Equipe:	the law	M/F M= males: F = femelles	SEM	sample		M. a.a.a.	of a paris to Peace	3	1		* Coramos O ares		/ (Han!)	THE THE PARTY OF T	Demos and appeared	OLUNA Garn Home		Row 44 10	#4 FOR MISCOL	Bu 2. #5 Form May	密ない	1 #0	Bar 4 8 798 Missed		#10 E984 Missed				TAXX I.			25			Rento	
<u> </u>		MAF	s Poids			5 2,492	H835 H					2/200				4.0930	5085	5 33029	\$ 41353	4 5.28X	55716	3 5,3069	4	4 41613	PO#0'9 Q	7	~	Q	The M		7	38 33730	ST GOUTS	1 4.578	6 61532	
in):		<u>[</u>	Couleur Poids	gonade gonade		84 0.85	PE 1 22				0	JOK - Many	30-1000	Dr (Daylor	0	He 0.8045	3r. 3369	1,736	M-C/ 1,174	J. C. 5,216	Be 11.145	004 12,0263	De. 7.458	Be 1.2474	1	3r 2800	3	3,433	7001	08/15	Se 0,492	7 11808	308 11 828	Or 1,389	9	
Date/heure de dissection: (Debut/fin):	- P	[iz.	Quantité C	d'oeufs	restant	1657, 8	100%			1			1	/		100%	_	0 0	1/ 0	//	50%	100%	7	1/	<i>"</i>			1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		1				9	
e/heure de disse	200	MUF	ur Poids		du cr	65.0	73 /843x							۵		0106 1	7. 79.7	S	0 893			59 87.1	2	0/12/10	5	N/C	2	1001		100/	1 2 C	17 15	1	R3 60,2	19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-1	
Dat	;	<u> </u>	teur Largeur		pince men	50 50 64	Ŋ.				\$					43.4	45.6	4.50	65.00	42.27	435-	445	18	48%	2//2	38	30	13,	31/02	000	42	3/16	489	418	46	
(Debut/Fin):		MF	Largeur Hauteur		carapace pir	7/1	20.	\								73	700	1 95	11 .	398	20	1,0	7.34	18:33	350	200	200	15 th	277	5.0	20,58	3,04	08.37	12	86	
Date/heure d'échantillonnage: (Debut/Fin);		M	Con La	i	(C)	(S)	OFF H									62 63	0 63	S 65.	0 63	0 63	0.6%	0. 161	0 57	0 48			4	2	07,	1	000	9		0 50	391 01	
Date/heure d'é		MIF	M, Rou H	Droite	4			/						/			2,3	1	23		n	4	1.5	L. (H Y			/		1		t)	m	n	
0,	15-1	إغر	n-• Pattes: M,	Gauche	4	8								6		3	2R3R		1	3,5	M	U	4		1 0	11	14	7		C	1 5	4.25	1 1	7	+	*
			État Matu-	carap. rité		5	J-			1		\				4	X M	1	4 M	4 Z	4	4	7	Σ .	∀	4	1	15	1	*	*	7	1 th	+	7	
Station:	2	M/F M/F	S _o	de Sexe	clane	- 1	(42		4	2	0		00)	6	4		2	3	ঝ	2	9		x	2 0		7	1 6	4		2 4	. 3	0	00 0	7		-

20/5	M= males; F = femelles	Remarques	そのようがし	correct										By 2	(FORM WISH!)	1) Haceta-Gundwish		36		**			6.					24	TALL S POW KIND IN	
Equipe:	MVF	SEM sample	7	to									7	<u>8</u>	3	- 1		9				4	D.	D		7 6		<u>D</u> 1		E C
<u></u>	M/F	Poids hépato.	CC-52-5	278.36	1	1				1		4.94.32	2,006	4.6843	4904	491109	SMO	3.0043	4.6321	3,1300.	4.6942	2,73/2	3/8/20	23044	177	11,150	4-BS	483/10	5.30.0 0.05.84	20208
	[±.	Poids gonade	6.4535	22564								80257	5,916	2007118	23100	(3832	2,2708	0.8100	4.46/18	3,6370	411111	4.190	957	31-21.50	234	17.82.7	72.12	1,5004	00000	3,4932
ut/fin):	ţz.	Couleur	1 25	18								ð	d	Š	ð	000	è	100	Or	Ò	ď	Ď	8		3	j	7	200	72	
Date/heure de dissection: (Debut/fin):	Ħ	Quantité d'oeufs restant	Н	1001		1				V		100%	"	"	4	1	1)	7540	1009	1	1		2	11/2			1	1000	5%5	100%
re de disse	MÆ	Poids total du crabe	6.89	1343				16.				12.8	795	1 ×	108:0	5	200	42,9	2008	72	200	250		400	70	200	0,00	1/20	2000	2/2
Date/heu	Ŧ		III - 200 - 1	計は								4.8	48-09	44.37	18.10	42.10	0000	223	57.50	8688	4		400	100	45	小	4070	2020	7677	41.03
in):	M	Hauteur de pince																								:				1 8.
Date/heure d'échantillonnage: (Debut/Fin):	MIF	Largeur de carapace	57.74	31.08								546	040	61.33	67.85	50.63	63.18	49.66	6/32	2012	80.08 50.08	07.57	84.17 84.17	2000		312	045	27.70	65,47	59.42
hantillonn	M	Out Duro	30	OF.								0	¢	0	0	q	3	0	0	0	d	}	Q (36	7	3(9	96	0,0	0
te/heure d'éc	Æ	R ou H Droite	1						(1	1	\ <u>\</u>	1		1	η,	7	= \	1	}	И) 1	И	1	1	2,3,45	<u>*</u>
Da	NLF	Pattes: M, Gauche	æ									がな	24	-	٨		Ŋ		4	LK	1		u)			1	#)	215	
	MLF	Matu- rité	5									Σ	Σ	>	Σ:	Σ	Σ	2	Σ	Σ	2	2 -	2 2	2	2	. 3	- 3	Σ	Σ	Σ
	M/F	État carap.	7	2								1	1	4	4	14	1	t	4	6	44				3	1	1	E	12h	E
: n c	NUF	S).L	2 2	0 4	00	9	7	00	6	2		7 0	7	1 1	1	01	1	× 10	1.1) - -	, ,	1 ~	1	41	19	1	00	11 6	1
Station:	NIT	No de crabe	1	1							- 1	2						1:		ſ	M_			-	- 4	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		B	L	7

		M= males; F = femelles		Remarques		6	J											4	To the second se		List reference											Gondo missed		.
D & CT		M=ma			The second	of course to	ō								RY			33	1	m	~	K	BC	?(1		RZ		(3)	82		148	Elme
Equipe:		MAF	SEM	sample																														
		MIF	Poids	hépato.	2.74222	57896									19065	1,4137	とのでたら	41939	42917	70615	W	41200	35677	18095	4.33	4018	257	2311	3828F	**************************************	41810	56213	2,9634	12 AT
		L	Poids	gonade	0.9535	20864									4069V	2,1890	1,034E	7777	10000	2,004	41011	1,821 5	1.3889	2.280/	1,3983	70001	2,7133	85817	2487	33064	41212	14303	0,926.2	1000
ıt/fin):		Ŀ	Couleur	gonade	199	Ri									000		a	8	<	SS	0r .	000	00	00%	00	Or	30,	Dol	Ò		Ö		00	900
tion: (Debu	,	<u></u>	Quantité	d oeurs restant	1001	100%	/	1					1		100%	//	10%	10096	.//	//	//	//	11	/	//	11	11	//	//	1/	//	0	\	
Date/heure de dissection: (Debut/fin):	1	MUF	Poids	total du crabe	6.89	1843									108.0	98-1	103.9	112.0	1001	84.5	113.0	1241	⊗ ♦	920	0/201	693	45.1	h0.13	523	100	8	200	585	7020
Date/be	ı	Ŧ	Largeur	d abdo- men	39.95	に記									704.4	45.39	4839	かいか	4113	4283	19/35	33	25.0	4633	19.77	20,84	35:38	3994	37.53	38:16	4288	42/10	34,55	42.64
Fia):		M	Hauteur	de pince									/								-													
Date/heure d'échantillonnage: (Debut/Fin):		MUE	Largeur	carapace	57.14	71.08									16.05	£(33	8112	10,00	65.69	62.7W	55,017	59.14	60,31	64.3/	65.03	5411	49,95	17134	50,9%	5520	5000	30.00	5200	0235
chantillonn	;	M	3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	() ()	D.									0	0	0	U	0	0	0	9	φ	0	0	0	0		9	0	0	2	0	0
e/heure d'é		- 1.	R ou H	Diolic											~	#	.)	1.	7	1	1	/	V.	14	1	1	4)	1	a)	1	m	
Dat		INUE	Caucha	Outche	æ				\					\	1		2,4,5	234	.	M	J		4	71	} (a	2,34	2,5]		\ <u>\</u>	#		
	N.C.	INLE	Matu-	2111	5										Σ	Σ	≥	Σ	Σ	Σ	5	7	2	2	Σ	Σ	Σ	\$	₹.	Σ.	Σ	Σ	Σ	Σ
	E V	MUE	Etat	carap.	77	J-	-31							/	7	4	9	t	7	7	4	9	4	1	}	4	4	£.	4	7	2	1	3/5	7
Station:		INI/F INI/F	No eb	٥):	7 1 1	172	3	4	/ 5	9 /	7	80	6	0	1 1	.2	m	4	2	9	7	× 1	0 1	50 1		2	3	4	2	0		× 1	1	1091

-

Equipe:	M/F M= males: F = femelles		Sample Remarques		STR 0. 5 4	of conso + Ortex	l l								38	4	(819			827	LE	1	13.2		~	1		100	all date and decided X3	With colormet relater	
Equ	MF	Poids			C.C.5.	368							1	<u>/</u>	112	158	910	176	なのな	64.6	~ 7	35%	82	23/1	7%.9	250	1,02	8	130				+	
	Æ				55 0 3	25 75									1195 4	の 在 記	3 61	W 43	4 21	S 4	11 C.8	X 4	9	20 6	4 50	<u></u>	5 N 7	77	2	-			-	_
	بت	Poids	gonade		0.95	14/2									14206 L	1/477	2,025	77821	1090	30	7091	1,176	255	1,422	400	\$ 18/	1.319	1.034	Š	-				
ut/fia):	124	Couleur	gonade	×	12.5	25				_					ბ	S	Q	Ó	00	Or	OY,	000	Or	Doc	Ö	20	700	5	ŏ					
ion: (Deb	Ţ	Quantité	d'oeufs	restant	1001	1001									100%	//	7	1	//	//	1/	11	11	11	//	//	11	11	11					
Date/heure de dissection: (Debut/fin);	MA	Poids	total	du crabe	6.89	15 X 10									640	0/10	82,	73	53.0	01/2	500	242	88,0	l	1039	488	620	61.0	830					
Date/heur	<u> </u>	Largeur	d'abdo-	men	37.95	コピ									43.20	500%	1321	40.38	34.33	40. K	44.22	12.19	4.36	14,62		43.38		39110	44.63					
/Fia):	M	Hauteur		pince				_									>	•		4	7	7	7		7	7	7							1
Date/heure d'échantillonnage: (Debut/Fin):	MIF	Largeur	de	carapace	Street, E	71.08									63.36	龙江	50.82	2010	21.06	t8991	6213	62.09	1226	08/9	63.26	808	5856	66.55	からか					
ıantillonn	M	103	Duro	6000	4	CF									0	g	٥	9	0	0	0	0	0	0	0	0	Ó	0	C					
/heure d'écl	- 1	R ou H	Droite												77	M)	١		Ŋ	4	274	ļ	1)	Į,	W	0	0					
Date	Ş		Gauche		æ										7	-	-	215	7	7	0	3	1	1	1	Ы	١,	رًا سال	<u>_</u> _	100				
	M/F	Matu-	rité		Σ			-							Σ	Σ	Σ	2	Σ	Σ	Σ	\$	Σ	Σ	Σ	Σ	3	Σ	Σ	-	ä			
	MIF	Etat	carap.		J- :	7	1	1							4	4	4	4	4	7	e	4	M	n	4	4	7	4	44	-		*	9	
<u></u>	MI/F		Sexe		1						1					Ш	1						Щ		1	Ţ	Ц	11		**				
Station:	MIF	S No	de	Clane	- 1	7 -	2	4	2	9	_	00	6	7	Q	7	7	4		9	7	× [0 27	-	2	~ 	4	5	9]		20 0	0	

the triff