



AGÊNCIA
PORTUGUESA
DO AMBIENTE



PLANO DE GESTÃO DE REGIÃO HIDROGRÁFICA

Parte 5 – Objetivos

ANEXO I

REGIÃO HIDROGRÁFICA DO DOURO (RH3)

Maio 2016

Índice

Anexo I – Sistematização dos objetivos ambientais por massa de água superficial	5
---	---

Anexo I – Sistematização dos objetivos ambientais por massa de água superficial

Prorrogações do prazo

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT03DOU0156	Regato de Vale de Cabrões	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0167	Rio Fervença	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0180	Rio Tuela	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Articulação com Espanha
	Rio	PT03DOU0185	Rio Terva	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0193	Ribeiro de Ferreira	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0198	Ribeira de Oura	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0208I	Rio Mações	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo Articulação com Espanha

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT03DOU0213	Ribeira de Veados	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0219	Ribeiro de Lavandeira	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0234	Ribeira da Açoreira	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0239	Ribeira de Carvalhais	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0242	Rio de Ouro	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0244A	Rio Rabacal	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0244B	Rio Tuela	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0246	Rio Fresno	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					graduais, com resultados a médio prazo
2021	Rio	PT03DOU0248	Ribeira de Mourel	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0267	Ribeira da Carvalha	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0273	Ribeira da Flagosa	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0274	Ribeira de Meireles	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0276	Rio da Vila	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0277	Ribeira de Noura	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Alterações nos limiares de classificação, nomeadamente dos elementos biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0278	Ribeira de Orelhão	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
2021	Rio	PT03DOU0288A	Ribeira da Cabreira	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0297	Ribeira de Santa Natália	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0298	Ribeira de Roios	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0299A	Ribeira de São Pedro	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0302	Ribeira do Pontão	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0310	Rio Sordo	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0318A	Ribeira do Calvário	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
2021	Rio	PT03DOU0319	Rio Ovelha	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0325	Ribeiro Grande	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0331B	Rio Tua	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015
	Rio	PT03DOU0333	Ribeira de Sentiais	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0335B	Ribeira da Vilarça	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0337	Ribeira de Linhares	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0338	Ribeira das Canadas	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0345	afluente do Rio Ferreira	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactos positivos graduais, com resultados a médio prazo

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT03DOU0350	Ribeira de Baltar	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0354	Ribeira da Meia Légua	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0368	Rio Torto	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0379	Ribeira de Mós	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Alterações nos limiares de classificação, nomeadamente dos elementos biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015
	Rio	PT03DOU0382	Ribeiro do Zêzere	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015
	Rio	PT03DOU0383	Rio Teixeira	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0390	Rio Varosa	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015
	Rio	PT03DOU0392	Rio Ovil	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0394	Rio Cabrum	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
2021	Rio	PT03DOU0398	Ribeira da Camba	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0405	Rio Côa	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0406	Ribeira de Bestança	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0409	Rio Sardoura	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0410	Ribeira do Tedo	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0414	Rio Torto	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0419	Ribeiro do Mosteiro	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT03DOU0424	Rio Inha	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0427	Ribeira de Tarouca	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Alterações nos limiares de classificação, nomeadamente dos elementos biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015
	Rio	PT03DOU0429	Rio do Santo	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0432	Ribeirinha	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0435	Rio Torto	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Alterações nos limiares de classificação, nomeadamente dos elementos biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015
	Rio	PT03DOU0439	Rio Uima	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola e das descargas das indústrias que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0440	Rio Arda	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0441	Ribeira de Lumbrales	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT03DOU0448	Ribeira da Ramila	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0453	Rio Paiva	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0457	Rio Távora	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015
	Rio	PT03DOU0466	Rio Seco	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0467	Ribeira dos Cótimos	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Intervenções nos sistemas de saneamento que não foram concluídas antes de 2015 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0476	Ribeira de Gaiteiros	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Alterações nos limiares de classificação, nomeadamente dos elementos biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0479	Ribeira de Massueime	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT03DOU0481	Ribeira da Pega	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03DOU0487	Rio Côa	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0489	Ribeira das Cabras	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Alterações nos limiares de classificação, nomeadamente dos elementos biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03DOU0504	Rio Côa	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03NOR0728	Rio da Granja	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT03NOR0729	Ribeiro do Mocho	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa, de origem agrícola e urbana, descargas de indústrias que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03NOR0730	Ribeira de Silvade	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT03NOR0733	Ribeira de Cortegaça	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
2027	Rio	PT03ART0001	Macedo de Cavaleiros	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Ausência de monitorização da massa de água que obriga a um estudo preliminar
	Rio	PT03ART0002	Chaves	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Ausência de monitorização da massa de água que obriga a um estudo preliminar
	Rio	PT03DOU0144I	Rio de Porto de Rei	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2027	Rio	PT03DOU0145I	Rio Assureira	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0152	Ribeira de Cambedo Regueirón	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0159IA	Ribeira de Feces	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0189N	Rio Rabaçal	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0201	Rio Angueira	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0205	Ribeira da Prateira	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0217	Rio Sabor	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio e longo prazo
	Rio	PT03DOU0226IA	Rio Tâmega	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0290	Ribeira da Vilarça	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021
	Rio	PT03DOU0306	Rio Cabril	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021
	Rio	PT03DOU0316	Rio Sousa	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio	PT03DOU0327	Rio Ferreira	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2027	Rio	PT03DOU0334	Rio Odres	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021
	Rio	PT03DOU0343	Rio de Galinhas	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021
	Rio	PT03DOU0347	Rio Cavalum	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021
	Rio	PT03DOU0348	Rio Torto	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021
	Rio	PT03DOU0349	Rio Tanha	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio	PT03DOU0355	Rio Távora	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Implementação e monitorização de regimes de caudais ecológicos, que deverão ser ajustados, até se atingir o Bom estado das massas de água presentes a jusante
	Rio	PT03DOU0357	Ribeira da Uceira	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactos positivos graduais, com resultados a médio e a longo prazo
	Rio	PT03DOU0358	Rio Varosa (HMWB - Jusante B. Varosa)	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Implementação e monitorização de regimes de caudais ecológicos, que deverão ser ajustados, até se atingir o Bom estado das massas de água presentes a jusante
	Rio	PT03DOU0359	Rio Corgo	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021
	Rio	PT03DOU0362	afluente do Rio Douro	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2027	Rio	PT03DOU0367	Rio Tinto	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Medidas dispendiosas para serem implementadas na totalidade durante os dois primeiros ciclos de planeamento
	Rio	PT03DOU0372	Ribeira da Teja	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio	PT03DOU0380	Ribeira da Comba	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021
	Rio	PT03DOU0384	Rio Febros	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio	PT03DOU0391	Rio Balsemão	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT03DOU0399	Rio Sousa	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Medidas dispendiosas para serem implementadas na totalidade durante os dois primeiros ciclos de planeamento
	Rio	PT03DOU0408	Rio Uima	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio	PT03DOU0413	Rio Paiva	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio	PT03DOU0418	Ribeira de Aguiar	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2027	Rio	PT03DOU0420	Rio Arda	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio	PT03DOU0422	Rio Távora (HMWB - Jusante B. Vilar - Tabuaço)	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Implementação e monitorização de regimes de caudais ecológicos, que deverão ser ajustados, até se atingir o Bom estado das massas de água a jusante
	Rio	PT03DOU042612	Ribeira de Tourões	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0430	Ribeira dos Priscos	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio	PT03DOU0460	Ribeiro do Porquinho	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT03DOU0470	Rio Távora	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Complementaridade dos sistemas de classificação com mais elementos, nomeadamente biológicos, que conduziram a alterações na classificação final do estado da massa de água Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT03DOU0471	Rio Côa	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT03DOU0472	Ribeiro do Avelal	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio	PT03DOU0475I	Ribeira de Tourões	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0475N	Ribeira de Tourões	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2027	Rio	PT03DOU0491	Ribeira de Nave de Haver	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03DOU0493	Rio Noémi	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021
	Rio	PT03DOU0498	Rio Côa (HMWB - Jusante B. Sabugal)	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Implementação e monitorização de regimes de caudais ecológicos, que deverão ser ajustados, até se atingir o Bom estado das massas de água presentes a jusante
	Rio	PT03DOU0502	Ribeira da Lajeosa	Artigo 4.º (4) - Custos desproporcionados	Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT03NOR0731	Rio de Lamas	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Rio (albufeira)	PT03DOU0245	Albufeira Miranda	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários fatores, sendo a recuperação prolongada no tempo. Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio (albufeira)	PT03DOU0275	Albufeira Picote	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários fatores, sendo a recuperação prolongada no tempo Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio (albufeira)	PT03DOU0295	Albufeira Bemposta	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários fatores, sendo a recuperação prolongada no tempo. Articulação com Espanha

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2027	Rio (albufeira)	PT03DOU0328	Albufeira Aldeadavila	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	<p>Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários factores, sendo a recuperação prolongada no tempo</p> <p>Articulação com as medidas implementadas em Espanha</p>
	Rio (albufeira)	PT03DOU0365	Albufeira Regua	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	<p>Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários factores, sendo a recuperação prolongada no tempo</p>
	Rio (albufeira)	PT03DOU0371	Albufeira Pocinho	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	<p>Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários factores, sendo a recuperação prolongada no tempo.</p> <p>Articulação com as medidas implementadas em Espanha</p>
	Rio (albufeira)	PT03DOU0386	Albufeira Varosa	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	<p>Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários factores, sendo a recuperação prolongada no tempo</p>
	Rio (albufeira)	PT03DOU0393	Albufeira Torrao	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	<p>Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários factores, sendo a recuperação prolongada no tempo</p>
	Rio (albufeira)	PT03DOU0401	Albufeira Carrapelo	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	<p>Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários factores, sendo a recuperação prolongada no tempo</p>
	Rio (albufeira)	PT03DOU0436	Albufeira Vilar - Tabuaço	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	<p>Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários factores, sendo a recuperação prolongada no tempo</p>

Objetivo ambiental	Massa de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2027	Rio (albufeira)	PT03DOU0480	Albufeira Vascopeiro	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Massa de água albufeira com problemas de nutrientes, em que a capacidade de atenuação natural dos mesmos depende de vários fatores, sendo a recuperação prolongada no tempo
	Águas de Transição	PT03DOU0364	Douro-WB2	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio e a longo prazo
	Águas de Transição	PT03DOU0370	Douro-WB3	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio e a longo prazo
	Águas Costeiras	PT03NOR0732	Barrinha de Esmoriz	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Ausência de monitorização da massa de água que obriga a um estudo preliminar Intervenções nos sistemas de saneamento que não podem ser concluídas antes de 2021 Articulação com a implementação da DQEM