

## MISE EN ŒUVRE DE L'OBLIGATION DE DECLARATION DES DONNEES DE CAPTURES NOMINALES – RESOLUTION 18/07

Préparé par : Secrétariat de la CTOI, 23 avril 2022

### OBJECTIF

Soumettre au Comité d'Application des informations actualisées sur le niveau actuel de mise en œuvre de la Résolution CTOI 18/07 *Sur les mesures applicables en cas de non-respect des obligations de déclarations à la CTOI.*

Paragraphe 3. Suite à l'examen effectué par le Comité d'application, la Commission à sa session annuelle, selon les directives ci-jointes (**Annexe I**), et après avoir dûment pris en considération les informations pertinentes fournies par les CPC concernées, pourra considérer interdire à toute CPC qui n'a pas communiqué de données sur les captures nominales(exclusivement), y compris les captures nulles, pour une ou plusieurs espèces pour une année donnée, conformément au paragraphe 2 de la Résolution 15/02 (ou toute révision ultérieure), de conserver ces espèces l'année suivant l'absence de déclaration ou la déclaration incomplète jusqu'à ce que ces données aient été reçues par le Secrétariat de la CTOI. La priorité sera accordée aux situations de non-application récurrente. Toute CPC incapable de répondre à ces obligations de déclaration en raison de conflits civils est exemptée de cette mesure. La CPC concernée travaillera avec le Secrétariat de la CTOI pour identifier et mettre en œuvre des méthodes alternatives possibles pour la collecte des données, en utilisant les méthodes de collecte de données établies de la FAO.

### CONTEXTE

La Circulaire CTOI 2018-11 rappelait aux CPC de soumettre des informations sur leurs prises enregistrées, y compris les captures nulles ou la non-applicabilité de ces exigences de déclaration, par engin et espèce pour l'année 2016.

Lors de ses délibérations de 2018, le Comité d'Application **A RECOMMANDÉ** que le Secrétariat soumette la liste des CPC qui ne s'acquittent pas de leurs exigences en matière de déclaration des captures nominales par espèce et engin pour les futures réunions.

Lors de ses délibérations de 2019, le Comité d'Application **A RECOMMANDÉ** au Secrétariat de la CTOI d'inclure cette mesure dans le Rapport d'application et **A PRIS NOTE** de l'engagement de tous les membres présents à transmettre ce tableau pour l'année suivante. Cette exigence en matière de déclaration est désormais incluse dans les Rapports d'application individuels des CPC et un résumé des rapports reçus par le Secrétariat est présenté dans ce document.

### DISCUSSION

#### MISE EN ŒUVRE DE LA DECLARATION DES DONNEES DE CAPTURE

Conformément à la Résolution CTOI 18/07 (précédemment Résolution 16/06), à partir de 2016 et tous les ans par la suite, les CPC sont tenues de soumettre les données de captures totales au Secrétariat de la CTOI conformément à la Résolution 15/02 selon le modèle du Comité Scientifique, y compris les captures nulles.

Pour le cycle de déclaration 2021, c'est-à-dire pour les données correspondant à l'année 2020, vingt CPC (Australie, Chine, Comores, Union Européenne, Inde, Indonésie, Iran, Japon, Kenya, Corée, Rép. de, Madagascar, Malaisie, Maldives, Maurice, Philippines, Seychelles, Afrique du sud, Sri Lanka, Thaïlande et Royaume-Uni) ont soumis leurs

matrices de captures nominales. Il est à noter que les Philippines qui ont confirmé ne pas avoir de navires opérant dans la zone CTOI en 2020, ont soumis leur matrice de captures.

Neuf CPC (Bangladesh, Érythrée, Mozambique, Oman, Pakistan, Somalie, Soudan, Tanzanie et Yémen) n'ont pas soumis leur matrice de captures nulles. Par conséquent, ces neuf CPC sont en défaut par rapport à leurs obligations de déclaration des captures nominales, y compris la déclaration de captures nulles.

Deux CPC (France (TOM) et Sénégal) ont confirmé qu'elles n'avaient pas de navires de pêche opérant dans la zone CTOI en 2020.

Contrairement aux années précédentes où il y avait des écarts dans le niveau d'exhaustivité des informations transmises par certaines CPC, pour certaines espèces et types d'engins, pour le cycle de déclaration 2021 le niveau d'exhaustivité s'est considérablement accru pour les formulaires de déclaration reçus. Seule une CPC (Seychelles) a soumis une matrice de captures qui n'est pas pleinement conforme à la Résolution CTOI 18/07 (pour les captures nulles).

Les tableaux de l'Appendice 1, ci-dessous, résument le nombre de CPC déclarant des données de captures nominales positives par engin et espèce pour 2020 (Tableau 1). Les Tableaux 2 - 21 indiquent le registre individuel des déclarations des CPC pour les données de captures nominales par engin et espèce pour 2020 pour les CPC ayant soumis leur rapport.

#### RECOMMANDATION/S

- Que le CdA19 **NOTE** que seules vingt CPC ont soumis une matrice de captures conformément à la Résolution CTOI 18/07.
- Que le CdA19 **NOTE ÉGALEMENT** que trois CPC (France (TOM), Philippines et Sénégal) n'ont pas opéré de navires de pêche dans la zone CTOI en 2020.
- Que le CdA19 **RECOMMANDE** à la Commission la voie à suivre, tel que prévu dans la Résolution CTOI 18/07, en ce qui concerne les CPC n'ayant pas soumis d'informations conformément à la Résolution CTOI 18/07.

## Appendice 1

**Tableau 1.** Nombre de CPC déclarant des données de captures nominales par espèce et type d'engin, conformément à la Résolution CTOI 18/07 (pour les captures nulles), pour 2020.

	Code	Espèce	Groupe d'engins							
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Espèces CTOI	Thons tempérés									
	ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	4	0	12	6	4	2	3
	SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	1	1	6	1	1	1	1
	Thons tropicaux									
	BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	7	2	14	7	5	5	1
	SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	10	3	12	9	7	6	5
	YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	10	3	16	9	9	6	5
	Thons néritiques									
	LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	4	1	3	6	4	6	4
	KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	9	2	5	8	7	7	7
	FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	6	2	4	8	5	6	7
	BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	4	0	3	5	1	3	4
	COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	7	0	4	4	5	7	7
	GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	2	0	3	2	2	4	2
	Poissons porte-épée									
	BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	6	1	12	2	4	2	3
	BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	5	1	14	6	4	3	2
	MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	6	1	12	1	3	3	1
	SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	8	2	15	5	5	6	4
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	4	0	15	1	4	4	4	
Autres espèces	SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	7	NA	NA	1	1
	BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	13	NA	NA	2	1
	MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	12	NA	NA	1	0
	POR	Requin-taube commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	5	NA	NA	0	0
	SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	9	NA	NA	3	1
	FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	9	2	NA	4	2
	MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	9	0	15	4	5	3	2
	SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	5	0	11	3	2	6	2
	THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	7	1	NA	0	1
	OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	7	2	NA	1	0
	TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	6	NA	NA	4	4
	PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	3	NA	NA	1	0
	WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	4	2	NA	1	1
	PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	6	NA	NA	1	1
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	4	NA	NA	0	1	

Tableau 2. CPC Australie

	Code	Espèce	Groupe d'engins							
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Espèces CTOI	Thons tempérés									
	ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	1	0	1	0	1
	SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	1	1	1	1	0	1
	Thons tropicaux									
	BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	1	0	1	0	0	0	0
	SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	0	1	0	0	0	0
	YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	0	1	0	1	0	0
	Thons néritiques									
	LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	1	0	0	0	1	1	0
	KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	0	0	0	0
	FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	0	0	0	0
	BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
	COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	1	0	0	0	1	0	1
	GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
	Poissons porte-épée									
	BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	1	0	0	0	0
	BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	0	0	0	0
	MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	1	0	0	0	0
	SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	1	0	0	0	0
	SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	0	0	1
	Autres espèces	SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	1	NA	NA	0
BSH		Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
MAK		Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
POR		Requin-taube commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
SPN		Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
FAL		Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
MZZ		Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	1	0	1	0	1	0	0
SKH		Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	1	0	0	1	0
THR		Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
OCS		Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
TIG		Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	0
PSK		Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH		Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN		Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
PLS		Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0	

Tableau 3. CPC Chine

	Code	Espèce	Groupe d'engins							
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Espèces CTOI	Thons tempérés									
	ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	1	0	0	0	0
	SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
	Thons tropicaux									
	BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	1	0	0	0	0
	SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	0	0	0	0	0	0	0
	YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	0	0	1	0	0	0	0
	Thons néritiques									
	LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
	KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	0	0	0	0
	FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	0	0	0	0
	BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
	COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	0	0	0
	GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
	Poissons porte-épée									
	BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	1	0	0	0	0
	BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	0	0	0	0
	MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	1	0	0	0	0
	SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	1	0	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	0	0	0	
Autres espèces	SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
	MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	0	0	0	0	0
	SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	0	0	0	0	0
	THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
	OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
	TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
	PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0	

**Tableau 4. CPC Comores**

			Groupe d'engins						
Code	Espèce		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Espèces CTOI									
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	1	0	0	0	1	0	1
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	1	0	0	0	1	0	1
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	0	0	0	1	0	1
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	0	0	0	1	0	1
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	1	0	0	0	1	0	1
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	1	0	0	0	1	0	1
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	0	1	0	1
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	0	0	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	1	0	0	0	1	0	1
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	1	0	0	0	1	0	1
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	1	0	0	0	1	0	1
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	1	0	0	0	1	0	1
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	1	0	0	0	1	0	1
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	1
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	0	1
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	1	0	0	0	1	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	1	0	0	0	1	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0

Tableau 5. CPC Union Européenne

			Groupe d'engins						
Code	Espèce		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Espèces CTOI									
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	1	0	1	1	1	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	1	1	1	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	0	1	1	1	0	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	0	1	1	1	0	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	1	0	0	1	1	0	0
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	1	0	0	0
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	1	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	1	0	0	0	1	0	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	1	0	1	1	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	1	0	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	1	0	1	1	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	1	0	1	1	1	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	1	1	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	1	1	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	1	0	1	1	1	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	1	1	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	1	1	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	1	1	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	1	1	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0

Tableau 6. CPC Inde

Code	Espèce	Groupe d'engins							
		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne trainante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	0	0	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	1	1	0	1	1	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	1	1	0	1	1	1
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	1	1	1	1	1	1
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	1	0	1	1
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	1	1	1	1	1	1	1
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	1	1	1	1	1	1	1
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	1	0	0	1
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	1	0	1	1
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	1	0	1	1
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	1	0	1	1	1	0	1
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	1	0	1	1	1	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	0	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	1	1	1	1	1	1	1
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	1	0	1
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	1	0	0	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	1	0	0	1	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	1	0	NA	0	1
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	1	0	NA	1	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	1
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	1
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	1
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	1



Tableau 7. CPC Indonésie

	Code	Espèce	Groupe d'engins							
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Espèces CTOI	Thons tempérés									
	ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	1	0	1	1	1	1	1
	SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	1	0	0	0	0
	Thons tropicaux									
	BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	1	0	1	1	1	1	0
	SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	1	1	1	1	1	1
	YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	1	1	1	1	1	1
	Thons néritiques									
	LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	1	1	1	1	1	1	1
	KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	1	0	1	1	1	1	1
	FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	1	0	1	1	1	1	1
	BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	1	0	1	1	1	1	1
	COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	1	0	1	1	1	1	1
	GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	1	0	1	1	1	1	1
	Poissons porte-épée									
	BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	1	0	1	0	1	1	1
	BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	1	0	1	1	1	1	1
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	1	0	1	0	1	1	0	
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	1	0	1	1	1	1	1	
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	1	0	1	0	1	1	0	
Autres espèces	SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	1
	BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	0
	MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	1	0	NA	1	1
	MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	1	0	1	0	0	0	0
	SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	1	0	0	0	0	1	0
	THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
	OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
	TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	1
	PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	0
	WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
	PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0	

Tableau 8. CPC Iran

			Groupe d'engins						
Code	Espèce		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Especies CTOI									
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	0	0	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	0	0	0	1	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	0	0	0	0	0	1	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	0	0	1	1	1	1	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	1	1	1	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	0	1	1	0
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	0	1	1	0
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	1	1	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	1	1	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	0	0	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	0	0	0	1	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus platypterus</i>	0	0	0	0	0	1	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	0	0	1	1	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	0	0	0	1	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	1	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	1	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	1	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	0	0	1	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	0	0	1	1	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0

Tableau 9. CPC Japon

	Code	Espèce	Groupe d'engins							
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Espèces CTOI	Thons tempérés									
	ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	1	0	0	0	0
	SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	1	0	0	0	0
	Thons tropicaux									
	BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	1	1	0	0	0
	SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	0	0	1	1	0	0	0
	YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	0	0	1	1	0	0	0
	Thons néritiques									
	LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
	KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	0	0	0	0
	FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	0	0	0	0
	BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
	COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	0	0	0
	GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
	Poissons porte-épée									
	BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	1	0	0	0	0
	BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	0	0	0	0
	MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	1	0	0	0	0
	SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	1	0	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	0	0	0	
Autres espèces	SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
	MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	1	0	0	0	0
	SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	1	0	0	0	0
	THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
	OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	1	1	NA	0	0
	TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
	WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
	PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0	

Tableau 10. CPC Kenya

Code	Espèce	Groupe d'engins							
		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne trainante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	0	0	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	1	0	1	0	1	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	0	0	0	1	1	1
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	0	1	0	1	1	1
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	1	0	0	1	1	1	1
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	1	0	0	0	0	1	1
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	1	0	0	0	0	0	1
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	1	0	0	0	1	1	1
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	0	0	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	0	0	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	0	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	1	0	1	0	0	1	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	0	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	1	0	0	1	1
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	1	0	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0

Tableau 11. CPC Corée, Rép. de

Code	Espèce		Groupe d'engins						
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne trainante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	1	1	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	1	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	1	1	0	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	0	0	1	1	0	0	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	0	0	1	1	0	0	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	1	0	0	0
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	0	0	0	0
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	0	0	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	1	0	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	1	0	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	1	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	1	1	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	0	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	1	0	0	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	0	0	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0

Tableau 12. CPC Madagascar

	Code	Espèce	Groupe d'engins							
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Espèces CTOI	Thons tempérés									
	ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	1	0	0	0	0
	SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	1	0	0	0	0	1	0
	Thons tropicaux									
	BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	1	0	1	0	0	1	0
	SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	0	0	0	0	0	1	0
	YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	0	1	0	0	1	0
	Thons néritiques									
	LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	1	0	0	0	0	0	0
	KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	1	0	1	0	0	1	1
	FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	1	0	0	0	0	1	1
	BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	1	0	0	0	0	1	0
	COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	1	0	1	0	0	1	1
	GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	1	0	1	0	0	1	0
	Poissons porte-épée									
	BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	0	0	0	0	0
	BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	0	0	0	0	0
	MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	1	0	1	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	1	0	1	0	0	1	0	
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	1	0	1	0	0	1	1	
Autres espèces	SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	0
	MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	1	0
	FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	1	0	NA	1	0
	MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	1	0	1	0	0	1	1
	SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	1	0	1	0	0	1	1
	THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
	OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
	TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	1	1
	PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
	MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
	PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0	

Tableau 13. CPC Malaisie

Code	Espèce		Groupe d'engins						
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne trainante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	1	0	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	1	0	0	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	0	0	1	1	0	0	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	0	0	1	0	0	0	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	1	0	1	1
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	1	0	1	1
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	1	0	0	1
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	1	0	0	1	0	1	1
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	1	0	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	0	0	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	1	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	1	0	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	0	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	1
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	1	0	0	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	1	0	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	1
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0

Tableau 14. CPC Maldives

			Groupe d'engins						
Code	Espèce		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne trainante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	0	0	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	1	1	0	0	0	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	1	0	0	1	0	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	1	0	0	1	0	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	1	1	0	0	1	0	0
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	1	1	0	0	1	0	0
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	0	0	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	1	1	0	0	1	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	1	1	0	0	1	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	1	1	0	0	1	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	1	1	0	0	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	0	0	0	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	0	0	0	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	0	0	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0



Tableau 15. CPC Maurice

			Groupe d'engins						
Code	Espèce		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne trainante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Espèces CTOI									
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	1	0	1	1	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	1	1	0	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	0	1	1	0	0	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	0	1	1	0	0	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	0	0	0	0
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	1	0	0	0
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	0	0	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	1	0	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	1	0	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	1	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	1	0	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	0	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	1	0	1	1	0	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	0	1	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0

Tableau 16. CPC Philippines

			Groupe d'engins						
Code	Espèce		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne trainante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Especies CTOI									
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	0	0	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	0	0	0	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	0	0	0	0	0	0	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	0	0	0	0
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	0	0	0	0
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	0	0	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	0	0	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	0	0	0	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	0	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	0	0	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	0	0	0	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
POR	Requin-taube commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	0	0	0	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	0	0	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0

Tableau 17. CPC Seychelles

			Groupe d'engins							
Code	Espèce		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Espèces CTOI	Thons tempérés									
	ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	MANQUANT	1	1	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	MANQUANT	0	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	Thons tropicaux									
	BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	MANQUANT	MANQUANT	1	1	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	MANQUANT	MANQUANT	1	1	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	MANQUANT	MANQUANT	1	1	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	Thons néritiques									
	LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	MANQUANT	MANQUANT	0	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	MANQUANT	MANQUANT	0	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	MANQUANT	MANQUANT	0	1	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	MANQUANT	MANQUANT	0	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	MANQUANT	MANQUANT	0	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	MANQUANT	MANQUANT	0	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	Poissons porte-épée									
	BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	MANQUANT	1	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	MANQUANT	1	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	MANQUANT	1	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	MANQUANT	1	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	MANQUANT	1	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
Autres espèces	SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	1	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT
	BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT
	MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT
	POR	Requin-taupo commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT
	SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT
	FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	MANQUANT	MANQUANT
	MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	1	MANQUANT	1	1	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	1	MANQUANT	1	0	MANQUANT	MANQUANT	MANQUANT
	THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	MANQUANT	MANQUANT
	OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	1	0	NA	MANQUANT	MANQUANT
	TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	1	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT
	PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT
	WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT
	MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	MANQUANT	MANQUANT
	PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	MANQUANT	MANQUANT	

Tableau 18. CPC Afrique du sud

Code	Espèce		Groupe d'engins						
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	1	0	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	1	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	1	0	0	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	0	0	1	0	0	0	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	0	0	1	0	0	0	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	0	0	0	0
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	0	0	0	0
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	0	0	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	1	0	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	0	0	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	1	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	1	0	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	0	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	1	0	0	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	1	0	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	1	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0

Tableau 19. CPC Sri Lanka

Code	Espèce	Groupe d'engins							
		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres	
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	1	1	0	1	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	1	0	1	1	0	1	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	0	1	1	1	1	1
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	0	0	1	1	1	1	1
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	1	1	0	1	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	1	0	1	1	0	1	1
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	1	0	1	1	0	1	1
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	1	0	1	1	0	1	1
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	1	0	1	0	0	1	1
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	1	0	1	0	0	1	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	1	0	1	1	0	1	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	1	0	1	0	0	1	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	1	0	1	1	0	1	1
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	1	0	1	0	0	1	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupo commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	1	1	NA	1	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	1	0	1	1	1	1	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	1	0	1	1	0	1	1
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	1	1	NA	1	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0

Tableau 20. CPC Thaïlande

Code	Espèce		Groupe d'engins						
			HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne traînante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	0	0	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	0	0	0	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	0	0	0	1	0	0	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	1	0	0	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	0	0	0	1	0	0	0
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	1	0	0	0
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	1	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	1	0	0	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	0	0	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	0	0	0	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	0	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	0	0	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	0	0	0	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
POR	Requin-taube commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	0	0	0	0	0	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	0	0	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0

**Tableau 21. CPC Royaume-Uni**

			Groupe d'engins						
Code	Espèce		HL - Ligne à main	PL - Canne	LL - Palangre	PS - Senne	TL - Ligne trainante	GN - Filet maillant	OT - Autres
Thons tempérés									
ALB	Germon	<i>Thunnus alalunga</i>	0	0	0	0	0	0	0
SBF	Thon rouge du Sud	<i>Thunnus maccoyii</i>	0	0	0	0	0	0	0
Thons tropicaux									
BET	Patudo	<i>Thunnus obesus</i>	0	0	0	0	0	0	0
SKJ	Listao	<i>Katsuwonus pelamis</i>	1	0	0	0	0	0	0
YFT	Albacore	<i>Thunnus albacares</i>	1	0	1	0	0	0	0
Thons néritiques									
LOT	Thon mignon	<i>Thunnus tonggol</i>	0	0	0	0	0	0	0
KAW	Thonine orientale	<i>Euthynnus affinis</i>	1	0	0	0	0	0	0
FRI	Auxide	<i>Auxis thazard</i>	0	0	0	0	0	0	0
BLT	Bonitou	<i>Auxis rochei</i>	0	0	0	0	0	0	0
COM	Thazard rayé	<i>Scomberomorus commerson</i>	0	0	0	0	0	0	0
GUT	Thazard ponctué indopacifique	<i>Scomberomorus guttatus</i>	0	0	0	0	0	0	0
Poissons porte-épée									
BUM	Marlin bleu	<i>Makaira nigricans</i>	0	0	0	0	0	0	0
BLM	Marlin noir	<i>Makaira indica</i>	0	0	1	0	0	0	0
MLS	Marlin rayé	<i>Tetrapturus audax</i>	0	0	0	0	0	0	0
SFA	Voilier indopacifique	<i>Istiophorus platypterus</i>	0	0	1	0	0	0	0
SWO	Espadon	<i>Xiphias gladius</i>	0	0	1	0	0	0	0
Autres espèces									
SSP	Makaire à rostre court	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
BSH	Requin peau bleue	<i>Prionace glauca</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
MAK	Requins taupes	<i>Isurus spp.</i>	NA	NA	1	NA	NA	0	0
POR	Requin-taupe commun	<i>Lamna nasus</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SPN	Requins marteau	<i>Sphyrna spp.</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
FAL	Requin soyeux	<i>Carcharhinus falciformis</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
MZZ	Autres poissons osseux	<i>Osteichthyes</i>	1	0	1	0	0	0	0
SKH	Autres requins	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	0	0	0	0	0	0	0
THR	Renards de mer	<i>Alopias spp.</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
OCS	Requin océanique	<i>Carcharhinus longimanus</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
TIG	Requin tigre commun	<i>Galeocerdo cuvier</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
PSK	Requin crocodile	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
WSH	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
MAN	Mantes et diables de mer	<i>Mobulidae</i>	NA	NA	0	0	NA	0	0
PLS	Pastenague violette	<i>Pteroplatytrygon violacea</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0
SRX	Raies et pastenagues et mantes nca	<i>Rajiformes</i>	NA	NA	0	NA	NA	0	0