

○第3回上小山田地区資源ごみ処理施設連絡会でのご意見・ご要望【抜粋】

議 題：第3回 上小山田地区資源ごみ処理施設連絡会

日 時：2017年9月25日（月）18:30～19:30

場 所：忠生市民センター 2F ホール

出席者：委 員／中丸一男会長、安達副会長、中丸康明委員、彦根委員、田中委員

事務局（町田市）／水島環境資源部部長、田中循環型施設建設担当部長、
宇野環境資源部次長兼3R推進課長
守田循環型施設整備課長、深澤担当課長、菊地主任、中島主任
塩澤環境政策課長
窪倉資源循環課長、林担当課長

コンサルタント（日建設計）

傍聴者：0名

【前回の振り返り】

委嘱式

開会のあいさつ、事務局より町田市の担当について職員紹介を行った。

議題1：第2回連絡会で頂いたご意見・ご要望について

資料1を用い、事務局から、第2回連絡会で委員から頂いたご意見・ご要望に対して検討した結果について説明した。

議題2：「上小山田地区資源ごみ処理施設の施設整備コンセプト」検討の進め方（案）について

資料2を用い、事務局から、上小山田地区資源ごみ処理施設の施設整備コンセプトの検討の進め方（案）について説明した。

議題3：上小山田地区資源ごみ処理施設に関わる「生活環境影響調査」について

資料3を用い、事務局から、生活環境影響調査について説明した。

議題4：今後の進め方（案）・地区連絡会及び見学会等における今後の協議事項について

資料4を用い、事務局から、今後のスケジュールについて説明した。

ご要望・ご意見への回答（保留事項の回答を含む）

第3回連絡会

議題1：第2回連絡会で頂いたご意見・ご要望について
第2回連絡会でのご意見・ご要望（資料1）

意見 ・ 要望	(質問・ご意見・ご要望の提示はありませんでした)
---------------	--------------------------

議題2：上小山田地区資源ごみ処理施設の施設整備コンセプトについて
「上小山田地区資源ごみ処理施設の施設整備コンセプト」検討の進め方(案)（資料2）

意見 ・ 要望	排水設備の記載について ・コンセプト要素-1に、排水に考慮した設備にすることを加えていただきたい。この土地は谷になっており山からの水が入ってくるため、その水がこの敷地内に入らないような構造にしてほしい。また、谷底にあるので環境を明るくしてほしい。その他の関連事項の中で盛り込んでもらいたい。
回答	これからの施設計画にて検討する ・雨水対策等について、これからの施設計画にて検討する。

意見 ・ 要望	リニア施設について ・リニア施設に関連して、現状250mmの雨水管等が入っているようだが、JRでは、完成後500mmの管にして対応するということである。排水については、JR側ともうまく調整していただきたい。
回答	情報を共有している。課題が残らないよう対応していく。 ・JRのリニア事業については、庁内で情報を共有しており、道路部も私どもも承知している。調整し、無駄にならないように、課題が残らないように対応させていただきたい。

意見 ・ 要望	JRの北側新設道路について ・JRに関して、北側に道路を新しくつくるとのことだが、今回の資源化施設とも重なるのではないかと思う。
回答	調整中である。 ・北側についてはJRにて検討しており、市の窓口は企画政策課である。企画政策課とも調整しているが、最終的な結論はいただいていない。お話しできる段階になったら、説明をさせていただく。

議題3：生活環境影響調査について
上小山田地区資源ごみ処理施設に関わる「生活環境影響調査」について（資料3）

意見 ・ 要望	水環境（下水・雨水）について ・水環境について、下水や雨水を新しくできた道路のほうに流すという話があったのではないかと。鶴見川系の本管に持ってくるという話があったと思う。
回答	公共下水道を検討しているが、まだ具体的な段階でない。 ・公共用水域への影響ということでご意見をいただいている。公共下水道ということで検討する予定ではいるが、まだ具体的に設計や案が進んでいない。具体的に決まり次第、その内容に合わせた調査項目とさせていただきたい。

意見 ・ 要望	調査項目について ・他の同様の施設でベンゼン等の問題があったが、そのようなものは測定しないのか。調査項目に入れておいたほうがいいのか。 ・活性炭で吸着するのは建物外に出す部分のはずである。活性炭を通らないものを吸っていることになる。
---------------	---

回答	<p>調査項目は決まっているが、必要であれば追加調査する。今後どのような調査をするかは地区連絡会で報告する。</p> <ul style="list-style-type: none"> 生活環境影響調査の調査項目は決まっているが、必要であれば追加調査をした上で施設の計画をさせていただく。 リレーセンターみなみでも、容器包装プラスチックを圧縮して梱包する施設も、活性炭で吸着する対策を行っている。生活環境影響調査を進めていく上で検討させていただきたい。
----	---

意見 ・ 要望	<p>施設の安全性について</p> <ul style="list-style-type: none"> 安全な施設計画となるよう、しっかり検討してほしい。
回答	<p>安全な施設を計画していく。</p> <ul style="list-style-type: none"> きちんと安全な施設として計画をすすめていく。リレーセンターみなみも作業環境をよくするために排気口などの整備を行っているため、そのあたりも踏まえて計画をさせていただく。

意見 ・ 要望	<p>騒音・振動について</p> <ul style="list-style-type: none"> 大気環境の騒音や振動は境界線で測定するだけか。忠生 579 号線を車が走ると、その振動・騒音はどちらからのものか、どのように考えるのか。
回答	<p>騒音・振動には、施設と車両の 2 つについて、敷地境界の 4 方向で評価する。今の環境を保全していくことを目的とし、影響が出ないようにしていく。</p> <ul style="list-style-type: none"> 騒音、振動については、施設の騒音・振動と、パッカー車等の車の騒音というのが区別されている。車両騒音については、道路交通騒音と一般環境の騒音振動の、両方を評価し、両方ともクリアができていれば問題はないということになる。

議題 4：今後のスケジュールについて

今後の進め方(案)・地区連絡会及び見学会等における今後の協議事項について(資料4)

意見 ・ 要望	<p>現地視察について</p> <ul style="list-style-type: none"> 航空写真などを確認することで現地視察に変えればよいのではないか。
回答	<p>航空写真の確認をもって、現地視察にかえさせていただく。</p> <ul style="list-style-type: none"> 市にて所有している航空写真にて現地の状況を確認し、現地視察にかえさせていただく。

意見 ・ 要望	<p>北側道路と施設計画について</p> <ul style="list-style-type: none"> 北側の道路計画に関して、市の施設をつくることでリニア計画と重なるような箇所も出てきていると思われる。JR 東海と一緒にあって、地権者とどういった対応をしていくか、その辺も説明すべきではないかと思う。
回答	<p>施設に影響しないよう JR と話をさせていただいている</p> <ul style="list-style-type: none"> 北側道路の関係では、リニア計画に影響しないような形で計画するよう、JR と話をさせていただいている。