



RAPPORT DE CONTROLE DES HYDRANTS DE L'ENTREPRISE

BARENBURG

CAMPAGNE 2020



BARENBURG



N°	Client	Adresse	Date contrôle	P stat	Débit à 1 bar	Débit MAX	Cocher les cases*							Type d'hydrant	Marque	Conforme	Besoin réparation	Observation	Hydrant Hors service
							1	2	3	4	5	6	7						
N°1	BARENBURG	France SA	13/05/2020	10,5	166	166								PI	BAYARD	OUI	NON		NON
N°2	BARENBURG	CHEMIN DES BOIS	13/05/2020	10,9	180	180				X	X			PI	SMHM	OUI	OUI	Manque un bouchon DN80 Problème d'étanchéité au niveau du volant Ouverture stoppée car problème de fixation au niveau du volant	NON

Légende : 1* : Pas de sécurisation hydrant 2* : Capot détérioré ou manquant 3* : Peinture à refaire 4* : Ouverture/ fermeture impossible 5* : Pb Etanchéité 6* : Pb vidange 7* : Mauvaise visibilité

INFORMATIONS SUR L'HYDRANT

Client : BARENBURG

Adresse : France SA

Date d'intervention : 13/05/2020

Numéro de l'hydrant : N°1



CARACTERISTIQUE DU POINT D'EAU

Type Hydrant	Marque / Modèle
PI	BAYARD

CONTROLE DEBIT/PRESSION

Pression statique (bars)	Essais	
	Débit à 1 bar	Débit MAX
10,5	166	166

INSPECTION AVANT INTERVENTION

Aspect Extérieur	Cocher la case
Pas de sécurisation hydrant	<input type="checkbox"/>
Capot/couvercle détérioré ou manquant	<input type="checkbox"/>
Peinture à refaire	<input type="checkbox"/>
Ouverture/fermeture hydrant impossible	<input type="checkbox"/>
Problème d'étanchéité	<input type="checkbox"/>
Problème de vidange	<input type="checkbox"/>
Mauvaise visibilité	<input type="checkbox"/>

ETAT DE L'HYDRANT

Désignation	OUI/NON	Observations
Hydrant conforme à la norme NFS 62.200	OUI	
Hydrant nécessitant une maintenance ou une réparation	NON	
Hydrant hors service	NON	

INFORMATIONS SUR L'HYDRANT

Client : BARENBURG

Adresse : CHEMIN DES BOIS

Date d'intervention : 13/05/2020

Numéro de l'hydrant : N°2



CARACTERISTIQUE DU POINT D'EAU

Type Hydrant	Marque / Modèle
PI	SMHM

CONTROLE DEBIT/PRESSION

Pression statique (bars)	Essais	
	Débit à 1 bar	Débit MAX
10,9	180	180

INSPECTION AVANT INTERVENTION

Aspect Extérieur	Cocher la case
Pas de sécurisation hydrant	
Capot/couvercle détérioré ou manquant	
Peinture à refaire	
Ouverture/fermeture hydrant impossible	X
Problème d'étanchéité	X
Problème de vidange	
Mauvaise visibilité	

ETAT DE L'HYDRANT

Désignation	OUI/NON	Observations
Hydrant conforme à la norme NFS 62.200	OUI	
Hydrant nécessitant une maintenance ou une réparation	OUI	Manque un bouchon DN80 Problème d'étanchéité au niveau du volant Ouverture stoppée car problème de fixation au niveau du volant
Hydrant hors service	NON	