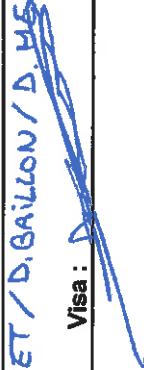


QUALITE Environnement	FICHE D'INTERVENTIONS SUR POTEAUX OU BOUCHES INCENDIE	FTSC-FI/IA
--------------------------	--	------------

Date intervention : 10/10/18 Commune : Meung Sur Loire Agence : Eurovia Centre Loire

		RAPPORT INTERVENTION								
		CARACTERISTIQUES PI / BI								
N° PI	ADRESSE	MARQUE	TYPE	ø PI	Réseau ø de la conduite	DEBIT MAXI m3/h	Débit mesuré à 1 bar	Pression Statique (Bars)	Pression Dynamique à 60 m3/h (bars)	Visite Observations Pièces à remplacer
1	Azgan	AVK		150		64	35	2,4	/	} Essais réalisés en dimanche
2	Azgan	AVK		150		77	64	2,5	1,1	
3	Azgan	AVK		150		84	87	2,5	1,3	


INTERVENTION REALISEE PAR : R. DURET / D. BAILLON / D. MENARD	CONTRÔLE RESPONSABLE SERVICE :
Visa : 	Visa :
NOM :	NOM :

QUALITE Environnement	FICHE D'INTERVENTIONS SUR POTEAUX OU BOUCHES INCENDIE	FTSC-FI/A
--------------------------	--	-----------

Date intervention : 10/10/18 Commune : Heung Sur Loire Agence : Eurovia Centre Loire

N° PI	ADRESSE	CARACTERISTIQUES PI / BI					RAPPORT INTERVENTION					Visite Observations Pièces à remplacer
		MARQUE	TYPE	ø PI	Réseau ø de la conduite	DEBIT MAXI m3/h	Débit mesuré à 1 bar	Pression Statique (Bars)	Pression Dynamique à 60 m3/h (bars)			
1	Arzagan	AVK		150		160	130	2,4	1,8		Essai Individuel	
2	Arzagan	AVK		150		169	136	2,5	1,8		//	
3	Arzagan	AVK		150		163	132	2,5	1,8		//	
4	Arzagan	AVK		150		161	132	2,5	1,8		//	
5	Arzagan	AVK		150		170	137	2,5	1,8		//	

INTERVENTION REALISEE PAR : R. DURET / D. BAILLON / D. HÉVARD CONTROLE RESPONSABLE SERVICE :

NOM : Visa :  NOM : Visa :