

「肥培かんがい施設事故調査委員会」による現地調査の概要

1 出席者

辻	修	帯広畜産大学教授（委員長）
梅津	一孝	帯広畜産大学教授
西部	博寿	十勝農業協同組合連合会畜産部長
横濱	充宏	寒地土木研究所資源保全チーム上席研究員
大江	良彦	帯広開発建設部次長（総務担当）
日置	綾人	〃 次長（港湾農水担当）
山越	明博	〃 技術管理官
館石	和秋	〃 帯広農業事務所長

2 現地調査概要

肥培かんがい施設事故調査委員会により、肥培かんがい施設の規模の測定と構造の確認、施設内のガス濃度測定及びポンプ設備や各施設の連絡管など機械類の規格等の確認を行った。

対象となる施設は除塵施設、貯留槽、曝気槽とし、各施設の開口部の構造、タラップの有無や劣化度合い等も確認した。

また、ガス濃度測定は硫化水素、酸素、メタンガス、アンモニアの4種類を行った。

肥培かんがい試験圃場施設平面図

凡 例

肥培かんがい試験圃場施設

