

## 年度別試験結果

### 1級

	専門分野	申込者数	受験者数	合格者数	合格率	登録者数
平成20年度	哺乳・爬虫・両生類	21	19	11	57.9	11
	鳥類	12	11	6	54.5	6
	魚類	20	18	9	50.0	9
	昆虫類	13	10	5	50.0	5
	植物	34	27	10	37.0	9
	浮遊生物	6	6	3	50.0	3
	遊泳生物	4	4	1	25.0	1
	底生生物	9	9	2	22.2	2
	全体	<b>119</b>	<b>104</b>	<b>47</b>	<b>45.2</b>	<b>46</b>
平成19年度	哺乳・爬虫・両生類	17	13	5	38.5	5
	鳥類	23	22	13	59.1	13
	魚類	13	12	10	83.3	10
	昆虫類	13	12	5	41.7	5
	植物	35	31	15	48.4	15
	浮遊生物	4	4	2	50.0	2
	遊泳生物	1	1	1	100.0	1
	底生生物	13	12	9	75.0	9
	全体	<b>119</b>	<b>107</b>	<b>60</b>	<b>56.1</b>	<b>60</b>
平成18年度	哺乳・爬虫・両生類	7	7	2	28.6	2
	鳥類	25	22	13	59.1	13
	魚類	15	13	10	76.9	9
	昆虫類	18	16	6	37.5	6
	植物	45	38	19	50.0	19
	浮遊生物	7	6	4	66.7	4
	遊泳生物	3	3	1	33.3	1
	底生生物	9	9	7	77.8	7
	全体	<b>129</b>	<b>114</b>	<b>62</b>	<b>54.4</b>	<b>61</b>
平成17年度	哺乳・爬虫・両生類	10	8	6	75.0	6
	鳥類	17	16	13	81.3	13
	魚類	14	13	9	69.2	9
	昆虫類	16	15	8	53.3	8
	植物	43	37	20	54.1	20
	浮遊生物	4	4	2	50.0	2
	遊泳生物	2	2	1	50.0	1
	底生生物	10	9	6	66.7	6
	全体	<b>116</b>	<b>104</b>	<b>65</b>	<b>62.5</b>	<b>65</b>

	専門分野	申込者数	受験者数	合格者数	合格率	登録者数
平成16年度	哺乳・爬虫・両生類	18	18	14	77.8	14
	鳥類	27	26	13	50.0	13
	魚類	15	15	4	26.7	4
	昆虫類	20	18	10	55.6	10
	植物	41	38	17	44.7	17
	浮遊生物	3	3	1	33.3	1
	遊泳生物	2	2	2	100.0	2
	底生生物	6	6	3	50.0	3
	全体	132	126	64	50.8	64
平成15年度	哺乳・爬虫・両生類	6	6	5	83.3	5
	鳥類	25	25	14	56.0	14
	魚類	14	14	9	64.3	9
	昆虫類	30	29	15	51.7	15
	植物	35	34	21	61.8	20
	浮遊生物	6	5	5	100.0	5
	遊泳生物	2	2	2	100.0	2
	底生生物	13	13	12	92.3	12
	全体	131	128	83	64.8	82
平成14年度	哺乳・爬虫・両生類	8	8	6	75.0	6
	鳥類	29	26	10	38.5	10
	魚類	9	9	6	66.7	6
	昆虫類	43	42	21	50.0	21
	植物	74	71	28	39.4	28
	浮遊生物	5	5	3	60.0	3
	遊泳生物	7	6	4	66.7	4
	底生生物	15	14	8	57.1	8
	全体	190	181	86	47.5	86
	専門分野	申込者数	受験者数	合格者数	合格率	登録者数
累計	哺乳・爬虫・両生類	87	79	49	62.0	49
	鳥類	158	148	82	55.4	82
	魚類	100	94	57	60.6	56
	昆虫類	153	142	70	49.3	70
	植物	307	276	130	47.1	128
	浮遊生物	35	33	20	60.6	20
	遊泳生物	21	20	12	60.0	12
	底生生物	75	72	47	65.3	47
	全体	936	864	467	54.1	464