

令和4年度

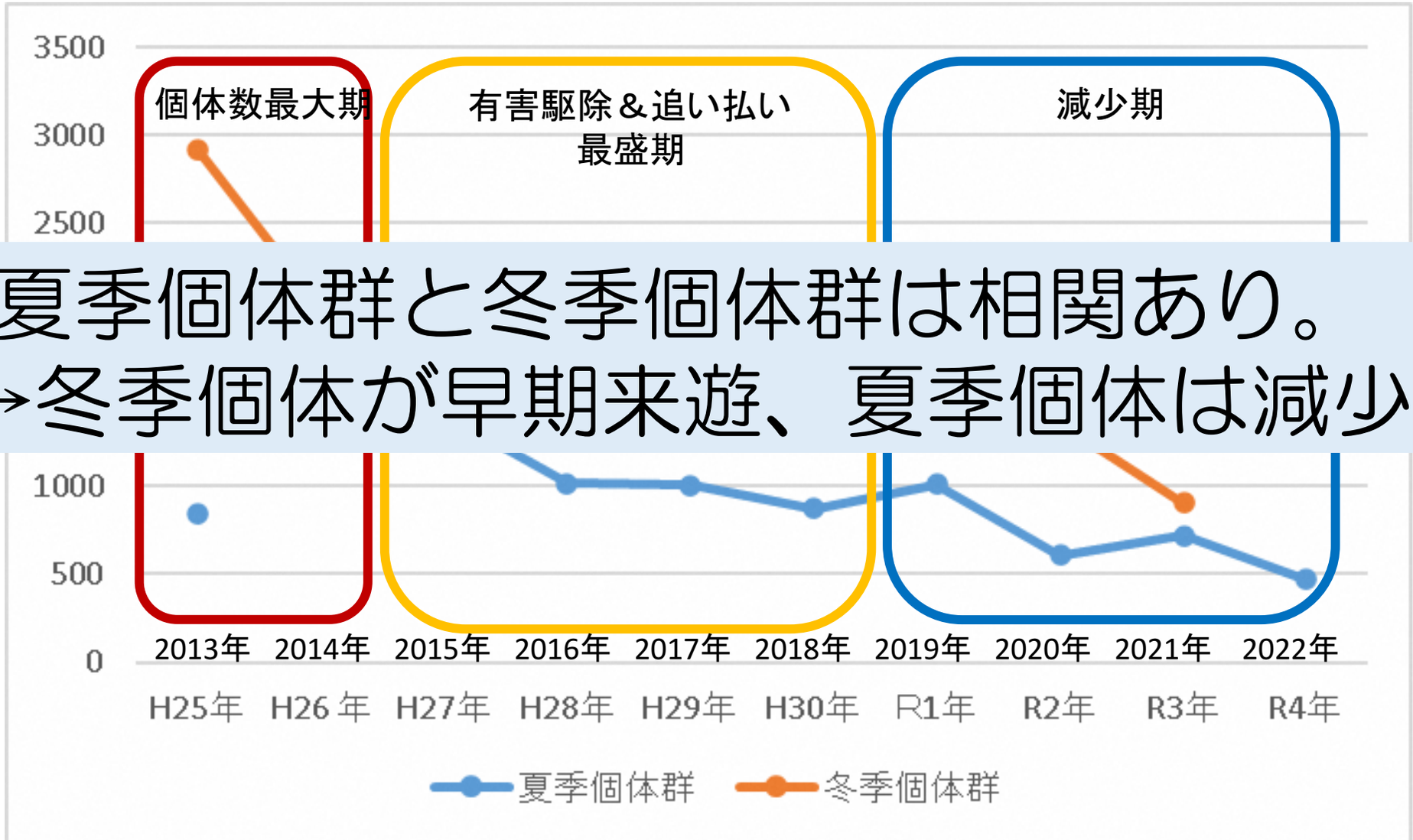
ゴマフアザラシ

広域連携捕獲実証調査報告

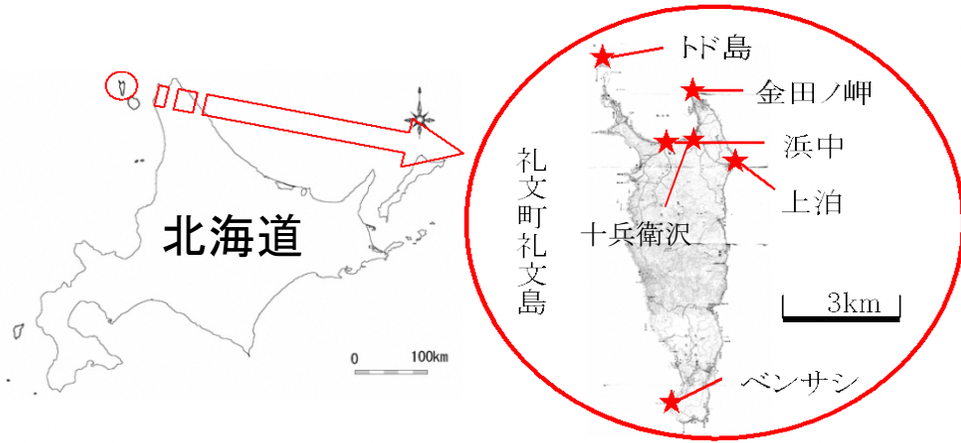
東京農業大学

小林万里

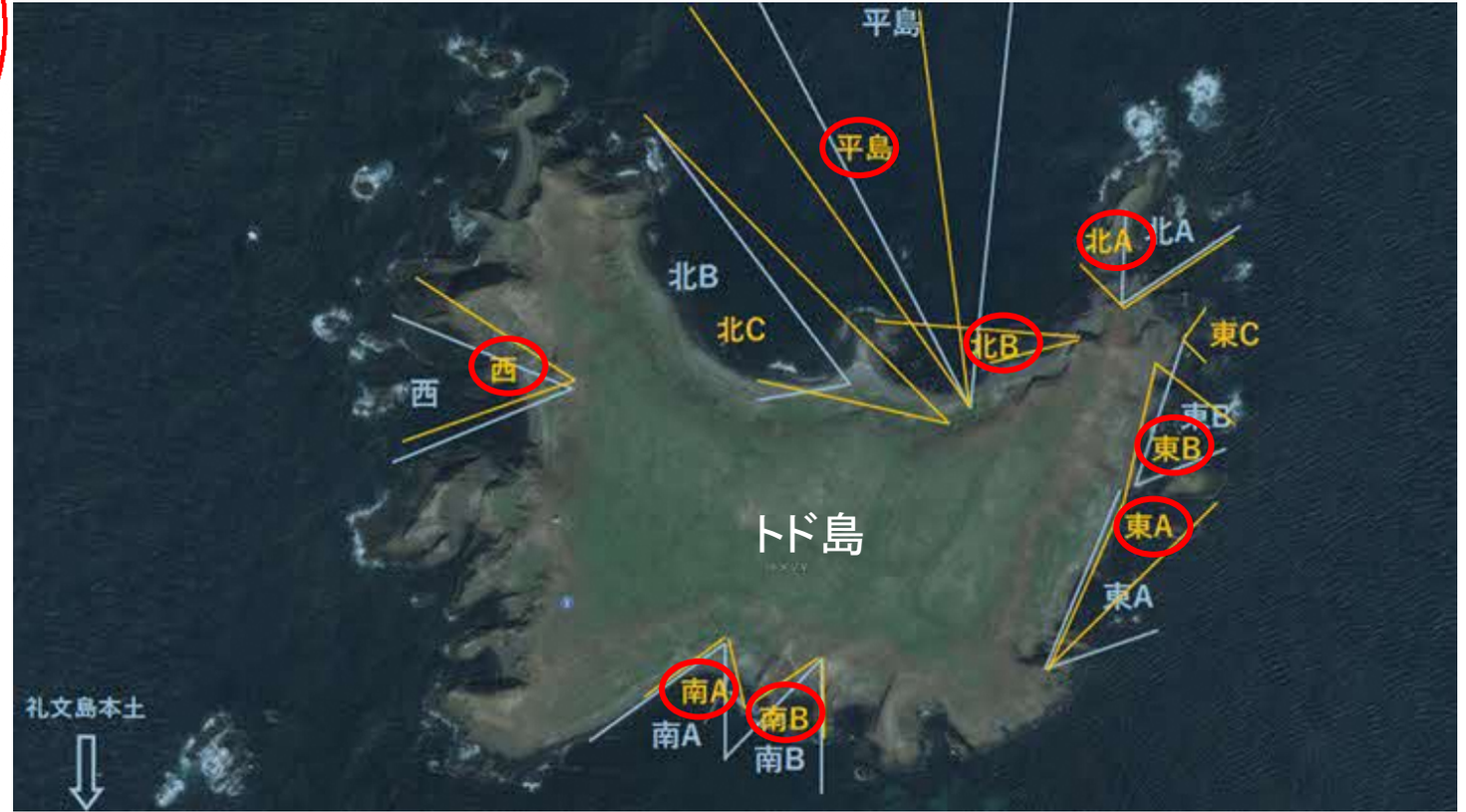
夏季個体群と冬季個体群の関係



礼文島トド島の上陸場



- 定点カメラ8点設置
→2022年8月の1回目のメンテナンスで北A、
2023年1月の2回目のメンテナンスで南Aを回収中。



礼文島トド島定点カメラ設置地点
水色：2019年8月以前
黄色：2019年9月以降

トド島の利用上陸場

年	月	日	時間	南A	南B	東A	東B	北A	北B	平島	西	合計	
				南A		東B		南A		北B			
2020	9	22	5:37	0	0	0	0	0	0	78	78		
		29	11:52	レンズ曇	レンズ曇	0	74	0	0	0	74		
	10	1	6:25	0	2	0	0	0	0	98	100		
		2	12:37	0	0	0	0	0	0	81	81		
		16	9:32	0	0	5	121	15	0	0	141		
		17	7:25	0	0	26	139	13	0	10	188		
		21	7:52	0	0	4	23	1	11	36	75		
		31	9:01	0	81	0	0	0	0	0	81		
	11	2	12:22	0	0	2	100	0	19	0	121		
		3	9:22	0	0	40	194	0	14	0	248		
		6	6:33	レンズ曇	0	62	194	8	0	0	264		
		6	11:11	レンズ曇	0	50	217	8	0	0	275		
		7	6:41	レンズ曇	0	82	192	19	レンズ曇	0	293		
		7	9:20	0	0	100	244	28	10	0	382		
		7	14:08	0	0	72	242	33	13	0	360		
		12	8:58	レンズ曇	0	51	169	35	11	0	266		
		12	11:02	レンズ曇	0	84	162	40	13	0	299		
		15	9:12	レンズ曇	0	0	177	7	0	0	184		
		16	6:27	0	0	88	162	47	3	0	300		
		16	7:04	0	0	88	194	49	31	0	362		
		16	9:40	0	0	119	205	33	4	0	361		
		19	6:35	14	28	6	30	23	6	53	74	234	
		19	6:55	20	34	6	22	27	6	64	74	253	
		22	8:53	0	0	27	146	12	0	0	0	185	
		23	12:28	0	0	3	171	2	0	0	0	176	
		25	11:21	0	0	46	153	20	レンズ曇	0	レンズ雪	219	
	12	20	13:25	63	0	0	レンズ雪	0	レンズ曇	データなし	レンズ雪	63	
		22	11:48	105	0	17	0	0	レンズ曇	//	レンズ雪	122	
		23	8:51	75	0	0	0	0	7	//	レンズ雪	82	
		28	8:46	101	0	0	レンズ雪	0	レンズ雪	//	レンズ雪	101	
		30	7:05	70	0	0	レンズ雪	0	レンズ雪	//	レンズ雪	70	
2021	1	1	14:07	51	雪庇	レンズ雪	レンズ雪	0	レンズ雪	//	レンズ雪	51	
		3	13:19	106	雪庇	レンズ雪	レンズ雪	0	レンズ雪	//	レンズ雪	106	
		4	7:40	61	雪庇	レンズ雪	レンズ雪	0	レンズ雪	//	レンズ雪	61	
		6	13:50	130	雪庇	レンズ雪	レンズ雪	0	レンズ雪	//	レンズ雪	130	
		7	7:19	105	雪庇	レンズ雪	レンズ雪	0	レンズ雪	//	レンズ雪	105	
		12	11:27	201	雪庇	レンズ雪	レンズ雪	0	レンズ雪	//	0	201	
		22	11:09	101	雪庇	0	7	0	レンズ雪	//	レンズ雪	108	
		2	10	12:18	0	雪庇	99	4	0	レンズ雪	//	レンズ雪	103
		11	12:21	0	雪庇	111	5	0	レンズ雪	//	レンズ雪	116	
		4	16	5:43	レンズ曇	0	レンズ曇	21	26	0	//	レンズ雪	47
		5	4	10:52	84	0	レンズ曇	0	0	0	//	5/3で終了	84
		11	10:47	63	0	0	0	0	0	0	//	63	
		19	6:57	レンズ曇	0	0	0	0	64	//	64		
		20	8:09	レンズ曇	0	0	0	0	75	//	75		
		21	6:38	0	0	0	0	0	34	//	34		
		6	6	10:15	0	0	0	0	0	65	//	65	
		7	6:02	0	0	0	6	0	74	//	80		
		8	3:38	0	0	0	0	0	56	//	56		
		11	11:46	0	0	0	0	0	44	//	44		

その日の最大上陸場所

季節	主な上陸場	備考
9月～12月(秋)	東B	現在のピーク
12月～2月(冬)	南A	過去のピーク
3月～6月(春)	北B	春のピーク