

会議録（１）

|              |  |
|--------------|--|
| 会議の名称        | 飯能市環境審議会   |
| 開催日時         | 令和元年８月３０日（金）<br>開会 午前１０時００分 閉会 午後０時０５分   |
| 開催場所         | 飯能市役所本庁舎別館 会議室２  |
| 会長氏名         | 伊藤 雅道  |
| 出席委員         | 石田 若菜、田中 秀一、永田 幸雄、加藤 正幸、浅野 正敏、<br>原田 恵子、佐野 繁、大石 章  |
| 欠席委員         | 小林 愛   |
| 説明者の<br>職氏名  | 産業環境部長 青田 精一<br>環境緑水課長 村寫 豊和<br>環境計画担当リーダー 主幹 小川 稔<br>生活環境担当リーダー 主査 宮本 一也<br>自然環境担当リーダー 主査 平田 旭彦 |
| 傍聴者の数        | なし   |
| 会議次第         | 別紙次第のとおり   |
| 配布資料         | 別紙のとおり   |
| 事務局職員<br>職氏名 | 産業環境部環境緑水課長 村寫 豊和<br>環境計画担当リーダー 主幹 小川 稔<br>環境計画担当 主任 増岡 佑作                                       |

## 会議録（２）

### 議事の概要（経過）・決定事項

#### 議事（１）会長の互選について

会長の互選、副会長の指名を行った。

会長 伊藤雅道委員

副会長 佐野繁委員

#### 議事（２）環境に関する施策の状況報告等について

##### ①第２次飯能市環境基本計画年次報告

配付資料に基づき、平成 30 年度実績について報告。報告後質疑を行った。

##### ②公害関係各種調査結果

配付資料に基づき、平成 30 年度結果について報告。報告後質疑を行った。

##### ③飯能市事務事業における温室効果ガス削減状況

配付資料に基づき、平成 30 年度結果について報告。報告後質疑を行った。

#### 議事（３）その他

- ・クリーンセンターの施設見学について意見を承った。

会議録(3)

| 発 言 者      | 発 言 内 容   |
|------------|---|
|            | 1. 開 会  |
|            | 2. 委嘱状交付<br>産業環境部長より各委員へ委嘱状が交付された。  |
|            | 3. 産業環境部長あいさつ   |
|            | 4. 委員等紹介<br>委員及び出席職員の紹介を行った。  |
|            | 5. 議 事  |
| 環境緑水課長     | 本日の会議案件につきましては、全て公開対象となります。<br>次に議事に移ります。<br>審議会の規定により会長に議長をお願いするところですが、会長選出前ですので、産業環境部長の仮議長により、議事(1)「会長の互選について」の議事を進めさせていただきたいと存じますが、皆様いかがでしょうか。<br>—「異議なし」の声あり— |
| 環境緑水課長     | それでは、産業環境部長、仮議長をお願いします。   |
| 仮議長        | それでは、議事(1)「会長の互選について」でございますが、事務局から説明<br>願います。   |
| 環境計画担当リーダー | 会長の選出につきましては、飯能市環境審議会条例第6条第2項により「委員の互選により定め」とあり、副会長は、「会長が指名する委員をもって充てる」とあります。<br>最初に会長の互選を行っていただき、会長が決定した後に会長から副会長を指名していただきたいと思っておりますので、よろしくをお願いします。              |
| 仮議長        | 互選の方法ですが、指名推薦にしたいと思っておりますがよろしいでしょうか。<br>—「異議なし」の声あり—  |
| 仮議長        | ご異議がないようですので、どなたかご推薦がございませんか。   |
| 委員         | 学識経験者として会長経験もある伊藤雅道委員を推薦します。  |
| 仮議長        | 他に推薦はありますか。伊藤雅道委員のご推薦がありましたがいかがですか。<br>—「異議なし」の声あり—   |
| 仮議長        | ご異議がないようですので、伊藤雅道委員に会長をお願いします。<br>会長が決定しましたので、以後の議事進行につきましては、会長をお願いします。   |
| 環境緑水課長     | 伊藤雅道委員には、会長の席に移動していただき、ごあいさつをお願いします。  |
| 会長         | —会長あいさつ—  |
| 環境緑水課長     | 審議会条例により「副会長は会長が指名する委員」となっておりますので、伊藤会長より副会長の指名をお願いします。  |
| 会長         | 佐野繁委員に副会長をお願いしたいと思います。  |
| 環境緑水課長     | 佐野繁委員には、副会長の席に移動していただき、ごあいさつをお願いします。  |

会議録(3)

| 発言者        | 発言内容   |
|------------|--|
| 副会長        | —副会長あいさつ—  |
| 環境緑水課長     | 審議会条例第7条第1項に基づき、これより会長に議長をお願いし、議事の進行をお願いいたします。   |
| 議長         | それでは、次の議事に移ります。<br>議事(2)「環境に関する施策の状況報告等について」の①第2次飯能市環境基本計画年次報告でございますが、事務局から説明をお願いします。  |
| 環境計画担当リーダー | —担当より、①の環境基本計画の概要説明と、資料に基づき平成30年度実績、事前に寄せられた質問内容及び回答内容について報告した。—   |
| 議長         | ただ今の説明に関しまして、ご意見、ご質問等ございましたらお願いします。  |
| 委員         | P.14 「里山の保全・活用」において市の実績のみ掲載されていますが、西武鉄道(株)は、市の景観緑地保全補助金を活用してハイキング道等を整備していると伺っているので、その実績も掲載した方が良いと思います。   |
| 委員         | P.29 ④「環境への理解を深めるための講座等の開催」において、博物館が関係する事業もあると思うので、担当部署に掲載した方が良いと思います。また、審議会の会場を、博物館や図書館で開催するのも良いかと思います。   |
| 環境計画担当リーダー | ご意見として承ります。  |
| 委員         | P.9 ⑥「公共施設におけるESCO事業の導入や照明のLED化の研究」において、事前質問内容及び回答内容では光害等の防止に努めているとのことだが、現状は眩しいと感じる。今後は夜のムードを加味して輝度の他にも眩しさ、やわらかさ、蛍光色といった内容を加味した設置をしていただきたいと思います。 |
| 環境計画担当リーダー | 生活安全課へ伝えます。  |
| 委員         | P.14 ①「農業の担い手の育成」において、就農者は主に南高麗地区ですか。  |
| 環境計画担当リーダー | 主に南高麗地区への移住に伴い就農された方です。  |
| 委員         | 精明地区において所有者の高齢化により就農者が減り、農地に草が繁茂しており、秋頃には歩きたばこによる火災も懸念されるので、その対策はありますか。  |
| 生活環境担当リーダー | 農業委員会から所有者に対し、農地の適正管理について指導をしています。   |
| 委員         | 農業の担い手はあまりいないが、家庭菜園規模であれば取り組みたいという声が増えていると聞いています。市民農園の様に区画化して貸し出すことを斡旋することで、耕作放棄地の解消につながるのではないのでしょうか。  |
| 産業環境部長     | 農業委員会で所有者と希望者のマッチングを行い、耕作放棄地の解消に取り組んでいますので、ご意見いただいたことを担当課へ伝えます。  |
| 委員         | P.9 ⑦「公共施設におけるペレットストーブなどのバイオマスエネルギーの利用の推進」において、焼却灰から放射能が高く出ている可能性があり、測定は必要と考えますが、今後、測定を実施する予定はありますか。   |
| 環境緑水課長     | 東日本大震災から丸8年が経過し、市全体で測定回数自体を減らす方向で進んでおり、新たな測定の実施は難しいと考えております。現在測定しているクリーンセンターの焼却灰や、浄化センターの汚泥の数値は基準値を下回っていますの                                      |

会議録(3)

| 発言者        | 発言内容   |
|------------|--|
|            | <p>ので、大きな問題はないと考えております。</p>  |
| 委員         | <p>P.18 ⑥「特定外来生物の駆除」において、以前広報はんのうにオオキンケイギクの記事が掲載されていたことを記憶しています。アメリカオニアザミは要注意外来生物であるが、繁茂すると皮手袋でも除去しにくく、草刈りが大変となるので、道路公園課と連携して対応した方が良いと思います。</p>  |
| 環境緑水課長     | <p>オオキンケイギクは道路公園課や環境緑水課で昨年駆除しました。県等を通じて情報を収集し、広報等によるPRや、関係課と連携した対応を検討します。</p>  |
| 委員         | <p>P.7 ②「ごみ処理に伴う熱エネルギーの有効利用」から始まっているが、①の項目については、平成30年度は実施されなかったことよろしいでしょうか。</p>  |
| 環境計画担当リーダー | <p>そのとおりです。</p>  |
| 委員         | <p>P.4 ①「市民に対するごみの適正処理に関する啓発／ごみ処理基本計画の推進」において、事前質問内容及び回答内容では、プラスチックごみの再資源化率100%を達成しているとの回答ですが、中国の輸入規制もあり、今後、業者が搬入を受け付けないことも考えられるのではないかと思います。また、環境省が3R（リデュース、リユース、リサイクル）を提唱していますが、「断る」という意味の「リフューズ」を加えた4Rとしてはどうでしょうか。</p> |
| 環境緑水課長     | <p>家庭から排出されたプラスチックごみは、容器包装リサイクル法に則りリサイクルされている状況で、直ちに搬入先がなくなることは考えにくい状況です。また、ご提案のあったリフューズ（断る）については、広い意味でリデュース（発生抑制）に含まれるとの考えから飯能市では3Rとしています。</p>  |
| 委員         | <p>プラスチックごみの排出量は年々減少傾向とあるが、人口減少に起因しているものですか。</p>   |
| 環境緑水課長     | <p>人口減少に起因する部分が大きいと考えております。</p>  |
| 議長         | <p>他に、質問等ございますでしょうか。</p>   |
| 委員         | <p>—なし—</p>  |
| 議長         | <p>それでは、次の議事に移ります。<br/>議事(2)の「②公害関係各種調査結果」について、事務局より説明をお願いします。</p>   |
| 事務局        | <p>—資料に基づき、平成30年度における公害に関する各種調査の結果、空間放射線量測定及び食品放射性物質測定の結果について説明を行った。—</p>  |
| 委員         | <p>P.14 「ダイオキシン類環境調査結果」において、原市場中学校の測定結果が昨年度と比較して数値が上昇している理由はありますか。</p>   |
| 生活環境担当リーダー | <p>数値が上昇している理由は不明ですが、基準値と比較して大きく下回っていますので問題ないと考えております。今後も経過を観察していきたいと思っております。</p>  |
| 委員         | <p>P.20 「河川別BOD状況（過去3年間）」において、阿岩橋下が近隣の割岩橋下、清川橋下と比較して数値が大きいのはなぜですか。下水処理場が近くにあることが影響しているのですか。</p>  |

### 会 議 録 (3)

| 発 言 者      | 発 言 内 容  |
|------------|--|
| 自然環境担当リーダー | 浄化センター、環境センターとも適正に処理し、それぞれ放流水の基準を満たしております。市の最下流に位置しており、生活排水の流入などが多いため、BODの数値が他の地点より高いと考えております。また、測定時の水量等も関係していることが考えられます |
| 委員         | P.13 「地下水調査地点図」において、調査地点が川寺地区へ偏っている理由はありますか。   |
| 生活環境担当リーダー | 特段の理由はありませんが、工場等の立地状況を踏まえ経年観察していきます。   |
| 委員         | 本町の1地点で基準値を超過しているが。  |
| 生活環境担当リーダー | 原因は不明ですが、飲料用として使用しないように注意を促しています。今後とも県と連携しながら、経過観察をしていきます。   |
| 委員         | 地下水は井戸水を採水しているのですか。  |
| 生活環境担当リーダー | そのとおりです。   |
| 委員         | P.19 「公共用水域の水質調査結果地点別総括表（生活環境項目）」において、A類型とBタイプの違いについて教えてください。  |
| 自然環境担当リーダー | 環境基準におけるA類型は、沈殿ろ過など、通常の浄化をすれば飲用可能で水浴場としても利用でき、ヤマメやイワナ等が生息できる水域とされ、B類型は、前処理などを伴う高度な浄化をすれば飲用可能であり、サケ、アユ等が生育できる水域とされています。   |
| 委員         | 類型指定のない河川があるのはなぜですか。   |
| 自然環境担当リーダー | 河川の類型は、県によって指定されていますが、指定のない河川は支流域のため指定されていないものと考えております。  |
| 委員         | 調査項目の最大値と最小値はどのように求めていますか。   |
| 自然環境担当リーダー | 奇数月に年6回調査しており、測定結果の最大値と最小値を表すものです  |
| 委員         | 藤田堀の水は流れていますか。また、測定する意味はありますか。   |
| 自然環境担当リーダー | 水量に変化はあるが、流れている状況です。生活用水路ではありますが、人間川に合流していますので、継続していきたいと考えています。  |
| 環境緑水課長     | P.20 大字岩沢 350 番地先が藤田堀の測定地点ですが、BODの数値は年々改善しています。区画整理事業の進捗もあり、下水道や合併処理浄化槽の普及が進んだことによるものと考えております。                           |
| 議長         | 他に、質問等ございますでしょうか。  |
| 委員         | —なし—   |
| 議長         | それでは、次の議事に移ります。  |
|            | 議事(2)の「③飯能市事務事業における温室効果ガス削減状況」について、事務局より説明をお願いします。   |
| 事務局        | —資料に基づき、平成30年度における飯能市事務事業における温室効果ガス削減状況について説明を行った。—  |

会 議 録 (3)

| 発 言 者  | 発 言 内 容   |
|--|---|
| 議長   | ただ今の説明について、ご意見、ご質問等ございましたらお願いします。                     |
| 委員   | 排出される温室効果ガスの約5割が電気とのことだが、業者を変更すれば減少                   |
|  | するかもしれませんので、検討してみてもいいでしょうか。                           |
| 環境計画担当リーダー   | 検討するとともに、施設管理の担当課へ伝えます。                               |
| 委員   | 宮沢湖の釣り堀が撤去されてメツアになったことに伴う水質環境の変化を検                    |
|  | 証してみてもいいですか。  |
| 産業環境部長   | 宮沢湖の水がきれいになったとの声を聞きますが、釣り堀の際の蒔き餌がなく                   |
|  | くなったことが要因として考えられますが、水質調査等の実施状況を確認します。                 |
| 委員   | 飯能市浄化センター太陽光発電所の発電量は、ホームページで確認できますか。                  |
| 環境緑水課長   | ホームページに掲載されていると考えておりますが、再度確認いたします。                    |
| 議長   | 他に、質問等ございますでしょうか。                                     |
| 委員   | —なし—  |
| 議長   | それでは、次の議事に移ります。                                       |
|  | 議事(3)の「その他」について、何かございますでしょうか。                         |
| 委員   | クリーンセンターの施設見学会について、希望者だけでも実施するのはいかが                   |
|  | か検討をお願いします。   |
| 環境計画担当リーダー   | 実施について検討いたします。  |
| 委員   | 阿須山中の太陽光発電に関する事業内容の確認はできますか。                          |
| 産業環境部長   | 現在の状況を確認し、次回以降、可能な範囲でお示ししたいと思います。                     |
| 議長   | その他に、何かございますでしょうか。                                    |
| 委員   | —なし—  |
| 議長   | それでは、本日の議事を全て終了とさせていただきます。ご協力ありがとうございました。進行を事務局に戻します。 |
| 環境緑水課長   | ありがとうございました。それでは、次第の6.「閉会」を佐野副会長にお願                   |
|  | いします。   |
| 副会長  | 以上で第1回飯能市環境審議会を閉会します。                                 |
|  |   |
|  |   |
|  |   |
|  |   |
|  |   |
|  |   |
|  |   |
|  | 午後0時05分終了   |
| <p>議事のでん末・概要を記載し、その相違ないことを証するためここに署名します。</p> <p>年 月 日</p> <p>議 長 の 署 名 _____</p> |   |