## 名古屋市からのお願い

水銀使用製品等は可燃ごみ、不燃ごみに絶対に出さないでください! 水銀血圧計が1台混入するだけで焼却工場が停止します!

## 安全で安定的なごみ処理を行うため 水銀使用製品等の適正な排出にご協力をお願いします!

水銀使用製品等は、少量であっても名古屋市のごみ処理施設に搬入できません。

#### 水銀使用製品等の例

水銀血圧計、水銀体温計、水銀温度計などの水銀使用製品及び金属水銀



水銀血圧計



水銀体温計



金属水銀

## 排出方法

# 事業所等から排出する場合

産業廃棄物として許可業者に処理を依頼してください。

処理にあたっては、**収集の委託をしている許可業者**※にお問い合わせください。

※ 一般廃棄物収集運搬許可業者は、産業廃棄物の収集運搬業の許可も有しています。

## 家庭から排出する場合

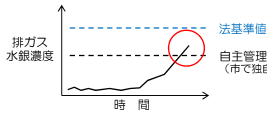
各区の環境事業所へ持ち込みをお願いします。

環境事業所はこちらから -



#### 焼却工場での環境対策 **(1**)

• 焼却工場では、24時間排ガス中の水銀濃度を監視しています。水銀 使用製品等が混入して水銀濃度が上昇した場合、周辺の大気環境への 影響を防ぐため、焼却炉を停止しています。



自主管理値を 超過した場合

自主管理值 (市で独自に設定)



法基準値を超過することが無いよう 直ちに焼却炉を停止!

## ② 富田工場の稼働停止

• 富田工場では、水銀使用製品等の混入が原因で令和7年3月~4月にか けて排ガスの水銀濃度が上昇したことから、3つの焼却炉全ての稼働を 停止しました。

【経緯】 答和7年3月27日 28日 4月18日 ごみ処理停止ごみ処理停止

工場の余熱を利用している 富田北プールの臨時休館

いずれも 水銀血圧計1台 マは 水銀体温計50本 の混入に相当(推計)

• 富田工場の焼却炉を再度稼働させるためには、炉内の清掃を行わなけれ ばならず、一定の期間が必要となります。令和7年5月末頃の再稼働を 目指して作業を進めています。(令和7年4月25日現在)

# ③ 市民生活への影響

- ・法基準値を超過しないよう、自主管理値を 超過した時点で直ちに焼却炉を停止したた め、大気環境への影響はありません。
- ・現在、ごみの焼却は他の4つの工場で行っ ており、ごみ処理への影響は出ていません。



収集時間が変わる地域が あります。

ご協力をお願いします。

