

Entidade Gestora em baixa

CM de Batalha



Acessibilidade à recolha

RI - boa
RS - insatisfatória



Entidade Gestora em alta

VALORLIS



Emissões de GEE

RI - bom
RS - NA

Área predominantemente rural

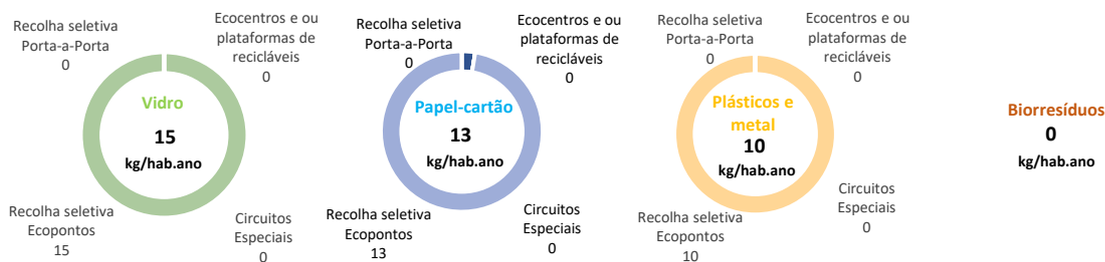
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



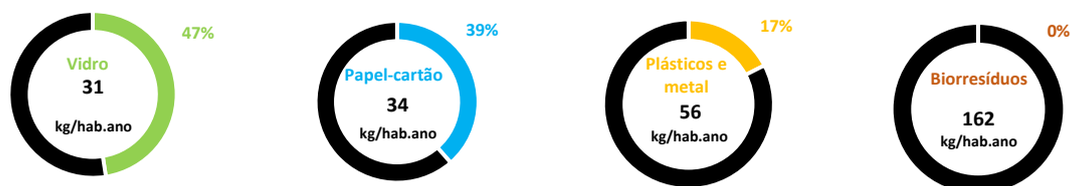
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



Tipo de recolha por fluxo de material (kg/hab.ano)

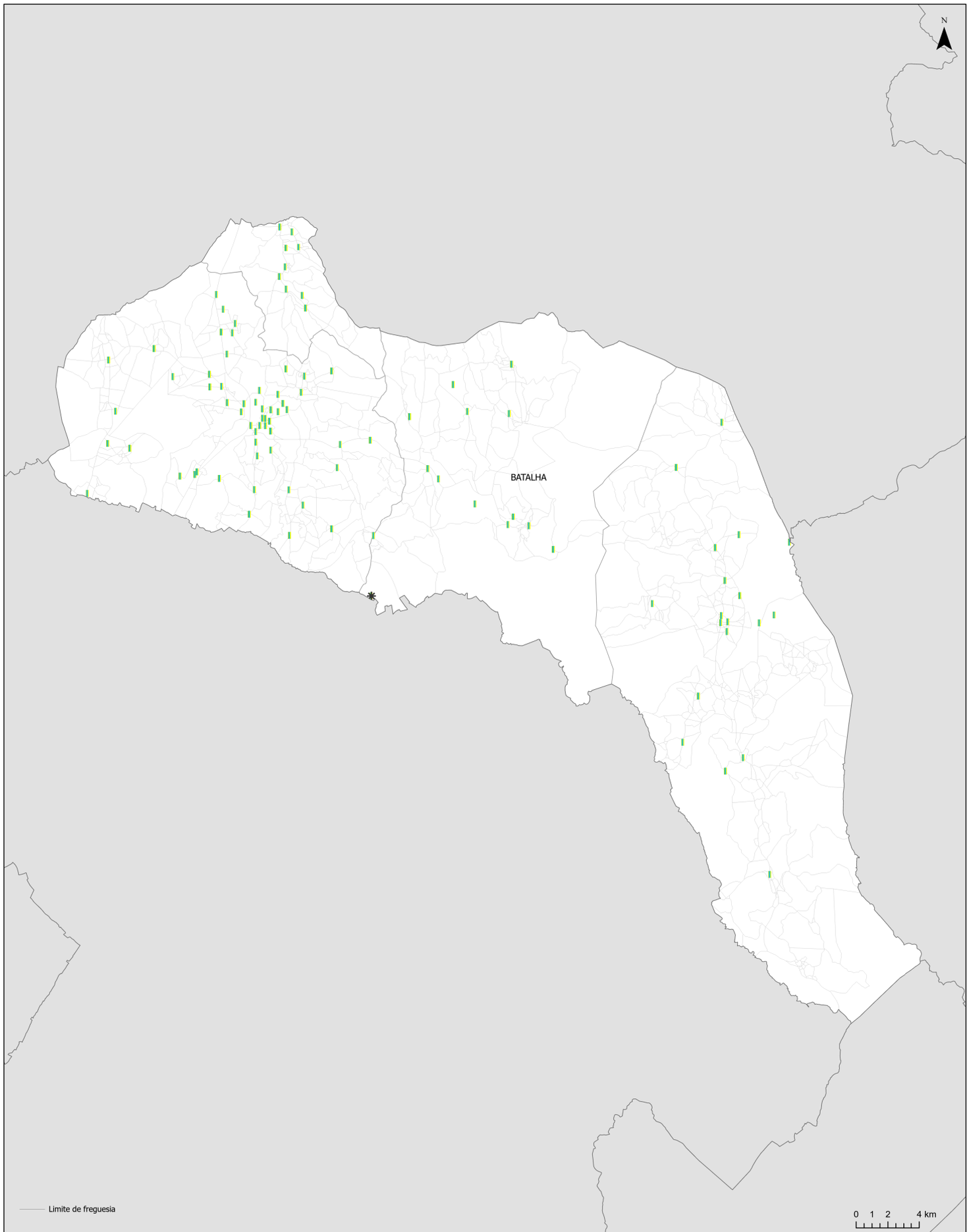


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]



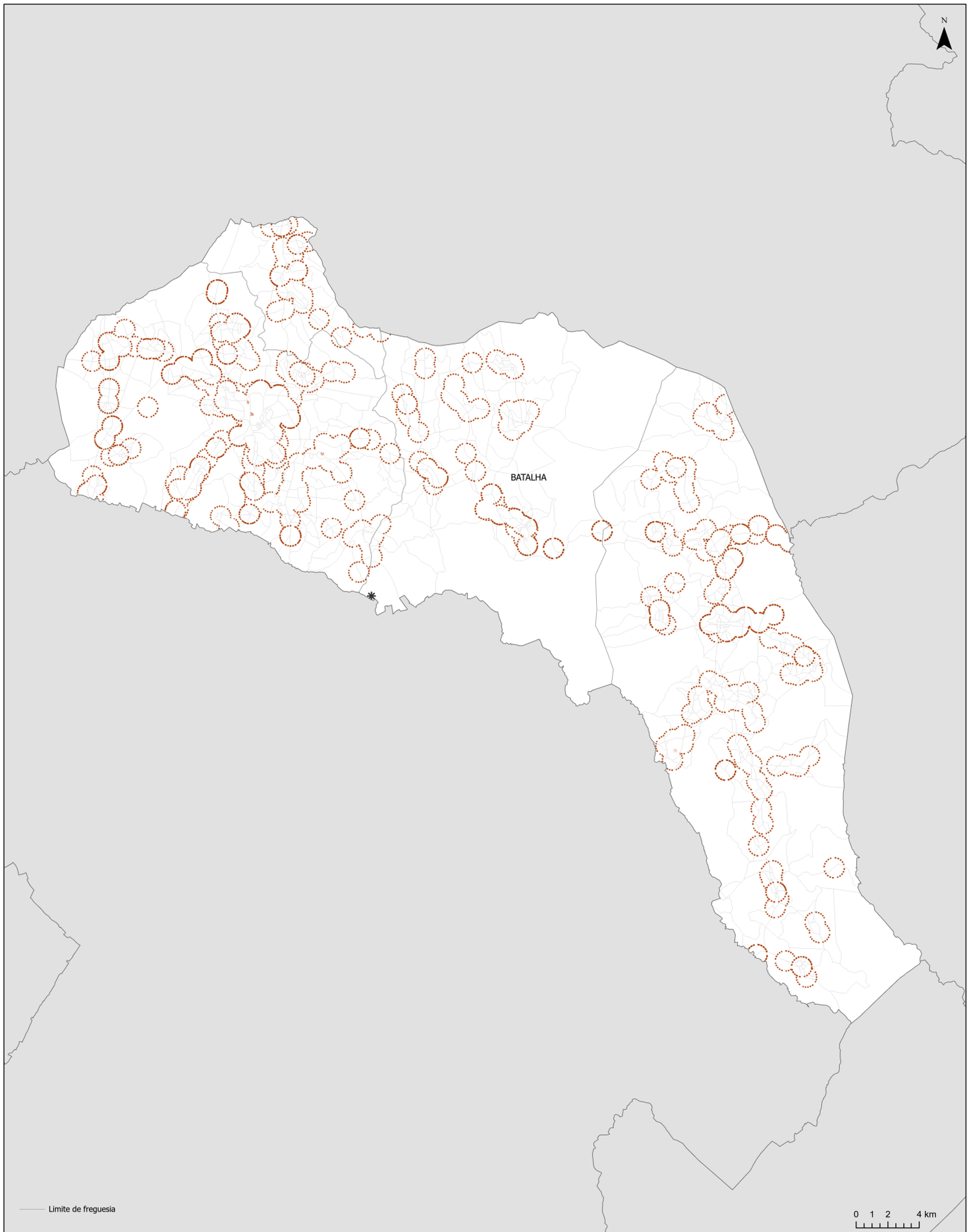


Recolha seletiva multimaterial e de fluxos especiais

2019

Fluxos	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro		
Papel-cartão		
Embalagens plásticas e metálicas		
3F		

* Ecocentro	
3F	
Pilhas e acumuladores	
REEE	
Biorresíduos verdes	



Biorresíduos

Recolha seletiva

Fluxos	2019		Projetos futuros	
	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Biorresíduos alimentares		○ / □		○ / □
Biorresíduos verdes		○ / □		○ / □

Potencial técnico para recolha seletiva de biorresíduos:

- zona de maior potencial
- ▨ zona de menor potencial

* Ecocentro Biorresíduos verdes

Compostagem

	2019		Projetos futuros	
	Doméstica	Comunitária	Doméstica	Comunitária
Doméstica	●	□	○	□
Comunitária	■	□	○	□

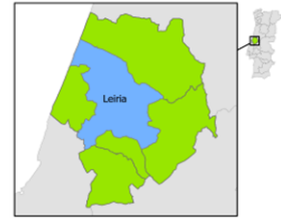
Entidade Gestora em baixa

CM de Leiria



Acessibilidade à recolha

RI - mediana
RS - insatisfatória



Entidade Gestora em alta

VALORLIS

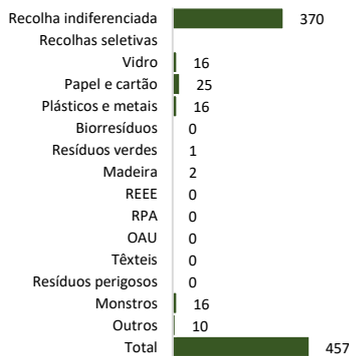


Emissões de GEE

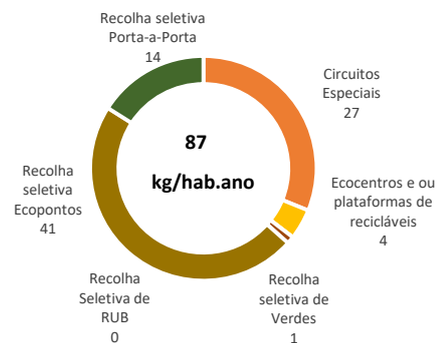
RI - bom
RS - NA

Área mediamente urbana

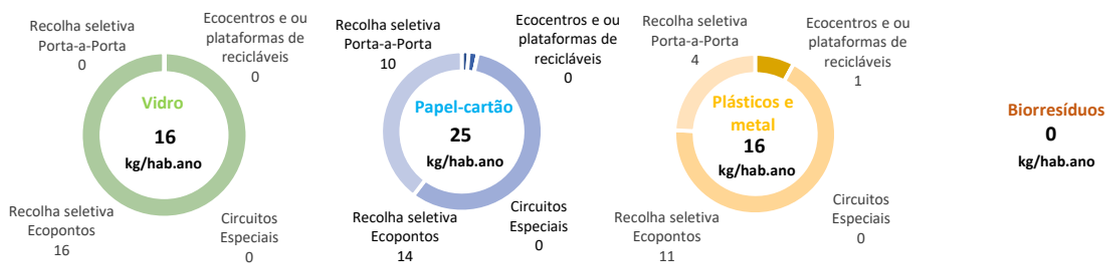
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



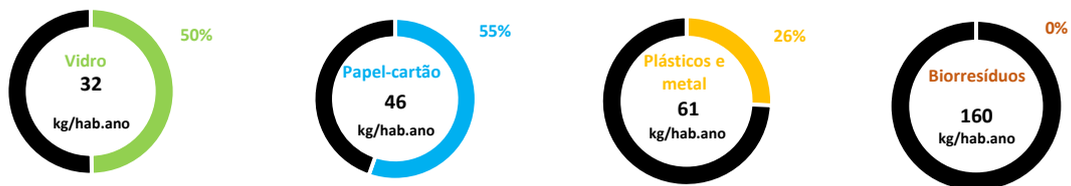
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



Tipo de recolha por fluxo de material (kg/hab.ano)

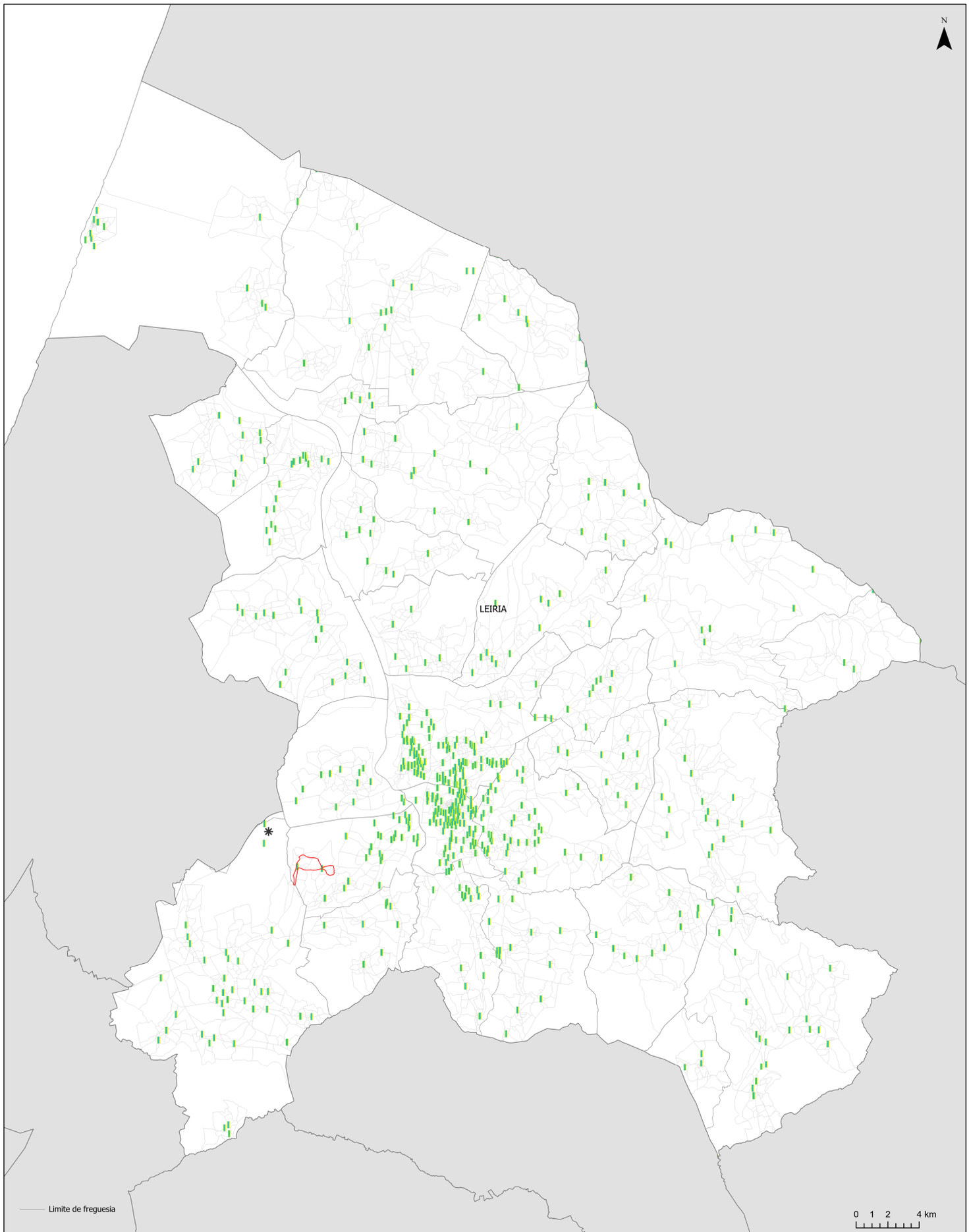


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]



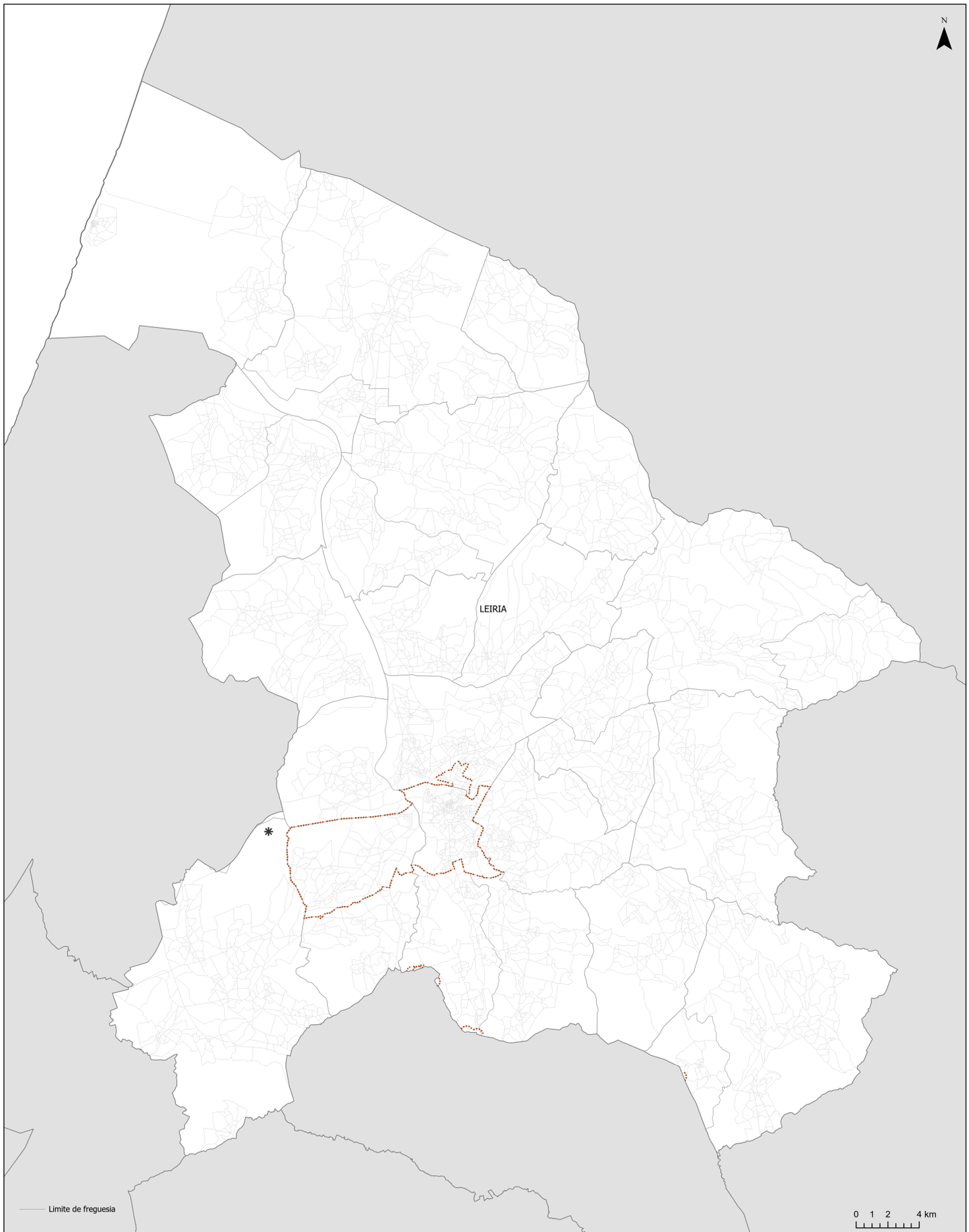


Recolha seletiva multimaterial e de fluxos especiais

2019

Fluxos	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro		
Papel-cartão		
Embalagens plásticas e metálicas		
3F		

* Ecocentro	
3F	
Pilhas e acumuladores	
REEE	
Biorresíduos verdes	



Biorresíduos

Recolha seletiva

Fluxos	2019		Projetos futuros	
	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Biorresíduos alimentares		○ / □	⋯	○ / □
Biorresíduos verdes		○ / □	⋯	○ / □

Potencial técnico para recolha seletiva de biorresíduos:

- zona de maior potencial
- ▨ zona de menor potencial

* Ecocentro Biorresíduos verdes

Compostagem

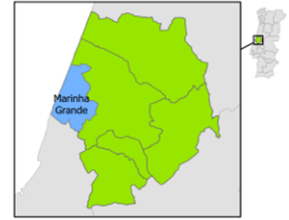
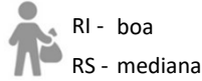
	2019	Projetos futuros
Doméstica	● □	○ □
Comunitária	■	■

Entidade Gestora em baixa

CM de Marinha Grande



Acessibilidade à recolha



Entidade Gestora em alta

VALORLIS

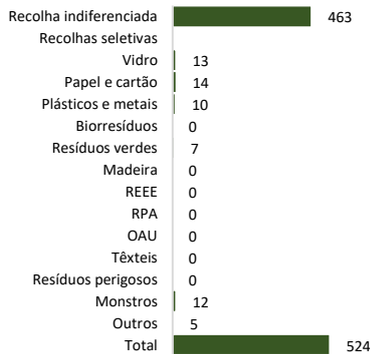


Emissões de GEE

RI - bom
RS - NA

Área mediamente urbana

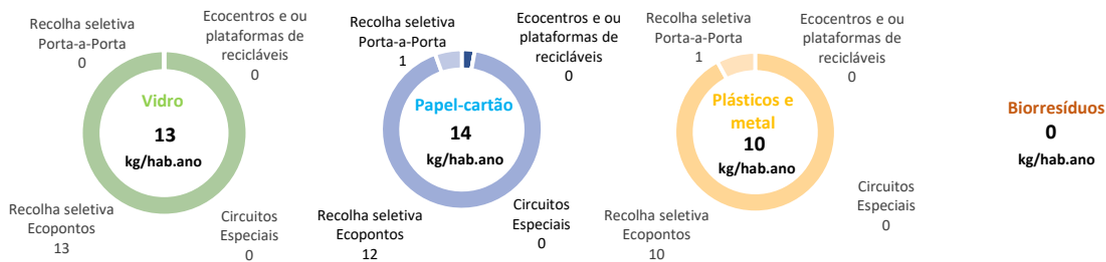
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



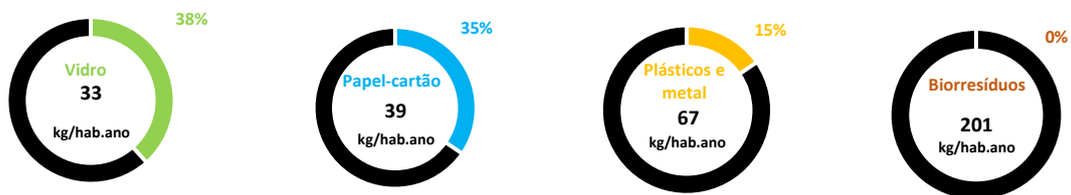
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



Tipo de recolha por fluxo de material (kg/hab.ano)

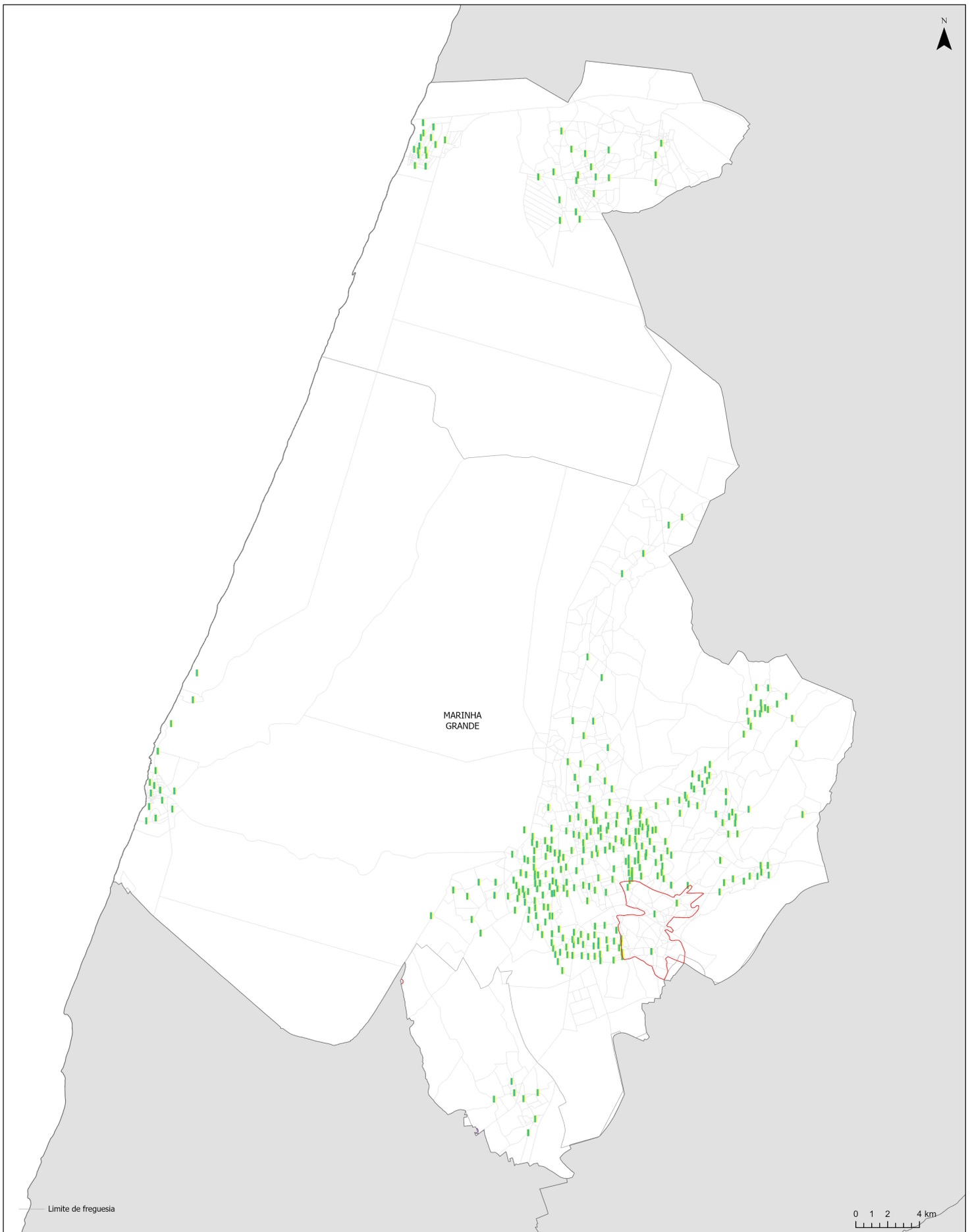


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]





2019

Fluxos

Recolha
proximidade

Recolha P-a-P
(pontos / limite zona)

* Ecocentro

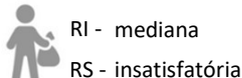
Vidro		
Papel-cartão		
Embalagens plásticas e metálicas		
3F		

Entidade Gestora em baixa

CM de Ourém



Acessibilidade à recolha

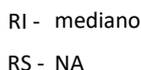


Entidade Gestora em alta

VALORLIS



Emissões de GEE

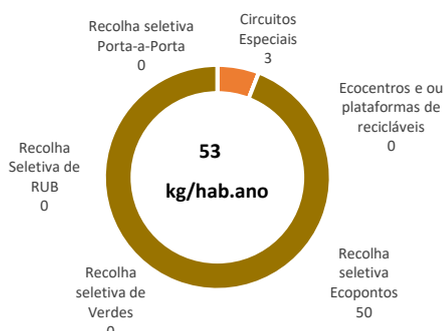


Área mediamente urbana

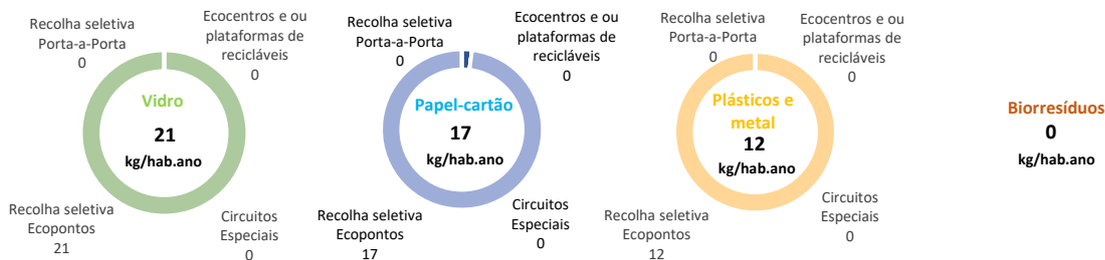
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



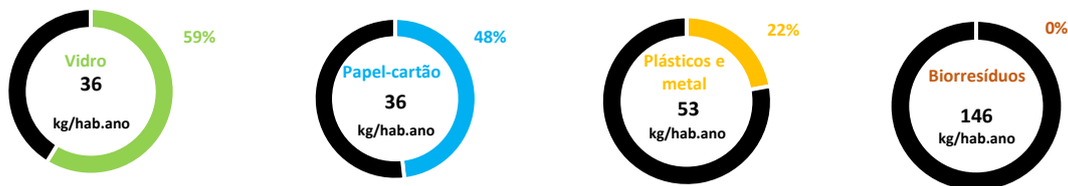
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



Tipo de recolha por fluxo de material (kg/hab.ano)

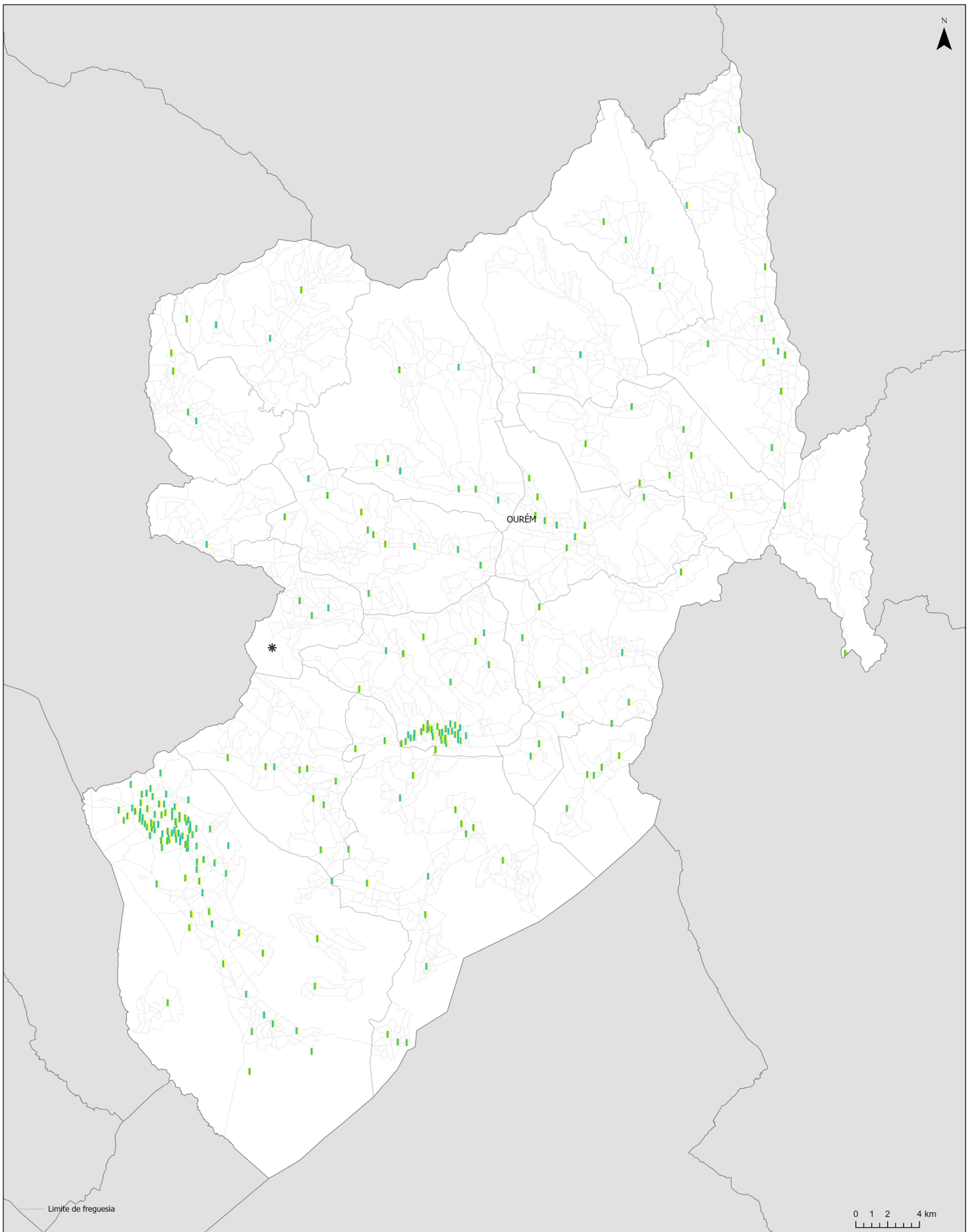


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]





2019

Fluxos	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro		
Papel-cartão		
Embalagens plásticas e metálicas		
3F		

* Ecocentro	
3F	
Pilhas e acumuladores	
REEE	
Biorresíduos verdes	

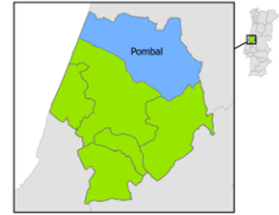
Entidade Gestora em baixa

CM de Pombal



Acessibilidade à recolha

RI - insatisfatória
RS - insatisfatória



Entidade Gestora em alta

VALORLIS



Emissões de GEE

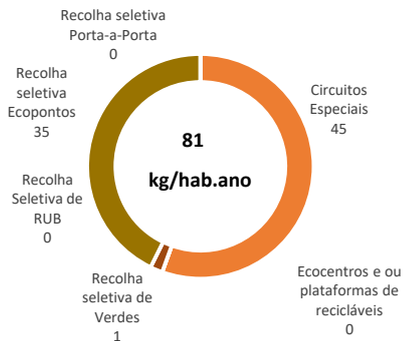
RI - mediano
RS - NA

Área predominantemente rural

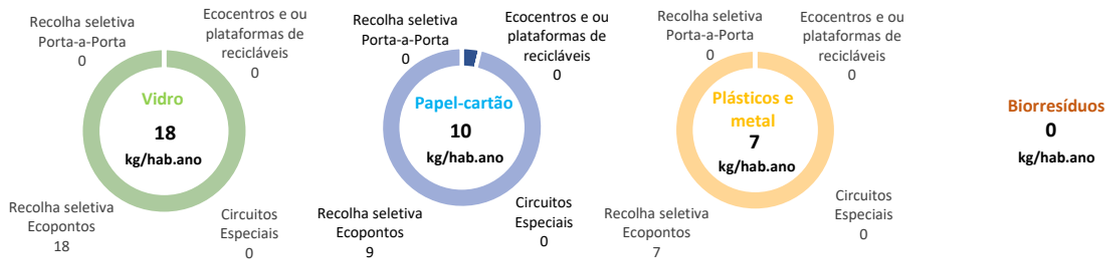
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



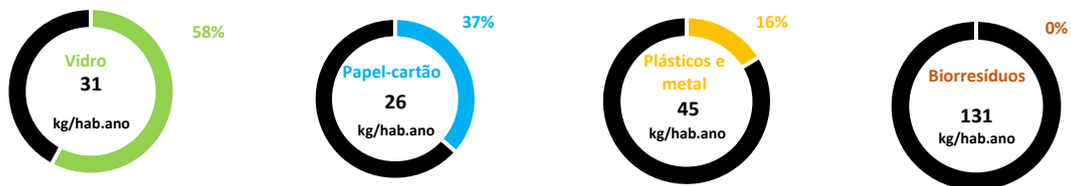
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



Tipo de recolha por fluxo de material (kg/hab.ano)

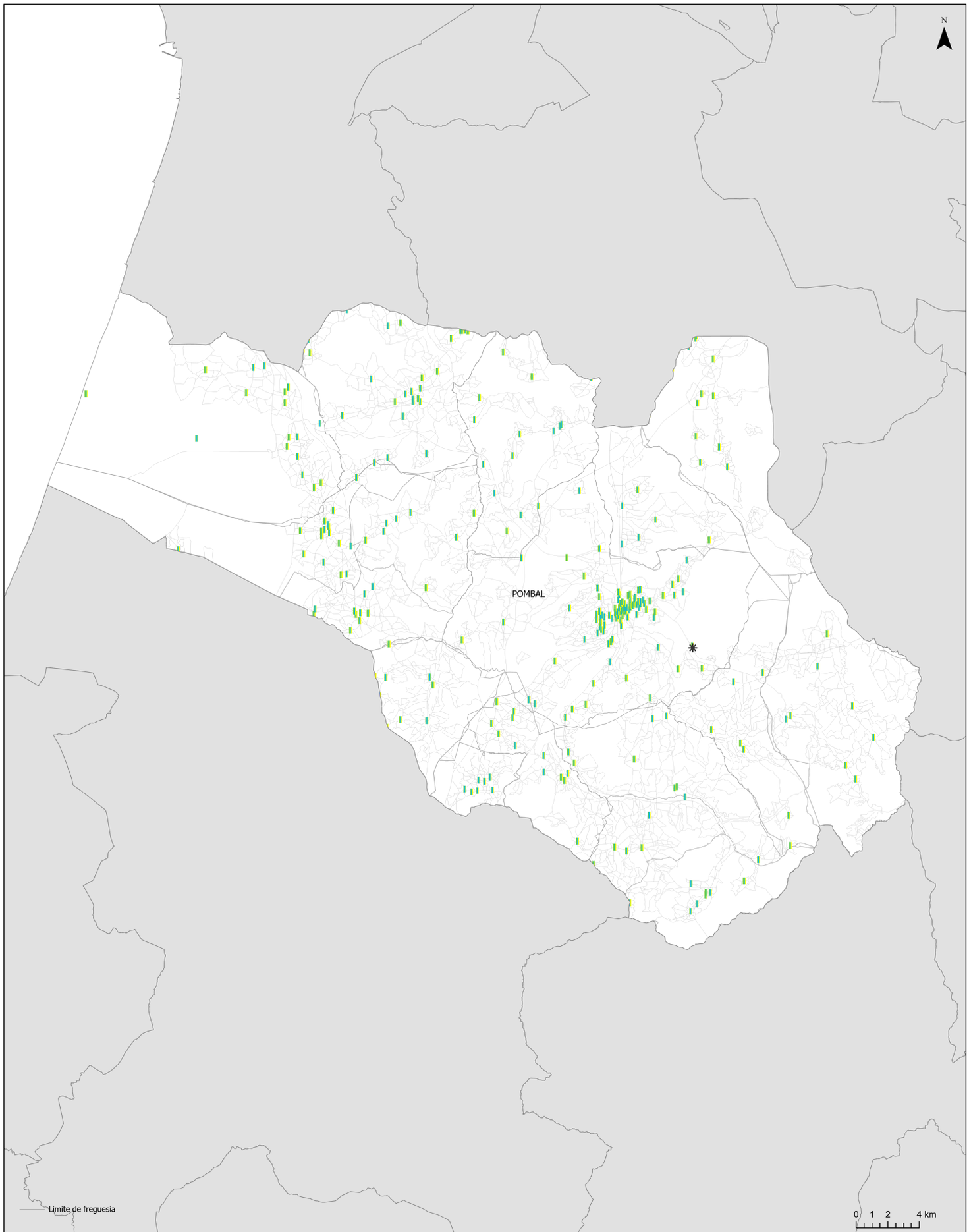


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]



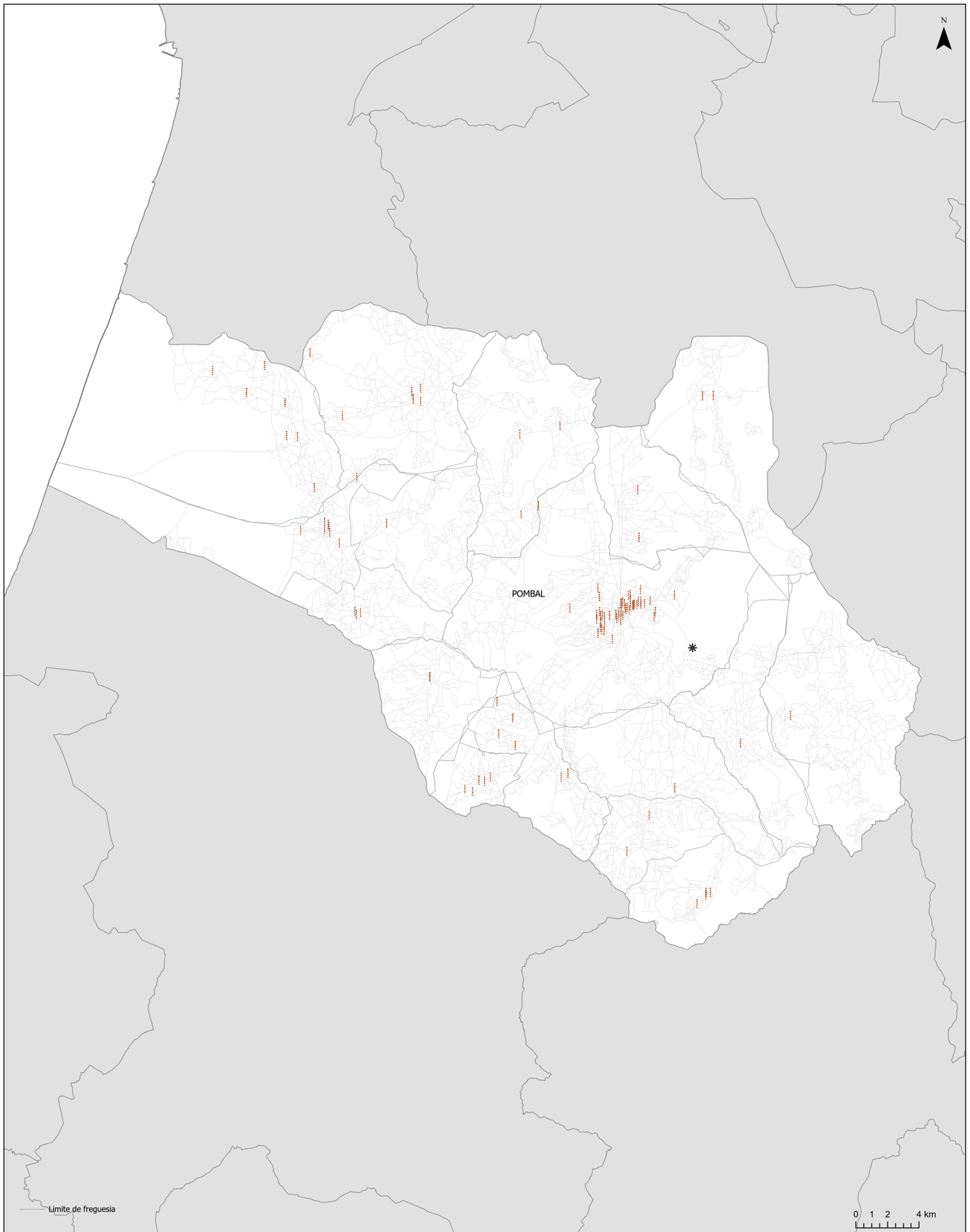


Recolha seletiva multimaterial e de fluxos especiais

2019

Fluxos	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro		
Papel-cartão		
Embalagens plásticas e metálicas		
3F		

* Ecocentro	
3F	
Pilhas e acumuladores	
REEE	
Biorresíduos verdes	



Biorresíduos

Recolha seletiva

Fluxos	2019		Projetos futuros	
	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Biorresíduos alimentares		○ / □	⋮	○ / □
Biorresíduos verdes		○ / □	⋮	○ / □

Potencial técnico para recolha seletiva de biorresíduos:

- zona de maior potencial
- ▨ zona de menor potencial

* Ecocentro Biorresíduos verdes

Compostagem

	2019		Projetos futuros	
	Doméstica	Comunitária	Doméstica	Comunitária
Doméstica	●	□	○	□
Comunitária	■	□	●	□

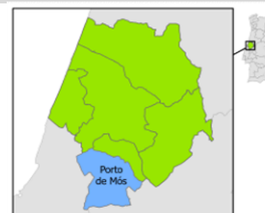
Entidade Gestora em baixa

CM de Porto de Mós



Acessibilidade à recolha

RI - boa
RS - mediana



Entidade Gestora em alta

VALORLIS



Emissões de GEE

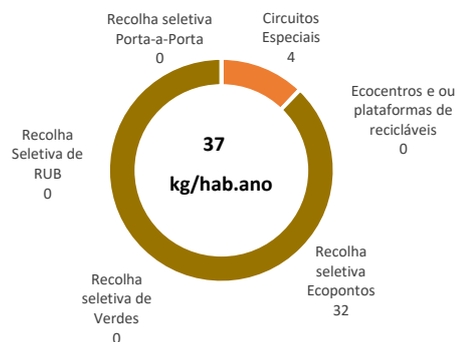
RI - mediano
RS - NA

Área predominantemente rural

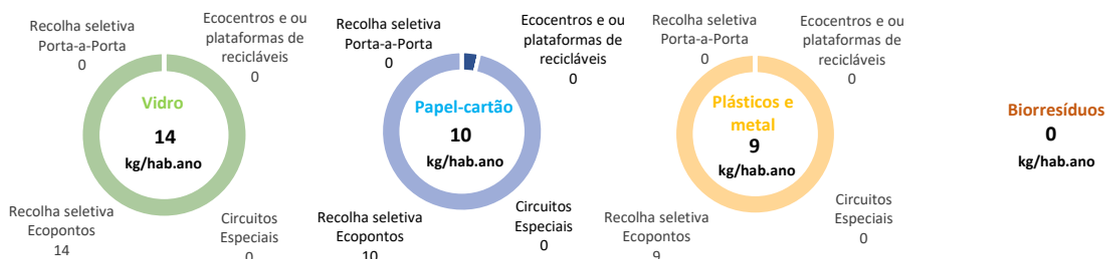
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



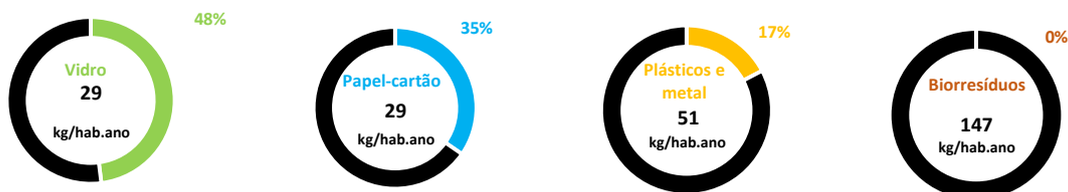
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



Tipo de recolha por fluxo de material (kg/hab.ano)

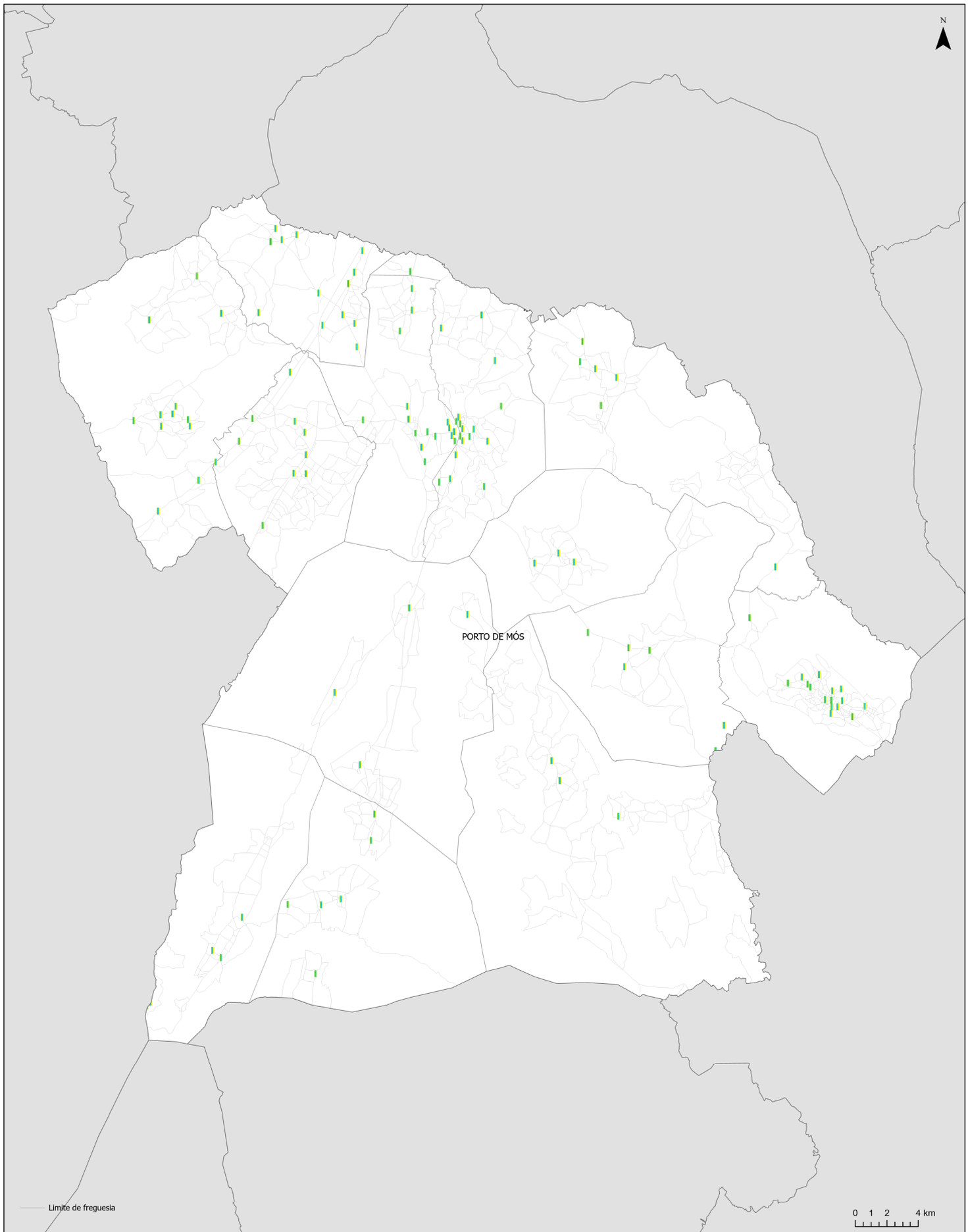


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]

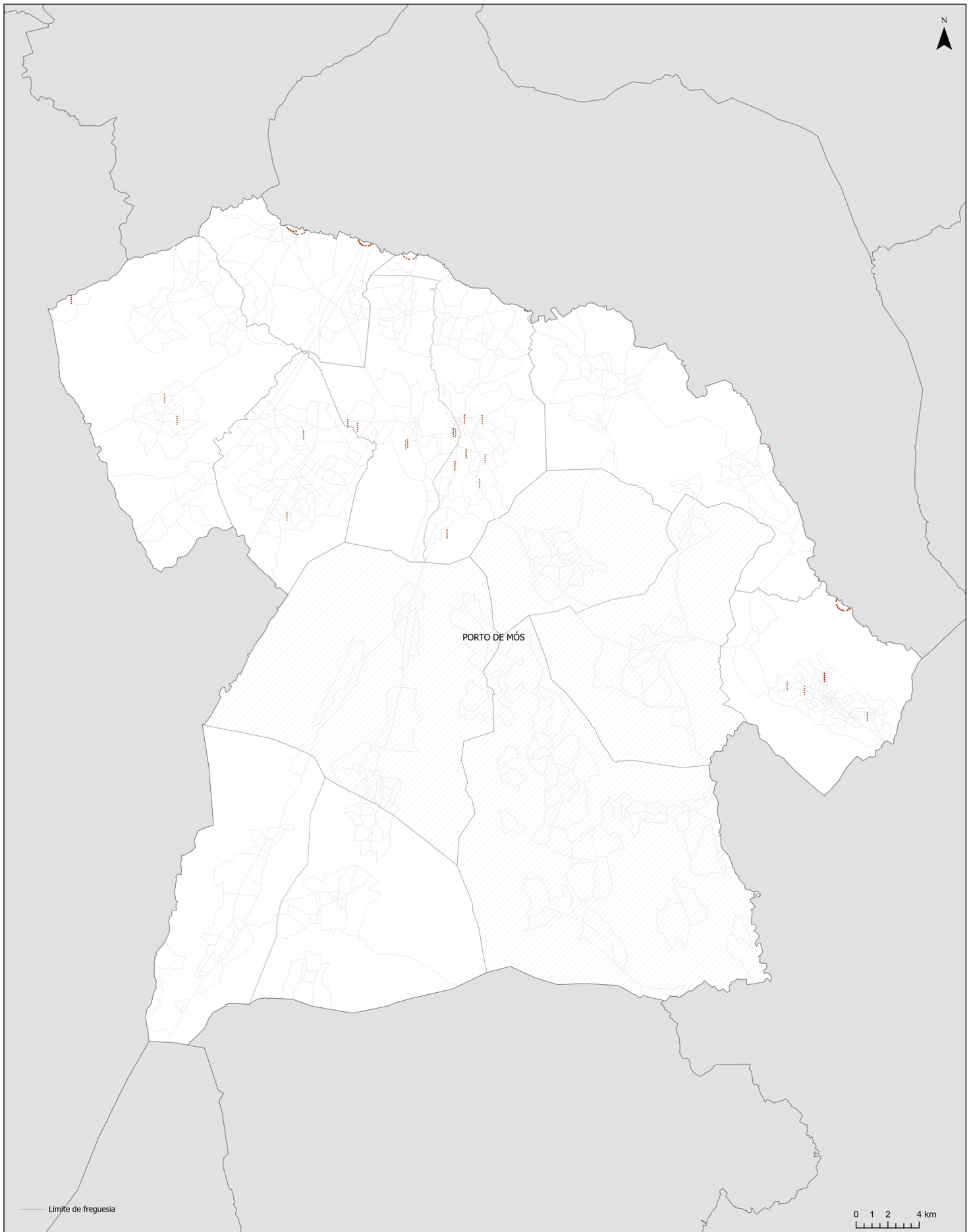




Recolha seletiva multimaterial

2019

Fluxos	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro	—	○ / □
Papel-cartão	—	○ / □
Embalagens plásticas e metálicas	—	○ / □
3F	—	○ / □



Biorresíduos

Recolha seletiva

Fluxos	2019		Projetos futuros	
	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Biorresíduos alimentares		○ / □	⋮	○ / □
Biorresíduos verdes		○ / □	⋮	○ / □

Potencial técnico para recolha seletiva de biorresíduos:

- zona de maior potencial
- ▨ zona de menor potencial

Compostagem

	2019	Projetos futuros
Doméstica	● □	○ □
Comunitária	■ □	⊠ □