**「オープンデータ・アプリコンテスト」で提供するデータ一覧**

**【花粉症関連情報実証】**

**データグループ１【観測情報】**

| **No.** | **データタイトル** | **データ作成組織** | **概要** | **データ形式** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1-1 | センサー情報 | 気象庁、環境省、千葉県、千葉市、船橋市、柏市、市川市、松戸市、市原市、(株)NTTドコモ | センサーの属性に関する情報。(株)NTTドコモが構築した環境センサーネットワーク（ESN）、気象庁の地域気象観測システム(アメダス)、環境省・千葉県及び県内６市の大気汚染情報観測局の内、千葉県内で選定されたセンサーとする。 | RDF/JSON |
| 1-2 | 設置場所情報 | 気象庁、環境省、千葉県、千葉市,船橋市、柏市、市川市、松戸市、市原市、(株)NTTドコモ | センサーの設置場所の緯度、経度、場所名に関する情報。 | RDF/JSON |
| 1-3 | 観測値情報 | 気象庁、環境省、千葉県、千葉市、船橋市、柏市、市川市、松戸市、市原市、(株)NTTドコモ | 花粉情報、気象情報、大気汚染情報の観測値に関する情報。花粉情報は時別及び日別で、気象情報・大気汚染情報は時別で管理する。 | RDF/JSON |

**データグループ２【花粉症統計情報】**

| **No.** | **データタイトル** | **データ作成組織** | **概要** | **データ形式** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2-1 | 症状日記情報 | - | 花粉症患者に支給した端末から入力された症状日記の内容（日付、入力場所、患者、症状）を管理する情報。内容は患者本人の同意を得たものである。 | RDF/JSON |
| 2-2 | 入力場所情報 | - | 症状日記を入力した緯度、経度等の情報。 | RDF/JSON |
| 2-3 | 患者情報 | - | 症状日記を入力した患者の年代、性別の情報。 | RDF/JSON |
| 2-4 | 症状情報 | - | くしゃみ、鼻かみのレベル、服用薬等、患者の症状に関する情報。 | RDF/JSON |
| 2-5 | 服用薬情報 | - | 抗ヒスタミンの経口薬等、患者が服用した薬に関する詳細情報。 | RDF/JSON |