



**ΠΑΡΑΛΑΒΕΣ, ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ, ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ
ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΣΦΑ**

ΠΕΡΙΟΔΟΣ: 01.01.2011, 08:00 πμ - 01.01.2012, 08:00 πμ

ΜΟΝΑΔΕΣ: MWh

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΚΑΥΣΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : 0 °C

ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΧΘΗΣΑΝ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		51.346.668 MWh
ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		37.893.512 MWh
	ΡΩΣΣΙΑ	30.281.101 MWh
	ΤΟΥΡΚΙΑ	7.612.411 MWh
ΥΓΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		13.453.157 MWh
	ALGERIA	8.704.000 MWh
	EGYPT	906.494 MWh
	Cool Down	-47.796 MWh
	ITALY	412.831 MWh
	QATAR	1.882.055 MWh
	NIGERIA	1.308.754 MWh
	TRINIDAD	286.820 MWh
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		51.232.759 MWh
ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΣΦΑ		99.192 MWh



**ΠΑΡΑΛΑΒΕΣ, ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ, ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ
ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΣΦΑ**

ΠΕΡΙΟΔΟΣ: 01.01.2011, 08:00 πμ - 01.01.2012, 08:00 πμ

ΜΟΝΑΔΕΣ: kWh

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΚΑΥΣΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : 25 °C

ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΧΘΗΣΑΝ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		51.480.169.659 kWh
ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		37.992.034.711 kWh
	ΡΩΣΣΙΑ	30.359.831.904 kWh
	ΤΟΥΡΚΙΑ	7.632.202.807 kWh
ΥΓΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		13.488.134.948 kWh
	ALGERIA	8.726.629.971 kWh
	EGYPT	908.850.442 kWh
	Cool Down	-47.920.527 kWh
	ITALY	413.904.368 kWh
	QATAR	1.886.947.894 kWh
	NIGERIA	1.312.157.040 kWh
	TRINIDAD	287.565.760 kWh
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		51.365.964.084 kWh
ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΣΦΑ		99.449.932 kWh



**ΠΑΡΑΛΑΒΕΣ, ΠΑΡΑΔΟΣΕΙΣ, ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ
ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΣΦΑ**

ΠΕΡΙΟΔΟΣ: 01.01.2011, 08:00 πμ - 01.01.2012, 08:00 πμ

ΜΟΝΑΔΕΣ: Nm³

ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΧΘΗΣΑΝ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		4.510.016.147 Nm³
ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		3.378.681.545 Nm³
	ΡΩΣΣΙΑ	2.699.842.791 Nm ³
	ΤΟΥΡΚΙΑ	678.838.754 Nm ³
ΥΓΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		1.131.334.602 Nm³
	ALGERIA	727.692.650 Nm ³
	EGYPT	79.398.428 Nm ³
	Cool Down	-4.090.005 Nm ³
	ITALY	34.895.319 Nm ³
	QATAR	160.996.025 Nm ³
	NIGERIA	107.239.547 Nm ³
	TRINIDAD	25.202.638 Nm ³
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		4.501.506.060 Nm³
ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΣΦΑ		6.221.950 Nm³