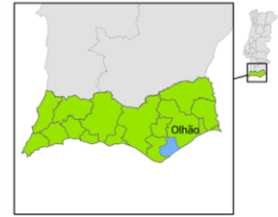
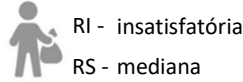


Entidade Gestora em baixa

AMBIOLHÃO



Acessibilidade à recolha

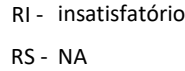


Entidade Gestora em alta

ALGAR

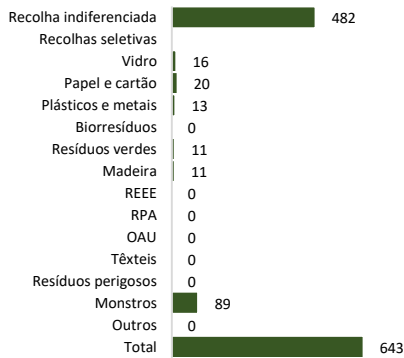


Emissões de GEE

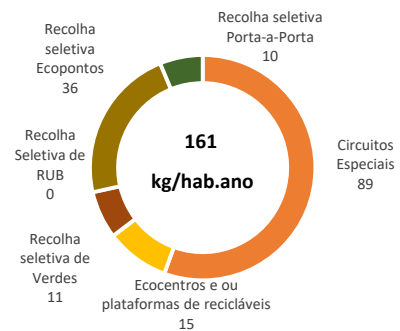


Área mediantemente urbana

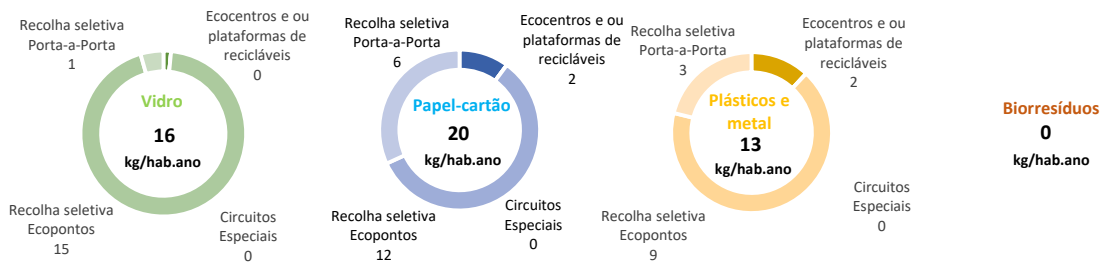
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



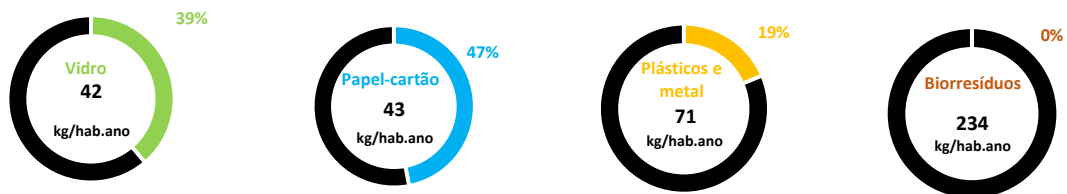
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

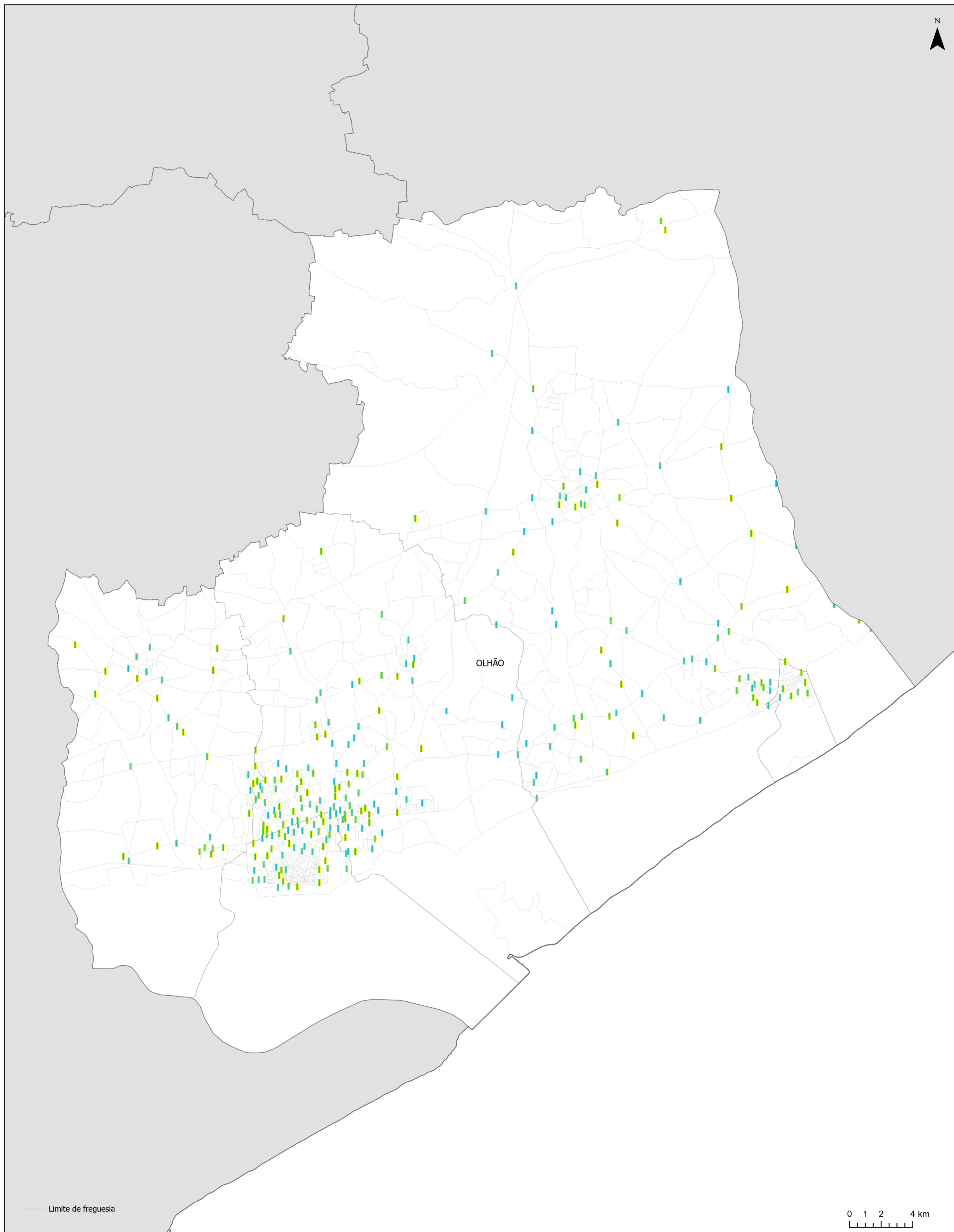


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]





**Recolha seletiva multimaterial**

2019

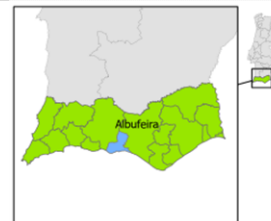
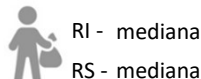
Fluxos	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro		
Papel-cartão		
Embalagens plásticas e metálicas		
3F		

Entidade Gestora em baixa

CM de Albufeira



Acessibilidade à recolha



Entidade Gestora em alta

ALGAR

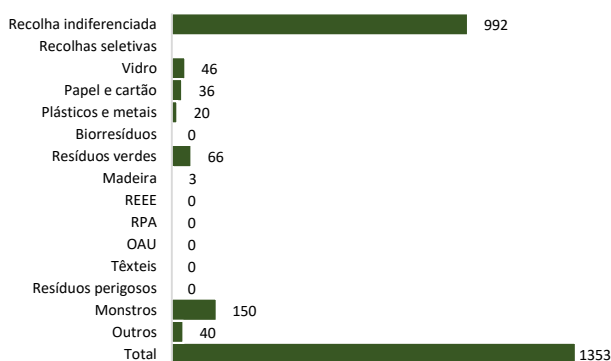


Emissões de GEE

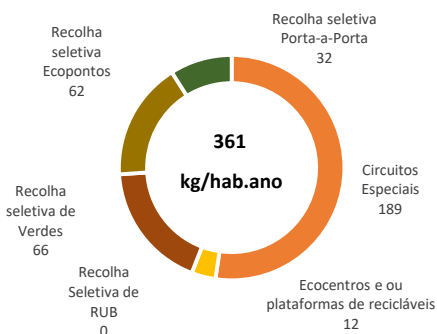
RI - bom  
RS - NA

Área mediamente urbana

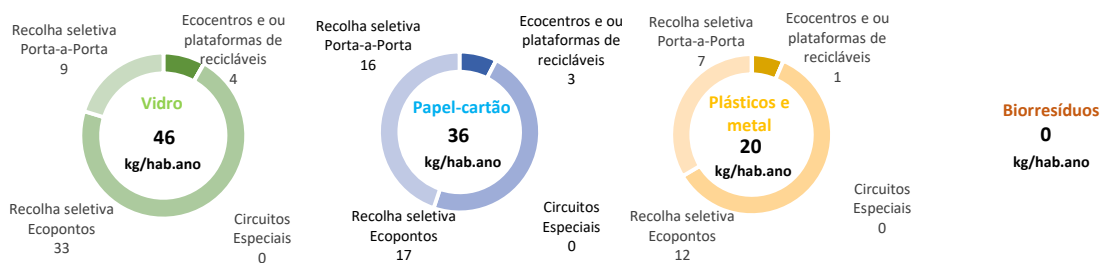
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



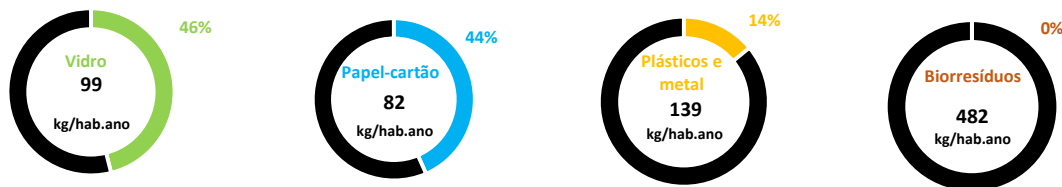
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

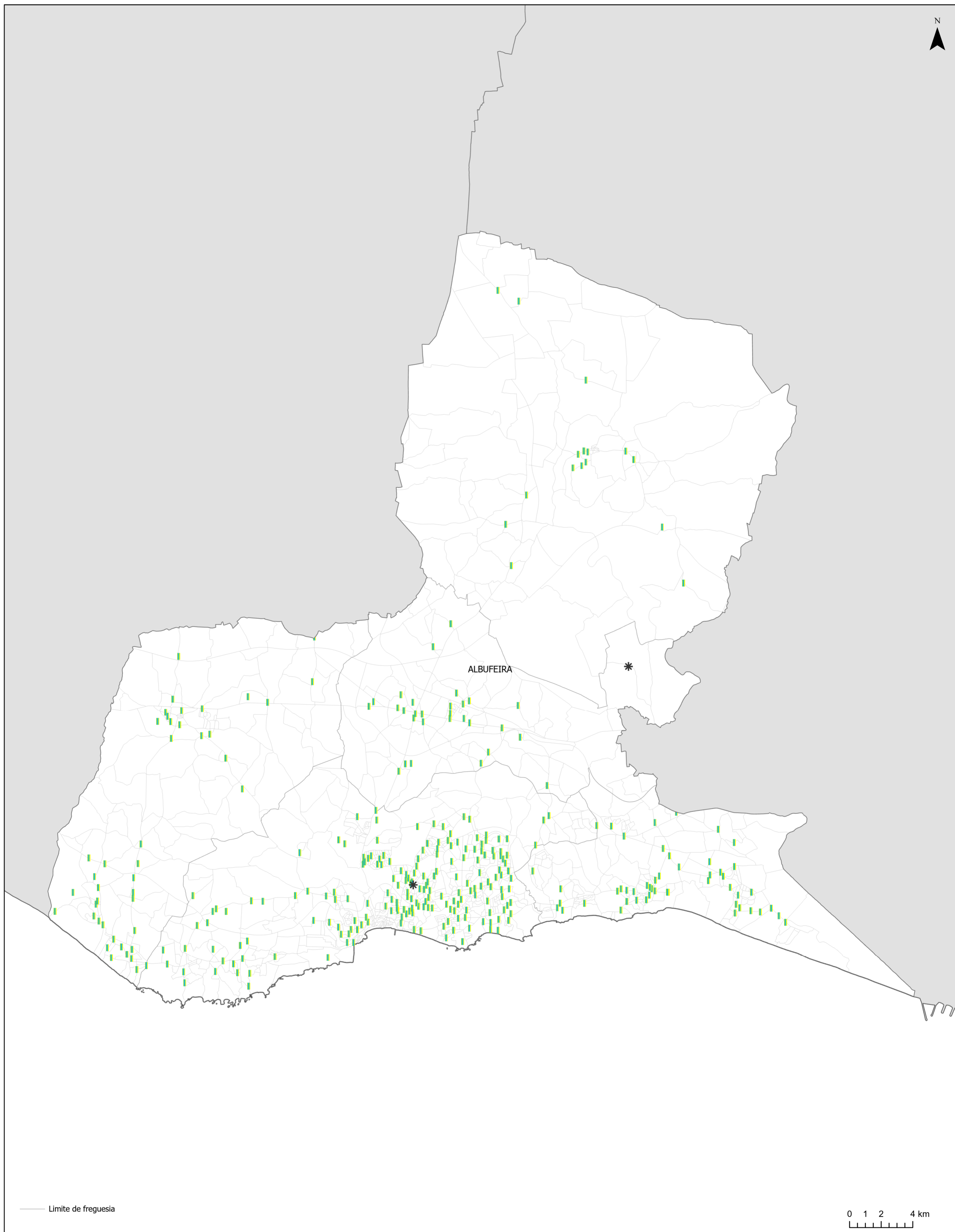


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



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

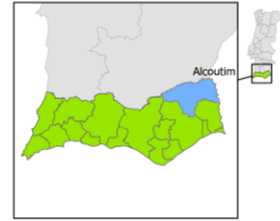
Entidade Gestora em baixa

CM de Alcoutim



Acessibilidade à recolha

RI - boa  
RS - mediana



Entidade Gestora em alta

ALGAR

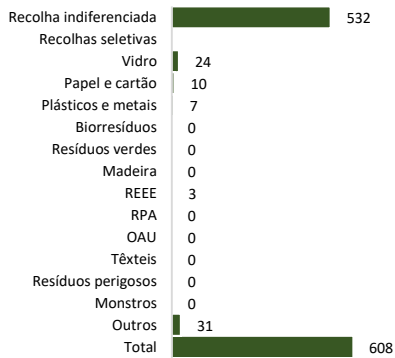


Emissões de GEE

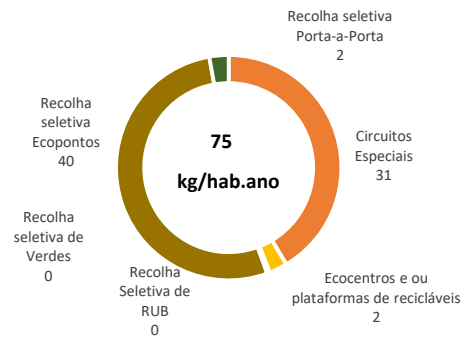
RI - insatisfatório  
RS - NA

Área predominantemente rural

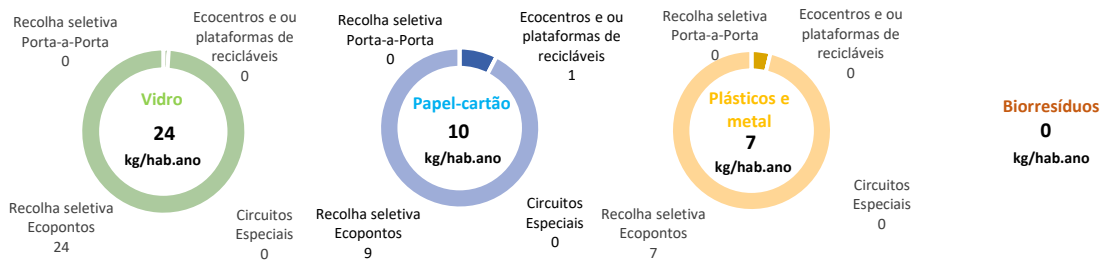
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



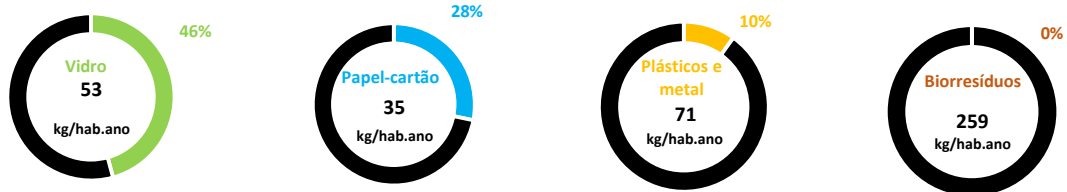
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

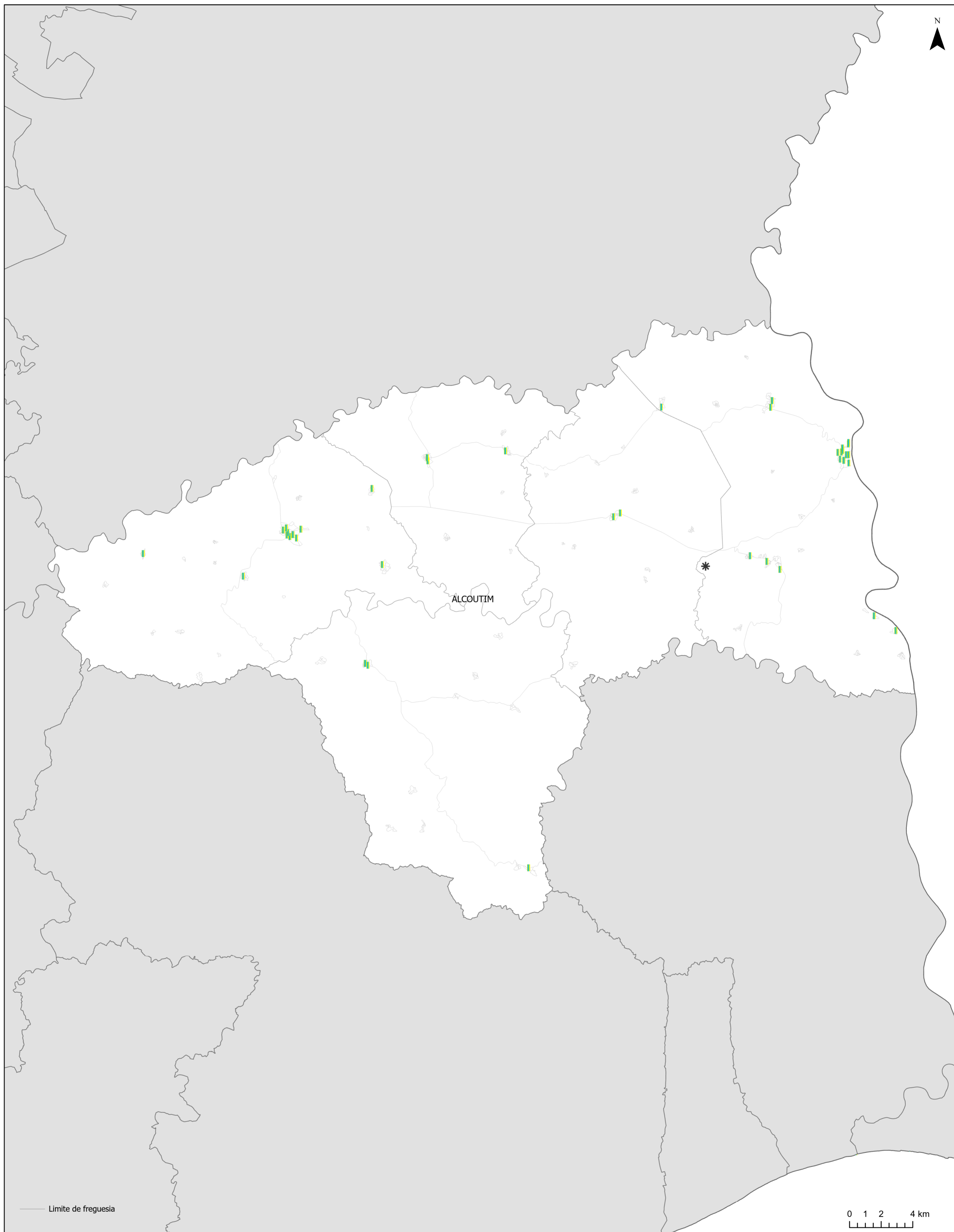


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



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

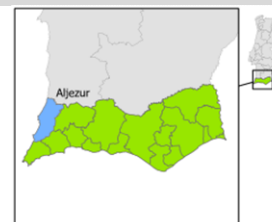
Entidade Gestora em baixa

CM de Aljezur



Acessibilidade à recolha

RI - insatisfatória  
RS - mediana



Entidade Gestora em alta

ALGAR

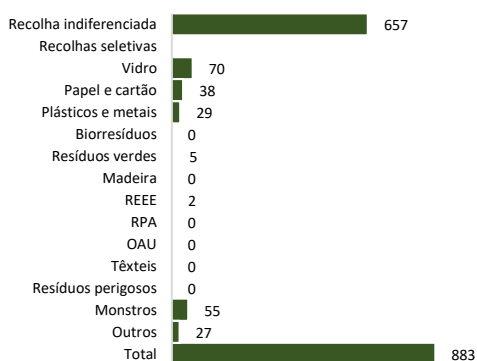


Emissões de GEE

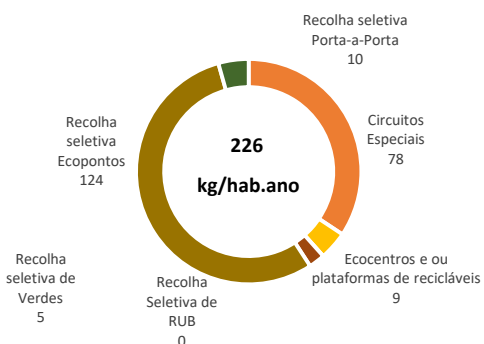
RI - insatisfatório  
RS - NA

Área predominantemente rural

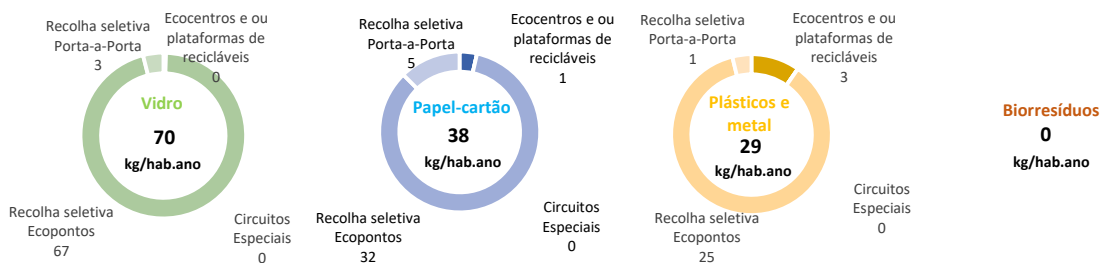
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



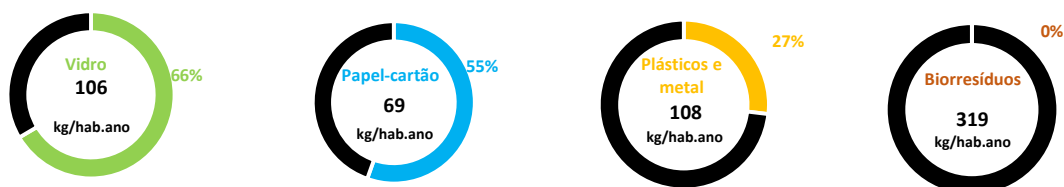
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

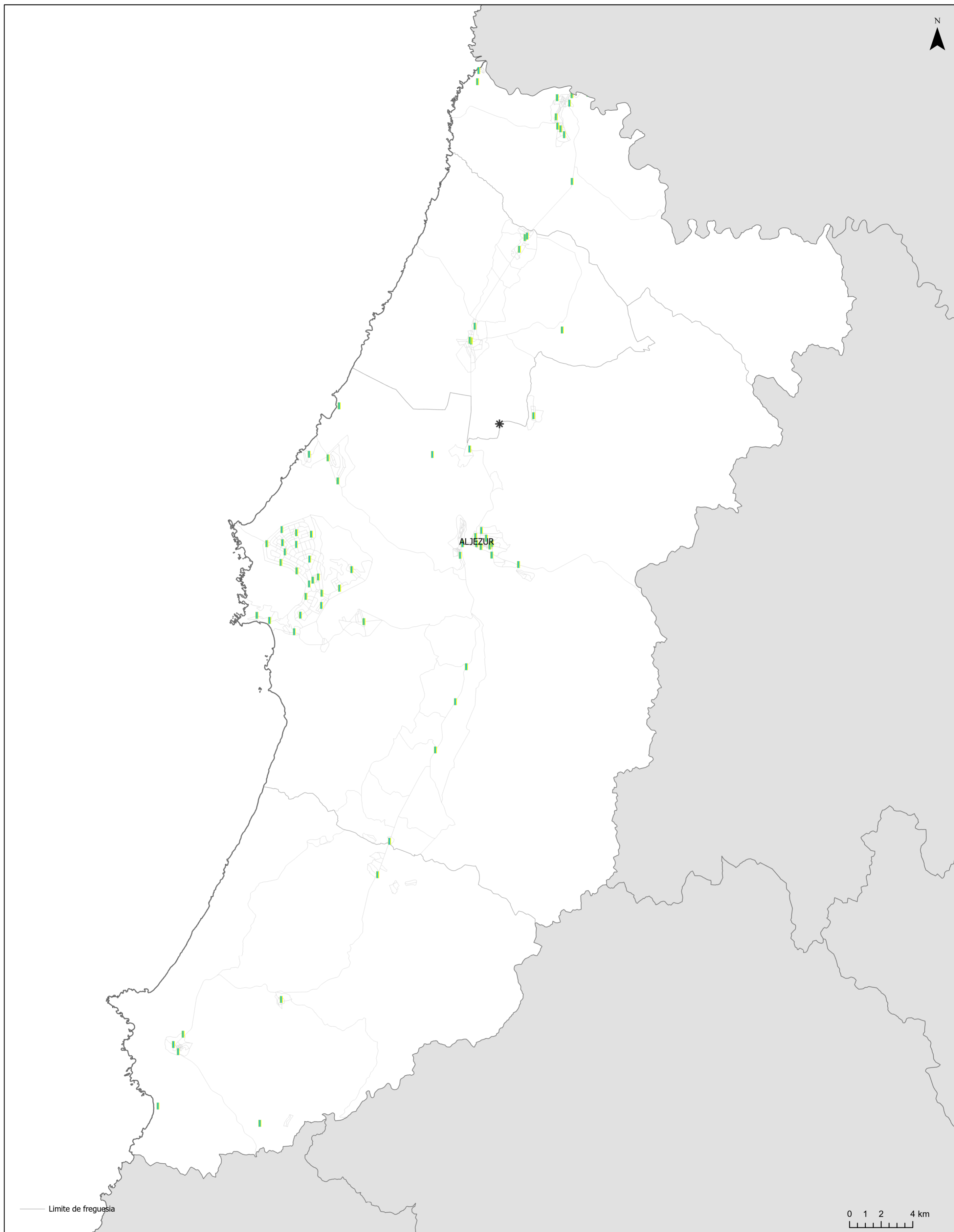


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



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

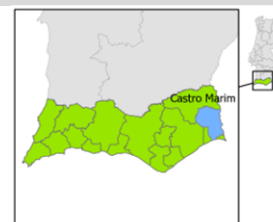


Entidade Gestora em baixa

CM de Castro Marim



Acessibilidade à recolha



Entidade Gestora em alta

ALGAR

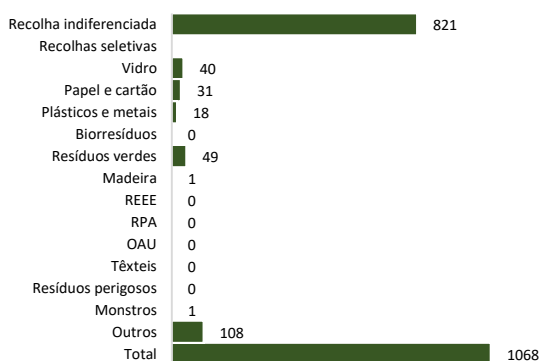


Emissões de GEE

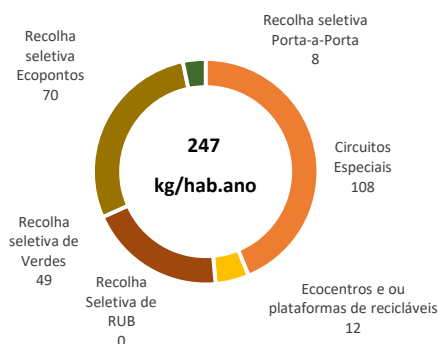
RI - NR  
RS - NA

Área predominantemente rural

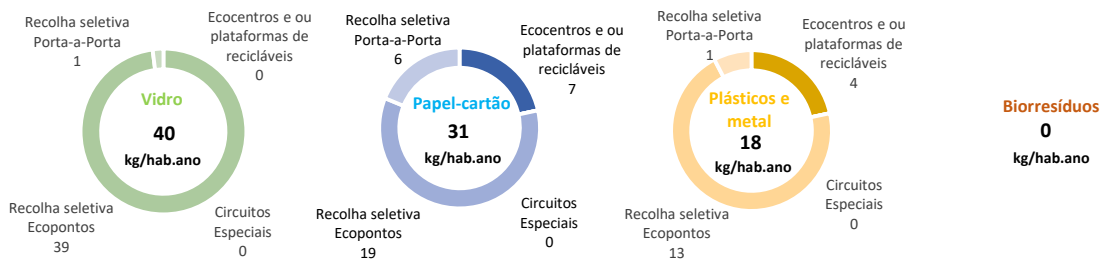
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



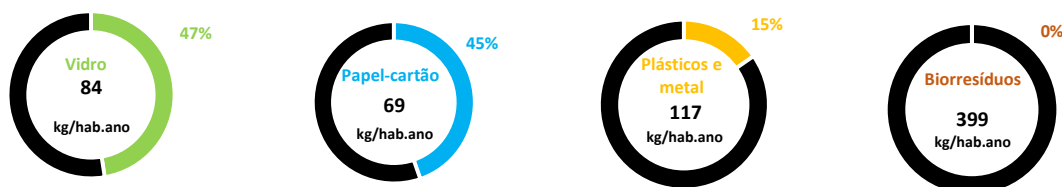
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

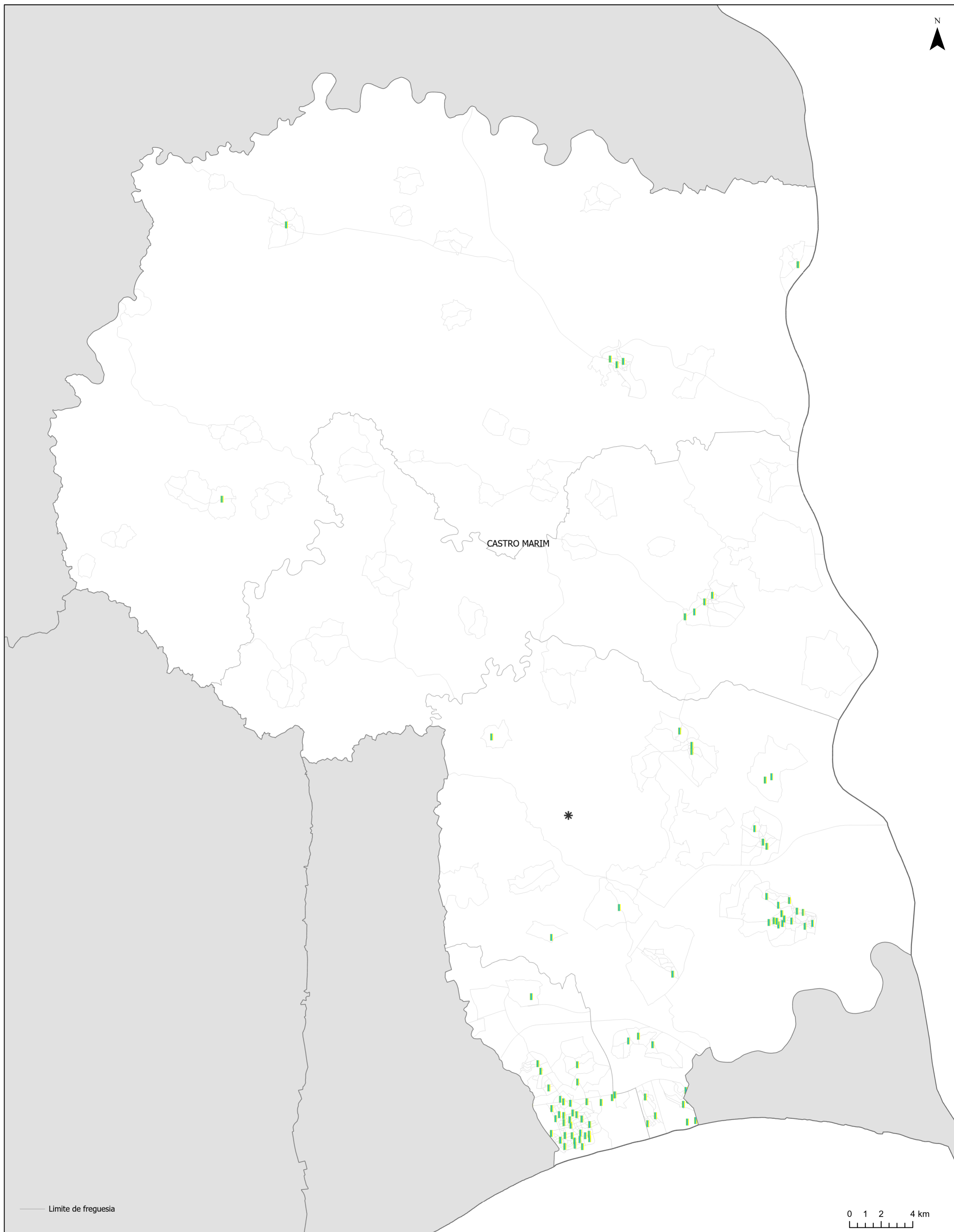


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



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

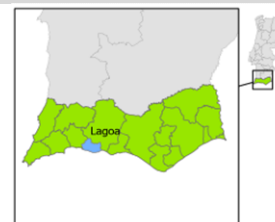
Entidade Gestora em baixa

CM de Lagoa



Acessibilidade à recolha

RI - insatisfatória  
RS - mediana



Entidade Gestora em alta

ALGAR

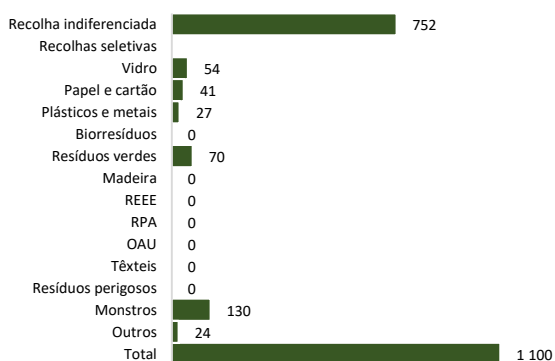


Emissões de GEE

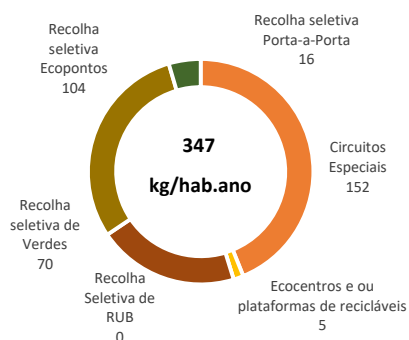
RI - mediano  
RS - NA

Área mediana urbana

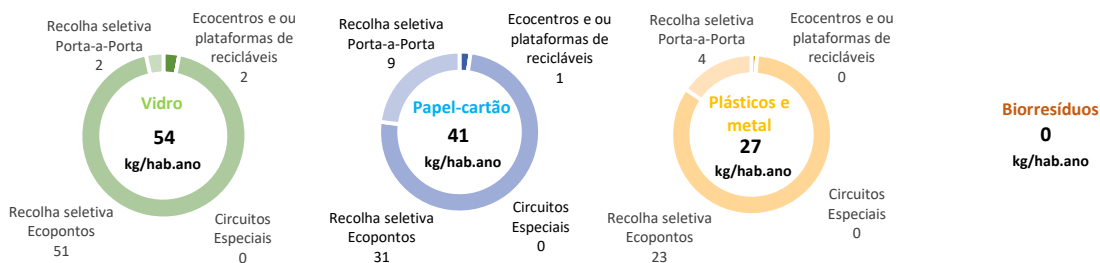
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



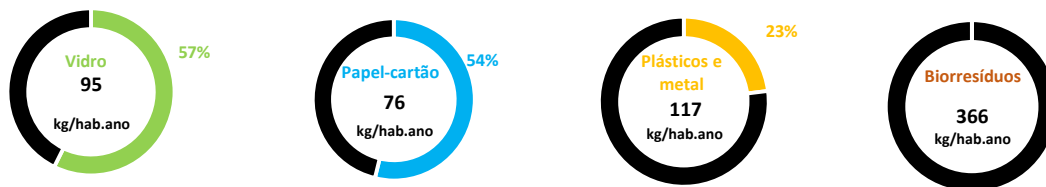
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

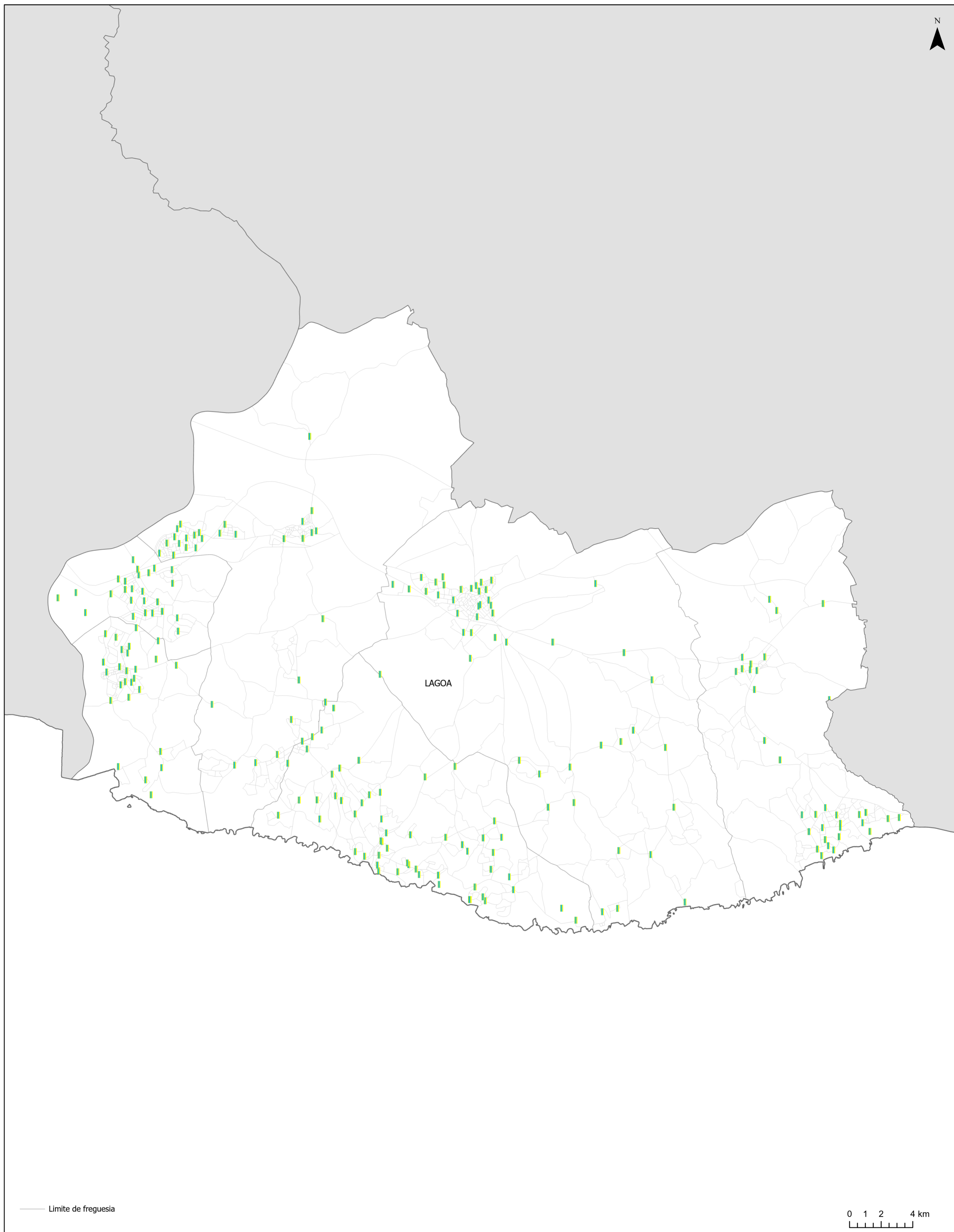


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]





**Recolha seletiva multimaterial**

2019

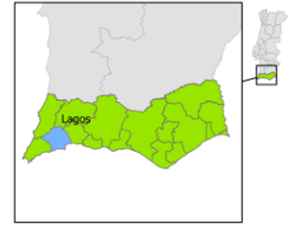
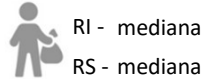
Fluxos	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro		/
Papel-cartão		/
Embalagens plásticas e metálicas		/
3F		/

Entidade Gestora em baixa

CM de Lagos



Acessibilidade à recolha

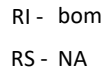


Entidade Gestora em alta

ALGAR

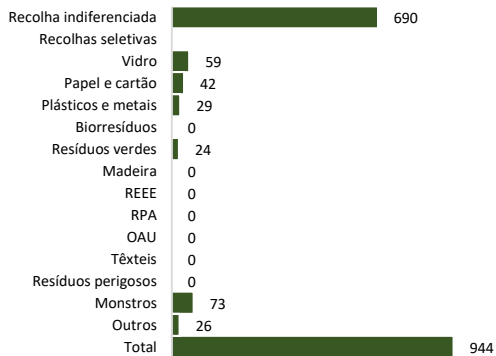


Emissões de GEE

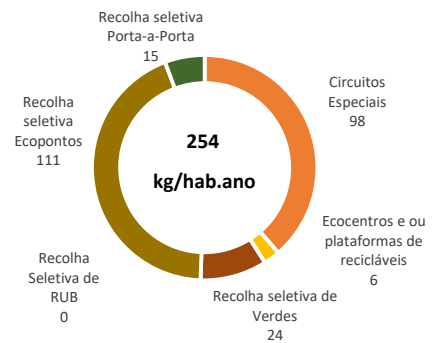


Área mediamente urbana

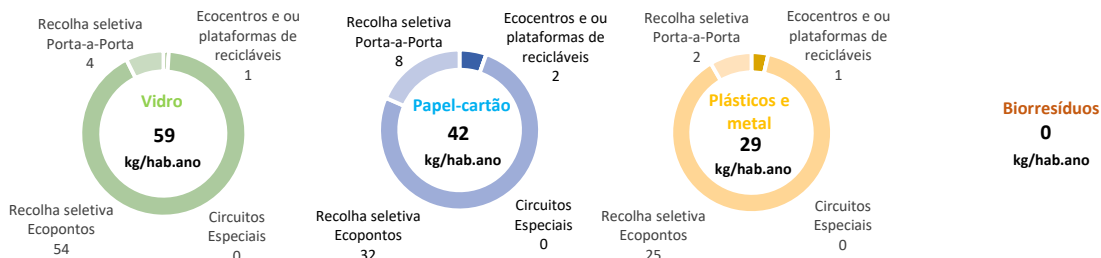
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



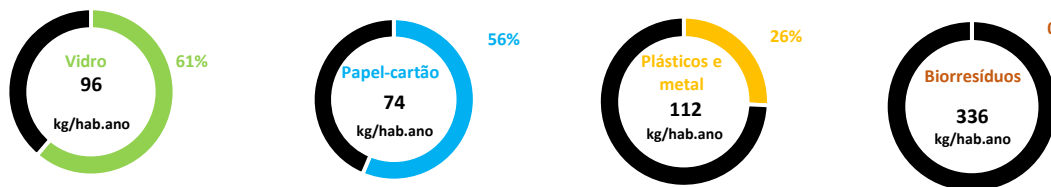
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

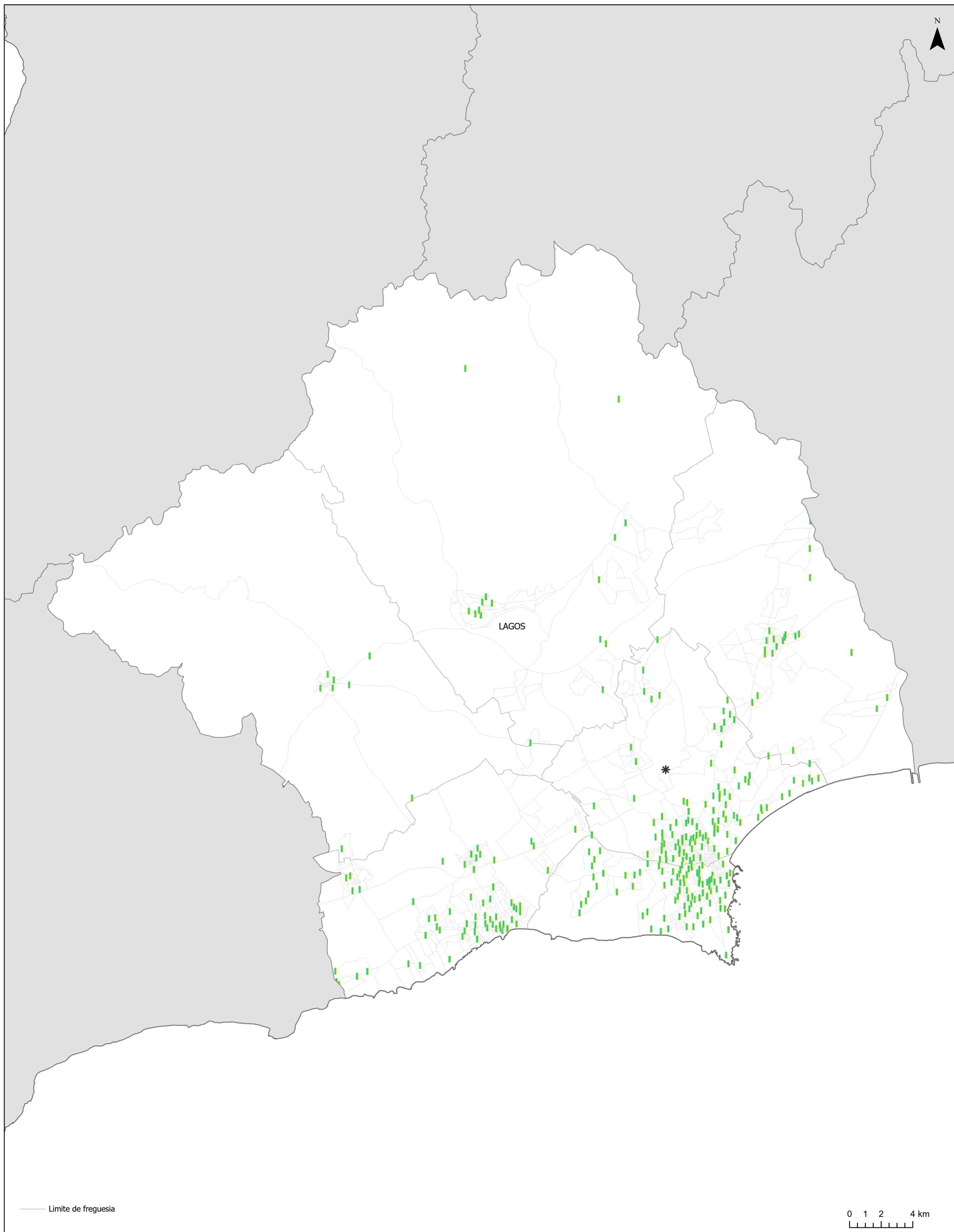


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]





**Recolha seletiva multimaterial e de fluxos especiais**

2019

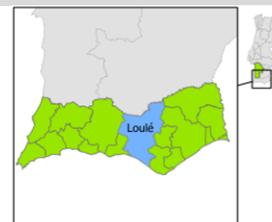
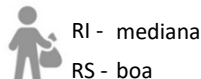
Fluxos	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro		/
Papel-cartão		/
Embalagens plásticas e metálicas		/
3F		/

- \* Ecocentro
- 3F
- Pilhas e acumuladores
- REEE

Entidade Gestora em baixa  
 CM de Loulé / INFRAMOURA /  
 INFRALOBO / INFRAQUINTA



Acessibilidade à recolha



Entidade Gestora em alta

ALGAR

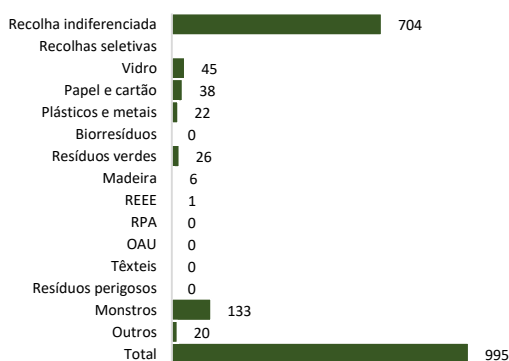


Emissões de GEE

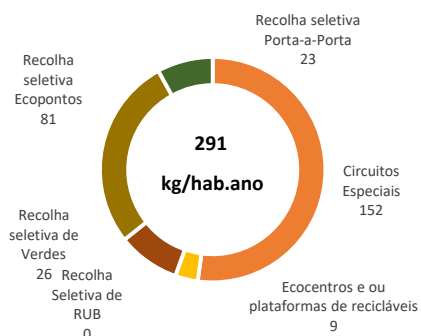
RI - insatisfatório  
 RS - NA

Área mediantemente urbana

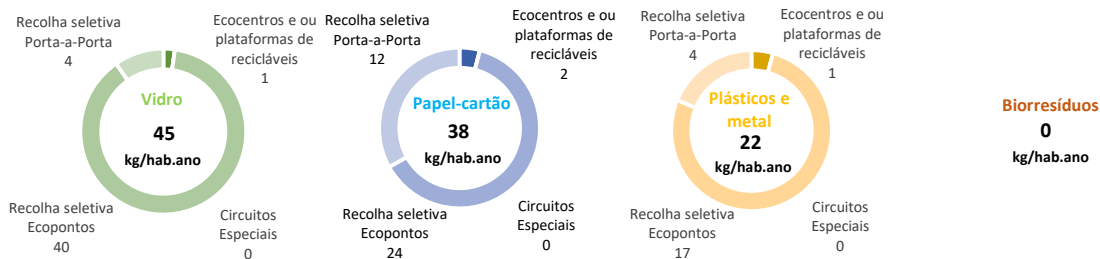
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



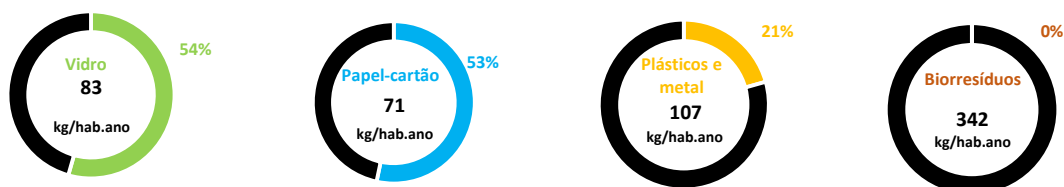
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

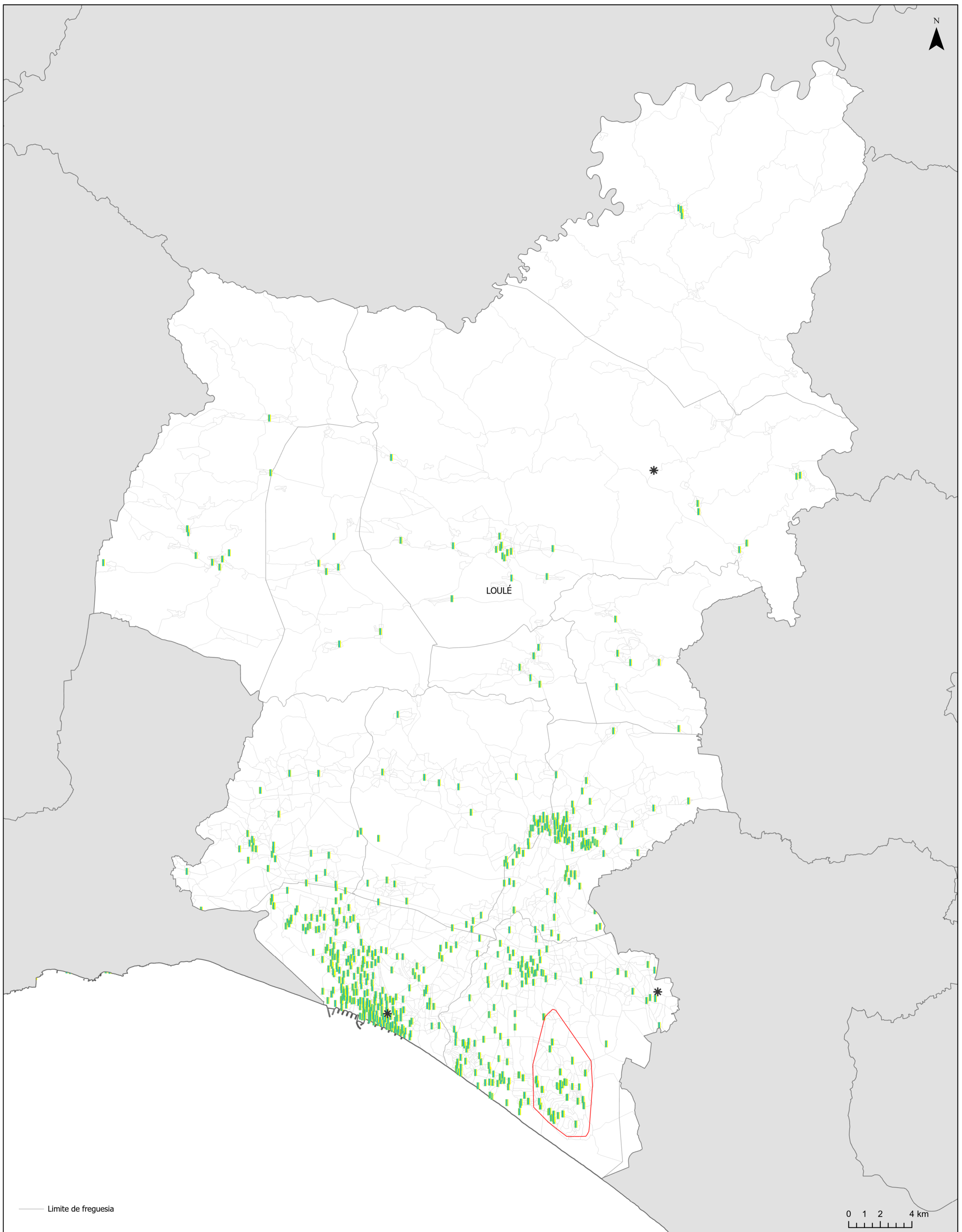


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]





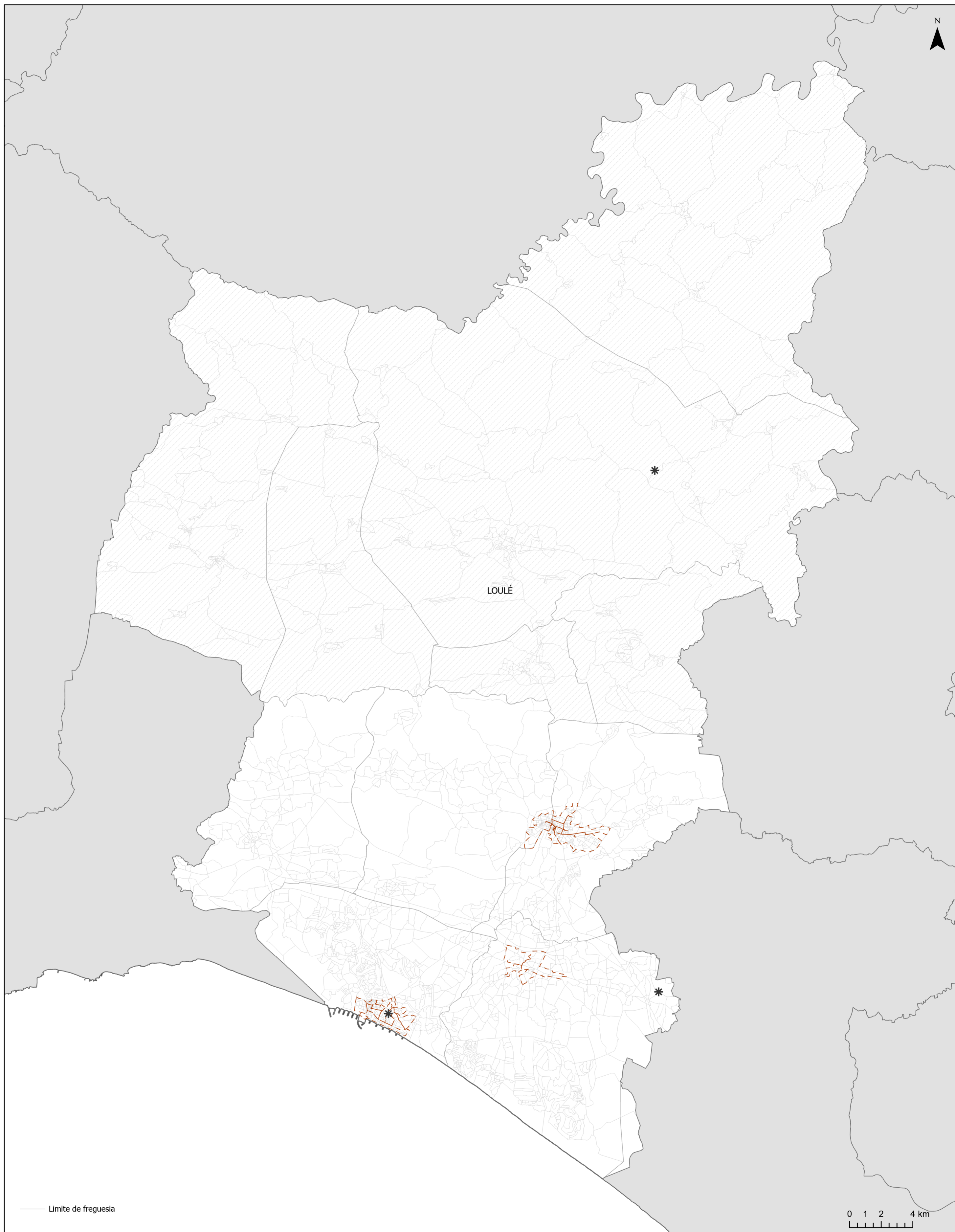
**Recolha seletiva multimaterial e de fluxos especiais**

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**

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

Compostagem

	2019	Projetos futuros
	Doméstica	● / □
Comunitária	■	■

Entidade Gestora em baixa

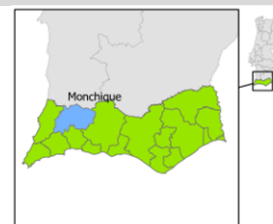
CM de Monchique



Acessibilidade à recolha



RI - insatisfatória  
RS - mediana



Entidade Gestora em alta

ALGAR

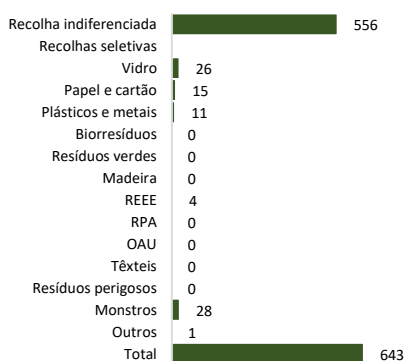


Emissões de GEE

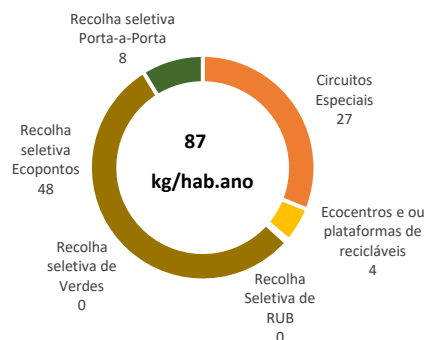
RI - insatisfatório  
RS - NA

Área predominantemente rural

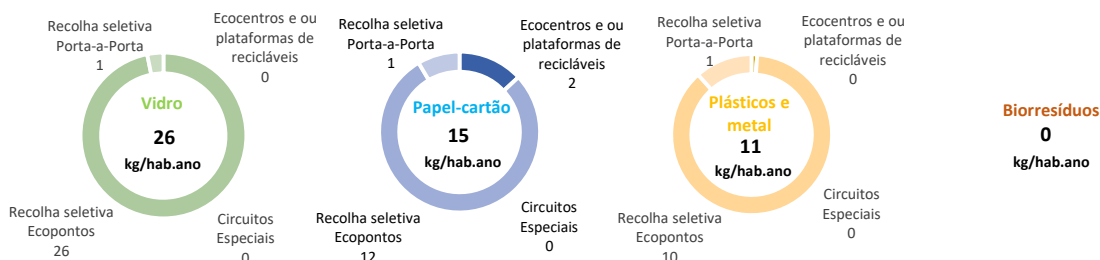
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



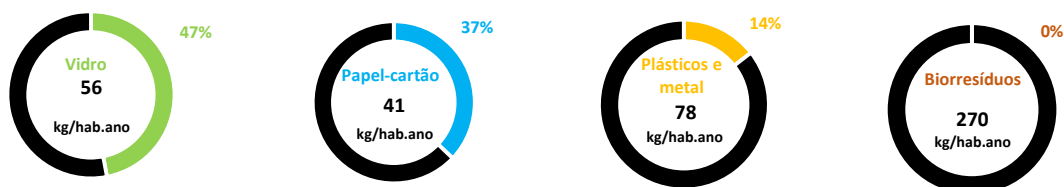
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

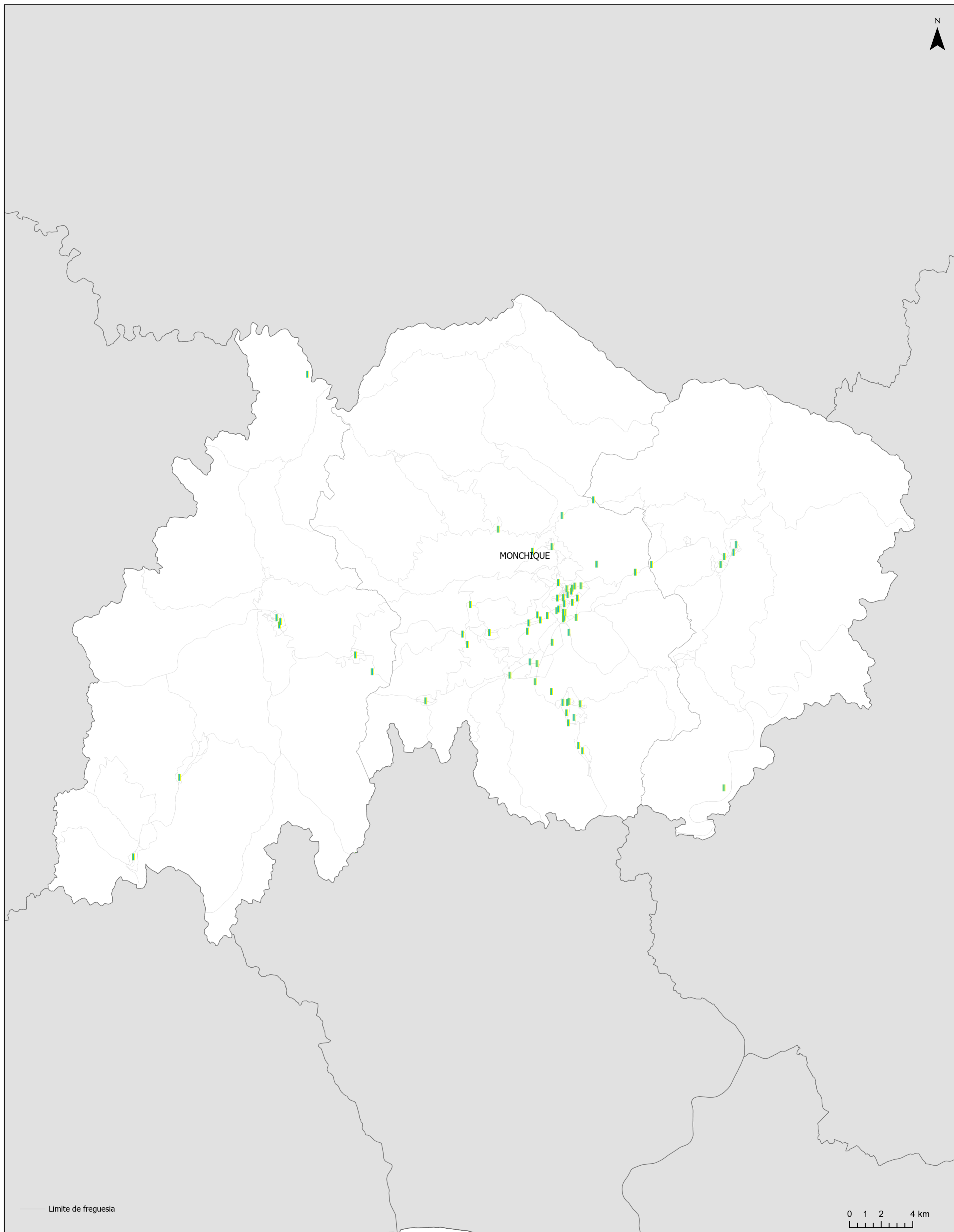


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]

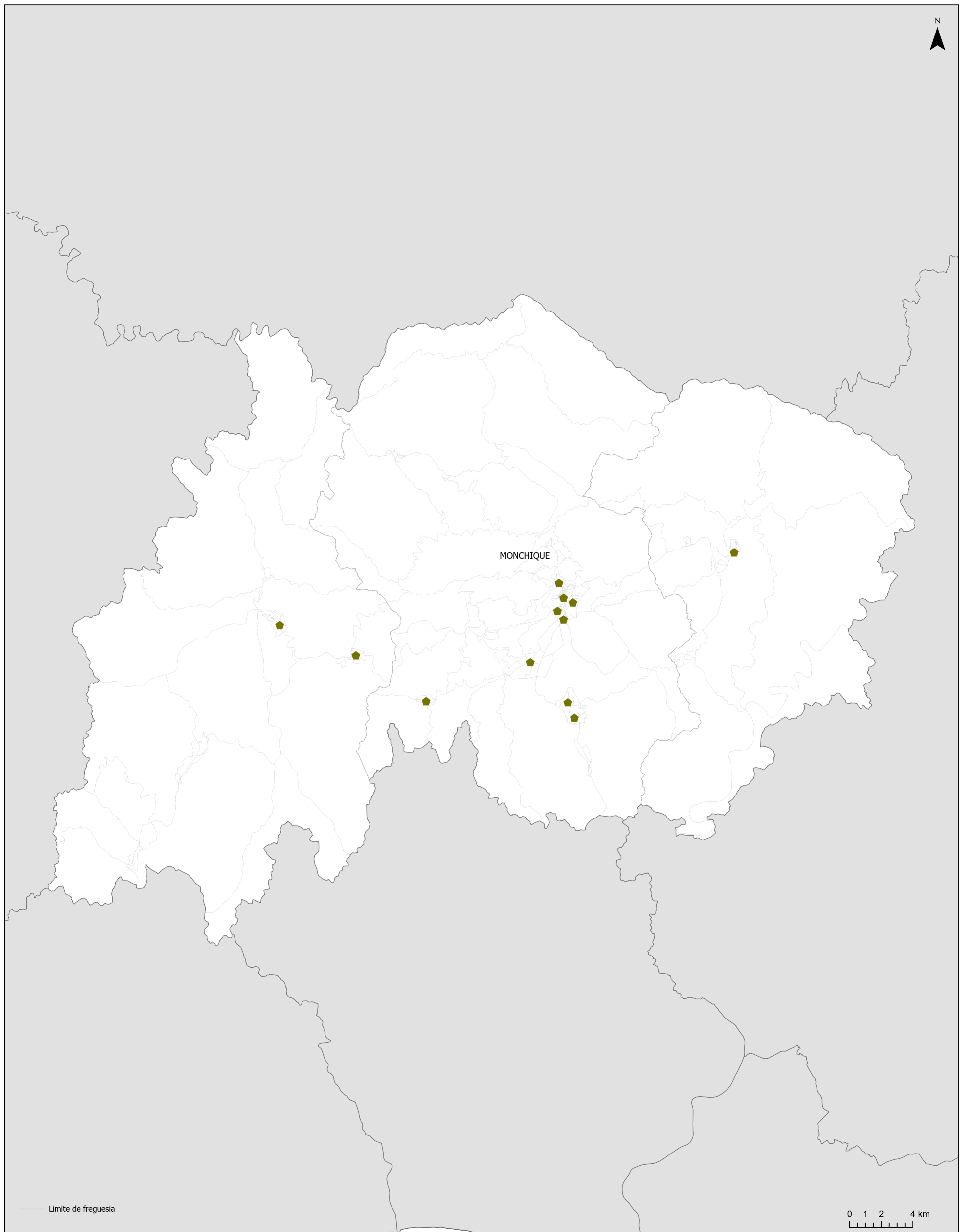




**Recolha seletiva multimaterial e de fluxos especiais**

2019

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



**Recolha seletiva de fluxos especiais**

Fluxos	2019 Pontos de recolha
Óleos alimentares usados	●
Têxteis usados	▲
REEE	◆
Pilhas e acumuladores	★

Entidade Gestora em baixa

CM de São Brás de Alportel



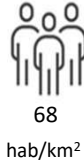
Acessibilidade à recolha

RI - mediana  
RS - mediana



Entidade Gestora em alta

ALGAR

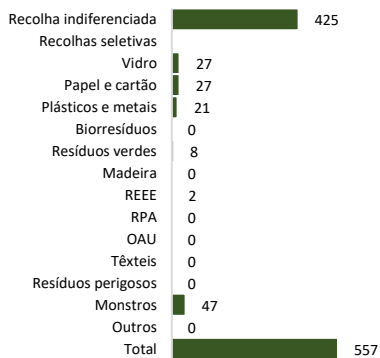


Emissões de GEE

RI - bom  
RS - NA

Área predominantemente rural

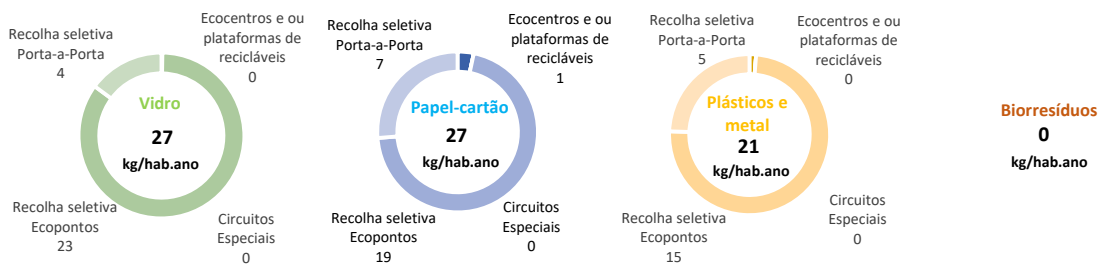
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



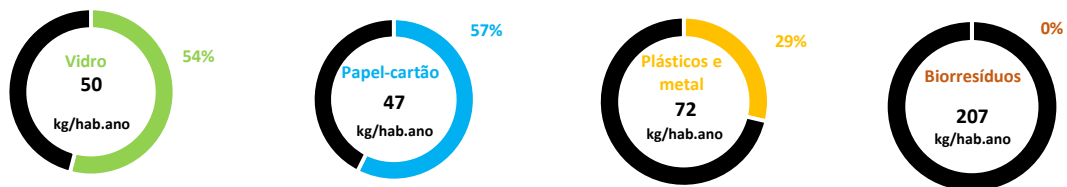
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

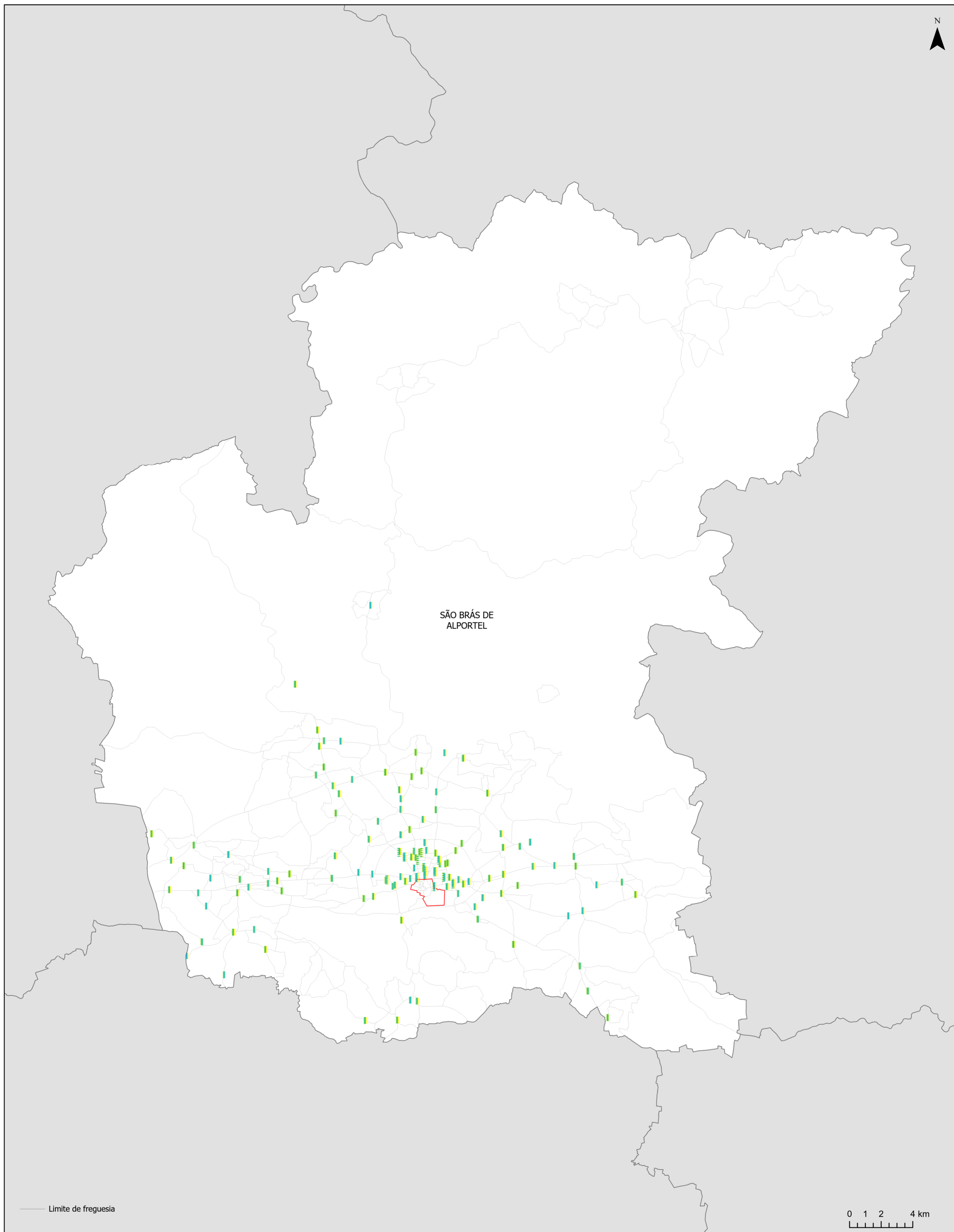


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



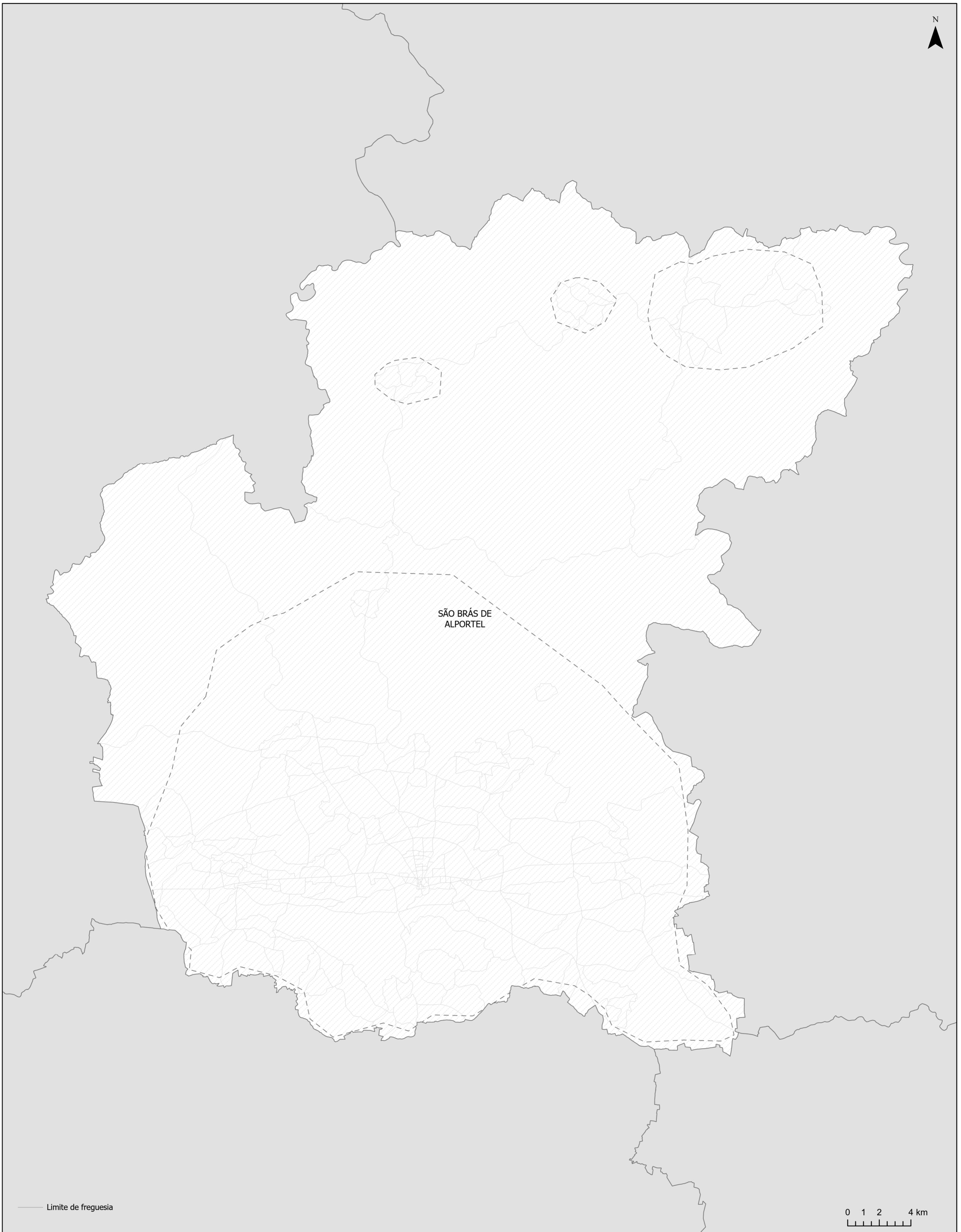
Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]





**Recolha seletiva multimaterial**

Fluxos	2019		Projetos futuros	
	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro				
Papel-cartão				
Embalagens plásticas e metálicas				
3F				



**Biorresíduos**

Recolha seletiva

Fluxos

Biorresíduos alimentares  
Biorresíduos verdes

2019

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

| ○ / □  
| ○ / □

Projetos futuros

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

⋮ ○ / □  
⋮ ○ / □

Potencial técnico para recolha seletiva de biorresíduos:

- zona de maior potencial
- ▨ zona de menor potencial

Compostagem

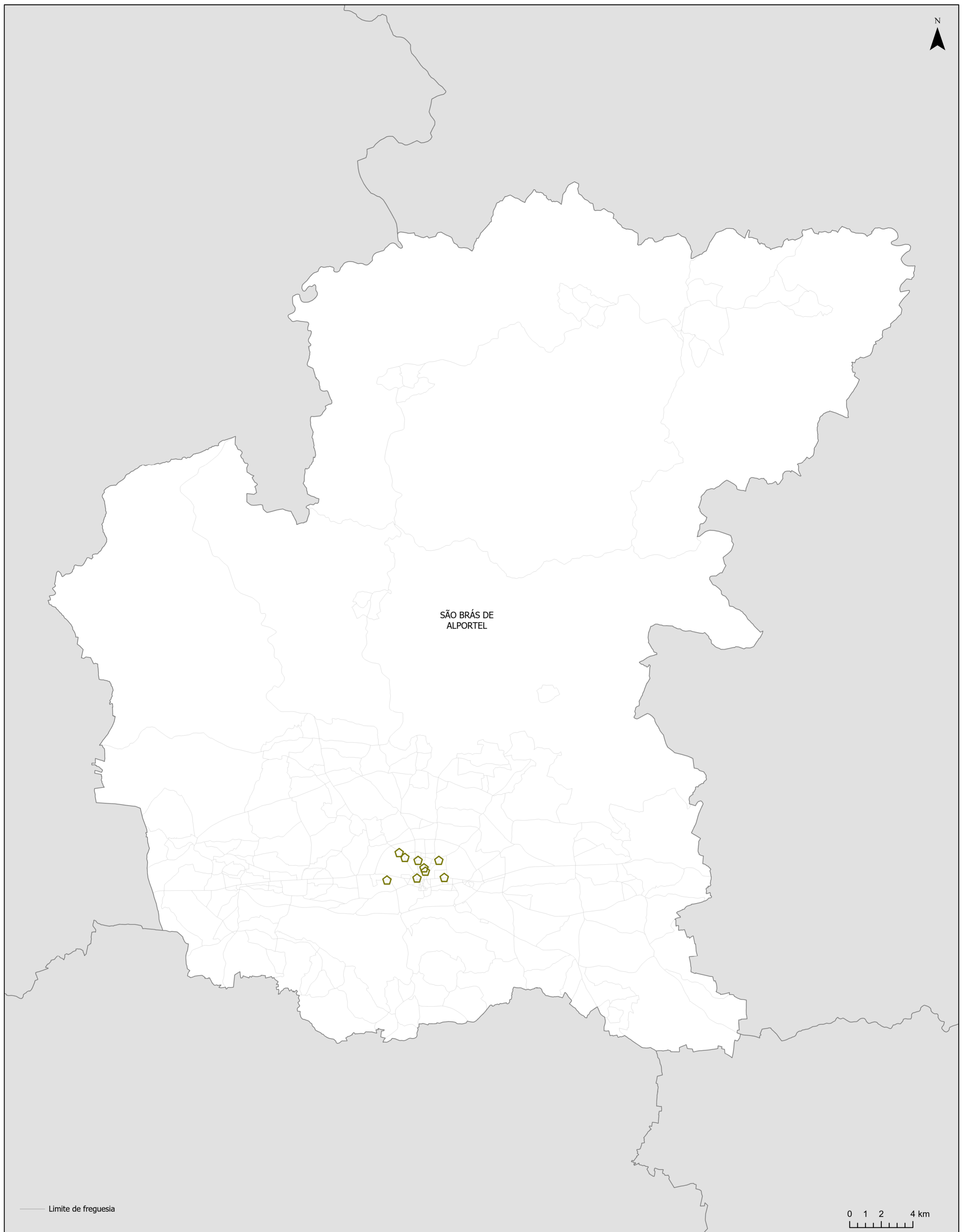
Doméstica  
Comunitária

2019

● / □  
■

Projetos futuros

○ / □  
●



**Recolha seletiva de fluxos especiais**

Fluxos	2019	Projetos futuros
	Pontos de recolha	Pontos de recolha
Óleos alimentares usados		
Têxteis usados		
REEE		
Pilhas e acumuladores		

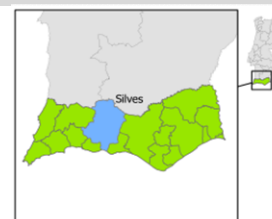
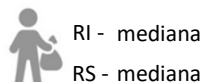


Entidade Gestora em baixa

CM de Silves



Acessibilidade à recolha



Entidade Gestora em alta

ALGAR



Emissões de GEE

RI - NR  
RS - NA

Área predominantemente rural

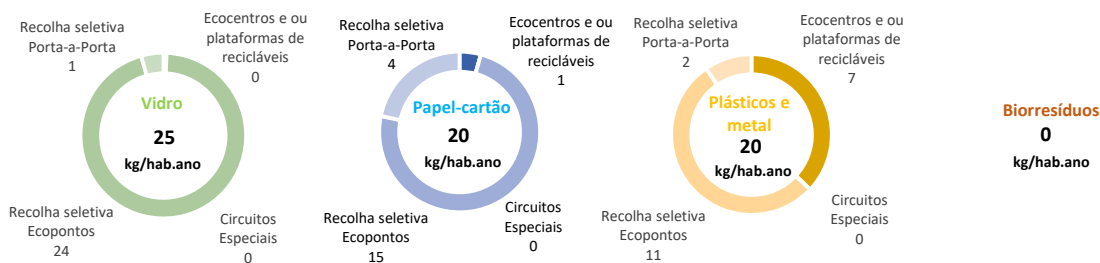
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



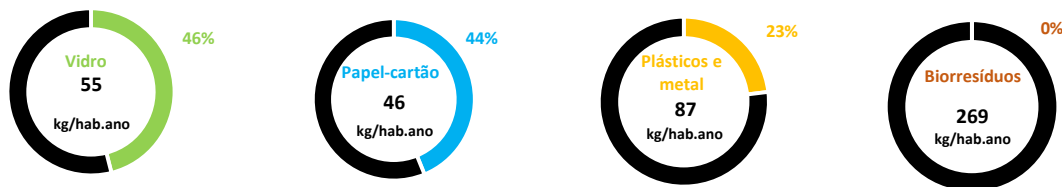
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

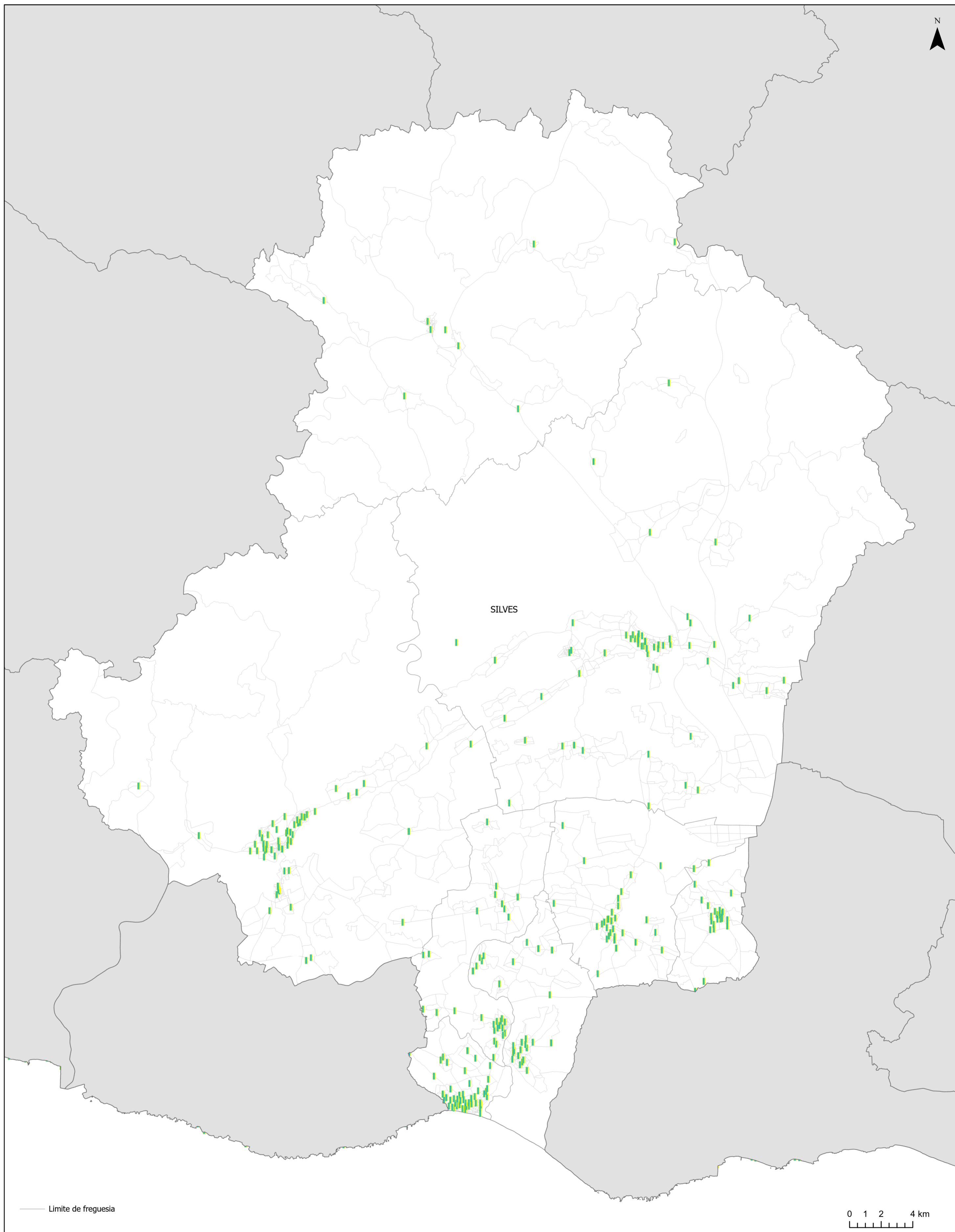


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]

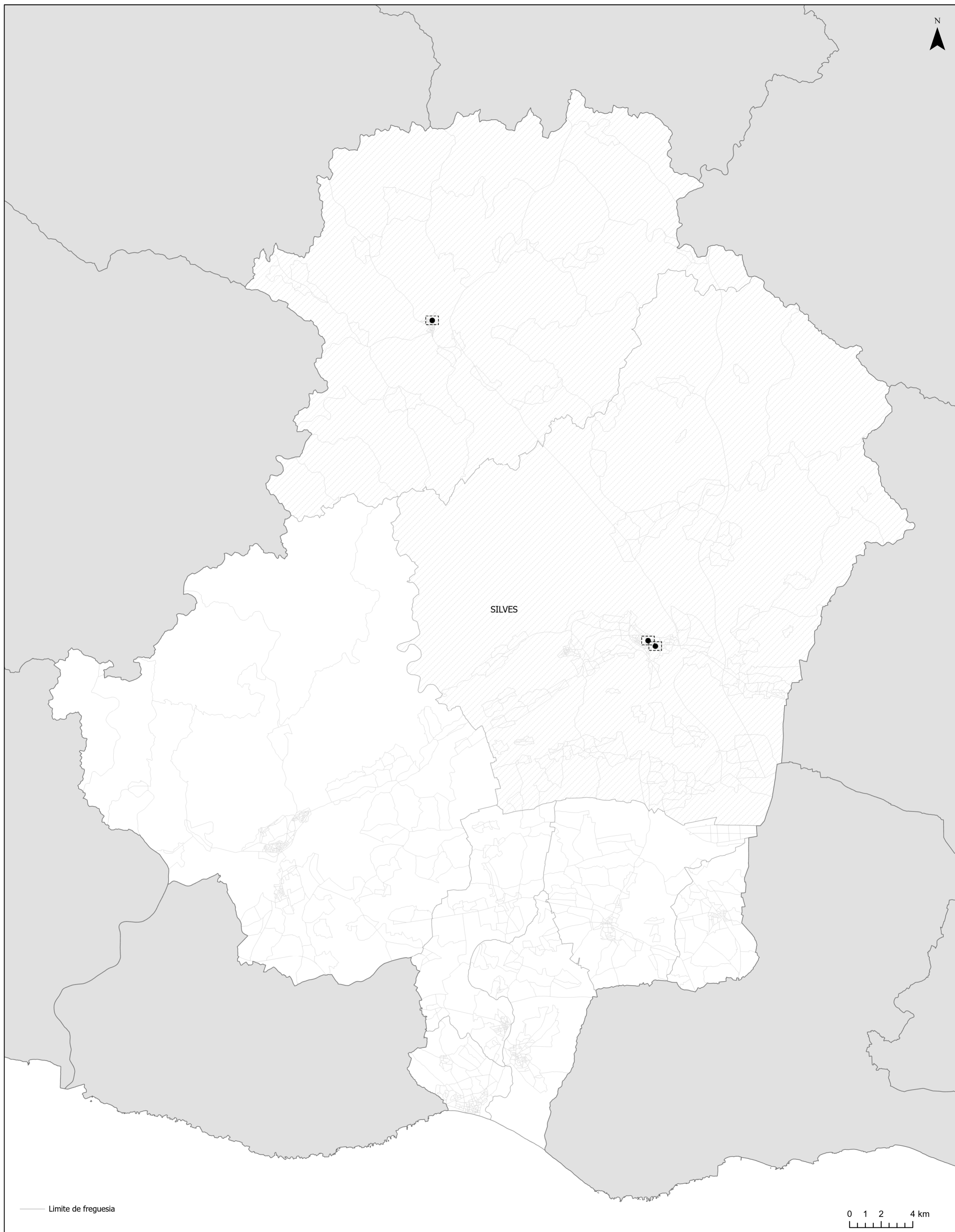




**Recolha seletiva multimaterial**

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

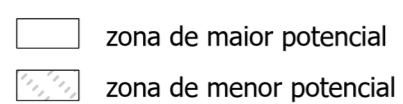
Recolha proximidade  
Recolha P-a-P (pontos / limite zona)

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

Biorresíduos alimentares  
Biorresíduos verdes



Potencial técnico para recolha seletiva de biorresíduos:



Compostagem

2019

Projetos futuros

Doméstica  
Comunitária



Projetos futuros (não georreferenciados)

POSEUR-03-1911-FC-000258  
Implementação de RS PaP de biorresíduos alimentares (não residencial) e verdes (residencial)

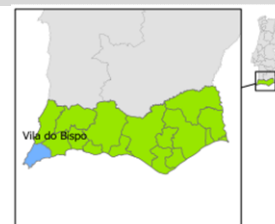
Entidade Gestora em baixa

CM de Vila do Bispo



Acessibilidade à recolha

RI - insatisfatória  
RS - boa



Entidade Gestora em alta

ALGAR

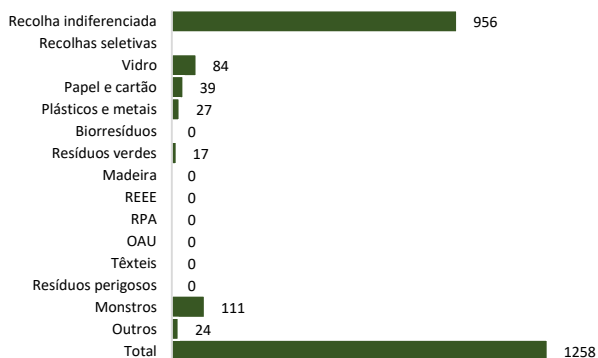


Emissões de GEE

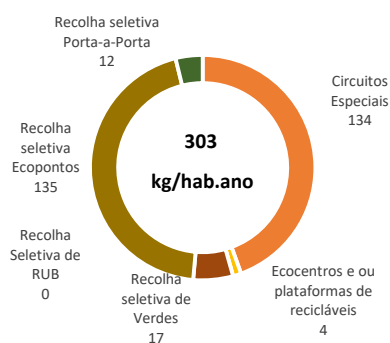
RI - bom  
RS - NA

Área predominantemente rural

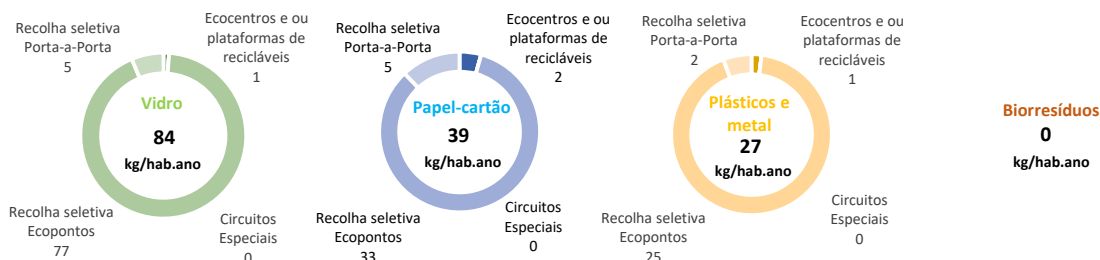
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



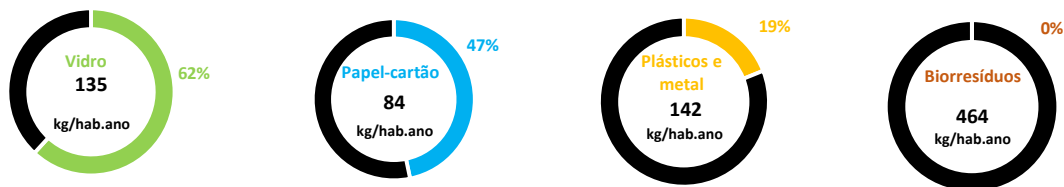
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

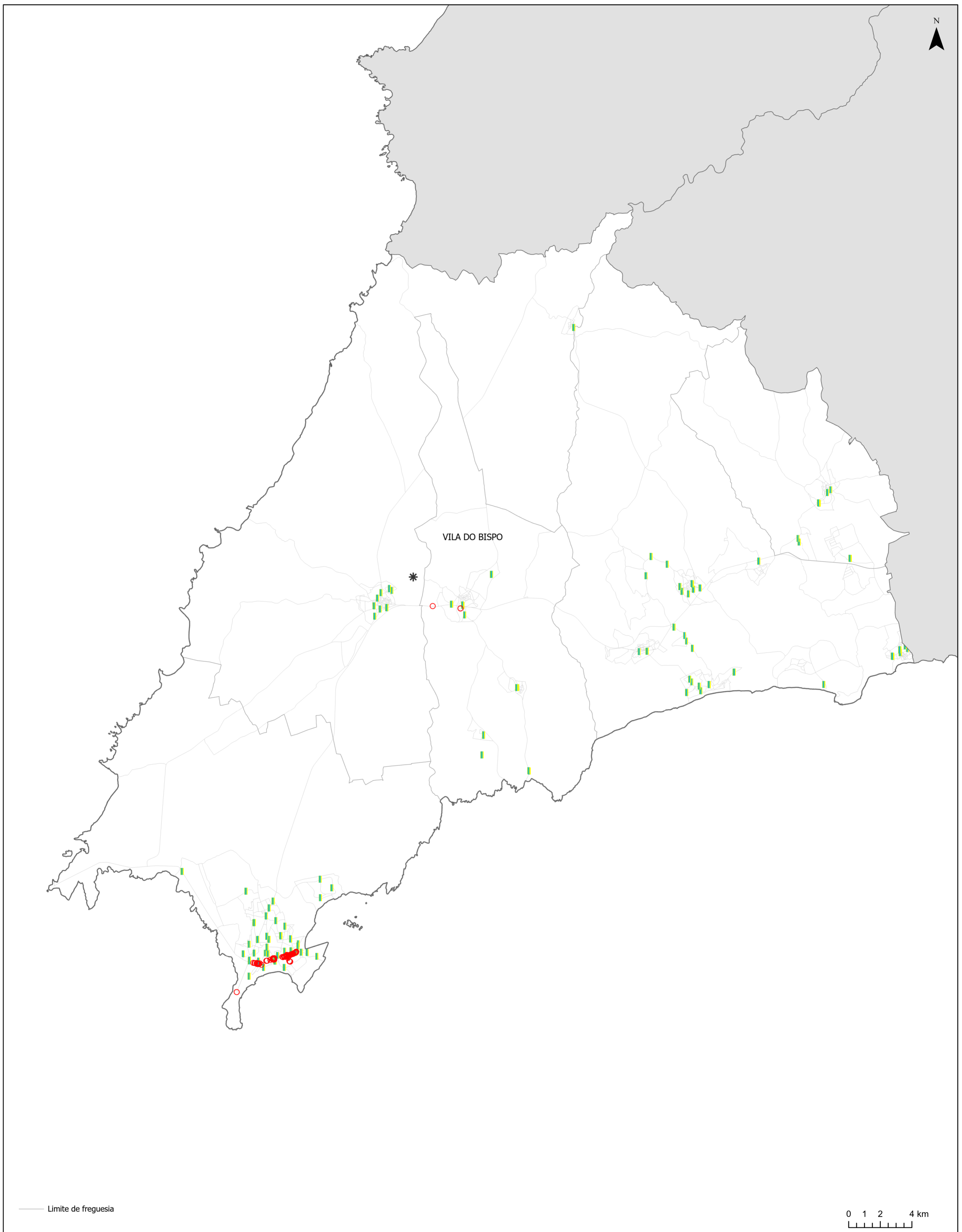


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]



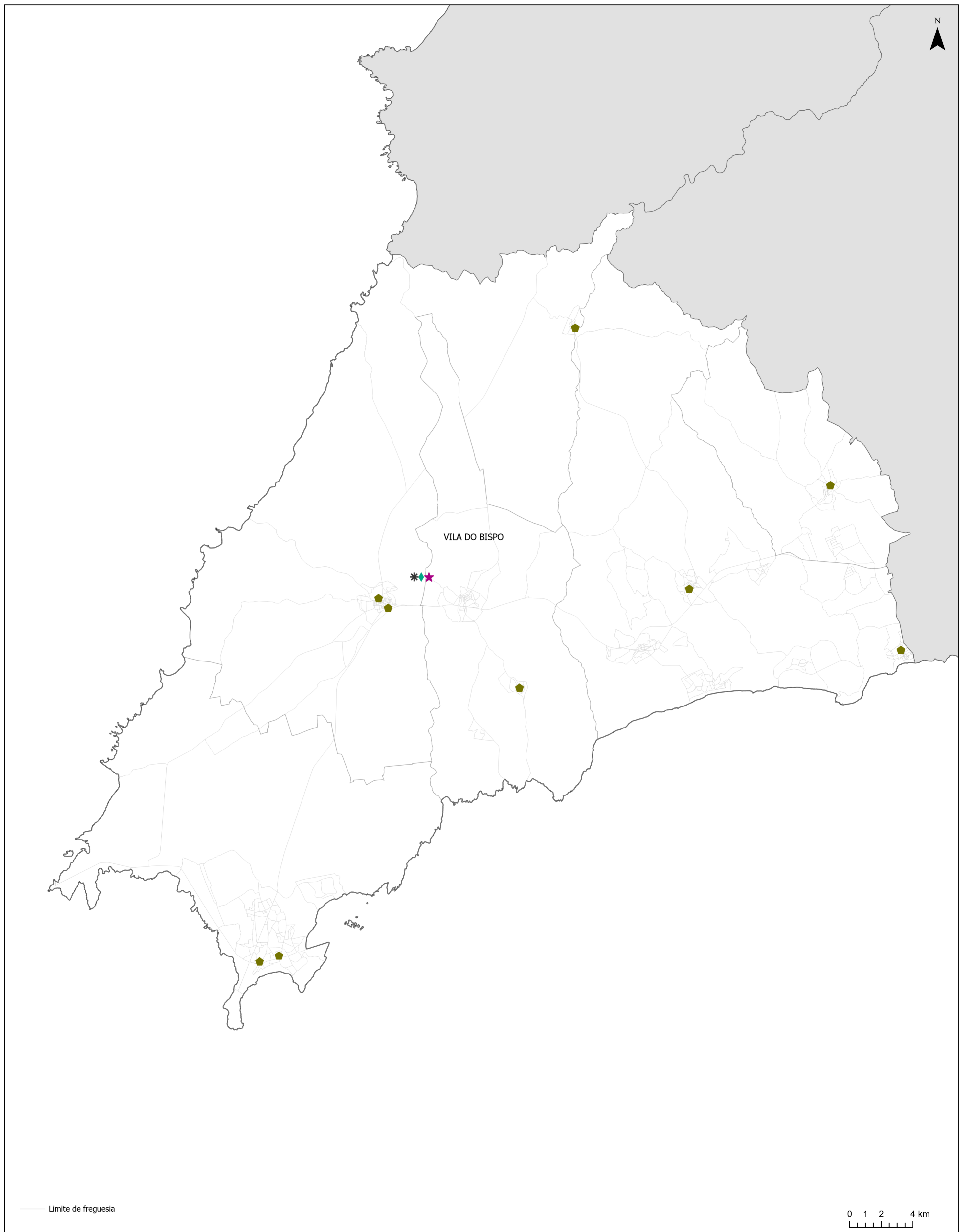


**Recolha seletiva multimaterial e de fluxos especiais**

2019

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

\* Ecocentro



Recolha seletiva de fluxos especiais

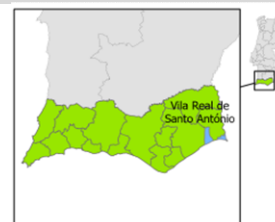
Fluxos	2019 Pontos de recolha
Óleos alimentares usados	●
Têxteis usados	▲
REEE	◆
Pilhas e acumuladores	★

\* Ecocentro

Entidade Gestora em baixa  
 CM de Vila Real de Santo António



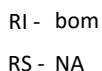
Acessibilidade à recolha



Entidade Gestora em alta  
 ALGAR

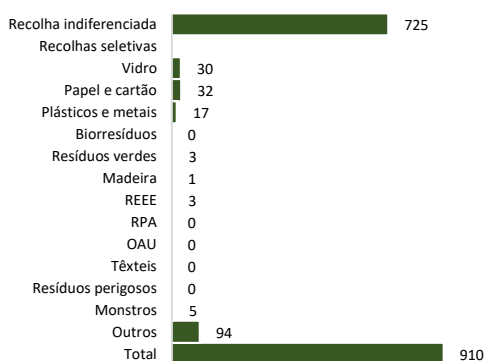


Emissões de GEE

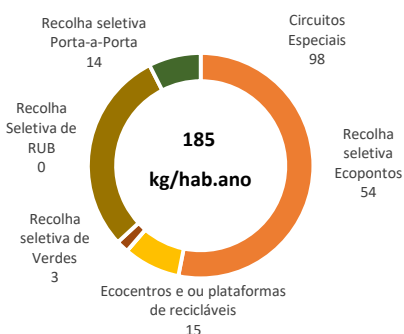


Área mediamente urbana

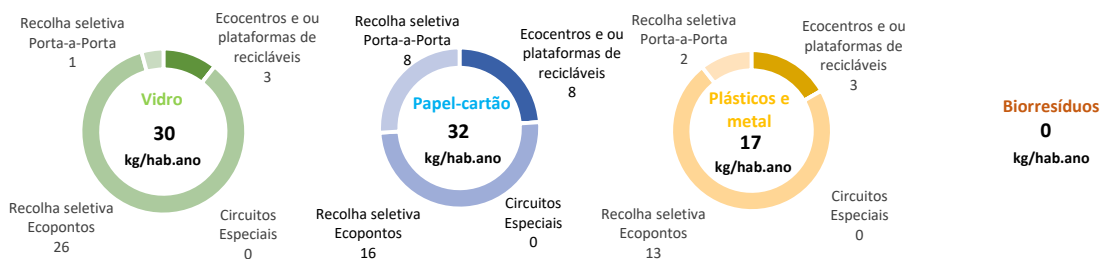
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



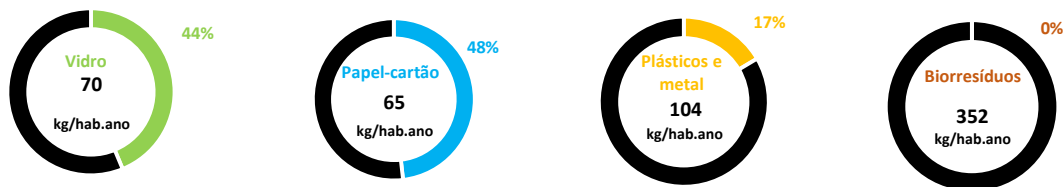
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

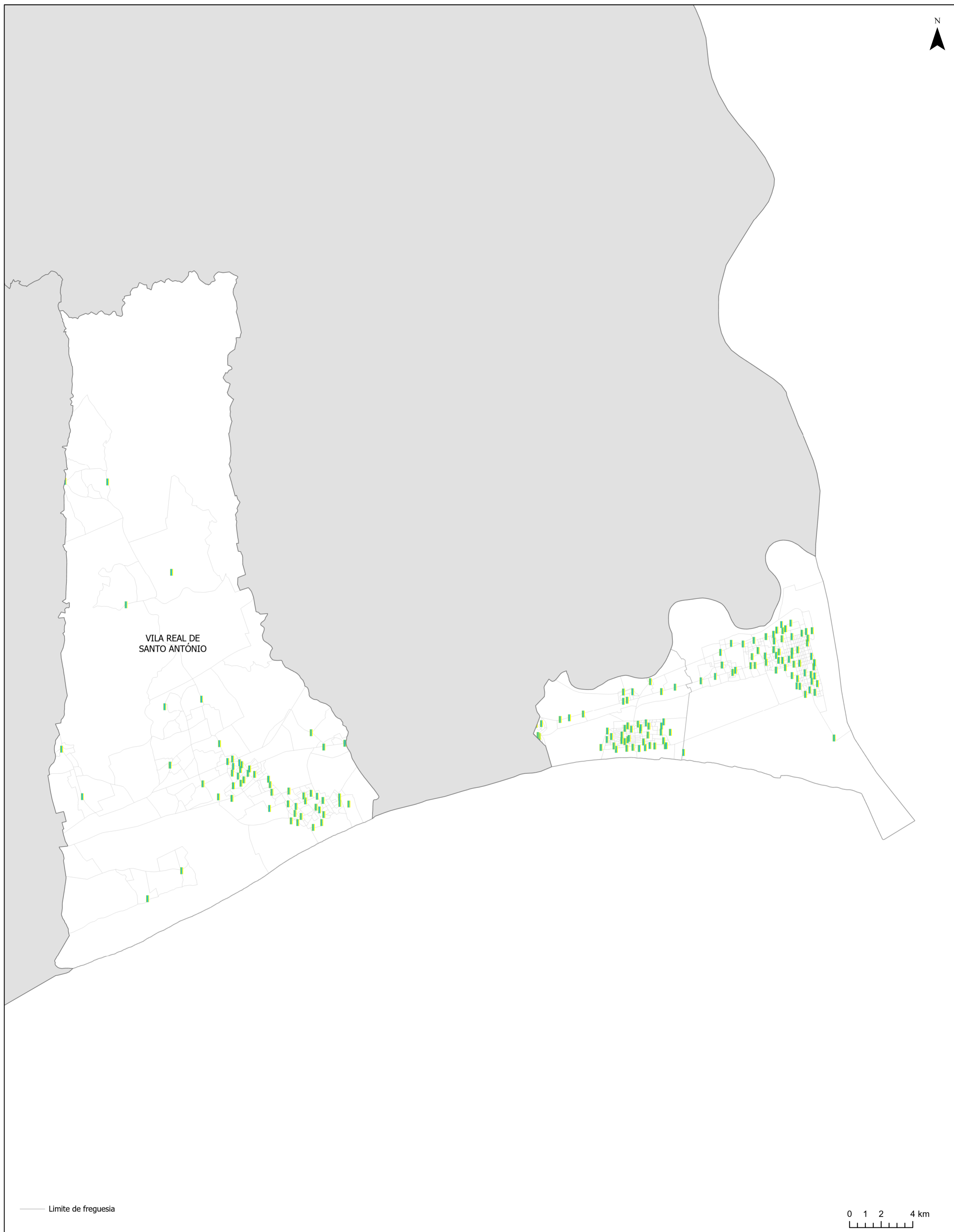


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]





**Recolha seletiva multimaterial**

2019

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

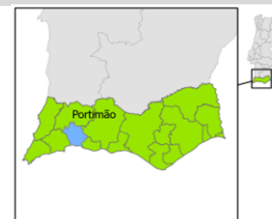
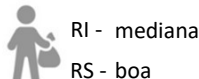


Entidade Gestora em baixa

EMAR de Portimão



Acessibilidade à recolha

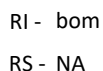


Entidade Gestora em alta

ALGAR

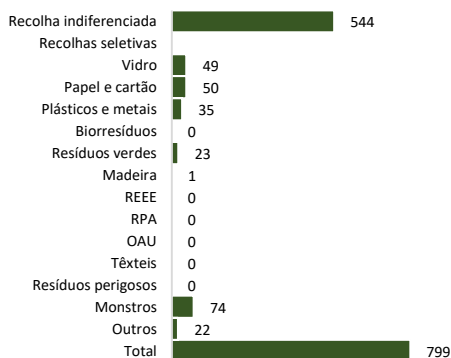


Emissões de GEE

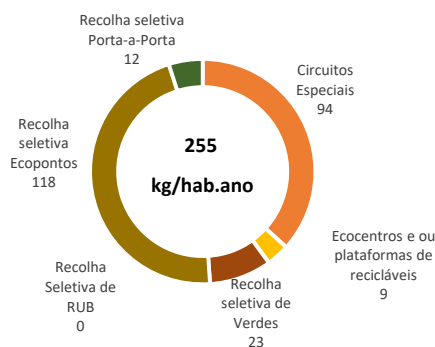


Área mediamente urbana

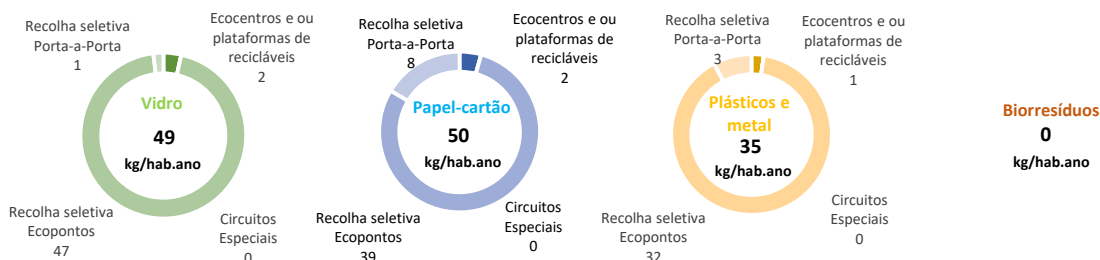
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



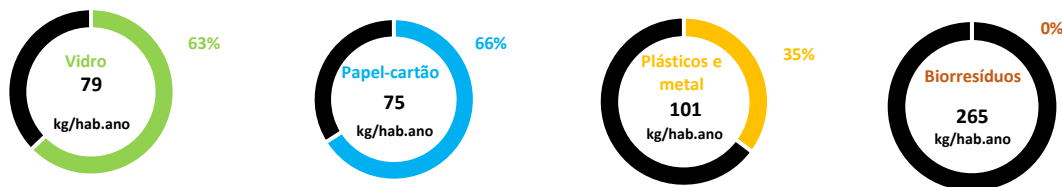
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

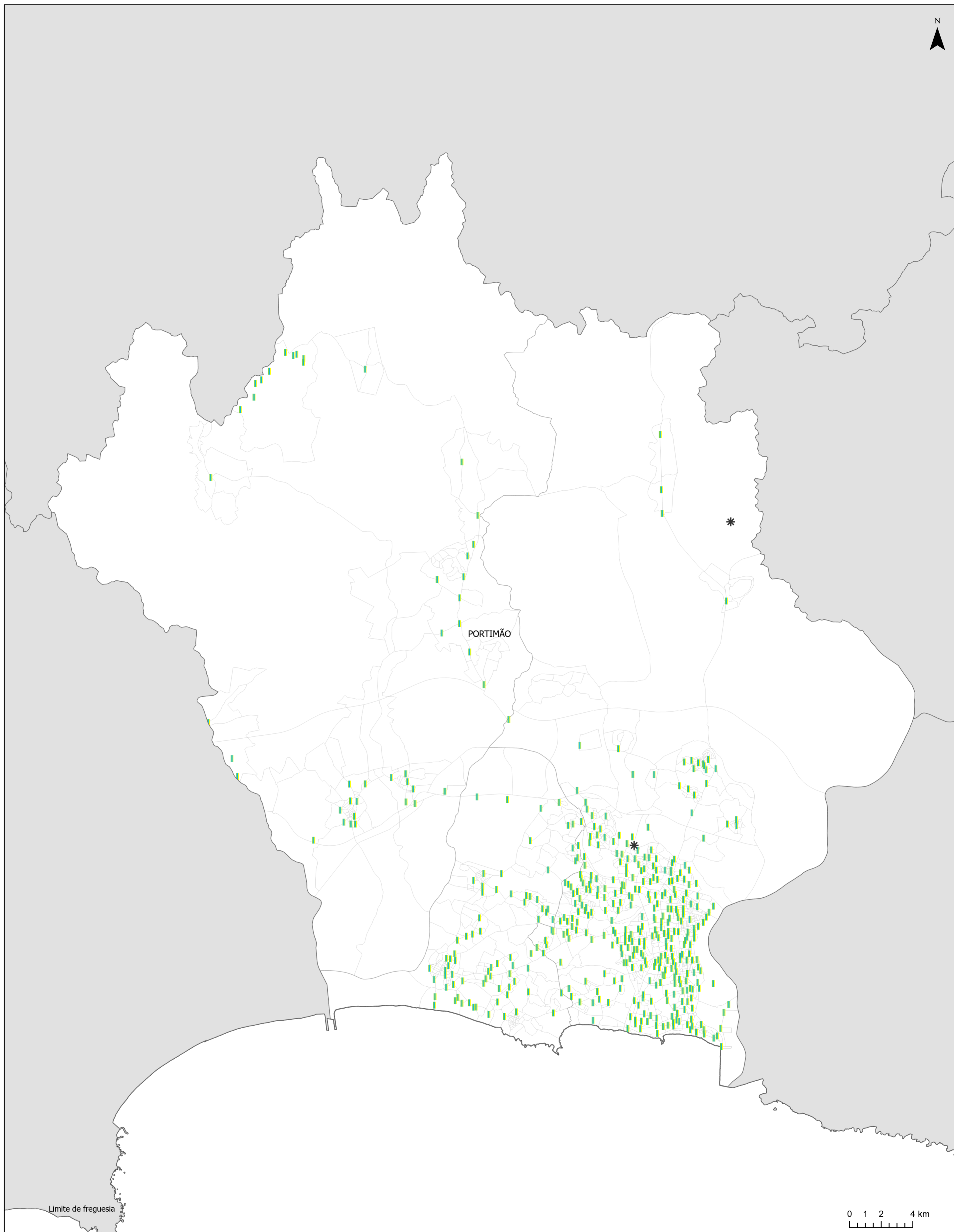


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]



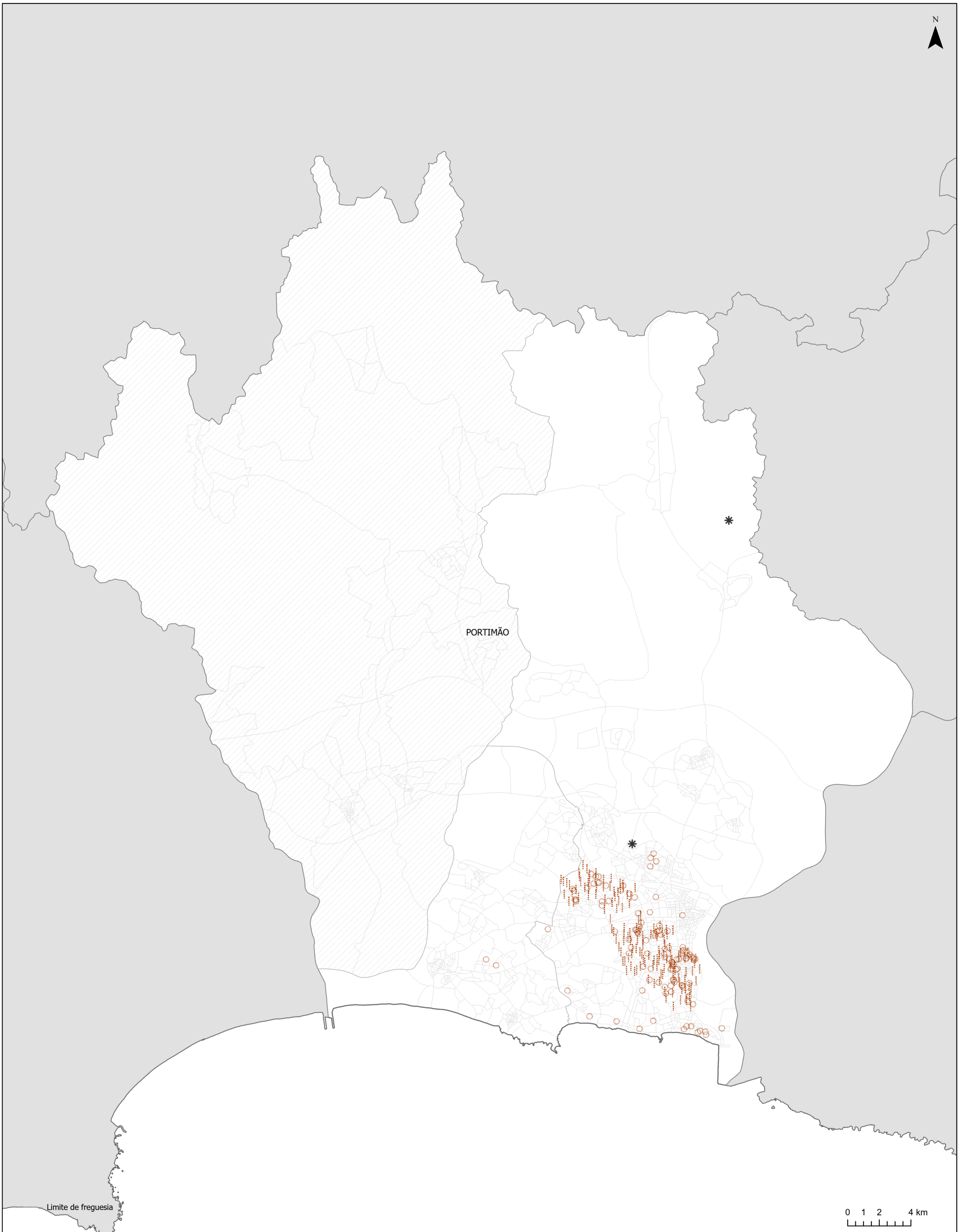


**Recolha seletiva multimaterial e de fluxos especiais**

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**

Recolha seletiva

Fluxos

Biorresíduos alimentares  
Biorresíduos verdes

2019

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

| ○ / □  
| ○ / □

Projetos futuros

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

⋮ ○ / □  
⋮ ○ / □

Potencial técnico para recolha seletiva de biorresíduos:

□ zona de maior potencial  
▨ zona de menor potencial

\* Ecocentro

Compostagem

Doméstica  
Comunitária

2019

● / □  
■

Projetos futuros

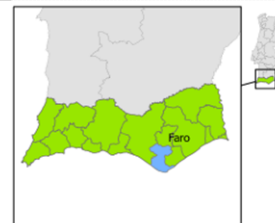
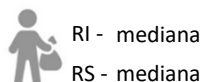
○ / □  
●

Entidade Gestora em baixa

FAGAR



Acessibilidade à recolha



Entidade Gestora em alta

ALGAR

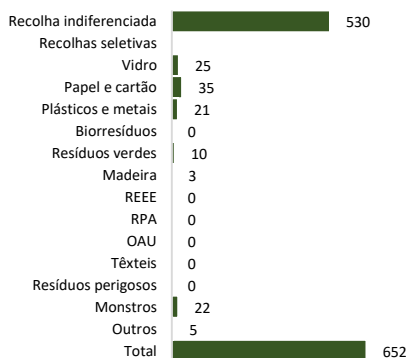


Emissões de GEE

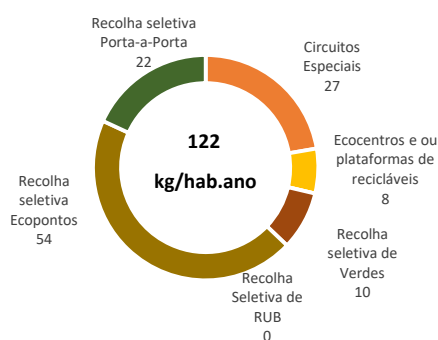
RI - bom  
RS - NA

Área mediamente urbana

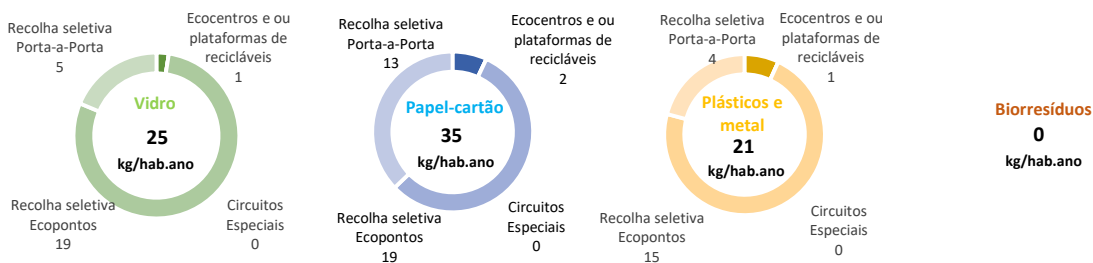
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



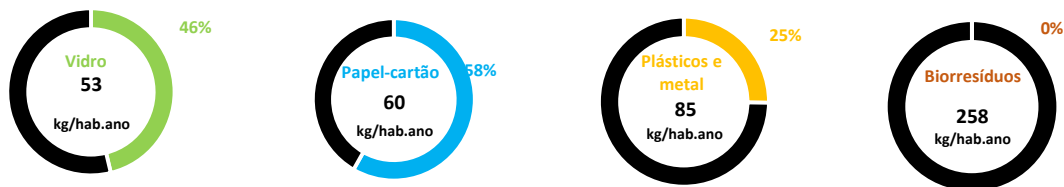
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

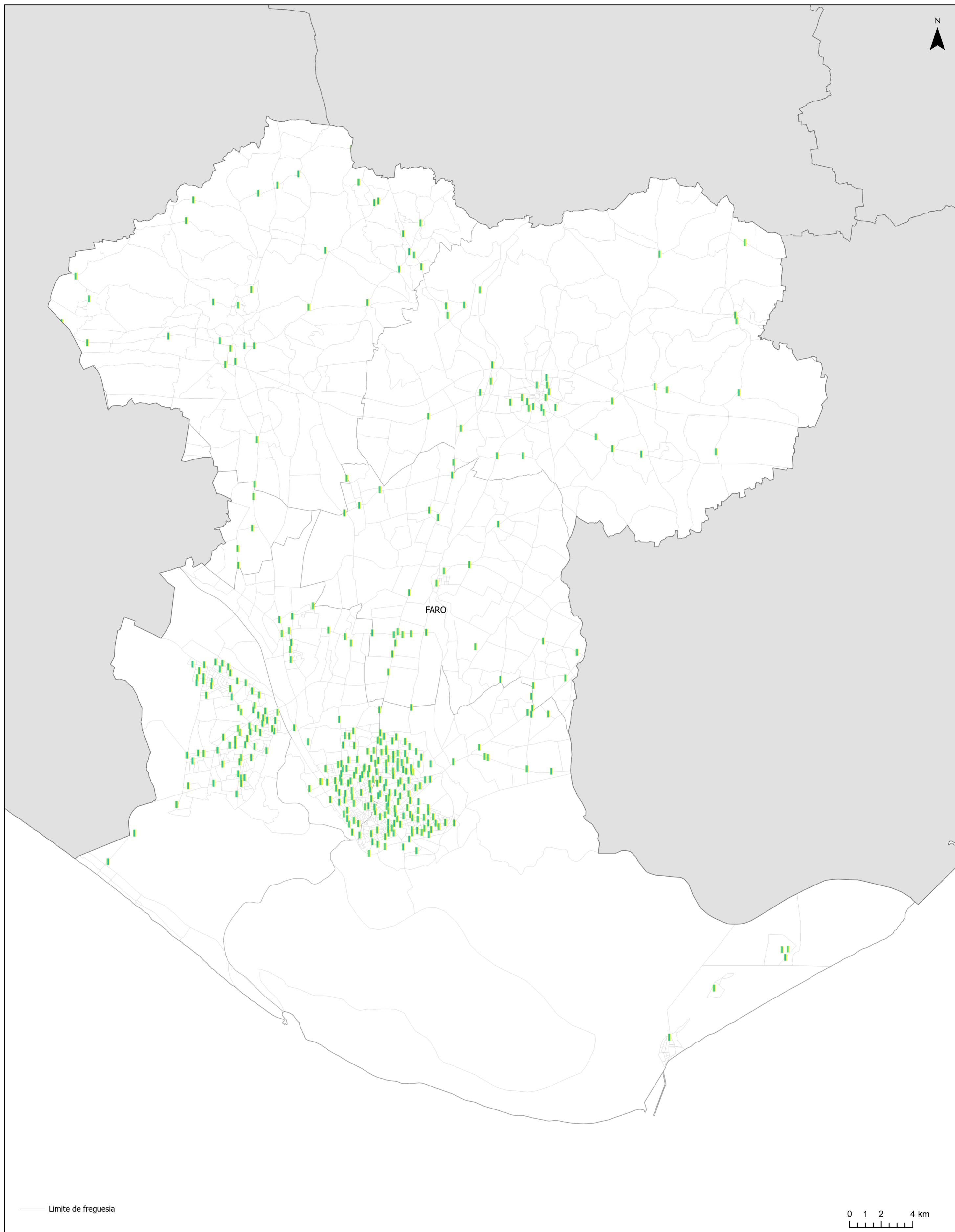


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



Qualidade da recolha seletiva [recolhido-alvo vs recolhido]





**Recolha seletiva multimaterial**

2019

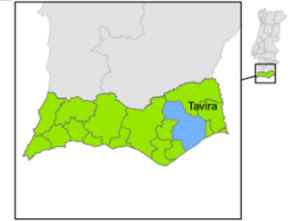
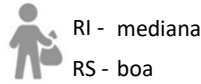
Fluxos	Recolha proximidade	Recolha P-a-P (pontos / limite zona)
Vidro		/
Papel-cartão		/
Embalagens plásticas e metálicas		/
3F		/

Entidade Gestora em baixa

Tavira Verde



Acessibilidade à recolha

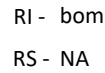


Entidade Gestora em alta

ALGAR

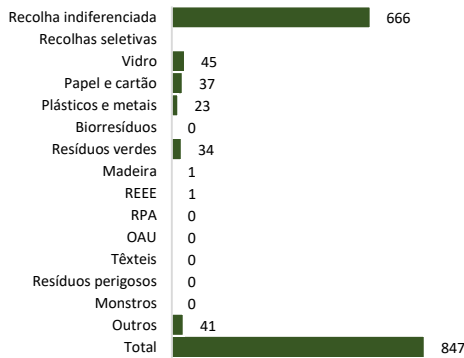


Emissões de GEE

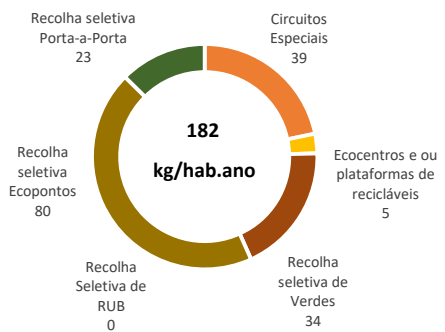


Área predominantemente rural

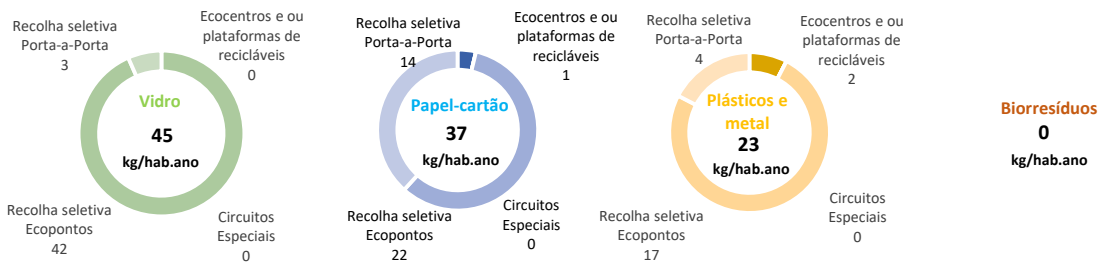
Produção de resíduos urbanos (kg/hab.ano)



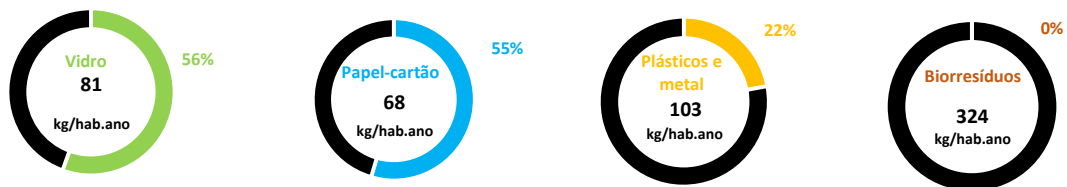
Recolhas seletivas por origem (kg/hab.ano)



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

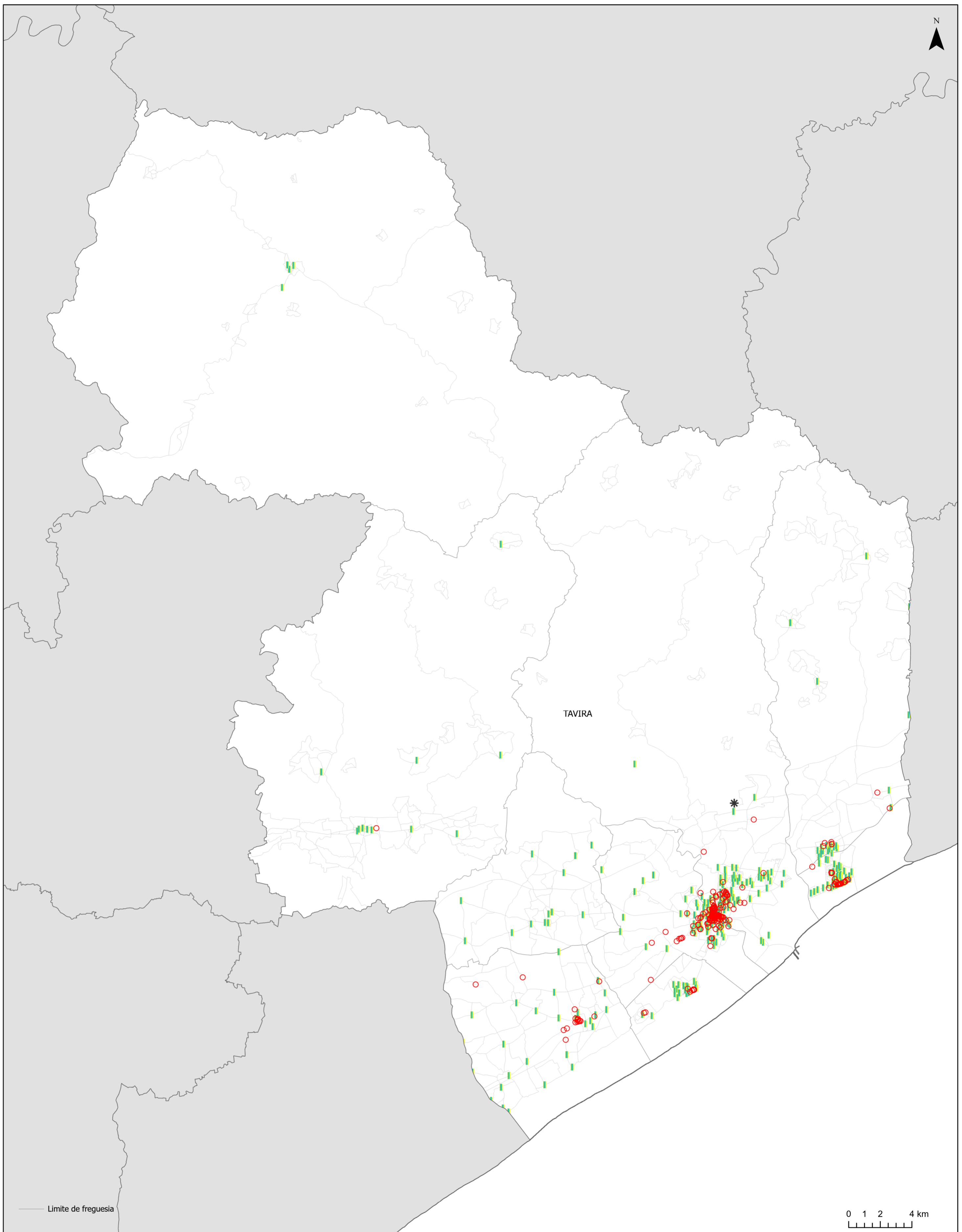


Eficiência da recolha seletiva [recolhido vs recolhido+potencial nos RI]



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