

Ημερομηνίες παρατήρησης του Δία και διάβασης
της Ερυθράς Κηλίδας για το 2022

Όλες οι ημερομηνίες και ώρες είναι σε ώρα Ελλάδος από μήνα Απρίλιο μέχρι και Σεπτέμβριο και σε ώρες που ο πλανήτης είναι ορατός από την Ελλάδα.

Δίας αντίθεση : 26 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2022 , ώρα 22.25' , RA: 00.16.08 , DEC: -00.01' μέγιστο ύψος: 52° , μέγεθος: -2.9 , διάμετρος: 49.8" , απόσταση 3,95 AU

	ΑΝΑΤΟΛΗ	ΜΕΣΗΜΒΡΙΝΗ ΔΙΑΒΑΣΗ	ΔΥΣΗ
Μάιος 15	03.56'		
Ιούνιος 30	01.12'		
Ιούλιος 31	23.15'	05.23'	
Αύγουστος 31	21.15'	03.15'	
Σεπτέμβριος 30		01.04'	06.22'
Οκτώβριος 31		21.45'	03.35'
Νοέμβριος 30		19.43'	01.34'
Δεκέμβριος 31		17.26'	23.27'

Τις συγκεκριμένες ώρες η κηλίδα διέρχεται από τον κεντρικό μεσημβρινό του Δία, αλλά η ώρα μπορεί να διαφέρει ελάχιστα από την ώρα του τόπου παρατήρησης.

Η ώρα στους ανωτέρω και κατωτέρω πίνακες είναι η Ώρα Ελλάδος και έχει συμπεριληφθεί η αλλαγή της Θερινής Ώρας.

Στους πίνακες, κεντρικής διάβασης κηλίδας, που ακολουθούν έχουμε ανά μήνα: ημέρα/ώρα.

ΙΟΥΝΙΟΣ 6/05.17' , 11/04.25' , 18/05.12' , 21/02.42' , 23/04.21' , 28/03.29' , 21/04.25' , 30/05.08'
ΙΟΥΛΙΟΣ 5/04.16' , 8/01.46' , 10/03.24' , 12/05.02' , 15/02.32' , 17/04.10' , 20/01.40' , 22/03.18' , 24/04.56' , 27/02.26' , 29/04.04' , 31/05.42'
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 1/01.33' , 3/03.11' , 4/04.50' , 6/00.41' , 8/02.20' , 10/03.57' & 23.49' , 13/01.27' , 15/03.05' & 22.57' , 17/04.43' , 18/00.34' , 20/02.12' , 22/03.50' & 23.41' , 25/01.20' , 27/02.58' & 22.48' , 29/04.35' , 30/00.27'
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1/02.05' & 21.56' , 3/03.43' & 23.34' , 5/05.21' , 6/01.12' , 8/02.50' & 22.41' , 10/04.28' , 11/00.19' , 13/01.58' & 21.48' , 15/03.35' & 23.26' , 17/05.13' , 18/01.04' , 20/02.42' & 22.33' , 22/04.20' , 23/00.11' , 25/01.49' & 21.40' , 27/03.27 & 23.18' , 29/05.05' , 30/00.56' & 20.47'
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2/02.40' & 22.31' , 4/04.18' , 5/00.09' , 7/01.47' & 21.38' , 9/23.16' , 12/00.54' & 20.45' , 14/02.32' & 22.23' , 17/00.01' , 19/01.39' & 21.31' , 21/23/09' , 24/00.47' & 20.38' , 26/22.17' , 28/23.55' , 31/01.33' & 21.24'
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ (UT +2) 2/22.03' , 4/23.41' , 5/19.32' , 7/01.19' & 21.11' , 9/22.49' , 12/00.28' & 20.19' , 14/21.57' , 16/23.36' , 17/19.27' , 19/21.06' , 21/22.45' , 22/18.36' , 24/00.23' & 20.15' , 26/21.53' , 28/23.32' , 29/19.23'
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ (UT +2) 1/21.02' , 3/22.41' , 4/18.32' , 6/20.11' , 8/21.50' , 9/17.42' , 10/23.29' , 11/19.20' , 13/20.59' , 15/22.38' , 16/18.30' , 18/20.09' , 20/21.48' , 21/17.39' , 23/19.18' , 25/20.57' , 27/22.36' , 28/18.28' , 30/20.07'