

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

**MINISTERE DE L'ENERGIE
ET DES MINES
DIRECTION DES MINES
ET DE L'INDUSTRIE
DE LA WILAYA DE JIJEL**

***Présentation du secteur de l'Energie,
Mines et Industrie
sur le site Internet de la wilaya***

Décembre 2007

Activités Energétiques

I-1- INFRASTRUCTURES ET OUVRAGES ELECTRIQUES ET GAZIERS :

I-1-A/ Ouvrages électriques :

Activité	Désignation	Localités	Nbre	Caractéristiques			Date de mise en service
				P (MW-KVA)	T (KV)	L (KM)	
Production	Centrale Thermique	El-Achouat	01	3X210			Groupe n°1 : 06/06/1992 Groupe n°2 : 02/06/1993 Groupe n°3 07/02/94
	Centrale Hydro-Electrique	ZiamaMansouriah	01	2X50			1963
		Erraguène	01	1X16			1962
Transformation	Poste THT/HT	Chekfa (Boudekak)	01	2X60	220/60		17/08/1994
	Poste HT/MT	Jijel	01	2X40	60/30		Etage 10KV : 24/12/94 Etage 30KV : 12/05/96
		Boutias (El-Milia)	01	2X40	60/30		28/12/2004
		Bouhamdoune (Chekfa)	01	2X40	60/30		22/06/2007
Transport	Ligne THT	Centrale thermique - Chekfa	04		220	08	11/02/1994
		Chekfa -Ain M'lila	01		220	94	11/06/1993
		Chekfa – El Hassi	01		220	95	28/04/1998
		Chekfa-Ramdane Djamel	02		220	79	24/02/1999
		Chekfa-El Kseur	01		220	118	31/12/2005
		Chekfa Béni-Haroune	01		220	55	En cours de réalisation
	Ligne HT	El-Milia - Mila	01		60	45	1994
		Chekfa -Jijel	02		60	25	17/08/1994
		Chekfa – El Milia	02		60	23	1 ^{ère} tranche : 07/08/2002 2 ^{ème} tranche : En cours
		Chekfa -Bouhamdoune	01		60	23	En cours de réalisation
Distribution	Ligne MT	A travers le territoire de la wilaya				1.473	
	Ligne BT					3.289	

P : Puissance **T** : Tension **L** : Longueur

THT : Très Haute Tension (Plus de 220 KV)

HT : Haute Tension (Plus de 60 KV)

MT : Moyenne Tension

BT : Baisse tension

TAUX D'ELECTRIFICATION RURALE

Daira	Commune	ZONES RURALES				ZONES URBAINES				Taux Global
		Nbre total de foyers	dont électr.	dont non électr.	Taux	Nbre total de foyers	dont électr.	dont non électr.	Taux EU	
JIJEL	Jijel	735	735	0	100%	19419	19379	40	100%	100%
	1	735	735	0	100%	19419	19379	40	100%	100%
EL-MILIA	El-Milia	6247	5920	327	95%	6900	6492	408	94%	94%
	O.Yahia	2735	2735	0	100%	80	80	0	100%	100%
	2	8982	8655	327	96%	6980	6572	408	94%	95%
TAHER	Taher	2624	2624	0	100%	9164	9164	0	100%	100%
	Chahna	1018	1018	0	100%	942	942	0	100%	100%
	Oudjana	1219	1107	112	91%	286	286	0	100%	93%
	E.A.Kader	2696	2676	20	99%	3206	3206	0	100%	100%
	O.Asker	2023	2023	0	100%	519	519	0	100%	100%
	5	9580	9448	132	99%	14117	14117	0	100%	99%
CHEKFA	Chekfa	3081	3081	0	100%	1027	1027	0	100%	100%
	B.T'har	1288	1268	20	98%	326	326	0	100%	99%
	S.A.Aziz	429	429	0	100%	1200	1200	0	100%	100%
	El-Kennar	827	827	0	100%	1478	1478	0	100%	100%
	4	5625	5605	20	100%	4031	4031	0	100%	100%
EL-ANCER	El-Ancer	2470	2404	66	97%	2142	2142	0	100%	99%
	D.B.H'bibbi	1447	1447	0	100%	848	848	0	100%	100%
	Belhadef	1631	1631	0	100%	136	136	0	100%	100%
	O.Adjoul	322	322	0	100%	895	895	0	100%	100%
	4	5870	5804	66	99%	4021	4021	0	100%	99%
SETTARA	Settara	674	674	0	100%	1244	1244	0	100%	100%
	Gh'bala	661	661	0	100%	121	121	0	100%	100%
	2	1335	1335	0	100%	1365	1365	0	100%	100%
SIDI MAAROUF	S.Maarouf	1927	1927	0	100%	1617	1617	0	100%	100%
	O.Rabah	1546	1546	0	100%	736	716	20	97%	99%
	2	3473	3473	0	100%	2353	2333	20	99%	100%
DJIMLA	Djimla	1813	1801	12	99%	550	550	0	100%	99%
	B.Yadjis	2606	2468	138	95%	24	24	0	100%	95%
	2	4419	4269	150	97%	574	574	0	100%	97%
TEXENNA	Texenna	3852	3739	113	97%	1095	1095	0	100%	98%
	Kaous	1280	1280	0	100%	2069	2051	18	99%	99%
	2	5132	5019	113	98%	3164	3146	18	99%	98%
EL-AOUANA	El-Aouana	1982	1581	401	80%	1473	1473	0	100%	88%
	Selma	1051	762	289	73%	69	69	0	100%	74%
	2	3033	2343	690	77%	1542	1542	0	100%	85%
ZIAMA.M.	Ziama.M	456	456	0	100%	1113	1113	0	100%	100%
	Erraguene	1009	739	270	73%	122	122	0	100%	76%
	2	1465	1195	270	82%	1235	1235	0	100%	90%
TOTAL	28	49649	47881	1768	97%	58801	58315	486	99%	98%

I-1-B/ Ouvrages gaziers :

Activité	Désignation	Localités	Nbre	Caractéristiques			Date de mise en service
				Débit NM ³ /h	P (bar)	L (KM)	
Transport	Gazoduc HP 28"	Ramdane Djamel-Tassoust	01	10 ⁶	70	122	22/08/1991
	Gazoduc HP 8"	Tassoust - Jijel	01		20	08	09/02/1992
		Jijel - Kaous	01		20	0,73	29/06/2005
		Jijel - EAK	01		20	6,16	29/06/2005
Distribution	Poste prédétente	El-Achouat	01	50.000	70/20		1991
	Poste détente	Jijel	01	20.000	20/04		09/1992
		Taher	01	10.000	70/04		29/11/92
		El-Milia	01	10.000	70/04		13/12/93
		El-Kennar	01	3.000	70/04		07/12/99
		El-Ancer	01	3.000	70/04		07/09/2000
		Sidi-Abdelaziz	01	3.000	70/04		23/03/2003
		Settara	01	2.500	70/04		11/2003
		Kaous	01	2.500	20/04		01/11/2005
		EAK	01	5.000	20/04		
		Bazoul	01	2.500	70/04		09/08/2006
		Chekfa	01	2.500	70/04		01/10/2006
		El-Aouana	01	2.500	70/04		Achévé

L : Longueur

P : Pression

HP : Haute pression

MP : Moyenne pression

NM³ : nanomètre cube

• Localités alimentées en gaz naturel :

Daira	Communes	Localités	Consistances physiques		Nombre abonnés	Date de mise en service
			RT (Km)	RD (Km)		
JIJEL	JIJEL	Jijel	61	196	18.096	09/02/1992
TAHER	TAHER	Taher	6	106	7.484	29/11/1992
EL-MILIA	EL-MILIA	El-Milia	1,5	79,8	5.859	13/12/1993
CHEKFA	EL-KENNAR	El-Kennar	0,9	17	900	07/12/1999
EL-ANCER	EL-ANCER	El-Ancer	0,1	16,6	788	13/09/2000
		Belghimouz	0	10	650	08/04/2001
CHEKFA	EL-KENNAR	El-M'zair	0	10	414	04/01/2003
	SIDI-ABDELAZIZ	Sidi Abdelaziz	0	22,6	1.268	07/01/2003
D.B.H'BIBI	D.B.H'BIBI	D.B.H'bibbi	0	11	659	31/03/2003
SETTARA	SETTARA	Settara	0	20	1.068	04/01/2004
TEXENNA	KAOUS	Kaous	0,73	33,8	1.780	28/09/2005
TAHER	E.ABDELKADER	E.Akader	6,60	38	1.934	28/09/2005
		Knidel	0	2,04	150	14/03/2006
		Mirma	0	4,848	150	24/05/2006
		D.Rekba				10/05/2006
		H'Mara				12/07/2006
CHEKFA	CHEKFA	Boudekak	0	6,309	500	18/07/2006
TEXENNA	KAOUS	Ben Ayad	0	2,505	500	01/08/2006
		Chemachema 2	0	5,502	200	02/08/2006
TAHER	TAHER	Bazoul	0	16	1.400	09/08/2006
CHEKFA	CHEKFA	Chekfa	6	31	2.000	01/10/2006
		Djimar I et II	0	22,671	1.000	06/10/2006
TEXENNA	KAOUS	Beni Ahmed	0	22	1.200	22/10/2007
11 TOTAL WILAYA	11	23	83	674	48.000	
			757			
Taux de raccordement de la wilaya					49%	

I-2 – Infrastructures de stockage, de production et de distribution de produits pétroliers

Activité	Désignation	Nombre	Capacité
Production	Mini-Centre Enfuteur	01	4.000 bouteilles B13/jour
Stockage			150 Tonnes propane vrac
	Dépôt carburant	01	1.000 m ³
Distribution	Stations services	29	2.607 m ³
	Points de vente structurés	43	9030 bouteilles
	Points de vente ordinaires	68	2536 bouteilles

I-2-A- Réseaux points de vente carburants

Commune	Exploitant	Mode	N° et Date d'agrément	Capacité de stockage (M ³)				
				ES	EN	ESP	GPL/C	Go
JIJEL	NAFTAL	GDI	/	30	50	10	10	60
	NAFTAL	GDII	/	30	30	20	-	60
	ARADA Daoud	GL		-	20	-	-	20
	Mme Vve CHERIET		03	-	-	-	10	
	BIOUD Abdelaziz		13	20	-	-	20	
	Mme Vve DROUA	PVA	N° 181 du 11/02/86	20	40	-	-	40
	CHABI Mustapha		N° 100 du 11/05/00	30	60	-	-	90
	SNC MERIMECHE	PVCM	N°140 du 07/08/2006	-	20	-	-	80
EL-MILIA	NAFTAL	GD		10	50	-	-	50
	BOUCHERIT Saoudi	GL		-	-	-	-	10
	CHEBIRA et Consorts	PVA	N° 69 du 27/01/88	10	40	-	-	60
	SARL EL AHMADI		N° 68 du 27/01/88	30	30	-	-	60
	DJEMAA Ahmed	RO		-	10	-	-	--
TEXENNA	BOUAMOUCCHA .M	PVA	N° 808 du 15/09/87	20	40	-	-	40

KAOUS	<i>BOUCHEMOT Tayeb</i>	<i>PVA</i>	<i>N° 804 du 15/09/87</i>	20	40	-	-	40
TAHER	<i>NAFTAL</i>	<i>GD</i>		20	30	20	10	60
	<i>GUESSAB A .FATEH</i>	<i>RO</i>		-	10	-	-	10
EL ANCER	<i>AMIMOUR Ammar</i>	<i>GL</i>		15	40	-	-	40
	<i>LAICHAOUI Salah</i>	<i>RO</i>		-	08	-	-	03
BELHADEF	<i>KHERKHACHE Hachmi</i>	<i>PVA</i>	<i>N°114 du 20/11/2006</i>	05	10	-	-	10
DBH	<i>SNC MERIMECHE ET FILS</i>	<i>PVA</i>	<i>N° 260 du 12/12/00</i>	30	20	20	20	80
CHEKFA	<i>BENFADEL Ahmed</i>	<i>PVA</i>	<i>N° 803 du 15/09/87</i>	25	40	-	-	50
	<i>BENZAID Mohamed</i>		<i>N°162 du 17/09/2006</i>	20	20	-	-	60
EI KENAR	<i>HAMADOU Lakhdar</i>		<i>N° 83 du 24/04/00</i>	20	40	-	-	40
Z.MANSOURIAH	<i>KLIKHA Slimane</i>	<i>GL</i>		-	10	-	-	10
	<i>TEBIRA Farid</i>	<i>PVCM</i>	<i>N°217 du 12/12/00</i>			-		10
EL AOUANA	<i>NAFTAL</i>	<i>GD</i>		20	20	-	-	50
DJIMLA	<i>BENALI Sebti</i>	<i>PVA</i>	<i>N° 809 du 15/09/87</i>	20	40	-	-	40
S/MAAROUF	<i>Mme V^e BOULATALI</i>	<i>PVA</i>	<i>N° 820 du 11/07/88</i>	18	60	-	-	65
13	29			436	853	80	70	1168
Capacité globale					2.607			

N.B

ES Essence super

Go: Gazoil

ESP : Essence sans plomb

GD: Gestion directe

GL: Gestion libre

PVA: Point de vente agréé

PVCM : Point de vente carburant marine

EN : Essence normal

GPL/C : Sirghaz