目 次

業務概要

1. 沿	革	
2. 施	設	
	位 置	
	敷 地 と 建 物 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	
2. 3	部 門 別 内 訳	
3.機	構	•••••
3. 1	組織と分掌	
3. 2	配 置 人 員	
3. 3	業務分担	
3. 4	人 事 記 録	
4. 決	算	Ę
4. 1	平成 30 年度歳入 · · · · · 5	
4. 2	平成 30 年度歳出 ・・・・・・ 5	
5.新	規購入備品	
5. 1	機 器	
5. 2	図 書(備品) … 7	
	学 術 雑 誌	
6.行	事	8
6. 1	学会・研究会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・8	
6. 2		
6.3	講習会・研修会 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・12	
6.4	研修(企画・実施・協力)・・・・・・・ 13	
	所 内 関 係	
7. 技	術 指 導	15
8. 検	杏 件 数	••••• 16

9.	業	務	概	要·		18
9.	1	総務企	画課・・			18
9.	2					19
9.	3					23
9.	4	検査等	の事務の	管理		25
9.	5	感染症	情報セン	/ター・		26
9.	6	細菌科	•••••	• • • • •		27
9.	7	ウイル	ス科・・	• • • • •		29
9.	8	大気環	竟科 · ·			30
9.	9	水環境	科	• • • • •		32
10.	発	表	業	績		33
10.	1	学会•7	研究会新	表 …		33
10.						35
10.						35
10.						36
調査		岩				
地	域の負				去の検討〜国民健康・栄養調査と BDHQ 調査の比較〜・・・・・・ 果 坂 秀子	37
島	根県で		れた Sal 細菌科		la の血清型と年度別推移(2018 年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
島	根県は				able-number of tandem-repeats:(VNTR) の試験結果(20 ド 智健	18 年度)・・・ 43
島	根県は		カルバ〜 細菌科		耐性腸内細菌科細菌(CRE)の試験結果(2018 年度)・・・・・・・ 引 藍子	45
イ	ンファ				犬況(2018/2019 年) · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	47
ブ	タにネ				ス HI 抗体保有状況(2018 年)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
島	根果は				オキシダント事象(2018 年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	53
宍	道湖,				2018 年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55

宍道湖・中海の	植物ブ	ラン	クトン調査結果(2018 年度)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63				
水環境科 野尻 由香里								
学会発表抄録								
公衆衛生関係	(全	国)		80				
公衆衛生関係	(県	内)		85				
環境衛生関係	(全	国)		87				
環境衛生関係	(県	内)		94				