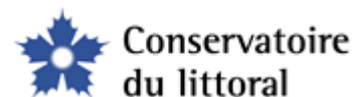
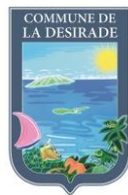




SUIVI MENSUEL ORNITHOLOGIQUE SUR LA
RESERVE NATURELLE DES ÎLETS
DE LA PETITE TERRE
- ANNEE 2024 -



Anthony Levesque – Décembre 2024

Convention d'étude ES/2021/001.

Etude réalisée grâce au soutien financier de la DEAL Guadeloupe et de l'association Titè.

Le suivi des limicoles et des Anatidés sur la Réserve Naturelle des Îlets de la Petite-Terre en 2024 s'est déroulé correctement.

Cette année encore, tous les comptages ont été effectués.

L'objectif était de compter les oiseaux de ces espèces une fois par mois aux environs du 15. Les douze comptages ont donc tous été effectués et la date moyenne est le 13.5 (cf. tableau ci-dessous). Tous les comptages ont été effectués par le même observateur (Anthony Levesque).

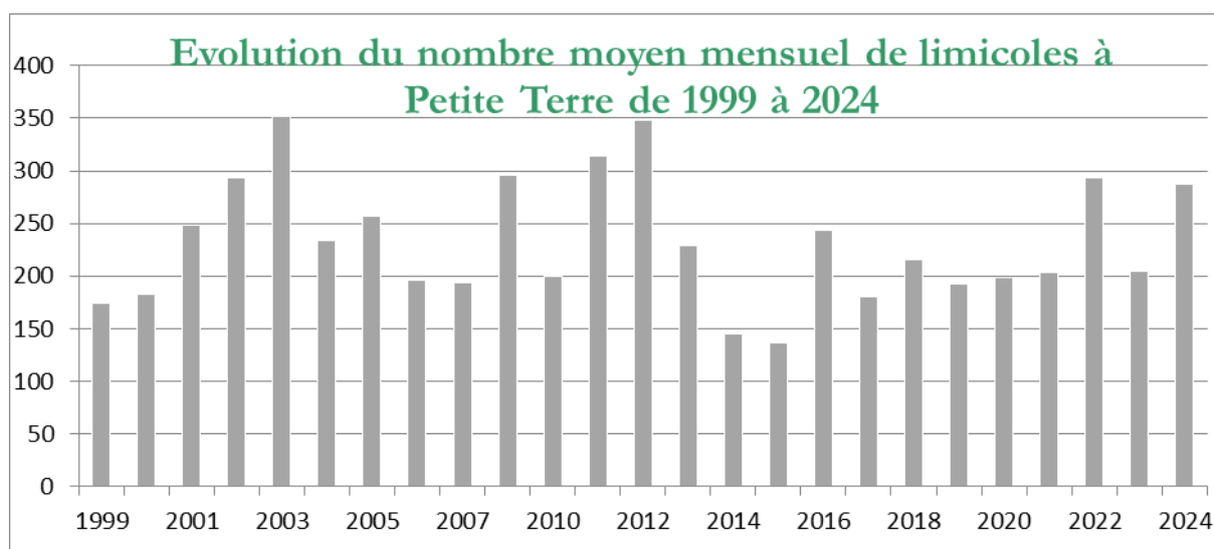
Une espèce nouvelle a été observée en 2024 sur la réserve, il s'agit de la Talève violacée *Porphyrio martinica*, découverte le 12/09/2024 sur la saline 0 (*obs. pers*).



Caneton de Canard des Bahamas (17/12/2024, saline 2)

L'effectif moyen mensuel pour les limicoles est de 287 (contre 205 en 2023). L'effectif minimum en 2024 a été de 104 individus en mai et le maximum de 699 en septembre (cf. tableau ci-dessous).

MOIS	DATE	EFFECTIF
Janvier	14	228
Février	13	215
Mars	12	207
Avril	16	127
Mai	14	104
Juin	18	105
Juillet	16	236
Août	08	571
Septembre	12	699
Octobre	15	619
Novembre	12	173
Décembre	12	162
Moyenne	13.5	287



En avril-mai, 2 couples de Gravelots de Wilson *Anarhynchus wilsonia* étaient présents. Ils se sont reproduits sur les salines 2 & 3.

L'Echasse d'Amérique *Himantopus mexicanus* a niché cette année, malgré un pic à 55 individus seuls 3 couples certains ont été localisés sur la saline 2.

Nous avons également observé les 4 couples habituels d'Huîtrier d'Amérique *Haematopus palliatus*, 3 à Terre de Haut et 1 à Terre de Bas. Ils ont produit 4 jeunes à l'envol cette année (2 X 1 jeune à TdH, 2 jeunes par le couple de TdB).

En ce qui concerne les **Sarcelles à ailes bleues** *Spatula discors*, seuls quatre mois (janvier puis octobre à décembre) fournissent des données (maximum 18 individus en novembre).

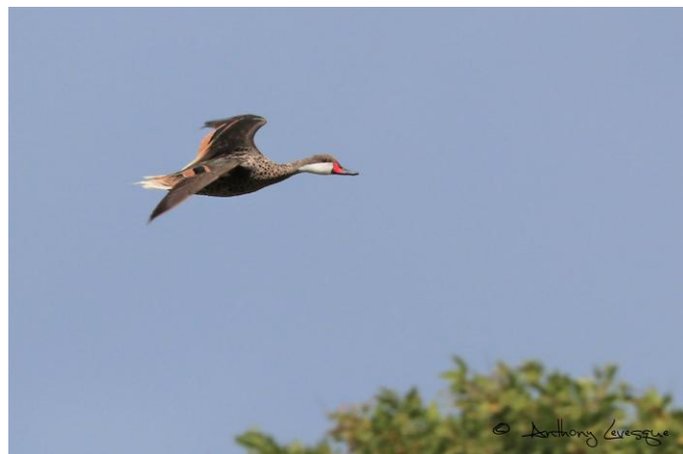
MOIS	DATE	EFFECTIF
janvier	14	6
février	13	0
mars	12	0
avril	16	0
mai	14	0
juin	18	0
juillet	16	0
août	08	0
septembre	12	0
octobre	15	10
novembre	12	18
décembre	12	16



Le **Dendrocyste des Antilles** *Dendrocygna arborea* n'a pas été observé au cours de l'année.

Le **Canard des Bahamas** *Anas bahamensis* est sédentarisé sur la réserve, à la lecture des effectifs il doit cependant y avoir des déplacements avec d'autres sites de l'archipel (la Pointe des Châteaux notamment). Les effectifs oscillent entre 2 et 13 individus. A noter l'observation de deux canetons de quelques semaines le 17/12/2024 sur la saline 2.

MOIS	DATE	EFFECTIF
janvier	17	3
février	16	8
mars	16	2
avril	20	6
mai	11	12
juin	13	7
juillet	20	6
août	14	11
septembre	19	13
octobre	23	7
novembre	12	7
décembre	12	12



Comptages des **Petites Sternes** *Sternula antillarum* (cf. compte-rendu déjà transmis).

Les **Sternes bridées** *Onychoprion anaethetus* ont fréquenté les falaises Est de Terre de Bas et de Terre de Haut d'avril à août avec un effectif maximal de 65 individus le 30 mai. Cela pourrait correspondre à un peu plus de 40 couples car pour obtenir le nombre de couples on divise le nombre d'individus vus en vol par 1.5 (GISOM, Méthodes de suivi des oiseaux marins nicheurs - Petits Laridés, 2009, 18p.)



A noter la présence de 3 **Sternes fuligineuses** *Onychoprion fuscatus* en compagnie des bridées le 30 mai. Elles alarment, reproduction possible.

ANNEXES

2024

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 14.01.2024

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>			1		4	1	6
<i>Arenaria interpres</i>	10	95		2	13	7	127
<i>Calidris alba</i>	6	1					7
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>							
<i>Calidris himantopus</i>			2		8	38	48
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>	1			2	1		4
<i>Calidris pusilla</i>			9	2	17	3	31
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>	6	2	2	2	6	2	20
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>	3				6		15
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	9	2				1	12
<i>Himantopus mexicanus</i>							
<i>Limnodromus griseus</i>							
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>	1		3		4		8
<i>Tringa flavipes</i>			1		7	1	9
<i>Tringa melanoleuca</i>			1				1
<i>Tringa semipalmata</i>							
<i>Tringa solitaria</i>							
TOTAL							
	42	40	15	8	60	53	224
Canard des Bahamas					3		3
Sarcelle à ailes bleues			3		3		6
Canard p. l. t.					1		1
Arzonette de Caroline					1		1

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 13.02.24

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>					3		3
<i>Arenaria interpres</i>	18	44	3	6	13		84
<i>Calidris alba</i>	1	8					9
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>							
<i>Calidris himantopus</i>			2		10		12
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>	1				2		3
<i>Calidris pusilla</i>		2	4	2	13	1	22
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>	9	7	1	2	8	1	28
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>	12				13		25
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	6	1					7
<i>Himantopus mexicanus</i>							
<i>Limnodromus griseus</i>							
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>	1		1	1	7	1	11
<i>Tringa flavipes</i>			2	1	6		9
<i>Tringa melanoleuca</i>							
<i>Tringa semipalmata</i>							
<i>Tringa solitaria</i>							
TOTAL	62	13	12	75	3		215

Canard des Bahamas					8		8
Sarcelle à ailes bleues							
Petite Sterne					1		1
Sterne royale		14					14

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 12.03.24

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>					4		4
<i>Arenaria interpres</i>	28	40		21	12		101
<i>Calidris alba</i>	1			1			2
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>							
<i>Calidris himantopus</i>				2	17		19
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>					3		3
<i>Calidris pusilla</i>				8	7	1	16
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>	2			2	18	1	23
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>				2	13		15
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>		8					8
<i>Himantopus mexicanus</i>							
<i>Limnodromus griseus</i>							
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>	1			1	8	3	13
<i>Tringa flavipes</i>					3		3
<i>Tringa melanoleuca</i>							
<i>Tringa semipalmata</i>							
<i>Tringa solitaria</i>							
TOTAL	48	0	0	37	15	5	207

Canard des Bahamas					2		2
Sarcelle à ailes bleues							
<i>Sterna bergii</i>	16						
<i>Puffin Sterna</i>					1		

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 10.04.24

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>							
<i>Arenaria interpres</i>	12	42	3	5	2		64
<i>Calidris alba</i>		1					1
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>							
<i>Calidris himantopus</i>				1	4	5	10
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>					3		3
<i>Calidris pusilla</i>				1	4		5
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>	2	3		2	6		13
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>				1	2		3
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	5				1		6
<i>Himantopus mexicanus</i>					2		2
<i>Limnodromus griseus</i>							
<i>Numenius p. hudsonicus</i>						2	2
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>	1	2	1			2	6
<i>Tringa flavipes</i>				1	5	1	7
<i>Tringa melanoleuca</i>							
<i>Tringa semipalmata</i>		5					5
<i>Tringa solitaria</i>							
TOTAUX			4	11	23	10	127
<i>Canard des Bahamas</i>					2	4	6
<i>Sarcelle à ailes bleues</i>							
<i>Petite Sterne</i>	109	20		30	60	40	259
<i>Sterne royale</i>	1	42				31	74

CREDIT MODERNE ANTILLES GUYANE
 24 au Centre de 18 757 2326
 RCS 341 891 853 - Pointe-à-Pitre
 Agence de Martinique
 5, Les Mangliers - Acajou 2
 97335 LE LAMENTIN

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 14.05.24

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL			
<i>Actitis macularius</i>		1			1		2			
<i>Arenaria interpres</i>	32	35					67			
<i>Calidris alba</i>										
<i>Calidris canutus</i>										
<i>Calidris fuscicollis</i>										
<i>Calidris himantopus</i>					4	3	7			
<i>Calidris mauri</i>										
<i>Calidris melanotos</i>										
<i>Calidris minutilla</i>										
<i>Calidris pusilla</i>		2		3		1	7			
<i>Charadrius collaris</i>										
<i>Charadrius nivosus</i>										
<i>Charadrius semipalmatus</i>		1					1			
<i>Charadrius vociferus</i>										
<i>Charadrius wilsonia</i>		1		3	1		5			
<i>Gallinago delicata</i>										
<i>Haematopus palliatus</i>	7	3					10			
<i>Himantopus mexicanus</i>					2		2			
<i>Limnodromus griseus</i>										
<i>Numenius p. hudsonicus</i>										
<i>Numenius p. phaeopus</i>										
<i>Phalaropus tricolor</i>										
<i>Philomachus pugnax</i>										
<i>Pluvialis dominica</i>										
<i>Pluvialis squatarola</i>		2					2			
<i>Tringa flavipes</i>					1		1			
<i>Tringa melanoleuca</i>										
<i>Tringa semipalmata</i>										
<i>Tringa solitaria</i>										
25 TOTAL 46							6	9	4	(104)
Canard des Bahamas					4	8	12			
Sarcelle à ailes bleues										
<i>Petite Sterne</i>	2			4	80					
<i>Sterne royale</i>	7				1					

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 18-06-28

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>							
<i>Arenaria interpres</i>	10	10		4	7	2	33
<i>Calidris alba</i>							
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>							
<i>Calidris himantopus</i>					4		4
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>							
<i>Calidris pusilla</i>					5	4	9
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>		2			5	1	8
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>				2	2		4
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	5	3				1	9
<i>Himantopus mexicanus</i>					38		38
<i>Limnodromus griseus</i>							
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>							
<i>Tringa flavipes</i>							
<i>Tringa melanoleuca</i>							
<i>Tringa semipalmata</i>							
<i>Tringa solitaria</i>							
15 TOTAL 15				6	61	8	(105)

Canard des Bahamas					7		7
Sarcelle à ailes bleues							
<i>Petite Sterne</i>				1	10	7	
<i>Sterne royale</i>					1	2	

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 16-07-84

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>					1		1
<i>Arenaria interpres</i>	18	12			15		50
<i>Calidris alba</i>		2					2
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>							
<i>Calidris himantopus</i>					29		29
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>				6	5		11
<i>Calidris pusilla</i>				1	10	10	21
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>	1	1		1		3	6
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>				5	1		6
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	8	3					11
<i>Himantopus mexicanus</i>					41		41
<i>Limnodromus griseus</i>							
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>							
<i>Tringa flavipes</i>					55		55
<i>Tringa melanoleuca</i>							
<i>Tringa semipalmata</i>					1	2	3
<i>Tringa solitaria</i>							
22 TOTAL	23	15	15	13	158	15	(236)
<i>Canard des Bahamas</i>	1				5		6
<i>Sarcelle à ailes bleues</i>							
<i>Petite Sterne</i>	2				25		
<i>Sterne royale</i>	1					13	

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 08.08.24

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>		1	4	1	6		12
<i>Arenaria interpres</i>	2	21			15		38
<i>Calidris alba</i>	1	2			5		8
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>							
<i>Calidris himantopus</i>			65		50	5	120
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>	5			1	9		15
<i>Calidris pusilla</i>		1		2	20	3	26
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>		14	1	2			17
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>			2	2	10		14
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	5				1		6
<i>Himantopus mexicanus</i>					45	10	55
<i>Limnodromus griseus</i>			5		1		6
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>					1		1
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>							
<i>Tringa flavipes</i>			48	1	210	3	262
<i>Tringa melanoleuca</i>							
<i>Tringa semipalmata</i>			1		5		6
<i>Tringa solitaria</i>							
	18	TOTAL 29	126	9	371	21	571
Canard des Bahamas	3				1	7	11
Sarcelle à ailes bleues							
Petite Sterne	1				25		26
Sterne royale					3	18	21

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 12.09.24

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>	1		3		7		11
<i>Arenaria interpres</i>	26	67	3	5	15	4	100
<i>Calidris alba</i>	2	3			1		6
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>				4	4		8
<i>Calidris himantopus</i>				3	210	5	218
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>	3				5		8
<i>Calidris pusilla</i>	1			45	50	9	105
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>	4	27		7	15		43
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>			2	5	2		9
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	8	2			1		11
<i>Himantopus mexicanus</i>				4	45	2	51
<i>Limnodromus griseus</i>					1		1
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>	1				2		3
<i>Tringa flavipes</i>				2	120	3	125
<i>Tringa melanoleuca</i>							
<i>Tringa semipalmata</i>							
<i>Tringa solitaria</i>							
	46	TOTAL 69	8	75	478	23	699
Canard des Bahamas		1	9		3	8	11
Sarcelle à ailes bleues							
<i>Petite Sterne</i>					80		80
<i>Sterne royale</i>	1				6	12	19

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 15-10-25

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>			2		6		8
<i>Arenaria interpres</i>	14	26	2		89	14	145
<i>Calidris alba</i>		3			4		7
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>				4	1		5
<i>Calidris himantopus</i>					170		170
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>	5			2	4		11
<i>Calidris pusilla</i>		1	1	35	22	7	76
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>	22	5		5	12	1	45
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>	2			1	7		10
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	4						4
<i>Himantopus mexicanus</i>			2		21		23
<i>Limnodromus griseus</i>							
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>	1	1	1	2	2	1	8
<i>Tringa flavipes</i>			12	2	91		105
<i>Tringa melanoleuca</i>			2				2
<i>Tringa semipalmata</i>							
<i>Tringa solitaria</i>							
	48	TOTAL 36	22	51	439	23	619
<i>Canard des Bahamas</i>			2	3	3	2	7
<i>Sarcelle à ailes bleues</i>			5	5	5		
<i>Stème royale</i>	3	4			19		
<i>Petite Stème</i>					1		

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 12.11.24

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>			2		2		4
<i>Arenaria interpres</i>	9	17	7	1	15		49
<i>Calidris alba</i>	1				1		2
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>				1			1
<i>Calidris himantopus</i>			1	2	28		31
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>	2				3		5
<i>Calidris pusilla</i>				11	3		14
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>	16			2	1		19
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>	7						7
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	6						6
<i>Himantopus mexicanus</i>			4				4
<i>Limnodromus griseus</i>				1			1
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>	2		2	2	1		7
<i>Tringa flavipes</i>		2	5	1	15		23
<i>Tringa melanoleuca</i>							
<i>Tringa semipalmata</i>							
<i>Tringa solitaria</i>							
43 TOTAL	19		21	21	69		173

Canard des Bahamas		2			5		7
Sarcelle à ailes bleues			15		3		18
<i>Sterna regale</i>	11						
<i>S. à ailes noires</i>			1				

COMPTAGE DES LIMICOLES à PETITE TERRE

DATE : 17.12.24

OBSERVATEUR(S) : A. Levesque

	TH	TB	S0	S1	S2	S3	TOTAL
<i>Actitis macularius</i>					5		5
<i>Arenaria interpres</i>		2	1	2	13	2	20
<i>Calidris alba</i>	7						7
<i>Calidris canutus</i>							
<i>Calidris fuscicollis</i>							
<i>Calidris himantopus</i>			25	5	17	22	74
<i>Calidris mauri</i>							
<i>Calidris melanotos</i>							
<i>Calidris minutilla</i>	1			1	2		4
<i>Calidris pusilla</i>				2	4	4	10
<i>Charadrius collaris</i>							
<i>Charadrius nivosus</i>							
<i>Charadrius semipalmatus</i>				1	4		5
<i>Charadrius vociferus</i>							
<i>Charadrius wilsonia</i>	7				3		10
<i>Gallinago delicata</i>							
<i>Haematopus palliatus</i>	5	5				1	11
<i>Himantopus mexicanus</i>			2				2
<i>Limnodromus griseus</i>							
<i>Numenius p. hudsonicus</i>							
<i>Numenius p. phaeopus</i>							
<i>Phalaropus tricolor</i>							
<i>Philomachus pugnax</i>							
<i>Pluvialis dominica</i>							
<i>Pluvialis squatarola</i>			2		1		3
<i>Tringa flavipes</i>			1	1	7	1	10
<i>Tringa melanoleuca</i>			1				1
<i>Tringa semipalmata</i>							
<i>Tringa solitaria</i>							
	20	7	32	12	56	35	162
<i>Canard des Bahamas</i>			1	2	7	2	12
<i>Sarcelle à ailes bleues</i>			16				16
<i>Spone royale</i>	7						7