

REPUBLIQUE DU NIGER
 MINISTERE DU PETROLE

Courrier Arrivée
 N° 0982
 DATE 27/06/18

Secrétariat Général
 Bureau d'Ordre

FICHE DE TRANSMISSION

	VENT	COPIE
Cabinet du Ministre du Pétrole	Ø	
Secrétaire Général		
Secrétaire Général Adjoint		
Inspecteur général		
Directeur de Cabinet		
Conseiller Technique		
Conseiller Technique		
Direction Générale des Hydrocarbures	✓	
Direction de la Législation	✓	
Direction des Etudes et de la Programmation		
Direction des Statistiques		
Direction des Archives, de l'Infor, Doc/RP		
Direction des Ressources Humaines		
Direction des ressources Financières et du Matériel		
Direction de l'Informatique		
Direct° des Marchés Publics et des Délégat° des Services Publics		
Secrétariat SG		
Structure Déconcentrées		
Sonidep		

POUR	
En parler au Ministre	
Etudes et Observations	
Pour suite à donner	
Pour Disposition à prendre	
Pour y assister	
Note de synthèse	
Saisir le Ministre	
Concerné	
Pour diffusion	
Pour exploitation	
Pour Attribution	
Pour information	
Noter et retourner	
Noter et classer	
Pour suivi	
Pour projet de réponse	
Pour vérification	
Pour classement	
Pour avis	
autres	

URGENT

TRES URGENT

<u>OBSERVATIONS</u>	
LE SECRETAIRE GENERAL ADJOINT	Date. 27/06/2018
LE SECRETAIRE GENERAL	Date. 27/06/2018
LE MINISTRE	Date...../...../...

REPUBLIQUE DU NIGER

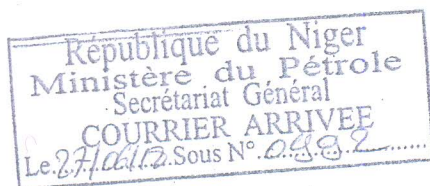
Fraternité – Travail – Progrès

MINISTERE DU PETROLE

DECRET N° 2018-404/PRN/MPe

du 13 juin 2018

portant attribution de l'Autorisation Exclusive d'Exploitation dénommée « Grande AEE » au Contractant du CPP Agadem signé le 02 juin 2008.



LE PRESIDENT DE LA REPUBLIQUE,

- Vu la Constitution du 25 novembre 2010 ;
- Vu la loi n° 2007-01 du 31 janvier 2007, portant Code Pétrolier de la République du Niger et les textes modificatifs subséquents ;
- Vu le décret n° 2007-082/PRN/MME du 28 mars 2007, fixant les modalités d'application de la loi n° 2007-01 du 31 janvier 2007, portant Code Pétrolier de la République du Niger ;
- Vu le décret n° 2016-161/PRN du 02 avril 2016, portant nomination du Premier Ministre, Chef du Gouvernement ;
- Vu le décret n° 2016-572/PRN du 19 octobre 2016, portant remaniement des membres du Gouvernement et les textes modificatifs subséquents ;
- Vu le décret n° 2016-623/PRN du 14 novembre 2016, portant organisation du Gouvernement et fixant les attributions des Ministres d'État, des Ministres et des Ministres Délégués ;
- Vu le décret n° 2016-624/PM du 14 novembre 2016, précisant les attributions des membres du Gouvernement ;
- Vu le décret n° 2017-094/PRN/MPe du 17 février 2017, portant organisation du Ministère du Pétrole ;
- Vu le Contrat de Partage de Production entre la République du Niger et la société CNODC relatif au bloc Agadem signé le 02 juin 2008 (le « CPP ») et ses trois avenants subséquents ;
- Vu l'Autorisation Exclusive d'Exploitation attribuée au Contractant du CPP au titre des gisements de GOUMERI, SOKOR et AGADI par décret n° 2010-630/PCSRD/MME du 19 août 2010 (« AEE n°1 ») ;
- Vu l'Autorisation Exclusive d'Exploitation attribuée au Contractant du CPP par décret n° 2013-467/PRN/ME/P du 15 novembre 2013 (« AEE n°2 ») ;

Vu la demande d'attribution d'une autorisation exclusive d'exploitation soumise par le Contractant du CPP le 05 avril 2017 et modifiée le 24 mai 2018 après une réunion du Comité de Gestion tenue le 08 mai 2018 approuvant le contenu de ladite demande ;

Sur rapport du Ministre du Pétrole ;

LE CONSEIL DES MINISTRES ENTENDU ;

DECRETE :

Article premier : Il est accordé pour une durée de vingt-cinq (25) ans, à compter de la date d'entrée en vigueur du présent décret, une Autorisation Exclusive d'Exploitation (AEE) dénommée « Grande AEE » au Contractant du Contrat de Partage de Production relatif au Bloc Agadem.

La Grande AEE couvre cent douze (112) gisements dont la superficie totale est égale à 2 961,34 km².

La Grande AEE peut être renouvelée, pour une durée de dix (10) ans, si le Contractant du CPP a rempli ses obligations prévues par la législation pétrolière, le CPP et ses avenants successifs.

Article 2 : Les gisements concernés par la Grande AEE et leurs coordonnées sont les suivants :

Pour les gisements exclusivement situés sur la zone contractuelle de la Grande AEE :

	No.	Longitude	Latitude	Surface
Sokor	A	12°56'	15°40'	59,34km ²
	B	12°54'	15°40'	
	C	12°54'	15°36'	
	D	12°55'	15°36'	
	E	12°55'	15°34'	
	F	12°56'	15°34'	
	G	12°56'	15°31'	
	H	12°57'	15°31'	
	I	12°57'	15°30'	
	J	12°58'	15°30'	
	K	12°58'	15°33'	
	L	12°57'	15°33'	
	M	12°57'	15°36'	
	N	12°56'	15°36'	
Goumeri Goumeri E-1	A	12°34'	16°01'	69,1km ²
	B	12°33'	16°01'	
	C	12°33'	15°57'	
	D	12°34'	15°57'	
	E	12°34'	15°56'	

	F	12°35'	15°56'	
	G	12°35'	15°55'	
	H	12°37'	15°55'	
	I	12°37'	15°57'	
	J	12°38'	15°57'	
	K	12°38'	15°56'	
	L	12°39'	15°56'	
	M	12°39'	15°59'	
	N	12°38'	15°59'	
	O	12°38'	16°00'	
	P	12°37'	16°00'	
	Q	12°37'	15°58'	
	R	12°36'	15°58'	
	S	12°36'	15°59'	
	T	12°35'	15°59'	
	U	12°35'	16°00'	
	V	12°34'	16°00'	
Agadi Agadi E-1	A	12°45'	15°51'41.7523"N	109,49km ²
	B	12°44'	15°51'41.7523"N	
	C	12°44'	15°49'	
	D	12°45'	15°49'	
	E	12°45'	15°47'	
	F	12°46'	15°47'	
	G	12°46'	15°44'	
	H	12°47'	15°44'	
	I	12°47'	15°41'	
	J	12°48'	15°41'	
	K	12°48'	15°39'	
	L	12°50'	15°39'	
	M	12°50'	15°41'	
	N	12°49'	15°41'	
	O	12°49'	15°45'	
	P	12°49'50.9851"E	15°44'59.9915"N	
	Q	12°49'50.8358"E	15°47'59.9913"N	
	R	12°49'	15°48'	
	S	12°49'	15°49'	
	T	12°46'	15°49'	
U	12°46'	15°50'		
V	12°45'	15°50'		
Tairas-1	A	12°25'	16°11'	19,72km ²
	B	12°23'	16°11'	
	C	12°23'	16°10'	
	D	12°24'	16°10'	
	E	12°24'	16°08'	
	F	12°26'	16°08'	

	G	12°26'	16°10'	
	H	12°25'	16°10'	
Tairas S-1D	A	12°24'	16°8'	19,73km ²
	B	12°23'	16°8'	
	C	12°23'	16°6'	
	D	12°24'	16°6'	
	E	12°24'	16°5'	
	F	12°26'	16°5'	
	G	12°26'	16°7'	
	H	12°24'	16°7'	
Dougoule Mouskara-1	A	12°30'	16°02'	276,24km ²
	B	12°27'	16°02'	
	C	12°27'	16°01'	
	D	12°23'	16°01'	
	E	12°23'	16°00'	
	F	12°22'	16°00'	
	G	12°22'	15°59'	
	H	12°21'	15°59'	
	I	12°21'	16°03'	
	J	12°19'	16°03'	
	K	12°19'	16°00'	
	L	12°20'	16°00'	
	M	12°20'	15°58'	
	N	12°21'	15°58'	
	O	12°21'	15°56'	
	P	12°22'	15°56'	
	Q	12°22'	15°55'	
	R	12°23'02.9876"E	15°55'	
	S	12°23'03.1702"E	15°54'	
	T	12°24'	15°54'	
	U	12°24'	15°52'	
	V	12°25'	15°52'	
	W	12°25'	15°53'	
	X	12°30'	15°53'	
	Y	12°30'	15°55'	
	Z	12°33'	15°55'	
A1	12°33'	15°56'		
B1	12°32'	15°56'		
C1	12°32'	15°58'		
D1	12°31'	15°58'		
E1	12°31'	16°00'		
F1	12°30'	16°00'		
Jaouro-1	A	12°34'	15°46'	16,47km ²
	B	12°32'	15°46'	
	C	12°32'	15°44'	

	D	12°33'	15°44'	
	E	12°33'	15°43'	
	F	12°34'	15°43'	
Faringa W-1 Faringa-1	A	12°35'	15°50'	29,64km ²
	B	12°34'	15°50'	
	C	12°34'	15°47'	
	D	12°35'	15°47'	
	E	12°35'	15°45'	
	F	12°37'	15°45'	
	G	12°37'	15°47'	
	H	12°36'	15°47'	
	I	12°36'	15°49'	
	J	12°35'	15°49'	
	K	12°40'	15°52'	55,98km ²
	L	12°38'	15°52'	
	M	12°38'	15°49'	
	N	12°39'	15°49'	
	O	12°39'	15°47'	
	P	12°40'	15°47'	
	Q	12°40'	15°46'	
	R	12°41'	15°46'	
	S	12°41'	15°45'	
	T	12°43'	15°45'	
U	12°43'	15°47'		
V	12°42'	15°47'		
W	12°42'	15°48'		
X	12°41'	15°48'		
Y	12°41'	15°50'		
Z	12°40'	15°50'		
Bokora-1 Bokora E-1	A	12°35'	15°41'	39,27km ²
	B	12°34'	15°41'	
	C	12°34'	15°40'	
	D	12°33'	15°40'	
	E	12°33'	15°39'	
	F	12°31'5.00"	15°39'	
	G	12°31'5.00"	15°38'	
	H	12°32'	15°38'	
	I	12°32'	15°37'	
	J	12°36'	15°37'	
	K	12°36'	15°39'	
	L	12°35'	15°39'	
Gololo-1	A	12°41'	15°44'	128,52km ²
	B	12°39'	15°44'	
	C	12°39'	15°43'	
	D	12°38'	15°43'	

	E	12°38'	15°44'	
	F	12°36'	15°44'	
	G	12°36'	15°43'	
	H	12°37'	15°43'	
	I	12°37'	15°41'	
	J	12°38'	15°41'	
	K	12°38'	15°39'	
	L	12°39'	15°39'	
	M	12°39'	15°38'	
	N	12°40'	15°38'	
	O	12°40'	15°35'	
	P	12°39'	15°35'	
	Q	12°39'	15°33'	
	R	12°40'	15°33'	
	S	12°40'	15°32'	
	T	12°42'	15°32'	
	U	12°42'	15°36'	
	V	12°41'	15°36'	
	W	12°41'	15°39'	
	X	12°43'	15°39'	
	Y	12°43'	15°42'	
	Z	12°42'	15°42'	
	A1	12°42'	15°43'	
	B1	12°41'	15°43'	
Gololo SE-1	C1	12°46'	15°40'	8,75km ²
	D1	12°45'	15°40'	
	E1	12°45'	15°37'20.6009"N	
	F1	12°46'	15°37'20.6670"N	
Sokor SW-1	A	12°55'	15°30'	13,19km ²
	B	12°53'	15°30'	
	C	12°53'	15°28'	
	D	12°55'	15°28'	
Sokor SW-1	A	12°55'	15°26'	16,5km ²
	B	12°54'	15°26'	
	C	12°54'	15°23'	
	D	12°56'	15°23'	
	E	12°56'	15°25'	
	F	12°55'	15°25'	
Sokor E-1 Gani-1	A	13°03'	15°36'	62,64km ²
	B	13°01'	15°36'	
	C	13°01'	15°35'	
	D	13°00'	15°35'	
	E	13°00'	15°37'	
	F	12°59'	15°37'	
	G	12°59'	15°34'	

	H	13°02'	15°34'	
	I	13°02'	15°31'	
	J	13°03'	15°31'	
	K	13°03'	15°29'	
	L	13°04'	15°29'	
	M	13°04'	15°28'	
	N	13°05'	15°28'	
	O	13°05'	15°31'	
	P	13°04'	15°31'	
	Q	13°04'	15°34'	
	R	13°03'	15°34'	
Gani E-1	S	13°09'	15°34'	16,49km ²
	T	13°08'	15°34'	
	U	13°08'	15°30'	
	V	13°09'	15°30'	
	W	13°09'	15°32'	
	X	13°10'	15°32'	
	Y	13°10'	15°33'	
	Z	13°09'	15°33'	
Gani ND-1	A	13°4'	15°40'	13,18km ²
	B	13°3'	15°40'	
	C	13°3'	15°38'	
	D	13°4'	15°38'	
	E	13°4'	15°37'	
	F	13°5'	15°37'	
	G	13°5'	15°39'	
	H	13°4'	15°39'	
Ourtinga-1	A	12°18'	16°37'	25,86km ²
	B	12°17'	16°37'	
	C	12°17'	16°34'	
	D	12°18'	16°34'	
	E	12°18'	16°33'	
	F	12°19'56.6885"E	16°33'	
	G	12°19'56.2751"E	16°34'59.9974"	
	H	12°19'	16°35'	
	I	12°19'	16°36'	
	J	12°18'	16°36'	
Imari E-1	A	12°10'	16°34'45.0678"N	27,71km ²
	B	12°08'	16°34'44.5779"N	
	C	12°08'	16°32'	
	D	12°07'02.7856"E	16°32'	
	E	12°07'03.0581"E	16°31'	
	F	12°08'	16°31'	
	G	12°08'	16°30'	
	H	12°09'	16°30'	

	I	12°09'	16°32'	
	J	12°10'	16°32'	
Imari SE	A	12°09'	16°29'	12,69km ²
	B	12°07'03.7101"	16°29'00.0157"	
	C	12°07'04.2528"	16°27'00.0179"	
	D	12°09'	16°27'	
Imari S	A	12°12'	16°24'	19,70km ²
	B	12°10'	16°24'	
	C	12°10'	16°21'	
	D	12°12'	16°21'	
Dinga-1	A	12°15'27.5728"E	16°23'	15,00km ²
	B	12°14'	16°23'	
	C	12°14'	16°21'	
	D	12°15'	16°21'	
	E	12°15'	16°20'	
	F	12°16'	16°20'	
	G	12°16'	16°22'13.1151"N	
	H	12°15'27.5728"E	16°22'13.1151"N	
Dinga Deep-1	A	12°20'	16°18'	32,86km ²
	B	12°18'	16°18'	
	C	12°18'	16°15'	
	D	12°19'	16°15'	
	E	12°19'	16°14'	
	F	12°20'	16°14'	
	G	12°20'	16°13'	
	H	12°21'	16°13'	
	I	12°21'	16°16'	
	J	12°20'	16°16'	
	Karam-1	A	12°16'	
B		12°15'	16°15'	
C		12°15'	16°11'	
D		12°16'	16°11'	
E		12°16'	16°10'	
F		12°17'	16°10'	
G		12°17'	16°14'	
H		12°16'	16°14'	
Ounissoui-1 Ounissoui SW-1	A	12°09'	17°02'	26,19km ²
	B	12°07'	17°02'	
	C	12°07'	16°59'	
	D	12°10'	16°59'	
	E	12°10'	17°01'	
	F	12°09'	17°01'	
Madama NW- 1	A	12°38'	16°36'	36,09km ²
	B	12°36'	16°36'	
	C	12°36'	16°34'	

	D	12°37'	16°34'	
	E	12°37'	16°33'	
	F	12°38'	16°33'	
	G	12°38'	16°31'	
	H	12°41'	16°31'	
	I	12°41'	16°32'	
	J	12°40'	16°32'	
	K	12°40'	16°33'	
	L	12°39'	16°33'	
	M	12°39'	16°34'	
	N	12°38'	16°34'	
Admer N-1	O	12°46'	16°30'	16,42km ²
	P	12°44'	16°30'	
	Q	12°44'	16°28'	
	R	12°45'	16°28'	
	S	12°45'	16°27'	
	T	12°46'	16°27'	
Gabobl W-1D	A	12°44'	16°35'	3,28km ²
	B	12°43'	16°35'	
	C	12°43'	16°34'	
	D	12°44'	16°34'	
Dibeilla N Dibeilla NE	A	12°57'	16°27'	42,68km ²
	B	12°56'	16°27'	
	C	12°56'	16°24'	
	D	12°57'	16°24'	
	E	12°57'	16°22'	
	F	12°58'	16°22'	
	G	12°58'	16°21'	
	H	12°59'	16°21'	
	I	12°59'	16°22'	
	J	13°00'	16°22'	
	K	13°00'	16°24'	
	L	12°59'	16°24'	
	M	12°59'	16°25'	
	N	12°58'	16°25'	
	O	12°58'	16°26'	
	P	12°57'	16°26'	
Admer-1	Q	12°49'	16°23'	13,14km ²
	R	12°48'	16°23'	
	S	12°48'	16°21'	
	T	12°49'	16°21'	
	U	12°49'	16°20'	
	V	12°50'	16°20'	
	W	12°50'	16°22'	
	X	12°49'	16°22'	

Dibeilla-1 Dibeilla C-1D	A	13°05'	16°19'	157,74km ²
	B	13°00'	16°19'	
	C	13°00'	16°15'	
	D	13°01'	16°15'	
	E	13°01'	16°08'	
	F	13°05'	16°08'	
Fana NW-1D	A	13°4'	16°6'	17,1 km ²
	B	13°2'42"	16°6'	
	C	13°2'42"	16°2'	
	D	13°4'	16°2'	
Fana W-1	A	13°08'	16°06'	55,91 km ²
	B	13°06'	16°06'	
	C	13°06'	16°05'	
	D	13°05'	16°05'	
	E	13°05'	16°02'	
	F	13°06'	16°02'	
	G	13°06'	16°00'	
	H	13°09'	16°00'	
	I	13°09'	16°02'	
	J	13°08'	16°02'	
Idou C-1	A	13°4'	15°48'	16,47km ²
	B	13°3'	15°48'	
	C	13°3'	15°45'	
	D	13°5'	15°45'	
	E	13°5'	15°47'	
	F	13°4'	15°47'	
Tiori-1 Idou-1D	A	13°05'	15°55'	49,39km ²
	B	13°04'	15°55'	
	C	13°04'	15°51'	
	D	13°05'	15°51'	
	E	13°05'	15°47'	
	F	13°06'	15°47'	
	G	13°06'	15°46'	
	H	13°07'	15°46'	
	I	13°07'	15°51'	
	J	13°06'	15°51'	
	K	13°06'	15°53'	
	L	13°05'	15°53'	
Hadara-1 Fana SE-1D Fana S-1 Koulele N-1	A	13°15'	16°0'	171,18km ²
	B	13°14'	16°0'	
	C	13°14'	15°57'	
	D	13°12'	15°57'	
	E	13°12'	15°53'	
	F	13°10'	15°53'	
	G	13°10'	15°54'	

	H	13°09'	15°54'	
	I	13°09'	15°49'	
	J	13°10'	15°49'	
	K	13°10'	15°48'	
	L	13°11'	15°48'	
	M	13°11'	15°50'	
	N	13°12'	15°50'	
	O	13°12'	15°44'	
	P	13°13'	15°44'	
	Q	13°13'	15°48'	
	R	13°14'	15°48'	
	S	13°14'	15°51'	
	T	13°15'	15°51'	
	U	13°15'	15°54'	
	V	13°16'	15°54'	
	W	13°16'	15°53'	
	X	13°17'	15°53'	
	Y	13°17'	15°56'	
	Z	13°16'	15°56'	
	A1	13°16'	15°59'	
	B1	13°15'	15°59'	
iori S-1 Koulele W-1 Bedou-1	A	13°8'	15°42'	88,99km ²
	B	13°5'	15°42'	
	C	13°5'	15°40'	
	D	13°6'	15°40'	
	E	13°6'	15°38'	
	F	13°7'	15°38'	
	G	13°7'	15°37'	
	H	13°9'	15°37'	
	I	13°9'	15°35'	
	J	13°10'	15°35'	
	K	13°10'	15°34'	
	L	13°11'	15°34'	
	M	13°11'	15°31'	
	N	13°13'	15°31'	
	O	13°13'	15°32'	
	P	13°12'	15°32'	
	Q	13°12'	15°36'	
	R	13°10'	15°36'	
	S	13°10'	15°39'	
	T	13°9'	15°39'	
U	13°9'	15°41'		
V	13°8'	15°41'		
Koulele CW-1	A	13°13'	15°41'	19,77km ²
	B	13°11'	15°41'	

