

〈ノート〉

## 掛川市における浄化槽汚泥の処理事例

竹下文博<sup>\*</sup>，田宮道夫<sup>\*</sup>，竹田久人<sup>\*\*</sup>，千葉祐治<sup>\*\*</sup>

<sup>\*</sup> 掛川市経済建設部

<sup>\*\*</sup> 住友重機械工業株式会社

### 概 要

掛川市は浄化槽汚泥の油分除去と浄化槽汚泥搬入量増加対策で成果をあげている。し尿処理施設に搬入される浄化槽汚泥のうち，特に油分濃度の高いものについては分別して収集され，専用の受入貯留槽で数日間貯留することにより油分が分離される。また浄化槽汚泥の増加に対応するため施設を改造することで処理能力を84kL/dから109kL/dに高め，運転経費の低減が可能となった。

### キーワード

浄化槽汚泥，油分対策，搬入量増加対策，施設改造，高速凝集沈殿槽