



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

ΠΕΡΙΟΔΟΣ: 01.01.2012, 08:00 πμ - 01.01.2013, 08:00 πμ

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : 0 °C

ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΧΘΗΣΑΝ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		47.471.744 MWh
ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		32.673.313 MWh
	ΡΩΣΣΙΑ	26.158.297 MWh
	ΤΟΥΡΚΙΑ	6.515.016 MWh
ΥΓΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		14.798.431 MWh
	ALGERIA	8.353.835 MWh
	BELGIUM	466.309 MWh
	EGYPT	1.740.846 MWh
	Equatorial Guinea	932.359 MWh
	NIGERIA	296.242 MWh
	NORWAY	2.437.388 MWh
	SPAIN	571.452 MWh
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		47.052.616 MWh
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ Φ.Α. ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΣΜΦΑ		47.086.750 MWh
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΥΦΑ ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΦΑ		-34.134 MWh
ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΣΦΑ		241.085 MWh



**ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ**

ΠΕΡΙΟΔΟΣ: 01.01.2012, 08:00 πμ - 01.01.2013, 08:00 πμ

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : 25 °C

ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΧΘΗΣΑΝ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		47.595.170.527 kWh
ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		32.758.263.216 kWh
	ΡΩΣΣΙΑ	26.226.308.133 kWh
	ΤΟΥΡΚΙΑ	6.531.955.083 kWh
ΥΓΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		14.836.907.312 kWh
	ALGERIA	8.375.555.247 kWh
	BELGIUM	467.521.348 kWh
	EGYPT	1.745.372.489 kWh
	Equatorial Guinea	934.782.659 kWh
	NIGERIA	297.012.497 kWh
	NORWAY	2.443.725.365 kWh
	SPAIN	572.937.706 kWh
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		47.174.953.169 kWh
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ Φ.Α. ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΣΜΦΑ		47.209.175.928 kWh
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΥΦΑ ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΦΑ		-34.222.759 kWh
ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΣΦΑ		241.711.733 kWh

ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΙΣΗΧΘΗΣΑΝ ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		4.148.886.465 Nm³
ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		2.905.339.842 Nm³
	ΡΩΣΣΙΑ	2.325.429.243 Nm ³
	ΤΟΥΡΚΙΑ	579.910.599 Nm ³
ΥΓΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ		1.243.546.623 Nm³
	ALGERIA	695.395.207 Nm ³
	BELGIUM	39.836.550 Nm ³
	EGYPT	152.067.551 Nm ³
	Equatorial Guinea	80.114.601 Nm ³
	NIGERIA	24.516.601 Nm ³
	NORWAY	205.114.600 Nm ³
	SPAIN	46.501.513 Nm ³
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ		4.113.305.892 Nm³
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ Φ.Α. ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΣΜΦΑ		4.116.164.288 Nm³
ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΥΦΑ ΠΟΥ ΕΞΗΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΦΑ		-2.858.396 Nm³
ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΩΝ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΕΣΦΑ		21.811.626 Nm³