

**Wie groß ist der Höhenunterschied zum Kartennull  
am 7.5.1980 in Dubrovnik beim zweiten Hochwasser?**

<b>07.05.80</b>	<b>20:51</b>	UT	<b>Halbmond</b>
<b>1 d</b>	<b>5 h</b>		<b>Springverspätung (Grundwerte)</b>
<b>09.05.80</b>	<b>01:51</b>	UT	<b>Mitte NpZ</b>
	<b>1 h</b>		<b>UT auf MEZ</b>
<b>09.05.80</b>	<b>02:51</b>	MEZ	<b>Mitte NpZ</b>
	<b>1 h</b>		<b>DST</b>
<b>09.05.80</b>	<b>03:51</b>	MESZ	<b>Mitte NpZ</b>
<b>- 2 d</b>	<b>-2 h</b>		<b>2 Tage zurück</b>
<b>07.05.80</b>	<b>01:51</b>	MESZ	<b>Beginn NpZ</b>
<b>4 d</b>	<b>4 h</b>		<b>Dauer NpZ</b>
<b>11.05.80</b>	<b>05:51</b>	MESZ	<b>Ende NpZ</b>

<b>2. HW</b>					
Gibraltar	7.5.80	19:57	MEZ	Höhe	<b>0,90</b>
Dubrovnik		00:44	ZU	HU NpZ	<b>???</b>
Dubrovnik	7.5.80	20:41	MEZ		
DST		01:00			
Dubrovnik	7.5.80	21:41	MESZ		<b>???</b> über KN

**Höhenunterschied für Nipp-Zeit nicht berechnet.  
Muß mit Sp-Unterschied abgeschätzt werden!**

	SpNW	<	NpNW	<	NpHW	<	SpHW
GW Gib	0,1		0,3		0,7		1
HU	-0,1						-0,7
	0		0,2 ?	<		<	0,3