

<b>Ορισμός</b>	Ο δείκτης εκτιμά την πυκνότητα όλου του οδικού δικτύου, καταταγμένου κατά κατηγορία, στη ζώνη των Περιφερειών διέλευσης της Εγνατίας οδού και των καθέτων αξόνων.		
<b>Τυπική Μορφή</b>	Μήκος και πυκνότητα οδικού δικτύου / μεταβολή πυκνότητας		
	Πίνακας ανά νομό και Περιφέρεια	Χάρτης με όλες τις κατηγορίες δικτύου	Γράφημα εξέλιξης μήκους αυτοκινητοδρόμων και λοιπού δικτύου
<b>Μονάδες Μέτρησης</b>	Πυκνότητα		
	km οδικού δικτύου/km <sup>2</sup>	km οδικού δικτύου/ 1.000 κατοίκους	
<b>Χωρική αναφορά</b>	Ζώνες II, III και IV		
<b>Συχνότητα Μέτρησης</b>	Βραχυπρόθεσμα		Μακροπρόθεσμα
	5 έτη		10 έτη
<b>Σκοπιμότητα</b>	Μελέτη της εξέλιξης του οδικού δικτύου και ειδικότερα της συμμετοχής των αυτοκινητοδρόμων, έλεγχος της χωρητικότητας του οδικού δικτύου και μελέτη των επιδράσεων του οδικού δικτύου στο περιβάλλον		
<b>Στόχοι πολιτικής</b>	Περιβάλλον, Κινητικότητα-προσπελασιμότητα		
<b>Προδιαγραφές</b>	-		Συγκριτικά μεγέθη
			Πυκνότητα οδικού δικτύου Χώρας Πυκνότητα οδικού δικτύου Ε.Ε.
<b>Δεδομένα</b>	Οδικό δίκτυο κατά κατηγορία (αυτοκινητόδρομοι, πρωτεύον, δευτερεύον, τριτεύον κλπ.).		
<b>Πηγές</b>	ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.: Βάση χωρικών δεδομένων Παρατηρητηρίου ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.: Τομέας Προγραμματισμού και Παρακολούθησης Έργων και Χρηματοδοτήσεων		
<b>Προβλήματα</b>	Ο υπολογισμός του δείκτη απαιτεί επικαιροποιημένο οδικό δίκτυο		
<b>Σχόλια</b>	Ο δείκτης παρακολουθείται ουσιαστικά με βάση την πορεία υλοποίησης των έργων της Εγνατίας οδού και των καθέτων αξόνων. Οι δύο χρόνοι που αναφέρονται στη συχνότητα μέτρησης αφορούν στην πιο μακροσκοπική εξέταση της εξέλιξης της πυκνότητας του οδικού δικτύου.		