

## 5. 化学物質からの検索

<Chemical Search 画面>

**Chemicals**

ChemicalID: CH0000000

Chemical Groups: -

Chemical: Chemical Name, IUPAC, Synonyms

CAS RN®: CAS

Search Reset

Show 50 entries  
Showing 1 to 50 of 1170 entries

« 1 2 3 4 5 6 7 8 ... 23 24 »

ChemicalID	ChemGroup	ChemicalName	IUPAC	PubChem	CAS RN®	Synonyms	Samples
CH0000001	Organochlorines Dioxins PCDDs	2,3,7,8-TCDD	2,3,7,8-tetrachlorodibenzo-p-dioxin	15625	1746-01-6	2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-dioxin, TCDD, Dioxin	Samples
CH0000002	Organochlorines Dioxins PCDDs	1,2,3,7,8-PentaCDD	1,2,3,7,8-pentachlorodibenzo-p-dioxin	38439	40321-76-4	1,2,3,7,8-pentachlorodibenzo-p-dioxin, PeCDD	Samples

### 5 - 1. 検索条件

Chemical ID	登録化学物質に付した ChemTHEATRE 固有の ID
Chemical Group	登録されている化学物質の分類群をプルダウンメニューから選択 (Organochlorines-Dioxins など)
Chemical	化学物質名のフリーワード検索
CAS RN®	CAS Registry Number による検索

条件を入力後、 を押すと結果が返ってくる

### 5 - 2. 化学物質一覧

Chemical ID	登録化学物質に付した ChemTHEATRE 固有の ID
Chemical Group	化学物質の分類群
Chemical Name	化学物質名
IUPAC	IUPAC 名
PubChem	PubChem CID と PubChem へのリンク
CAS RN®	CAS 登録番号
Synonyms	別名
Samples	当該化学物質を測定するのに使ったサンプル一覧

### 5 - 3. 化学物質詳細画面

# Chemical

ChemicalID	CH0000001
ChemGroup	Organochlorines Dioxins PCDDs
Chemical Name	2,3,7,8-TCDD
IUPAC	2,3,7,8-tetrachlorodibenzo-p-dioxin
Synonyms	2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-dioxin, TCDD, Dioxin
PubChem	15625
CAS RN ®	1746-01-6
Remarks	<a href="#">Link to Webkis-plus;</a>
RegisterDate	2016/8/18
UpdateDate	2016/8/26

「+」をクリック  
↓  
展 開  
↓  
Sample ID を表示

**Projects**

- PRA000004
- PRA000005
- PRA000021
- PRA000024
- PRA000038
- PRA000058
- PRA000059
- PRA000069
- PRA000070
- PRA000071
- PRA000081
- PRA000086

**Samples**

- Nyctereutes procyonoides +
- Apodemus speciosus +
- Mogera imaizumii +
- Phoebastria albatrus +

Chemical ID	化学物質の ChemTHEATRE 固有の ID
ChemGroup	化学物質が含まれる分類群
Chemical Name	化学物質名
IUPAC	IUPAC 名
Synonyms	化学物質の別名
PubChem	化学物質の PubChem CID と PubChem へのリンク
CAS RN	CAS 登録番号
Remarks	備考 「Webkis-Plus」 へのリンク
Register Date	ChemTHEATRE への登録年月日
Update Date	情報の更新年月日

Projects	当該化学物質が分析対象に含まれる プロジェクト ID
Samples	当該プロジェクトで使用した試料の種類