安全標示の設置

標 示	数 量	標 示	数 量
スクールゾーン	1 か所	通学路注意	2 か所
学童注意	1 か所	グリーン帯	1 路線
外側線	1 路線	ドットライン	1 4 か所
T 字マーク	2 か所	交差点注意	4 か所
停止指導線	4 か所	センターライン	1 路線
止まれ	5 か所	停止線	5 か所
飛び出し注意	1 か所	十字マーク	1 か所
文字消去	1 か所	-	-

道路反射鏡の整備

工事の種類	施工箇所数
新 設 工 事	1 2 基
修 繕 工 事	3 3 基

放置自転車防止対策・リサイクル事業

(1) 放置自転車撤去・返還状況

撤 去 台 数	4 4 8 台
返 還 台 数	1 2 5 台

(2) 仮設自転車置場設置状況

設置場所	所 在 地	面積	収容台数	開設年月日	所有区分
鶴ヶ島駅西口	大字上広谷 174 番地 3 の一部	150.00 m ²	100 台	昭和 59 年 9 月 1 日	借上
一 本 松 駅	大字中新田 66 番地 13	126.16 m ²	80 台	昭和 60 年 2 月 1 日	〃
一 本 松 駅	大字中新田 66 番地 2	161.00 m ²	100 台	平成 11 年 4 月 1 日	〃
一 本 松 駅	大字中新田 55 番地 3	155.92 m ²	100 台	〃	〃

道路交通環境安全対策事業

路 線 名	施 工 箇 所	事 業 概 要
交差点改良工事 市道 77 号線	大字中新田地内	土地鑑定評価業務：1 画地 測量・物件調査業務：用地測量 340 m ² 、付帯工作物等 調査 1 戸
区画線設置工事 市道 928 号線外 1	松ヶ丘外 1 地内	区画線：実線 381m、破線 27m、 文字・記号 180m
区画線設置工事 市道 919 号線	南町地内	文字・記号 108m
区画線設置工事 市道 232 号線外 5	大字藤金外 4 地内	区画線：実線 1,376m、破線 84m、 文字・記号 190m、車線分離標 5 本
区画線設置工事 市道 2-1 号線外 1	大字脚折外 3 地内	区画線：実線 1,065m、破線 169m、 文字・記号 330m
区画線設置工事 市道 338-1 号線外 2	大字三ツ木地内	区画線：実線 1,180m、破線 56m、 文字・記号 49m
自転車通行帯整備工事 市道 750 号線	脚折町地内	区画線：実線 4,630m、破線 98m、 文字・記号 1,230m、自転車通行帯標示 16 箇所

都市計画推進事業

都市計画審議会の運営

開 催 年 月 日	審 議 内 容
平成 25 年 1 月 18 日	・鶴ヶ島市都市計画マスタープランの一部改訂について
平成 25 年 3 月 28 日	・鶴ヶ島市都市計画マスタープランの一部改訂について

五味ヶ谷地区地区計画住環境整備事業

路線名	施工箇所	事業概要
地区施設道路	大字五味ヶ谷地内	物件移転補償：2件（うち電柱移設1件）

新川越越生線建設促進期成同盟会負担金

同盟会の活動状況	<p>総会 1回 幹事会 5回 県知事、国土交通省関東地方整備局長、地元選出国會議員へ要望 （平成24年10月22日）</p>
----------	---

都市計画マスタープラン改訂事業

事業概要	都市計画マスタープラン（平成16年3月策定）について、第5次鶴ヶ島市総合計画の策定等を受け、一部改訂を行った。
------	---

土地開発公社用地（大字高倉地内）取得事業

事業名	所在地	事業概要
総合公園用地	大字高倉地内	用地取得 7,929.00 m ²

公園管理事業

公園維持管理経費

事業概要	<ul style="list-style-type: none"> ・公園内の施設修繕 公園灯修繕、トイレ修繕、鶴ヶ島市運動公園エアコン修繕等 ・公園内委託業務 雷電池浚渫業務 鶴ヶ島市運動公園日常管理等清掃業務 鶴ヶ島市運動公園樹木管理業務 富士見中央近隣公園外15公園樹木管理業務 鶴ヶ島市運動公園芝生管理業務 鶴ヶ島市運動公園浄化槽維持管理業務 富士見中央近隣公園外66施設清掃等管理業務 川鶴遊歩道樹木管理業務 新田・南西部地区等公園予定地草刈業務 脚折近隣公園外19公園樹木管理業務 鶴ヶ島南近隣公園外16公園樹木管理業務 富士見緑地外11公園樹木剪定業務 等
------	--

公園等サポートの推進

事業概要	<p>市が管理する公園・緑地・広場等を市民と協働で管理 登録団体数 15団体 登録総人数 209人 活動箇所数 18か所</p>
------	--

みどりの保全事業

市民の森の維持管理

事業概要	維持管理（第1号太田ヶ谷市民の森、第2号羽折稻荷神社市民の森、第4号高德市民の森、第5号五味ヶ谷市民の森、第6号高倉うきうき市民の森、第7号下新田市民の森、第8号藤金市民の森 合計141,956.33㎡） 下草刈り等 2回/年
------	---

樹木リサイクルの推進

事業概要	公園樹木の適正管理及びリサイクルの推進・啓発を目的に、公園等の樹木の間伐及び剪定による発生材をチップ化 チップ処理数量 471m ³ 集積丸太チップ化 302.4m ³
------	---

市民協働による花とみどりのまちづくりの推進

街なみ街かど 花づくり活動	活動グループ 23団体 活動場所 星和公園外23か所
種から育てる 花づくり活動	参加者数 延べ264人 育苗株数 6種類 30,168株 定植場所 若葉駅西口ロータリー外19か所
県道花植え活動	参加者数 春、秋年2回 延べ126人 定植数 5種類 8,000株 定植場所 県道川越越生線の植樹帯

運動公園償還事業

事業概要	鶴ヶ島市運動公園整備費の償還金
------	-----------------

市営住宅管理事業

団地名	新町住宅
戸数	29戸
業務委託	内容：市営住宅管理の補助業務 委託先：埼玉県住宅供給公社