



DATE COVERED: September 30, 2018 to November 03, 2018

TIME: -

TOP FISHERY COMMODITIES			REGIONAL PREVAILING PRICE (Php/Kg)													NATIONAL								
Scientific Name	English Name	Local Name	CAR	R 01	R 02	R 03	R 04A	R 04B	R 05	R 06	R 07	R 08	R 09	R 10	R 11	R 12	R 13	ARMM	NCR	Prevailing Price (Php/kg)	High	Low		
1 <i>Chanos chanos</i>	Milkfish	Bangus	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160	NA	NA	NA	NA	NA		NA	NA	NA	NA	160	160	160		
		Small (6pcs and above)	130 & 150	150	160	95-130	140	100	NA	98 - 180	100	130 - 240	100	120		120	120 & 140	120 & 130	120	120	120	240	95	
		Medium (3-5 pcs)	140	100-170	180	140-160	180	180	NA	160	140 & 180	160 & 180	140	120 & 160		160	160	160	150	160	160	160	180	100
		Large (1-2 pcs)	180	180	200	170-200	200	150	NA	180	180	200	160 & 180	160		180	180	160-180	150	180	180	180	200	150
2 <i>Oreochromis niloticus</i>	Tilapia	Tilapia	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180	NA	NA		NA	NA	NA	NA	180	180	180		
		Small (6 pcs and above)	80	120	70	85	50	NA	NA	100	100 & 130	100 & 150	70 - 100	100		80	120 - 180	150	100	100	100	180	50	
		Medium (3-5 pcs)	90-130	120 & 60	130	90	100	150	NA	150	130	140	120	120		120 & 140	120	250	100	120	120	250	60	
		Large (1-2 pcs)	100 & 120	120	NA	NA	120	120	NA	140 - 160	NA	160 & 350	140	180		160	140	300	120	120	120	350	100	
3 <i>Penaeus vannamei</i>	Whiteleg shrimp	Hipon	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	320	360	NA		200 - 220	NA	NA	NA	200 - 360	360	200		
		Small (61 pcs and above)	NA	95	NA	NA	280	450	NA	150 - 180	250	300	NA	140		240	280	120	300 & 360	280 & 300	450	95		
		Medium (31 pcs to 60pcs)	500	500	600	NA	340	350	NA	200 - 380	300	320	NA	280		250	300	270	400	300 & 500	600	200		
		Large (30 pcs and below)	NA	500	500	400	400	400	NA	300 - 350	350	200 - 350	NA	380		300 & 400	400	200-350	440	400	400	500	200	
<i>Penaeus monodon</i>	Blacktiger shrimp	Sugpo	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA		
		Small (26 pcs and above)	NA	400	NA	360-550	NA	NA	NA	NA	360	NA	NA	350 - 450		300	500	400-420	180	280	360 & 400	550	180	
		Medium (16-25 pcs)	600	750	NA	NA	600	450	NA	275 - 500	380 - 600	500	380 - 600	350		600	450 - 500	240	600 - 800	600	800	240		
		Large to Jumbo (15 pcs and below)	NA	600	700 & 750	NA	400	800	NA	375 - 700	500	550	600	350		700 & 550	700	290	650 & 700	700	800	290		
4 <i>Gracilaria sp.</i>	Seaweeds	Guso	NA	200	NA	NA	120	NA	NA	40	40	60	NA	40		70	60	10 & 60	100	40 & 60	200	10		
		<i>Caulerpa lentilifera</i>	Lato	160 & 200	200	140	NA	160	20	NA	150	80	120	160		120	80 - 200	50	NA	100 & 200	200	200	20	
		<i>Kappaphycus alvarezii</i>	Tambalang	NA	150	NA	NA	200	40	NA	NA	NA	30	35		NA	NA	10 - 70	NA	10 - 200	200	10		
5 <i>Crassostrea iredalei</i>	Oyster	Talaba	70 & 80	150 & 250	NA	50	100	NA	NA	28 - 30	60	NA	NA	50	NA	150	NA	60 & 160	50 & 150	250	28			
6 <i>Perna viridis</i>	Mussel	Tahong	70	100	100	100	80	60	70	80	100	20	NA	60	80 & 100	80	NA	100	100	100	20			
7 <i>Scylla serrata</i>	Mudcrab	Alimango	NA	500-600	NA	NA	380	250	400	NA	NA	450 & 500	NA	NA		350	NA	180 - 200	NA	500	600	180		
		Male	NA	550	500	NA	NA	400	NA	388	600 - 900	NA	NA	350		600	600	240	350	600	900	240		
		Female	600-650	600	500	700	500	600	NA	625 - 700	900	NA	NA	300 & 400		500 & 750	500 & 600	150-230	300-750	500 & 600	900	150		
8 <i>Portunus pelagicus</i>	Blue swimming Crab	Alimasag	NA	260	NA	NA	500	200	350	NA	NA	200 - 350	180 & 300	NA		150 - 600	NA	NA	NA	200 & 350	600	150		
		Small/Medium (7 pcs and above)	240	160	200 - 280	NA	200-350	200	NA	100 - 260	220 - 320	240 - 350	NA	150		150	NA	100	300	200	350	100		
		Large (1-6 pcs)	NA	250	NA	NA	350	280	NA	180 - 335	350	280	NA	300		300	NA	130	400	280-350	400	130		
		Tambakol	NA	160	NA	NA	NA	280	NA	NA	150 - 260	NA	120 - 200	280		70 - 140	NA	150 - 200	NA	150-280	280	70		
9 <i>Thunnus albacares</i>	Yellow fin	Whole	300 & 350	160	200	180	180	140	140	190	250	120 & 300	120 & 150	180		85 - 160	160	250	180 & 200	180	350	85		
		Sliced	70	160	200 & 280	180-200	300 & 350	180	NA	280	320	260	280	180 & 340		300	280	100-200	200	200 & 280	350	70		
		Head	60 & 70	140	NA	NA	300	160	NA	NA	NA	NA	NA	140 - 240		180	NA	90	80	140	300	60		
<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack	Gulyasan	NA	140	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120 - 160	NA	120		80 - 160	NA	90	NA	120 & 160	180	80		
		Whole	120 & 150	140	NA	NA	120 & 140	140	NA	120 - 190	180	140	NA	120		65-160	100-160	300	160 & 120	120	300	65		
		Sliced	NA	140	NA	NA	120-200	120	NA	200 - 220	140 - 320	140 & 220	NA	140 - 160		200	180	100-200	130 & 150	140 & 200	320	100		
<i>Auxis thazard</i>	Frigate	Tulingan	NA	100	150	NA	120	120	180	110 - 200	140 & 160	160	160	160		100	120-200	100	100 & 140	100 & 160	200	100		
		Bullet	150	100	150	100-170	120	150	NA	180	200	160 & 180	120	120		160	150	150	130	150	200	100		
10 <i>Sardinella fimbriata</i>	Sardines	Tunsoy	NA	50	NA	100-170	100	60	NA	100	NA	30 & 100	NA	60 - 80		NA	NA	100	70	100	170	30		
		<i>Sardinella lemuru</i>	Tamban	NA	50	NA	NA	40	70	50	80 & 100	120	30 - 80	NA		50 & 60	100	60 & 70	NA	100 & 140	50 & 100	140	30	
		<i>Sardinella gibbosa</i>	Tamban	80	NA	NA	60-100	100	50	NA	100	100	NA	NA		50	NA	NA	NA	100	100	100	50	
11 <i>Rastrelliger kanagurta</i>	Mackerel	Alumahan	NA	130	100	NA	250	180	150	140 - 220	150	160	120	120 - 200		60 - 140	NA	150	180	150	250	60		
		Tangigue	250	280	NA	NA	NA	350	NA	320	350	300	250	160		280	NA	200	150 - 560	250 & 280	560	150		
12 <i>Decapterus macrósoma</i>	Round scad	Galunggong	100	130	NA	NA	NA	NA	100 - 170	NA	NA	NA	NA	NA	80 - 140	NA	120 - 130	NA	100 & 130	170	80			

NS (No submission)

51		Medium	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	140	140	140
52	<i>Chriolepis dialepta</i>	White-starred goby	kadurog	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	100	100	100
53	<i>Clarias batrachus</i>	Walking Catfish	Attasi/Hito	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	250	250	250
54	<i>Clarias gariepinus</i>	African Catfish	Hito	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	150	150
55	<i>Clarias macrocephalus</i>	Bifhead catfish	Hito	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180 - 200	NA	NA	NA	180 - 200	200	180
56	<i>Codakia orbicularis</i>	Tiger lucine	Imbao	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50	50	50
57	<i>Coryphaena hippurus</i>	Common Dolphin Fish	Dorado/Pandawan/Lal	NA	NA	250	NA	NA	NA	240	NA	NA	200	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	80 - 250	250	80
58	<i>Coryphaena sp.</i>	Common Dolphin Fish	Dorado/Pandawan/Lai	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100 & 120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100 & 120	120	100
59	<i>Crassostrea sp.</i>	Slipper Oyster	Talaba/Tirem	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30	30	30
60	<i>Cyprinus carpio</i>	Common carp	Karpa	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	100	100	100
61	<i>Cypselurus poecilopterus</i>	Flying Fish	bolador/bangsi	NA	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80	NA	80	80	80
62	<i>Cypselurus sp.</i>	Flying fish	Barongoy/Bangsi	NA	NA	NA	NA	70	NA	NA	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	NA	NA	NA	70 & 80	80	70
63	<i>Dasyatis sp.</i>	Stingray	Stingray/Kiyampao	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50 & 120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50 & 120	120	50
64	<i>Decapterus kurroides</i>	Red tail scad	Olandis/budburon/gali	NA	NA	NA	NA	120	160	140	NA	NA	NA	120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	160	120
65	<i>Decapterus macarellus</i>	Mackerel scad	GG Salmon/Sigariloy/B	NA	NA	NA	NA	160	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	120 & 160	NA	NA	160	200	120	
66	<i>Decapterus macrosoma</i>	Round scad	Galunggong	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200-210	200 - 210	210	200	200
67			Dried	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
68			Smoked	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	200	200	200	200
69	<i>Decapterus maruadi</i>	Shorfin scad	Galunggong lalaki	NA	NA	NA	NA	150 - 200	NA	160	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150 - 200	200	150
70	<i>Decapterus sp.</i>	Scad	Borot/ Moro2/ Galongg	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
71			Small	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	100	100
72			Medium	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	100	100
73	<i>Diadema setosum</i>	Sea urchin	Tehetehe	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30	30	30
74	<i>Elagatis bipinnulata</i>	Rainbow runner	Salmon/Solinao/Salind	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160 & 165	140 - 180	NA	NA	200	240	NA	NA	140 - 240	240	140	140
75			Head	NA	NA	NA	NA	160	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160	160	160
76	<i>Encrasicolina heteroloba</i>	Shorthead Anchovy	Bolinao	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80 & 120	NA	NA	80 & 120	120	80	80
77	<i>Epinephelus fasciatus</i>	Red-banded Grouper	Lapu-lapu	NA	NA	NA	NA	180	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180	180	180	180
78	<i>Epinephelus maculatus</i>	Highfin grouper	Baraka	NA	NA	NA	NA	NA	340	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	340	340	340	340
79	<i>Epinephelus tauvina</i>	Greasy grouper	Lapu lapu	NA	NA	NA	NA	250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	250	250	250
80	<i>Eucheuma denticulatum</i>	Seaweed	Guso	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	10 - 60	NA	NA	10 - 60	60	10	10
81	<i>Euthynnus affinis</i>	Mackerel Tuna	Kawakawa/Tulingan/D	NA	NA	NA	NA	120	NA	160 - 250	NA	180	150	180	NA	NA	200	200	NA	180 & 200	250	120	120
82	<i>Glossogobius giuris</i>	tank goby	pijanga/Biya	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	140	140	140
83	<i>Gnathanodon speciosus</i>	Golden trevally	talakitok/badlon/trakit	NA	NA	NA	NA	NA	NA	350	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	350	350	350	350
84	<i>Gobiopterus lacustris</i>	Dwarf goby	Dulong	NA	NA	NA	NA	200	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	200	200	200
85	<i>Halichoeres nigrescens</i>	Diamond wrasse	Laboyo	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	100	100	100
86	<i>Hemiramphus far</i>	Blackbarred halfbeak	Kansuwit/Bugiw/Sua	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	NA	NA	NA	200	NA	NA	120 & 200	200	120	120	120
87	<i>Holothuria sp.</i>	Sea cucumber	Balat	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30	30	30	30
88	<i>Hypoatherina femminckii</i>	Silverside	bolinao/dilis	NA	NA	NA	NA	120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	120	120	120
89	<i>Hypopthalmichthys nobilis</i>	Bighead Carp	Karpa/Imelda	NA	NA	120	NA	160	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120 & 160	160	120	120	120
90			Head	NA	NA	120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	120	120	120
91			Trunk	NA	NA	120 & 130	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120 & 130	130	120	120
92	<i>Istiophorus platypterus</i>	Indo-Pacific sailfish	Liplipan	NA	NA	NA	NA	240	NA	NA	NA	170 & 250	NA	NA	NA	NA	280	NA	NA	170 - 280	280	170	170
93	<i>Kappaphycus alvarezii</i>	Seaweed/Sea moss	agal-agal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30	NA	30	30	30	30
94			Dried	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	70	NA	70	70	70	70
95	<i>Kappaphycus sp.</i>	Seaweed	Gulaman	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30 - 50	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30 - 50	50	30	30
96	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack	Gulyasan	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	150	150	150
97			Head	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
98	<i>Lambis lambis</i>	Spider conch	Conch shell	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	250	250	250
99			Shell	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50	NA	50	50	50	50
100			Meat	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50	NA	50	50	50	50
101	<i>Leiognathus equulus</i>	Slip mouth	Sapsap/Danglay	NA	NA	NA	NA	240 - 260	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	240 - 260	260	240	240
102	<i>Leiognathus fasciatus</i>	Slipmouth	Sap_sap	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180	180	180	180
103	<i>Leiognathus sp.</i>	Ponyfish	Sapsap	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	60	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	60 & 100	100	60	60
104	<i>Leiognathus splendens</i>	Splendid ponyfish	Sapsap/Lawayan/Dagu	NA	NA	NA	NA	200 & 340	NA	NA	80 & 100	NA	100 & 140	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	340	80	80
105	<i>Leiopotherapon plumbeus</i>	Silver perch	Ayungin	NA	NA	80	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80	80	80	80
106	<i>Lethrinus atkinsoni</i>	Pacific yellow tail emperor	duugo/katambak	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	280	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	280	280	280	280
107	<i>Lethrinus lentjan</i>	Pinkear emperor fish	Mamad-as/Katambak	NA	NA	NA	NA	180	NA	NA	NA	150	250	NA	NA	200	280	NA	NA	150 - 280	280	150	150
108	<i>Lethrinus microdon</i>	Longface Emperor	Kutambak/Kulambal/l	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140	140	140	140
109	<i>Lethrinus miniatus</i>	Long nose Emperor	Kilawan	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	NA	200	200	200	200	200
110	<i>Lethrinus nebulosus</i>	Ornate emperor	Katambak	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160 & 250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160 & 250	250	160	160
111	<i>Lethrinus ornatus</i>	Slender emperor	Kanuping	NA	NA	NA	NA	180	200 - 300	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180 - 300	300	180	180
112	<i>Lethrinus sp.</i>	Emperor	Banak	NA	NA	NA	NA	180	NA	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150 & 180	180	150	150
113	<i>Loligo duvauceli</i>	Indian Squid	Pusit	NA	NA	350	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	350	350	350	350

114	<i>Loligo sp</i>	Squid	Pusit	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80 - 120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80 - 120	120	80
115			Dried (Open type)	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	550	NA	550	550	550
116			Dried (Pencil type)	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	600-800	NA	600-800	800	600
117	<i>Loligo uyii</i>	squid	Pusit	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
118	<i>Loligo vulgaris</i>	European squid	Pusit	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 - 240	NA	140 - 240	240	140
119	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	Mangrove snapper	Maya-Maya	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	250	250
120	<i>Lutjanus campechanus</i>	Northern Red snapper	Manggagat/Mayamaya	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	250	250	250
121			Big	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150 - 300	NA	150 - 300	300	150
122			Medium	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 - 250	NA	140 - 250	250	140
123	<i>Lutjanus decussatus</i>	Checkered snapper	Maya-maya	NA	NA	NA	NA	NA	120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	120	120
124	<i>Lutjanus lutjanus</i>	Big eye snapper	Maya-maya	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	170-200	NA	170 - 200	200	170
125			Big	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	165-300	NA	165 - 300	300	165
126			Medium	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	250	250	250
127	<i>Lutjanus quinquelineatus</i>	Five-lined snapper	Maya-maya / Pingaw	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	NA	120	120	120
128	<i>Lutjanus sebae</i>	Red Snapper	Maya-maya	NA	NA	NA	NA	NA	NA	350 & 400	NA	NA	NA	200	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200 - 400	400	200
129	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	Giant freshwater prawn	22	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200 & 600	NA	200 & 600	600	200	
130	<i>Makaira mazara</i>	Indo-Pacific blue marlin	Malasugi	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	280	200 & 400	NA	NA	NA	280	NA	NA	280	400	200
131	<i>Mene maculata</i>	Moonfish	Pantihan	NA	NA	130	NA	140 & 100	70	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	70	NA	NA	70	140	70
132	<i>Metapenaeus endeavouri</i>	Shrimp	Hipon	NA	NA	NA	NA	400 - 550	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	400 - 550	550	400
133	<i>Metapenaeus ensis</i>	Greasyback shrimp	buyod	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	250	250
134	<i>Mugil cephalus</i>	Flathead grey mullet	Ubod	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	100	100
135	<i>Mulloidichthys flavolineatus</i>	yellow striped goatfish	Ti-aw	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	200	200
136	<i>Myripristis bernardi</i>	Squirrelfish	Taga-an/Turas	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	60 - 120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	60 - 120	120	60
137	<i>Naso annulatus</i>	White margin unicornfish	Bagis/Songhan	NA	NA	NA	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	150	150
138	<i>Naso literatus</i>	Oneknife Unicornfish	surahan	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 & 150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 & 150	150	140
139	<i>Naso unicornis</i>	Sleek unicornfish	indangan/bagis/songhan	NA	NA	NA	NA	NA	150	NA	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	150	150
140	<i>Nemipterus bathybius</i>	Yellowbelly threadfin	Bisugo	NA	NA	NA	NA	300	NA	NA	NA	NA	120 - 260	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120 - 300	300	120
141	<i>Nemipterus furcosus</i>	Forktail threadfin bream	Bisugo	NA	NA	NA	NA	NA	300	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	300	300	300
142	<i>Nemipterus japonicus</i>	Japanese threadfin bream	Bisugo/Lagaw	NA	NA	230	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	230	230	230
143	<i>Nemipterus marginatus</i>	Red filament threadfin bream	Bisugo	NA	NA	NA	NA	300	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	300	300	300
144	<i>Nemipterus nematophorus</i>	Yellow-tipped threadfin bream	Lagaw	NA	NA	NA	NA	160	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160	160	160
145	<i>Nemipterus nematopus</i>	Yellow-tipped threadfin bream	Bidsugo	NA	NA	NA	NA	250	160	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160 & 250	250	160
146	<i>Nemipterus sp.</i>	Threadfin Bream	Bisugo/Lagaw	NA	NA	NA	200	NA	180	NA	160 - 380	250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160 - 380	380	160
147	<i>Neochanna spp.</i>	Mudfish	Dalag	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180	NA	NA	180	180	180
148	<i>Octopus vulgaris</i>	Octopus	Pugita	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	NA	NA	NA	NA	150-300	NA	150 - 300	300	150
149	<i>Odontodactylus scyllarus</i>	shrimp mantis	pamah/pitik/Kamon	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	700	NA	NA	700	700	700
150	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	Pink Salmon	Salmon	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	150	150
151	<i>Ophiocephalus striatus</i>	Mudfish	Ayungin	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	NA	250	250	250
152	<i>Oreochromis mossambicus</i>	Tilapia	Tilapia	NA	NA	NA	NA	NA	130 & 140	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	130 & 140	140	130
153	<i>Pangasius buchani</i>	Shark Catfish	Pangasius	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	150	150
154	<i>Panulirus versicolor</i>	Painted spiny lobster	banagan	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	400	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	400	400	400
155	<i>Paphia textile</i>	Nylon Shell	Barinday	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 & 150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 & 150	150	140
156	<i>Parupeneus barberinus</i>	Dash-and-dot goatfish	timbongan	NA	NA	NA	NA	180	140	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 & 180	180	140
157	<i>Parupeneus multifasciatus</i>	Red-spot goatfish	Timbongan	NA	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80	80	80
158	<i>Parupeneus sp.</i>	Goatfish	Alakaak	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	100	100
159	<i>Penaeus sp.</i>	Shrimp	Camaron/Pasayan	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	250	250
160	<i>Perna perna</i>	Brown mussel	Tahong	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30 - 50	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30 - 50	50	30
161	<i>Photololigo duvaucelii</i>	Indian squid	Pusit	NA	NA	300	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	300	300	300
162	<i>Photololigo edulis</i>	Swordtip squid	Pusit	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	NA	NA	NA	100 & 200	200	100
163	<i>Photololigo sp.</i>	Squid	Pusit	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160	160	160
164	<i>Pinna bicolor</i>	Pen shell	Baloko	NA	NA	NA	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	150	150
165	<i>Plectorhinchus sp</i>	Sweetlips	Samin	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	150	150
166	<i>Plectorhinchus vittatus</i>	Oriental sweetlips	Lipstikan	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140	140	140
167	<i>Plotosus lineatus</i>	Striped eel catfish	Agok-ok	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140	140	140
168	<i>Priacanthus hamrur</i>	Moon bullseye	Bukaw/ Baga-baga	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120 & 140	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120 & 140	140	120
169	<i>Priacanthus sp.</i>	Bullseye	Bukaw-bukaw	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100 - 250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100 - 250	250	100
170	<i>Priacanthus tayenus</i>	Purple-spotted bigeye	Palad	NA	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	NA	240	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80 & 240	240	80
171	<i>Psettodes erumei</i>	Indian halibut	Kulampira	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180	180	180
172	<i>Pseudorhombus sp.</i>	Flounders	Dalagang bukid	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80	80	80
173	<i>Pterocassio chrysozona</i>	Goldband fusilier	Dalagang bukid	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	100	100
174	<i>Pterocassio diagramma</i>	Double-lined fusilier	Dalagang bukid	NA	NA	250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	250	250
175	<i>Pterocassio pisang</i>	Banana fusilier	Dalagang bukid/tile	NA	NA	NA	NA	130	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	130	130	130
176	<i>Pterocassio tile</i>	Dark-banded fusilier	Dalagang bukid/tile	NA	NA	NA	NA	200 & 240	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100 - 240	240	100

177	<i>Ranina ranina</i>	Spanner crab	Curacha	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250 & 350	NA	250 - 450	450	250
178	<i>Rastrelliger brachysoma</i>	Short-bodied mackerel	hasahasa	NA	NA	NA	NA	240	NA	NA	200	160	180	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160 - 240	240	160
179	<i>Rastrelliger faughni</i>	Island mackerel	Alumahan/Buraw/Bul	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160 & 240	NA	NA	NA	NA	120 & 140	NA	NA	160-270	NA	NA	160	270	120
180	<i>Rastrelliger sp.</i>	Mackerel	Salurasid	NA	NA	NA	160-220	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	NA	NA	NA	NA	NA	120 - 220	220	120
181			Dried	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150-230	NA	150 - 230	230	150
182	<i>Sardinella lemuru</i>	Sardines	Tamban	NA	NA	NA	NA	NA	NA	60	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	60	60	60
183	<i>Sardinella longiceps</i>	Sardines	Tamban / Tunsoy/mak	NA	NA	NA	NA	70	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	70	70	70
184	<i>Sardinella sp.</i>	Sardines	Tamban, Tunsoy	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50 & 60	NA	NA	NA	NA	100	NA	50 - 100	100	50
185			Dried	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150 - 230	NA	150 - 230	230	150
186	<i>Saurida tumbil</i>	Greater lizardfish	karaho/alho	NA	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	NA	80 - 120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80	120	80
187	<i>Scarus bicolor</i>	Bicolor parrotfish	Mul-mol	NA	NA	NA	NA	70	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	70	70	70
188	<i>Scarus forsteni</i>	Forsten's parrotfish	Molmol/Loro	NA	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80	80	80
189	<i>Scarus hypselopterus</i>	East-indies parrotfish	Molmol	NA	NA	NA	NA	120	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	120	120
190	<i>Scarus sp.</i>	Parrotfish	Molmol	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	180 - 280	150 & 160	140 & 200	200	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 & 200	280	140
191			Big	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	NA	120	120	120
192			Medium	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	90	NA	90	90	90
193			Small	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	100	100	100
194	<i>Scatophagus argus</i>	Spotted scat	Kitang/Langkiya	NA	NA	NA	NA	230 & 240	160	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	230 - 260	NA	NA	NA	230	260	160
195	<i>Scomberomorus commerson</i>	Mackerel	Tangigue	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160 - 350	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160 - 350	350	160
196	<i>Scylla olivacea</i>	Orange mud crab	Alimango	NA	NA	NA	NA	400	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	650	NA	NA	NA	400 & 650	650	400
197	<i>Scylla sp.</i>	Mud crab	Alimango	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	500	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	500	500	500
198	<i>Selar boops</i>	Oxeye scad	Matang baka/kutob/tu	NA	NA	NA	NA	NA	140 & 260	NA	140 - 220	100 - 170	100	NA	NA	NA	NA	NA	120	NA	100 & 140	260	100
199	<i>Selar crumenophthalmus</i>	Bigeye Scad	Matambaka/Putian/Ma	NA	NA	100	180	160	200	NA	NA	160 & 180	150	100-150	100 & 130	NA	120	NA	110-170	180	100 & 180	200	100
200	<i>Selaroides leptolepis</i>	Yellowstripe scad	Salay ginto/Salay-salay	NA	NA	NA	NA	240	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	240	240	240
201	<i>Sepia lycidas</i>	kisskip cuttle fish	Kuwabotan/Kubotan	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	NA	NA	NA	120	120	120
202	<i>Sepia sp.</i>	Cuttlefish	Kobutan	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	250	250
203	<i>Sepioteuthis lessoniana</i>	Bigfin reef squid	pusit (white)/Nukos ba	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	300	NA	NA	NA	300	300	300
204	<i>Siganus canaliculatus</i>	White spotted spinefoot	Samaral / Baliwis/Dang	NA	NA	NA	NA	240 & 300	140	NA	NA	300	100 - 150	NA	NA	NA	200 - 250	NA	NA	NA	300	300	100
205			Big	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	280	NA	280	280	280
206			Medium	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	250	NA	250	250	250
207			Small	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	130 & 220	NA	130 & 220	220	130
208	<i>Siganus guttatus</i>	Orange spotted spinefoot	Samaral / Baliwis/Dang	360	NA	300	NA	NA	180	NA	NA	NA	250 & 260	180 & 220	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180	360	180
209	<i>Siganus sp.</i>	Spinefoot/Siganid	Samaral / Baliwis/Dang	NA	NA	NA	NA	NA	220-240	130 - 313	180	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100 - 313	313	100
210			Dried	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	950	NA	950	950	950
211	<i>Siganus vermiculatus</i>	Vermiculated spinefoot	Samaral / Baliwis/Dang	360	NA	320	NA	NA	180	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	180 - 360	360	180
212	<i>Siganus virgatus</i>	Barhead spinefoot	Danggit	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100 & 140	140	100
213	<i>Siganus vulpinus</i>	Foxface	Samaral / Baliwis/Dang	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	NA	130 - 180	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	130 - 180	180	130
214	<i>Sillago sihama</i>	Silver sillago	Asohos	NA	NA	NA	NA	300	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	300	300	300
215	<i>Sphyræna barracuda</i>	Great barracuda	Rumpi/Lambana	NA	NA	280	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 & 280	280	140
216	<i>Sphyræna jello</i>	Pinkhandle Barracuda	Barakuda/rompe	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150	150	150
217	<i>Sphyræna obtusata</i>	Obtuse barracuda	Torsilyo / Barakuda/Ta	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	200	200
218	<i>Sphyræna putnamae</i>	Sawtooth Barracuda	Alho	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	240	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	240	240	240
219	<i>Stolephorus commersonii</i>	Anchovy	Tuwakang/Dilis	NA	NA	NA	NA	60 - 100	NA	NA	NA	160	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	NA	100	160	60
220	<i>Stolephorus sp.</i>	Anchovies	Tuwakang/Dilis/Bolina	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	120	120	100	NA	NA	NA	100	320	100	320	100	100
221	<i>Strombus sp.</i>	Conch	Sikad sikad	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	20 & 50	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	20 & 50	50	20
222	<i>Telescopium telescopium</i>	Horn snail	Bagongon	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50	NA	NA	NA	50	NA	NA	NA	NA	50	50	50
223	<i>Terebralia sulcata</i>	Sulcate cerith	lambi/supsup	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	20	NA	20	20	20	20
224	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna	Albakura/Barili/Barilis	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	120	NA	NA	NA	80 - 340	NA	NA	NA	80 - 340	340	80
225			Sliced	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200 & 360	NA	NA	NA	200 & 360	360	200
226	<i>Todarodes pacificus</i>	Pacific flying squid	Nokus/pusit	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
227			Big	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	200	NA	200	200	200	200
228			Medium	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	170 - 260	NA	170 - 260	260	170	170
229			Open type	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	500	NA	500	500	500	500
230			Pencil type	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	700	NA	700	700	700	700
231	<i>Trachinotus blochii</i>	Snubnose pompano	Pampano	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100 - 280	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100 - 280	280	100
232	<i>Trichiurus japonicus</i>	larged-head hairtail	diwit/Espada	NA	NA	200 & 300	NA	180 - 300	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	300	300	180
233	<i>Trichiurus lepturus</i>	Largehead hairtail	Liwit/Diwit	NA	NA	320	NA	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	NA	NA	200	NA	NA	NA	140 - 320	320	140
234	<i>Tylosurus acus melanotus</i>	Keel-jawed needle fish	Nalo	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	160	140 - 150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140 - 160	160	140
235	<i>Tylosurus crocodilus</i>	Houndfish	Balo/Kambalo/Dual	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	140	NA	NA	NA	120	NA	150	NA	NA	120 - 150	150	120
236	<i>Tylosurus sp.</i>	Halfbeak	Balo	NA	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80 & 100	100	80
237	<i>Upeneus moluccensis</i>	Goldband goatfish	Saramulyete / Manitis/	NA	NA	NA	NA	80	NA	NA	NA	150	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80 & 150	150	80
238	<i>Upeneus sp.</i>	Goatfish	Salmonete/timbangan	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150 & 280	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	150 & 280	280	150
239	<i>Upeneus subvittatus</i>	Deepwater goatfish	Bodbod/Timbangan	NA	NA	NA	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100	100	100

240	<i>Valenciennesa strigata</i>	Sleeper gold head goby	katolong	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100-150	NA	100 - 150	150	100
241			Dried	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100-150	NA	100 - 150	150	100

Remarks/Market Observations:

CAR

Week 01 - 05 (Sept. 30-Nov. 03, 2018)

No significant changes of prices of fishery commodities in the Cordillera Region.

Prices of some fish commodity depends on the sources of supply.

Prices may fluctuate depending on the volume of stocks/supply and number of consumers (supply-demand)

Farmed species of fish is more expensive than those caught on wild.

You may noticesome of fishery commodities have the fixed price.

Some are found or caught in the locality, therefore, lower prices.

R 01

Week 01 (Sept. 30 - Oct. 06, 2018)

(No Observation)

Week 02 (Oct. 07-13, 2018)

Magsaysay Market is now on normal operation. Foul smell can observed, Wet floors. source of bangus are came from in binmaley, lingayen and dagupan. / seaweeds at bolinao / tilapia (20 tons)are from bulacan and pampanga

Week 03 (Oct. 14-20, 2018)

Dagupan Pangasinan: Magsaysay Market is still underwater due to the continuous moonsoon rain. Foul odor can smell.

Bolinao Public Market: Low supply of fishery production supply in the market as of to date due to unavailability of fish deliver from the small or large scale fisherman and other commercial fishing vessel caused by weather condition as well.

Week 04 (Oct. 21-27, 2018)

(No Observation)

Week 05 (Oct. 28-Nov. 03, 2018)

(No Observation)

R 02

(No Observation)

R 03

Prices of fresh fish increases because of supply is not enough

R 04A

(No Observation)

R 04B

Week 01 & 04 (Sept. 30-Oct 27, 2018)

(No Observation)

Week 05 (Oct. 28 - Nov. 03, 2018)

(No RCPMR Submitted)

R 05

(No RCPMR Submitted)

R 06

Week 01 & 02 (Sept. 30-Oct. 13, 2018)

Source Area

Visayan Sea, Panay Gulf, Guimaras Strait, Sulu Sea

Bancal Municipal Fish Port

Cadiz City Fish Port, Hinigaran Fish Port, Port of Banago, EB Magalona, Himamaylan, Cauayan, Ilog

Week 03 & 04 (Oct 14. - Nov. 06, 2018)

(No RCPMR Submitted)

R 07

(No Observation)

R 08

Week 01 (Sept. 30 - Oct. 06, 2018)

The regional prevailing price is the average price of the prevailing prices of the provinces.

No report for Eastern Samar Provincie (Guiuan/Borongan)

Week 02 (Oct. 07-13, 2018)

Lack of fishery commodities in the market because of less fishing trips due to rough seas brought about by weather disturbances

Week 03 (Oct. 14-20, 2018)

Lack of fishery commodities in the market because of less fishing trips due to rough seas brought about by weather disturbances

Week 04 (Oct. 21-27, 2018)

Lack of fishery commodities in the market because of less fishing trips due to rough seas brought about by weather disturbances

Week 05 (Oct. 28 - Nov. 03, 2018)

Lack of fishery commodities in the market because of less fishing trips due to rough seas brought about by weather disturbances

R 09

Source Areas

ZAMBOANGA CITY: Moro Gulf & Sulu Sea; Sangali Fish Port, Labuan and Curuan Zamboanga City; and General Santos City.
IPIL, ZAMBOANGA SIBUGAY: Sibugay Bay, Municipal Waters of Ipil, Naga and Payao.
DIPOLOG, ZAMBOANGA DEL NORTE: Plaridel, Oroqueta, Sicayab, Sindangan, Labason, Zamboanga City and Dipolog Fish Port
PAGADIAN, ZAMBOANGA DEL SUR: Yllana Bay, Maligay Bay and Dumalingas Bay (demersal finfishes); Moro Gulf (pelagic finfishes); Maligay Bay and Dumanguillas Bay (shellfishes)

Week 01 (Sept. 02-08, 2018)

Zamboanga Sibugay: High prices of fresh fish and fishery commodities due to unfavorable weather

Week 02 - 04 (Sept. 09-29, 2018)

(No Observation)

R 10

(No Observation)

R 11

(No RCPMR Submitted)

R 12

Source Areas

Koronadal Public Market - There is price increase in fish due to less supply because of the typhoon.

Lebak Public Market - The supply of fish is enough due to good weather condition.

Kalamansig - The price of fish is still high due to less supply of fish because of the bad weather condition.

R 13

Prices of some commodities decreased due to a good weather condition

Some commodities are not available at the public market

More fish stalls vacant

Prices of some commodities decreased due to good weather condition.

ARMM

Marawi City Market is temporarily transferred to Saduc Market (small market) and there were only 2 vendors in the area.

NCR

Week 01 (Sept. 30 - Oct. 06, 2018)

Munoz: Sept 25- All prevailing prices for Bangus, Tilapia and Galunggong (all medium-sized) are within or does not exceed 10% of their respective SRPs. However, large-sized Bangus reached up to P 170-180/kg. Farmers:

Per interviewed with vendors, supply of Bangus in Large size increased from 170php to 220php due to less supply of Large size than medium in this market and sometimes oftenly no supply.

Source of bangus commonly came from Bulacan and Batangas and no supply from Pangasinan.

Week 02 (Oct. 07-13, 2018)

Blacktiger shrimps or Sugpo were not available in other monitored wet markets except in Commonwealth, Mega-Q and Farmers, this inavailability in supply may be due to the scarcity of volume of the said fish bought from major wholesale markets such as Malabon Market and Navotas Fish Port Complex, this is per interview to the fish vendors and as well as, as observed by the enumerators.

Based on the interview with fish vendors Galunggong than medium size galunggong that can be seen in the Munoz Market, as per interview with some of the vendors it is because they believe that the smaller galunggong is the imported one and also based on them: the bigger galunggong last longer before it became putrescent or in tagalog "bilasa".

Week 03 (Oct. 14-20, 2018)

The Consolidated prevailing price of Galunggong for NCR is beyond the Suggested Retail Price (SRP) and also exceeds the 10% allowed margin .

Week 04 (Oct. 21-27, 2018)

Based on the actual observation of the enumerators, there's less supply of marine fish in the market this week and according to the vendors it is directly related to the existence of fullmoon that results to lesser supply in Malabon and Navotas fish port.

Per interview with the vendors in majority of monitored markets, the supply of bangus is still not abundant that became one of the reason for their price.

Week 05 (Oct. 28 - Nov. 03, 2018)

(No Observation)

NA- Not Available During Price Monitoring

*****NOTHING FOLLOWS*****

Prepared by:

sgd.
CLINT BRYAN M. GALLARON
National Consolidator

sgd.
BEVERLY E. PELIGRINO
Marketing Staff

Reviewed by:

sgd.
ILUMINADA P. CABACABA
Chief, Marketing Assistance Section

Noted by:

sgd.
AMOR G. DIAZ
Chief, FIDSSD