

エコステーションだより

11

町で整備を進めているエコステーション。
今月号は、現在行われている生活環境影響調査の
中間報告として春から夏季までの現地調査結果の概要をお知らせします。

大気質調査

(平成17年5月～10月までの測定結果)

立地検討地である塩野苗畑跡地周辺の空気に含まれるダイオキシン、一酸化炭素といった物質濃度や、気温、湿度、風向などの気象の測定を行い、現状の大気質環境を把握する調査です。測定の結果、大気の状態は環境基準値を満たしていました。また、風向は、東北東の風と東からの風が全体の40%を占めていました。



立地検討地に設置された測定機器

土壌調査

(平成17年7月25日にサンプル採取)

立地検討地内とやまゆり公園の2地点の土壌を採取し、土壌に含まれる物質(ダイオキシン類等29項目)の測定を行いました。2地点とも環境基準値を満たしていました。

動植物調査

(平成17年4月～10月の調査結果)

立地検討地の周辺に生息する動物や植物の調査を行いました。鳥類については、国及び長野県でレッドリスト(絶滅の危険があるなどの種)に指定されているオオタカの飛翔が確認されましたが、営巣は確認されませんでした。鳥類については、現在も引き続き調査をしています。哺乳類、両生爬虫類、魚類については絶滅危惧種は確認されず、昆虫類については、情報不足(生息数や生息分布の情報不足)とされているナガヒラタムシ、チャイロスズメバチが確認されましたが、巣は見つかりませんでした。



鳥類の飛翔を観測

また、植物については、絶滅危惧種は確認されませんでした。立地検討地の東側と南側には大径木群(アカマツ、コナラ)が植生しており、景観形成の機能を有しています。

水質調査

(平成17年7・8月にサンプル採取)

立地検討地周辺の河川や湧水地(河川2地点、湧水地6地点)の水を採取し、水に含まれる物質の測定を行いました。全ての地点で良好な水質でしたが、河川の水に含まれる大腸菌群数は環境基準値を上回っていました。(近年の河川水質で大腸菌群数の環境基準を満たしている河川は少ない状況です。)

騒音・振動調査

(平成17年7月の平日と休日に各24時間測定)

道路交通による騒音・振動(浅間サンライン・やまゆりライン)と、一般生活的な環境騒音・振動(塩野集落・浅間サンライン沿い)の調査を行いました。振動は一般的な基準値以下でしたが、騒音については道路騒音・環境騒音とも一般的な基準値を上回りました。



浅間サンラインでの騒音測定

悪臭調査

(平成17年7月28日測定)

一般的に悪臭の原因となる物質(アンモニア等の特定悪臭物質22項目)の測定を塩野集落・浅間サンライン沿いで行いました。2地点とも規制基準値を満たしていました。

浅麓地域ごみ処理総合検討委員会の傍聴を希望する方へ

- 第8回浅麓地域ごみ処理総合検討委員会は5月10日(水)午後1時30分から町役場大会議室で開催する予定です。配布資料などの準備がありますので、傍聴を希望する方は開催予定日の前日までに事務局へ申し込んで下さい。
- 議事の内容によっては一部傍聴をお断りする場合や、審議持ち越しの場合には資料を回収することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 会場の都合により、傍聴希望者の人数が多い場合には入場制限をさせていただく場合があります。
- 第8回検討委員会から、傍聴者への配布資料を有料とさせていただきます。資料代は1枚20円となります。傍聴申込みの際に資料の要・不要を申し出ください。

委員会の資料と議事録は、御代田町ホームページに掲載しています。

<http://www.town.miyota.nagano.jp/>

このコーナーに関する問い合わせは…生活環境課 環境施設係 電話(32)3111 内線14まで