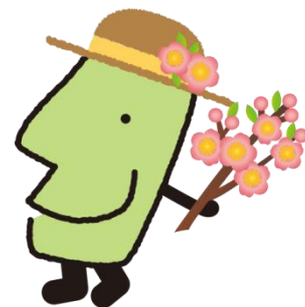


# 山形県職員

## 化学職の業務紹介



# 化学職のお仕事

環境汚染の未然防止  
良好な生活環境の保全

自然豊かで美しい山形の環境を守る



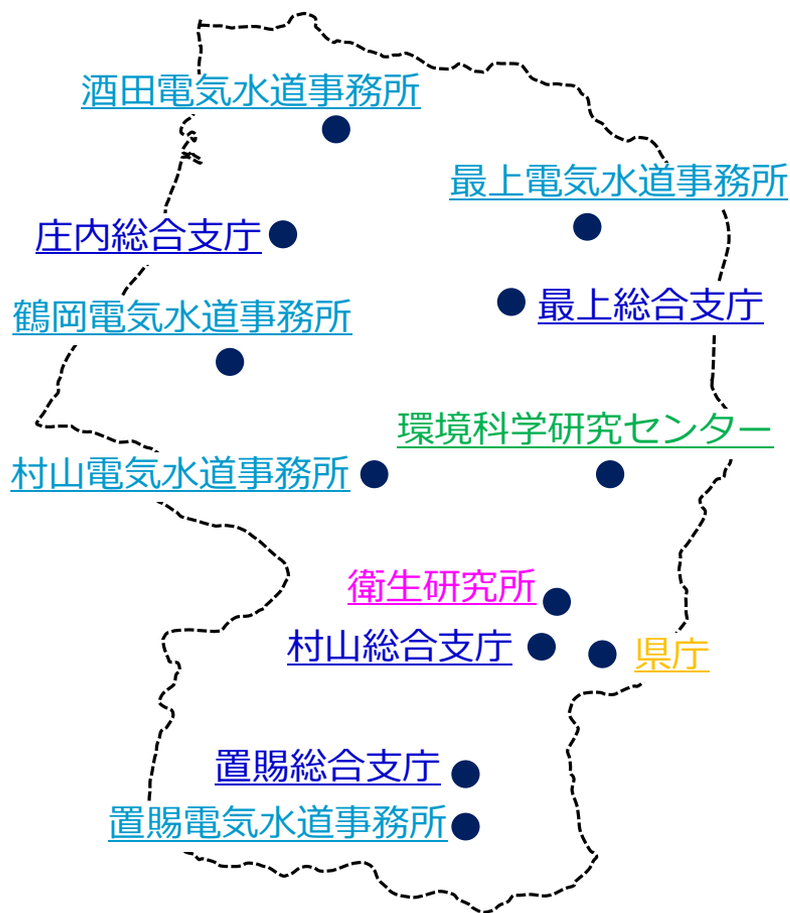
素晴らしい山形の自然環境(資源)のPR  
(周知・広報)

# 化学職のお仕事

- **良好な生活環境の確保**  
大気・水・土壌等の状況の常時監視及び調査研究
- **環境汚染の未然防止**  
ばい煙、排水、廃棄物等の適正処理を確認するため  
工場・事業場に対する立入検査及び指導・助言
- **安全安心な水道水を県民の皆さんに**  
ダムや川から取水した水の浄水処理・水質検査を行い  
市町村へ供給、事業者へ工業用水を供給
- **食の安全安心の確保**  
農作物や畜産・魚介類中の残留農薬・動物用医薬品の  
検査、自然毒に起因する食中毒等に関する調査研究
- **その他**  
化学・環境に関連するもの もろもろ

# 化学職のお仕事

- 県庁
- 総合支庁 環境課
- 環境科学研究センター
- 企業局 電気水道事務所
- 衛生研究所



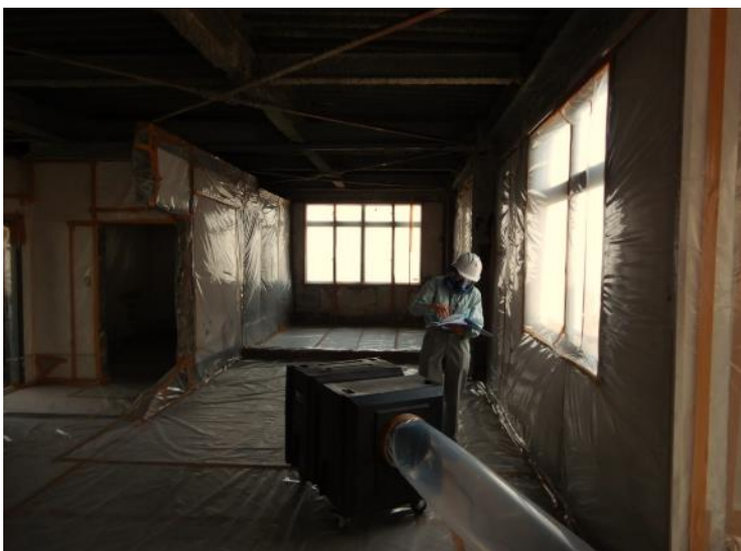
# 化学職のお仕事

主に

環境保全業務

○ 県庁

○ 総合支庁環境課



# 化学職のお仕事

主に  
○ 県庁  
○ 総合支庁環境課  
廃棄物対策業務



# 化学職のお仕事

主に  
○ 県庁  
○ 総合支庁環境課  
廃棄物対策業務



# 化学職のお仕事

調査・研究 **主に**  
環境教育

○ 環境科学研究センター

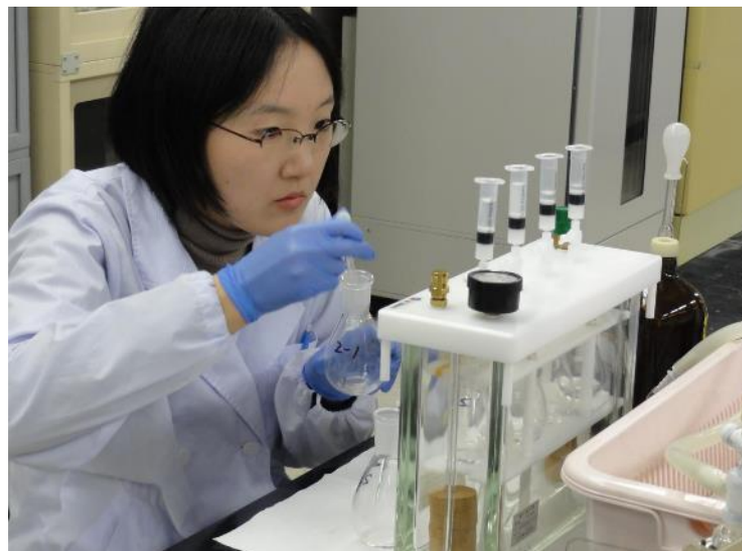


# 化学職のお仕事

調査・研究

主に

○ 衛生研究所



# 化学職のお仕事

上下水道の  
維持管理

主に

○ 企業局電気水道事務所



# 化学職のお仕事

やまがたの自然環境のPR



# 化学職のお仕事 やまがたの自然環境のPR



# 化学職のお仕事 やまがたの自然環境のPR



『里の名水・やまがた百選』  
HP 動画



『里の名水・やまがた百選』 URL

<https://www.pref.yamagata.jp/050014/kurashi/kankyo/mizu/meisui/meisui.html>

# 化学職のお仕事

## ○ 化学職は「少数精鋭」



- ・ 現在、化学職の職員数は約80名
- ・ 県全体の職員数※の1.3% ※ 知事部局、企業局、病院事業局の総数
- ・ 決して多いとは言えない人員で「自然豊かで美しい山形」県全域の環境を守っていくことが求められる
- ・ 環境行政のスペシャリストとなることが必須

経験豊富で優秀な先輩職員が  
懇切丁寧な指導、助言のもと、

**協力しながら一緒に業務を行います！**



# 私の担当している業務（一部）

## ○ 廃棄物処理法関係業務

- 産業廃棄物処理業の許可申請審査
- 焼却炉・最終処分場の行政検査業務

## ○ PCB特措法関係業務

- PCBの期限内処理のための周知・広報業務
- 行政処分・行政代執行関係業務

# 県職員の仕事ってどんなもの？

## ○ ある1日の業務

8 : 3 0 業務開始（メール確認・返信など）

9 : 0 0 産業廃棄物処理業許可申請書 補正指導  
（電話・メール）

1 2 : 0 0 お昼休憩

1 3 : 0 0 PCB廃棄物処理推進 会議資料作成

1 5 : 0 0 行政検査（基準値超過事例）指導方針の課内打合せ

1 6 : 0 0 行政検査結果 通知書作成

1 6 : 4 5 メール確認・返信など

1 7 : 1 5 業務終了



# 私の担当している業務（一部）

## ● 土壌汚染対策法関係業務

- 事業者等からの届出・申請書類の審査
- 汚染土壌処理業者への助言・指導

## ● フロン排出抑制法関係業務

- 第一種フロン類充填回収業の申請審査

## ● 公害苦情処理関係業務

- 市町村や県民の方からの相談対応等

# 県職員の仕事ってどんなもの？

## ○ ある1日の業務

- 8 : 3 0 業務開始（メール確認・返信など）
- 9 : 3 0 出張準備、出発
- 10 : 3 0 汚染土壌処理業者の立入検査
- 12 : 0 0 お昼休憩
- 13 : 3 0 帰庁
- 15 : 3 0 業務報告書作成、出張中の入電・メールへの対応
- 16 : 3 0 届出書類に関する庁内関係部署からの相談対応
- 17 : 1 5 業務終了



# 印象に残っている業務

## PCB廃棄物処理の 行政代執行

# 行政代執行（PCB）

## ○ 廃旅館に放置されたPCB入り廃電気機器 処分の代執行

行政代執行にあたって現場調査・手続・  
契約・補助金申請等 多様な業務が発生

そこで…

## ○ 担当者間で業務を分担

- ・ 県庁：現場調査、予算措置、補助金申請
- ・ 支庁環境課①：現場調査、行政処分手続
- ②：撤去工事の設計、契約事務

→ 無事代執行完了！



困難案件も仲間同士で協力すれば対応できる！

# 印象に残っている業務

水道での  
豪雨災害対応

# 水道での豪雨災害対応

## ◎ 平成30年7月の豪雨災害

- ・ 薬品ポンプが動かなくなる
- ・ 近隣の浄水場が停止
- ・ これまでに無いダムの濁り



浄水場には電気、化学、土木等の専門職員

→それぞれの専門性を活かして乗り切った

その他にも濁水対応、鳥インフル、コロナ対応等  
災害関係の対応は印象に残っています

**県職員（化学職）は、様々な業務を経験でき、  
どの仕事もととてもやりがいのあるお仕事です。  
本日の説明により「化学職」のお仕事のことを  
少しでも知ってもらえたとしたら嬉しいです！**

**ぜひ私たちと一緒に働きましょう！**

