

**RAPPORT DE VERIFICATION POTEAU INCENDIE**



6 Rue du Carreau de la Mine 13590 MEYREUIL

T : 04.42.27.16.77 / F : 04.42.27.43.17

Mail : contact@prosud-incendie.fr

[www.prosudincendie.fr](http://www.prosudincendie.fr)

ADRESSE D'INTERVENTION							ADRESSE DE FACTURATION						
Code Site :				Code Client :									
Société : ASL JOIE DE VIVRE				Société : ASL JOIE DE VIVRE									
Adresse :				Adresse :									
3 Allée Fernand Raynaud				3 Allée Fernand Raynaud									
CP / Ville : 83400 HYERES				CP / Ville : 83400 HYERES									
Tél. / Fax :				Tél. / Fax :									

N°	Emplacement	Marque / Modèle	Pression Statique (Bar)	Pression Dynamique à 60 m3/h (Bar)	Débit m3/h à 1 Bar	Débit Max en m3/h	État			Contrôles		Conforme	Observations et Recommandations
							OK	AR	HS	Mécaniques	Généraux		
PI HR 450	6 ALLEE FERNAND RAYNAUD		BAYARD EMERAUDE DN100	6,1	4,8	158	186	X		<input checked="" type="checkbox"/> Bouchons <input checked="" type="checkbox"/> Mancœuvre <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du corps <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du clapet <input checked="" type="checkbox"/> Fonctionnement vidange	<input checked="" type="checkbox"/> L'alimentation réseau <input checked="" type="checkbox"/> L'étanchéité de la vanne d'isolement <input checked="" type="checkbox"/> La localisation <input checked="" type="checkbox"/> L'environnement <input checked="" type="checkbox"/> L'accessibilité <input checked="" type="checkbox"/> Raccordement <input type="checkbox"/> Pose	OUI	ATTENTION Débit à 1 Bars > à 90 m3/h ( norme pour DN 100 )  Vanne de Barrage à 3m
PI HR 465	598 BOULEVARD DE LA JOIE DE VIVRE		BAYARD EMERAUDE DN100	6,6	4,3	97	111	X		<input checked="" type="checkbox"/> Bouchons <input checked="" type="checkbox"/> Mancœuvre <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du corps <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du clapet <input checked="" type="checkbox"/> Fonctionnement vidange	<input checked="" type="checkbox"/> L'alimentation réseau <input checked="" type="checkbox"/> L'étanchéité de la vanne d'isolement <input checked="" type="checkbox"/> La localisation <input checked="" type="checkbox"/> L'environnement <input checked="" type="checkbox"/> L'accessibilité <input checked="" type="checkbox"/> Raccordement <input type="checkbox"/> Pose	OUI	ATTENTION Débit à 1 Bars > à 90 m3/h ( norme pour DN 100 )  Vanne de Barrage à 50cm
PI HR 313	363 BOULEVARD DE LA JOIE DE VIVRE		BAYARD EMERAUDE DN100	3,1	2	92	125	X		<input checked="" type="checkbox"/> Bouchons <input checked="" type="checkbox"/> Mancœuvre <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du corps <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du clapet <input checked="" type="checkbox"/> Fonctionnement vidange	<input checked="" type="checkbox"/> L'alimentation réseau <input checked="" type="checkbox"/> L'étanchéité de la vanne d'isolement <input checked="" type="checkbox"/> La localisation <input checked="" type="checkbox"/> L'environnement <input checked="" type="checkbox"/> L'accessibilité <input checked="" type="checkbox"/> Raccordement <input type="checkbox"/> Pose	OUI	ATTENTION Débit à 1 Bars > à 90 m3/h ( norme pour DN 100 )  Vanne de Barrage à 1,50m
PI HR 451	1001 BOULEVARD DE LA JOIE DE VIVRE		BAYARD EMERAUDE DN100	8,0	6,9	119	127	X		<input checked="" type="checkbox"/> Bouchons <input checked="" type="checkbox"/> Mancœuvre <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du corps <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du clapet <input checked="" type="checkbox"/> Fonctionnement vidange	<input checked="" type="checkbox"/> L'alimentation réseau <input checked="" type="checkbox"/> L'étanchéité de la vanne d'isolement <input checked="" type="checkbox"/> La localisation <input checked="" type="checkbox"/> L'environnement <input checked="" type="checkbox"/> L'accessibilité <input checked="" type="checkbox"/> Raccordement <input type="checkbox"/> Pose	OUI	ATTENTION Débit à 1 Bars > à 90 m3/h ( norme pour DN 100 )  Vanne de Barrage à 4,50m
PI HR 437	VIRAGE BOULEVARD DE LA JOIE DE VIVRE		BAYARD EMERAUDE DN100	5,1	4,5	194	226	X		<input checked="" type="checkbox"/> Bouchons <input checked="" type="checkbox"/> Mancœuvre <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du corps <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du clapet <input checked="" type="checkbox"/> Fonctionnement vidange	<input checked="" type="checkbox"/> L'alimentation réseau <input checked="" type="checkbox"/> L'étanchéité de la vanne d'isolement <input checked="" type="checkbox"/> La localisation <input checked="" type="checkbox"/> L'environnement <input checked="" type="checkbox"/> L'accessibilité <input checked="" type="checkbox"/> Raccordement <input type="checkbox"/> Pose	OUI	ATTENTION Débit à 1 Bars > à 90 m3/h ( norme pour DN 100 )  Vanne de Barrage à 1,50m

Prestation effectuée par (nom et signature) :

M.ROMANO

PROSUD INCENDIE SAS

Service Technique

Chemin du SARRET - 13590 MEYREUIL

Tél. 04.42.27.16.77 - Fax 04.42.27.43.17

Date :

13/01/2025

Intervention et visite constatée par (nom et signature) :

Signature du Registre de Sécurité : NON / OUI

Attention : contrôles réalisés en sortie Ø 100 / 150

OK : Bon

AR : A Réparer / Préconisation

HS : A Remplacer

**RAPPORT DE VERIFICATION POTEAU INCENDIE**

 <p>6 Rue du Carreau de la Mine 13590 MEYREUIL T : 04.42.27.16.77 / F : 04.42.27.43.17 Mail : contact@prosud-incendie.fr <a href="http://www.prosudincendie.fr">www.prosudincendie.fr</a></p>		<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="5" style="width: 50%; vertical-align: top;"> <b>ADRESSE D'INTERVENTION</b> <p>Code Site : Société : ASL JOIE DE VIVRE Adresse : 3 Allée Fernand Raynaud CP / Ville : 83400 HYERES Tél. / Fax :</p> </td> <td colspan="5" style="width: 50%; vertical-align: top;"> <b>ADRESSE DE FACTURATION</b> <p>Code Client : Société : ASL JOIE DE VIVRE Adresse : 3 Allée Fernand Raynaud CP / Ville : 83400 HYERES Tél. / Fax :</p> </td> </tr> </table>										<b>ADRESSE D'INTERVENTION</b> <p>Code Site : Société : ASL JOIE DE VIVRE Adresse : 3 Allée Fernand Raynaud CP / Ville : 83400 HYERES Tél. / Fax :</p>					<b>ADRESSE DE FACTURATION</b> <p>Code Client : Société : ASL JOIE DE VIVRE Adresse : 3 Allée Fernand Raynaud CP / Ville : 83400 HYERES Tél. / Fax :</p>				
<b>ADRESSE D'INTERVENTION</b> <p>Code Site : Société : ASL JOIE DE VIVRE Adresse : 3 Allée Fernand Raynaud CP / Ville : 83400 HYERES Tél. / Fax :</p>					<b>ADRESSE DE FACTURATION</b> <p>Code Client : Société : ASL JOIE DE VIVRE Adresse : 3 Allée Fernand Raynaud CP / Ville : 83400 HYERES Tél. / Fax :</p>																
N°	Emplacement	Marque / Modèle	Pression Statique (Bar)	Pression Dynamique à 60 m3/h (Bar)	Débit m3/h à 1 Bar	Débit Max en m3/h	<b>Etat</b>			<b>Contrôles</b>		Conforme	Observations et Recommandations								
							OK	AR	HS	Mécaniques	Généraux										
PI HR 314	1 ALLEE FERNAND RAYNAUD		BAYARD EMERAUDE DN100	6,3	5,9	200	225	X		<input checked="" type="checkbox"/> Bouchons <input checked="" type="checkbox"/> Mancœuvre <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du corps <input checked="" type="checkbox"/> Etanchéité du clapet <input checked="" type="checkbox"/> Fonctionnement vidange	<input checked="" type="checkbox"/> L'alimentation réseau <input checked="" type="checkbox"/> L'étanchéité de la vanne d'isolement <input checked="" type="checkbox"/> La localisation <input checked="" type="checkbox"/> L'environnement <input checked="" type="checkbox"/> L'accessibilité <input checked="" type="checkbox"/> Raccordement <input type="checkbox"/> Pose	OUI	<b>ATTENTION</b> Débit à 1 Bars > à 90 m3/h ( norme pour DN 100 ) Vanne de Barrage à 1,50m								
<b>Prestation effectuée par (nom et signature) :</b> M.ROMANO							<b>Date :</b> 13/01/2025	<b>Intervention et visite constatée par (nom et signature) :</b>													
																					
<b>Signature du Registre de Sécurité : NON / OUI</b>																					

Attention : contrôles réalisés en sortie Ø 100 / 150

**OK** : Bon      **AR** : A Réparer / Préconisation      **HS** : A Remplacer