

Giá lúa tin tàu

Giá lúa tại Cholon

NGÀY 5 JULIET 1934

LÚA	TÀU TỐI Ù Pháp/laï
(Mỗi lô 68 kilos)	
1.000kg Berti	1.17
1.000kg Bézire	1.17
Mythe Tâan	1.16
Cai Lai	1.16
Vinh Linh	1.16
Bak	1.16
Chong Lang	1.16
Travinh	1.21
Bac Lieu	1.24
1.24 Banan	1.32
1.30 Saigon	1.38
Huek Long	1.38
(Mỗi lô 60 kilos)	
Gạo N: 1	2 1/2 - 3 1/2
Gạo N: 2	40/- - 47/-
Tâm 1-2	1.44
Tâm 3-4	1.30
Cám trắng	0.65
Cám lứt	0.40
Bao lúa ve	13.00
Bao gạo	19.50

1.20 Lam do

1.03

TÀU TỐI Ù Pháp/laï

Désirade	6 Juillet
Entrecasteaux	7 Juillet
Chononcaux	9 Juillet
Ø Bắc và Trung-ký	9 Juillet
Claude Chappe	7 Juillet
Porthos	9 Juillet
Ø Tàu về	
Jean Laborde	6 Juillet
Yasgues	10 Juillet
Singapore về	
Joan Laborde	8 Juillet
Porthos	12 Juillet
Yantang	3 Juillet
Ra Bắc và Trung-ký	
Claude Chappe	10 Juillet
Désirade	10 Juillet
Entrecasteaux	9 Juillet
Qua Tâu	
Chenoueaux	12 Juillet
Qua Singapore	
Van Vollentroven	7 Juillet

CAONÉM

GAO

(Mỗi lô 60 kilos)

Gạo N: 1

Gạo N: 2

Tâm 1-2

Tâm 3-4

Cám trắng

Cám lứt

Bao lúa ve

Bao gạo

1.21

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

1.16

