

Decree No. 37/2024/ND-CP dated April 4, 2024 of the Government: 'Amending and supplementing a number of articles of Decree No. 26/2019/ND-CP dated March 8, 2019 of the Government regulating detailing a number of articles and measures to implement the Fisheries Law'

APPENDIX V - MINIMUM PERMITTED SIZE OF FISHERY SPECIES LIVING IN NATURAL WATERS

(Attached to Decree No. 37/2024/ND-CP dated April 4, 2024 of the Government)

1. Sea fish:

No	Vietnamese name	Science name	Measured length	Minimum length allowed to be exploited (mm)
1	Cá trích xương	<i>Sardinella jussieu</i>	FL	80
2	Cá cơm mõm nhọn Cá cơm sọc xanh	<i>Encrasicholina heteroloba</i> <i>Encrasicholina puntifer</i>	FL	50 50
3	Cá nục sồ	<i>Decapterus maruadsi</i>	FL	190
4	Cá chỉ vàng	<i>Selaroides leptolepis</i>	FL	100
5	Cá chim đen	<i>Parastromateus niger</i>	FL	140
6	Cá chim trắng	<i>Pampus argenteus</i>	FL	200
7	Cá thu chấm	<i>Scomberomorus guttatus</i>	FL	320
8	Cá thu nhật	<i>Scomber japonicus</i>	FL	200
9	Cá thu vạch	<i>Scomberomorus commerson</i>	FL	730
10	Cá úc	<i>Arius sp</i>	FL	250
11	Cá ngừ chù	<i>Auxis thazard</i>	FL	200
12	Cá ngừ chấm	<i>Euthynnus affinis</i>	FL	360
13	Cá bạc má	<i>Rastrelliger kanagurta</i>	FL	180
14	Cá chuồn	<i>Cypselurus spPanulirus</i>	FL	120
15	Cá hổ	<i>Trichiurus lepturus</i>	AL	170
16	Cá hồng đỏ	<i>Lutjanus erythropterus</i>	FL	260
17	Cá mối thường Cá mối vạch	<i>Saurida tumbil</i> <i>Saurida undosquamis</i>	FL	170 170
18	Cá sủ	<i>Miichthys miiuy</i>	TL	330
19	Cá nhụ	<i>Eleutheronema tetradactylum</i>	FL	820
20	Cá gộc	<i>Polydactylus plebejus</i>	FL	200
21	Cá lạt (dưa)	<i>Muraenesox cinereus</i>	TL	900
22	Cá cam	<i>Seriolina nigrofasciata</i>	FL	300
23	Cá cam sọc	<i>Seriola dumerili</i>	FL	560
24	Cá lượng vàng	<i>Dentex tumifrons</i>	FL	150
25	Cá hề xám	<i>Gymnocranius griseus</i>	FL	150

26	Cá đé	<i>Ilisha elongata</i>	FL	180
27	Cá bẹ ần độ	<i>Ilisha melastoma</i>	FL	120
28	Cá lè ké	<i>Alepes kleinii</i>	FL	120
29	Cá ngân	<i>Atule mate</i>	FL	180
30	Cá cơm đê vi	<i>Encrasicholina devisi</i>	FL	60
31	Cá vạng mỡ	<i>Lactarius lactarius</i>	FL	120
32	Cá sòng gió	<i>Megalaspis cordyla</i>	FL	210
33	Cá chim gai	<i>Psenopsis anomala</i>	FL	170
34	Cá ba thú	<i>Rastrelliger brachysoma</i>	FL	140
35	Cá trích lằm	<i>Sardinella aurita</i>	FL	150
36	Cá trích xương	<i>Sardinella gibbosa</i>	FL	110
37	Cá tráo mắt to	<i>Selar crumenophthalmus</i>	FL	160
38	Cá cơm thường	<i>Stolephorus commersonii</i>	FL	70
39	Cá cơm ần độ	<i>Stolephorus indicus</i>	FL	100
40	Cá sòng nhật	<i>Trachurus japonicus</i>	FL	190
41	Cá dù ru xen	<i>Dendrophysa russelii</i>	TL	120
42	Cá bánh đường	<i>Evynnis cardinalis</i>	FL	110
43	Cá khoai	<i>Harpadon nehereus</i>	TL	200
44	Cá dù uớp bê lằng	<i>Johnius belangerii</i>	TL	130
45	Cá dù uớp	<i>Johnius borneensis</i>	TL	110
46	Cá đổi xám	<i>Moolgarda perusii</i>	FL	150
47	Cá phèn dài vàng	<i>Mulloidichthys vanicolensis</i>	FL	100
48	Cá lượng sâu	<i>Nemipterus bathybius</i>	FL	170
49	Cá lượng mê sô	<i>Nemipterus mesoprion</i>	FL	120
50	Cá lượng phu cô	<i>Nemipterus furcosus</i>	FL	150
51	Cá lượng nhật	<i>Nemipterus japonicus</i>	FL	160
52	Cá lượng đuôi dài	<i>Nemipterus virgatus</i>	FL	160
53	Cá dù đuôi bằng	<i>Pennahia anea</i>	TL	150
54	Cá dù đầu to	<i>Pennahia macrocephalus</i>	TL	170
55	Cá trác ngắn	<i>Priacanthus macracanthus</i>	TL	180
56	Cá mối ngắn	<i>Saurida elongata</i>	FL	210
57	Cá lượng dơi	<i>Scolopsis taeniopterus</i>	FL	130
58	Cá đục bạc	<i>Sillago sihama</i>	FL	120
59	Cá mối hoa	<i>Trachinocephalus myops</i>	FL	140
60	Cá phèn khoai	<i>Upeneus iaponicus</i>	FL	110
61	Cá phèn dài nâu	<i>Upeneus subvittatus</i>	FL	90

62	Cá phèn 2 sọc	<i>Upeneus sulphureus</i>	FL	120
63	Cá ngừ ò	<i>Auxis rochei</i>	FL	210
64	Cá ngừ vây vàng	<i>Thunnus albacares</i>	FL	1130
65	Cá ngừ mắt to	<i>Thunnus obesus</i>	FL	1140
66	Cá ngừ vằn	<i>Katsuwonus pelamis</i>	FL	500

2. Sea shrimp: (from the eye socket to the end of the tail segment)

No	Vietnamese name	Science name	Minimum length allowed to be exploited (mm)
1	Tôm rảo	<i>Metapenaeus ensis</i>	85
2	Tôm bộp (chì)	<i>Metapenaeus affinis</i>	100
3	Tôm vàng	<i>Metapenaeus joyneri</i>	70
4	Tôm đuôi xanh	<i>Metapenaeus intermedius</i>	95
5	Tôm bạc nghê	<i>Metapenaeus tenuipes</i>	85
6	Tôm nghê	<i>Metapenaeus brevicornis</i>	90
7	Tôm choán	<i>Metapenaeopsis barbata</i>	80
8	Tôm he mùa	<i>Penaeus merguensis</i>	130
9	Tôm sú	<i>Penaeus monodon</i>	140
10	Tôm he ấn độ	<i>Penaeus indicus</i>	120
11	Tôm he rằn	<i>Penaeus semisulcatus</i>	120
12	Tôm he nhật	<i>Penaeus japonicus</i>	120
13	Tôm hùm ma	<i>Panulirus penicillatus</i>	200
14	Tôm hùm lông	<i>Panulirus stimpsoni</i>	160
15	Tôm sắt cứng	<i>Parapenaeopsis hardwickii</i>	70
16	Tôm sắt rằn	<i>Parapenaeopsis sculptitis</i>	110
17	Tôm tít nepa	<i>Miyakaea nepa</i>	110
18	Tôm tít	<i>Harpisquilla harpax</i>	160

4. Marine aquatic species:

No	Vietnamese name	Science name	Measured length	Minimum length allowed to be exploited (mm)
1	Mực ống	<i>Loligo edulis</i> <i>Loligo chinensis</i>	ML	80 170
2	Mực ống beka	<i>Loligo beka</i>	ML	60
3	Mực lá	<i>Sepioteuthis lessoniana</i>	ML	120
4	Mực nang vằn hổ	<i>Sepia pharaonis</i>	ML	100
5	Mực nang lỗ	<i>Sepiella inermis</i>	ML	50
6	Bào ngư	<i>Haliotis diversicolor</i>	L	70
7	Sò huyết	<i>Area granosa</i>	L	30

8	Điệp tròn	<i>Placuna placenta</i>	L	75
9	Điệp quạt	<i>Mimachlamys crassicostata</i>	L	60
10	Hải sâm	<i>Holothuria leucospilota</i>	L	170
11	Cua	<i>Scylla serrata</i> <i>Scylla paramamosaim</i>	CW	100
12	Sá sùng	<i>Sipunculus nudus</i>	L	100
13	Ngao	<i>Meretrix lusoria</i>	L	50
14	Cầu gai sọ dừa	<i>Tripneustes gratilla</i>	L	50
15	Sò lông	<i>Anadara antiquata</i>	L	55
16	Dòm nâu	<i>Modiolus philippinarum</i>	L	120
17	Ốc hương	<i>Babylonia areolata</i>	L	55
18	Nghêu bển tre	<i>Meretrix lyrata</i>	L	30
19	Ghẹ xanh	<i>Portunus pelagicus</i>	CW	100
20	Ghẹ ba chấm	<i>Portunus sanguinolentus</i>	CW	80
21	Nghêu lụa	<i>Paphia textile</i> hoặc <i>Paphia Undulata</i>	L	30

Remarks:

- The allowed ratio of objects smaller than the prescribed size is no more than 15% of the exploited aquatic product (take at least 3 random samples to calculate the average ratio).

- FL: The length of a fish as measured from the tip of its snout to the fork of the tail.

- TL: The length of a fish as measured from the tip of the snout to the tip of the tail.

- AL: the length from the snout tip to the center of the anus.

- ML: length of the mantel from the anterior to posterior tip measured on the dorsal side.

- CW: maximum carapace width

- L: greatest length (width or diameter).