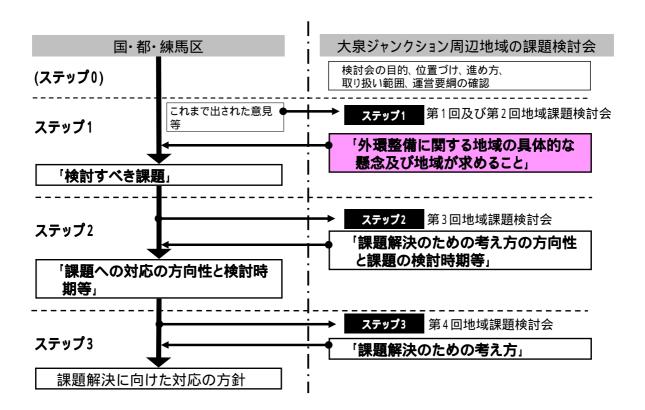
#### 8. 大泉ジャンクション周辺地域課題検討会

・ 地域課題検討会におけるとりまとめ資料

ステップ 1-1

外環整備に関する地域の具体的な懸念及び地域が求めること

・ 外環計画が具体化した際、地域にとっての懸念や期待を住民の視点でまとめた ものです。





# 大泉ジャンクション周辺地域の課題検討会

# 『外環整備に関する地域の具体的な懸念 及び地域が求めること』

## 【本資料について】

- ・本資料は、大泉ジャンクション周辺地域の課題検討会において、ステップ1(第1回 ~第2回)でのメンバーの議論に基づき、運営事務局が整理したものです。
- ・地域課題検討会では、第1回~第2回にわたり、グループ毎に、外環計画が具体化するとしたら地域にとってどのような問題が懸念されるか、地域が求めることは何かについて、現地見学会を通じて現地を確認しイメージを共有した上で話し合ってきました。
- ・本資料は、地域課題検討会終了後に、『地域課題検討会・成果集』(仮称)において最終的にとりまとめるものとします。

平成 20 年 7 月 4 日 大泉ジャンクション周辺地域の課題検討会

# A グループ [1/2]

場所を特定できる意見

■目白通り・大泉街道等の幹線道路

交 通

いる。

## ■八の釜憩いの森

環境

## ■目白通り以北

### ■外環ノ2 交 通

・目白通りから大泉街道をつなぐ道路が計画され ているが、周辺の渋滞が心配なので、前原交差 点まで延伸して欲しい。

### 環境

側道を通る車か らの騒音が心配 である。

## 計画検討の進め方

・外環ノ2を作る前に、事業 主体や道路管理者は周辺の 住民と話し合って欲しい。

## 交 通

■周辺地域

- 外環の整備により、周辺道路の渋滞の解消、 地区内の通過交通の減少などに期待する。 周辺の幹線道路を整備することにより、幹 線道路の渋滞が減少することや地区内道路
- への通過交通が減少することを期待する。 外環から地域へ車が流入すると、車の騒音 が酷くなることが心配。
- 目白通りにイ 工事車両が目白通りに入り込むと、通 ンターが出来 勤時の交通渋滞が現状よりも酷くなる ることで、さ 心配がある。外環工事前に大江戸線を らに車が集中 し、目白通り

工事中

延伸し、通勤時の鉄道駅までのアクセ スの向上に配慮して欲しい。 の渋滞が酷く 工事中の工事車両の流入や車線規制に より、目白通り・大泉学園通り・大泉 なるのではな いか懸念して 街道の通行(通勤バス)に支障がでる

のではないか懸念がある。

- ・八の釜の緑がなくなることを ・自然に湧き出る湧水が貴重だと ・八の釜周辺は、多くの居 懸念している。 市民の憩いの場として親しま
- れているので今の位置に八の る場所でないと意味がない。 釜があることが重要である。 ・八の釜付近の環境施設帯に、現 今の位置に八の釜を残す工夫 はできないか。
- 開削工事により地下水脈が変 わってしまい、湧水が出なく なってしまうことが心配である。
- 考えている。八の釜を移動させ る場合は、湧水が自然に湧き出
- 在の八の釜と同じような規模の 樹林地が整備されることを期待
- ・湧水は、水源やどういう流れが 出来ているのか等、詳細に調査 してもらいたい。

住者が散歩等に利用して おり、市民の憩いの場と して貴重な場所。八の釜 がなくなってしまうので あれば、八の釜に代わる 市民の憩いの場を確保し て欲しい。

### 工事中

目白通り以北の 住民にとって、 工事中は渋滞が 悪化し駅までの 所要時間(バス 便の渋滞)が今 以上に増えてし まうのではない かという懸念が ある。



#### 環境

・インター出入り口付 近の景観が、緑など が無く殺伐とした雰 囲気にならないよう、 緑の整備を期待する。

■凡例

100 150 200

特定のポイント

ジャンクション地下部ゾーン

ジャンクション地上部ゾーン

■トンネル部

E BTARKETE

石神井町七丁目 脚

■石神井公園

環 境

公園·緑地

主な道路

河川

\* 主な湧水

調整池

牛産緑地

主な公共施設等

都市計画道路

经营油额 0

> 石神井公園な 地下部分で交通事故 ど周辺の動植 による火災が起きた 物の生態系へ ときが心配である。 の影響が心配 火災事故が起きた場 合の対策が知りたい。 である。

> > \_\_\_ 地表部の路面(外環)

地表部のその他の施設

外環の地上部の計画範囲

■ 地表部の路面(外環以外)

== 現在の都市計画

■■■ シールドトンネル会R(一部芸しくは全ての構造が41mより違い箇所)

== 外環の地下部の計画範囲(地上部よりも内側となる範囲を除く

■ トンネル分合流部(深度区分については注書き参照)

#### まちづくり

石神井幼稚園

石神井町八丁目

・環境施設帯に公園を設置す るなど、地域に新たな憩い の場が出来ることに期待する。

■開削部分 (環境施設帯)

- 地域に災害時の避難場所が ないことが心配だ。環境施 設帯を災害時に利用できる トイレや、水道、流しなど の防災用の設備のある避難 場所として整備して欲しい。
- 開削部分により道路が分断 され、家の前から東西に通 行できた道が通れなくなり、 不便になるのではないか。 開削部分に側道をつけてほ
- 開削部により地域が分断されるこ とが心配だ。生活道路の機能を確 保するため、開削部に歩行者用の 橋を架けることも考えて欲しい。

石跡井以利用入口

三原台

0

- ・開削部分が商店街を通る道路を分 断する計画となっている。商店の 目の前に道路がないと、売り上げ にも影響するので商店の前を通る 道路を作ってほしい。
- 外環で地域が分断されることが不 安である。開削部分の幅を狭くし てなるべく地域分断の影響を小さ くしてほしい。
- ・地域分断で掘り割りの上に道路を 付ける時の生活道路としての取り 付け方を検討してほしい。

#### 環 境

**泉新小学校** 

開削部分から出る騒音 による健康への影響が 心配。

- ・開削部分周辺の騒音と 排気ガスが心配である。
- 大きな構造物ができる ことにより、心理的な 圧迫感が拭えないこと に不安がある。
- 開削をせずにトンネル にすれば、工事中の騒 音や地下水など多くの 問題が解決すると思わ れる。技術的にしっか り検討して欲しい。

#### 工事中

開削をせずにトンネルにすれ ば、工事中の騒音や地下水な ど多くの問題が解決すると思 われる。技術的にしっかり検 討して欲しい。

PRILET

開削工事により、外環に隣接 する住宅の生活環境(騒音・ 振動)が悪化する懸念がある。

#### 移転補償

開削部は居住者の移転が必要 になるため、開削部を最小限 にしてほしい。

開削部の居住者の今後の生活 設計に不安がある。

## 環境

料金所のとこ

ろで渋滞が起

きて排気ガス

まうことが心

配。料金所で

渋滞が起こら

ないようにし

てほしい。

が溜まってし

■料金所

- 換気所から出る排気ガスが心配である。
- 清掃工場から出る排気と、換気所から出る排気による大気へ の影響が心配。
- 大泉には出入り口や換気所という施設が集中しているという 不平等感がある。換気所を分散してほしい。
- 換気所から出る排気ガスが周辺地域に溜まってしまうのが心 配である。
- 換気所のフィルターで周辺への排気ガスの影響が少なくなる と説明されているが、どのくらいきれいになるのかフィルタ 一の性能を知りたい。
- 換気所の高さが低くなったことで、換気塔から出る排気ガス が周辺地域に溜まってしまうのが心配である。

#### 工事中

称生精

■換気所

環境

換気所付近は現状でも工事車両が多く通行するため、将来外環 の工事が始まった場合、小中学生の登下校時の安全が心配。

『外環整備に関する地域の具体的な懸念及び地域が求めること』

大泉ジャンクション周辺地域の課題検討会

## 2008. 7. 13 大泉

# **A** グループ [2/2] 場所を特定できない意見

■場所を特定できない意見

#### 交 通

- ・外環の整備により、現在バスが渋滞により遅延している状況 が改善されることを期待する。
- ・外環の整備に合わせ、地域全体の交通計画もしっかりやっ てほしい。
- ・外環の完成により交通量が増え、渋滞が悪化することで、 地元の車利用が不便になるのではないか心配だ。

#### 環境

- ・交通量が増えることによる、大気への影響・騒音が心配で ある。
- ・外環整備による排気ガス (NO2) や騒音は環境基準に収まる ようにしてほしい。
- ・周辺地域への振動が心配である。
- 工事中や整備後の建物への振動がどの程度あるのか心配。

#### まちづくり

- ・外環が整備されることにより住環境がよくなることを期待 する。
- ・大泉街道、都民農園方面の現在のバス路線に影響があるのか 不安である。

#### 工事中

- ・工事中に地区内の交通量が増えるのではないか心配。
- ・工事車両が増加することで、小中学生や高齢者など歩行者 の安全に懸念がある。
- ・工事車両による、渋滞の悪化に懸念がある。
- ・工事車両が地域の中にたくさん入り、交通事故が起きない か不安である。
- ・工事中の振動や埃等により、工事現場周辺居住者の生活に 影響が出るのではないかという懸念がある。
- ・工事の時に安全を最大限に配慮してほしい。
- ・工事による生活への影響が不安。いつから工事になるのか 知りたい。

#### 移転補償

・生活設計ができないので、スケジュールを明確にしてほしい。

#### 計画検討の進め方

- ・外環整備にかかるコストに見合うだけの利便性や経済効果は期 待できるのか懸念している。
- 外環整備後のメンテナンスコストも含めて計画しているのか懸念 している。
- ・外環整備後の交通量は、現在の予測値より大きいのではないか という懸念がある。
- ・通行料金が高いと外環利用者が少なくなり、地区内に通過 交通が入り込むのではないかという懸念がある。
- 新座にインターチェンジができる話があるが、これと外環 ができたときに地域への交通量がどのようになるか知りたい。

## ■八の釜憩いの森

### 環境

・区の天然記念物でもある重要 な自然である八の釜の湧水と その周辺を残してほしい。

B グループ [1/2]

- ・八の釜の自然が残るように考 慮してほしい。自然は一度な くなったら戻らない。子ども たちのために八の釜の自然を 残したい。
- ・周辺地域の緑がなくなった今、 八の釜に残されている緑は地域 にとって大事な緑である。その 大事な緑を残してほしい。
- ・八の釜の池の水はきれいでホタ ルも見られる。湧水は昔から住 民の手で守られてきたものだ。 この湧水を保全してほしい。
- ・八の釜憩いの森には他の地域にはな い希少なブナ雑木林がある。この緑 を残してほしい。

場所を特定できる意見

・八の釜の周辺は、環境の変化や土地 利用の改変があった中で、八の釜は 地域の手で守られてきた。この湧き 水のある希少な身近な自然を地域の 資産として子供たちにそのままの形 で継承できるよう保全して欲しい。

### ■びくに公園 交 通

# 外環が八の釜を通 るなら、八の釜か

環 境

らびくに公園に水 を引いて白子川に 流れを作るように することを提案し たい。今は運動場 に使われているが、 八の釜の代替地と して使ってはどうか。

#### ■目白通りインターチェンジ

- ・目白通りインターチェンジと大泉ジャンクションとの 相乗効果で渋滞等が予測値よりもひどい状況になるの ではないか懸念している。
- 関越からの上り出口が地域で降りられず不便だ。目白 通りインターチェンジで降りられるようにしてほしい。

・目白通りインターと大泉ジャンクションとの相乗効果 で排気等が予測値よりもひどい状況になるのではない か心配している。

## ■大泉ジャンクション周辺 ■大泉北小学校周辺

ジャンクション周辺 の小学校のジャンク ションからの排気に よる影響が心配。ジ ャンクションから 500m圏内にある学 校をポイントにして 影響について調査し てほしい。

の小学校

環境

## 環境

大泉北小学校付近のダウンウォッシュによる 影響が心配だ。環境影響評価の予測値では基 準値ぎりぎりの値が出ているが、外環ができ て今より良くなるとは考えにくい。子どもた ちへの影響が心配だ。大泉北小学校で継続的 に行われている大気質の調査では、最高値で 基準値0.06ppmを超える値を示すことがある ほか、平均値でも基準値の値に近くなってい る状態である。影響評価の予測値の論拠とな るデータを出して説明してほしい。



三原台地域集会所

■石神井町八丁目 石神井保護相談所 練馬房保護所石神舟分室

石种井町八丁日至

#### 移転補償

石斧井幼稚園

石神井町八丁目

石神井町八丁目は高齢者が 多い。外環ができると移転 を余儀なくされる住民がい るが、かかりつけの病院か ら離れてしまうのではない か、肉体的に負担が大きく 立ち退きができないのでは ないかという不安がある。

下层框

石神井町八丁目の移転に関 わる住民は、やるのかやら ないのかはっきりしない。 いつになるのかわからず、 情報が伝わってこないこと を不安に感じている。

## 環境

三原台福福神社

■浅深度区間-水道管 ■料金所付近

料金所付近の

三原台

### 交 通 首都高10号線の 整備を進めるべ きではないか。

■首都高速10号線

外環だけでは十 分な効果がな く、逆に渋滞が ひどくなるので はないかと懸念 する。

### 換気所から100m上空に排気を噴出できる能 力が確保できるか心配である。換気所を分 散するなど換気所1箇所にかかる負担を少な

比丘尔下流調整治

大学模型公司

称生精

拖布耳

政府原稿

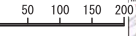
■換気所

- くしてほしい。 換気所の場所は周辺より低くなっており、 換気所の高さが30mでは足りないのではな
- いかと心配している。 換気所のフィルターが詰まるのではないか と心配している。
- 換気所からの二酸化窒素の流出が心配である。 最新の技術を導入し、脱硝装置をつけてほ LL
- 換気所からの排気による住民の健康への影 響が心配である。換気所予定地から1km範 囲くらいの住民に呼吸器系、白内障系の目 の疾患等について、アンケート調査を実施 して公表してほしい。子どもについては区
- 換気所の供用後に環境基準値(NO2)をオー バーするのではないか心配している。換気 所の排気処理機能の向上が必要ではないか。

が喘息に関する調査を行っている。

- ジャンクションができて大気汚染が進 み、子どもや老人など体が弱い人たち の健康に影響が出るのではないか心配 している。特にこの地域は関越ができ て喘息が増えた経緯がある。通称「大 泉喘息」ともよばれ、喘息認定地域に も指定されている。
- 換気所のNO2やSPMの除去性能が十分で あるか、また除去しきれなかったNO2 やSPMが排出されることによる大気へ の影響が心配である。脱硝装置や集塵 装置など、換気所に最新技術を導入し てほしい。また最新技術について山手 通りなど最新事例を視察したり、情報 提供をしてほしい。
- 換気所が10km間隔で設置されている が換気所の機能が十分に機能するか心 配だ。フィルターなど故障・事故が起 こるのではないか、安全対策は十分か 心配である。物事に100%確実なこと はない。換気所を分散するなど十分リ スク対応を考えてほしい。
- 換気所から100m上空に排気を噴出す るときの騒音が心配である。ジェット 機と同じくらいまたはそれ以上の騒音 が出るのではないか。換気所を分散す るなど換気所1箇所にかかる負担を少 なくしてほしい。
- 換気所ができて排気が出れば今よりも 大気質の状態は悪くなるのではないか。 料金所や交通量を見て影響評価をして ほしい。予測が適切か懸念している。
- たとえ基準値内であっても何らかの影 響が出るのではないか心配。他事例の 状況と比較するなど、適切な影響予測 をしてほしい。





■凡例 特定のポイント

ジャンクション地上部ゾーン

ジャンクション地下部ゾーン

河川

調整池 \* 主な湧水

主な道路 都市計画道路 == 現在の都市計画

公園·緑地

石神井敬老館 石神井荒堂館

石神井町七 经营油额

0.

牛産緑地 ⇒ シールドトンネル部(一部若しくは全ての構造が41mより浅し、箇所) 主な公共施設等 ■ シールドシネル部(全ての構造が41m以深になる箇所) ■ トンネル分合流部(深度区分については注書き参照) 外環の地上部の計画範囲 == 外環の地下部の計画範囲(地上部よりも内側となる範囲を除く ■ 地表部の路面(外環以外)

地表部のその他の施設

與気所

地下埋設物へ の対処がどの 様に行われる のか不安。

工事中

石港井公和開入口

三路中北大九人田州

加減速により 予測値よりも 大気に大きな 影響があるの ではないか心

『外環整備に関する地域の具体的な懸念及び地域が求めること』

## 大泉ジャンクション周辺地域の課題検討会

## 2008. 7. 13 大泉

# **B** グループ [2/2] 場所を特定できない意見

■場所を特定できない意見

#### 環境

- ・大気汚染による子どもたちへの健康への懸念がある。もっと 低い数値に抑えられるように換気所の機能を向上すべきであ る。
- ・他トンネルの事例も参考に風向きなども考慮して排気の影響 について検討することが必要。
- ・少し離れた地域での大気への影響も考慮することが必要。
- ・供用後の振動の影響が心配である。
- ・現在公表されている環境影響に関するデータの信頼性に懸 念がある。二酸化窒素やCO2などの環境影響については、現 状でもっとも悪いと思われる場所(大泉北小、谷原の交差点 など)で調査してほしい。
- ・影響の予測について、最新のデータにより検証されていな いのではないか懸念している。

#### 工事中

- ・工事中の生活道路、通学路を確保して欲しい。
- ・工事期間中の生活道路や特に通学路の安全が心配である。
- ・生活道路の取り付けを配慮しアクセス機能を工事中も確保し てほしい。周辺からの交通が増えて渋滞が発生することを懸 念している。
- ・工事中から生活道路の取り付けを配慮しアクセス機能を確保 してほしい。周辺からの交通が増えて渋滞が発生することを 懸念している。

#### 計画検討の進め方

- ・外環ノ2の計画検討のスケジュールが明らかにされていない ことを懸念している。
- ・大気の現状と予測値を比較して検討できるように、事前に 双方の具体的な数値を教えてほしい。
- 用地補償などの問題があるので石神井町の住民にも意見を 聴く場を設けてほしい。
- ・過去の工事で目白通りの通学路が遮断されたが、情報提供が 十分でなく混乱した経緯がある。計画の早期発表、周知を十 分してほしい。