

2.2 : Optimiser et valoriser les ressources du territoire

Action 2.2.1 : Réaliser une étude de préfiguration "Territoire économe en ressources"

Indicateur de mise en œuvre

	Unité	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Objectif
2.2.1.a	Nombre de flux détectés (matières, énergie, déchets, équipements, savoir-faire)	Nombre	12	12	12	SO	SO		SO
2.2.1.b	Nombre de synergies inter-entreprises potentielles	Nombre	17	17	17				SO
	Nombre de synergies inter-entreprises effectives	Nombre	0	1	20				SO

Action 2.2.2 : Déployer le programme local de prévention des déchets ménagers et assimilés (PLPDMA)

Indicateur de mise en œuvre

	Unité	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Objectif
2.2.2.a	Nombre de personnes touchées par les manifestations	Nombre	1107	1026	1672	1734			SO
2.2.2.b	Quantité de Déchets ménagers et assimilés collectée (y compris en déchetterie) par habitant	kg	674,90	769,53	752,69	701,93	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	Population du territoire concernée par les actions du SITOM-MI	habitant	32 181,00	32 112,00	32 110,00	32 261,00			SO
	- Verre	t	1 816,00	1 788,00	1 796,00	1 790,00			SO
	- Déchets valorisés déchetterie (hors DV)	t	3 393,00	3 826,00	3 501,00	3 636,00			SO
	- Emballages recyclables et papiers	t	1 987,00	2 008,00	2 025,00	2 003,00			SO
	- Déchets verts	t	4 553,00	5 459,00	5 975,00	5 286,00			SO
	- Ordures ménagères	t	5 835,00	5 925,00	5 746,00	5 685,00			SO
	- Gravats	t	2 297,00	3 472,00	3 008,00	2 273,00			SO
	- Encombrants	t	1 838,00	2 233,00	2 118,00	1 972,00			SO
2.2.2.c	Valorisation des déchets	t	21 130,68	23 996,54	23 491,50	21 510,50	-	-	-
	- Recyclage	t	9 932,09	11 662,00	10 950,28	8 639,50			SO
	- Réutilisation	t	-						SO
	- Incinération avec valorisation énergétique	t	6 645,59	6 875,54	6 566,16	6 599,00			SO
	- Enfouissement avec valorisation énergétique	t	-			986,00			SO
	- Compostage	t	4 553,00	5 459,00	5 975,06	5 286,00			SO
	- Méthanisation	t	-						SO
	Part des déchets valorisés	%	97%	97%	97%	95%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!