

(評価者：科学委員会)

モニタリング項目	No. 22 海ワシ類の越冬個体数の調査		
モニタリング実施主体	環境省釧路自然環境事務所		
対応する評価項目	II. 海洋生態系と陸上生態系の相互関係が維持されていること。		
モニタリング手法	知床半島沿岸部の道路沿い、流氷上、河川沿いのワシ類の種類と個体数、成鳥・幼鳥の別などを記録する。		
評価指標	海ワシ類の越冬個体数。		
評価基準	おおよそ登録時の生息状況が維持されていること。		
評価	<input checked="" type="checkbox"/> 評価基準に適合		<input type="checkbox"/> 評価基準に非適合
	<input type="checkbox"/> 改善	<input checked="" type="checkbox"/> 現状維持	<input type="checkbox"/> 悪化
	羅臼・ウトロ側とも、昨年度と比べ飛来する最大個体数は増加した。 ・ウトロ側 246羽 (2月25日) ・羅臼側 228羽 (2月12日)		
今後の方針	継続してモニタリングを実施。		

※「今後の方針」には、評価を踏まえた対応方針（例：現状のモニタリングを継続、モニタリング項目の追加、〇〇事業の実施 等）を記載

<調査・モニタリングの手法>

11月から4月にかけて、斜里町側では知布泊～岩尾別の約28km、羅臼町側では湯ノ沢～羅臼川河口及び於尋麻布漁港～相泊漁港の約35kmのそれぞれの調査区間において、道路沿いや流水上、河川沿いのワシ類の種類、個体数を記録した。

<調査・モニタリングの結果>

平成 26 年度モニタリング結果

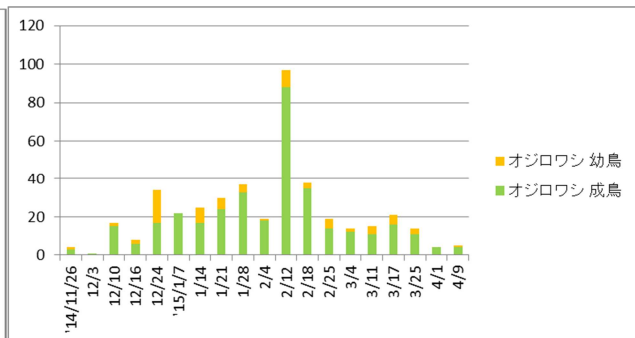
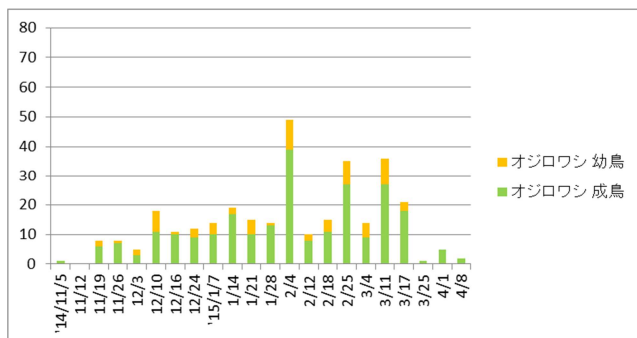
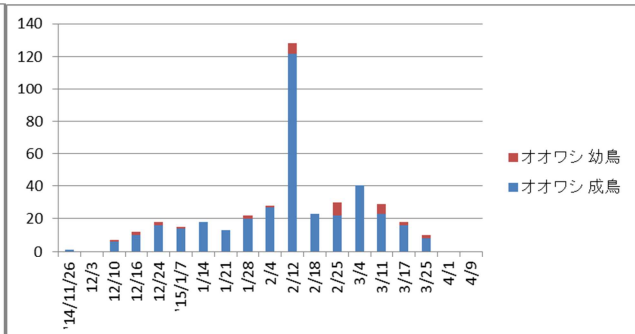
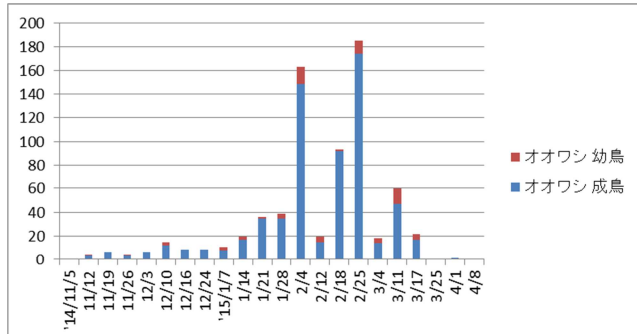
ウトロ側

羅臼側

日付	オオワシ		オジロワシ		不明 海ワシ	計	日付	オオワシ		オジロワシ		不明 海ワシ	計
	成鳥	幼鳥	成鳥	幼鳥				成鳥	幼鳥				
'14/11/5	0	0	1	0	0	1	14/11/26	1	0	3	1	0	5
11/12	4	1	0	0	2	7	12/3	0	0	1	0	0	1
11/19	7	0	6	2	5	20	12/10	6	1	15	2	3	27
11/26	4	1	7	1	1	14	12/16	10	2	6	2	1	21
12/3	7	0	3	2	1	13	12/24	16	2	17	17	1	53
12/10	12	3	11	7	0	33	'15/1/7	14	1	22	0	0	37
12/16	9	0	10	1	0	20	1/14	18	0	17	8	1	44
12/24	9	0	9	3	0	21	1/21	13	0	24	6	0	43
'15/1/7	8	3	10	4	1	26	1/28	20	2	33	4	1	60
1/14	17	3	17	2	1	40	2/4	27	1	18	1	1	48
1/21	35	1	10	5	4	55	2/12	122	6	88	9	3	228
1/28	35	4	13	1	15	68	2/18	23	0	35	3	1	62
2/4	149	14	39	10	15	227	2/25	22	8	14	5	4	53
2/12	15	5	8	2	2	32	3/4	40	0	12	2	0	54
2/18	92	1	11	4	16	124	3/11	23	6	11	4	1	45
2/25	174	11	27	8	26	246	3/17	16	2	16	5	0	39
3/4	14	4	9	5	0	32	3/25	8	2	11	3	0	24
3/11	47	13	27	9	5	101	4/1	0	0	4	0	0	4
3/17	17	5	18	3	0	43	4/9	0	0	4	1	2	7
3/25	0	0	1	0	0	1							
4/1	1	0	5	0	1	7							
4/8	0	0	2	0	0	2							

ウトロ側

羅臼側



<調査・モニタリングの結果>

平成 25 年度モニタリング結果

ウトロ側

羅臼側

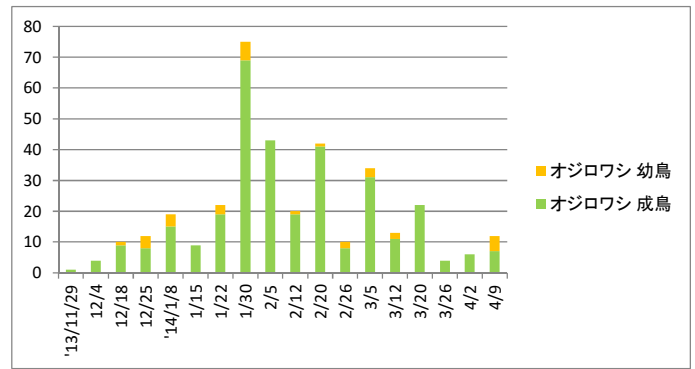
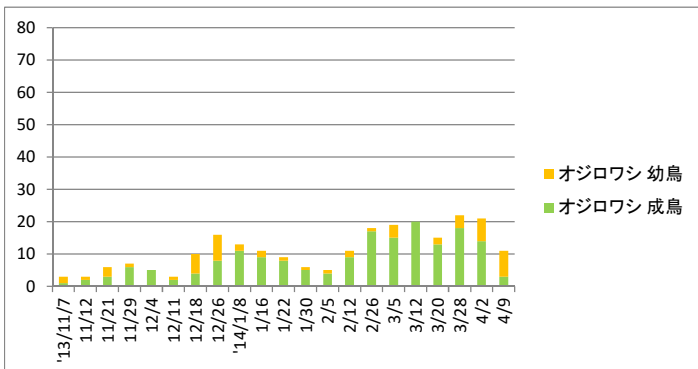
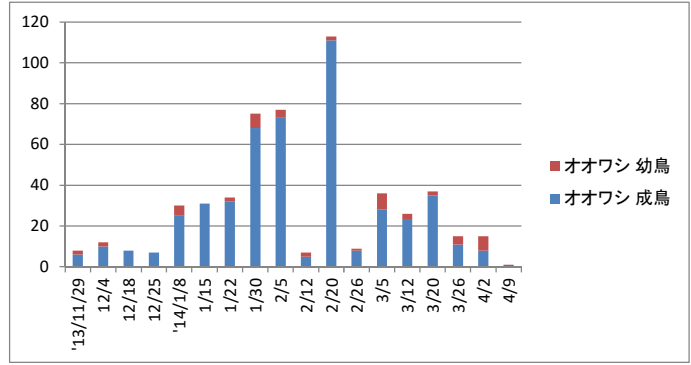
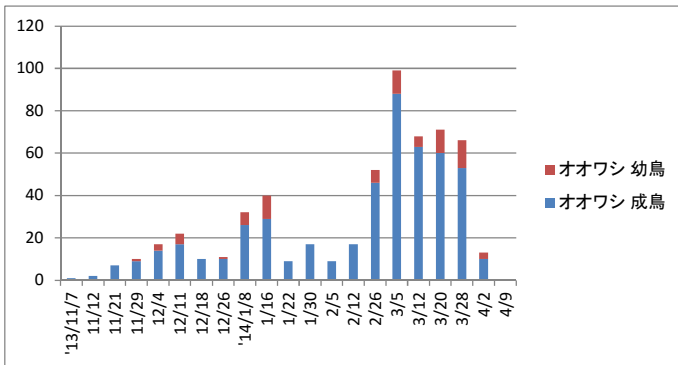
日付	オオワシ		オジロワシ		不明 海ワシ	計
	成鳥	幼鳥	成鳥	幼鳥		
'13/11/7	1	0	1	2	0	4
11/12	2	0	2	1	1	6
11/21	7	0	3	3	0	13
11/29	9	1	6	1	0	17
12/4	14	3	5	0	0	22
12/11	17	5	2	1	0	25
12/18	10	0	4	6	2	22
12/26	10	1	8	8	0	27
'14/1/8	26	6	11	2	1	46
1/16	29	11	9	2	2	53
1/22	9	0	8	1	0	18
1/30	17	0	5	1	0	23
2/5	9	0	4	1	2	16
2/12	17	0	9	2	2	30
2/26	46	6	17	1	4	74
3/5	88	11	15	4	13	131
3/12	63	5	20	0	3	91
3/20	60	11	13	2	8	94
3/28	53	13	18	4	3	91
4/2	10	3	14	7	2	36
4/9	0	0	3	8	0	11

日付	オオワシ		オジロワシ		不明 海ワシ	計
	成鳥	幼鳥	成鳥	幼鳥		
'13/11/29	6	2	1	0	0	9
12/4	10	2	4	0	1	17
12/18	8	0	9	1	0	18
12/25	7	0	8	4	0	19
'14/1/8	25	5	15	4	1	50
1/15	31	0	9	0	1	41
1/22	32	2	19	3	0	56
1/30	68	7	69	6	1	151
2/5	73	4	43	0	0	120
2/12	5	2	19	1	0	27
2/20	111	2	41	1	2	157
2/26	8	1	8	2	0	19
3/5	28	8	31	3	0	70
3/12	23	3	11	2	1	40
3/20	35	2	22	0	0	59
3/26	11	4	4	0	1	20
4/2	8	7	6	0	0	21
4/9	0	1	7	5	0	13

※成鳥/幼鳥の別が不明のものは成鳥としてカウント

ウトロ側

羅臼側



平成 24 年度モニタリング結果

ウトロ側

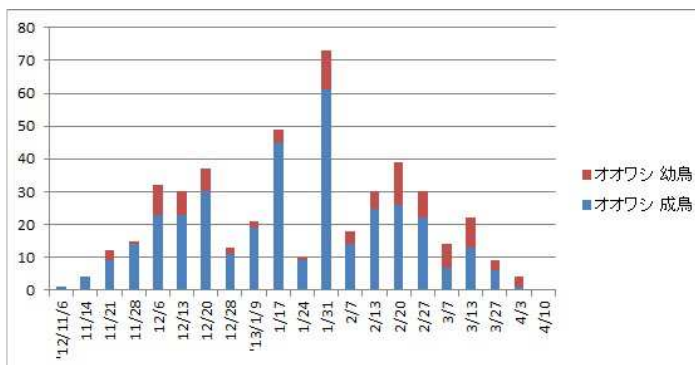
日付	オオワシ		オジロワシ		不明 海ワシ	計
	成鳥	幼鳥	成鳥	幼鳥		
'12/11/6	1	0	5	1	0	7
11/14	4	0	5	1	0	10
11/21	9	3	10	3	4	29
11/28	14	1	6	5	0	26
12/6	23	9	9	1	0	42
12/13	23	7	9	3	1	43
12/20	30	7	10	5	0	52
12/28	11	2	7	7	0	27
'13/1/9	19	2	9	1	1	32
1/17	45	4	7	2	0	58
1/24	9	1	12	0	2	24
1/31	61	12	7	3	0	83
2/7	14	4	4	3	0	25
2/13	25	5	7	3	2	42
2/20	26	13	8	3	1	51
2/27	22	8	9	1	2	42
3/7	7	7	10	6	0	30
3/13	13	9	6	1	2	31
3/27	6	3	5	2	0	16
4/3	1	3	1	3	1	9
4/10	0	0	2	3	0	5

羅臼側

日付	オオワシ		オジロワシ		不明 海ワシ	計
	成鳥	幼鳥	成鳥	幼鳥		
'12/11/18	11	2	4	1	0	18
12/5	2	0	5	1	0	8
12/12	9	3	16	2	1	31
12/19	17	0	30	8	0	55
12/27	32	7	30	27	0	96
'13/1/9	41	9	28	10	2	90
1/16	50	7	42	18	0	117
1/23	31	3	33	16	0	83
1/29	46	10	33	20	0	109
2/6	117	20	89	41	0	267
2/13	214	66	131	67	0	478
2/20	184	40	128	67	0	419
2/27	62	17	44	29	0	152
3/6	58	18	38	24	0	138
3/13	13	12	12	9	0	46
3/21	1	1	3	3	0	8
3/27	0	0	3	1	0	4
4/3	0	0	5	0	0	5
4/10	0	0	1	1	2	4

※成鳥/幼鳥の別が不明のものは成鳥としてカウント

ウトロ側



羅臼側

