

1 Zeit	1010	Ob	43° 30'N / 15° 20'E	
Mw	0,5° E	Wind	E	
KpK	16°	Abdrift	5°	
Fahrt	4,4 kn	Strom[°/kn]	135°	0,8

Wie lautet unser Kartenkurs (KaK), was ist es für ein Kurs?
Wie groß ist unsere Fahrt durchs Wasser, wie groß über Grund?

KpK	16.0°	
+ d (KpK)	10.0°	
<hr/>		
mwK	26.0°	
+ Mw	.5°	
<hr/>		
rwK	26.5°	
+ Abd	-5.0°	
<hr/>		
KdW	21.5°	
+ Vers	10.0°	(aus Karte)
<hr/>		
KaK	31.5°	KüG
FüG	4,1 kn	(aus Karte)

2 Zeit	1110	Ob	43° 30'N / 15° 30'E	
Mw	0,5° E	Wind	NNW	
KpK	280°	Abdrift	5°	
Fahrt	5 kn	Strom[°/kn]	45°	1,2

Wie lautet unser Kartenkurs (KaK), was ist es für ein Kurs?
Wie groß ist unsere Fahrt durchs Wasser, wie groß über Grund?

KpK	280.0°	
+ d (KpK)	2.0°	
<hr/>		
mwK	282.0°	
+ Mw	.5°	
<hr/>		
rwK	282.5°	
+ Abd	-5.0°	
<hr/>		
KdW	277.5°	
+ Vers	12.5°	(aus Karte)
<hr/>		
KaK	290.0°	KüG
FüG	4,3 kn	(aus Karte)

3 Zeit	1210	Ob	43°30'N / 15°41,5'E	
Mw	0,5° E	Wind	NW	
KpK	80°	Abdrift	3°	
Fahrt	7 kn	Strom[°/kn]	170°	1,5

Wie lautet unser Kartenkurs (KaK), was ist es für ein Kurs?
 Wie groß ist unsere Fahrt durchs Wasser, wie groß über Grund?

KpK	80.0°	
+ d (KpK)	-1.0°	
<hr/>		
mwK	79.0°	
+ Mw	.5°	
<hr/>		
rwK	79.5°	
+ Abd	3.0°	
<hr/>		
KdW	82.5°	
+ Vers	12.5°	(aus Karte)
<hr/>		
KaK	95.0°	KüG
FüG	7,2 kn	(aus Karte)