



Ministère de l'économie et des finances

Ministère des affaires sociales et de la santé

Ministère du travail, de l'emploi, de la formation professionnelle et du dialogue social

## Jeu de données FINESS « etalab\_cs1100503 »

### Domaine sanitaire : Activités de soins

#### 1 Format du fichier

Fichier tabulaire, séparateur tabulation

Ligne 1 : Commentaire

Nombre de sections : 2

Section 1 : Lignes préfixées « structureet »

Section 2 : Lignes préfixées « activiteoffresoin»

#### 2 Correspondance entre les données et leur position

Donnée	Balise XML	Numéro d'ordre
Section : <b>structureet</b>	–	1
Numéro FINESS ET	nofinesset	2
Numéro FINESS EJ	nofinessej	3

Donnée	Balise XML	Numéro d'ordre
Section : <b>activiteoffresoin</b>	–	1
Numéro FINESS EJ	nofinessej	2
Raison sociale EJ	rsej	3
Code activité	activite	4
Libellé activité	libactivite	5
Code modalité	modalite	6
Libellé modalité	libmodalite	7
Code forme	forme	8
Libellé forme	libforme	9
Numéro d'autorisation	noautor	10
Date d'autorisation	dateautor	11
Numéro FINESS ET	nofinesset	12
Raison sociale ET	rset	13
Numéro de ligne autorisée	noligautor	14
Ancien numéro de ligne autorisée	noligautoranc	15
Numéro d'autorisation ARHROS	noautorarhgos	16
Numéro d'implantation ARHROS	noimplarhgos	17
Code secteur psychiatrique	sectpsy	18
Libellé secteur psychiatrique	libsectpsy	19
Date de mise en œuvre	datemeo	20
Date de fin	datefin	21

#### 3 Schéma XSD associé au jeu de données

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xss:schema xmlns:xss="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xss:simpleType name="typeNumeroFiness">
```

```

<xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[0-9][0-9A-Z][0-9]{7}" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeRaisonSociale">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1" />
        <xsmaxLength value="38" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeActiviteSoins">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="2" />
        <xsmaxLength value="2" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeLibelleActivite">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1" />
        <xsmaxLength value="150" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeModaliteActiviteSoins">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="2" />
        <xsmaxLength value="2" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeLibelleModalite">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1" />
        <xsmaxLength value="150" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeFormeActiviteSoins">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="2" />
        <xsmaxLength value="2" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeLibelleForme">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1" />
        <xsmaxLength value="150" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeNumeroAutorisation">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:pattern value="[0-9]{1,9}" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeDateAutorisation">
    <xs:restriction base="xs:date" />

```

```

    </xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeNumeroLigneAutorise">
    <xs:restriction base="xs:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeNumArhgos">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeCodeSecteurPsy">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:pattern value="[0-9]{2}[A-Z][0-9]{2}" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeLibelleSecteurPsy">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:minLength value="1" />
        <xs:maxLength value="30" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeDateMeo">
    <xs:restriction base="xs:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeDateFin">
    <xs:restriction base="xs:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeEmetteur">
    <xs:restriction base="xs:string">
        <xs:enumeration value="ANESM" />
        <xs:enumeration value="anesm" />
        <xs:enumeration value="ARHGOS" />
        <xs:enumeration value="arhgos" />
        <xs:enumeration value="ARSIDF" />
        <xs:enumeration value="arsidf" />
        <xs:enumeration value="ASIP" />
        <xs:enumeration value="asip" />
        <xs:enumeration value="BIOMED" />
        <xs:enumeration value="biomed" />
        <xs:enumeration value="CNAMTS" />
        <xs:enumeration value="cnamts" />
        <xs:enumeration value="CNSA" />
        <xs:enumeration value="cnsa" />
        <xs:enumeration value="ETALAB" />
        <xs:enumeration value="etalab" />
        <xs:enumeration value="FINESS" />
        <xs:enumeration value="finess" />
        <xs:enumeration value="FNMF" />
        <xs:enumeration value="fnmf" />
        <xs:enumeration value="IMOTEP" />
        <xs:enumeration value="imotep" />
        <xs:enumeration value="PHAR" />
        <xs:enumeration value="phar" />
        <xs:enumeration value="RESS" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```

        <xs:enumeration value="ress" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:element name="fluxetalab">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element ref="horodatage" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:choice minOccurs="1" maxOccurs="unbounded">
                <xs:element ref="structureet" />
                <xs:element ref="activiteoffresoin" />
            </xs:choice>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="horodatage">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="emetteur" type="typeEmetteur" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:element name="destinataire" type="typeEmetteur" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:element name="versionmessage" type="xs:string" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:element name="fluxnum" type="xs:nonNegativeInteger" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:element name="datemaj" type="xs:date" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="structureet">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="nofinesset" type="typeNumeroFiness" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="false" />
            <xs:element name="nofinessej" type="typeNumeroFiness" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="false" />
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="activiteoffresoin">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="nofinessej" type="typeNumeroFiness" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="false" />
            <xs:element name="rsej" type="typeRaisonSociale" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="false" />
            <xs:element name="activite" type="typeActiviteSoins" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
            <xs:element name="libactivite" type="typeLibelleActivite" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
            <xs:element name="modalite" type="typeModaliteActiviteSoins" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
            <xs:element name="libmodalite" type="typeLibelleModalite" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
            <xs:element name="forme" type="typeFormeActiviteSoins" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

        <xs:element name="libforme" type="typeLibelleForme" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
        <xs:element name="noautor" type="typeNumeroAutorisation" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
        <xs:element name="dateautor" type="typeDateAutorisation" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" default="1900-01-01" />
        <xs:element name="nofinesset" type="typeNumeroFiness" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="false" />
        <xs:element name="rset" type="typeRaisonSociale" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="false" />
        <xs:element name="noligautor" type="typeNumeroLigneAutorise" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" default="0" />
        <xs:element name="noligautoranc" type="typeNumeroLigneAutorise" minOccurs="1"
maxOccurs="1" nillable="true" />
        <xs:element name="noautorarhgos" type="typeNumArhgos" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
        <xs:element name="noimplarhgos" type="typeNumArhgos" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
        <xs:element name="sectpsy" type="typeCodeSecteurPsy" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
        <xs:element name="libsectpsy" type="typeLibelleSecteurPsy" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" />
        <xs:element name="datemeo" type="typeDateMeo" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" default="1900-01-01" />
        <xs:element name="datefin" type="typeDateFin" minOccurs="1" maxOccurs="1"
nillable="true" default="1900-01-01" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:schema>

```