

ເອກສ່າງອ້າຍອີງ

ກົດເມາ ພາຫຼັກຕົວ ແລະ ຜິບາ ເລາທະຈິນຄາ, "ກາຮສ້າງຄູ່ມືດຂອງປຸກທຶນໃນປ່າຍເລນ
ຈໍາເກອບ້ານແລ່ມ ສັງຫວັດເພື່ອບົດ ແລະ ກາຮພ່ອກະຈາຍໃນເຢຕົມເວັດນິວິກຍາຍຳຜົ່ງ,"
ວາງສ່າງວິກຍາຄ່າລ໌ຕົວ ມ.ກ., 2 (2), 6-15, 2526.

ຊຸມພລ ຄົງຈຸນສິນ, "ສັດວັກເຄຫັນໃນບຣີເວັບປາກແມ່ນ້ຳກໍາສິນ," ວິກຍາຜົນປົກລົງມາຫາບັດກີດ
ກາຄວິ່າງວິກຍາຄ່າລ໌ຕົວທາງທະເລ ບັດກີດວິກຍາສັບ ຈຸດິລົງກຮ້ມຫາວິກຍາສັບ, 2524.

ຊຸ່ມ ສິນຍິພານີ່, "ປຸກຍາວ *Podophthalmus vigil* (Fabricius)," ວາງສ່າງກາຮປະມະ
4: 275-284, 2528.

ເລີ້ມ ບຣະພວິຈິຕຣ, "ອຸນຸກຮມວິຮານຂອງປຸກກຳມາດບາໃນປະເທດໄກຍ," ວິກຍາຜົນປົກລົງມາຫາບັດກີດ
ກາຄວິ່າງຢົາວິກຍາ ບັດກີດວິກຍາສັບ ຈຸດິລົງກຮ້ມຫາວິກຍາສັບ, 2522.

Alcock. A., "Material for the Carcinological Fauna of India No. 6.
The Brachyura Catometopa or Grapsoidea," J. Asiat. Soc. Beng.,
69, 372-383, 1900.

Ai-Yun. T., S. Yu-Zhi, "Macrophthalmus (Decapoda, Brachyura) of the
Seas of China," Crustaceana, 46 (1), 76-86, 1984.

Barnard, K. H., "Descriptive Catalogue of South African Decapod
Crustacea, Ann. S. Afr. Mus., 38, 100-105, 1950.

Barnes, R. S. K., "The Status of the Genus *Euplax* A. Milne-Edwards, 1852
and a New Genus *Australoplax* of the Subfamily Macrophthalminae
Dana 1851," Aust. Zool., 13, 370-376, 1966.

„, "The Macrophthalminae of Australasia; With a Review of the
Evaluation and Morphological Diversity of the Type Genus
Macrophthalmus," Trans. Zool. Soc. London, 31, 195-262, 1967.

- Barnes, R. S. K., "Relative Carapace and Chela Proportion in Some Ocypodid Crabs (Brachyura: Ocypodidae)," Crustaceana, 14, 131-136, 1968.
- _____, "The Species of *Macrophthalmus* in the Collection of the British Museum Natural History," Bull. British Mus. Nat. Hist. Zool., Vol. 20, pp. 203-251, London, 1970.
- _____, "The Genus *Macrophthalmus* (Crustacea Brachyura). Biological Results of the Snellius Expedition." Zoöl. Verh., 115, 1-40, 1971.
- _____, "A Redescription of *Macrophthalmus latipes* Borradaile 1903: An Ocypodid Crab with Portunid-like Paddles (Decapoda, Brachyura)," Crustaceana, 25 (3), 292-296, 1973.
- _____, "Contribution Towards a Revision of *Macrophthalmus* (Crustacea: Brachyura), VII. Re-Examination of the *M. telescopicus* (Owen) Complex; The Status of *M. laevis* A. Milne-Edwards; And the Affinities of *M. holthuisi* Serène," Zoöl. Meded., 50 (10), 133-151, 1976.
- _____, "Concluding Contribution Towards a Revision of, and a Key to, The Genus *Macrophthalmus* (Crustacea: Brachyura)," J. Zool. London, 182, 267-280, 1977.
- Borradaile, L. A., "The Fauna and Geography of the Maldive and Laccadive Archipelagoes," Marine Crustacean, 1 (26), 433, 1903.
- Chhapgar, B. F., "On the Marine Crabs (Decapoda: Brachyura) of Bombay State," J. Bombay Nat. Hist. Soc., 54 (3), 291-296, 1957.

Crosnier, A., "Crustaces Decapodes Grapsidae et Ocypodidae,"

Faune Madagascar, 18, 121-136, 1965.

_____, "Sur Quelques Portunidae Grapsidae et Ocypodidae,"

Bull. Mus. Nat. d'Hist. Nat., No. 304, pp. 737-739, Paris,

1975.

CTNRC Staff, "Checklist of Animal in the Centre for Thai National

Reference Collections (CTNRC) of the Applied Scientific

Research Corporation of Thailand," Applied Scientific Research

Corporation of Thailand, Bangkok, 1971.

Dana, J. D., "United States Exploring Expedition During the Years 1838

to 1842 Under the Command of Charles Wilkes U.S.N.,"

Crustacea I, 13, 314-315, 1852.

de Man, J. G., "On Some Species of *Gelasimus* and *Macrophthalmus*,"

Notes Leyden Mus., 2, 67-72, 1880a.

_____, "Carcinological Studies in the Leyden Museum," Notes Leyden

Mus., 3 (2), 254-255, 1881.

_____, "Report on the podophthalmus Crustacea of the Mergui

Archipelago. Collected for the Trustees of the Indian Museum,"

J. Linn. Soc. Zool., 22 (136), 122-129, 1888b.

_____, "Carcinological Studies in the Leyden Museum," Notes

Leyden Mus., 12 (4), 76-83, 1890.

Edmonson, C. H., "Hawaiian Crustacea: Gonoplacidae, Pinnotheridae

Cymopoliidae, Ocypodidae and Gegaciniidae," Occ. Pap. Bernice P.

Bishop Mus., 23 (1), 20-24, 1962.

Frith, D. W., R. Tantanasiriwong, and O. Bhatia, "Zonation and Abundance of Macrofauna Shore, Phuket Island, Southern Thailand," Phuket Mar. Biol. Center Res. Bull., No. 10, pp. 34-35, Phuket, 1976.

Frith, D. W., "A Preliminary List of Macrofauna From a Mangrove Forest and Adjacent Biotopes at Surin Island Western Peninsular Thailand," Phuket Mar. Biol. Center Res. Bull., No. 17, p. 13, Phuket, 1977.

Guinot-Dumortier, D., and B. Dumortier, "La Stridulation Chez Les Crabes," Crustaceana, 1, 117-128, 1960.

Hartnoll, R. G., "The Grapsidae and Ocypodidae (Decapoda: Brachyura) of Tanzania," J. Zool. London, 177, 305-328, 1975.

Kemp. S., "Fauna of the Chilka Lake. Crustacean Decapoda," Mem. Indian Mus., 5, 228-325, 1915.

_____, "Notes on Crustacea Decapoda in the Indian Museum No. 13. The Indian Species of *Macrobrachium*," Rec. Indian Mus., 16, 383-394, 1919.

Lanchester, W. F., "On a Collection of Crustacea made at Singapore and Mallucca. I. Crustacea Brachyura," Proc. Zool. Soc. Lond., 47, 759-760, 1900.

Lewinsohn, CH., "Die Ocypodidae Des Roten Meeres," Zoöl. Verh., 151, 66-76, 1977.

Lundoer, S., "A Checklist of the Brachyura in the Reference Collection at PMBC. Thailand," Phuket Mar. Biol. Center Res. Bull., No. 4. p. 8-9, Phuket, 1974.

Miers, E. J., "Report on the Brachyura Collected by H.M.S. "Challenger" During the Years 1873-1876," Report on the Scientific Results of the Voyage of H.M.S. "Challenger" During the Years 1873-1886, Zoology, London, 1886.

Naiyanetr, P., Crustacean Fauna of Thailand, (Decapoda and Stomapod), pp. 44-45, Department of Biology Faculty of Science Chulalongkorn University, Bangkok, 1980.

Pretzmann, V. G., "Die Unterfamilie Macrophthalminae DANA im Wiener Naturhistorischen Museum," Ann. Naturhistor. Mus. Wein, 78, 437-444, 1974.

_____, "Die Macrophthalminae des Zoologischen Instituts und Zoologischen Museums der Universität Hamburg," Mitt. Hamburg Zool. Mus. Inst., 74, 65-67, 1977.

Rathbun, M. J., "Crabs From the Maldives Islands," Bull. Mus. Comp. Zool. Harward Coll., Vol. 39, No. 5, p. 124, Cambridge U.S.A.,
_____, "The Danish Expedition to Siam, 1890-1907. The Brachyura." K. Danske Vidensk. Selsk. Skr., 7 (4), 322-323, 1910a.

_____, "Decapod Crustaceans Collected in the Dutch East Indies and elsewhere by Mr. T. Barbour, in 1906-1907." Bull. Mus. Comp. Zool. Harw., Vol. 52, No. 6, pp. 305-309, Cambridge U.S.A., 1910b.

_____, "Description of New Species of Crabs of the Family Ocypodidae," Proc. U.S. Natn. Mus., 44, 618-619, 1913.

_____, "New Species of Crabs of the Families Grapsidae and Ocypodidae," Proc. U.S. Natn. Mus., 47, 82-83, 1914.

- Sakai, T., Studies on the Crabs of Japan IV. Brachygnatha Brachyrhyncha,
pp. 622-629, Yokendo Ltd., Tokyo, 1939.
- _____, Crabs of Japan and the Adjacent Seas, pp. 609-617,
Kodansha Ltd., Tokyo, 1976.
- _____, Crabs of Japan and the Adjacent Seas Plate, Plate 210-211,
Kodansha Ltd., Tokyo, 1976.
- Sankarankutty, C., "On Decapoda Brachyura from the Andaman and Nicobar
Islands Family Portunidae, Ocypodidae, Grapsidae and Mictyridae,"
J. Mar. Biol. Ass. India, 3 (1,2), 101-119, 1961.
- Serène, R., "The Brachyura of the Indo-West Pacific Region,"
Singapore Nat. Acad. Sci. Spec. Publ., 1, 98-101, 1968.
- _____, "Observations Préliminaires sur des Brachyoures Nouveaux ou
mal Connus du Sud-est Asiatique," Bull. Mus. Nat. d'Hist. Nat.,
No. 5, pp. 917-918, Paris, 1971.
- _____, "Notes on Indo-West Pacific Species of *Macrophthalmus*
(Crustacea, Brachyura)," Zoöl. Meded., 46 (8), 99-116, 1973.
- _____, "Crustacés Hippiidés et Brachyoures des îles Séchelles."
Rev. Zool. Afr., 91 (3), 753-757, 1977.
- Serène, R., and S. Kumar, "Rediscovery of Three Species of Brachyura
in Malaysia," Fed. Mus. J., 13, 80-84, 1971.
- Shen, C. J., "The Brachyura Crustacea of North China," Zool. sinica,
9 (1), 92-96, 214-225, 1932.
- _____, "On a Collection of Brachyuran Decapoda from Hainan Island,
With Descriptions of Three New Species," Chin. J. Zool.,
2, 70-72, 1936.

Shen, C. J., "Crabs of South China," Bull. Fan Men. Inst. Biol. Zool. Ser., Vol. 10, pp. 92-95, Hongkong, 1940.

_____, "Addition to the Fauna of Brachyuran Crustacea of North China," Contr. Fast. Zool. Nat. Acad. Peiping., 70-71, 1940.

Shokita, S., K. Nozawa, N. Yoshikawa, and S. Limsakul, "Macrofauna in Mangrove Areas of Thailand," Mangrove Ecology in Thailand, Japan, 1983.

Suvatti, C., Fauna of Thailand, pp. 154-155, Department of Fisher, Bangkok, 1950.

Tantichodox, P., "Species Composition Density and Biomass of Mangrove Macrofauna of Ko Maphrao," M.Sc. thesis, Chulalongkorn University, 1981.

Tesch, J. J., "The Catometopous Genus *Macrophthalmus* as Represented in the Collection of the Leiden Museum," Zoöl. Meded., 1 (3-4), 149-204, 1915.

_____, "The Decapoda Brachyura of the Siboga Expedition. Hymenosomatidae, Retroplumidae, Ocypodidae, Grapsidae and Geocarcinidae," Siboga Exped. 39c. 27, 58-59, 1918.

Tinker, S. W., Pacific Crustacea, pp. 122-123, Charles E. Tuttle Co., Tokyo, 1965.

Tweedie, M. W. F., "On the Crabs of the Family Ocypodidae in the Collection of the Raffles Museum," Bull. Raffles Mus., No. 13, pp. 163-170, 1937.

จากการศึกษาถึงความสัมพันธ์ระหว่างความกว้างของกระดองกับความยาวของกระดอง
ความกว้างของกระดองกับความกว้างของ front และความกว้างของกระดองกับความยาวของ
propodus ของก้ามหนีบเพดคิ้วในปูแต่ละชนิด พบว่าค่าตัวสัมพันธ์ (correlation coefficient,
r) ของปูแต่ละชนิดมีค่าใกล้เคียงกับหนึ่งมาก จากการทดสอบค่าตัวสัมพันธ์พบว่ามีความสัมพันธ์กัน
อย่างมีนัยสำคัญ

จากการศึกษาถึงอัตราล่วนระหว่างความกว้างของกระดองต่อความยาวของกระดอง
พบว่าจะมีอัตราล่วนอยู่ในช่วงต่อไปนี้

(ความกว้างของกระดอง : 1 เท่าของความยาวของกระดอง)

<i>M. (Macrophthalmus) convexus</i> Stimpson, 1858	= .1.80 - 2.0
<i>M. (M.) brevis</i> (Herbst, 1804)	= .2.0 - 2.12
<i>M. (M.) sulcatus</i> H.M. Edwards, 1852	= 2.25 - 2.42
<i>M. (M.) laevimanus</i> H.M. Edwards, 1852	= 1.95 - 2.28
<i>M. (M.) milloti</i> Crosnier, 1965	= 1.65 - 1.75
<i>M. (M.) transversus</i> (Latreille, 1817)	= 2.30 - 2.60
<i>M. (M.) verreauxi</i> H.M. Edwards, 1848	= 1.52 - 1.65
<i>M. (M.) parvimanus</i> Guérin, 1834	= 1.70 - 1.95
<i>M. (M.) sp.</i>	= 1.80 - 1.88
<i>M. (Mareotis) tomentosus</i> Souleyet, 1841	= 1.35 - 1.55
<i>M. (M.) definitus</i> Adam & White, 1848	= 1.25 - 1.34
<i>M. (M.) teschi</i> Kemp, 1919	= 1.50 - 1.63
<i>M. (M.) pacificus</i> Dana, 1851	= 1.37 - 1.43
<i>M. (M.) sp.</i>	= 1.35 - 1.45
<i>M. (Mopsocarcinus) quadratus</i> A.M. Edwards, 1873	= 1.35 - 1.43
<i>M. (M.) erato</i> de Man, 1888	= 1.35 - 1.45
<i>M. (M.) boscii</i> Audouin, 1825	= 1.25 - 1.30
<i>M. (Venitus) vietnamensis</i> Serène, 1971	= 1.35 - 1.40

Tweedie, M. W. F., "Grapsoid Crabs From Labuan and Sarawak,"
Sarawak Mus. J., 5, 359-360, 1950.

Wada, K., "The Distribution on Three Species of Ocypodid Crabs in the
 Estuary of Waka River Mainly Examined in Relation to the
 Granularity of Substratum," J. Physio. Ecol. Japan, 17,
 321-326, 1976.

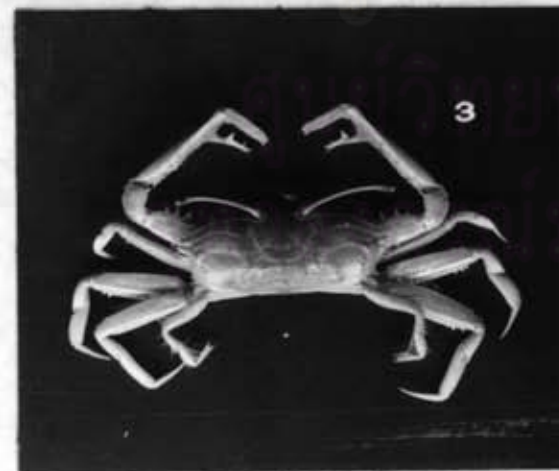
_____, "Two Forms of *Macrophthalmus japonicus* De Haan (Crustacea:
 Brachyura)," Publ. Seto. Mar. Biol. Lab., 26, 327-340, 1978.

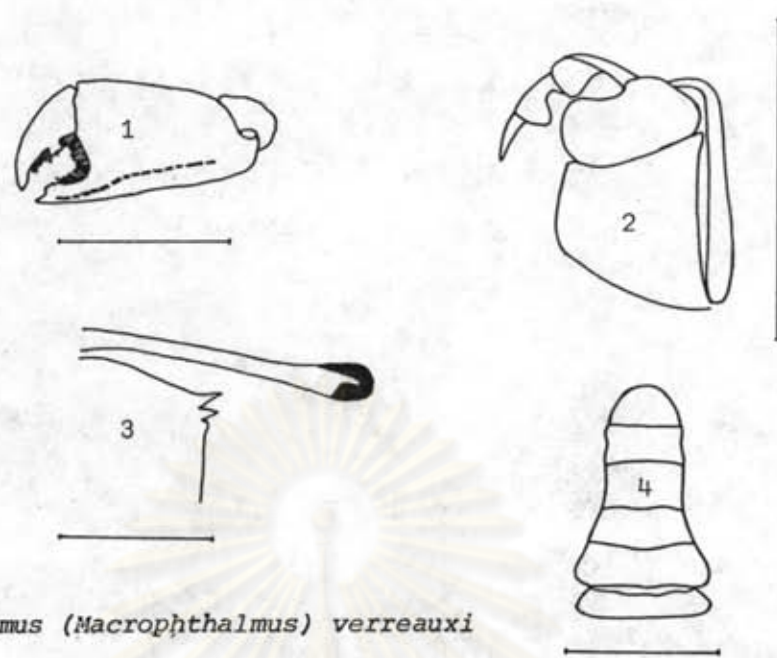
_____, "Pair Formation in the Two Forms of *Macrophthalmus japonicus*
 De Hann (Crustacea: Brachyura) at a Co-Occuring Area."
J. Ethol., 2, 7-10, 1984.

แผนกภาพที่ 15

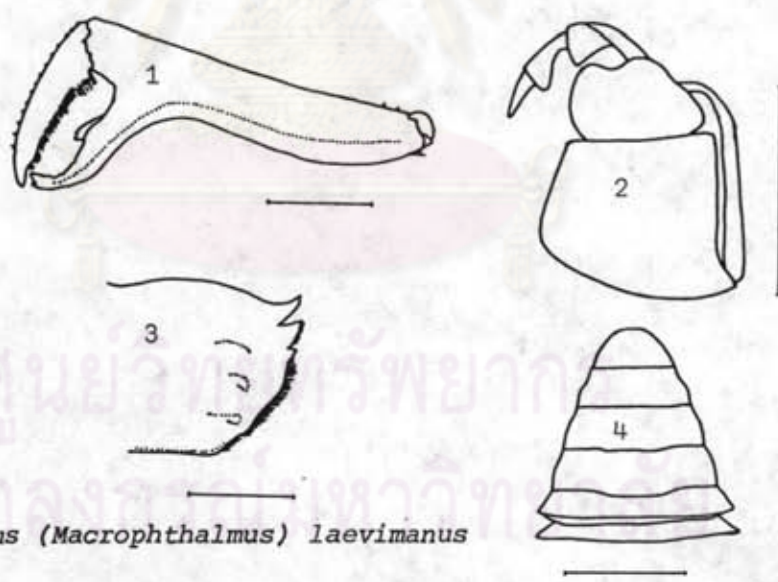
- รูปที่ 1 *Macrophthalmus (Macrophthalmus) verreauxi*, male, size 14.8 x 9.0 mm.
- รูปที่ 2 *Macrophthalmus (Macrophthalmus) laevimanus*, male, size 26.4 x 11.7 mm.
- รูปที่ 3 *Macrophthalmus (Macrophthalmus) transversus*, male, size 23.0 x 8.4 mm.
- รูปที่ 4 *Macrophthalmus (Macrophthalmus) sulcatus*, male, size 27.8 x 11.9 mm.
- รูปที่ 5 *Macrophthalmus (Macrophthalmus) convexus*, male, size 24.1 x 12.7 mm.
- รูปที่ 6 *Macrophthalmus (Macrophthalmus) parvimanus*, male, size 26.0 x 13.6 mm.

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย





Macrophthalmus (Macrophthalmus) verreauxi



Macrophthalmus (Macrophthalmus) laevimanus

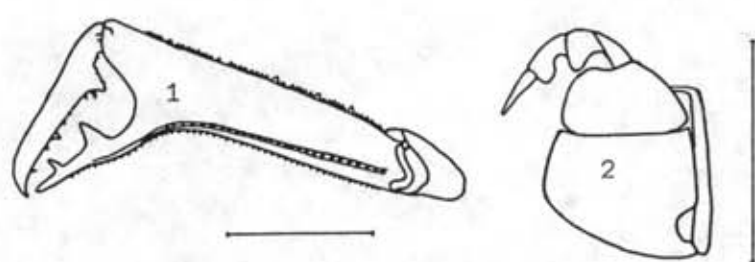
ແຜ່ນກາພີ 16 1. ກໍາມເຕີບເຫດຍູ້

2. Third maxilliped

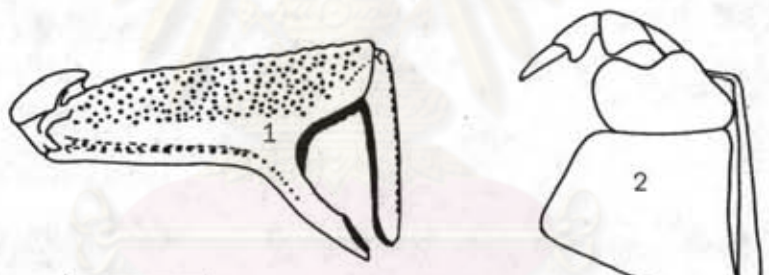
3. ຂອບຕ້ານຂ້າງຂອງກຮະຄວາ

4. ປລັອງທົ່ວທຳເຫດຍູ້

(ລໍເກລ 5 ມິລືສິເນໂຕຣ)



Macrocephalus (Macrocephalus) transversus

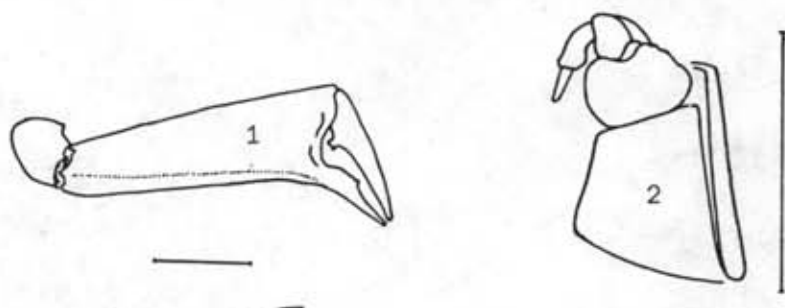


Macrocephalus (Macrocephalus) sulcatus

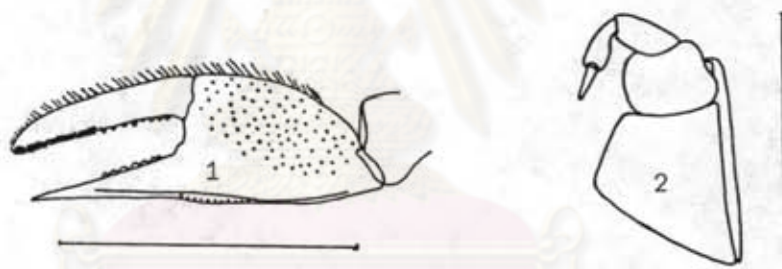
ແຜ່ນກາພີ 17

1. ກ້າມເສີບເພື່ອ
2. Third maxilliped
3. ຍອບຕ້ານຫ້າງຂອງກະຮະດອຍ
4. ປັດຈຸບັນທົ່ວເລື່ອ

(ລໍາເກລ 5 ມິლືມີໂມ)



Macrophthalmus (Macrophthalmus) convexus



Macrophthalmus (Macrophthalmus) parvimanus

ແຜ່ນກາທີ 18 1. ກ້າມໜົບເພື່ອ

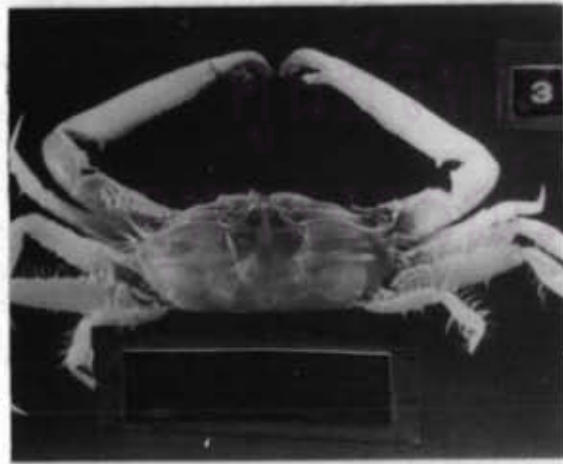
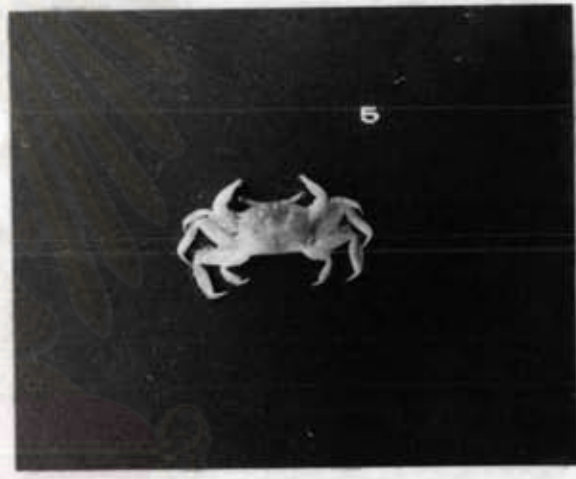
2. Third maxilliped

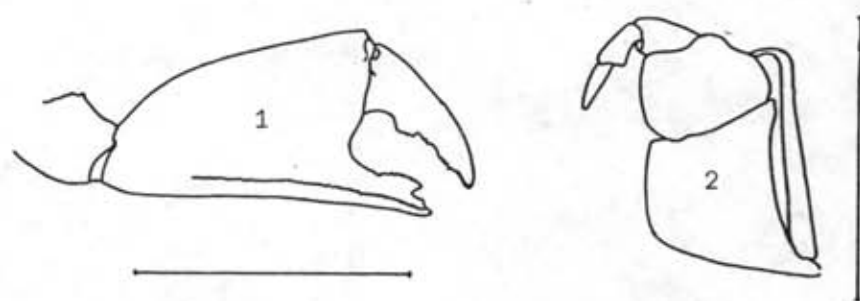
3. ຂອບຕ້ານຢ້າງຂອງກະຮະຄວາ

4. ປັດຈຸກຂອງເຫຼື່ອ

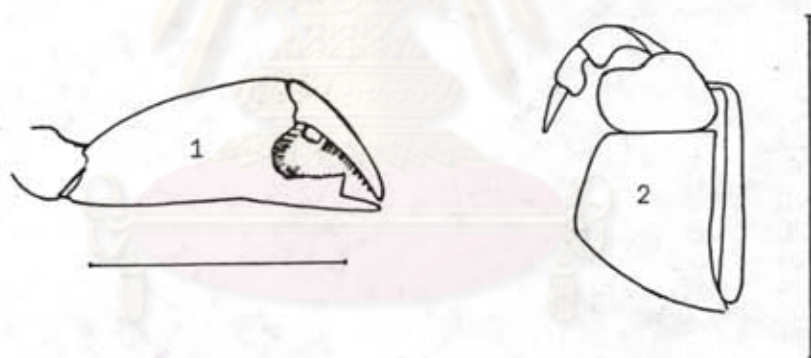
(ຄໍເກລ 5 ມິລືສິເນຕຣາ)

- ຮັບ 1 *Macrophthalmus (Macrophthalmus) milloti*, male, size 16.4 x 10.0 mm.
- ຮັບ 2 *Macrophthalmus (Macrophthalmus) sp.*, male, size 13.3 x 7.3 mm.
- ຮັບ 3 *Macrophthalmus (Macrophthalmus) brevis*, male, size 20.0 x 10.5 mm.
- ຮັບ 4 *Macrophthalmus (Mopsocarcinus) erato*, male, size 14.5 x 10.3 mm.
- ຮັບ 5 *Macrophthalmus (Mopsocarcinus) quadratus*, male, size 9.5 x 6.8 mm.
- ຮັບ 6 *Macrophthalmus (Mopsocarcinus) boscii*, male, size 10.0 x 7.8 mm.





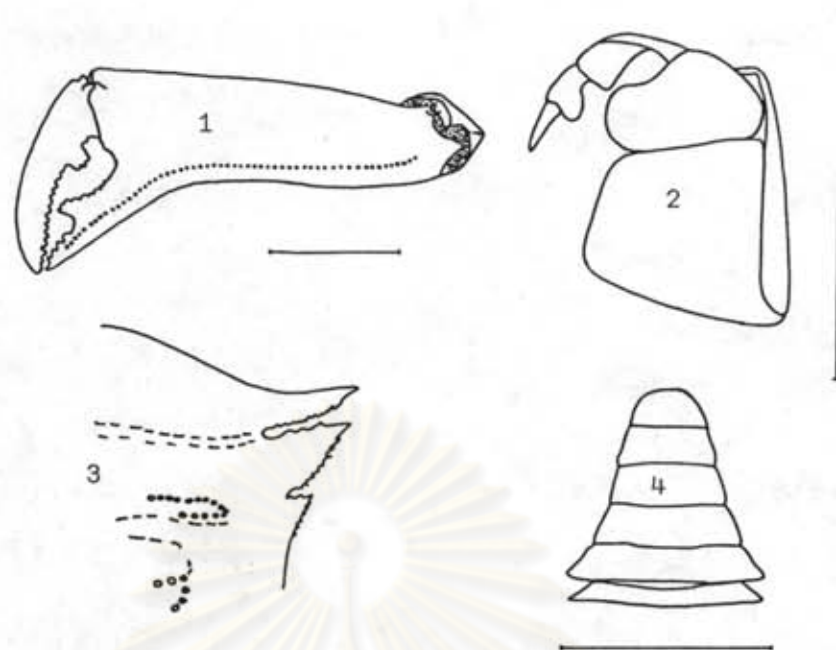
Macrophthalmus (Macrophthalmus) milloti



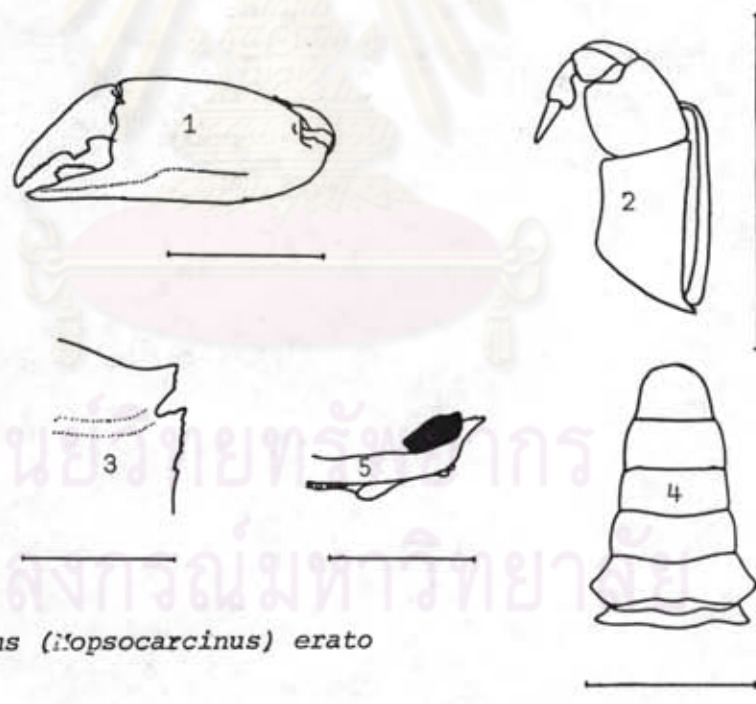
Macrophthalmus (Macrophthalmus) sp.

- ແຜ່ນກາພີ 20 1. ກຳມະນີບເພົ່ມ
 2. Third maxilliped
 3. ຂອບດ້ານຫ້າງຂອງກຮະຄອນ
 4. ປລັອງທົ່ວງເພົ່ມ

(ລັກຄ 5 ມິლືມິໂມ)



Macrocephalus (Macrocephalus) brevis

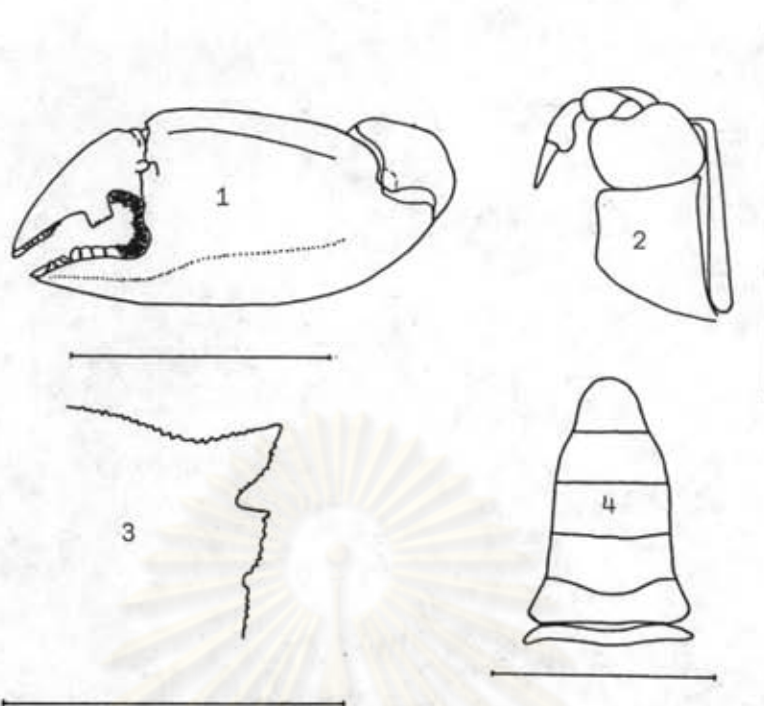


Macrocephalus (Eopsocarcinus) erato

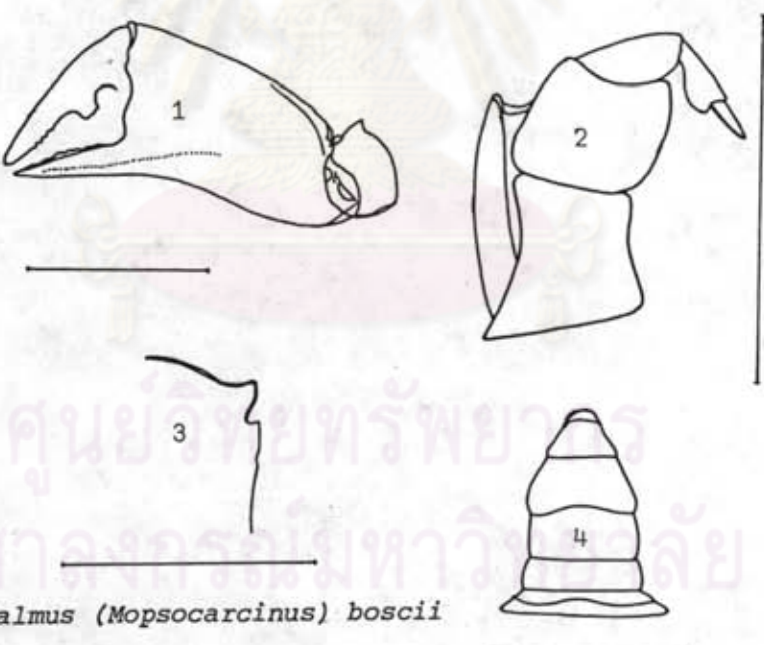
ແຜ່ນກາພີ 21

1. ກ້າວເກີບເພີ່ມ
2. Third maxilliped
3. ຂອບຕ້ານຍ້າງຍອງກະຕວງ
4. ປລັອງທອງເພີ່ມ
5. ປຸມຍາດໃຫຍ້ທີ່ຂອບກະບນອກຕາລ່າງ

(ລໍເກລ 5 ມິລືມເມຕຣ)



Macrophthalmus (Mopsocarcinus) quadratus

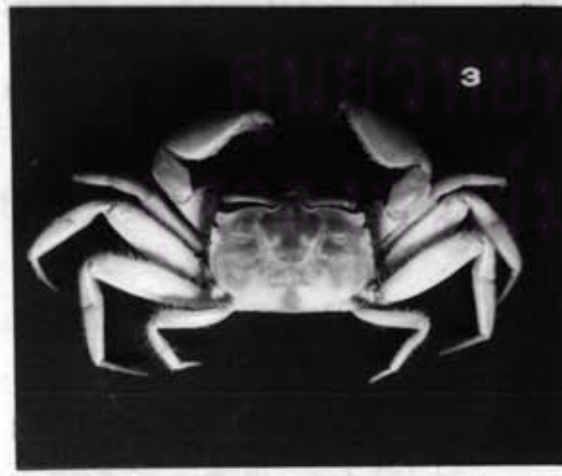


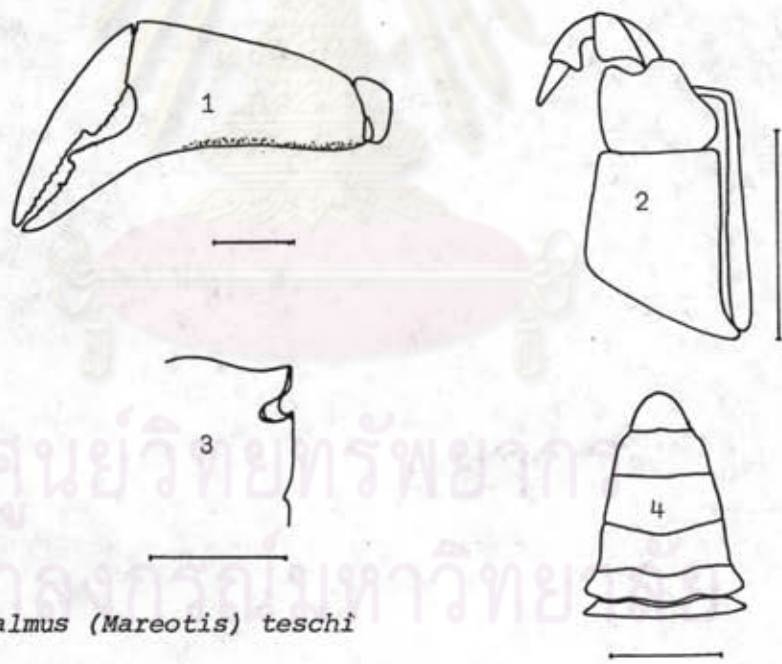
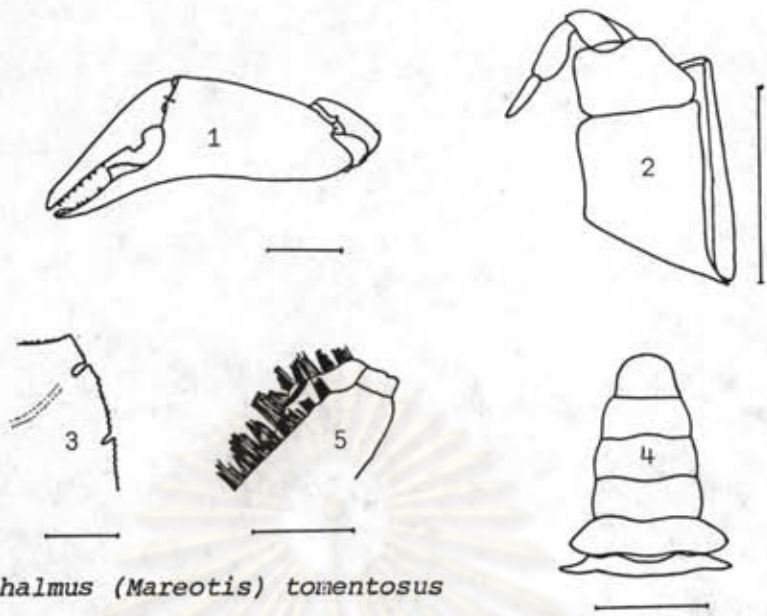
Macrophthalmus (Mopsocarcinus) boscii

ແຜນກາພີ 22

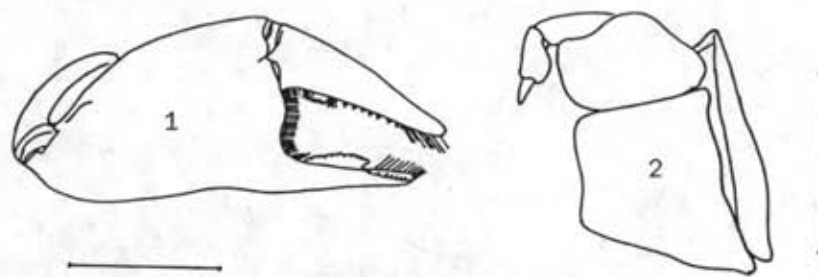
1. ກ້າມໜົບເພື່ອ
2. Third maxilliped
3. ຂອບດ້ານຂ້າງຂອງກະຕອງ
4. ປັດຈຸກທອດເພື່ອ

(ສົກລ 5 ມິლືໂມຕົວ)





- ແຜ່ນກາພີ້ 24
1. ກໍານມືບເພດັ່ງ
 2. Third maxilliped
 3. ຂອບດ້ານຂ້າງຂອງກະຮະດອງ
 4. ປລັອງທົ່ວເພດັ່ງ
 5. horny ridge ທີ່ຂອບດ້ານໃນຂອງກໍານມືບເພດັ່ງສ່ວນ merus
(ລໍເກລ 5 ພິລືສິເມຕຣ)



Macrophthalmus (Mareotis) definitus

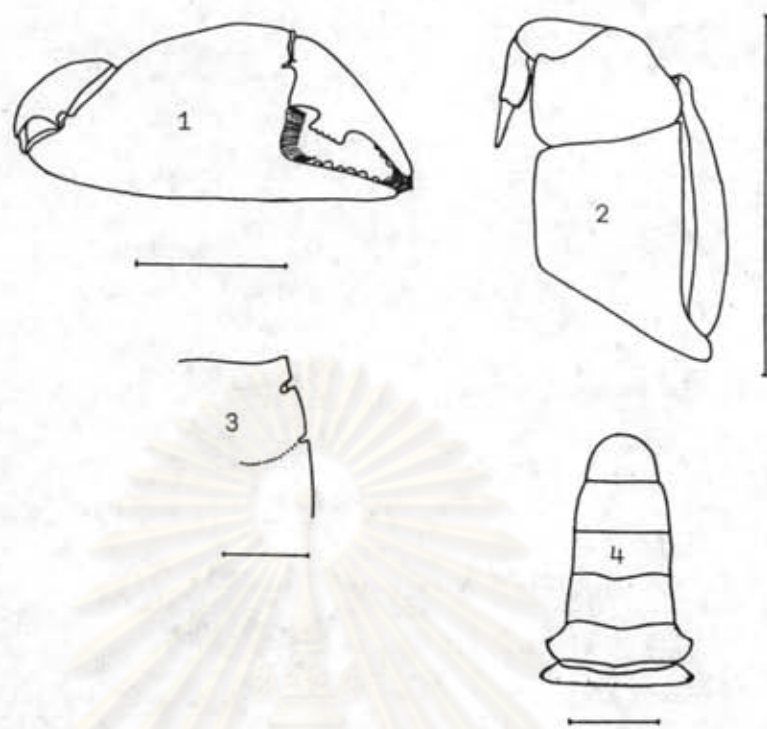


Macrophthalmus (Mareotis) sp.

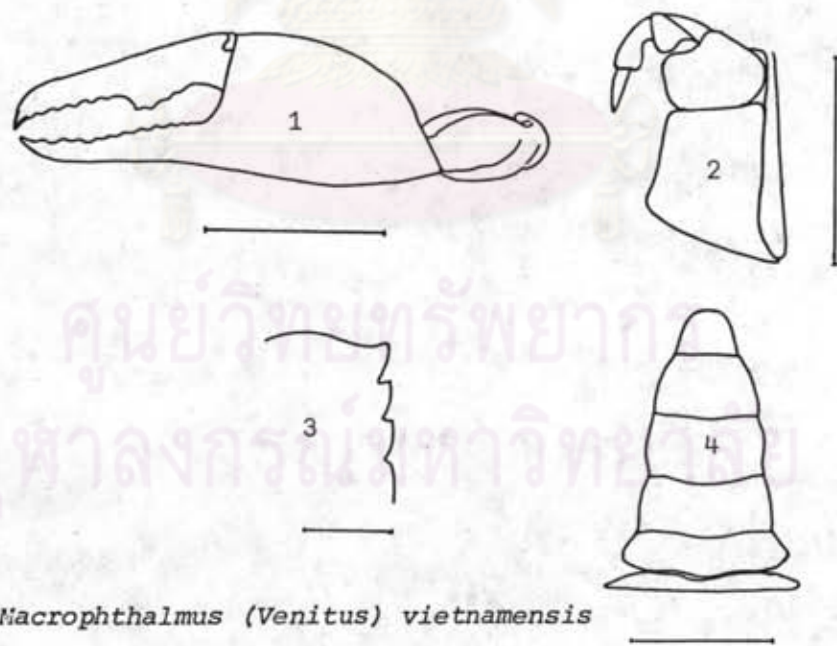
ແຜ່ນກາພີ 25

1. ກໍາມໜິບເພື່ອ
2. Third maxilliped
3. ຂອບດ້ານຂ້າງຂອງກະໂຄນ
4. ປລັອງກ້ອງເຫຼື່ອ

(ເລີກ 5 ມິລືມເມຕຣ)



Macrocephalus (Mareotis) pacificus



Macrocephalus (Venitus) vietnamensis

ແຜ່ນກາພທີ 26 1. ກຳມະນຸບເພື່ອງ

2. Third maxilliped

3. ຂອບດ້ານຫ້າງຂອງກຮະຕອນ

4. ປັລັງກ້ອງເພື່ອງ

(ລໍເກລ 5 ພິລືສິເມຕຣ)



ภาคผนวก ก

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ลำดับที่	ลักษณะทั่วไป	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela กว้าง (มม.)
				กว้าง	ยาว		
<i>Macrophthalmus (Macrophthalmus) convexus Stimpson, 1858</i>							
1	งูเขียว สีเขียวเข้ม	5 ส.ค. 28	M	20.2	10.3	2.3	12.0
2			M	17.5	9.4	2.1	10.3
3	อ้วนขยาย ปากสีขาว	11 ส.ค. 28	M	22.2	11.6	2.6	13.4
4			M	14.5	7.6	2.2	8.5
5	อ้วนลดลง ปากสีขาว	12 ส.ค. 28	M	17.8	9.5	2.2	10.1
6			M	13.8	7.6	1.9	7.1
7			M	22.3	11.4	2.8	14.2
8			M	17.5	9.5	2.3	8.4
9			M	18.5	9.9	2.4	10.0
10			M	15.8	8.8	2.3	7.4
11			F	16.0	8.9	2.1	5.8
12	บ่อแร่ ปากสีขาว	12 ส.ค. 28	M	18.8	9.6	2.5	11.1
13			M	19.8	10.3	2.4	11.2
14			M	16.8	9.3	2.3	8.6
15			M	17.6	9.4	2.2	8.6
16			M	15.0	8.2	2.1	6.2
17			M	15.1	8.5	2.2	7.0
18			M	14.5	7.9	1.9	6.9
19			M	19.0	9.5	2.2	10.6
20	อ้วนฟันก่อ ปากสีขาว	13 ส.ค. 28	M	8.3	5.2	1.4	3.4
21			M	23.1	11.7	2.6	15.7
22			M	21.2	10.8	2.5	12.3
23			M	16.9	9.3	2.3	9.6
24			M	17.6	9.5	2.2	10.0
25	อ้วนตื้น เช่น ปากสีขาว	13 ส.ค. 28	M	24.1	12.7	2.7	15.1

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
26			M	26.6	13.0	3.2		16.4
27			M	25.0	12.3	3.0		16.2
28			M	19.3	10.4	2.6		10.8
29	สุราษฎร์ธานี	17 พ.ค. 29	M	16.7	9.0	2.3		7.7
30			F	28.4	14.0	3.1		9.0
31			M	22.0	11.3	2.6		12.9
32			M	23.3	12.6	3.0		13.8
33			M	22.7	12.2	2.7		13.4

Macrophthalmus (Macrophthalmus) parvimanus Guérin, 1834

34	อ่าวน้ำขื่อ ภูเก็ต	16 พ.ค. 28	M	9.8	5.4	1.4		3.5
35			M	25.2	13.5	3.0		9.4
36			M	26.7	13.4	3.1		9.7
37			M	22.5	11.9	2.8		8.3
38			M	25.1	13.3	3.1		9.8
39			M	27.0	14.2	3.1		10.5
40			M	26.8	13.8	3.0		9.7
41			M	12.8	7.1	1.7		4.5
42			M	12.4	6.9	1.7		4.4
43			M	9.5	5.9	1.5		3.5
44			M	9.8	5.8	1.5		3.7
45	อ่าวฉลวย ภูเก็ต	10 พ.ค. 28	M	23.7	12.8	2.8		9.1
46			M	20.8	11.5	2.7		8.9
47			M	15.6	8.5	2.1		5.3
48			F	19.0	10.0	2.2		5.8
49			F	15.4	8.2	2.0		5.2

ลำดับที่	ลักษณะพิเศษ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela กว้าง (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
50			F	20.3	11.0	2.5	6.6
51			F	23.9	11.6	2.8	7.9
52			F	18.0	9.6	2.0	5.5
53	อ้วนมาก ปากเล็ก	11 ส.ค. 28	M	20.2	10.7	2.4	7.3
54			M	23.6	12.5	2.9	8.6
55			M	23.0	12.2	2.6	8.4
56			M	16.5	9.3	2.2	6.2
57			M	19.0	10.0	2.4	6.5
58	อ้วนตัวเหลือง ปากเล็ก	11 ส.ค. 28	M	29.5	15.4	3.5	11.2
59			M	28.2	14.7	3.1	10.4
60			M	22.0	11.9	2.7	8.0
61			M	24.1	12.5	2.9	8.0
62			M	27.8	14.5	3.3	10.2
63			M	30.0	15.7	3.4	12.4
64			M	28.4	15.0	3.2	10.6
65			M	24.8	13.3	3.0	8.7
66			M	26.5	13.8	2.9	9.2
67			M	21.8	11.7	2.8	7.8
68			M	20.1	10.7	2.5	7.2
69			F	21.0	11.0	2.4	6.5
70			F	23.1	12.0	2.6	7.7
71			F	23.8	12.5	2.7	7.5
72			F	16.7	8.4	2.2	8.3
73			M	30.2	16.0	3.4	11.8
74			M	26.0	13.6	2.9	9.6

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela กว้าง (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
75			M	12.3	7.0	1.6	5.1
76			F	22.5	12.0	2.7	7.4
77			F	19.9	10.5	2.3	6.7
78			F	12.3	6.4	2.0	5.4
79			F	15.0	8.3	2.0	5.3
80			M	9.1	5.6	1.5	3.5
81			M	8.7	5.4	1.4	3.4
82			M	16.5	9.6	2.1	5.8
83			M	16.9	9.0	2.4	5.7
84	อ่าวฉลวย จ.สต.	12 ส.ค. 28	F	18.4	9.8	2.3	5.8
85			M	19.3	10.3	2.1	7.0
86			M	22.3	11.9	2.6	8.2
87			M	24.8	12.7	2.7	9.7
88			M	19.3	10.0	2.4	6.7
89			M	19.5	10.8	2.4	6.8
90			M	17.9	10.0	2.4	7.1
91			M	21.3	11.3	2.7	7.9
92			M	21.0	11.0	2.5	7.3
93			M	14.1	8.3	2.0	5.3
94			M	14.0	8.0	1.8	5.3
95			M	15.1	8.2	1.9	5.5
96			M	14.5	8.3	2.0	5.2
97			M	16.4	8.9	2.0	5.7
98			F	14.5	8.1	1.9	-
99			F	17.0	9.3	2.2	6.0

ลำดับที่	สถานที่	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
100			F	14.8	8.1	2.2		5.3
101	บ่อแร่ จังหวัด	20 ม.บ. 29	M	23.4	12.6	2.5		8.7
102			M	21.3	11.3	2.5		7.7
103			M	24.9	12.4	3.0		8.8
104			M	18.5	10.2	2.4		6.9
105			M	25.0	13.3	2.4		9.7
106			M	19.7	10.7	2.4		7.1
107			M	17.0	9.1	2.2		6.5
108			M	20.8	11.0	2.7		7.8
109			M	21.0	11.3	2.5		8.1
110			M	18.4	9.9	2.5		7.1
111			M	15.2	8.1	2.0		5.9
112			M	14.0	7.6	1.9		5.1
113			M	15.1	8.3	2.0		5.9
114			M	8.6	5.0	1.3		3.2
115			F	20.4	10.8	2.5		7.2
116			F	19.0	10.4	2.2		6.4
117			F	14.5	7.8	2.0		4.8
118			F	14.2	7.9	2.0		5.3
119			M	21.5	11.6	2.6		8.2
120			M	17.5	9.5	2.5		6.4
121			M	16.3	9.0	2.1		6.1
122			M	16.0	8.7	2.2		5.9
123			F	17.0	9.3	2.4		5.8
124			F	12.5	7.3	1.8		4.8
125			M	16.9	9.6	2.2		6.4

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
126			M	18.1	9.9	2.4		6.6
127			M	17.4	9.5	2.3		6.2
128	กรุง	9 ก.ค. 29	M	14.0	8.0	2.1		5.2
129			M	9.8	5.9	1.7		4.0
130			M	8.3	5.1	1.4		3.1
131			M	8.2	5.2	1.4		3.1

Macrophthalmus (Macrophthalmus) transversus (Latreille, 1817)

132	อ่าวน้ำป่า จ.เชียง 16 พ.ค. 28		M	21.0	8.0	2.4		12.6
133			M	21.4	8.5	2.6		13.3
134			M	22.8	8.8	2.7		13.5
135			M	18.9	8.0	2.4		9.0
136			M	20.2	7.9	2.4		12.5
137			M	15.5	6.5	2.2		7.3
138			F	15.9	6.9	2.0		4.6
139			M	21.3	8.2	2.6		14.8
140			F	15.1	6.7	2.0		4.3
141			M	23.0	8.4	2.6		15.4
142			M	18.3	7.5	2.3		-*
143			M	21.7	8.4	2.6		13.4
144			M	17.8	7.8	2.3		9.2
145			M	22.4	8.7	2.7		-
146			M	16.8	7.0	2.2		7.9
147			M	24.0	8.8	3.0		15.8
148			F	16.9	7.3	2.3		4.4

หมายเหตุ *หัก

ลำดับที่	ลักษณะทั่วไป	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
149			M	15.2	6.2	1.8	-	
150	เกาะสิเหง จ.เกี๊ต	17 ต.ค. 29	M	16.9	7.1	2.2	7.6	
151			M	12.8	5.5	1.5	4.2	
152			F	15.4	6.8	2.3	4.5	
153			F	14.3	6.0	2.1	4.3	
154			F	18.2	7.5	2.2	5.1	
155			F	20.0	7.9	2.3	6.0	

Macrophthalmus (Macrophthalmus) milloti Crosnier, 1965

156	เกาะพัน อุราชภูรราช 5 ต.ค. 28	M	16.5	9.5	2.9	7.0
157		F	17.2	9.9	2.9	6.1
158	อ่าวตั้งเนน จ.เกี๊ต 11 ต.ค. 28	M	11.8	7.3	2.5	4.7
159		M	13.8	8.3	2.6	7.2
160		M	16.4	10.0	3.1	8.2
161	อ่าวฉลอง จ.เกี๊ต 12 ต.ค. 28	F	15.3	8.9	2.8	5.9

Macrophthalmus (Macrophthalmus) verreauxi H.M. Edwards, 1848

162	เกาะพัน อุราชภูรราช 5 ต.ค. 28	F	10.6	6.8	2.0	4.1
163	อ่าวฉลอง จ.เกี๊ต 12 ต.ค. 28	M	10.0	6.4	1.9	4.6
164		M	6.0	4.0	1.3	2.2
165		M	8.0	5.2	1.6	3.5
166		M	6.8	4.5	1.5	3.0
167	บ่อแร จ.เกี๊ต 20 ต.ค. 29	F	16.2	9.7	2.9	6.3
168		M	14.8	9.0	3.0	9.2
169		M	10.7	7.0	2.2	5.4

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง	ยาว			

Macropithalmus (Macrophthalmus) brevis (Herbst, 1804)

170	อ่าวแก่ง อุบลฯ	16 ต.ค. 28	F	14.3	6.9	2.4	4.3
171			F	14.2	7.0	2.5	4.6
172	อ่าวฉลอง อุบลฯ	12 ต.ค. 28	F	11.4	5.8	1.9	3.4
173			M	19.7	9.3	3.0	11.2
174			F	19.0	9.0	3.1	5.5
175			M	24.7	11.6	3.7	16.5
176			M	16.1	7.4	2.7	12.5
177	ปากน้ำชุมพร ชุมพร	5 ธ.ค. 29	M	14.8	7.0	2.5	12.4
178			M	10.4	5.7	2.0	-
179	บางแสลง ชลบุรี	10 พ.ค. 29	M	13.9	6.5	2.6	10.0

Macrophthalmus (Macrophthalmus) sulcatus H.M. Edwards, 1852

180	บางแสลง ชลบุรี	7 ก.ค. 28	M	28.3	12.1	3.4	17.2
181			M	28.4	12.2	3.5	17.9
182			M	27.7	11.6	3.6	17.0
183			M	25.3	11.1	3.5	14.3
184			M	28.3	12.1	3.7	17.2
185			M	28.8	12.2	3.7	17.4
186			M	26.9	11.5	3.5	13.7
187			M	25.3	10.8	3.5	14.2
188			M	30.2	12.6	3.7	18.2
189			M	30.9	12.8	3.9	18.5
190			M	28.0	12.0	3.5	17.1
191			M	30.3	12.4	3.9	18.2
192			M	27.8	11.9	3.5	17.4

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ยาว (มม.)	chela
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
193			M	29.1	12.4	3.7	18.6	
194			F	28.7	12.1	3.6	8.1	
195			M	28.5	12.0	3.7	17.0	
196			M	27.7	11.7	3.6	-	
197			M	28.0	11.9	3.7	-	
198			M	27.0	11.4	3.3	-	
199			M	23.8	10.6	3.3	-	
200			F	23.0	10.3	3.2	-	
201			F	25.0	10.8	3.2	7.1	
202			F	28.0	11.9	3.7	8.0	
203			F	25.8	11.6	3.6	7.7	
204			M	26.6	11.6	3.6	15.5	
205			M	26.9	11.6	3.6	16.0	
206	บางแล่น ชลบุรี	26 ม.ค. 29	M	24.7	10.8	3.3	15.0	
207			M	25.7	11.4	3.4	15.8	
208			M	24.8	11.1	3.3	15.5	
209			M	26.6	11.0	3.4	16.4	
210			M	27.9	11.7	3.6	16.5	
211			M	25.8	11.0	3.4	15.0	
212			M	25.7	10.9	3.5	15.0	
213			F	27.7	12.4	3.6	8.1	
214			F	23.5	10.4	3.1	7.0	
215			F	25.5	11.0	3.1	7.0	
216			M	28.3	12.2	3.7	17.6	
217			M	26.3	11.2	3.4	14.0	

ลำดับที่	สถานที่ที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ยาว (มม.)	chela
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
218			M	23.4	10.2	3.1	13.4	
219			F	28.5	12.6	3.7	8.0	
220			M	22.7	9.9	3.0	11.9	
221			M	22.4	9.8	2.9	11.2	
222			M	23.3	10.2	3.2	12.8	
223	ศรีราชา ชลบุรี	5 ก.ค. 29	M	20.3	9.2	2.9	11.9	
224			M	17.7	8.3	2.7	9.2	

Macrophthalmus (Macrophthalmus) laevimanus H.M. Edwards, 1852

225	อ่างศิลา ชลบุรี	5 ต.ค. 97	M	25.5	11.3	3.4	22.8	
226			M	25.6	11.5	3.5	22.0	
227			M	26.8	12.0	3.6	23.2	
228			M	27.4	11.9	3.5	23.4	
229			M	27.6	12.0	3.8	23.5	
230			M	26.4	11.7	3.6	23.0	
231			M	26.0	11.4	3.6	22.7	
232			F	23.0	10.9	3.2	7.8	
233			M	25.3	11.6	3.6	16.6	
234			M	26.1	11.2	3.4	23.1	
235			M	23.4	10.5	3.3	19.3	
236			M	23.9	10.8	3.3	20.6	
237			M	23.4	10.4	3.1	20.0	
238			M	22.8	10.3	3.1	17.4	
239			M	19.8	9.1	2.8	17.3	
240			M	17.3	8.2	2.5	10.0	

ลำดับที่	ลักษณะพิเศษ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
241			M	24.3	10.8	3.2		21.3
242			M	22.8	10.4	3.1		20.7
243			F	12.0	6.0	1.8		4.0
244			F	23.1	10.8	3.0		7.7
245			M	24.2	11.3	3.5		18.6
246			M	25.8	11.4	3.6		21.4
247			F	21.6	10.0	3.3		7.3
248			F	20.4	10.0	3.1		7.4
249			F	22.2	10.5	3.3		7.7
250			F	24.5	11.4	3.6		8.0
251			F	25.3	11.7	3.7		8.8
252			F	24.9	11.5	3.4		8.3
253			M	25.1	11.1	3.5		22.0
254			M	22.7	10.5	3.3		14.6
255			M	25.6	11.7	3.6		20.8
256			M	19.1	9.2	3.0		11.4
257			M	22.8	10.5	3.3		14.8
258			M	20.7	9.3	3.1		14.4
259			M	22.0	10.1	3.2		18.0
260			M	17.8	8.4	2.8		10.5
261			M	17.0	8.2	2.7		10.5
262			F	20.1	9.4	2.9		6.7
263			F	15.8	7.8	2.6		5.7
264	อ้างศิลา ชลบุรี	4 ก.ค. 24	F	19.6	9.4	3.8		-
265			M	21.0	9.6	3.0		13.4

ลำดับที่	ลักษณะทั่วไป	ชื่อ เสื้อ ป.	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
266			M	26.1	11.9	3.8		20.7
267			M	25.6	11.8	3.6		18.3
268			M	28.9	12.6	4.1		25.1
269			M	22.6	10.9	3.5		14.3
270			M	23.4	10.9	3.2		16.2
271			F	18.4	8.8	2.9		5.7
272			M	27.0	11.9	3.7		24.6
273			M	29.0	12.7	4.0		25.2
274			F	24.3	11.7	3.5		7.6
275			F	19.8	9.8	3.2		6.8
276			M	22.3	10.4	3.3		15.6
277			M	27.4	12.3	3.7		24.9
278			F	22.3	10.8	3.4		7.5
279			F	21.0	10.4	3.1		7.4
280			M	22.0	10.4	3.3		15.5
281			M	28.8	12.5	3.8		24.8
282			M	20.0	9.8	3.0		12.2
283			F	15.7	8.0	2.7		5.2
284			F	19.8	9.5	3.3		6.8
285			F	22.9	11.4	3.4		7.4
286			M	22.7	10.7	3.5		15.9
287			M	21.6	10.4	3.1		15.2
288			M	17.3	8.3	2.4		-
289			F	19.5	9.7	2.9		6.4
290			F	19.9	9.9	3.0		6.6

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
291			F	20.5	10.3	3.2		7.1
292			F	20.1	9.8	3.2		7.0
293			F	21.5	10.3	3.3		7.3
294			F	22.0	10.7	3.3		7.6
295			F	20.9	10.2	3.2		7.0
296			M	20.2	9.7	2.9		13.1
297			M	24.7	10.4	3.3		-
298			M	17.7	9.0	2.8		10.1
299			F	22.3	10.5	3.2		7.2
300			F	23.8	11.6	3.7		8.0
301			F	22.5	10.9	3.3		7.3
302			F	22.6	10.6	3.1		7.4
303			F	12.0	6.5	2.3		4.1
304			F	22.4	10.9	3.3		7.4
305			M	16.2	8.5	2.5		7.8
306			M	18.5	9.3	3.0		11.2
307			M	16.2	8.4	2.6		8.1
308			M	27.3	12.0	3.6		24.5
309			M	12.9	6.8	2.0		-
310			F	13.7	7.3	2.3		-
311			F	18.8	9.3	2.8		-
312			M	18.1	9.1	2.7		-
313			M	23.0	10.1	3.4		19.5
314			M	19.4	9.0	2.6		11.3
315			M	14.0	7.0	2.3		6.9

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ กว้าง (มม.)	chela กว้าง (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
316			M	15.9	8.0	2.4		10.3
317	ต้อนหอยหลอด ลั่นทรายสีคราม	13 พ.ค. 28	M	20.1	9.3	3.0		10.7
318			M	14.8	7.2	2.3		-
319			F	11.9	6.1	2.2		4.0
320			F	10.7	5.6	1.9		4.5
321	ศรีราชา ชลบุรี	9 ก.ค. 28	M	16.6	7.9	2.4		10.5
322			M	13.3	6.7	2.1		6.4
323	อ่าวฟ้าบ่อ อุบลฯ	16 ต.ค. 28	M	16.9	8.0	2.4		12.8
324			F	21.9	10.3	3.1		7.4
325			F	19.1	9.3	2.8		6.8
326	อ่าวฉลอง อุบลฯ	10 ธ.ค. 28	M	14.6	7.4	2.5		6.9
327			M	13.4	6.8	2.4		7.8
328			F	15.2	7.6	2.6		5.2
329			F	15.0	7.7	2.4		5.3
330			F	15.1	7.5	2.4		5.2
331			F	15.0	7.6	2.5		5.4
332	บ่อแร่ อุบลฯ	12 ธ.ค. 28	F	17.0	8.5	2.6		5.9
333			M	18.6	8.8	2.9		14.0
334			M	15.3	7.7	2.4		9.1
335	บ้านคอกลัน ชุมพร	4 ม.ค. 29	M	9.2	4.8	1.7		-
336			M	15.0	7.4	2.3		8.0
337			M	15.9	7.9	2.5		10.2
338			F	10.8	6.0	1.7		3.7
339			M	10.9	5.8	1.9		5.0
340			F	10.0	5.2	1.8		4.3

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front	propodus ของ chela
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
341			F	9.7	4.9	1.7	4.4
342			M	15.4	7.4	2.4	7.0
343			F	17.7	8.2	2.6	-
344			F	16.0	7.6	2.6	5.2
345	เกาะหมา รัฐโน不由	20 ก.ค. 29	F	18.0	8.8	2.7	6.3
346			F	19.7	9.7	3.1	6.8
347	เกาะเหลา รัฐโน不由	20 ก.ค. 29	F	17.5	8.6	2.6	6.1

Macrophthalmus (Macrophthalmus) sp.

348	บ้านคอสัน ญี่ปุ่น	4 ต.ค. 29	M	16.3	8.7	2.5	11.3
349			M	11.9	6.5	2.1	6.5
350			M	13.3	7.3	2.3	8.0
351			F	11.9	6.7	2.1	4.1
352			F	12.1	6.5	2.2	4.3
353			F	13.7	7.3	2.5	5.0

Macrophthalmus (Mareotis) tomentosus Souleyet, 1841

354	ต้อนหอยหลอด ลิ่นทรัพย์คราม	5 ส.ค. 24	M	37.0	25.0	4.0	31.6
355			M	36.9	24.7	3.6	30.0
356			M	35.3	23.5	3.6	28.5
357			M	34.0	23.0	3.5	27.2
358			M	35.7	24.7	3.9	32.2
359			M	36.6	25.5	3.9	30.0
360			M	40.0	27.0	4.4	35.5
361			M	37.7	25.0	3.7	28.0
362			M	38.7	26.2	4.0	33.5

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
363			M	34.4	23.7	3.8	28.1
364			M	37.4	25.1	3.7	27.8
365			M	32.3	22.1	3.5	24.5
366			F	26.3	18.4	2.9	11.0
367			F	37.7	24.7	3.5	15.3
368			M	41.9	27.7	4.0	35.5
369			M	37.1	25.2	4.0	31.3
370			M	40.3	26.5	3.9	33.0
371			M	35.0	24.0	3.6	28.3
372			M	35.0	23.8	3.5	30.0
373			M	36.4	24.9	3.7	30.0
374			M	37.0	24.9	3.4	30.6
375	อ่างศิลา ชลบุรี	21 ส.ค. 28	M	32.0	20.8	3.3	23.0
376			M	26.7	17.7	2.8	18.4
377			M	29.1	20.0	3.1	21.5
378			M	27.0	18.3	3.0	18.5
379			M	28.0	19.2	3.0	20.0
380			M	19.3	13.8	2.5	9.3
381			M	26.5	18.5	2.9	16.0
382			M	26.3	18.4	2.8	17.0
383			M	26.7	18.5	3.0	16.6
384			M	30.7	21.0	3.2	23.3
385			M	33.3	22.7	3.4	26.4
386			F	21.2	14.5	2.5	8.4
387			F	21.0	14.5	2.4	8.0
388			F	22.0	15.9	2.6	9.7

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela กว้าง (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
389			M	29.7	20.3	3.0	22.0	
390			M	24.2	16.7	2.6	14.8	
391			M	22.8	16.0	2.5	13.7	
392			F	23.0	15.8	2.4	9.6	
393	ตอนเหนือแหลม สู่กรุงศรีฯ	5 พ.ค. 28	M	37.5	25.0	3.9	29.7	
394			M	25.0	18.0	2.7	16.6	
395			M	24.8	17.3	2.6	17.0	
396			M	26.3	18.5	2.8	17.9	
397			M	25.0	17.1	2.7	14.8	
398			M	25.6	17.6	3.0	17.6	
399			M	25.6	18.0	2.9	17.3	
400			M	24.2	16.3	2.8	14.9	
401			M	26.4	18.4	3.0	17.2	
402			F	34.1	23.2	3.2	14.6	
403			M	25.8	18.0	2.9	15.6	
404			M	20.9	14.9	2.4	9.6	
405			M	30.4	21.0	3.1	20.4	
406			M	26.0	18.0	2.7	16.8	
407			M	27.2	19.0	3.1	19.0	
408			F	21.1	14.7	2.5	8.5	
409			M	28.1	19.6	2.9	19.8	
410			F	16.7	12.1	2.0	6.9	
411			F	16.4	11.9	2.0	7.1	
412			F	24.0	16.7	2.6	10.4	
413			M	26.8	18.5	2.8	-	
414			M	27.8	19.4	3.0	18.7	

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front	propodus ของ chela
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
415			M	25.3	17.8	2.9	17.3
416			M	25.0	17.5	2.8	15.5
417			M	23.3	16.1	2.4	12.1
418			F	25.0	17.3	2.7	8.9
419			F	31.1	20.7	3.0	12.2
420			F	23.7	16.5	2.7	9.9
421			M	32.7	22.0	3.3	24.5
422	บ้านแหลม เพชรบุรี 6 พ.ค. 28		M	28.0	19.0	2.8	17.1
423			M	23.0	16.3	2.4	13.4
424			M	30.7	20.8	3.2	21.0
425			F	25.3	17.7	2.6	10.5
426	ต. บ้านป้อ ลับแล ล่ามุง	8 พ.ค. 28	M	43.2	28.0	4.4	35.1
427			M	41.0	26.3	4.0	32.7
428			M	51.3	30.0	4.0	39.3
429			M	50.8	33.6	4.1	43.5
430			M	34.8	20.3	3.5	20.4
431			M	41.3	27.6	3.7	35.3
432			F	39.9	26.7	3.5	17.4
433			F	32.1	22.0	3.3	13.3
434			F	34.8	23.6	3.4	-
435			F	18.6	13.5	2.2	7.4
436	พะนา	17 พ.ค. 28	M	26.1	18.2	2.7	15.9
437			M	38.5	26.1	3.7	31.0
438			M	42.6	26.8	3.9	32.2
439			M	34.2	23.1	3.5	23.7

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front ก้าง (มม.)	propodus ก้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
440			M	35.4	23.9	3.5		26.0
441	คลองน้ำต่อ จ.เป็ด 19 ต.ค. 28		M	31.5	21.9	3.4		21.8
442			M	33.8	23.1	3.4		25.3
443			F	29.0	20.1	3.2		12.0
444	เกษตรฯ รัตนอุ 20 ก.ค. 29		M	25.5	18.3	2.8		14.8
445			F	34.6	23.0	3.3		14.7
446			F	34.5	23.4	3.5		14.9
447			M	27.7	19.5	3.2		18.7
448			M	25.9	18.0	2.7		13.9
449			F	28.3	19.5	3.1		11.6
450			M	20.4	14.7	2.6		9.5
451	เกษตรฯ รัตนอุ 20 ก.ค. 29		M	32.8	22.6	3.5		27.3
452			M	31.4	21.2	3.3		21.7
453			M	28.8	19.9	3.2		19.0
454			M	23.3	26.6	2.7		14.6
455			M	24.2	16.9	2.8		14.6
456			F	24.7	17.2	2.8		10.3
457			M	21.7	15.5	2.5		11.0
458			M	25.6	18.0	2.8		16.9
459			M	17.5	12.6	2.3		7.7
460			M	20.1	14.3	2.5		9.1
461			F	30.2	20.8	3.0		12.6
462			M	25.2	17.3	2.8		17.4
463			M	18.5	13.5	2.5		9.8
464			M	15.3	11.3	2.1		7.1

ลำดับที่	สถานที่เก็บ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
<i>Macrophthalmus (Mareotis) teschi</i> Kemp, 1919								
465	ท่าสิน ลุมพาร์ค	6 ม.ย. 28	M	24.2	14.8	2.6		20.0
466			M	21.2	13.3	2.4		17.2
467			M	23.2	14.3	2.6		19.8
468			M	23.7	14.8	2.7		19.9
469			M	22.3	13.6	2.4		17.1
470			M	20.0	13.0	2.0		12.9
471			M	22.2	13.9	2.6		17.3
472			M	23.7	14.6	2.6		19.2
473			M	21.5	13.4	2.6		19.2
474			M	24.6	15.0	2.4		14.2
475			M	25.0	15.6	2.7		19.8
476			M	26.0	16.4	2.8		20.7
477			M	20.4	13.3	1.9		8.5
478			M	25.7	15.8	2.3		17.0
479			M	23.1	14.3	2.9		22.1
480			M	19.2	12.7	2.4		18.0
481			M	22.0	13.9	2.2		19.2
482			M	22.8	14.2	2.4		18.0
483			M	19.3	12.2	2.6		18.0
484			M	23.1	14.3	2.1		11.3
485			M	25.3	15.7	2.4		19.0
486			M	22.4	14.2	2.6		22.2
487			M	19.4	12.0	2.6		17.4
488			M	20.7	13.0	2.0		13.4

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กวาง (มม.)	propodus ของ chela ยาว (มม.)
				กวาง (มม.)	ยาว (มม.)		
489			M	20.7	13.0	2.2	15.2
490			M	24.6	14.8	2.5	21.1
491			M	23.2	14.4	2.5	19.6
492			F	21.0	13.6	2.2	9.7
493			F	19.0	12.0	2.0	8.7
494			M	23.9	14.3	2.6	18.8
495			M	22.7	14.4	2.5	17.6
496			M	18.3	12.0	2.1	12.0
497			M	20.8	12.9	2.2	12.3
498			M	20.8	13.3	2.2	14.0
499			F	20.1	12.7	2.2	9.6
500			F	19.2	12.1	2.1	8.9
501			M	21.3	13.3	2.3	16.8
502			M	19.5	12.4	2.1	13.8
503			M	21.6	13.5	2.4	17.0
504			M	22.7	14.4	2.5	18.9
505			M	21.7	13.4	2.3	13.3
506			M	21.7	13.4	2.2	17.6
507			M	18.5	11.8	2.0	9.4
508			F	21.5	13.4	2.1	9.8
509			M	21.9	13.7	2.4	16.8
510			M	21.9	13.7	2.4	17.5
511			M	20.4	12.6	2.1	15.7
512			M	18.6	11.8	2.0	11.7
513			M	16.7	11.0	1.6	9.6

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front	propodus ของ chela
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
514			M	18.4	12.2	2.0	10.6
515			F	16.8	11.1	1.9	7.7
516	ป่าห้า ล้อมปราการ	7 ก.ค. 28	M	23.3	14.4	2.5	16.5
517			M	21.8	13.9	2.4	14.0
518			M	18.5	12.0	1.9	10.4
519			M	18.3	11.9	2.1	10.4
520			M	21.7	14.2	2.5	15.1
521			M	21.9	13.9	2.0	14.8
522			M	21.4	13.7	2.4	14.3
523			M	21.8	13.7	2.4	15.4
524			M	21.0	13.2	2.2	12.9
525			M	22.5	14.3	2.3	14.2
526			M	20.9	13.3	2.2	12.8
527			M	19.7	12.9	2.0	12.3
528			M	19.4	12.2	2.1	10.7
529			M	11.2	7.3	1.4	5.2
530			M	22.2	14.2	2.4	15.4
531			F	18.4	11.4	1.9	8.0
532	บางปะกง ฉะเชิงเทรา	8 ก.ค. 28	M	17.5	11.0	1.9	13.5
533			M	17.9	11.0	2.0	11.5
534			M	18.0	11.7	2.2	10.9
535			M	18.7	11.7	2.2	12.8
536			M	16.4	10.3	1.9	11.7
537			M	16.9	10.6	1.8	9.9
538			M	20.4	13.0	2.2	15.9

ลักษณะ	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	ของ chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
539			M	19.3	12.1	2.2		14.9
540			M	16.6	10.5	1.8		10.5
541			M	18.2	11.8	2.0		13.1
542			M	19.4	12.2	2.3		15.0
543			M	20.8	13.0	2.3		14.3
544			M	18.0	11.4	1.9		12.0
545			M	18.7	11.8	2.2		15.0
546			M	19.4	12.0	2.1		15.7
547			M	16.0	10.0	1.9		12.0
548			M	16.1	10.5	1.8		12.1
549			M	16.1	10.4	1.9		9.6
550			M	15.7	10.0	1.8		8.7
551			M	18.6	11.6	2.2		13.0
552			M	19.0	12.0	2.2		13.4
553			M	18.1	11.4	2.2		11.0
554	อ่างศิลา ชลบุรี	8 ก.ค. 28	M	18.6	11.4	2.0		11.8
555			M	16.8	10.9	1.9		10.2
556			M	19.7	12.8	2.2		12.3
557			M	16.9	10.7	2.0		12.8
558			F	18.3	11.5	2.0		7.5
559			F	18.2	11.4	1.9		7.4
560			F	17.1	10.7	1.9		7.3
561			F	14.1	9.3	1.6		6.2
562			F	14.9	9.5	1.7		6.4
563	แหลมสอ ตราด	27 ก.ค. 28	M	22.6	14.0	2.6		18.3

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
564			M	20.3	13.1	2.1	13.1
565			M	22.3	14.4	2.2	16.2
566			M	15.3	9.7	1.5	6.3
567			M	18.9	12.5	2.1	11.6
568			M	18.8	12.0	2.0	11.6
569			M	18.1	11.7	1.8	12.0
570			F	16.6	11.2	1.9	9.1
571	บ้านแผลม เพชรบุรี 6 พ.ค. 28		M	28.6	17.7	2.7	24.2
572			M	30.4	18.6	3.1	25.1
573			M	26.9	16.3	2.6	25.1
574			M	25.6	15.9	2.6	23.1
575			M	27.5	16.8	2.8	25.2
576			M	26.2	16.7	2.9	21.9
577			M	27.2	16.4	2.7	21.6
578			M	30.2	18.2	3.1	23.6
579			M	18.7	11.5	1.9	13.8
580			M	27.7	17.0	2.8	23.1
581			M	16.5	11.3	1.8	13.2
582			M	22.3	13.5	2.2	17.6
583	บ้านป้อ สุพรรณบุรี 8 พ.ค. 28		M	27.5	16.6	2.7	22.0
584			M	22.7	14.0	2.5	17.2
585			M	24.9	15.5	2.6	20.8
586			M	23.6	14.3	2.4	18.8
587			M	21.2	13.4	2.4	13.9
588			F	25.1	15.8	2.6	11.3

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	ของ chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
589			F	25.0	15.0	2.4		10.9
590			F	22.3	14.2	2.2		10.2
591			F	20.6	12.8	2.2		9.0
592	ตอนขอบหลอต ล่มกรรลงค์ราม	8 พ.ค. 28	M	20.2	13.0	2.2		12.1
593			M	26.5	16.5	2.8		22.8
594			F	20.3	12.8	2.1		8.6
595			F	20.4	12.9	2.1		9.0
596			F	25.9	16.2	2.2		11.0
597			F	26.3	16.2	2.3		11.3
598			F	24.5	15.5	2.5		10.8
599	ปัตตานี	14 ก.พ. 29	F	25.7	16.0	2.5		11.5
600			M	21.4	13.4	2.4		14.1
601		...	F	25.6	15.9	2.5		11.1
602			M	21.3	14.0	2.5		15.1
603			M	22.0	14.0	2.4		15.3
604			M	19.4	12.2	2.0		13.2
605			F	19.4	12.6	2.2		8.1
606			M	18.6	12.0	2.1		11.5
607			M	24.8	15.6	2.5		15.1
608			M	12.3	8.3	1.6		6.5
609			M	18.0	11.5	2.1		12.1
610			M	19.1	12.1	1.8		12.1
611			M	18.2	11.8	2.0		11.2
612			M	16.1	10.3	1.7		9.0
613			M	16.9	10.6	1.7		9.3

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela กว้าง (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
614			M	15.3	9.9	1.8	8.6
615			M	15.3	10.0	1.7	8.5
616			M	12.2	8.2	1.5	6.6
617	พราติวัล	16 ก.พ. 29	M	13.9	9.0	1.6	7.7
618			M	13.2	8.7	1.5	7.1
619			F	14.2	9.3	1.6	6.5
620			F	19.0	12.0	2.0	8.1
621			F	20.3	12.6	2.0	8.9
622			F	16.6	10.8	1.8	12.6
623			F	18.8	12.1	2.2	8.3
624			F	18.2	11.6	1.9	8.0
625			F	16.6	10.6	1.8	7.6
626			F	14.6	9.4	1.7	6.4
627	สิงหนคร ลังขลา	17 ก.พ. 29	M	21.4	13.5	2.0	15.2
628			M	19.6	12.1	2.0	15.1
629			M	19.6	12.2	2.0	14.9
630			M	21.8	13.6	2.3	13.3
631			M	18.3	11.8	1.9	11.1
632			M	18.0	11.9	1.8	11.2
633			M	12.7	8.5	1.6	6.8
634			M	13.4	8.8	1.6	10.0
635			F	17.3	11.0	2.0	7.3
636			F	17.7	11.4	1.9	8.0
637			F	15.9	10.3	1.6	7.6
638			F	18.3	11.7	1.9	8.3

ลำดับที่	สถานที่เก็บ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
639			F	18.0	11.3	1.8	8.2
640			F	14.7	9.5	1.5	6.1
641			F	16.4	10.5	1.7	7.2
642			F	13.9	8.7	1.6	5.8
643			M	19.0	12.3	2.0	11.2
644			M	17.8	11.8	2.0	13.0
645			M	14.7	10.0	1.6	10.5
646	บ้านปลายทราย 15 ก.ค. 29 นครศรีธรรมราช		M	14.9	10.2	1.8	10.2
647			M	15.0	10.2	1.9	9.5
648			M	16.1	10.6	2.0	9.1
649			F	15.2	10.0	1.8	6.7
649			M	15.2	10.0	1.8	6.7
650			M	14.4	9.6	1.9	9.8
651			M	15.2	10.1	1.8	8.5
652			F	15.3	10.1	1.8	8.6
653			M	11.8	7.8	1.4	6.1
654			M	13.8	9.2	1.6	7.7
655			M	12.0	7.6	1.5	6.8
656			M	12.1	8.4	1.5	7.0
657			M	14.2	9.4	1.7	9.6
658			M	16.0	11.8	2.0	9.7
659			M	12.7	8.6	1.7	7.2
660	ถิ่นบ้านป่าเลน- 19 ก.ค. 29 พะโน ยะลา		M	10.8	7.2	2.5	-
661			M	11.7	7.8	1.5	6.5
662	เกาะเหลา ยะโน 20 ก.ค. 29		F	11.2	7.6	1.4	4.7

ลำดับที่	สถานที่เก็บ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง	ยาว			

Macrophthalmus (Mareotis) pacificus Dana, 1851

663	คลองวาฬ ประจำบกซีชั่น	25 ฉ.บ. 28	M	18.3	13.1	2.5		13.2
664			M	17.8	13.0	2.6		13.2
665			M	17.1	12.2	2.4		11.6
666			M	16.6	12.1	2.5		12.2
667			M	16.8	12.2	2.5		12.5
668			M	16.4	11.7	2.3		11.0
669			M	15.4	11.3	2.3		10.1
670			M	14.0	10.1	2.0		8.0
671			M	18.0	12.8	2.5		12.9
672	จังคิลา ชลบุรี	11 ก.ค. 28	F	13.6	9.8	2.1		6.0
673			F	18.3	13.0	2.5		-
674			F	19.7	13.8	2.5		8.9
675	enga-si-het' จ.เกตติ	9 ต.ค. 28	M	20.2	14.0	2.8		14.5
676			M	20.2	14.0	2.7		17.3
677			M	18.2	12.8	2.5		14.4
678			M	18.1	12.7	2.5		14.9
679			M	17.5	12.3	2.5		13.8
680			F	17.6	12.5	2.2		6.9
681			F	18.7	13.3	2.5		8.2
682			F	16.8	11.8	2.3		7.3
683			M	24.6	17.3	3.3		21.7
684			F	19.1	13.7	2.6		8.5
685	enga-hela ชลบุรี 20 ก.ค. 29		M	15.1	10.9	2.2		11.3

ลักษณะ สำคัญ	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela กว้าง (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
686			F	19.0	13.5	2.5	8.1
687	กรุงฯ	4 ส.ค. 29	F	17.3	12.4	2.4	7.6
688	กันตัง ตรัง	5 ส.ค. 29	F	17.4	12.7	2.4	7.7
689			F	10.0	7.6	1.5	4.3
690			M	22.3	16.1	3.2	20.1

Macrophthalmus (Mareotis) definitus Adam & White, 1848

691	คลองมุกดา จ.เกี๊ย 10 ส.ค. 28	M	20.6	15.9	3.0	17.3
692		M	18.3	14.0	2.5	14.5
693		M	20.2	15.2	2.7	15.1
694		M	15.2	11.9	2.1	9.1
695		M	16.1	12.6	2.5	13.9
696		F	16.7	13.0	2.3	7.6
697		F	16.4	13.0	2.3	7.7
698		F	15.2	12.0	2.3	7.1
699		M	20.0	15.3	2.7	15.4
700		M	17.1	13.2	2.5	13.7
701		F	15.5	12.5	2.2	7.2
702		F	16.9	13.4	2.3	7.8
703		F	16.3	12.8	2.4	8.1
704		F	13.0	10.4	2.0	6.3
705		F	15.7	12.3	2.2	7.2
706		F	15.0	12.0	2.1	7.0
707		F	16.2	12.6	2.3	7.8
708		F	17.0	13.1	2.5	7.9

ลำดับที่	ลักษณะพิเศษ	รุ่น เตือน ป.	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	ของ chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
709			F	16.3	12.6	2.2		7.6
710			F	14.1	10.8	2.1		6.6
711			F	16.6	13.1	2.3		7.7
712			F	15.9	12.2	2.2		7.2
713			F	17.2	13.4	2.4		8.3
714			F	18.0	14.4	2.4		8.5
715			F	12.9	10.2	1.8		6.1
716			F	16.0	12.6	2.2		7.6
717			F	15.2	11.8	2.1		7.4
718			F	15.6	12.1	2.2		7.4
719			F	13.2	10.6	1.9		6.1
720			F	16.4	13.0	2.3		7.7
721			F	14.6	11.4	2.0		7.1
722			F	14.0	11.2	2.0		6.6
723			F	14.4	11.2	2.4		6.4
724			F	15.5	12.4	2.3		7.5
725			F	16.4	12.8	2.2		7.8
726			F	15.3	12.2	2.2		7.4
727			F	14.8	11.5	2.2		7.0
728			F	15.4	12.3	2.1		7.3
729			F	15.2	12.1	2.1		7.0
730			M	15.8	12.0	2.2		11.6
731			M	18.5	13.8	2.4		14.5
732			M	20.5	15.6	2.8		16.5
733			M	20.1	15.2	2.7		17.0

ล่าด้วยที่	สถานที่ที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
734			F	18.3	14.3	2.6		8.4
735			M	17.6	13.2	2.5		13.9
736			M	20.7	15.7	2.9		17.4
737			M	19.2	14.6	2.7		15.2
738			M	19.9	15.4	2.8		16.5
739			M	18.8	14.2	2.7		15.7
740			M	19.2	14.8	2.7		14.4
741			M	20.7	15.4	2.8		16.6
742			M	19.6	15.0	2.7		15.8
743			M	20.9	16.1	2.9		18.0
744			M	20.1	15.0	2.8		17.6
745			M	17.5	13.3	2.5		14.6
746			M	19.0	14.5	2.6		15.0
747			M	19.3	14.8	2.7		16.1
748			M	16.0	12.6	2.4		11.2
749			M	9.4	7.6	1.5		4.3
750			F	15.0	11.6	2.1		6.8
751			M	16.4	12.6	2.6		11.8
752			M	18.5	13.8	2.6		14.9
753			F	15.1	11.8	2.3		7.0
754			F	14.0	10.5	1.9		6.5
755			M	12.2	9.7	2.0		6.6
756	อ่าวฉลุย ภูเก็ต 10 ๕.๖. 28		F	13.5	10.3	1.9		6.3
757			F	11.1	8.6	1.7		-
758			F	15.7	12.1	2.2		7.2

ลักษณะที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
759	บ่อแร่ อุบลฯ	13 ต.ค. 28	M	12.6	9.6	2.0		7.1
760			M	17.7	13.0	2.2		13.1
761			M	16.0	12.0	2.2		12.9
762			M	16.7	12.7	2.4		12.9
763			M	12.7	9.8	2.0		8.8
764			M	14.4	10.7	2.1		10.2
765			M	14.6	11.2	2.1		10.4
766			F	16.1	12.2	2.2		7.0
767			M	17.0	12.5	2.5		13.2
768			F	14.4	10.9	1.9		6.7
769			F	14.6	11.2	2.0		6.5
770			F	12.3	9.6	1.9		5.9
771			F	12.8	9.7	1.8		5.7
772			F	12.9	9.9	1.8		6.1
773			M	12.4	9.5	1.8		8.3
774			M	12.1	9.4	1.9		7.5
775			M	13.9	10.6	2.0		9.4
776			F	16.3	12.4	2.2		7.3
777			M	12.3	9.5	1.9		7.4
778			F	14.1	10.8	2.2		6.7
779			F	14.6	11.2	2.2		6.7
780			F	14.4	10.9	2.0		6.4
781			F	13.2	10.2	1.9		6.0
782			F	11.2	8.8	1.7		5.3
783			M	14.2	10.3	2.0		6.4

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
784			F	12.5	9.7	1.9		5.8
785			F	11.4	8.9	1.8		5.4
786			F	10.7	8.3	1.7		5.1
787			M	12.6	9.7	2.0		7.3
788			M	15.5	11.7	2.3		12.2
789			M	13.9	10.8	1.9		9.0
790			M	13.4	10.3	2.0		9.2
791			M	15.1	11.5	2.1		13.0
792			F	13.0	9.9	1.9		5.8
793			F	11.8	9.2	1.8		5.4
794			F	14.1	10.8	2.1		6.7
795			F	14.0	10.6	2.0		8.3
796			F	14.3	10.8	2.0		6.6
797			F	15.2	11.6	2.1		7.1
798	ล้อม	6 ส.ค. 29	M	12.2	9.3	1.9		7.0
799			M	15.0	11.4	2.0		10.7
800			M	14.7	11.2	2.2		11.6
801			M	13.3	10.3	2.0		7.8
802			M	12.4	9.5	1.9		7.2
803			M	12.5	9.5	1.9		7.0
804			F	13.1	10.0	2.0		6.0
805			F	16.0	12.3	2.2		7.2
806			M	13.9	10.6	2.0		8.3
807			M	12.9	10.1	2.1		8.0
808			M	12.0	9.4	1.9		6.2

ลักษณะทั่วไป	เพศ	กระดอง		front	propodus ของ chela
		กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
809	M	11.0	8.6	1.8	6.2
810	M	11.7	8.9	1.8	6.1
811	M	13.4	10.3	2.0	9.6
812	F	14.6	11.1	2.1	6.6
813	M	13.4	10.4	2.0	8.7
814	F	12.9	9.9	2.0	6.0
815	พังฯ	17 พ.ค. 29	F	15.3	11.6
816			F	11.5	7.8
817			M	10.0	7.8
818			F	11.4	8.8
819			M	11.8	9.0
820			M	11.1	8.5
821			M	12.2	9.5
822			F	13.5	10.4
823			F	13.0	10.0
824			F	13.0	9.9

Macrophthalmus (Mareotis) sp.

825	ยุโรป จีนใหญ่	23 พ.ค. 25	M	23.1	16.6	3.2	19.2
826			M	22.7	16.1	2.9	19.1
827			F	20.1	14.5	2.7	9.0
828			M	22.5	16.2	3.2	18.9
829			M	19.9	14.4	3.0	15.5
830			M	23.3	16.3	3.2	19.0
831			M	21.8	15.4	3.0	17.6

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ยาว (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
832			M	23.5	16.4	3.0	19.9	
833			F	20.2	14.6	2.8	8.7	
834			F	21.4	15.1	2.9	9.3	
835			F	22.5	15.9	3.0	10.0	
836			F	17.2	12.6	2.4	7.4	
837			M	24.8	17.6	3.3	22.2	
838			M	21.7	15.1	2.9	16.5	
839			M	21.7	15.3	2.8	-	
840			M	24.8	17.5	3.2	20.5	
841			M	24.0	16.8	3.2	-	
842			M	17.2	12.5	2.5	10.6	
843			M	16.4	11.7	2.4	10.5	
844	ชลุง ลันนาบุรี	6 ม.ย. 28	F	17.5	12.7	2.5	7.4	
845			F	16.4	12.0	2.3	7.3	
846			F	15.3	11.2	2.2	6.7	
847			M	22.4	16.0	3.1	18.7	
848			M	19.0	13.7	2.6	13.5	
849	เกาะช้าง ตราด	8 ม.ย. 28	M	25.7	17.7	3.4	22.3	
850			M	22.5	15.4	3.1	16.3	
851			M	16.6	12.2	2.4	10.7	
852			M	23.6	16.5	3.2	20.1	
853			M	23.4	16.2	3.0	20.6	
854			F	21.1	15.2	2.9	9.0	
855			F	18.0	13.0	2.5	-	
856			M	21.5	15.1	3.0	18.9	

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
857			M	24.8	16.8	3.2	21.8
858			M	20.2	14.2	2.9	17.5
859			M	20.6	14.5	2.8	15.4
860	อ่าวจังค์ ชุมพร	25 ก.ค. 29	F	21.0	14.7	2.7	8.3
861			F	17.7	12.9	2.5	8.1
862			M	22.0	15.4	3.0	16.4
863			F	20.1	14.5	2.8	9.0
864			F	20.8	14.8	2.7	9.4
865			F	20.6	14.7	2.9	-
866			F	18.7	13.6	2.6	8.2
867			F	16.3	12.4	2.3	7.5
868			F	22.3	15.7	3.0	9.7
869			F	18.7	13.1	2.6	8.2
870			F	19.5	14.1	2.6	8.7
871			F	18.8	13.7	2.5	8.5
872			M	21.0	15.0	2.8	17.1
873			M	15.5	11.4	2.3	9.0
874			F	23.3	16.0	2.8	10.6
875			F	19.4	14.0	2.6	9.0
876			F	15.5	11.2	2.3	6.5
877			F	18.7	13.6	2.6	8.3
878			F	16.3	12.1	2.3	7.4
879			F	17.6	12.8	2.4	7.9
880			M	23.8	17.0	3.3	18.0
881			M	23.1	16.1	3.0	18.4

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus ของ chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
882			M	23.7	16.6	3.0	19.4
883			M	22.1	15.4	2.9	19.0
884			F	19.8	14.5	2.8	8.8
885			F	17.6	13.0	2.5	7.8
886			F	23.0	16.2	3.0	10.0
887			M	19.0	13.4	2.8	16.5
888			M	17.4	12.2	2.5	14.3
889			M	13.4	9.6	2.0	11.4
890			M	17.0	12.3	2.5	12.5
891			M	17.4	12.5	2.5	14.0
892			M	17.4	12.5	2.5	14.0
893			M	21.3	15.4	2.7	14.7
894			F	15.1	11.6	2.2	6.5
895			F	14.0	10.3	2.0	5.7
896			F	18.5	13.3	2.4	8.4
897			M	23.3	16.2	3.1	18.5
898			M	16.0	11.6	2.4	9.2

Macrophthalmus (Mopsocardinus) erato de Man, 1888

899	ศรีราชา ยลพุธ	5 ก.ค. 28	M	11.9	8.2	2.3	7.7
900			M	13.9	9.6	2.6	11.0
901			M	14.5	10.3	2.8	11.8
902			M	14.1	10.1	2.5	11.7
903			M	14.1	10.1	2.7	11.2
904			M	13.5	9.4	2.6	11.0
905			M	12.6	9.0	2.3	10.0

ลำดับที่	ลักษณะทั่วไป	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
906			M	11.5	8.2	2.1		8.6
907			M	12.3	8.7	2.3		10.1
908			M	14.6	9.8	2.6		11.8
909			F	9.4	6.5	1.7		4.4
910			M	13.3	9.3	2.4		10.5
911			M	12.6	9.0	2.2		10.6
912			M	14.4	10.0	2.6		11.3
913			M	14.1	9.9	2.5		10.7
914			M	12.0	8.5	2.3		9.3
915			M	13.6	9.6	2.5		11.0
916			M	13.5	9.6	2.5		10.6
917			M	12.3	8.6	2.4		9.0
918			M	13.4	9.7	2.5		12.0
919			M	13.7	9.7	2.5		10.5
920			M	13.1	9.2	2.5		10.5
921			M	12.4	8.7	2.4		9.8
922			M	13.0	9.0	2.5		9.6
923			M	11.3	8.3	2.0		8.3
924			M	14.4	10.1	2.6		12.4
925			M	14.4	10.1	2.7		11.1
926			M	12.6	9.0	2.2		10.6
927			M	14.0	10.0	2.5		10.4
928			M	13.4	9.4	2.4		10.2
929			M	13.3	9.3	2.6		10.3
930			M	11.2	8.1	2.1		8.2

ลำดับที่	ลักษณะทั่วไป	เพศ	กระดอง		front	propodus ของ chela
			กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)		
931		M	9.5	6.7	1.9	6.1
932		M	11.7	8.2	2.3	9.0
933		M	11.7	8.2	2.2	8.5
934		F	13.2	9.3	2.4	5.3
935		F	15.5	10.8	2.5	6.1
936		M	8.4	6.0	1.7	5.3
937		M	13.2	9.5	2.4	11.0
938		M	11.1	8.2	2.1	8.9
939		M	10.6	7.5	2.1	6.8
940		M	10.0	7.0	1.8	6.8
941		F	10.8	7.8	2.1	4.1
942		M	12.7	9.2	2.4	10.2
943		M	11.4	8.0	2.2	8.7
944		M	12.2	8.8	2.4	9.2
945		M	11.0	8.0	2.2	7.3
946		M	9.5	7.0	1.9	5.6
947		F	11.5	8.8	2.2	5.0
948		F	8.2	6.0	1.7	3.1
949		M	10.7	7.6	2.0	7.9
950		M	10.2	7.3	2.0	6.7
951		M	10.9	7.9	2.3	8.5
952		M	10.2	7.3	2.0	5.7
953		M	11.8	8.6	2.4	7.9
954		F	9.6	6.9	1.9	4.0
955		F	13.0	9.2	2.4	5.6

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	ของ chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
956			F	12.4	9.0	2.3		4.8
957			F	12.2	8.7	2.3		4.8
958			M	13.6	9.7	2.6		10.2
959			M	13.5	9.6	2.4		10.4
960			M	13.0	8.8	2.4		9.7
961			M	10.1	7.2	2.1		6.5
962			M	13.5	9.7	2.4		11.6
963			M	10.5	7.7	2.0		6.1
964			M	11.3	8.1	2.2		8.2
965			M	11.0	8.0	2.0		6.8
966	บ้านเพ ร่อง 10 ต.บ. 28		M	13.0	9.1	2.4		9.4
967			M	12.6	8.8	2.3		10.1
968			M	11.4	8.3	2.0		8.0
969			M	10.6	7.8	2.2		7.0
970			M	11.4	8.1	2.5		7.3
971			F	13.1	9.1	2.5		5.3
972			M	10.7	7.8	2.3		8.0
973			M	10.0	7.3	2.1		5.2
974			F	11.4	8.5	2.4		4.0
975			F	10.9	7.5	2.0		4.0
976			F	10.1	7.1	2.0		3.9
977			M	8.6	6.4	1.9		5.5
978			F	8.8	6.3	1.7		3.6
979			F	10.5	7.8	2.2		4.1
980			F	10.8	8.1	2.4		4.5
981			F	11.8	8.6	2.5		4.6

สำทบ	ลักษณะทั่วไป	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front กว้าง (มม.)	propodus กว้าง (มม.)	chela ยาว (มม.)
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)			
982			F	12.8	9.0	2.3		5.3
983			F	12.6	9.2	2.4		5.0
984	เกาะເຫດາ ຂະນອຍ	20 ກ.ມ. 29	M	12.0	8.6	2.4		9.7
985			M	10.3	7.4	2.1		7.1
986			M	10.0	7.1	2.0		7.1
987			M	10.9	8.0	2.2		7.8
988			M	10.0	7.0	2.0		7.7
989			M	8.8	6.4	1.9		6.7
990			M	9.2	6.3	1.8		6.6
991			F	9.2	6.4	1.8		3.5

Macrophthalmus (Mopsocarcinus) quadratus A.M. Edwards, 1873

992	บ้านบ่อแร่ ຖະເກີດ 12 ລ.ມ. 28	M	9.5	6.8	2.1		6.3
993		F	10.6	7.5	2.1		4.3
994	ອ້າວຄອນ ຖະເກີດ 12 ລ.ມ. 28	M	8.9	6.4	1.9		5.8
995		M	7.7	5.4	1.7		3.9
996		M	6.8	5.0	1.5		3.8
997		M	6.3	4.6	1.4		3.0
998		M	6.7	5.0	1.4		3.1
999		F	8.1	5.7	1.7		3.1
1000		M	7.9	5.7	1.6		3.9
1001		M	6.7	4.6	1.5		3.2
1002		M	6.8	4.8	1.5		3.0
1003		F	6.8	4.9	1.4		2.6
1004		F	8.6	6.2	1.9		3.3

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง		front ก้าว (มม.)	propodus ก้าว (มม.)	ของ chela ก้าว (มม.)
				ก้าว (มม.)	ยาว (มม.)			
1005			F	7.5	5.5	1.6		2.8
1006			F	7.5	5.2	1.5		2.6
1007			F	6.1	4.5	1.4		2.3
1008			F	5.8	4.3	1.4		2.2
1009			F	5.6	4.1	1.3		2.1
1010			F	5.3	4.0	1.2		2.1
1011			F	5.3	3.9	1.2		1.9
<i>Macrophthalmus (Venitus) vietnamensis Serène, 1971</i>								
1012	ทุ่งคา ชุมพร		M	20.7	15.3	2.2		10.5
1013	เกาะย้าง ตราด		F	19.1	13.8	2.1		7.9

ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



ภาควิชานุรักษ์ฯ



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตัวอย่างมาเก็บอยู่นี่เป็นวิทยาทางภาษาและ ภูมิศาสตร์

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง	
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)

Macrophthalmus (Mareotis) definitus Adams & White, 1848

1	คลองมุตง จ.เชียงใหม่	6 ต.ค. 15	F	20.9	16.5
2			M	19.5	15.3
3	อ่าวน้ำบ่อ จ.เชียงใหม่	- 2518	M	15.0	12.0
4			M	9.1	7.3
5	เกาะบัวใหญ่ พังงา	7 พ.ย. 21	M	10.0	7.7
6			F	11.1	9.0

Macrophthalmus (Mareotis) pacificus Dana, 1851

7	คลองมุตง จ.เชียงใหม่	6 ต.ค. 15	M	17.0	12.5
8	อ่าวยัน จ.เชียงใหม่	10 ม.ค. 18	M	15.5	11.8
9			F	15.7	12.0
10			F	17.1	14.0
11	เกาะบัวใหญ่ พังงา	7 พ.ย. 21	M	5.0	4.0
12			M	8.8	6.5
13			M	6.2	5.0
14			M	5.5	4.8
15			M	4.0	3.2
16			M	8.0	5.9
17			M	5.3	4.0
18			M	5.5	3.8
19			M	5.0	4.0
20			M	6.3	4.0
21			M	13.0	5.2

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	ขนาด	
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)
22			M	9.2	8.5
23			M	6.9	5.5
24			F	13.0	10.2

Macrophthalmus (Macrophthalmus) verreauxi H.M. Edwards, 1848

- | | | | | | |
|----|---------------|------------|---|------|------|
| 25 | ราชายี จ.เก็ต | 29 พ.ค. 15 | F | 15.8 | 10.5 |
|----|---------------|------------|---|------|------|

Macrophthalmus (Macrophthalmus) parvimanus Guerin, 1839

- | | | | | | |
|----|--------------------------|-----------|---|------|------|
| 26 | อ่าวตั้งเขน จ.เก็ต | 7 ม.ค. 15 | M | 26.8 | 15.5 |
| 27 | | | F | 23.2 | 13.0 |
| 28 | เกาะสุรินทร์ เหนือ ระโนด | 8.ย. 19 | M | 17.3 | 10.6 |
| 29 | | | F | 20.0 | 12.6 |
| 30 | | | M | 10.0 | 6.4 |
| 31 | | | M | 16.0 | 9.5 |
| 32 | เกาะบราไหญ์ พังงา | 7 พ.ย. 21 | F | 12.0 | 7.3 |
| 33 | | | F | 14.9 | 8.5 |

Macrophthalmus (Macrophthalmus) convexus Stimpson, 1858

- | | | | | | |
|----|--------------------|------------|---|------|------|
| 34 | อ่าวตั้งเขน จ.เก็ต | 28 พ.ย. 15 | M | 27.6 | 15.2 |
| 35 | | | F | 22.3 | 12.8 |

Macrophthalmus (Macrophthalmus) brevis (Herbst, 1804)

- | | | | | | |
|----|--------------------|------------|---|------|------|
| 36 | อ่าวตั้งเขน จ.เก็ต | 17 พ.ย. 15 | M | 20.0 | 10.5 |
| 37 | | | F | 14.3 | 7.5 |
| 38 | อ่าวพ้าบ่อ จ.เก็ต | 22 ส.ค. 17 | M | 24.7 | 14.0 |
| 39 | | | M | 20.4 | 12.3 |

ลำดับที่	สถานที่พบ	วัน เดือน ปี	เพศ	กระดอง	
				กว้าง (มม.)	ยาว (มม.)
40			M	20.0	10.9
41		๘.๙. ๑๘	F	14.3	8.5
42			M	15.5	9.1
43			M	15.4	9.0
44			M	9.8	5.0

Macrophthalmus (Macrophthalmus) transverxus (Latreille, 1817)

45 เกาะสีหนه' จ.เกี๊ก ๕ พ.ย. ๑๕ M 24.1 10.4

Macrophthalmus (Macrophthalmus) laevimanus H.M. Edwards, 1852

46 เกาะสีหนه' จ.เกี๊ก ๕ พ.ย. ๑๕ M 18.3 9.5

47 F 17.8 11.0

Macrophthalmus (Mareotis) tomentosus Souleyet, 1841

48 พะนา ๑๙ ๙.๙. ๑๔ M 19.2 14.7

Macrophthalmus (Mopsocarcinus) boscii Audouin, 1825

49 อ่างฉลวย จ.เกี๊ก ๑๓ ๙.๙. ๑๕ M 10.0 7.8

50 F 9.6 7.5

ประวัติผู้เขียน

นายยุ่งกิตติ รุ่งเรือง เกิดที่สังขะวัดใหญ่ สำเร็จการศึกษาปฐมยุววิทยาค่าล่ตรบปั้นศิริ
คามมหาวิทยาลัยมหิดล และปริญญาการศึกษาปั้นศิริ คามมหาวิทยาลัยคันทรีนทริวโรฒ บางแล่น
เมื่อปีการศึกษา 2524 เข้าศึกษาในปั้นศิริวิทยาลัย อุปราชกรดมมหาวิทยาลัย เมื่อปีการศึกษา
2525 ได้รับทุนวิจัยคามปั้นศิริวิทยาลัย อุปราชกรดมมหาวิทยาลัย เมื่อปี พ.ศ. 2529 เคบ
เล่นอผลงานในการประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 25 ล่ายาประมง ที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ค่าล่ตร
เชื้อ "ปักการฟักในประเทศไทย"



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย