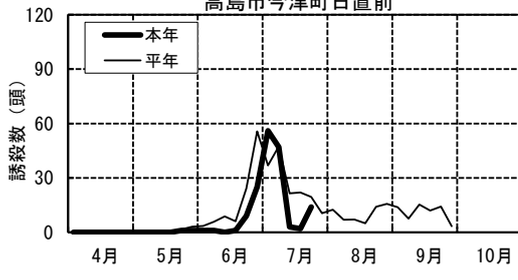
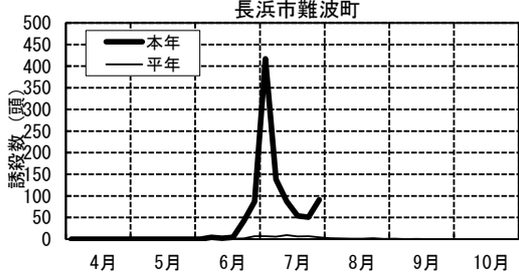
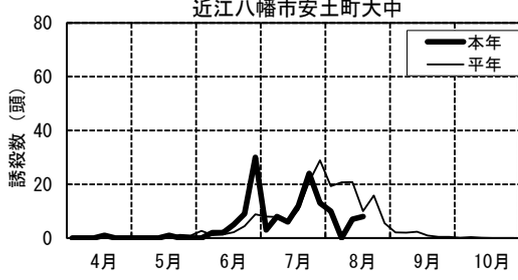
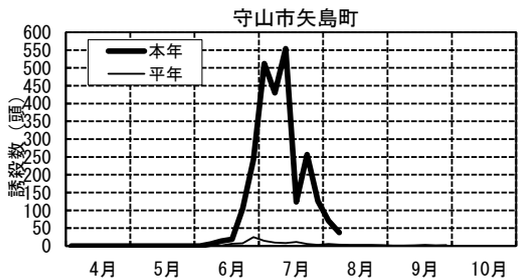
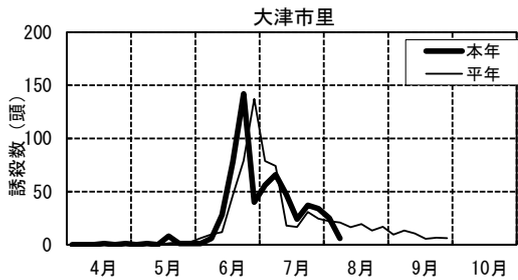


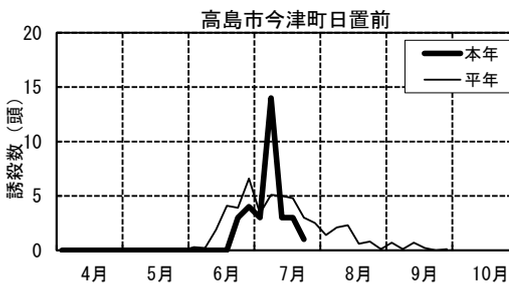
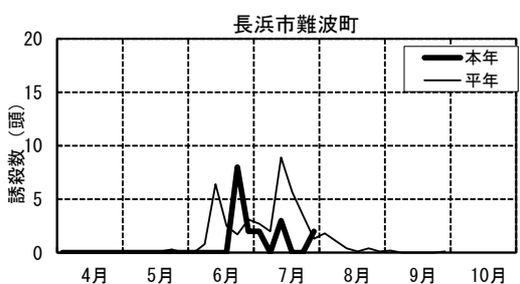
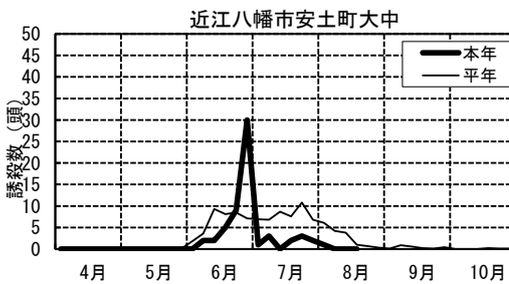
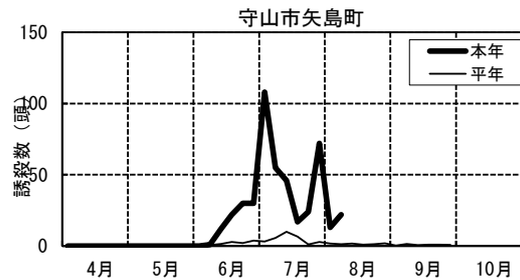
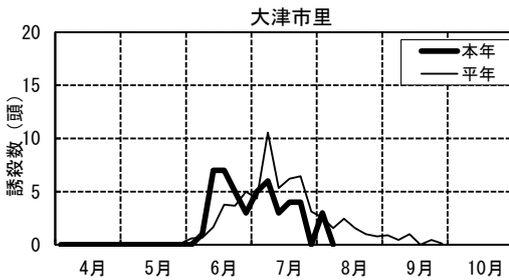
アカスジカスミカメ半月別誘殺状況

月	半月	大津市里				守山市矢島町				安土町大中				長浜市難波町				高島市今津町日置前			
		本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積
4	1	0	0	0.1	0.1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	2	0	0	0.0	0.1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	3	0	0	0.0	0.1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	4	1	1	0.0	0.1	0	0	0.0	0.0	1	1	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	5	0	1	0.0	0.1	0	0	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	6	1	2	0.0	0.1	0	0	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	1	0	2	0.4	0.5	0	0	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	2	1	3	0.3	0.8	0	0	0.1	0.1	0	1	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	3	0	3	0.1	0.9	0	0	0.0	0.1	0	1	0.3	0.3	0	0	0.0	0.0	0	0	0.4	0.4
5	4	8	11	1.2	2.1	0	0	0.1	0.2	1	2	0.3	0.6	0	0	0.1	0.1	0	0	0.3	0.8
5	5	1	12	2.3	4.5	0	0	0.5	0.7	0	2	1.2	1.8	0	0	0.1	0.2	1	1	1.7	2.4
5	6	1	13	2.3	6.8	0	0	0.4	1.1	0	2	0.9	2.7	0	0	0.3	0.5	1	2	3.1	5.6
6	1	1	14	6.2	13.0	0	0	0.8	1.9	0	2	2.7	5.4	0	0	0.3	0.8	1	3	3.4	9.0
6	2	6	20	9.8	22.8	6	6	0.9	2.8	2	4	1.1	6.5	4	4	1.2	2.0	1	4	5.8	14.8
6	3	28	48	11.9	34.7	14	20	1.3	4.1	2	6	1.3	7.8	2	6	0.7	2.7	0	4	8.8	23.6
6	4	78	126	46.6	81.2	19	39	6.2	10.3	5	11	2.2	10.0	4	10	1.0	3.7	1	5	6.1	29.7
6	5	142	268	79.1	160.3	105	144	7.7	18.0	9	20	4.4	14.4	42	52	1.6	5.3	9	14	24.2	53.9
6	6	40	308	137.2	297.5	243	387	25.0	43.0	30	50	8.8	23.2	87	139	6.8	12.1	25	39	55.7	109.6
7	1	56	364	78.8	376.3	512	899	14.4	57.4	3	53	8.0	31.2	417	556	6.6	18.7	56	95	36.9	146.4
7	2	66	430	74.1	450.4	430	1329	9.5	66.9	8	61	7.8	39.0	138	694	5.6	24.3	47	142	47.3	193.8
7	3	47	477	17.9	468.3	554	1883	8.0	74.9	6	67	5.8	44.8	87	781	9.4	33.7	3	145	21.4	215.2
7	4	24	501	16.7	485.0	124	2007	11.3	86.2	12	79	10.5	55.3	54	835	6.1	39.8	2	147	22.0	237.2
7	5	37	538	30.8	515.8	257	2264	5.8	92.0	24	103	21.0	76.3	51	886	6.7	46.5	14	161	19.4	256.7
7	6	34	572	24.6	540.3	126	2390	3.2	95.2	13	116	28.9	105.2	91	977	4.3	50.8	161	161	10.6	267.2
8	1	25	597	22.2	562.5	71	2461	5.6	100.8	10	126	19.3	124.5	977	2.0	52.8	161	12.4	279.7	279.7	
8	2	6	603	20.8	583.3	38	2499	4.1	104.9	0	126	20.7	145.2	977	1.7	54.5	161	6.9	286.6	286.6	
8	3	3	603	16.4	599.8	2499	2499	3.1	108.0	7	133	20.8	166.0	977	1.1	55.6	161	7.0	293.6	293.6	
8	4	3	603	19.4	619.2	2499	2499	3.3	111.3	8	141	10.0	176.0	977	1.3	56.9	161	5.0	298.6	298.6	
8	5	3	603	13.3	632.5	2499	2499	3.0	114.3	141	141	15.8	191.8	977	2.3	59.2	161	14.1	312.7	312.7	
8	6	3	603	16.8	649.3	2499	2499	2.9	117.2	141	141	5.5	197.3	977	0.5	59.7	161	15.7	328.3	328.3	
9	1	3	603	9.6	658.9	2499	2499	1.3	118.5	141	141	2.1	199.4	977	1.3	61.0	161	13.8	342.1	342.1	
9	2	3	603	13.3	672.2	2499	2499	1.6	120.1	141	141	2.0	201.4	977	0.3	61.3	161	7.6	349.7	349.7	
9	3	3	603	10.6	682.8	2499	2499	2.1	122.2	141	141	2.3	203.7	977	0.5	61.8	161	15.3	365.0	365.0	
9	4	3	603	5.6	688.3	2499	2499	3.4	125.6	141	141	0.9	204.6	977	0.1	61.9	161	12.0	377.0	377.0	
9	5	3	603	6.6	694.9	2499	2499	2.0	127.6	141	141	0.4	205.0	977	0.1	62.0	161	14.2	391.2	391.2	
9	6	3	603	6.1	701.0	2499	2499	2.4	130.0	141	141	0.4	205.4	977	0.1	62.1	161	3.3	394.6	394.6	
10	1									141	0.1	205.5									
10	2									141	0.3	205.8									
10	3									141	0.1	205.9									
10	4									141	0.0	205.9									
10	5									141	0.0	205.9									
10	6									141	0.0	205.9									



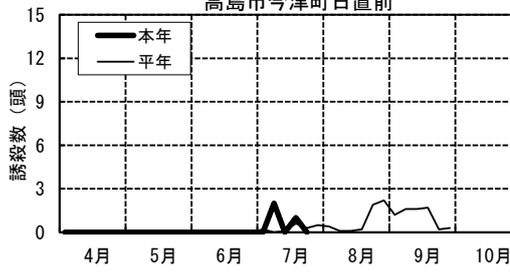
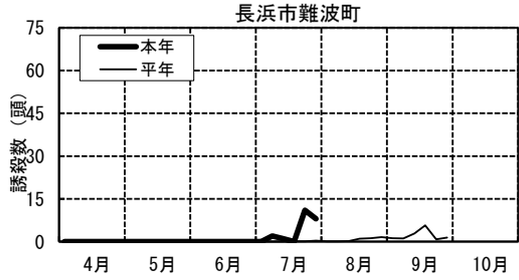
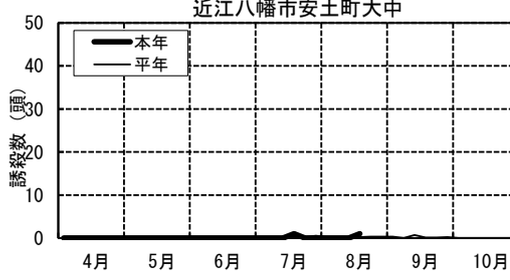
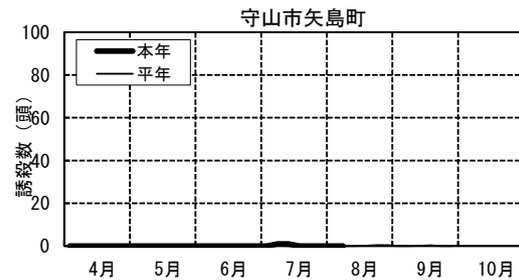
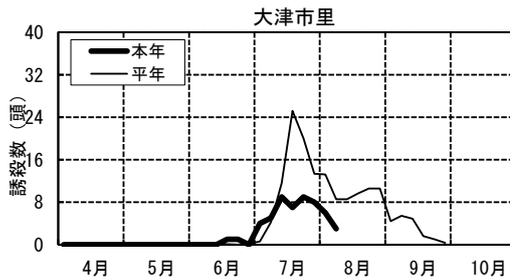
アカヒゲホソドリカスミカメ半旬別誘殺状況

月	半旬	大津市里				守山市矢島町				安土町大中				長浜市難波				高島市今津町日置前			
		本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積
4	1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	2	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	3	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	4	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	5	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	6	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.1	0.1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	2	0	0	0.0	0.0	0	0	0.4	0.5	0	0	0.1	0.1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	3	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.5	0	0	0.0	0.1	0	0	0.1	0.1	0	0	0.1	0.1
5	4	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.5	0	0	0.0	0.1	0	0	0.1	0.2	0	0	0.1	0.2
5	5	0	0	0.0	0.0	0	0	0.1	0.6	0	0	0.2	0.3	0	0	0.3	0.5	0	0	0.0	0.2
5	6	0	0	0.1	0.1	0	0	0.0	0.6	0	0	0.1	0.4	0	0	0.0	0.5	0	0	0.0	0.2
6	1	0	0	0.6	0.7	0	0	0.2	0.8	0	0	1.8	2.2	0	0	0.0	0.5	0	0	0.3	0.5
6	2	1	1	0.7	1.4	1	1	0.7	1.5	2	2	3.6	5.8	0	0	0.8	1.3	0	0	0.2	0.7
6	3	7	8	1.7	3.0	12	13	1.4	2.9	2	4	9.3	15.1	0	0	6.4	7.7	0	0	1.9	2.6
6	4	7	15	3.8	6.8	22	35	2.8	5.7	5	9	8.1	23.2	0	0	2.5	10.2	0	0	4.1	6.7
6	5	5	20	3.7	10.5	30	65	2.0	7.7	9	18	8.5	31.7	8	8	1.7	11.9	3	3	3.9	10.6
6	6	3	23	5.0	15.5	30	95	3.8	11.5	30	48	7.1	38.8	2	10	3.1	15.0	4	7	6.6	17.2
7	1	5	28	4.3	19.8	108	203	3.1	14.6	1	49	6.9	45.7	2	12	2.7	17.7	3	10	3.4	20.6
7	2	6	34	10.6	30.4	55	258	5.6	20.2	3	52	6.8	52.5	0	12	2.0	19.7	14	24	5.1	25.7
7	3	3	37	5.3	35.7	46	304	10.0	30.2	0	52	8.7	61.2	3	15	8.9	28.6	3	27	5.0	30.7
7	4	4	41	6.2	41.9	17	321	6.6	36.8	2	54	7.6	68.8	0	15	5.7	34.3	3	30	4.8	35.5
7	5	4	45	6.4	48.4	24	345	1.1	37.9	3	57	10.8	79.6	0	15	3.5	37.8	1	31	3.0	38.5
7	6	0	45	3.1	51.5	72	417	2.8	40.7	2	59	6.8	86.4	2	17	1.3	39.1	31	31	2.5	41.0
8	1	3	48	2.6	54.0	13	430	1.8	42.5	1	60	6.1	92.5	17	17	1.8	40.9	31	31	1.4	42.4
8	2	0	48	1.6	55.6	22	452	1.2	43.7	0	60	4.2	96.7	17	17	1.1	42.0	31	31	2.1	44.5
8	3	48	2.4	58.0	452	1.7	45.4	0	60	3.8	100.5	17	0.4	42.4	31	0.4	42.4	31	31	2.3	46.8
8	4	48	1.6	59.6	452	1.0	46.4	0	60	1.0	101.5	17	0.1	42.5	31	0.1	42.5	31	31	0.6	47.4
8	5	48	1.0	60.6	452	1.2	47.6	0	60	0.7	102.2	17	0.4	42.9	31	0.4	42.9	31	31	0.8	48.2
8	6	48	0.8	61.4	452	1.9	49.5	0	60	0.3	102.5	17	0.1	43.0	31	0.1	43.0	31	31	0.1	48.3
9	1	48	0.9	62.3	452	0.3	49.8	0	60	0.1	102.6	17	0.2	43.2	31	0.2	43.2	31	31	0.7	49.0
9	2	48	0.4	62.7	452	1.4	51.2	0	60	0.9	103.5	17	0.0	43.2	31	0.0	43.2	31	31	0.1	49.1
9	3	48	1.0	63.7	452	0.7	51.9	0	60	0.6	104.1	17	0.0	43.2	31	0.0	43.2	31	31	0.7	49.8
9	4	48	0.0	63.7	452	1.0	52.9	0	60	0.2	104.3	17	0.0	43.2	31	0.0	43.2	31	31	0.2	50.0
9	5	48	0.4	64.1	452	1.0	53.9	0	60	0.1	104.4	17	0.0	43.2	31	0.0	43.2	31	31	0.0	50.0
9	6	48	0.1	64.3	452	0.8	54.7	0	60	0.4	104.8	17	0.1	43.3	31	0.1	43.3	31	31	0.1	50.1
10	1								60	0.0	104.8										
10	2								60	0.0	104.8										
10	3								60	0.0	104.8										
10	4								60	0.2	105.0										
10	5								60	0.1	105.1										
10	6								60	0.1	105.2										



イネカメシ半旬別誘殺状況

月	半旬	大津市里				守山市矢島町				安土町大中				長浜市難波				高島市今津町日置前			
		本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積
4	1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	2	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	3	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	4	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	5	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	6	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	2	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	3	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	4	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	5	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	6	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
6	1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
6	2	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
6	3	0	0	0.2	0.2	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
6	4	1	1	0.1	0.3	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
6	5	1	2	0.0	0.3	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
6	6	0	2	0.2	0.5	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
7	1	4	6	0.6	1.1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.2	0.2
7	2	5	11	4.2	5.3	1	1	0.1	0.1	0	0	0.0	0.0	2	2	0.0	0.0	2	2	0.0	0.2
7	3	9	20	11.6	16.9	1	2	0.0	0.1	0	0	0.0	0.0	1	3	0.0	0.0	0	2	0.1	0.3
7	4	7	27	25.2	42.1	0	2	0.0	0.1	1	1	0.0	0.0	0	3	0.1	0.1	1	3	0.6	0.9
7	5	9	36	20.0	62.1	0	2	0.2	0.3	0	1	0.2	0.2	11	14	0.1	0.2	0	3	0.3	1.2
7	6	8	44	13.3	75.4	0	2	0.0	0.3	0	1	0.5	0.7	8	22	0.3	0.5	0	3	0.5	1.7
8	1	6	50	13.2	88.7	0	2	0.0	0.3	0	1	0.2	0.9	22	22	0.1	0.6	3	3	0.4	2.1
8	2	3	53	8.6	97.2	0	2	0.0	0.3	0	1	0.2	1.1	22	22	0.1	0.7	3	3	0.1	2.2
8	3		53	8.6	105.8		2	0.0	0.3	0	1	0.0	1.1	22	22	0.2	0.9	3	3	0.1	2.3
8	4		53	9.7	115.4		2	0.1	0.4	1	2	0.2	1.3	22	22	1.0	1.9	3	3	0.2	2.5
8	5		53	10.6	126.0		2	0.4	0.8	2	2	0.3	1.6	22	22	1.2	3.1	3	3	1.9	4.4
8	6		53	10.6	136.5		2	0.4	1.2	2	2	0.3	1.9	22	22	1.6	4.7	3	3	2.2	6.6
9	1		53	4.4	141.0		2	0.0	1.2		2	0.3	2.2	22	22	1.2	5.9		3	1.2	7.8
9	2		53	5.4	146.4		2	0.0	1.2		2	0.0	2.2	22	22	1.1	7.0		3	1.6	9.4
9	3		53	4.9	151.3		2	0.1	1.3		2	0.7	2.9	22	22	2.8	9.8		3	1.6	11.0
9	4		53	1.6	152.9		2	0.3	1.6		2	0.1	3.0	22	22	5.7	15.5		3	1.7	12.7
9	5		53	1.0	153.9		2	0.0	1.6		2	0.1	3.1	22	22	0.8	16.3		3	0.2	12.9
9	6		53	0.3	154.3		2	0.0	1.6		2	0.2	3.3	22	22	1.4	17.7		3	0.3	13.2
10	1										2	0.0	3.3								
10	2										2	0.0	3.3								
10	3										2	0.0	3.3								
10	4										2	0.0	3.3								
10	5										2	0.0	3.3								
10	6										2	0.0	3.3								



ミナミアオカメシ半月別誘殺状況

月	半月	大津市里				守山市矢島町				安土町大中				長浜市難波				高島市今津町日置前			
		本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積	本年	累積	平年	累積
4	1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	2	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	3	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	4	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	1	1	0.3	0.3	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	5	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0	1	0.1	0.4	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
4	6	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	1	2	0.1	0.5	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	1	0	0	0.0	0.0	0	0	0.1	0.1	0	2	0.0	0.5	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	2	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.1	0	2	0.0	0.5	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	3	0	0	0.1	0.1	0	0	0.1	0.2	0	2	0.0	0.5	0	0	0.0	0.0	1	1	0.0	0.0
5	4	0	0	0.1	0.2	0	0	0.0	0.2	4	6	0.0	0.5	1	1	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
5	5	0	0	0.1	0.3	0	0	0.1	0.3	0	6	0.0	0.5	0	1	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0
5	6	0	0	0.2	0.5	0	0	0.3	0.6	0	6	0.0	0.5	1	2	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0
6	1	0	0	0.3	0.8	0	0	0.0	0.6	1	7	0.0	0.5	1	3	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0
6	2	0	0	0.0	0.8	2	2	0.1	0.7	1	8	0.1	0.6	0	3	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0
6	3	0	0	0.4	1.2	1	3	0.2	0.9	2	10	0.3	0.9	1	4	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0
6	4	1	1	0.0	1.2	1	4	0.0	0.9	14	24	0.0	0.9	0	4	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0
6	5	0	1	0.0	1.2	0	4	0.0	0.9	7	31	0.8	1.7	0	4	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0
6	6	2	3	0.0	1.2	0	4	0.7	1.6	0	31	0.9	2.6	2	6	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0
7	1	1	4	0.3	1.5	4	8	0.8	2.4	0	31	0.6	3.2	0	6	0.0	0.0	0	1	0.0	0.0
7	2	1	5	0.3	1.8	6	14	3.0	5.4	8	39	0.3	3.5	0	6	0.1	0.1	2	3	0.0	0.0
7	3	0	5	1.3	3.1	4	18	4.7	10.1	6	45	1.4	4.9	3	9	0.1	0.2	0	3	0.0	0.0
7	4	0	5	1.5	4.6	4	22	2.9	13.0	6	51	0.0	4.9	20	29	0.2	0.4	0	3	0.0	0.0
7	5	0	5	0.2	4.8	5	27	0.8	13.8	3	54	0.0	4.9	16	45	0.0	0.4	0	3	0.1	0.1
7	6	0	5	0.5	5.3	4	31	0.6	14.4	1	55	0.1	5.0	17	62	0.2	0.6	0	3	0.0	0.1
8	1	0	5	0.1	5.4	0	31	0.5	14.9	0	55	0.0	5.0	6	68	0.0	0.6	0	3	0.1	0.2
8	2	0	5	0.3	5.7	1	32	0.3	15.2	0	55	0.1	5.1	0	68	0.0	0.6	0	3	0.0	0.2
8	3	5	5	0.5	6.2	32	1.4	16.6	1	56	0.1	5.2	68	0.2	0.8	3	0.0	0.2	3	0.0	0.2
8	4	5	5	1.3	7.5	32	1.2	17.8	0	56	0.3	5.5	68	0.3	1.1	3	0.0	0.2	3	0.0	0.2
8	5	5	5	3.9	11.4	32	1.6	19.4	0	56	0.8	6.3	68	0.6	1.7	3	0.0	0.2	3	0.0	0.2
8	6	5	5	4.3	15.7	32	6.6	26.0	0	56	0.5	6.8	68	1.1	2.8	3	0.7	0.9	3	0.7	0.9
9	1	5	5	2.9	18.6	32	8.6	34.6	0	56	1.1	7.9	68	0.4	3.2	3	1.2	2.1	3	1.2	2.1
9	2	5	5	3.3	21.9	32	14.6	49.2	0	56	1.0	8.9	68	0.3	3.5	3	0.1	2.2	3	0.1	2.2
9	3	5	5	5.5	27.4	32	11.6	60.8	0	56	2.0	10.9	68	2.3	5.8	3	0.7	2.9	3	0.7	2.9
9	4	5	5	2.2	29.6	32	8.1	68.9	0	56	3.1	14.0	68	1.0	6.8	3	0.2	3.1	3	0.2	3.1
9	5	5	5	2.6	32.2	32	5.5	74.4	0	56	4.8	18.8	68	5.0	11.8	3	0.3	3.4	3	0.3	3.4
9	6	5	5	2.2	34.4	32	3.2	77.6	0	56	4.3	23.1	68	6.2	18.0	3	0.3	3.7	3	0.3	3.7
10	1									56	2.1	25.2									
10	2									56	4.5	30.0									
10	3									56	0.7	30.7									
10	4									56	0.5	31.2									
10	5									56	2.1	33.3									
10	6									56	0.8	34.1									

