

Prince of Waves

IMO 9066485

MV PRINCE OF WAVES Hull#Kurushima 2763

VOYAGE 201609

USDA #1

0	10	20	30	40	50	60	70	
Oct. 07. 16	16:16	MANUAL						
A1	33.6°C	A2	33.5°C	A3	34.1°C	A4		
A5	33.7°C	A6	34.0°C	A7	34.1°C	B1		
B2	33.6°C	B3	32.6°C	B4	33.9°C	B5		
B6	33.9°C	B7	29.0°C	B8	32.9°C	C1		
C2	33.8°C	C3	33.6°C	C4	33.6°C	C5		
C6	34.2°C	C7	33.5°C	C8	33.0°C	C9		
HUM 1A	86.31	HUM 1BC	4.595V	HUM 2AB	90.79			
CO2 1BC	*****	CO2 2AB	*****					

0	10	20	30	40	50	60	70
---	----	----	----	----	----	----	----

MV PRINCE OF WAVES

VOYAGE 201609

USDA #1

0	10	20	30	40	50	60	70	
Oct. 07. 16	16:16	MANUAL						
A1	33.6°C	A2	33.5°C	A3	33.1°C	A4		
A5	33.7°C	A6	34.0°C	A7	34.0°C	B1		
B2	33.6°C	B3	32.6°C	B4	33.8°C	B5		
B6	33.9°C	B7	29.0°C	B8	32.9°C	C1		
C2	33.8°C	C3	33.6°C	C4	33.6°C	C5		
C6	34.2°C	C7	33.5°C	C8	33.0°C	C9		
HUM 1A	86.31	HUM 1BC	4.595V	HUM 2AB	90.82			
CO2 1BC	*****	CO2 2AB	*****					

PRINCE OF WAVES
VOYAGE 201609
USDA RECORDER #2

Oct. 07.16		16:20	MANUAL					
D1	35.3°C	D2	34.7°C	D3	33.5°C	D4		
D5	34.7°C	D6	34.5°C	D7	33.2°C	D8		
D9	33.2°C	E1	35.9°C	E2	35.4°C	E3		
E4	35.9°C	E5	35.2°C	E6	35.4°C	E7		
E8	34.7°C	E9	35.3°C	F1	35.8°C	F2		
F3	34.0°C	F4	35.3°C	F5	35.5°C	F6		
F7	34.2°C	F8	34.1°C	F9	34.2°C			

PRINCE OF WAVES
VOYAGE 201609
USDA RECORDER #2

Oct. 07.16		16:19	MANUAL					
D1	35.3°C	D2	34.7°C	D3	33.5°C	D4		
D5	34.6°C	D6	34.5°C	D7	33.2°C	D8		
D9	33.2°C	E1	35.9°C	E2	35.4°C	E3		
E4	35.9°C	E5	35.2°C	E6	35.4°C	E7		
E8	34.6°C	E9	35.3°C	F1	35.8°C	F2		
F3	34.0°C	F4	35.3°C	F5	35.5°C	F6		
F7	34.1°C	F8	34.0°C	F9	34.2°C			

Voyage 201609
PRINCE OF WAVES

Oct. 07.160		15:58	30	MANUAL	40	50	60	70
D1	35.3°C	D2	34.7°C	D3	33.5°C	D4		
D5	34.7°C	D6	34.5°C	D7	33.2°C	D8		
D9	33.2°C	E1	35.9°C	E2	35.4°C	E3		
E4	35.9°C	E5	35.2°C	E6	35.4°C	E7		
E8	34.6°C	E9	35.3°C	F1	35.8°C	F2		
F3	34.0°C	F4	35.3°C	F5	35.5°C	F6		
F7	34.1°C	F8	34.0°C	F9	34.2°C			

PRINT OF WAVES
 VOYAGE 201609
 USOA RECORDER #3

20

30

40

50

60

70

MANUAL Oct. 07. 16 16:34

#1	92.69	0.00	0.00	92.69	0.00	0.00	92.69	0.00	0.00
#4	94.00	0.00	0.00	94.00	0.00	0.00	94.00	0.00	0.00
HUM 2C/	94.00	0.00	0.00	HUM 3A/	92.21	0.00	HUM 3C/	92.21	0.00
HUM 4A/	92.69	0.00	0.00	HUM 4C/	91.43	0.00	HUM 4A/	92.69	0.00
CO2 3A/	0.00	0.00	0.00	CO2 3C/	0.00	0.00	CO2 3A/	0.00	0.00
CO2 4C/	0.00	0.00	0.00				CO2 4A/	0.00	0.00

0

10

20

30

40

50

60

70

Sea. 15. 16 14:00

#1	92.69	0.00	0.00	92.69	0.00	0.00	92.69	0.00	0.00
#4	94.00	0.00	0.00	94.00	0.00	0.00	94.00	0.00	0.00
HUM 2C/	92.69	0.00	0.00	HUM 3A/	92.35	0.00	HUM 3C/	92.35	0.00
HUM 4A/	92.69	0.00	0.00	HUM 4C/	92.47	0.00	HUM 4A/	92.69	0.00
CO2 3A/	0.00	0.00	0.00	CO2 3C/	0.00	0.00	CO2 3A/	0.00	0.00
CO2 4C/	0.00	0.00	0.00				CO2 4A/	0.00	0.00

Sea. 15. 16 13:00

#1	92.69	0.00	0.00	92.69	0.00	0.00	92.69	0.00	0.00
#4	94.00	0.00	0.00	94.00	0.00	0.00	94.00	0.00	0.00
HUM 2C/	92.49	0.00	0.00	HUM 3A/	92.40	0.00	HUM 3C/	92.40	0.00
HUM 4A/	92.49	0.00	0.00	HUM 4C/	92.40	0.00	HUM 4A/	92.49	0.00
CO2 3A/	0.00	0.00	0.00	CO2 3C/	0.00	0.00	CO2 3A/	0.00	0.00
CO2 4C/	0.00	0.00	0.00				CO2 4A/	0.00	0.00

Sea. 15. 16 12:00

#1	92.69	0.00	0.00	92.69	0.00	0.00	92.69	0.00	0.00
#4	94.00	0.00	0.00	94.00	0.00	0.00	94.00	0.00	0.00
HUM 2C/	92.69	0.00	0.00	HUM 3A/	92.69	0.00	HUM 3C/	92.69	0.00
HUM 4A/	92.69	0.00	0.00	HUM 4C/	92.69	0.00	HUM 4A/	92.69	0.00
CO2 3A/	0.00	0.00	0.00	CO2 3C/	0.00	0.00	CO2 3A/	0.00	0.00
CO2 4C/	0.00	0.00	0.00				CO2 4A/	0.00	0.00