
Rapport annuel

SUR LE PRIX ET LA QUALITÉ DU SERVICE PUBLIC D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS

Communauté de Communes

Sundgau

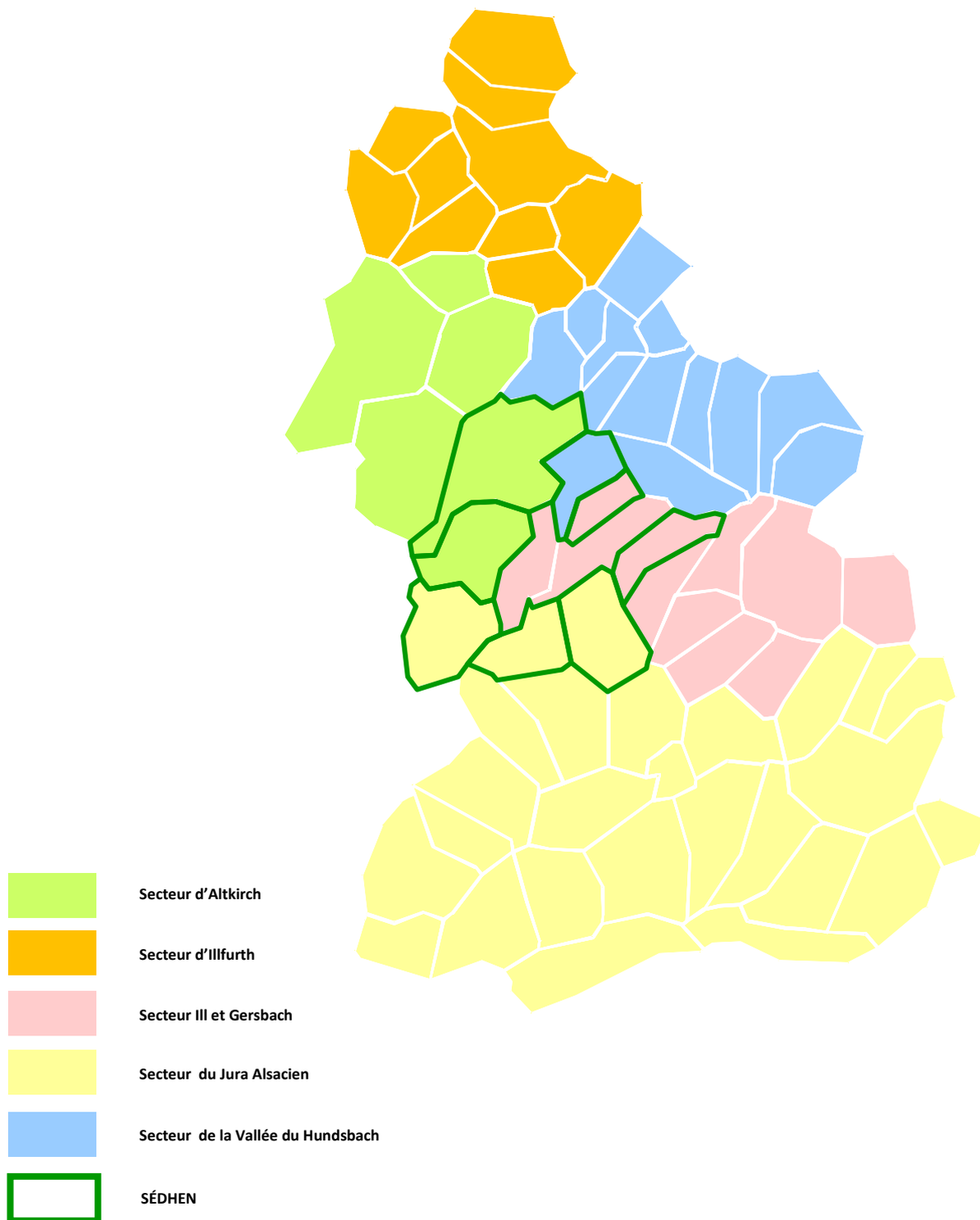
2018



Table des matières

Carte des territoires desservis	2
Chapitre 1. Préambule.....	3
Chapitre 2. Secteur d'Altkirch	6
2.1. Périmètre du service	6
2.2. Bilan technique annuel.....	7
2.3. Indicateurs financiers	8
Chapitre 3. Secteur d'Ill et Gersbach	10
3.1. Périmètre du service	10
3.2. Bilan technique annuel.....	11
3.3. Indicateurs financiers	12
Chapitre 4. Secteur du Jura Alsacien	13
4.1. Périmètre du service	13
4.1. Bilan technique annuel.....	14
4.2. Indicateurs financiers	15
Chapitre 5. Secteur d'Illfurth.....	16
5.1. Périmètre du service	16
5.2. Bilan technique annuel.....	17
5.3. Indicateurs financiers	18
Chapitre 6. Secteur de la Vallée du Hundsbach	19
6.1. Périmètre du service	19
6.1. Bilan technique annuel.....	20
6.2. Indicateurs financiers	21

Carte des territoires desservis

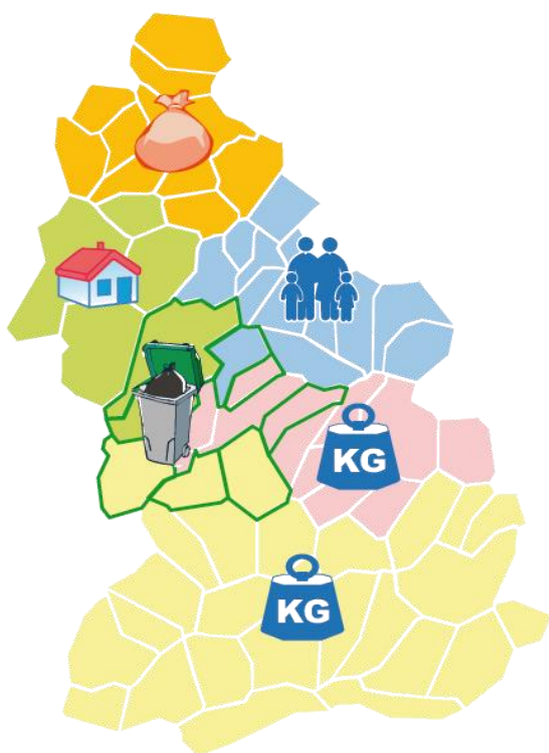


Chapitre 1. Préambule

Suite à la fusion des communautés de communes au 1^{er} janvier 2017, le service valorisation des déchets s'est attelé à assurer la continuité du service proposé aux usagers tout en travaillant à son harmonisation.

Un premier état des lieux s'agissant des différents dispositifs de gestion des déchets, au nombre de neuf, a permis de maintenir le service proposé et d'appréhender les opportunités d'harmonisation, notamment les dates de fin de marché de prestation concomitantes.

En parallèle, les enjeux pour le service de gestion des déchets des communautés de communes du nord du territoire ont pu être conciliés vers une organisation commune.



L'obligation d'harmonisation du mode de financement du service de gestion des déchets de la Communauté de communes d'Altkirch avant le 1^{er} janvier 2019 d'une part, la constatation des limites de la redevance incitative fondée sur le nombre de sacs présentés à la collecte sur le territoire de la Communauté de communes d'Illfurth d'autre part, mais aussi le besoin de se conformer à la loi de Grenelle 1 en matière de réduction des déchets pour la Communauté de communes de la Vallée de Hundsbach, ont donné lieu à une première étape d'harmonisation du service public d'élimination des déchets.

C'est ainsi que la mise en œuvre d'un dispositif de collecte des déchets commun au secteur Nord, regroupant les trois anciennes communautés de communes citées plus haut, a été préparée pour un déploiement à compter de début 2018.

Les axes majeurs de cette opération ont consisté en l'élaboration et en la passation d'un marché de prestation pour la réalisation d'une enquête domiciliaire, la fourniture et la distribution de bacs roulants ainsi qu'en la conception et la diffusion d'une vaste campagne de communication auprès des usagers du service.

Dès septembre, la distribution en boîte aux lettres de diverses communications sur cette opération a été menée en direction de près de 28 000 personnes : feuillets d'information sur la mise en place d'une redevance incitative, courriers individualisés concernant l'enquête, dépliants détaillant le nouveau dispositif de collecte, calendriers transitoires, etc.



Sur le dernier trimestre 2017, ce n'est pas moins de 7 000 foyers qui ont été référencés par les équipes d'enquêteurs et les agents du service.

En parallèle, l'ouverture des déchèteries à tous les usagers de la communauté de communes avec l'uniformisation des accès à ces sites a été déployée pour une mise en œuvre début 2018.



Cette opération a impliqué la distribution adressée de plus de 5 100 cartes sur le périmètre du Jura Alsacien et plus de 2 000 sur le périmètre de la Vallée de Hundsbach ainsi que l'envoi par voie postale de plus de 5 200 cartes en remplacement des anciens badge d'accès, devenus obsolètes, sur le périmètre d'Altkirch. Les usagers des périmètres d'Illfurth et d'Ill et Gersbach ont, quant à eux, pu conserver les cartes qu'ils détenaient, celles-ci utilisant une technologie compatible.

Les opérations de migration des données vers un unique logiciel de gestion, le déploiement de nouveaux matériels ou la mise à niveau de matériels existants, notamment s'agissant du contrôle d'accès en déchèteries, la passation de nouveaux marchés et contrats de prestation permettant la réalisation de ces objectifs de maintien du service proposé ou de son harmonisation ont largement mobilisé les moyens du service en 2017.

La fusion a également impliqué la refonte des contrats avec les éco-organismes et les repreneurs de matières issues du tri des déchets. En ce sens, un transfert au profit de la Communauté de communes Sundgau a été opéré pour que ces contrats continuent à produire leurs effets.

En parallèle, une nouvelle organisation du service en termes de moyens humains et des différentes missions à assurer a été mise en place : réunion mensuelle du service à l'échelle du nouveau territoire, organisation de l'accueil du public sur les différentes antennes, spécialisation des missions de chacun, harmonisation des documents de travail, etc.

L'organisation qui a été mise en œuvre tout au long de l'année 2017 au sein du service valorisation des déchets a permis de maintenir les bonnes performances en matière de tri des déchets tout en proposant de nouvelles orientations pour augmenter encore la pratique du geste de tri sur la totalité du territoire dans les années à venir (cf. accès à tous les usagers du territoire à un site de déchèterie à partir de 2018 et mise en œuvre d'une redevance incitative dès 2019 sur la partie Nord du territoire pour une couverture complète du territoire de la CCS en redevance incitative).

Les marchés concernant les filières de valorisation ont été renégociés courant de l'année 2017.

Le tableau se trouvant sur la page suivante donne, par périmètre de service, les quantités de déchets, ramenées à la population.

Quantité de déchets collectés sur le territoire de la communauté de communes Sundgau

Flux par secteur pour 2017	Secteur d'Altkirch*	Secteur III et Gersbach*	Secteur Jura Alsacien*	Secteur Vallée du Hundsbach*	Secteur d'Illfurth
	en kg/habitant				
Recyclables	79,24	85,12	84,74	77,08	85,25
Biodéchets*	10,40	4,56	8,03	4,02	68,34
Ordures Ménagères	198,72	55,96	85,34	156,48	29,45
Verre	47,06	43,66	50,09	42,41	38,35
Déchets verts	168,42	98,72	203,13	254,54	27,06
Métaux	14,35	14,71	1,87	-	8,01
Papiers	3,29	6,24	-	-	5,33
Cartons	4,73		-	-	
Gravats	41,67	57,72	-	27,03	33,56
Bois	34,42	46,87	9,62	-	26,23
Plâtre	6,58	-	-	-	-
Huiles minérales	0,00	0,66	0,57	-	0,09
Huiles végétales	0,12	0,28	0,02	-	0
Batteries et piles	0,60	0,16	0,11	-	0,12
DMS/DTQD	2,31	2,53	1,62	0,47	1,66
DEEE	7,05	2,23	3,99	-	1,16
Encombrants	61,04	78,60	22,69	35,21	46,20
Pneumatiques	2,07	-	1	-	-

* la totalité de la population du secteur indiqué n'est pas encore concernée par la collecte des biodéchets ; seule une partie de la population l'est.

- la totalité des flux n'étaient pas collectés sur chacun des périmètres car tous ne disposaient pas d'un site de déchèterie. Des collectes ponctuelles étaient alors réalisées sur quelques déchets spécifiques.

Chapitre 2. Secteur d'Altkirch

2.1. Périmètre du service

- **Population et territoire desservis- Fréquences de collecte**

Secteur	Population	Sélectif	OM résiduelles
Altkirch	10 637	1/ semaine	2/ semaine
Aspach, Carspach, Hirtzbach		1/ semaine	1/semaine
Heimersdorf, Hirsingue	2 876	1 / quinzaine	1/ semaine

La collecte sélective s'effectue de porte à porte une fois par quinzaine pour Heimersdorf et Hirsingue et une fois par semaine pour les autres communes.

Pour l'ensemble du territoire, les emballages alimentaires (emballages plastique, emballages métalliques, aérosols vidés, cartonnettes et briques alimentaires) et les journaux et magazines sont collectés dans des sacs transparents fournis par la collectivité.

Pour les communes d'Heimersdorf et d'Hirsingue, les ordures ménagères résiduelles sont collectées par le biais d'un bac pucé fourni par la collectivité. Pour les autres communes, les ordures ménagères résiduelles sont collectées dans des sacs.

Concernant les autres matériaux recyclables tels que le verre et les déchets verts, ils sont collectés en apport volontaire sur des espaces aménagés. Pour les communes d'Heimersdorf et d'Hirsingue, la collecte des biodéchets s'ajoute sur ces espaces.

D'autres filières, gravats, bois, ferrailles, encombrants, réfrigérateurs, cartons, huiles diverses, déchets spéciaux sont collectés à la déchèterie situé dans la zone d'activité Nord Altkirch-Carspach.

- **Prestataires et filières de valorisation**

Même si les fréquences de collecte sont différentes suivant les communes, le traitement des déchets collectés est identique pour l'ensemble du territoire.

Les déchets issus de la collecte sélective sont triés et caractérisés sur la plateforme de tri de la société COVED à Aspach-le-Haut qui organise le transport des déchets vers les filières de recyclage.

Le verre est collecté par la société Recycal puis racheté par O-I Manufacturing.

Les déchets déposés en déchèterie sont transportés par la société COVED vers les différentes filières de valorisation.

2.2. Bilan technique annuel

▪ *Résultat de la collecte sélective*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	filière de valorisation
Collectes de porte à porte		3653,80 t	-		-
Collecte sélective		968,55 t	-		-
Emballages métalliques	sac jaune	52,36 t	matière	COVED	COVED/ Arcelor
Papiers, cartons, journaux et magazines		564,64 t	matière		COVED / Schroll
Briques alimentaires		13,21 t	matière		COVED / Schroll
Emballages plastiques		214,14 t	matière		Valorplast
Refus de tri		124,20 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse
OM résiduelles	sac ou bac pucé	2685,25 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse
aluminium	-		matière		REGEAL Affimet
ferraille	-		matière		Arcelor Mittal

▪ *Résultat des apports volontaire en déchèterie*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	filière de valorisation
Collecte en apport volontaire		5578,55 t	-		
Déchets verts	benne 30m3	2275,91 t	compostage	Sundgau Compost	Sundgau Compost
Verre	conteneur spécial	635,98 t	matière	Recycal	OI Manufacturing
Biodéchets	bac de 120 l ou 240 l	140,48 t	méthanisation	Sundgau Compost	Agrivalor Energie
Déchèterie		2526,19 t	-		
Métaux	benne 30 m3	193,90 t	matière	COVED	
Papiers	benne 30 m3	44,45 t	matière		
Cartons	benne 30 m ³	63,93 t	matière		
Gravats	benne 8 m3	563,06 t	matière		Sundgau Compost
Bois	benne 30 m3	465,11 t	matière		
Plâtre	benne 30 m3	88,92 t	matière		

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	filière de valorisation
Huiles minérales	conteneur spécial	0,00 t	matière	COVED	Grandidier
Huiles végétales	conteneur spécial	1,65 t	matière		Grandidier
Batteries et piles	conteneur spécial	8,16 t	matière		Cernay Environnement / Alsadis
DMS/DTQD	conteneur spécial	31,28 t	-		Cernay Environnement / Alsadis
DEEE	benne 30 m3	95,31 t	matière		Haute Alsace Recyclage
Encombrants	benne 30 m3	824,80 t	-		CET de Retzwiller
Lampes	benne 30 m3	0,80 t			Recylum
Mobilier	benne 30 m3	116,83 t			Cernay Environnement
Pneumatiques	benne 30 m3	28,00 t	matière		Gilles Henry

2.3. Indicateurs financiers

L'ensemble des prestations réalisées dans le cadre du service des déchets est externalisé sous forme de marché de prestations de services.

- **Dépenses du service**

Catégories de dépenses	Montants (€)	Répartition
Charges fonctionnelles	136 618 €	8%
Charges techniques	1 570 622 €	92%
Total	1 707 240 €	100%

▪ **Modalités de financement**

Nature du financement	Montants (€)	Répartition
Taxe et redevance des ordures ménagères	1 764 184 €	81%
Recette de valorisation	96 729 €	4%
Subventions d'exploitation	305 499 €	14%
Autres produits exceptionnels	3625 €	1%
Total	2 170 150 €	

Chapitre 3. Secteur d'Illtal et Gersbach

3.1. Périmètre du service

- **Population et territoire desservis- Fréquences de collecte**

Secteur	Population	Sélectif	OM résiduelles
8 communes	7 497	1/ semaine	1/ semaine
Illtal- quartiers Oberdorf et Henflingen	806	1 / quinzaine	1/ semaine

La collecte sélective s'effectue en porte à porte une fois par quinzaine pour Illtal- quartiers Oberdorf et Henflingen et une fois par semaine pour les autres communes.

Les emballages alimentaires (flacons et bouteilles en plastique, emballages métalliques, aérosols vidés, cartonnettes et briques alimentaires) et les journaux et magazines sont collectés dans des sacs transparents fournis par la collectivité pour Illtal- quartiers Oberdorf et Henflingen. Pour le reste du territoire, des bacs sont utilisés pour la collecte sélective.

Pour l'ensemble du territoire, les ordures ménagères résiduelles sont collectées par le biais d'un bac pucé fourni par la collectivité.

Concernant le verre, ils sont collectés en apport volontaire sur des espaces aménagés. Pour la commune d'Illtal- quartiers Oberdorf et Henflingen, la collecte des biodéchets s'ajoute sur ces espaces.

D'autres filières, gravats, bois, ferrailles, encombrants, réfrigérateurs, cartons, huiles diverses, déchets spéciaux sont collectés à la déchèterie située à Waldighoffen.

- **Prestataires et filières de valorisation**

Même si les fréquences de collecte sont différentes suivant les communes, le traitement des déchets collectés est identique pour l'ensemble du territoire.

Les déchets issus de la collecte sélective sont triés et caractérisés sur la plateforme de tri de la société COVED à Aspach-le-Haut pour Illtal- quartiers Oberdorf et Henflingen et sur la plateforme de tri de la société SCHROLL pour les autres communes qui organisent le transport des déchets vers les filières de recyclage.

Le verre est collecté par la société Recycal puis racheté par O-I Manufacturing.

Les déchets déposés en déchèterie sont transportés par la société COVED vers les différentes filières de valorisation.

3.2. Bilan technique annuel

▪ *Résultat de la collecte sélective*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation	
Collectes de porte à porte		1 099,25	-		-	
Collecte sélective		637,26	-			
Emballages métalliques	sac jaune	26,38 t	matière	COVED / SUEZ (8communes)	Arcelor/Arcelor	
Papiers, cartons, journaux et magazines		455,46 t	matière		Coved /Schroll	
Briques alimentaires		13,59 t	matière		Coved/Schroll	
Emballages plastiques		68,51 t	matière		Valorplast/Valorplast	
Refus de tri		73,32 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse	
OM résiduelles	sac ou bac pucé	464,62 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse	
<i>aluminium</i>	-		<i>matière</i>			Regeal Affimet
<i>ferraille</i>	-		<i>matière</i>			Arcelor

▪ *Résultat des apports en déchèterie*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation
Collecte en apport volontaire			-		
Déchets verts	benne 30m3	819,64 t	compostage	Sundgau Compost	Agrivalor Energie
Verre	conteneur spécial	362,52 t	matière	Recycal	OI Manufacturing
biodéchets	bac de 120 l ou 240 l	37,87 t	méthanisation	Sundgau Compost	Sundgau Compost
Déchèterie			-		
Métaux	benne 30 m3	122,14 t	matière	COVED	
Papiers	benne 30 m3	0,00 t	matière		
Cartons	benne 30 m ³	51,81 t	matière		
Gravats	benne 8 m3	479,28 t	matière		
Bois	benne 30 m3	389,16 t	matière		
Huiles minérales	conteneur spécial	5,49 t	matière		
Huiles végétales	conteneur spécial	2,33 t	matière		

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation
Batteries et piles	conteneur spécial	1,30 t	matière	COVED	
DMS/DTQD	conteneur spécial	20,99 t	-		
DEEE	benne 30 m3	91,07 t	matière		
Encombrants	benne 30 m3	652,63 t	-		CET de Retzwiller (68)
Mobilier	benne 30 m3	71,29 t			
Capsules Nespresso	conteneur spécial	0,00 t	matière		

3.3. Indicateurs financiers

L'ensemble des prestations réalisées dans le cadre du service des déchets est externalisé sous forme de marché de prestations de services.

▪ *Dépenses du service*

Catégories de dépenses	Montants (€)	Répartition
Charges fonctionnelles	42 904 €	6%
Charges techniques	697 009 €	94%
Total	739 913 €	100%

▪ *Modalités de financement*

Nature du financement	Montants (€)	Répartition
Redevance	645 159 €	77%
Recette de valorisation	63 199 €	8%
Subventions d'exploitation	131 541 €	14%
Autres produits exceptionnels	153 €	1%
Total	840 202 €	100%

Chapitre 4. Secteur du Jura Alsacien

4.1. Périmètre du service

- **Population et territoire desservis- Fréquences de collecte**

Secteur	Population	Sélectif	OM résiduelles
24 communes	9 596	1/ quinzaine	1/ semaine
Bisel, Feldbach et Riespach	1 769	1 / quinzaine	1/ semaine

La collecte sélective s'effectue en porte à porte une fois par quinzaine pour l'ensemble du territoire.

Les emballages alimentaires (flacons et bouteilles en plastique, emballages métalliques, aérosols vidés, cartonnettes et briques alimentaires) et les journaux et magazines sont collectés dans des sacs transparents fournis par la collectivité pour Bisel, Feldbach et Riespach. Pour le reste du territoire, des bacs sont utilisés pour la collecte sélective.

Pour l'ensemble du territoire, les ordures ménagères résiduelles sont collectées par le biais d'un bac pucé fourni par la collectivité.

Concernant le verre et les déchets verts, ils sont collectés en apport volontaire sur des espaces aménagés. Pour les communes de Bisel, Feldbach et Riespach, la collecte des biodéchets s'ajoute sur ces espaces.

D'autres filières, bois, ferrailles, encombrants, réfrigérateurs, cartons, déchets spéciaux sont collectés sur le site de Bouxwiller.

- **Prestataires et filières de valorisation**

Les déchets issus de la collecte sélective sont triés et caractérisés sur la plateforme de tri de la société COVED à Aspach-le-Haut pour Bisel, Feldbach et Riespach et sur la plateforme de tri de la société SCHROLL pour les autres communes qui organisent le transport des déchets vers les filières de recyclage.

Le verre est collecté par la société Saleur puis racheté par O-I Manufacturing.

Les déchets déposés sur le site de Bouxwiller sont transportés par différents prestataires de collecte selon le flux de déchets.

4.1. Bilan technique annuel

▪ *Résultat de la collecte porte à porte*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation	
Collectes de porte à porte		1762,68 t	-		-	
Collecte sélective		792,84 t	-		-	
Emballages métalliques	bacs et sacs jaune	41,33 t	matière	SUEZ COVED	Schroll/Arcelor	
Papiers, cartons, journaux et magazines		560,53 t	matière		Schroll /Schroll	
Briques alimentaires		15,13 t	matière		Schroll /Schroll	
Emballages plastiques		89,82 t	matière		Valorplast	
Refus de tri		85,93 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse	
OM résiduelles	sac ou bac pucé	969,84 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse	
<i>aluminium</i>	-		<i>matière</i>			Schroll/Arcelor
<i>ferraille</i>	-		<i>matière</i>			Schroll/Arcelor

▪ *Résultat des apports en déchèterie*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation
Collecte en apport volontaire			-		
Déchets verts	benne 30m3	2308,56 t	compostage	Sundgau Compost	Sundgau Compost
Verre	conteneur spécial	569,24 t	matière	Saleur	OI Manufacturing
biodéchets1	bac de 120 l ou 240 l	91,23 t	méthanisation	Sundgau Compost	Sundgau Compost
Déchèterie		458,89 t	-		
Métaux	benne 30 m3	21,30 t	matière	Site de Bouxwiller	
Gravats	benne 8 m3	0,00 t	matière		
Bois	benne 30 m3	109,31 t	matière		
Huiles minérales	conteneur spécial	6,48 t	matière		
Huiles végétales	conteneur spécial	0,22 t	matière		
Batteries et piles	conteneur spécial	0,00 t	matière		
DMS/DTQD	conteneur spécial	18,37 t	-		
DEEE	benne 30 m3	45,37 t	matière		
Encombrants	benne 30 m3	257,84 t	-		CET de Retzwiller (68)

4.2. Indicateurs financiers

L'ensemble des prestations réalisées dans le cadre du service des déchets est externalisé sous forme de marché de prestations de services.

▪ *Dépenses du service*

Catégories de dépenses	Montants (€)	Répartition
Charges fonctionnelles	68 588 €	6%
Charges techniques	1 009 604 €	94%
Total	1 078 192 €	100%

▪ *Modalités de financement*

Nature du financement	Montants (€)	Répartition
Redevance	901 854 €	77%
Recette de valorisation	98 719 €	8%
Autres produits	890 €	1%
Subventions d'exploitation	162 636 €	13%
Autres produits exceptionnels	1 115 €	1%
Total	1 165 815€	

Chapitre 5. Secteur d'Illfurth

5.1. Périmètre du service

- **Population et territoire desservis- Fréquences de collecte**

Secteur	Population	Sélectif	OM résiduelles	Biodéchets
24 communes	10 056	1/ quinzaine	1/ quinzaine	1/semaine

La collecte sélective s'effectue en porte à porte une fois par quinzaine pour l'ensemble du territoire.

Les emballages alimentaires (emballages plastiques, emballages métalliques, aérosols vidés, cartonnettes et briques alimentaires) et les journaux et magazines sont collectés dans des sacs transparents fournis par la collectivité.

Pour l'ensemble du territoire, les ordures ménagères résiduelles sont collectées par le biais d'un sac fourni dans le cadre de la redevance incitative.

Concernant les emballages en verre, ils sont collectés en apport volontaire sur des espaces aménagés.

Les biodéchets sont collectés en porte à porte toutes les semaines par le moyen de sacs et bacs prévus à cet effet.

D'autres filières, gravats, bois, ferrailles, encombrants, réfrigérateurs, cartons, huiles diverses, déchets spéciaux sont collectés à la déchèterie située à Illfurth.

- **Prestataires et filières de valorisation**

Le traitement des déchets collectés est identique pour l'ensemble du territoire.

Les déchets issus de la collecte sélective sont triés et caractérisés sur la plateforme de tri de la société COVED à Aspach-le-Haut qui organise le transport des déchets vers les filières de recyclage. Le verre est collecté par la société SITA puis racheté par O-I Manufacturing.

Les déchets déposés en déchèterie sont transportés par la société SITA vers les différentes filières de valorisation.

5.2. Bilan technique annuel

▪ *Résultat de la collecte porte à porte*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation	
Collectes de porte à porte			-		-	
Collecte sélective		1490,75 t	-		-	
Emballages métalliques	sac jaune	38,43 t	matière	COVED	COVED / Arcelor	
Papiers, cartons, journaux et magazines		477,16 t	matière		Coved / Schroll	
Briques alimentaires		11,72 t	matière		Coved / Schroll	
Emballages plastiques		152,95 t	matière		Valorplast / Valorplast	
Refus de tri		110,15 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse	
Biodéchets	bac 80L	700,34 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse	
OM résiduelles	sac ou bac pucé	301,84 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse	
<i>aluminium</i>	-		<i>matière</i>			Coved / Regeal Affimet
<i>ferraille</i>	-		<i>matière</i>			Coved / Arcelor

▪ *Résultat des apports en déchèterie*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation
Collecte en apport volontaire		1413,24	-		
Verre	conteneur spécial	393,06 t	matière	SUEZ	OI Manufacturing
Déchèterie		1020,18 t	-		
Déchets verts	benne 30m3	277,34 t	compostage	SUEZ	Sundgau Compost
Métaux	benne 30 m3	82,05 t	matière		CERNAY ENVIRONNEMENT (68)
Papiers	benne 30 m3	54,64 t	matière		Novergie
Cartons			matière		
Gravats	benne 8 m3	343,90 t	matière		Sundgau Compost
Bois	benne 30 m3	268,85 t	matière		SUEZ Saint Louis
Huiles minérales	conteneur spécial	0,90 t	matière		Grandidier
Huiles végétales	conteneur spécial	-	matière		SARL BM
Batteries et piles	conteneur spécial	1,2 t	matière		Alsadis
DMS/DTQD	conteneur spécial	16,99 t	-		Alsadis

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation
DEEE	benne 30 m3	11,94 t	matière	SUEZ	Haute Alsace Recyclage
Encombrants	benne 30 m3	476,46 t	-		CET de Retzwiller

5.3. Indicateurs financiers

L'ensemble des prestations réalisées dans le cadre du service des déchets est externalisé sous forme de marché de prestations de services.

▪ *Dépenses du service*

Catégories de dépenses	Montants (€)	Répartition
Charges fonctionnelles	92 016 €	9%
Charges techniques	916 541 €	91%
Total	1 008 557 €	100%

▪ *Modalités de financement*

Nature du financement	Montants (€)	Répartition
Redevance	400 498 €	67%
Recette de valorisation	57 042 €	9%
Subventions d'exploitation (soutiens financiers éco-organismes)	136 674 €	23%
Autres produits exceptionnels	6 €	1%
Total	594 220 €	100%

Chapitre 6. Secteur de la Vallée du Hundsbach

6.1. Périmètre du service

- **Population et territoire desservis- Fréquences de collecte**

Secteur	Population	Sélectif	OM résiduelles
11 communes	4 466	1/ quinzaine	1/ semaine
Bettendorf	479	1 / quinzaine	1/ semaine

La collecte sélective s'effectue en porte à porte une fois par quinzaine pour l'ensemble du territoire.

Les emballages alimentaires (emballages plastique, emballages métalliques, aérosols vidés, cartonnettes et briques alimentaires) et les journaux et magazines sont collectés dans des sacs transparents fournis par la collectivité.

Pour l'ensemble du territoire, les ordures ménagères résiduelles sont collectées par le biais d'un bac pucé fourni par la collectivité.

Concernant le verre, les déchets verts et les gravats (sauf pour Bettendorf), ils sont collectés en apport volontaire sur des espaces aménagés. Pour la commune de Bettendorf, la collecte des biodéchets s'ajoute sur ces espaces.

Les encombrants sont collectés en porte à porte par la société COVED une fois par trimestre. Des points de collecte ponctuels sont à disposition pour les usagers concernant les D3E, les déchets ménagers spéciaux une fois par trimestre.

- **Prestataires et filières de valorisation**

Les déchets issus de la collecte sélective sont triés et caractérisés sur la plateforme de tri de la société COVED pour Bettendorf et sur la plateforme de tri de la société SUEZ pour les autres communes qui organisent le transport des déchets vers les filières de recyclage.

Le verre est collecté par la société Recycal puis racheté par O-I Manufacturing.

6.1. Bilan technique annuel

▪ *Résultat de la collecte porte à porte*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation	
Collectes de porte à porte		1225,67 t	-		-	
Collecte sélective		259,33 t	-		-	
Emballages métalliques	sac jaune	15,59 t	matière	SUEZ (11 communes) COVED (Bettendorf)	Arcelor / Arcelor	
Papiers, cartons, journaux et magazines		148,16 t	matière		REVIPAC / Schroll	
Briques alimentaires		4,91 t	matière		REVIPAC / Schroll	
Emballages plastiques		57,32 t	matière		Valorplast / Valorplast	
Refus de tri		33,35 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse	
OM résiduelles	sac ou bac pucé	788,84 t	énergétique		SIVOM de Mulhouse	
<i>aluminium</i>	-		<i>matière</i>			Regeal Affimet/ Regeal Affimet
<i>ferraille</i>	-		<i>matière</i>			Arcelor / Arcelor
Encombrants		177,50 t		COVED	CET de Retzwiller (68)	

▪ *Résultat des apports en point d'apport volontaire*

Matériaux	Type de contenants	Quantités collectées	Mode de valorisation	Prestataire de collecte	Filière de valorisation
Collecte en apport volontaire		1654,25 t	-		
Déchets verts	benne 30m3	1283,14 t	compostage	Sundgau Compost	Sundgau Compost
Verre	conteneur spécial	213,80 t	matière	Recycal	OI Manufacturing
Biodéchets	bacs 120L ou 240 L	20,28 t	énergétique	Sundgau Compost	Sundgau Compost
DMS/DTQD	conteneur spécial	5,59 t	-	EDIB	
DEEE	benne 30 m3	0,00 t	matière	OCAD3E	
Gravats	benne 30 m3	136,28 t	matière		

6.2. Indicateurs financiers

L'ensemble des prestations réalisées dans le cadre du service des déchets est externalisé sous forme de marché de prestations de services.

▪ *Dépenses du service*

Catégories de dépenses	Montants (€)	Répartition
Charges fonctionnelles	21 229 €	4%
Charges techniques (sous-traitance, maintenance, fournitures)	483 730 €	96%
Total	504 959 €	100%

▪ *Modalités de financement*

Nature du financement	Montants (€)	Répartition
Redevance	453 622 €	82%
Recette de valorisation	17 213 €	3%
Subventions d'exploitation (soutiens financiers éco- organismes)	80 603 €	15%
Total	551 437 €	100%