

**INDICATEURS DE PERFORMANCES POUR L'ANNÉE 1 - 1ER DÉCEMBRE 2016 AU 30 NOVEMBRE 2017**

## Tableaux servant à évaluer les indicateurs de performance

**Tableau A.1**

### Programme sur l'installation et la vérification du fonctionnement d'avertisseurs de fumée

Année prévue au PMO	Nb de visites à effectuer	Nombre de visites effectuées	Objectif atteint au PMO annuellement (%)	Moyenne de l'objectif atteint (%)	Nombre de vérification réalisé à la 1e visite	Nombre de vérification réalisé à la 2e visite	Nombre de logements impossible de visiter	Nombre de logement avec un avertisseur fonctionnel	% de logements avec un avertisseur fonctionnel	Coûts relié au programme
An 1	1426	2172	152%	152%	1361	331	503	1130	67%	10 525 \$
An 2	1426		0%	76%					#DIV/0!	
An 3	1426		0%	51%					#DIV/0!	
An 4	1426		0%	38%					#DIV/0!	
An 5	1426		0%	30%					#DIV/0!	
<b>Total:</b>	<b>7130</b>	<b>2172</b>			<b>1361</b>	<b>331</b>	<b>1692</b>	<b>1130</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>10 525 \$</b>

An 1	1er décembre 2016 au 30 novembre 2017
An 2	1er décembre 2017 au 30 novembre 2018
An 3	1er décembre 2018 au 30 novembre 2019
An 4	1er décembre 2019 au 30 novembre 2020
An 5	1er décembre 2020 au 30 novembre 2021

**Tableau A.2**

### Programme d'inspection périodique des risques plus élevés

Année prévue au PMO	Nb de bâtiments à inspecter	Nombre de bâtiments inspectés	Objectif atteint au PMO (%)	Moyenne de l'objectif atteint (%)	Nombre de risques moyens inspectés	Temps requis (heure)	Moyenne du temps requis (risque moyen)	Nb de risques élevés inspectés	Temps requis (heure)	Temps moyen requis (risque élevé)	Nb de risques très élevés inspectés	Temps requis (heure)	Temps moyen requis pour un risque très élevé	Temps total requis (heure)	Coûts relié au programme
An 1	721	140	19%	19%	10	32	3.2	110	377	3.427272727	38	92.5	2.434210526	501.5	14250*
An 2	721		0%	10%			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!	0	
An 3	721		0%	6%			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!	0	
An 4	721		0%	5%			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!	0	
An 5	721		0%	4%			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!	0	
<b>Total:</b>	<b>3605</b>	<b>140</b>			<b>10.0</b>	<b>32</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>110</b>	<b>377</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>38</b>	<b>92.5</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>502</b>	<b>0 \$</b>

**Tableau A.3**

### Plans d'intervention

Année prévue au PMO	Nb de plans d'intervention à réaliser	Nb de plans d'intervention réalisé	Objectif atteint au PMO (%)	Moyenne de l'objectif atteint (%)	Nb de plan pour risques moyen	Nombre d'heure requis (hre)	Temps moyen requis pour un risque moyen	Nb de plan pour risques élevés	Temps requis (heure)	Temps moyen requis pour un risque élevé	Nb de risques très élevés inspectés	Temps requis (heure)	Temps moyen requis pour un risque très élevé	Temps total requis (heure)	Coûts relié au programme
An 1	721	72	10%	10%	1	3.4	3.4	42	183.7	4.373809524	28	69	2.464285714	256.1	7183*
An 2	721		0%	5%			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!	0	
An 3	721		0%	3%			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!	0	
An 4	721		0%	2%			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!	0	
An 5	721		0%	2%			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!	0	
<b>Total:</b>	<b>3605</b>	<b>72</b>			<b>1.0</b>	<b>3.4</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>42.0</b>	<b>183.7</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>28.0</b>	<b>69.0</b>	<b>#DIV/0!</b>	<b>256</b>	<b>0 \$</b>

Tableau A.4

Formation des pompiers						
Année prévue au PMO	Nb de pompiers du SSI	Nb de pompiers non soumis à la réglementation (embaucher avant sept. 1998)	Nombre de pompiers en formation	Nombre de pompiers respectant les exigences	Objectif atteint au PMO (%)	Coûts reliés à la formation
An 1	120	10	15	93	98%	14873*
An 2					#DIV/0!	
An 3					#DIV/0!	
An 4					#DIV/0!	
An 5					#DIV/0!	

Tableau A.5

Formation des officiers						
Année prévue au PMO	Nb d'officiers du SSI	Nb d'officiers non soumis à la réglementation (embaucher avant sept. 1998)	Nombre d'officiers en formation	Nombre d'officiers respectant les exigences	Objectif atteint au PMO (%)	Coûts reliés à la formation
An 1	29	3	9	24	124%	
An 2					#DIV/0!	
An 3					#DIV/0!	
An 4					#DIV/0!	
An 5					#DIV/0!	

Tableau A.5a

Formation en RCCI et décarcération		
Année prévue au PMO	Nb de pompiers formé RCCI	Nombre de pompiers formé décarcération
An 1	15	42
An 2		
An 3		
An 4		
An 5		

Tableau A.6

Essai annuel - Autopompe					
Année prévue au PMO	Autopompe	Essai annuel réussi	Attestion de performance requis	Attestion de performance réussi	Coûts
An 1	5	5	3	3	4302*
An 2					
An 3					
An 4					
An 5					

Tableau A.7

Essai annuel - Autopompe-citerne					
Année prévue au PMO	Autopompe-citerne	Essai annuel réussi	Attestion de performance requis	Attestion de performance réussi	Coûts
An 1	6	6	4	4	2502*
An 2					
An 3					
An 4					
An 5					

Tableau A.8

Modification sur les véhicules d'intervention				
Année prévue au PMO	Nb de véhicules qui ont fait l'objet d'une modification	Nb de véhicules qui ont été modifié	Objectif atteint au PMO (%)	Coûts
An 1	0	0	n/a	
An 2			n/a	
An 3			n/a	
An 4			n/a	
An 5			n/a	

Tableau A.9

Essai annuel - Échelle-pompe					
Année prévue au PMO	Échelle-pompe	Essai annuel réussi	Attestion de performance requis	Attestion de performance réussi	Coûts
An 1	1	1			0 \$
An 2					
An 3					
An 4					
An 5					

Tableau A.10

Essai annuel - Autres véhicules					
Année prévue au PMO	Autres véhicules	Essai annuel réussi	Attestion de performance requis	Attestion de performance réussi	Coûts
An 1	7	7	2	2	
An 2					
An 3					
An 4					
An 5					

Tableau A.11

Essai annuel - pompes portatives				
Année prévue au PMO	Nb de pompes portatives devant subir un essai annuel	Nb de pompes portatives ayant réussi l'essai annuel	Objectif atteint au PMO (%)	Coûts
An 1	7	7	100	2200*
An 2			n/a	
An 3			n/a	
An 4			n/a	
An 5			n/a	

Tableau A.12

Acquisition des vêtements de protection et d'équipement d'intervention				
Année prévue au PMO	Nb d'habits de combat à acquérir	Nb d'habits de combat acquis	Objectif atteint au PMO (%)	Coûts
An 1	24	13	54	23533*
An 2			n/a	
An 3			n/a	
An 4			n/a	
An 5			n/a	

Tableau A.13

Acquisition et entretien des appareils de protection respiratoires isolants autonomes (APRIA)										
Année prévue au PMO	Nombre d'APRIA	Nb d'APRIA ayant subi et réussi le banc d'essai	Objectif atteint au PMO (%)	Nb d'APRIA à acquérir	Nb d'APRIA acquis	Nb de bouteilles à acquérir	Nb de bouteilles acquise	Nb d'alarme de détresse à acquérir	Nb d'alarme de détresse acquise	Coûts
An 1	60	60	100	5	10	10	22	3	4	19404*
An 2			n/a							
An 3			n/a							
An 4			n/a							
An 5			n/a							

Tableau A.14

Aménagement de points d'eau							
Année prévue au PMO	Nb de points d'eau à aménager	Nb de points d'eau aménagés	Objectif atteint au PMO (%)	Nb de points d'eau à identifier	Nb de points d'eau identifié	Objectif atteint au PMO (%)	Coûts
An 1	1	8	800	0	0	n/a	
An 2			n/a			n/a	
An 3			n/a			n/a	
An 4			n/a			n/a	
An 5			n/a			n/a	
Total:	1	8	800	0	0	n/a	0 \$

An 1	1er décembre 2016 au 30 novembre 2017
An 2	1er décembre 2017 au 30 novembre 2018
An 3	1er décembre 2018 au 30 novembre 2019
An 4	1er décembre 2019 au 30 novembre 2020
An 5	1er décembre 2020 au 30 novembre 2021

Tableau A.15

Forces de frappe nécessaires													
Année prévue au PMO	Alarme d'incendie	Édifice public	Feu de cheminée	Commerce	Foret, herbe	Industrie	Batiment agricole	Cabane a sucre	Résidence	Décarcération	Entraide automatique	Nb d'appel total du SSI	Coûts
An 1	67	7	16	3	6	7	3	0	12	13	66	200	22428*
An 2												0	
An 3												0	
An 4												0	
An 5												0	
Total:	67	7	16	3	6	7	3	0	12	13	66	200	0 \$

An 1	1er décembre 2016 au 30 novembre 2017
An 2	1er décembre 2017 au 30 novembre 2018
An 3	1er décembre 2018 au 30 novembre 2019
An 4	1er décembre 2019 au 30 novembre 2020
An 5	1er décembre 2020 au 30 novembre 2021

Tableau A.16

Interventions sans force de frappe																		
Année prévue au PMO	Inondation	Alarme CO	Feu de véhicule motorisé	Assistance	RCCI	Déversement / HazMat	Vérification / odeur de fumée	Débris / déchets	Fuite de gaz	Installations électrique	Sauvetage recherche en foret	Sauvetage civiere panier	Sauvetage civiere traineau	Premier répondant	Soutiens pour accident de la route	Écrasement aéronaf, Sauvetage nautique, Alerte a la bombe	Nb d'appel total du SSI	Coûts
An 1	10	3	10	158	1	3	38	5	2	28	3	1	2	0	4	32	300	30740*
An 2																	0	
An 3																	0	
An 4																	0	
An 5																	0	
Total:	10	3	10	158	1	3	38	5	2	28	3	1	2	0	4	32	300	0 \$

Tableau A.17

Nombre d'appels selon le risque					
Année prévue au PMO	Nb d'appel pour un risque faible	Nb d'appel pour un risque moyen	Nb d'appel pour un risque élevé	Nb d'appel pour un risque très élevé	Nombre d'appels total
An 1	101	9	32	56	198
An 2					0
An 3					0
An 4					0
An 5					0
total	101	9	32	56	198

Tableau A.18

Nombre d'appels selon la période de la journée				
Année prévue au PMO	Nombre d'appels de jour	Nombre d'appels de soir	Nombre d'appels fin de semaine	Nombre d'appels total
An 1	231	68	99	398
An 2				0
An 3				0
An 4				0
An 5				0
total	231	68	99	398

An 1	1er décembre 2016 au 30 novembre 2017
An 2	1er décembre 2017 au 30 novembre 2018
An 3	1er décembre 2018 au 30 novembre 2019
An 4	1er décembre 2019 au 30 novembre 2020
An 5	1er décembre 2020 au 30 novembre 2021

Tableau A.19

Nombre d'appels selon la journée de la semaine								
Année prévue au PMO	Lundi	mardi	mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Total
An 1	73	74	63	56	48	76	45	435
An 2								0
An 3								0
An 4								0
An 5								0
total	73	74	63	56	48	76	45	435

Tableau A.20

Temps de mobilisation moyen			
Temps de mobilisation de jour	Temps de mobilisation de soir	Temps de mobilisation la fin de semaine	Temps moyen de mobilisation
6.75	6.5	6.5	6.583333333
			#DIV/0!
			#DIV/0!
			#DIV/0!
			#DIV/0!
6.75	6.5	6.5	#DIV/0!

Tableau A.21

Nombre d'appels selon le mois de l'année													
Année prévue au PMO	Janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	Total
An 1	24	32	18	41	47	37	8	35	46	46	18	37	389
An 2													0
An 3													0
An 4													0
An 5													0
total	24	32	18	41	47	37	8	35	46	46	18	37	389

An 1	1er décembre 2016 au 30 novembre 2017
An 2	1er décembre 2017 au 30 novembre 2018
An 3	1er décembre 2018 au 30 novembre 2019
An 4	1er décembre 2019 au 30 novembre 2020
An 5	1er décembre 2020 au 30 novembre 2021

Tableau A.22

Force de frappe (FDF) pour interventions incendie concernant les risques faibles et moyens						
Année prévue au PMO	Nb d'intervention où la f.d.f était requise dans le P.U.	Nb d'interventions où la f.d.f. a été atteinte dans le P.U.	Objectif atteint au PMO (%)	Nb d'intervention où la f.d.f était requise à l'ext. du P.U.	Nb d'interventions où la FDF a été atteinte à l'extérieur du P.U.	Objectif atteint au PMO (%)
An 1	37	34	91.89189189	19	14	73.68421053
An 2			#DIV/0!			#DIV/0!
An 3			#DIV/0!			#DIV/0!
An 4			#DIV/0!			#DIV/0!
An 5			#DIV/0!			#DIV/0!

Tableau A.23

Force de frappe (FDF) pour les interventions incendie concernant les risques élevés et très élevés			
Année prévue au PMO	Nb d'intervention pour un incendie de bâtiment où la f.d.f était requise	Nb d'interventions où la f.d.f. a été atteinte	Objectif atteint au PMO (%)
An 1	34	31	91.17647059
An 2			#DIV/0!
An 3			#DIV/0!
An 4			#DIV/0!
An 5			#DIV/0!

Tableau A.24

Force de frappe (FDF) pour les alarmes incendie			
Année prévue au PMO	Nb d'intervention où la f.d.f était requise	Nb d'interventions où la f.d.f. a été atteinte	Objectif atteint au PMO (%)
An 1	44	38	86.36363636
An 2			#DIV/0!
An 3			#DIV/0!
An 4			#DIV/0!
An 5			#DIV/0!

Tableau A.25

Force de frappe (FDF) pour l'entraide automatique			
Année prévue au PMO	Nb d'intervention où la f.d.f était requise	Nb d'interventions où la f.d.f. a été atteinte	Objectif atteint au PMO (%)
An 1	19	16	84.21052632
An 2			#DIV/0!
An 3			#DIV/0!
An 4			#DIV/0!
An 5			#DIV/0!

Tableau A.26

Force de frappe (FDF) pour les batiments agricoles			
Année prévue au PMO	Nb d'intervention où la f.d.f était requise	Nb d'interventions où la f.d.f. a été atteinte	Objectif atteint au PMO (%)
An 1	3	3	100
An 2			#DIV/0!
An 3			#DIV/0!
An 4			#DIV/0!
An 5			#DIV/0!

Tableau A.27

Force de frappe (FDF) pour les interventions nécessitant les pinces de désincarcération			
Année prévue au PMO	Nb d'intervention où la f.d.f était requise	Nb d'interventions où la f.d.f. a été atteinte	Objectif atteint au PMO (%)
An 1	13	12	92.30769231
An 2			#DIV/0!
An 3			#DIV/0!
An 4			#DIV/0!
An 5			#DIV/0!