

<b>Ορισμός</b>	Ο δείκτης εκτιμά την Ετήσια Μέση Ημερήσια Κυκλοφορία (Ε.Μ.Η.Κ.), δηλαδή τον μέσο ημερήσιο αριθμό οχημάτων που κινήθηκαν μεταξύ δύο διαδοχικών ανισόπεδων κόμβων της Εγνατίας Οδού κατά τη διάρκεια ενός έτους.		
<b>Τυπική Μορφή</b>	Ε.Μ.Η.Κ		
	Πίνακας Ε.Μ.Η.Κ ./Τμήμα Οδού (Α/Κα -Α/ΚΒ) και έτος	Χάρτης ΕΜΗΚ ανά κατηγορία φόρτου	Γράφημα διαχρονικής εξέλιξης
<b>Μονάδες Μέτρησης</b>	Ε.Μ.Η.Κ.		
	Οχήματα / ημέρα		
<b>Χωρική αναφορά</b>	Ζώνη Ι : άξονας		
<b>Συχνότητα Μέτρησης</b>	<b>Βραχυπρόθεσμα</b>	<b>Μεσοπρόθεσμα</b>	<b>Μακροπρόθεσμα</b>
	1 έτος	2 έτη	5 έτη
<b>Σκοπιμότητα</b>	Μελέτη της κινητικότητας επί του άξονα		
<b>Στόχοι πολιτικής</b>	Κινητικότητα- προσπελασιμότητα		
<b>Προδιαγραφές</b>	Όρια		Συγκριτικά μεγέθη
	Οδοί με $\geq 4$ λωρίδες: Ωριαίος κυκλ. φόρτος $\leq 2.000$ οχ./λωρίδα	Οδοί με 2 συνολικά λωρίδες: Ωριαίος κυκλ. φόρτος $\leq 2.800$ οχ. συνολικά	Προβλέψεις κυκλοφοριακού φόρτου βάσει μοντέλου Κυκλ. φόρτος στον ΠΑΘΕ ή σε άλλα TENs-T
<b>Δεδομένα</b>	Μετρήσεις κυκλοφοριακών φόρτων (οχήματα./ ώρα) 24 ώρες/24ωρο - 365 ημέρες/έτος		
<b>Πηγές</b>	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε., Τομέας Λειτουργίας & Συντήρησης, Διεύθυνση Λειτουργίας, Τμήμα Κυκλοφορίας		
<b>Προβλήματα</b>	-		
<b>Σχόλια</b>	Η ΕΟΑΕ υλοποιεί σταδιακά ένα ολοκληρωμένο σύστημα κυκλοφοριακών μετρήσεων		