

Quadro Q31A¹ – Identificação dos pontos de emissões difusas

Código da fonte ⁽¹⁾	Origem da emissão	Parâmetros	Concentração (mg/Nm ³)	Metodologia Utilizada ⁽²⁾	Observações
ED1	Aterro	CH ₄	18080 kg (carga anual em kg; valor calculado para 2020)	CA	Metodologia ADEME (incerteza superior a 50%)
		CO ₂	61930 kg (carga anual em kg; valor calculado para 2020)	CA	Metodologia ADEME (incerteza superior a 50%)

(1) Lista dos códigos fonte do quadro Q26.

(2) Indique se os valores referidos foram obtidos por: medições que utilizam métodos normalizados ou aceites (ME); cálculos que utilizam métodos de estimativa nomeadamente balanços mássicos e/ou fatores de emissão nacional ou internacionalmente aceites, representativos dos sectores industriais (CA); estimativas não normalizadas que recorrem às hipóteses mais credíveis ou às opiniões de peritos (ES). Se os valores resultarem de métodos de cálculo (CA) ou estimativas (ES), inclua em anexo, por ponto de emissão e por parâmetro, a metodologia utilizada e a justificação da sua utilização; se resultarem de medições, inclua em anexo o método de medição (ME) usado e o respetivo relatório.

¹ Retirado do documento da APA – Formulários LUA – Quadros, de 26/09/2019