

<b>1<sup>er</sup> Puntoun</b>	<b>CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION</b>	
	PUN071	
	Date de création: 23/06/10	
	Date de révision: 08/03/16	

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	A faire vider <sup>1</sup>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	NON OK <sup>1</sup>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	NON OK <sup>1</sup>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	NON OK <sup>1</sup>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	NON OK <sup>1</sup>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé <sup>1</sup>	Non réalisé <sup>1</sup>	
	OK <sup>1</sup>	NON OK <sup>1</sup>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

sol

1e Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire vider<sup>1</sup></del>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé <sup>1</sup>	Non réalisé <sup>1</sup>	
	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.	41383		GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

<i>1<sup>e</sup></i> <b>Puntoun</b>	<div> <div>CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION</div> <div> <div>PUN071</div> <div> Date de création: 23/06/10  Date de révision: 08/03/16 </div> </div> </div>
-------------------------------------	---

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire vider<sup>1</sup></del>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup> Réalisé <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del> Non réalisé <sup>1</sup>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	OK <sup>1</sup> 42158	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

503

1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler				Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire vider<sup>1</sup></del>		
Contrôle des brosses du dégrilleur.	<del>OK</del>	NON OK <sup>1</sup>		Nettoyage - brosses dégrilleur
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>		
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>		
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>		
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé <sup>1</sup> OK <sup>1</sup> 42408	Non réalisé <sup>1</sup> <del>NON OK<sup>1</sup></del>		
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.				GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

804

1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire vider<sup>1</sup></del>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé <sup>1</sup> OK <sup>1</sup> 42637	Non réalisé <sup>1</sup> <del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.		<del>*</del>	GE - STOP - ou renouveler au besoin.

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

505

1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire vider<sup>1</sup></del>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	Débimètre ou poutre - Eric avertis - Appel CADERAC
Contrôle du débimètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé <sup>1</sup>	Non réalisé <sup>1</sup>	
	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.



1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire-vider<sup>1</sup></del>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	<del>OK<sup>1</sup></del>	NON OK <sup>1</sup>	Avec le Nivelé pour Tension des chaînes
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	<del>Réalisé<sup>1</sup></del>	Non réalisé <sup>1</sup>	Debième en panne
	<del>OK<sup>1</sup></del>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

807

1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire</del> Vider <sup>1</sup>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON</del> OK <sup>1</sup>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON</del> OK <sup>1</sup>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON</del> OK <sup>1</sup>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON</del> OK <sup>1</sup>	Débimètre en panne
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé <sup>1</sup> <del>OK</del>	Non réalisé <sup>1</sup> <del>NON</del> OK <sup>1</sup>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.



<b>1<sup>e</sup> Puntoun</b>	<p><b>CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION</b></p> <p>PUN071</p> <p>Date de création: 23/06/10</p> <p>Date de révision: 08/03/16</p>
------------------------------	--

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire vider <sup>1</sup></del>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK <sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK <sup>1</sup></del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK <sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup> <del>Réalisé <sup>1</sup></del>	<del>NON OK <sup>1</sup></del> Non réalisé <sup>1</sup>	Débimètre réparé le Jeudi
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	OK <sup>1</sup> <del>42632</del>	<del>NON OK <sup>1</sup></del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

803

1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION	PUN071
		Date de création: 23/06/10
		Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire</del> vider <sup>1</sup>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK</del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK</del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK</del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK</del>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalise <sup>1</sup> OK <sup>1</sup> 43028	Non réalisé <sup>1</sup> <del>NON OK</del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

810

1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION	PUN071
		Date de création: 23/06/10
		Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire</del>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé OK <sup>1</sup> 43318	<del>NON OK<sup>1</sup></del> Non réalisé <sup>1</sup>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

S11

1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	A faire vider <sup>1</sup>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del> Non réalisé <sup>1</sup>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	OK <sup>1</sup> <u>Réalisé<sup>1</sup></u> <u>43682</u>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

S12

1e Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	A faire-vider	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé <sup>1</sup> OK <sup>1</sup> 53337	Non réalisé <sup>1</sup> NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

S13

1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	A faire vider <sup>1</sup>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé <sup>1</sup>  OK <sup>1</sup> 44356	Non réalisé <sup>1</sup>  <del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.

814

1 <sup>e</sup> Puntoun	CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION		PUN071
			Date de création: 23/06/10
			Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	A faire-vider <sup>1</sup>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	Réalisé <sup>1</sup> OK <sup>1</sup> 44784	Non réalisé <sup>1</sup> NON-OK <sup>1</sup>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.



815

<b>1<sup>er</sup> Puntoun</b>	<b>CHECK LIST DE CONTRÔLE DE LA STATION D'EPURATION</b>	PUN071
		Date de création: 23/06/10
		Date de révision: 08/03/16

Points à contrôler			Observations
Contrôle visuel du bac de décantation afin d'évaluer le remplissage en vue de curage.	OK <sup>1</sup>	<del>A faire vider<sup>1</sup></del>	
Contrôle des brosses du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle de la tension des chaînes du dégrilleur.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du fonctionnement des 3 turbines. Il faut passer en manuel chaque turbine pour contrôler leur bon fonctionnement.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle du canal de mesure à la sortie de la station d'épuration. Nettoyage si nécessaire.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del> Non réalisé <sup>1</sup>	Gros orage le lundi 03 avril 2018 →
Contrôle du débitmètre à la sortie de la station d'épuration. Relever le débit.	OK <sup>1</sup>	<del>NON OK<sup>1</sup></del>	
Contrôle des abords de la station <sup>2</sup> d'épuration pour prévoir entretien général.			GE = OK

1 - Rayer les mentions inutiles.

2 - Pour le dernier contrôle, préciser la nature de l'intervention à effectuer dans la case observation.