

質 問 書

<事前公表について>

1. 本年1月20日に開催された第5回宮城県指定廃棄物処理促進市町村長会議に先立ち、県内候補地の3市町が新聞で報道されました。その後の調査において情報漏洩元が特定されたのか伺います。

今後の各種情報管理及び公表等に際しても、同様の懸念を抱かざるを得ません。

<候補地抽出及び選定過程等について>

2. 地域特性として配慮すべき事項で、観光に及ぼす影響を避けるため年間入込客数50万人以上の観光地が位置する市町村行政区を除外するとされています。本町の観光地である「やくらい観光施設群」の年間観光入込客数（県観光統計）は平均76万人超で推移しておりますが、除外地域となっております。

本年1月21日、環境省井上副大臣が来庁された折に環境省梶原部長から「観光入込客数は施設を一塊（ひとかたまり）として捉える」旨の説明がありました。本町やくらい観光施設群は、同一エリア内に存在する施設等で構成されるため、一塊の施設群と考えます。

やくらい観光施設群は、なぜ、地域特性（観光への影響）に配慮して除外する地域に該当しないのか伺います。

3. 昨年11月、最終処分場候補地選定に際し田代岳を環境省で調査されたとお聞きしております。調査日、調査された方、人数、調査内容について伺います。併せて、その時のデータ（写真含む）の提供をお願い致します。

また、調査に際し、該当町に対して連絡がありませんでした。その理由を伺います。

4. 最終処分場候補地の抽出条件となっている「なだらかな地形（平均的な傾斜が15%以下）」の定義と、このことを抽出条件とした理由について伺います。

また、田代岳候補地（7.9ヘクタール）内は、平坦地と急傾斜地とが混在する地域であります。田代岳候補地における傾斜算出の計算方法も併せて伺います。

5. 最終処分場の詳細調査候補地として田代岳が提示された直後から、本町では環境省に対して候補地選定に際し使用した詳細データ（地滑り、崩壊等の図面）の速やかなる提示を求めておりました。第1回目が2月28日、2回目が4月11日、3回目が4月18日と、提示が遅くなった理由を伺います。

6. 候補地として選定された田代岳（箕輪山）は、地元では風の強い所、豪雪地帯として知られています。これら気象観測に関するデータの提示をお願い致します。

気象に関するデータが不足するのであれば、複数年の気象観測が必須と思いますが、どのようにお考えなのか伺います。

7. 環境省から提示のありました地すべり地形箇所（防災科学技術研究所）を見ても、田代岳（箕輪山）を取り巻く地域一帯が地滑り地帯であることが示されております。

田代岳（箕輪山）は、地すべり地帯の隙間になっていることから、候補地選定に際し田代岳と近接する地すべり地帯との相関関係がないと判断された根拠をお示してください。

また、「平成7年度鳴瀬川農業水利事業二ツ石ダム原石山等環境影響調査業務報告書【東北農政局発注】」によると、採掘終了後には、崩壊・崩落が加速し鳴瀬川水系と江合川水系の分水界の崩壊が大規模に進行する恐れがあると明示されています。

環境省では、これらの資料を確認されたのか伺います。

8. 「平成20年度鳴瀬川（I期）・大崎農業水利事業 二ツ石及び岩堂沢ダム環境影響調査業務報告書【東北農政局発注】」によると、当該地域はクマタカをはじめとした絶滅危惧種である猛禽類の繁殖地であり、田代岳（箕輪山）も原石採取後、徐々に狩場となってきたとの結果報告があります。

また、その後の定期調査で、田代岳（箕輪山）を中心とした半径4キロメートル圏内には、前述のクマタカのほか、オオタカ、サシバ等が繁殖していることが確認（「国土交通省鳴瀬川総合開発調査事務所 H21生活再建相談会説明資料」）されています。

自然環境の保全・整備、野生動植物の種の保存等が環境省の大きな役割となっている中で、環境影響調査の必要があると思いますが、どのようにお考えなのか伺います。

9. 田代岳（箕輪山）から1キロメートル圏内の東側にウトウ沼、南側に谷地平沼があります。ウトウ沼には国際自然保護連合（IUCN）によりレッドリストの経度懸念（LC）の指定を受けているハッチョウトンボ（宮城県では絶滅危惧I類に指定）という日本で最小のトンボが生息していることが確認（「宮城教育大学環境教育研究紀要第6巻」）されています。

このことから、谷地平沼おける生息調査も必須と思われると思いますが、環境省ではどのようにお考えなのか伺います。

10. 最終処分場建設に伴い、起こりうる風評被害の内容・規模について、環境省ではどのように想定しているのか伺います。

また、環境省では最終処分場施設について、自然災害や人為的なミス等による火災等を含む事故が発生した場合の対策について、どのようにお考えなのか伺います。

11. 最終処分場候補地になった3カ所から、必ず1カ所を選定するのでしょうか。それ

とも、3カ所とも不適地とすることもあり得るのでしょうか、伺います。