

9.7 Fiche de réception de point d'eau aménagé

DONNÉES ADMINISTRATIVES

CIS	Commune	
Etablissement	Adresse	Téléphone

SUIVI DU DOSSIER

HISTORIQUE		
Visite d'implantation	:	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>
Date de la visite :		
Responsable sapeurs-pompiers :		
Responsable établissement / commune :		
Autres :		
Observation(s) :		
Demande de travaux :		

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

RECEPTION

DATE / PERSONNES PRÉSENTES	
Date de la réception :	
Responsable sapeurs-pompiers :	
Responsable établissement :	
(Présence indispensable si PEI privé)	
Responsable commune :	
(Présence indispensable si PEI public)	
Autres :	

TYPE DE RÉSERVE

SOUPLE ENTERRÉE AÉRIENNE (sous forme de silo) OUVERTE (à l'air libre)

CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES

	Nbre de réserve(s)	Capacité en m ³	Nbre de plate(s)-forme(s)	Dispositifs d'aspiration			Nbre de sorties de Ø 100 mm /dispositif	Nbre TOTAL de sorties Ø 100 mm	Distance entrée / REI
				Nbre	Type	Ø mm			
Prescription	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>				Prise directe <input type="checkbox"/> Colonne aspiration <input type="checkbox"/> Poteau aspiration <input type="checkbox"/>	100 <input type="checkbox"/> 150 <input type="checkbox"/>			
Constaté					Prise directe <input type="checkbox"/> Colonne aspiration <input type="checkbox"/> Poteau aspiration <input type="checkbox"/>	100 <input type="checkbox"/> 150 <input type="checkbox"/>			
Conforme	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>

ÉLÉMENTS À CONTRÔLER

RUBRIQUE	ÉLÉMENTS A CONTRÔLER	OUI	NON	Sans objet
SIGNALISATION	Présence de la signalisation indiquant la capacité de la réserve	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Présence d'un panneau interdisant le stationnement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PLATE-FORME DE MISE EN STATION	Plate-forme matérialisée au sol	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Résistance du sol permettant de stationner en tout temps de l'année	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Présence du marquage au sol interdisant le stationnement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ACCESSIBILITÉ	Point d'eau accessible aux engins en tout temps de l'année	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Présence d'un grillage autour de la réserve	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Présence d'un portillon d'accès à la réserve	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Système d'ouverture du portillon facilement manœuvrable par les SP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TOPOGRAPHIE	Hauteur géométrique d'aspiration ≤ 6 mètres	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Longueur d'aspiration ≤ 8 mètres	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ÉQUIPEMENTS HYDRAULIQUES	Hauteur des tenons par rapport au sol située entre 0.5 et 0.8 mètre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Tenons des ½ raccords en position strictement verticale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Distance entre poteaux ou colonnes d'aspiration de 150 mm ≥ 4 mètres	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Vanne d'alimentation ou bouche à clé facilement accessible	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Vanne d'alimentation ou bouche à clé facilement manœuvrable	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Colonne d'aspiration équipée de vannes « papillon »	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Colonne d'aspiration équipée de bouchons obturateurs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Essai d'aspiration concluant OUI NON
(Sur toutes les sorties de 100 mm)

OBSERVATIONS

Anomalies constatées cf. liste anomalies :

Aménagements à prévoir :

Commentaires :

CLÔTURE DU DOSSIER (à compléter par le service prévision)

Le point d'eau est déclaré : OPERATIONNEL NON OPERATIONNEL

Le point d'eau est déclaré : CONFORME NON CONFORME

Travaux demandés pour la validation du point d'eau incendie :

Date d'intégration dans la cartographie :

Cette fiche ainsi que le plan, sur lequel l'emplacement de la réserve est indiqué, sont à réexpédier à l'adresse suivante :

service départemental d'incendie et de secours de Tarn-et-Garonne

Adresse postale : SDIS 82 préparation opérationnelle
4/6 rue Ernest Pécou
CS 40755
82013 MONTAUBAN Cedex

Adresse courriel : courrier@sdis82.fr

 05 63 22 80 00 Standard téléphonique

Ce document à usage interne ne doit, en aucun cas, être transmis au chef d'établissement ou au représentant de la commune présent lors de la réception de la REI ou du PENA.