

Supplément au groupe d'Avis aux Navigateurs n° 06/2020

IN D4

Emplacement. Numéros de postes	Longueur totale (m)	Profondeurs (m)	Utilisation. Observations
Bassin I			
Côté Sud (d'Ouest en Est)			
Poste 1a	120	6 à 10,2	Passagers
Poste 1	134	9,7 à 11,4	Passagers. Poste roulier. Marchandises diverses
Poste 2	164	9,8 à 11,4	Idem
Poste 3	128	8,9 à 11,4	Poste roulier. Conteneurs réfrigérés. Marchandises diverses
Poste 4	120	9,6 à 10,7	Idem
Poste 5	163	5,7 à 10,0	Idem
Côté Est :			
Poste 6a Ro-Ro	—	8,7	Poste roulier
Poste 6 Ro-Ro	—	4	Idem
Côté Nord (côté Sud du Môle I, d'Est en Ouest)			
Poste 7	150	10,1 à 11,6	Poste roulier. Conteneurs
Poste 7a	200	11,1 à 15,1	Conteneurs. TE admis : 14,5 m
Poste 7b	100	14,7 à 15,1	Idem
Poste 7c	146	14,7 à 15,1	Idem
Bassin II			
Côté Sud (côté Nord du Môle I, d'Est en Ouest) :			
Poste 8a	43	6,1 à 7,4	Bétail
Poste 8	113	4,0 à 8,5	Phosphates. Engrais. Farines. Alumine. Tourteaux de soja
Poste 9	135	8,9 à 10,0	Phosphates. Engrais. Farines. Alumine. Tourteaux de soja. Poste roulier
Poste 10	273	10,0 à 13,5	Idem
Poste TCH	71	12,5 à 13,6	Produits chimiques. TE admis : 12 m. DWT : 40 000 t
Poste TC1	84	12,4 à 13,6	Produits chimiques. Méthanol. TE admis : 11,9 m. DWT : 55 000 t
Côté Nord (côté Sud du Môle II, d'Est en Ouest)			
Poste 11	225	6,0 à 13,7	Vracs solides. Marchandises diverses. Poste roulier
Poste SIL	183	13,0 à 14,0	Céréales. Huiles. Produits chimiques. Poste roulier. TE admis pour navires-citernes : 12,5 m. DWT : 55 000 t. Longueur maximale : 200 m
Poste PET	102	13,5 à 15,0	Produits chimiques. TE admis : 13 m. Longueur maximale : 200 m
Bassin III			
Côté Sud (côté Nord du Môle II, d'Est en Ouest)			
Poste TRT 1	201	17,3 à 18,6	Minerai de fer. Charbon. TE admis : 17,2 m
Poste TRT 2	200	17,8 à 18,9	Minerai de fer. Charbon. Poste roulier. TE admis pour vraquiers : 17,2 m
Poste TRT 3	236	17,2 à 18,7	Idem
Côté Est			
Poste VNT	—	10,6	Poste roulier. Marchandises diverses

7.4.4.7. — Luka Kopper. Installations portuaires de Nova Luka.