

資料5 滋賀県魚病指導総合センターにおける魚病診断状況(平成30年度)

表1 県内養殖業者(釣り堀含む)の魚病診断状況

3月31日時点

魚種	疾 病	平成30年												平成31年			合計	割合
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3					
アユ	冷水病	2		1									1			4	21.1%	
	細菌性出血性腹水病	1											1			2	10.5%	
	エドワジエラ・イタリ感染症						1									1	5.3%	
	細菌性鰓病(BGD)															0	0.0%	
	エロモナス症	1												2		3	15.8%	
	異形細胞性鰓病(ACGD)															0	0.0%	
	水カビ病			1												1	5.3%	
	ギロダクチルス症															0	0.0%	
	トリコジナ症															0	0.0%	
	冷水病+細菌性出血性腹水病															0	0.0%	
	細菌性疾病(未同定)+エドワジエラ・イタリ感染症														1	1	5.3%	
	真菌性肉芽腫症															0	0.0%	
	健康診断															0	0.0%	
	不明					2								1	3	7	36.8%	
計		4	0	2	2	0	1	0	0	0	3	3	4	19				
ビワマス	IHN												1		1	50.0%		
	IPN														0	0.0%		
	水質異常											1			1	50.0%		
	せつそつ病														0	0.0%		
	エロモナス症														0	0.0%		
	細菌性鰓病														0	0.0%		
	冷水病														0	0.0%		
	ガス病														0	0.0%		
	健康診断														0	0.0%		
	不明														0	0.0%		
計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2				
ニジマス	IHN			1											1	50.0%		
	冷水病														0	0.0%		
	レンサ球菌症			1											1	50.0%		
	不明														0	0.0%		
計		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2				
アマゴ	水カビ病										1				1	50.0%		
	不明			1											1	50.0%		
計		0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2				
ニゴロブナ	不明				1										1	100.0%		
計		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
計		4	0	4	3	0	1	0	0	1	5	3	4	26	-			

表2 天然域、個人池、その他の魚病診断状況

魚種	疾 病	平成30年												平成31年			合計	割合
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3					
アユ	毒性物質事故				1										1	100.0%		
	計	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
オオクチバス	水カビ							1						1	100%			
	計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1				
計		0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	-			