

Hilfsformular für die visuelle Meteor-Beobachtung

Name: _____

(Zur Vorbereitung und während der Beobachtung)

IMO-Code: _____

Datum:	Tag (von-bis):	Monat:	Jahr:		
Zeit lokal Beginn:	hhmm:	<input type="checkbox"/> Sommerzeit	→	Zeit UT Beginn:	hhmm:
Zeit lokal Ende:	hhmm:	<input type="checkbox"/> Winterzeit	→	Zeit UT Ende:	hhmm:
Ort: Name:		ö. Länge: [° ' "]	n. Breite: [° ' "]	Höhe: [m]	IMO-Code:

Aktive Meteorströme gem. Liste:

mit Hilfe eines Planetariumsprogramms:

Meteor - Strom	Radiant		ZHR [Std. ⁻¹]	Höhe über Horizont [°]	Azimut [°]	erwartete ZHR x sin(H) [Std. ⁻¹]	Zeitpunkt
	Rektaszension α [hh:mm]	Deklination δ [°]					

Zeit-Intervall Lokalzeit [hhmm]	Zentrum des Blickfeldes		Fehlzeit [Min.]	Bewölkung im Blickfeld (105°) [% und Min.]	SQM-Wert (aus 3 Mess.) [mag/arcsec ²]
	Rektaszension α [hh:mm]	Deklination δ [°]			
Beginn:					
Mitte:					
Ende:					
Beginn:					
Mitte:					
Ende:					
Beginn:					
Mitte:					
Ende:					
Beginn:					
Mitte:					
Ende:					