

V 研究報告

増富温泉地内自然湧出泉の ²²² Rn濃度の経時的変化について (II)	32
コリジョン/リアクションセル付きICP-MS法による 水試料中臭化物 (Br) の定量	36
牛、鶏及び馬の内臓の生食による健康被害のリスク分析	41
山梨県におけるインフルエンザウイルスの検出状況 (2017~2018)	44
山梨県内に流通する貝類におけるウイルス汚染実態調査	47
梅おにぎりが原因と考えられたセレウス菌による食中毒事例	50
湖底堆積物 (柱状試料) 中の珪藻殻からみた河口湖の富栄養化	53
山梨県内河川の水温、pHの長期変動	57
四尾連湖における水生植物について (2015年夏季)	63
葉状地衣類の大気汚染に対する指標性について	65
強放射能泉・山梨県増富温泉に生息する珪藻	70