

## Fiche de fourniture d'informations relatives à la réalisation d'une Adduction d'Eau Potable Simplifiée (AEPS)

**Fiche à remplir par le Maître d'œuvre ou, à défaut, par le Maître d'ouvrage**

La présente fiche ne prend en compte qu'un seul (01) forage, un seul (01) réservoir et jusqu'à quinze (15) Bornes Fontaines (BF) et/ou Points de Distribution Collective (PDC). Si l'AEPS comprend plusieurs forages et/ou réservoirs, et plus de quinze BF+PDC, les rubriques y relatives seront remplies sur plusieurs fiches. Les données relatives au forage sont fournies sur une fiche distincte (Fiche de fourniture d'informations relatives à la réalisation d'un forage, positif ou négatif).

Fiche N° D2007-485/A2007-...../F5

RENSEIGNEMENTS GENERAUX										
Localisation du forage			Données relatives au forage				Numéros de référence du forage (réservé à l'Administration)			
Région :			Mois / année de construction :				N° IPE :			
Province :			Profondeur totale mesurée : , m				N° de Marquage :			
Commune :			Prof. niveau statique par rapport au sol : m				<i>Principaux acteurs</i>			
Chef lieu ou village	Nom :		Date de mesure du niveau statique : / ...../				Projet :			
	N° Administratif :		Diamètre équipement ((tubage) :							
Secteur :		Quartier :						Maître d'ouvrage :		
<i>Coordonnées géographiques du forage (GPS - WGS 84)</i>					<i>Qualité chimique de l'eau</i>			Maître d'ouvrage délégué :		
Latitude (D/M/S) : N ° ' , "				Conductivité : μS/cm		Maître d'œuvre :				
Longitude (D/M/S) : E / W ° ' , "				pH :						
OUVRAGES DE PRODUCTION / CAPTAGE										
Date démarrage des premiers travaux : / /			Date fin des derniers travaux : / /			Date réception provisoire des derniers travaux : / /				
Caractéristiques de la pompe			Caractéristiques de la colonne d'exhaure				Pièces hydrauliques et divers			
Type (immergée, axe vertical) :			Matériaux :				Manomètre :		oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	
Marque :			Longueur tube : , m		Vanne :		oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>			
Modèle :			Nombre de tubes :		Ventouse :		oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>			
N° série :			Diamètre tube : cm		Clapet A/R :		oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>			
Puissance : kW			Prof. installation pompe : , m		Compteur :		oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>			
Capacité : m³/h			Tubage de protection en tête : oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>		Unité de désinfection :		oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>			
HMT : m			Couverture de protection en tête : oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>		Abri captage :		oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>			
Possibilité mesure piézo : oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>										
Source d'énergie : Thermique			Source d'énergie : Solaire				Source d'énergie : Réseau			
Source principale ou secondaire :			Source principale ou secondaire :				Source principale ou secondaire :			
Marque moteur :			Marque Panneaux :				Type tableau distribution :			
Marque générateur :			Marque Ondulateur :				Puissance : KVA			
Puissance : KVA			Nombre de panneaux :				Abri couvert :		oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	
Voltage V			Puissance totale : KVA							
			Enclos de protection : oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>							
Entreprises ayant participé à la fourniture des principaux équipements et / ou aux travaux de captage :										
Entreprise 1	Nom :		Activité :				Adresse :			
Entreprise 2	Nom :		Activité :				Adresse :			
Entreprise 3	Nom :		Activité :				Adresse :			
Entreprise 4	Nom :		Activité :				Adresse :			

Le **Maître d'œuvre** ou, à défaut, le **Maître d'ouvrage** remplit la présente fiche sur la base des informations fournies par les entreprises qui exécutent les travaux sous son contrôle. Il dépose ensuite la fiche en **quatre (04) exemplaires** (un original et trois copies) auprès de la **direction régionale chargée de l'eau** concernée, dans un délai de 15 jours après la date de la réception provisoire ou d'achèvement des derniers travaux. La direction régionale concernée remet au Maître d'œuvre ou au Maître d'ouvrage une (01) copie du dossier et son récépissé, transmet une (01) copie à la **mairie** concernée et une (01) copie à la **direction centrale chargée des ressources en eau**.

RESERVOIR																					
Date de démarrage des travaux : / /						Date de fin des travaux : / /						Date de réception provisoire des travaux : / /									
Caractéristiques du réservoir																					
Coordonnées géographiques du réservoir (GPS - WGS 84) :						Disposition (au sol, surélevé) :						Vidange :						oui <input type="checkbox"/>		non <input type="checkbox"/>	
Latitude : ° ' " N						Hauteur par rapport au sol : , m						Trop plein :						oui <input type="checkbox"/>		non <input type="checkbox"/>	
Longitude : ° ' " E / W						Système hydraulique (série, parallèle) :						Sonde niveau :						oui <input type="checkbox"/>		non <input type="checkbox"/>	
Matériaux (acier, béton, synthèse) :						Tuyauterie (acier, acier galvanisé, PVC) :						Compteur :						oui <input type="checkbox"/>		non <input type="checkbox"/>	
Capacité m <sup>3</sup>						Divers :						Clôture :						oui <input type="checkbox"/>		non <input type="checkbox"/>	
Entreprises ayant participé aux travaux de construction du réservoir :																					
Entreprise 1		Nom :				Activité :				Adresse :											
Entreprise 2		Nom :				Activité :				Adresse :											
Entreprise 3		Nom :				Activité :				Adresse :											
DISTRIBUTION																					
Date de démarrage des travaux : / /						Date de fin des travaux : / /						Date de réception provisoire des travaux : / /									
Caractéristiques du réseau de distribution																					
Matériaux canalisation (acier, acier galvanisé, fonte ductile, PVC, PE...):						Connexions canalisations (brides, emboitement, vissées) :						Nombre de Bornes Fontaines (BF) :									
						Regards (béton, maçonnerie, synthétique)						Nombre de robinets par BF :									
Diamètres canalisations		1/2" à 1"1/2		m		Nombre de Branchements particuliers (BP)						Compteur installé à chaque BF		oui <input type="checkbox"/>		non <input type="checkbox"/>					
		50 à 75 mm		m		Nombre de Points de Distribution Collective (PDC)						Divers :									
		80 à 110 mm		m		Nombre de branchements particuliers par PDC															
Coordonnées GPS (WGS 84) des deux types d'ouvrages : Bornes Fontaines (BF) et Points de Distribution Collective (PDC)																					
N°	Type	Coord.	Degré	Minute	Seconde		N°	Type	Coord.	Degré	Minute	Seconde		N°	Type	Coord.	Degré	Minute	Seconde		
		Lat			,	N			Lat			,	N			Lat			,	N	
		Long			,	E / W			Long			,	E / W			Long			,	E / W	
		Lat			,	N			Lat			,	N			Lat			,	N	
		Long			,	E / W			Long			,	E / W			Long			,	E / W	
		Lat			,	N			Lat			,	N			Lat			,	N	
		Long			,	E / W			Long			,	E / W			Long			,	E / W	
		Lat			,	N			Lat			,	N			Lat			,	N	
		Long			,	E / W			Long			,	E / W			Long			,	E / W	
		Lat			,	N			Lat			,	N			Lat			,	N	
		Long			,	E / W			Long			,	E / W			Long			,	E / W	
Entreprises ayant participé aux travaux de construction du réseau de distribution :																					
Entreprise 1		Nom :				Activité :				Adresse :											
Entreprise 2		Nom :				Activité :				Adresse :											
Entreprise 3		Nom :				Activité :				Adresse :											
Fiche remise à la DRAHRH par le représentant du Maître d'œuvre ou, à défaut, du Maître d'ouvrage											Accusé de réception de la Direction Régionale										
Nom ou raison sociale :											Direction Régionale :										
Adresse :											Nom / prénom de l'agent :										
Nom / prénom du déposant :											Date, signature et cachet :										
Date et signature :																					

Le **Maître d'œuvre** ou, à défaut, le **Maître d'ouvrage** remplit la présente fiche sur la base des informations fournies par les entreprises qui exécutent les travaux sous son contrôle. Il dépose ensuite la fiche en **quatre (04) exemplaires** (un original et trois copies) auprès de la **direction régionale chargée de l'eau** concernée, dans un délai de 15 jours après la date de la réception provisoire ou d'achèvement des derniers travaux. La direction régionale concernée remet au Maître d'ouvrage ou au Maître d'ouvrage une (01) copie du dossier et son récépissé, transmet une (01) copie à la **mairie** concernée et une (01) copie à la **direction centrale chargée des ressources en eau**.