


COMPAGNIE DES EAUX ET DE L'OZONE - UNITE DE LANGRES

FICHE SIGNALÉTIQUE - POTEAU D'INCENDIE ou BOUCHE D'INCENDIE

VILLE DE LANGRES

NUMERO PI ou BI	RUE	EMPLACEMENT	COORDONNEES GPS X / Y	MODELE		MARQUE	TYPE	DIAM PI	DIAM CONDUITE ALIMENTATION
PI 120	ZI des Ajeottes	trottoir devant entrée usine Beligné						150	200

CONTROLES

NOM : BRIET

VISA :

	FAIT	CONFORME	NON CONFORME	OBSERVATIONS
CONTRÔLE DE MANŒUVRE DU PI OU DE LA BI ET DE LA VANNE D'ALIMENTATION (*)	X	X		
(*) Si la manœuvre est difficile, il faut procéder au graissage de la colonne de manœuvre				
CONTRÔLE DE L'ÉTANCHEITÉ DU CLAPET DE PIED	X	X		
CONTRÔLE DE LA VIDANGE AUTOMATIQUE	X	X		
GRAISSAGE DE LA COLONNE DE MANŒUVRE (AVEC FOURNITURE DES LUBRIFIANTS)				

	DATE	P MAX (bar)	Q MAX m ³ /h	Q 1 BAR m ³ /h
CONTRÔLE DU FONCTIONNEMENT EN DÉBIT / PRESSION	17/10/2012	3,8	270	230
	29/10/2013	3,8	225	200
	10/12/2014	4,0	275	237
	07/12/2015	3,7	247	220
	09/11/2016	3,7	245	221
	29/11/2017	3,7	258	234
	25/09/2018	3,5	260	230
CONFORMITÉ DU DÉBIT ET PRESSION		CONFORME		


CONSTAT ANOMALIES

(Cochez en face de l'anomalie constatée)

COMPAGNIE DES EAUX ET DE L'OZONE - UNITE DE LANGRES

FICHE SIGNALÉTIQUE - POTEAU D'INCENDIE ou BOUCHE D'INCENDIE

VILLE DE LANGRES

NUMERO PI ou BI	RUE	EMPLACEMENT	COORDONNEES GPS X / Y	MODELE		MARQUE	TYPE	DIAM PI	DIAM CONDUITE ALIMENTATION
PI 121	ZI des Ajeottes	trottoir face quai usine BELIGNE				BAYARD		150	200

CONTROLES

NOM : BRIET

VISA :

	FAIT	CONFORME	NON CONFORME	OBSERVATIONS
CONTRÔLE DE MANŒUVRE DU PI OU DE LA BI ET DE LA VANNE D'ALIMENTATION (*)	X	X		
(*) Si la manœuvre est difficile, il faut procéder au graissage de la colonne de manœuvre				
CONTRÔLE DE L'ÉTANCHEITÉ DU CLAPET DE PIED	X	X		
CONTRÔLE DE LA VIDANGE AUTOMATIQUE	X	X		
GRAISSAGE DE LA COLONNE DE MANŒUVRE (AVEC FOURNITURE DES LUBRIFIANTS)				

	DATE	P MAX (bar)	Q MAX m ³ /h	Q 1 BAR m ³ /h
CONTRÔLE DU FONCTIONNEMENT EN DÉBIT / PRESSION	17/10/2012	4,0	240	223
	29/10/2013	3,6	250	200
	10/12/2014	4,0	241	228
	07/12/2015	3,8	273	255
	09/11/2016	3,9	268	248
	29/11/2017	3,9	264	243
	25/09/2018	3,6	236	240
CONFORMITÉ DU DÉBIT ET PRESSION				

CONFORME


CONSTAT ANOMALIES

(Cochez en face de l'anomalie constatée)

COMPAGNIE DES EAUX ET DE L'OZONE - UNITE DE LANGRES

FICHE SIGNALÉTIQUE - POTEAU D'INCENDIE ou BOUCHE D'INCENDIE

VILLE DE LANGRES

NUMERO PI ou BI	RUE	EMPLACEMENT	COORDONNEES GPS X / Y	MODELE		MARQUE	TYPE	DIAM PI	DIAM CONDUITE ALIMENTATION
PI 134	ZI des Ajeottes	trottoir face transfo EDF				BAYARD		100	200

CONTROLES

NOM : BRIET

VISA :

	FAIT	CONFORME	NON CONFORME	OBSERVATIONS
CONTRÔLE DE MANŒUVRE DU PI OU DE LA BI ET DE LA VANNE D'ALIMENTATION (*)	X	X		
(*) Si la manœuvre est difficile, il faut procéder au graissage de la colonne de manœuvre				
CONTRÔLE DE L'ÉTANCHEITÉ DU CLAPET DE PIED	X	X		
CONTRÔLE DE LA VIDANGE AUTOMATIQUE	X	X		
GRAISSAGE DE LA COLONNE DE MANŒUVRE (AVEC FOURNITURE DES LUBRIFIANTS)				

	DATE	P MAX (bar)	Q MAX m ³ /h	Q 1 BAR m ³ /h
CONTRÔLE DU FONCTIONNEMENT EN DÉBIT / PRESSION	17/10/2012	3,8	230	200
	29/10/2013	3,9	220	198
	10/12/2014	3,9	222	204
	07/12/2015	3,9	220	204
	09/11/2016	3,9	218	205
	29/11/2017	3,9	218	205
	25/09/2018	3,7	245	213
CONFORMITÉ DU DÉBIT ET PRESSION		CONFORME		


CONSTAT ANOMALIES

(Cochez en face de l'anomalie constatée)

COMPAGNIE DES EAUX ET DE L'OZONE - UNITE DE LANGRES

FICHE SIGNALÉTIQUE - POTEAU D'INCENDIE ou BOUCHE D'INCENDIE

VILLE DE LANGRES

NUMERO PI ou BI	RUE	EMPLACEMENT	COORDONNEES GPS X / Y	MODELE		MARQUE	TYPE	DIAM PI	DIAM CONDUITE ALIMENTATION
PI 136	ZI des Ajeottes	trottoir carrefour avant PUSA				BAYARD		100	200

CONTROLES

NOM : BRIET

VISA :

	FAIT	CONFORME	NON CONFORME	OBSERVATIONS
CONTRÔLE DE MANŒUVRE DU PI OU DE LA BI ET DE LA VANNE D'ALIMENTATION (*)	X	X		
(*) Si la manœuvre est difficile, il faut procéder au graissage de la colonne de manœuvre				
CONTRÔLE DE L'ÉTANCHEITÉ DU CLAPET DE PIED	X	X		
CONTRÔLE DE LA VIDANGE AUTOMATIQUE	X	X		
GRAISSAGE DE LA COLONNE DE MANŒUVRE (AVEC FOURNITURE DES LUBRIFIANTS)				

	DATE	P MAX (bar)	Q MAX m ³ /h	Q 1 BAR m ³ /h
CONTRÔLE DU FONCTIONNEMENT EN DÉBIT / PRESSION	17/10/2012	4,2	260	222
	29/10/2013	4,1	240	203
	11/12/2014	4,3	263	240
	07/12/2015	4,4	225	212
	09/11/2016	4,3	234	227
	29/11/2017	4,3	237	222
	25/09/2018	4	256	233
CONFORMITÉ DU DÉBIT ET PRESSION		CONFORME		


CONSTAT ANOMALIES

(Cochez en face de l'anomalie constatée)

COMPAGNIE DES EAUX ET DE L'OZONE - UNITE DE LANGRES

FICHE SIGNALÉTIQUE - POTEAU D'INCENDIE ou BOUCHE D'INCENDIE

VILLE DE LANGRES

NUMERO PI ou BI	RUE	EMPLACEMENT	COORDONNEES GPS X / Y	MODELE		MARQUE	TYPE	DIAM PI	DIAM CONDUITE ALIMENTATION
PI 137	ZI des Ajeottes	trottoir face à bassin de rétention				BAYARD		150	200

CONTROLES

NOM : BRIET

VISA :

	FAIT	CONFORME	NON CONFORME	OBSERVATIONS
CONTRÔLE DE MANŒUVRE DU PI OU DE LA BI ET DE LA VANNE D'ALIMENTATION (*)	X	X		
(*) Si la manœuvre est difficile, il faut procéder au graissage de la colonne de manœuvre				
CONTRÔLE DE L'ÉTANCHEITÉ DU CLAPET DE PIED	X	X		
CONTRÔLE DE LA VIDANGE AUTOMATIQUE	X	X		
GRAISSAGE DE LA COLONNE DE MANŒUVRE (AVEC FOURNITURE DES LUBRIFIANTS)				

	DATE	P MAX (bar)	Q MAX m ³ /h	Q 1 BAR m ³ /h
CONTRÔLE DU FONCTIONNEMENT EN DÉBIT / PRESSION	17/10/2012	4,1	275	255
	29/10/2013	4,0	267	243
	10/12/2014	4,1	267	249
	07/12/2015	4,2	270	268
	09/11/2016	4,2	267	254
	29/11/2017	4,2	280	268
	25/09/2018	4,0	244	263
CONFORMITÉ DU DÉBIT ET PRESSION		CONFORME		


CONSTAT ANOMALIES

(Cochez en face de l'anomalie constatée)

COMPAGNIE DES EAUX ET DE L'OZONE - UNITE DE LANGRES

FICHE SIGNALÉTIQUE - POTEAU D'INCENDIE ou BOUCHE D'INCENDIE

VILLE DE LANGRES

NUMERO PI ou BI	RUE	EMPLACEMENT	COORDONNEES GPS X / Y	MODELE		MARQUE	TYPE	DIAM PI	DIAM CONDUITE ALIMENTATION
PI 138	ZI des Ajeottes Nouvelles Franchises	trottoir face à Hôtel d'entreprise				BAYARD		150	200

CONTROLES

NOM : BRIET

VISA :

	FAIT	CONFORME	NON CONFORME	OBSERVATIONS
CONTRÔLE DE MANŒUVRE DU PI OU DE LA BI ET DE LA VANNE D'ALIMENTATION (*)	X	X		
(*) Si la manœuvre est difficile, il faut procéder au graissage de la colonne de manœuvre				
CONTRÔLE DE L'ÉTANCHEITÉ DU CLAPET DE PIED	X	X		
CONTRÔLE DE LA VIDANGE AUTOMATIQUE	X	X		
GRAISSAGE DE LA COLONNE DE MANŒUVRE (AVEC FOURNITURE DES LUBRIFIANTS)				

	DATE	P MAX (bar)	Q MAX m ³ /h	Q 1 BAR m ³ /h
CONTRÔLE DU FONCTIONNEMENT EN DÉBIT / PRESSION	16/10/2012	4,2	255	287
	29/10/2013	3,9	250	275
	10/12/2014	4,1	254	290
	07/12/2015	4,2	272	270
	09/11/2016	4,2	270	261
	29/11/2017	4,3	235	225
	25/09/2018	4,1	250	230
CONFORMITÉ DU DÉBIT ET PRESSION		CONFORME		

CONSTAT ANOMALIES

(Cochez en face de l'anomalie constatée)