

ライティング資料

# 昭和62年3月島根大学理学部卒

令和6年2月17日

(国研) 農研機構 管理本部

観3 安全衛生管理室

鈴木 雅博

NARO

平成30年 6 月 研究 → 研究支援

主な対応物質

消防法危険物、毒劇法毒劇物、

水濁法有害物質、有機則有機溶剤、

特化則特化物 等

霞ヶ浦は全区国有数の汚染湖

水濁法有害物質は**中海宍道湖**とも  
関係するか？

研究を離れ5年ほど経過したため、  
研究での貢献は難しい。

元々は食品中の生理機能物質を研究