

令和7年度11月 中津川市汚泥処理センター 放流水 水質検査結果

採取日：令和7年11月12日（水）

検査機関：(株)総合保健センター

検査項目	単位	管理基準値	検査結果
pH	—	5.8～8.6	7.6
BOD	mg/L	10mg/L以下	0.8
COD	mg/L	20mg/L以下	2.1
SS	mg/L	5mg/L以下	1未満
大腸菌群数	CFU/mL	800CFU/mL以下	1未満
全窒素	mg/L	10mg/L以下	2.6
全リン	mg/L	1mg/L以下	0.044
色度	度	30度以下	2.2

- ・汚泥処理センターの放流水は、法で定める排水基準を大きく下回る管理基準値（目標値）を設け、その値を満足させることによって、付知川の清流を守ります。
- ・管理基準値とは中津川市汚泥処理センターが自ら定めた放流水の管理上の基準値です。

【検査項目の内容】

pH（水素イオン濃度）：物質の酸性、アルカリ性の度合いを示します。

BOD（生物化学的酸素要求量）：水の汚れ具合の指標です。

COD（化学的酸素要求量）：水の汚れ具合の指標です。

SS（浮遊物質）：濁りの度合いです。

大腸菌群数：衛生上の安全度を確認するための指標です。

全窒素、全リン：川や池、海などの富栄養化の原因となります。

色度：着色の程度を示します。