

4. 町の活力(にぎわい)を支える 機能性の高いまち —生活環境基盤—

大津町の豊かな水や緑の自然と都市機能の調和を図るとともに、町民の暮らしやまちの持続的な発展を支えるため、コンパクトで機能的・安定的な都市基盤整備を推進します。

1 地球環境との共生

令和3年度 環境美化の日 10月3日(日) 実施予定
※町内全域の環境美化活動を実施します。

◆ ごみ減量化資源化事業【環境保全課】 558万円

ごみの一時保管場所整備や、ごみの再生資源集団回収への助成を行います。

再生資源集団回収助成金一覧

助成品目		助成額
古紙類	新聞紙	1kgあたり10円
	チラシ	
	雑誌	
	その他紙類	
	ダンボール	
びん類	ビールびん	1本あたり10円
	一升びん	1kgあたり20円
	その他のびん	
缶類	アルミ缶	1kgあたり20円
	スチール缶	
布類		1kgあたり20円
ペットボトル		1kgあたり30円
廃食用油		1リットルあたり20円



軽トラック等の貸し出し

自治会などの地域組織団体が行う地域の道路清掃や、資源物回収などの活動に対して、庁用トラックを貸し出します（軽トラックを休日のみ1台貸出、事前予約制です）。

◆ **ごみやし尿の処理費用負担金【環境保全課】 2億9,783万円**

一般廃棄物（ごみ・し尿）の処理に伴う菊池環境保全組合及び菊池広域連合への負担金です。

お願い 【生ごみを減らすことでごみ処理費用を抑えることができます】

家庭から出されるごみのうち町が収集するものは年間約6,823トンです。このうち燃やすごみは5,786トンで約85%、そのなかの約4割程度が生ごみです。ごみ処理費用は重量で計算されますので、各ご家庭の台所で生ごみの水分をしぼるだけでもずいぶん重量が軽くなり経費節減に大きな効果があり、環境保全組合負担金の削減に繋がります。

町民一人当たりのごみ処理費用

ごみの収集・処理にかかる費用を町民一人当たりで計算すると、年間約7,678円かかることとなります。これに対して、町指定ごみ袋の売り上げによる収入を町民一人当たりで計算すると約1,461円です。約6,217円を税金でまかなっていることとなります。

*新環境工場建設費用（菊池環境保全組合）は含まれていません。



◆ **家庭用の生ごみ処理機の購入に対する補助【環境保全課】 55万円**

対象項目	補助内容
電動式生ごみ処理機	購入費の2/3、上限40,000円まで
生ごみ処理容器（コンポスト）	購入費の1/2、上限3,000円まで
ダンボールコンポスト	購入費の1/2、上限500円まで

◆ **家庭用雨水浸透ます設置に対する補助【環境保全課】 12万円**

地下水かん養のため、雨水浸透ます設置者に対し、1基当たり1万円を補助します（4基まで）。

◆家庭用雨水貯留タンク設置に対する補助【環境保全課】 28万円

水道水の節水を通じて地下水保全を図るため、雨水貯留タンク設置者に対し補助します。

対象項目	補助内容
タンク容量200リットル以上	1基あたり35,000円を上限として補助します。
タンク容量200リットル未満	設置費の1/2を補助します。上限は24,000円です。

◆狂犬病予防等 畜犬避妊・去勢手術への補助【環境保全課】 55万円

畜犬避妊・去勢手術への補助については、手術費の1/2を補助します。上限は1万円です。補助の条件は犬の登録と狂犬病の予防注射を接種してあることです。

◆飼い主のいない猫 避妊・去勢手術への補助【環境保全課】 5万円

飼い主のいない猫の避妊・去勢手術への補助については、一頭あたり5千円を補助します。

◆スズメバチの巣の駆除【環境保全課】 70万円

町民に危害を加える恐れのある、スズメバチの巣を、町が業者へ依頼して駆除します。受付は平日の役場開庁時間内で、アシナガバチやミツバチは駆除対象外です。また、アパートや事業用の建物、土地なども駆除対象外です。

2 土地利用と都市計画の推進

◆雨水対策等調査業務【都市計画課】 700万円

町道三吉原北出口線沿線の北側における雨水排水の現状を調査し、効果的な雨水対策を検討します。



3 道路網の整備

◆町道などの新設改良工事など【建設課】 6億3,539万円

町道や町が管理する道路や橋梁などの新設・改良を行います。改良工事のほか、測量設計や用地の確保、補償費などにかかる経費です。

※事業予定個所については、43ページ～44ページを参照してください。

◆ 町道などの維持補修工事など【建設課】 8,326万円

町が管理する道路などの補修工事に関する経費です。

※事業予定箇所については、45ページ～46ページを参照してください。

4 公共交通の維持・整備

◆ 町内路線バス維持のため、バス会社への補助等【総合政策課】 3,925万円

町内を運行する5系統の路線バス維持のため、バス会社へ赤字分への補助等を行います。

◆ 乗合タクシーの運行【総合政策課】 1,600万円

町内において、町中心部とその周辺部を結ぶ公共交通機関として予約制の乗合タクシーを運行しています。1日4往復、毎日運行（日曜・祝日も運行）しており、町中心部であればどこでも乗車・降車できます。ご利用の際には予約が必要です。

※令和2年4月より利用可能対象地区を拡充しています。

※各地区の地域設定（北エリア、南エリア、東エリア）や、予約専用電話番号にご注意ください。

① 利用できる地区と片道1人あたりの利用料金

利用料金 (片道)	北エリア	南エリア	東エリア
150円		灰塚区	
200円	つつじ台区	町区、下町区、鍛冶区、 上陣内区、中陣内区、下 陣内区、中島区、岩坂区 阿原目	
250円	源場区、上猿渡区、ラビ アン大津、そよかぜ台	森区、岩坂区（阿原目地 区除く）	高尾野区、大津東区、大 林区駅上組（国道57号 沿い）
300円	下猿渡区、杉下区、杉上 区、上の原区、馬場区、 宮本区、多々良区、仮宿 区、御所原区、桜丘区	鳥子川区	新小屋区、吹田区、大林 区、錦野区
400円	護東区、御願所区、上中 区、下中区、片俣区、小 林区、今村区		米山区、瀬田区、外牧区
500円			真木区、古城区、内牧区

② 運行時間

乗合タクシーは毎日運行します（土日・祝日含む）

	町中心部行き	各地区行き
1便	7:30~7:45	10:30~10:45
2便	9:00~9:15	12:00~12:15
3便	10:30~10:45	14:00~14:15
4便	12:00~12:15	16:00~16:15

③ 予約専用電話番号

北エリア	080(1773)8383
南エリア	090(4779)8585
東エリア	090(7477)8484
(予約時間)	前日 午後3時~午後9時 当日 午前6時15分から迎車時間1時間前まで

※タクシーは迎車の都合上、遅れる場合がありますのでご容赦ください。

◆ 空港ライナー運営負担金【総合政策課】 570万円

阿蘇くまもと空港と肥後大津駅を直接行き来する空港ライナーを、県や町などで組織する空港ライナー運営協議会により協同で運営しています。

5 公園・緑地の整備

◆ 町立公園等管理業務【都市計画課】 7,535万円

昭和園・かぶとむし公園・中央公園など身近な公園を安全で快適に利用できるよう、トイレ・園内の清掃、植栽などの管理を行います。

◆ 公園施設長寿命化対策支援事業実施設計業務他【都市計画課】 550万円

安全・安心な都市公園づくりを目指すため、公園施設長寿命化計画に基づき、都市公園施設を整備します。本年度は高尾野公園のトイレを改築するための設計業務を行います。

◆ 公園施設長寿命化対策支援事業工事他【都市計画課】 4,300万円

安全・安心な都市公園づくりを目指すため、公園施設長寿命化計画に基づき、都市公園施設を整備します。本年度は杉水公園のトイレの改築工事を行います。



6 住宅・宅地の整備

◆ 公営住宅等長寿命化計画改定業務【都市計画課】 1,000万円

町営住宅等の点検の強化及び早期の管理・修繕によるコストの縮減を目指して、長寿命化計画の改定を行います。

◆ あけぼの団地改修事業【都市計画課】 2億2,260万円

公営住宅の長寿命化計画に基づき、あけぼの団地の改修を行います。

◆ 住宅耐震改修事業【都市計画課】 1,622万円

被災した住宅や旧耐震基準（S56.6以前）の木造戸建て住宅で、耐震診断や耐震改修などの費用の一部を補助します。

- ① 耐震診断：一軒（一棟）当たり5,500円で耐震診断士を派遣します。
- ② 耐震改修：下記の項目ごとに補助を行います。

補助事業	補助率	補助金上限額
耐震改修設計+耐震改修工事	4/5	100万円
建替え設計+建替え工事	4/5	100万円
耐震改修設計	2/3	20万円
耐震改修工事	1/2	60万円
シェルター工事	1/2	20万円
建替工事	23%	60万円

※補助事業により要件が異なります。

◆ 危険ブロック塀等安全確保支援事業【都市計画課】 200万円

町では地震発生時における人身事故の防止及び避難経路の確保を目的として、危険なブロック塀等の撤去を実施する者に対して、その費用の一部を補助します。

(1) 対象となるブロック塀等の条件（次の項目全てに該当するもの）

- ・避難路に面したブロック塀等
- ・ブロック塀等が面する道路面からの高さが80cm以上のもの
- ・ブロック塀等自体の高さが60cm以上のもの
- ・点検表による確認で不適合があり、安全性が確保できないもの

(2) 事業の対象者

避難路に面する危険なブロック塀等を所有する者



(3) 補助金額（上限20万円）

1敷地あたり次のいずれか低い額

- ・ブロック塀等撤去工事に要する費用の2/3
- ・撤去するブロック塀等の長さ \times 12,000円/mを乗じて得た額

※既に工事が終了しているもの、既に倒れているブロック塀は、対象となりません。

※他にも条件等がありますので都市計画課にご相談ください。

◆ 地盤改良補助金事業【都市計画課】 200万円 復旧復興

熊本地震で被災した住宅を解体し、同一敷地内にて住宅を再建する際に、軟弱地盤と判定された場合の地盤改良工事費用の一部を補助します。

(1) 補助対象となる工事

被災した住宅を解体し、同一敷地内にて住宅を再建する際の住宅建屋下の地盤改良工事

例) 柱状改良工事、表層改良工事、鋼管杭工法等

※地盤調査を実施し、地盤改良工事が必要と判定された敷地に限ります。

※既に地盤改良工事が済んでいる宅地も対象となります。

(2) 補助額

地盤改良工事費用にかかった金額が40万円未満の場合は1/2補助、それ以外は20万円

(3) 補助対象とならない土地

次のいずれかに該当する場合は、補助の対象となりません。

- ・宅地復旧補助金の申請により、地盤改良工事の補助金を受けた宅地における工事

※別の補助金を受けて地盤改良工事を行っている宅地は該当しないことがあります。
詳しくは都市計画課にお問合わせ下さい。

7 下水道の整備

◆ 公共下水道工事などの事業費（事業会計）【下水道課】 16億5,457万円

公共下水道事業の進捗状況（令和3年3月末現在）

整備率	面積 76.4% 管渠延長 75.6%
人口普及率	76.1%
水洗化率	人口率 95.2% 戸数率 94.7%

◆ 農業集落排水施設の工事費などの事業費（事業会計）【下水道課】 2億4,049万円

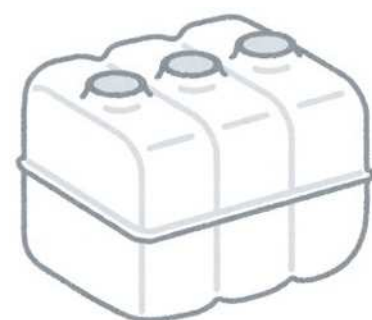
農業集落排水事業の進捗状況（令和3年3月末現在）

矢護川地区	施工期間 平成13～17年度 供用開始 平成17年4月より処理場の運転を開始 水洗化率 87.3%
錦野地区	施工期間 平成16～21年度 供用開始 平成21年4月より処理場の運転を開始 水洗化率 91.2%
杉水・平川地区	施工期間 平成17～24年度 供用開始 平成22年4月より処理場の運転を開始 水洗化率 杉水地区 85.0% 平川地区 87.6%

◎ 下水道への接続加入促進のため、未接続家庭への戸別訪問を予定しています。

◆ 合併処理浄化槽設置者に対する助成【下水道課】 1,223万円

合併処理浄化槽の種類	補助内容
5人槽	上限 332,000円
7人槽	上限 414,000円
10人槽	上限 548,000円



8 消防・防災の充実

◆ 菊池広域連合消防本部の天津町負担金【防災交通課】 3億8,404万円

菊池郡市の2市2町で構成されている菊池広域連合消防本部は、1本部4消防署で組織されています。天津町は南消防署の管轄となります。

◆ 天津町消防団の運営及び活動費【防災交通課】 4,796万円

天津町消防団は本部及び8つの分団、合計630人で組織され、火災時消火活動のみでなく災害時の支援など地域の中で重要な役割を担っています。

◆ 消防施設整備【防災交通課】 4,455万円

消防団の消防積載車や小型動力ポンプの整備、消火栓・防火水槽修理など消防施設の維持管理費です。

◆ 地域防災力活動支援事業【防災交通課】 700万円

自主防災組織や各行政区の防災資機材の購入費用を負担し災害に備えます。また、新たに自主防災組織を結成される場合の費用を援助します。



令和3年度 建設課事業予定箇所一覧【整備・改良関係】

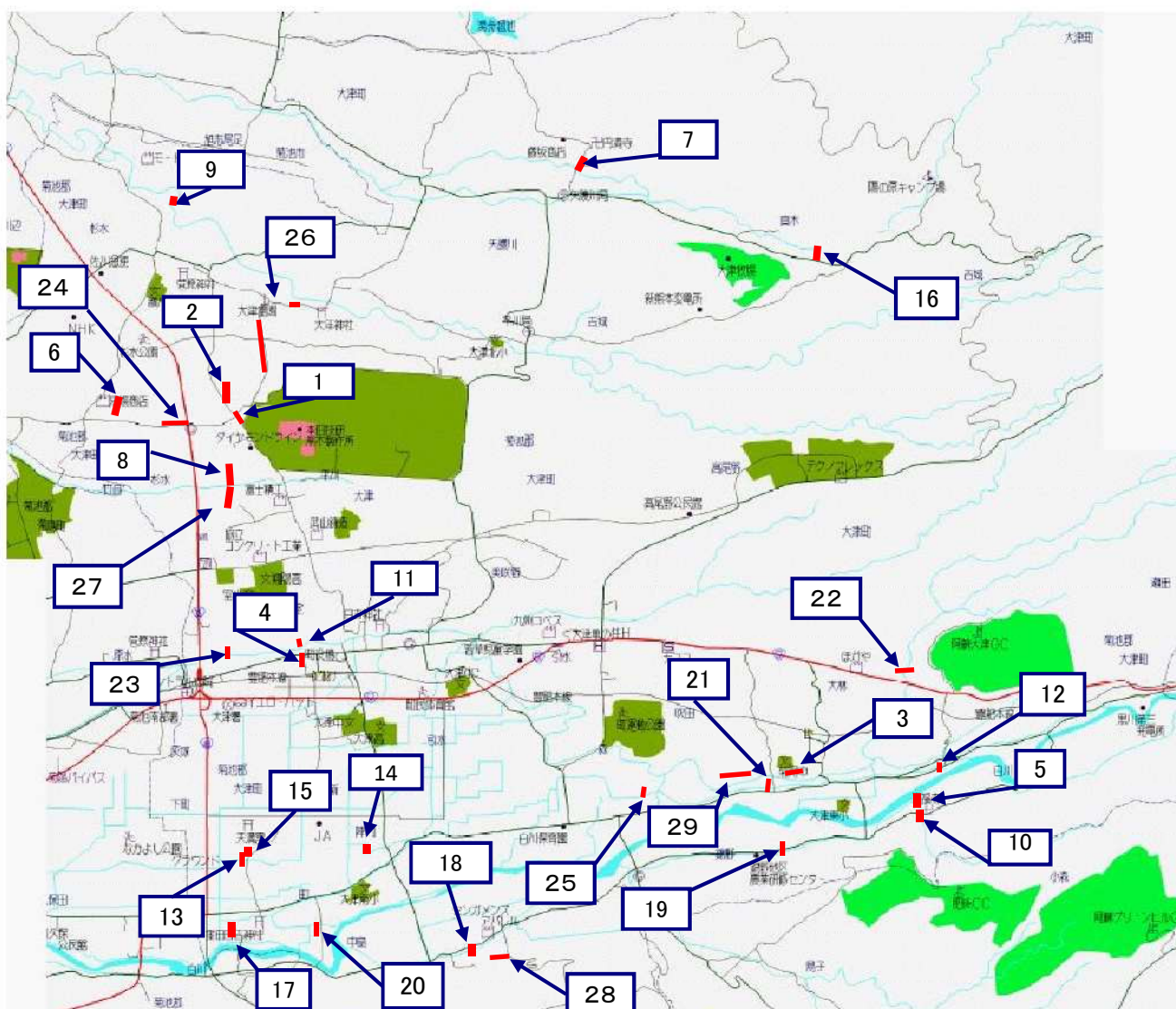
NO	路線名	場所	事業概要	該当する項目			
				工事	委託	用地	補償
1	町道杉水水迫線(道路)	平川	○歩道整備 L=100m W=6m			○	○
2	町道杉水水迫線(調整池)	平川	○調整池	○		○	○
3	町道菊阿中学校通1号線	大林	○拡幅改良 L=180m W=5m	○			
4	町道桜町57号線	室	○歩道整備 L=70m	○		○	○
5	町道外牧線	外牧	○拡幅改良 L=20m W=5m		○		○
6	町道杉水源場線	杉水	○排水整備 L=150m		○		
7	町道湯舟御願所線	矢護川	○視距改良 1ヶ所			○	○
8	【道路ストック】町道杉水中谷線	杉水	○道路新設 L=400m W=7m	○	○	○	○
9	【道路ストック】小鶴橋	杉水	○橋梁補修 L=15.2m W=5.1m		○		
10	【道路ストック】境目橋	外牧	○橋梁補修 L=2.3m W=10.1m		○		
11	【道路ストック】井手上橋	室	○橋梁補修 L=6.8m W=10.7m		○		
12	【道路ストック】下井手二号橋	瀬田	○橋梁補修 L=6.4m W=4.1m		○		
13	【道路ストック】下町田地五の橋	灰塚	○橋梁補修 L=4.2m W=6.5m		○		
14	【道路ストック】海老島橋	陣内	○橋梁補修 L=2.5m W=3.1m		○		
15	【道路ストック】灰塚一号橋	灰塚	○橋梁補修 L=4.6m W=4.5m		○		
16	【道路ストック】弘化橋	真木	○橋梁補修 L=8.6m W=4.8m		○		
17	【道路ストック】新井手三の橋	下町	○橋梁補修 L=2.0m W=6.7m		○		
18	【道路ストック】陣橋	岩坂	○橋梁補修 L=3.1m W=6.6m		○		
19	【道路ストック】中栗橋	錦野	○橋梁補修 L=2.0m W=4.2m		○		
20	【道路ストック】町新井手二の橋	町	○橋梁補修 L=2.4m W=6.5m		○		
21	【道路ストック】樋口橋	大林	○橋梁補修 L=6.7m W=3.6m		○		
22	【道路ストック】不動谷橋	大林	○橋梁補修 L=15.6m W=5.0m		○		
23	【道路ストック】あけぼの橋	室	○橋梁補修 L=20.6m W=9.8m	○			
24	【道路ストック】源場水迫線	杉水	○舗装整備	○			
25	池鶴橋	吹田	○橋梁調査 L=6.8m W=3.3m		○		
26	町道猿渡線	平川	○道路拡幅改良 L=20m W=6m ○側溝・舗装整備 L=300m	○		○	○
27	町道室工業団4号線	室・杉水	○道路新設 L=500m W=7m	○		○	○
28	町道岩坂南2号線	岩坂	○拡幅改良 L=220m W=5m	○		○	○
29	町道瀬田駅吹田線	吹田・大林	○拡幅改良 L=540m W=5m	○			

※事業箇所は予定のため、用地関係などの諸事情により事業中止になる場合や、

位置や延長・幅員などについて変更になる場合があります。

【用語の解説】 L=延長 W=幅員

令和3年度 建設課事業予定箇所 【整備・改良関係】



NO	路線名	NO	路線名	NO	路線名
1	町道杉水水迫線(道路)	13	下町田地五の橋	25	池鶴橋
2	町道杉水水迫線(調整池)	14	海老島橋	26	町道猿渡線
3	町道菊阿中学校通1号線	15	灰塚1号橋	27	町道室工業団地4号線
4	町道桜町57号線	16	弘化橋	28	町道岩坂南2号線
5	町道外牧線	17	新井手三の橋	29	町道瀬田駅吹田線
6	町道杉水源場線	18	陣橋		
7	町道湯舟御願所線	19	中栗橋		
8	町道杉水中谷線	20	町新井手二の橋		
9	小鶴橋	21	樋口橋		
10	境目橋	22	不動谷橋		
11	井手上橋	23	あけぼの橋		
12	下井手二号橋	24	町道源場水迫線		

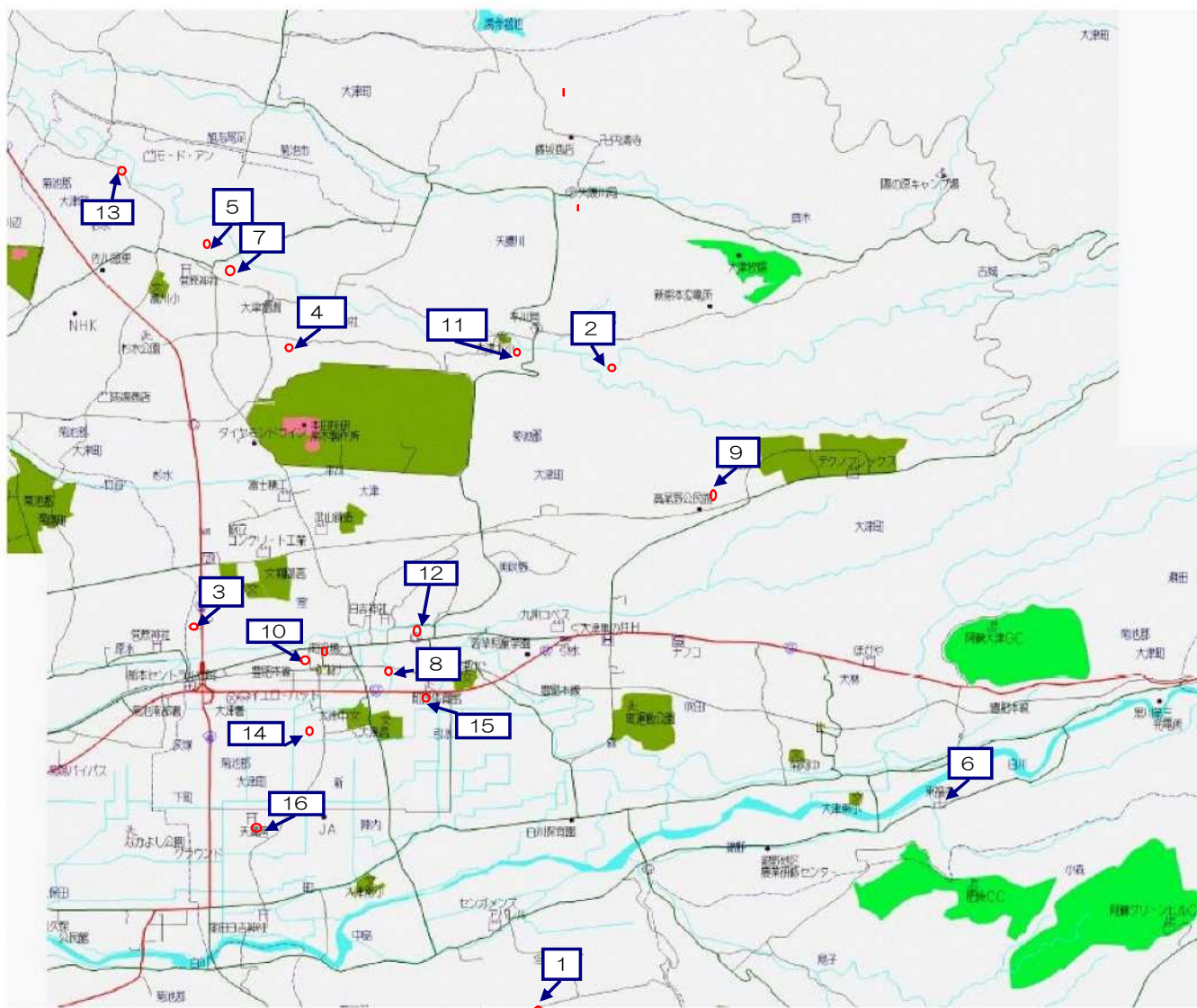
令和3年度 建設課事業予定箇所一覧 【維持・補修関係】

NO	路線名等	行政区等	事業概要
1	南部工業団地東側里道舗装工事	岩坂	舗装工事 L=180m
2	堀ヶ谷川（普通河川）浚渫工事	平川	河川浚渫 L=315m
3	R325号西側里道舗装工事	室	舗装修繕 L=30m
4	高尾上猿渡線道路維持工事	上猿渡	舗装修繕 L=50m
5	杉上地内水路敷設工事	杉上	側溝整備 L=10m
6	外牧2号線法面工事	外牧	法面保護 L=30m
7	片川瀬杉水線道路維持工事	杉上	側溝入替 L=10m
8	引水前田線舗装工事	上鶴南	舗装修繕 L=150m
9	多々良高尾野線舗装工事	高尾野	舗装修繕 L=100m
10	室東地内里道コンクリート舗装工事	室東	生コン舗装 L=80m
11	七曲線水路補修工事	宮本	水路への蓋掛け（生コン鉄筋打設）L=20m
12	吐日吉町線防護柵設置工事	後迫	ガードレール設置 L=50m
13	杉水大津線防護柵設置工事	杉水	ガードレール設置 L=100m
14	村下線舗装工事	新	舗装修繕 L=250m
15	未来の里通学路防護柵設置工事	引水	ガードパイプ設置 L=20m
16	灰塚中通線舗装工事	灰塚	舗装修繕 L=30m

※事業箇所は予定のため、用地関係などの諸事情により事業中止になる場合や、位置や延長・幅員などについて変更になる場合があります。

【用語の解説】
L=延長

令和3年度 建設課事業予定箇所 【維持・補修関係】



No.	路線名	No.	路線名
1	南部工業団地東側里道舗装工事	11	七曲線水路補修工事
2	堀ヶ谷川（普通河川）浚渫工事	12	吐日吉町線防護柵設置工事
3	R325号西側里道舗装工事	13	杉水大津線防護柵設置工事
4	高尾上猿渡線道路維持工事	14	村下線舗装工事
5	杉上地内水路敷設工事	15	未来の里通学路防護柵設置工事
6	外牧2号線法面工事	16	灰塚中通線舗装工事
7	片川瀬杉水線道路維持工事	17	
8	引水前田線舗装工事	18	
9	多々良高尾野線舗装工事	19	
10	室東地内里道コンクリート舗装工事	20	