

FICHE POUR LA MONOGRAPHIE HYDRAULIQUE DU MILIEU RURAL

REGION :														
DEPARTEMENT :														
ARRONDISSEMENT :														
LOCALITE OU VILLAGE :														
Quartier	Coord. GPS	Population	Mobilisation de la ressource en eau											
			AEP <input type="checkbox"/>			Forage à PMH <input type="checkbox"/>	Source améliorée <input type="checkbox"/>	Puits traditionnel <input type="checkbox"/>	Autres à préciser					
			Forage <input type="checkbox"/>	Prise en eau de surface <input type="checkbox"/>	Captage par une source <input type="checkbox"/>									
FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR ADDUCTION EN EAU POTABLE (AEP): FORAGE														
Coordonnées GPS	Profondeur	Année de construction	financement	Dossier de recouvrement	Capacité de production (Débit) m³/h	Stockage	Longueur du réseau (m)	Type d'adduction	Type d'équipement	Analyse et traitement de l'eau	Etat de fonctionnement	Mode de gestion	Mode de financement	Maintenance
				Existant <input type="checkbox"/> Non existant <input type="checkbox"/> commentaires		M³ Suffisant <input type="checkbox"/> Non suffisant <input type="checkbox"/>		Par refoulement <input type="checkbox"/> Par gravitation <input type="checkbox"/> Mixte <input type="checkbox"/>	Pompe immergée solaire <input type="checkbox"/> Pompe immergée raccordée à un réseau électrique <input type="checkbox"/> Pompe immergée raccordée à un groupe électrique <input type="checkbox"/> Autres à préciser <input type="text"/>	Présence d'une unité de traitement <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Fréquence d'analyse de l'eau par année <input type="text"/> Date de la dernière analyse de l'eau <input type="text"/> Type de traitement appliqué <input type="text"/>	Fonctionnel <input type="checkbox"/> Non fonctionnel <input type="checkbox"/>	Existence d'un comité de gestion <input type="checkbox"/> Commune en régie <input type="checkbox"/> Aucun <input type="checkbox"/> Autres à préciser <input type="text"/>	Facturation/volume <input type="checkbox"/> Taux forfaitaire <input type="checkbox"/> Aucun <input type="checkbox"/> Autres <input type="text"/>	Par artisan réparateur <input type="checkbox"/> Service de la Commune <input type="checkbox"/> Autres <input type="text"/>
OBSERVATIONS :														

FICHE POUR LA MONOGRAPHIE HYDRAULIQUE DU MILIEU RURAL

FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR ADDUCTION EN EAU POTABLE (AEP): PRISE EN EAU DE SURFACE													
Coordonnées GPS	Année de construction	financement	Capacité de production (Débit) m³/h	Stockage M³ Suffisant <input type="checkbox"/> Non suffisant <input type="checkbox"/>	Mode de communication entre l'agent ou comité de gestion et la Commune Contrat <input type="checkbox"/> Renforcement des capacités <input type="checkbox"/> Autres à préciser <input type="checkbox"/>	Longueur du réseau (m)	Type d'adduction Par refoulement <input type="checkbox"/> Par gravitation <input type="checkbox"/> Mixte <input type="checkbox"/>	Type d'équipement Pompe immergée solaire <input type="checkbox"/> Pompe immergée raccordée à un réseau électrique <input type="checkbox"/> Pompe immergée raccordée à un groupe électrogène <input type="checkbox"/> Autres <input type="checkbox"/>	Analyse et traitement de l'eau Fréquence d'analyse de l'eau par jour <input type="checkbox"/> Par semaine <input type="checkbox"/> Par mois <input type="checkbox"/> Par année <input type="checkbox"/> Date de la dernière analyse de l'eau Jour <input type="checkbox"/> Mois <input type="checkbox"/> Année <input type="checkbox"/> Type de traitement appliqué <input type="checkbox"/>	Etat de fonctionnement Fonctionnel <input type="checkbox"/> Non fonctionnel <input type="checkbox"/>	Mode de gestion Existence d'un comité de gestion <input type="checkbox"/> Commune en régie <input type="checkbox"/> Aucun <input type="checkbox"/> Autres à préciser <input type="checkbox"/>	Mode de financement Facturation/volume <input type="checkbox"/> Taux forfaitaire <input type="checkbox"/> Aucun <input type="checkbox"/> Autres <input type="checkbox"/>	Maintenances Par artisan réparateur <input type="checkbox"/> Service de la Commune <input type="checkbox"/> Autres <input type="checkbox"/>
OBSERVATIONS :													

FICHE POUR LA MONOGRAPHIE HYDRAULIQUE DU MILIEU RURAL

REGION :													
DEPARTEMENT :													
ARRONDISSEMENT :													
LOCALITE OU VILLAGE :													
Quartier	Coord GPS	Populati on	Mobilisation de la ressource en eau										
			AEP <input type="checkbox"/>			Forage à PMH <input type="checkbox"/>	Source améliorée <input type="checkbox"/>	Puit traditionnel <input type="checkbox"/>	Autres à préciser				
			Forage <input type="checkbox"/>	Prise en eau de surface <input type="checkbox"/>	Captage par une source <input type="checkbox"/>								
FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR FORAGE A PMH													
Coordonné es GPS	Profondeur	Année de constructio n	financem ent	Capacité de production (Débit) m³/ h	Type d'équipement	Superstruc ture	Chenal d'évacuati on des eaux	Puit perdu	Analyse et traitement de l'eau	Etat de fonctionnemen t	Mode de gestion	Mode de financem ent	Maintenan ce
					marque de la pompe <input type="text"/> Puissance de la pompe <input type="text"/>								
OBSERVATIONS :													
FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR UNE SOURCE AMELIOREE													
Coordonné es GPS	Année de constructio n	financeme nt	Capacité de producti on (Débit) m³ /h	Type d'équipement	Analyse et traitement de l'eau				Etat de fonctionnemen t	Mode de gestion	Mode de financem ent	Maintenan ce	
				Construction d'une superstructure <input type="checkbox"/> Canalisation de l'eau <input type="checkbox"/>	Fréquence d'analyse de l'eau : <input type="checkbox"/> Par jour <input type="checkbox"/> Par semaine <input type="checkbox"/> Par mois <input type="checkbox"/> Par année <input type="checkbox"/> Date de la dernière analyse de l'eau : <input type="text"/> Jour <input type="text"/> Mois <input type="text"/> Année <input type="text"/> Type de traitement appliqué <input type="text"/>								Fonctionnel <input type="checkbox"/> Non fonctionnel <input type="checkbox"/>
OBSERVATIONS :													

FICHE POUR LA MONOGRAPHIE HYDRAULIQUE DU MILIEU RURAL

REGION :												
DEPARTEMENT :												
ARRONDISSEMENT :												
LOCALITE OU VILLAGE :												
Quartier	Coord GPS	Populati on	Mobilisation de la ressource en eau									
			AEP <input type="checkbox"/>			Forage à PMH <input type="checkbox"/>	Source améliorée <input type="checkbox"/>	Puit traditionnel <input type="checkbox"/>	Autres à préciser			
			Forage <input type="checkbox"/>	Prise en eau de surface <input type="checkbox"/>	Captage par une source <input type="checkbox"/>							
FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR UN PUIT TRADITIONNEL												
Coordonnées GPS	Profondeur	Année de construction	financement	Capacité de production (Débit) m³/h	Type d'équipement	Analyse et traitement de l'eau			Etat de fonctionnement	Mode de gestion	Mode de financement	Maintenanc e
					Présence d'un saut <input type="checkbox"/>	Fréquence d'analyse de l'eau :			Fonctionnel	Existence d'un comité de gestion	Facturation/volume	Par artisan réparateur
					Présence d'une corde <input type="checkbox"/>	Par jour Par semaine Par mois Par année			Non fonctionnel	Commune en régie	Taux forfaitaire	Service de la Commune
					Présence d'une couverture du puits <input type="checkbox"/>	Date de la dernière analyse de l'eau :				Aucun	Aucun	Autres
					Présence d'une poulie <input type="checkbox"/>	Année Jour Mois						
					Construction d'une superstructure <input type="checkbox"/>	Type de traitement appliqué						
OBSERVATIONS :												
FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR ADDUCTION EN EAU POTABLE (AEP): CAPTAGE PAR UNE SOURCE												
Coordonnées GPS	Année de construction	financement	Capacité de production (Débit) m³/h	Stockage	Type d'adduction	Réseau linéaire	Type d'équipement	Analyse et traitement de l'eau	Etat de fonctionnement Maintenance	Mode de gestion	Mode de financement	
				<input type="checkbox"/> M³	Par refoulement <input type="checkbox"/>		Pompe immergée solaire <input type="checkbox"/>	Fréquence d'analyse de l'eau par année <input type="checkbox"/>	Fonctionnel <input type="checkbox"/> artisan réparateur	Existence d'un comité de gestion <input type="checkbox"/>	Facturation/ Volume <input type="checkbox"/>	Par <input type="checkbox"/>
			Suffisant <input type="checkbox"/>	Par gravitation <input type="checkbox"/>	Mixte <input type="checkbox"/>		Pompe immergée <input type="checkbox"/>	Date de la dernière analyse de l'eau	Non fonctionnel <input type="checkbox"/> de la Commune	Commune en régie <input type="checkbox"/>	Taux forfaitaire <input type="checkbox"/>	Service <input type="checkbox"/>
			Non suffisant <input type="checkbox"/>				Pas d'équipement <input type="checkbox"/>	Jour Mois Année	Autres	Aucun <input type="checkbox"/>	Aucun <input type="checkbox"/>	Autres <input type="checkbox"/>
			Structure bonne <input type="checkbox"/>	Structure endommagée <input type="checkbox"/>			Type de traitement appliqué					

<u>OBSERVATIONS :</u>
