

近隣の皆様ならびに関係者の皆様へ

2025年8月27日
株式会社 NITTAN 恵那金属
代表取締役 市岡 真二

本社工場における土壌調査結果の報告（第3報）

弊社本社工場（中津川市小川町地内）敷地内で実施した自主調査の結果、土壌溶出量基準を超える有害物質が検出された件について、恵那県事務所から第1報が7月14日、第2報が8月13日、第3報が8月27日に発表されました。

第3報では、恵那県事務所が、「岐阜県地下水の適正管理及び汚染対策に関する要綱」に基づき、地下水環境基準の超過が確認された井戸から調査済みの地域を除く半径300mの範囲内にある追加調査対象範囲内にある井戸22本の水質検査を実施したところ、すべての井戸が地下水環境基準に適合していることが確認されました。

近隣住民の皆様やお取引先様をはじめ、関係者の皆様には、ご心配とご迷惑をおかけしていることを深くお詫び申し上げます。

詳細につきましては、添付の岐阜県発表資料（第3報）をご確認くださいませようお願い申し上げます。



中津川記者会同時配布資料
岐阜県政記者クラブ加盟社各位

令和7年8月27日（水）岐阜県発表資料			
所 属	担 当 課	担 当 者	電 話 番 号
恵那県事務所	環境課	伊藤	代表 0573-26-1111（内線 215） F A X 0573-25-7129

おがわちょう
中津川市小川町地内における土壤汚染及び地下水汚染
について（第3報）

中津川市小川町地内における土壤汚染及び地下水汚染については、第1報を令和7年7月14日（月）に、第2報を令和7年8月13日（水）にお知らせしたところです。このことについて、「岐阜県地下水の適正管理及び汚染対策に関する要綱」に基づき、調査対象範囲内にある井戸22本の水質検査を実施したところ、すべての井戸が地下水環境基準に適合していることを確認しましたのでお知らせします。

1 周辺井戸水の検査結果

〔採水日〕 令和7年8月14日（木）～15日（金）

〔結果確認日〕 令和7年8月27日（水）

〔分析機関〕 県保健環境研究所

項目	検査 検体数	基準超過 検体数	検査結果 (mg/L)	地下水環境基準 (mg/L)
ほう素	2	0	0.02 未満	1 以下
ふっ素	22	0	0.19～0.37	0.8 以下

2 井戸水の利用状況調査結果

検査を行った井戸は、飲用利用が8本、非飲用利用が14本でした。

3 今後の対応

- （1）今回水質検査を実施した井戸の所有者に対して、検査結果をお知らせします。
- （2）汚染された地下水及び汚染土壌の適正な管理等を行うよう、事業者に引き続き指導していきます。