

BZ Persei ($1^h 48^m 39^s + 53^\circ 40'9$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 323, 1957).

Der von Hoffmeister entdeckte Veränderliche weist Mira-Lichtwechsel in den Grenzen $13^m.7$ und $17^m.8$ ph. auf. Folgende Elemente wurden abgeleitet: $t_{\max.} = J.T. 242 8085 + 298^d.6 \cdot n$.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 10, 2.1 (1940)]. — Art. Elemente [MVS 64 (1944)]. — Max. Min. Elemente [Sonn Veröff 1.71 (1947)].

CC Persei ($1^h 52^m 54^s + 55^\circ 28'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 276, 1957). — Bild der Lichtkurve von Hoffmeister (Sonn Veröff 1.72, 1947).

Für den von Hoffmeister entdeckten Bedeckungsveränderlichen mit stark ellipsoidischen Komponenten wurden die Elemente: $t_{\min.} = J.T. 242 9231.46 + 2^d.470 15 \cdot n$ abgeleitet. Grenzen des Lichtwechsels $14^m.0$ und $15^m.4$ ph.; $A_2 = 0^m.1$.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [MVS 28 (1943); AN 274.36 (1943)]. — Min. Art. Elemente [MVS 64 (1944); Sonn Veröff 1.72 (1947)].

CD Persei ($1^h 54^m 10^s + 53^\circ 31'8$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 323, 1957).

Als unperiodisch veränderlich von Hoffmeister entdeckt. Amplitude $14^m.1$ bis $14^m.9$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [Erg AN 10, 2.1 (1940)]. — Art [MVS 64 (1944); Sonn Veröff 1.73 (1947)].

CE Persei ($1^h 56^m 24^s + 51^\circ 41'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 276, 1957).

Dieser Veränderliche wurde von Hoffmeister entdeckt; unperiodischer Lichtwechsel in den Grenzen $13^m.3$ und $14^m.6$ ph. Der Stern ist gelb.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [MVS 28 (1943); AN 274.36 (1943)]. — Art. Bem. [MVS 64 (1944); Sonn Veröff 1.73 (1947)].

CF Persei ($1^h 56^m 39^s + 57^\circ 13'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 276, 1957).

Als RW Aurigae-ähnlicher Stern von Hoffmeister entdeckt; Helligkeitsgrenzen $12^m.5$ und $13^m.2$ ph. Nach Perraud lautet das Spektrum M6.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [MVS 28 (1943); AN 274.36 (1943)]. — Art. Bem. [MVS 64 (1944); Sonn Veröff 1.73 (1947)]. — Art [AN 278.37 (1949)]. — Cholopov, Art [RAJ 27.235 (1950)]. — Perraud, Sp. [JO 42.33 (1959)].

CG Persei ($1^h 57^m 28^s + 53^\circ 0'5$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 323, 1957).

Dieser unperiodische Veränderliche wurde von Hoffmeister entdeckt. Vielleicht Mira-Art. Grenzen des Lichtwechsels $14^m.6$ und $17^m.8$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 10, 2.1 (1940)]. — Art. Bem. [MVS 64 (1944); Sonn Veröff 1.73 (1947)].

CH Persei ($1^h 57^m 57^s + 53^\circ 24'3$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 323, 1957).

Von Hoffmeister als veränderlich entdeckt, Bedeckungsstern. Die Elemente lauten: $t_{\min.} = J.T. 242 9140.56 + 1^d.314 67 \cdot n$. Die Dauer der Bedeckung beträgt etwa 3^h , die der konstanten Phase ist nicht bestimmbar. Helligkeitsgrenzen $14^m.9$ und $17^m.1$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 10, 2.1 (1940)]. — 6 Schwächungen. Art. Elemente [MVS 64 (1944); Sonn Veröff 1.74 (1947)].