北海道オープンデータ官民ラウンドテーブル

データ要望に関する回答（書面回答）

| 要望のあったデータ | 要望内容 | 回答部局 | 回答、今後の対応 |
| --- | --- | --- | --- |
| 高校数、大学数のデータ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 総務部教育・法人局総合教育推進課  教育庁学校教育局高校教育課 | 要望にある「地図上に表現する形」ではありませんが、単純な大学数であれば、北海道HP教育庁総務政策局教育政策課のページにおいて、オープンデータとして公開しております。  北海道学校一覧＜参考資料＞（1）大学・短期大学・高等専門学校の部  https://www.dokyoi.pref.hokkaido.lg.jp/hk/ksk/chousatoukei/gakkou-ichiran/2020gakkou-i.html |
| 国内、道内、道外からの観光客数のデータ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 経済部観光局観光振興課 | 当課では、道の観光振興施策を進める上での基礎資料とするほか、市町村や観光事業者の方々などに広く活用していただくために、関係機関の協力のもと調査を行い、「北海道観光入込客数調査報告書」を作成し、毎年度PDF及びExcel形式により公表しているところです。  当該報告書は、道におけるオープンデータの考え方（できるだけPDFだけではなく生データ（Excelファイルでも可）も公開）に沿ったものと認識しているため、今後も同様の方法にてデータ公開をさせていただきたいと考えています。 |
| 排ガス濃度のデータ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 環境生活部環境局循環型社会推進課 | 大気汚染防止法では、工場・事業場から発生するばい煙等に規制基準を定めておりますが、この基準の遵守状況を確認し、その結果に応じて必要な措置を講じるため、立入検査を実施しています。  これら測定データは、行政指導の根拠としているもので、一般には公表しておりません。  また、立入権限は大気汚染防止法により都道府県職員とされており、そこから得られたデータについては、オープンデータにはなじまないと考えます。  なお、環境省において３年に１回、大気汚染物質排出量総合調査を実施しており、事業者等からばい煙排出量等のデータを収集しておりますが、個別調査票は秘密扱いとされており、都道府県別の集計結果のみ環境省のＨＰで公開しています。 |
| PM2.5情報のデータ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 環境生活部環境局循環型社会推進課 | 現在、PM2.5の測定データにつきましては、他の大気環境測定データと同様、リアルタイムで道のHPに公開しているところです。  要望されている地図上に表現する形での提供につきましては、昨年、大気監視システムを更新したところであり、将来的には検討の余地があるとは考えているところです。  なお、環境省で所管しております、「そらまめくん」では地図表示もしておりますので、参照願います。また、札幌市で公開しております大気環境測定データにつきましても地図表示されております。 |
| 花粉データ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 環境生活部環境局循環型社会推進課 | 当課では所管しておりません。  北海道立衛生研究所で所管されていると思います。 |
| 従事産業別の人口構成のデータ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 総合政策部計画局統計課 | 産業別の人口については、国勢調査及び経済センサス活動調査の結果が、当課のホームページと総務省のホームページ(政府統計の総合窓口(e-stat))において、csv又はExcel形式により公表しています。  　また、e-stat内では誰でも使えるwebサイトの地理情報システム(jSTATｰMAP)が提供されており、市区町村や地域メッシュ統計の結果を地図に表示することができます。 |
| 人口の年代構成、人口ピラミッドのデータ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 総合政策部計画局統計課 | 年齢別の人口については、国勢調査の結果が、当課のホームページと総務省のホームページ(政府統計の総合窓口(e-stat))において、csv又はExcel形式により公表しています。  　また、e-stat内では誰でも使えるwebサイトの地理情報システム(jSTAT-MAP)が提供されており、市区町村や地域メッシュ統計の結果を地図に表示することができます。 |
| 市町村別の死者数と死因、人口比のデータ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 保健福祉部総務課 | 道では、保健・医療・衛生等に関する統計として「保健統計年報」を作成しており、本統計の第39表及び第40表で、市町村別の死者数と死因、人口比を公表しております。 |
| 市町村別の疾病別発生数、人口比のデータ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 保健福祉部総務課 | 死亡数と異なり、疾病別発生数については、道内市町村について取りまとめたデータはありません。  なお、厚生労働省の「患者調査」では、二次医療圏別となりますが、傷病分類別の患者数のデータが公表されています。 |
| 病院数、総合病院、個人病院、老人施設、特養のデータ | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | (医療機関)  保健福祉部地域医療推進局医務薬務課  (老人施設、特養)  保健福祉部高齢者支援局高齢者保健福祉課 | (医療機関)  ・道では、医療法の規定に基づき、病院、診療所、助産所等から「医療を受ける者が病院等の選択を適切に行うために必要な情報」の報告を受け、北海道医療機能情報システム（https://www.mi.pref.hokkaido.lg.jp/hokkaido/ap/qq/men/pwtpmenult01.aspx）により公表しております。  ・本システムにおいて、MAP等を検索することができ、また、医療機関名称、所在地等のオープンデータをCSV形式でダウンロードすることも可能となっております。  (老人施設、特養)  各施設の緯度経度等の情報を有していないことから、地図上に表現する形での対応は困難です。 |
| 交通事故発生数 | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 環境生活部くらし安全局道民生活課 | 当課で公開している交通事故発生件数等のデータは、道警本部からのファックス情報（日報）により更新しており、この情報には振興局単位より細かい位置情報はありません。現在ホームページに、PDFで掲載している「交通事故発生状況」については、Excelによる掲載は可能です。  　なお、事故発生地点の位置情報（緯度経度・路線名）等を含む交通事故統計情報については、警察庁ホームページ内の「交通事故統計情報のオープンデータ」で北海道を含むすべての都道府県のデータが令和元年分から公開されています。 |
| 公園面積、国立公園 | 環境改善を要望するときの根拠とするため、地図上に表現する形で公開を希望する。 | 建設部まちづくり局都市環境課 | 当ＨＰで公開している公園は都市公園法に基づく都市公園で、全道で７，０００件以上あるなかの一例として紹介しているものであり、道として地図上で表現するようなデータベースの整備は行っておりません。  また、国立公園については環境省の所管となります。 |
| 過去から現在に至るまでのひぐまっぷに入力された全データ | 過去から現在に至るまでのひぐまっぷに入力された全データについて公開してほしいです。また、現在、参加している各自治体ごとでHPでの公開・非公開の姿勢がバラバラのため、同一個体が隣接自治体境界をまたいだ可能性のある場合も関連性が見えづらいです。 | 環境生活部環境局自然環境課 | 北海道ヒグマ出没情報システム（ひぐまっぷ）は、ダッピスタジオ（民間企業）が保管管理しているもので、北海道が管理するシステムではございません。 |
| 飲食事業者等感染防止対策補助金を申請し、交付を受けた事業者名一覧と交付額 | 公開されていないデータを公開してほしい。 | 経済部地域経済局中小企業課 | 個人情報を含むデータであることからオープンデータとしての公開は困難です。 |