

目 次

1 総 説

1・1	沿 革	1
1・2	施設の概要	1
1・3	機構と業務	4
1・4	職 員	5
1・4・1	配 置	5
1・4・2	異 動	5
1・4・3	事務分掌	6
1・5	歳入・歳出決算	7
1・5・1	歳入決算	7
1・5・2	歳出決算	7

2 業務概要

2・1	微生物科	9
2・1・1	調査研究	9
2・1・2	試験検査	9
2・2	食品化学科	9
2・2・1	調査研究	9
2・2・2	試験検査	9
2・3	水質調査科	10
2・3・1	調査研究	10
2・3・2	試験検査	10
2・4	水質環境科	10
2・4・1	調査研究	10
2・4・2	試験検査	10
2・4・3	廃水処理	10
2・5	大気騒音科	10
2・5・1	調査研究	10
2・5・2	試験検査	11
2・6	研修指導	11

2・7	会議・研修会・学会参加	12
2・8	依頼先別検査数調	15

3 調査研究

	1983年鳥取県で流行した無菌性髄膜炎のウイルス検索について	17
	風による低周波空気振動について	26
	既刊報文	31

4 資料

4・1	微生物科	33
4・1・1	風疹HI抗体検査	33
4・1・2	感染症サーベイランスにおけるウイルス分離成績	33
4・1・3	インフルエンザ感染源調査	35
4・1・4	日本脳炎感染源調査	36
4・1・5	インフルエンザ、風疹、麻疹、HI抗体保有調査	36
4・1・6	食中毒検査	40
4・1・7	畜水産物中の残留抗生物質検査	41
4・1・8	梅毒血清検査	41
4・2	食品化学科	42
4・2・1	薬事試験	42
4・2・2	家庭用品試験	42
4・2・3	食品衛生試験	42
4・3	水質調査科	47
4・3・1	公共用水域の水質監視測定	47
4・4	水質環境科	62
4・4・1	飲用水、その他の用水の検査	62
4・4・2	排水、産業廃棄物の検査	65
4・4・3	温泉の検査	66
4・5	大気騒音科	69
4・5・1	大気汚染監視	69
4・5・2	煙道排ガス測定	72
4・5・3	重油中の硫黄分分析	72
4・5・4	鳥取市における一酸化炭素濃度	73

4・5・5	四市における自動車公害実態調査	73
4・5・6	騒音振動調査	75
4・5・7	悪臭調査	75
4・5・8	放射能調査	77
付録	現職員	78