

Procès Verbal de Reconnaissance Opérationnelle Initiale d'un P.E.I. par le S.D.I.S. 22

Date : _____ Commune : _____

Adresse : _____

Coordonnées : X : _____ / Y : _____ Lambert 93

PEI - Point d'Eau Incendie Public Privé Création Remplacement

Si privé Nom : _____ Adresse : _____

Code postal / Commune : _____ Téléphone : _____

Hydrant

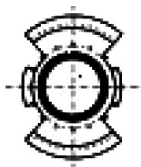
Poteau d'Incendie Bouche d'Incendie Autre (Préciser) : _____
 70 100 2x100 150
Débit (m³/h) : _____ à 1 b Sté gestionnaire du Point d'Eau Incendie : _____

Autre Point d'Eau Incendie PEI

Citerne enterrée Réserve aérienne Puisard déporté Puisard alimenté
 Château d'eau Citerne souple Aménagement de pont (Rivière)
 Point d'aspiration sur réserve à l'air libre (dans Rivière Port Pièce d'eau (lac, étang, mare ...))
➤ Capacité en m³ : _____ Présence de colonne fixe d'aspiration : Oui - Non
Pérenité de la capacité en eau : Oui - Non
➤ PEI alimenté par : _____ ➤ Turbidité de l'eau : claire sale chargée très chargée

Vérification du Point d'Eau Incendie par le SDIS 22

- | | | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| • Etat général : | <input type="checkbox"/> Bon | <input type="checkbox"/> Moyen | <input type="checkbox"/> Mauvais |
| • Accessibilité au(x) engin(s) d'incendie : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | |
| • Manoeuvrabilité : | <input type="checkbox"/> Bonne | <input type="checkbox"/> Moyenne | <input type="checkbox"/> Mauvaise |
| • Signalétique : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | |
| • Conformité du Diamètre Nominal de 100 : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | <input type="checkbox"/> Non concerné |
| • Implantation : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | |
| • Ecoulement d'eau à l'ouverture : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | <input type="checkbox"/> Non concerné |
| • Purge de la colonne après fermeture de la vanne : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | <input type="checkbox"/> Non concerné |
| • Aire de mise en station de l'engin d'incendie : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | <input type="checkbox"/> Non concerné |
| • Conformité du raccord symétrique : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | <input type="checkbox"/> Non concerné |
| • Hauteur d'aspiration < 5,50 m : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | <input type="checkbox"/> Non concerné |
| • Réalimentation en eau : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | <input type="checkbox"/> Non concerné |
| • Essai de branchement ou d'aspiration : | <input type="checkbox"/> Conforme | <input type="checkbox"/> Non conforme | |



• Positionnement du raccord d'aspiration : Conforme Non conforme Non concerné

Avis du service : Conforme Non conforme

Observations :

Représentant de l'exploitant
Nom et signature

L'agent du SDIS 22
Grade – Nom et signature

Représentant de la commune
Nom et signature