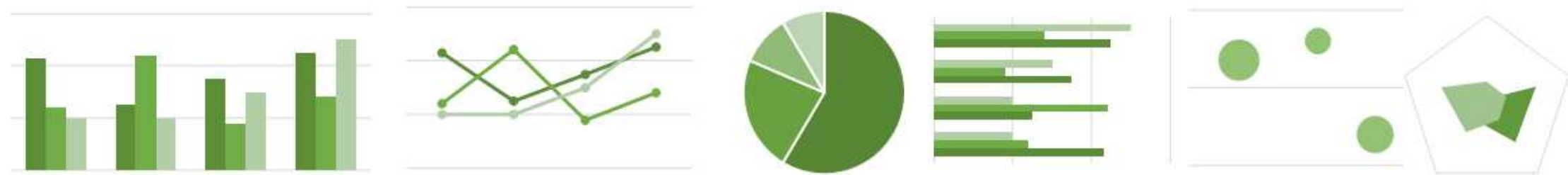


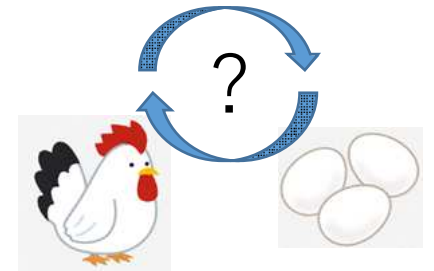
# 道庁の庁内データ棚卸し



# 道庁の庁内データ棚卸しを実施

令和3年度データ利活用ワーキンググループでの意見

データを公開することと利用することは  
「鶏と卵」のようなもの黙っていれば始まらないが、  
道庁のデータ棚卸しは最初のひと転がりになる



道庁の保有するデータを把握するため  
庁内データ棚卸し調査を実施

# 行政データ活用の課題

道庁にどのようなデータがあるのか、誰も全体像を知らない

## 道庁内での課題

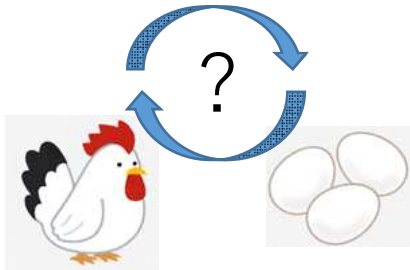
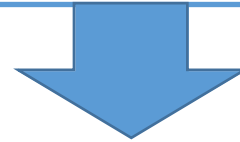
- どの部署にどのようなデータがあるかわからないので、照会を行う際に担当部署を探すのに時間がかかる
- 同じようなデータを何度も作成してしまうため無駄が多い。

## 民間からの課題

- 道庁が保有している情報がわからないため、情報公開請求ができない
- あるかないかわからない情報を請求しなければならず無駄が多い
- データがどこから入手できるかわからない

## 道庁の庁内データ棚卸しの目的

- 道庁が保有するデータを明らかにして、一覧を公開することで、効率的に情報へのアクセスを可能にする。
- どこにどのようなデータがあるかわかることで、庁内照会の省力化が行える。
- データ一覧を公開することで、民間ニーズの掘り起こしを行う
- 調査方法などについて取りまとめ、市町村へ展開する



- ニーズが無いからデータを公開しない
  - データが公開されないからニーズが増えない
- この鶏と卵の始めのひと転がりを行う

## 調査の項目の確認、検討

---

利用者にわかりやすく効率的な調査項目としたい

事前を示した、データ項目の検討。  
ご意見等があればいただきたい。

## 道庁データ棚卸しのデータ項目

データ項目名	入力方法	内容	入力例
所管部	自由記載	データを所管する部名を入力	総合政策部
所管課	自由記載	データを所管する課名を入力	DX推進課
担当係	自由記載	データを所管する係名を入力	Society5.0推進係
データ名称	自由記載	データの名称を入力	道路台帳
データの概要、データ項目	自由記載	データの概要やデータの項目名を入力	道が所管する道道を管理している台帳、道路ごとに帳票が有り
データ数（行数）	選択	データの個数（行数）を選択する	101-500
更新頻度	選択	データを更新する頻度を選択する	随時
更新月または更新間隔	自由記載	データを更新する月や間隔が決まっている場合は入力	3月
データ形式	○を記載	データの形式で該当するものに○を記載	紙○
個人情報の有無	選択	データに個人情報があるか無いかを選択	無
リアルタイムデータ	○を記載	データがリアルタイムデータの場合には○を記載	○
市町村から収集するデータ	○を記載	データが市町村から収集するデータの場合は○を記載	○
位置情報（または緯度経度）の有無	選択	データの位置情報（緯度経度や座標）の有無を選択	無
現状は未公開	○を記載	データが現状未公開の場合は○を記載	○
今後公開可能	○を記載	現状未公開の場合、今後公開することが可能な場合は○を記載	○
公開できない場合、未公開の理由	自由記載	公開できない場合の理由を記載	個人情報が含まれるため
ホームページ	○を記載	ホームページで公開している場合は○を記載	○
ホームページURL	自由記載	ホームページで公開している場合はURLを記載	<a href="https://www.xxx.xxx/xxx/xxx">https://www.xxx.xxx/xxx/xxx</a>
オープンデータポータル	○を記載	オープンデータポータルで公開している場合は○を記載	○
ポータルURL	自由記載	オープンデータポータルで公開している場合はURLを記載	<a href="https://www.xxx.xxx/xxx/xxx">https://www.xxx.xxx/xxx/xxx</a>
その他	自由記載	その他公開している場合は公開先を記載	x x x のページ
その他のURL	自由記載	その他公開している場合でWebの場合はURLを記載	<a href="https://www.xxx.xxx/xxx/xxx">https://www.xxx.xxx/xxx/xxx</a>
備考	自由記載	補足事項等があれば自由に記載	