

目 次

業務概要

1. 沿 革	1
2. 施 設	1
2. 1 位 置	1
2. 2 敷地と建物	1
2. 3 部門別内訳	2
3. 機 構	3
3. 1 組織と分掌	3
3. 2 配置人員	3
3. 3 業務分担	4
3. 4 人事記録	4
4. 決 算	5
4. 1 平成 27 年度歳入	5
4. 2 平成 27 年度歳出	5
5. 新規購入備品	7
5. 1 機 器	7
5. 2 図書(備品)	7
5. 3 学 術 雜 誌	7
5. 4 年鑑・白書	7
6. 行 事	8
6. 1 学会・研究会	8
6. 2 会 議	9
6. 3 講習会・研修会	13
6. 4 研修(企画・実施・協力)	14
6. 5 所内関係	15
7. 技 術 指 導	16
7. 1 個別指導	16

8. 検 査 件 数	17
9. 業 務 概 要	19
9. 1 総務企画情報課	19
9. 2 企画調整担当	22
9. 3 検査等の事務の管理	24
9. 4 感染症情報センター.....	25
9. 5 環境マネジメントシステムの運用	26
9. 6 細菌科	27
9. 7 ウイルス科	29
9. 8 大気環境科	31
9. 9 水環境科	33
10. 発 表 業 績	35
10. 1 誌上発表	35
10. 2 学会・研究会発表	36
10. 3 研究発表会	37
10. 4 平成27年度集談会	37
10. 5 保環研だより	38

調査研究

資 料

島根県沿岸における貝毒検査.....	39
川上優太・川瀬 遵・林 芙海・村上佳子・角森ヨシエ・黒崎守人	
島根県で分離された <i>Salmonella</i> の血清型と年度別推移 (2015 年度)	41
川瀬 遵・村上佳子・川上優太・林 芙海・角森ヨシエ・黒崎守人	
島根県におけるインターフェロン γ 遊離試験(QFT) 結果 (2015 年度)	44
林 芙海・川上優太・川瀬 遵・村上佳子・角森ヨシエ・黒崎守人	
インフルエンザ様疾患の流行状況(2015/2016 年).....	46
三田哲朗・滝元大和・飯塚節子	
ブタにおける日本脳炎ウイルスHI抗体保有状況(2015 年)	50
飯塚節子・黒崎守人・滝元大和	
島根県における光化学オキシダント高濃度事象 (2015 年度)	51
浅野浩史・船木大輔・佐藤嵩拓・藤原 誠	
島根県における近年の光化学オキシダント濃度の推移について.....	57
佐藤 嵩拓・船木 大輔・浅野 浩史・藤原 誠	

宍道湖・中海水質調査結果（2015 年度）	62
江角敏明・嵯峨友樹・佐藤紗知子・野尻由香里・崎 幸子・嘉藤健二・神谷 宏	

宍道湖・中海の植物プランクトン調査結果（2015 年度）	69
崎 幸子・大谷修司	

他誌発表、抄録

他誌発表

浅い汽水湖沼における夏季に堆積物から溶出したリンの湖底への再沈降割合とその機構	84
神谷 宏・管原庄吾・嵯峨友樹・佐藤紗知子・野尻由香里・岸 真司・藤原敦夫・神門利之	

宍道湖におけるアオコ発生の環境要因とその事前判別	84
佐藤紗知子・大城 等・馬庭 章・管原庄吾・神谷 宏・大谷修司	

実測負荷宍道湖における溶存有機炭素濃度と水温との関係	85
神谷 宏・大城 等・中島結衣・佐藤紗知子・野尻由香里・江角敏明・岸 真司・藤原敦夫・神門利之・管原庄吾・山室真澄	

学会発表抄録

公衆衛生関係 (全 国)	86
公衆衛生関係 (県 内)	88
環境衛生関係 (全 国)	89
環境衛生関係 (県 内)	92

付 録

島根県保健環境科学研究所報の調査研究報告投稿規定	93
島根県保健環境科学研究所報の調査研究報告原稿作成要領	94