

PLANO DE GESTÃO DE REGIÃO HIDROGRÁFICA

Parte 5 – Objetivos

ANEXO I

REGIÃO HIDROGRÁFICA DO GUADIANA (RH7)

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	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT07GUA1404I	Ribeira Abrilongo	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1404N	Ribeira Abrilongo	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1405	Ribeiro de Ouguela	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	PT07GUA1410	Rio Xévara	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1412	Ribeira de São João	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1423	Ribeira do Chaves	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1428I2	Rio Guadiana (Jusante B. Caia e Açude Badajoz)	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Implementação e monitorização de regimes de caudais ecológicos, que deverão ser ajustados, até se atingir o Bom estado das massas de água a jusante Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1429	Ribeiro do Can-Cão	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1433	Ribeiro de São Francisco	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1435	Ribeira da Asseca	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1436	Ribeira de Pardais	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1437	Ribeiro de Provincios	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					efeito até 2015
2021	Rio	PT07GUA1444	Ribeira da Palheta	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1447	Ribeiro de Alcalafate	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1451	Ribeiro de Vale de Vasco	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1453A	Rio Degebe	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1454A	Ribeira de Machede	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1456	Ribeira da Pardiela	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1457	Ribeiro da Vila	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1459	Ribeira do Azevel	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1466	Ribeira de Pega	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1467	Ribeira da Azambuja	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1468	Ribeira de São Manços	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1471	Ribeira da Peceninha	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1472	Ribeira da Azambuja	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1473A	Ribeira da Aldeia	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1479	Barranco das Cabanas	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT07GUA1480I	Ribeira dos Saus	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1480N	Ribeira de Godelim	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1484	Ribeiro do Zebro	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	PT07GUA1490I1	Rio Ardila	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1490I3	Rio Ardila	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1490N2	Ribeira da Murtega	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1491	Ribeira de Torrejais	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1492	Ribeiro das Brenhas	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1493	Ribeira de Marmelar	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1494	Barranco do Vale do Carvão	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1495	Barranco do Valtamujo	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1498	Ribeira de Marmelar	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1499	Ribeira do Murtigão	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1500	Ribeira Vale de Cervas	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT07GUA1501I	Ribeira de Safareja	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1502	Ribeira de Brenhas	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1504	Barranco do Cabaço	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1505	Ribeira de Selmes	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	PT07GUA1507A	Ribeira de Barreiros	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1508	Ribeira do Mata Frades	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1509	Ribeira de São Pedro	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1511	Barranco dos Carpinteiros	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1514	Ribeira do Arroio	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1519	Barranco da Zambujeira	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1521	Barranco das Várzeas	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1524	Barranco de Grafanes	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1526	Barranco do Franco	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1528	Barranco da Retorta	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1534	Ribeira da Cardeira	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	PT07GUA1536	Barranco da Gravia	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2021	Rio	PT07GUA1538	Barranco das Vendas	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1539	Ribeira do Vidigão	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1546	Barranco das Vendas (HMWB - Jusante B. Grous)	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Implementação e monitorização de regimes de caudais ecológicos, que deverão ser ajustados, até se atingir o Bom estado das massas de água a jusante Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1548	Barranco do Amendoeiro	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1549	Barranco do Monte Fava	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1550	Barranco do Louredo	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1554	Ribeira de Terges	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1558	Ribeira de Limas	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	PT07GUA1559	Barranco de Dona Maria	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1562I	Rio Chança	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 controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015 Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio	PT07GUA1565	Barranco de Vale Covo	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1568	Barranco do Pego Escuro	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1570	Barranco de Cabeça de Aires	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1571	Ribeiro de Cobres	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1573	Ribeira de	Artigo 4.º (4) - Condições	Medidas de controlo da poluição difusa de

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
			Alvacar	naturais	origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
2021	Rio	PT07GUA1575	Barranco do Monte das Oliveiras	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1578	Barranco do Corte da Velha	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1580	Ribeira de Oeiras	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1583	Ribeira de Carreiras	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1585	Barranco do Moinho	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1586	Ribeira da Lampreia	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1592	Barranco dos Azeites	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguiram surtir efeito até 2015
	Rio	PT07GUA1602	Ribeira de Cadavais	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio	PT07GUA1605	Barranco dos Ladrões	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo
	Rio (albufeira)	PT07GUA1407	Albufeira Abrilongo	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Massa de água lântica em que a capacidade de recuperação é mais prolongada no tempo
	Rio (albufeira)	PT07GUA1487A	Albufeira Alqueva (Principal)	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Massa de água lântica em que a capacidade de recuperação é mais prolongada no tempo Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio (albufeira)	PT07GUA1487C	Albufeira Alqueva (Braço Alcarrache)	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Massa de água lântica em que a capacidade de recuperação é mais prolongada no tempo Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio (albufeira)	PT07GUA1487D	Albufeira Alqueva (Entrada Ribeira de Lucefécit)	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Massa de água lântica em que a capacidade de recuperação é mais prolongada no tempo Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Rio (albufeira)	PT07GUA1487E	Albufeira Alqueva (Montante Ribeira de Mures)	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Massa de água lântica em que a capacidade de recuperação é mais prolongada no tempo Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Águas Transição	PT07GUA1629I	Guadiana-WB2	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo Articulação com as medidas implementadas

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					em Espanha
2021	Águas Transição	PT07GUA1632I	Guadiana-WB1	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio prazo Articulação com as medidas implementadas em Espanha
	Águas Costeiras	PTCOST19	Internacional	Artigo 4.º (4) - Condições naturais	Articulação com a implementação da DQEM Articulação com as medidas implementadas em Espanha
2027	Rio	PT07ART0018	Lucefecit	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Ausência de monitorização da massa de água que obriga a um estudo preliminar
	Rio	PT07ART0019	Caia	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Ausência de monitorização da massa de água que obriga a um estudo preliminar
	Rio	PT07ART0024	Canal de Adução Álamos	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Ausência de monitorização da massa de água que obriga a um estudo preliminar
	Rio	PT07ART0025	Canal de Interligação Álamos	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Ausência de monitorização da massa de água que obriga a um estudo preliminar
	Rio	PT07ART0026	Ligação Álamos-Loureiro	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Ausência de monitorização da massa de água que obriga a um estudo preliminar
	Rio	PT07ART0027	Ligação Loureiro-Monte Novo	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Ausência de monitorização da massa de água que obriga a um estudo preliminar
	Rio	PT07GUA1401	Rio Caia	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	PT07GUA1420	Rio Xévara (HMWB - Jusante B. Abrilongo)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1424	Ribeira do Vale Morto	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1427	Ribeira da Lã	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio e longo prazo
	Rio	PT07GUA1428I1	Rio Caia (HMWB - Jusante B. Caia)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo Articulação com as medidas implementadas

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					em Espanha
2027	Rio	PT07GUA1428N	Rio Caia (HMWB - Jusante B. Caia)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1430	Ribeiro dos Mosqueiros	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1431	Ribeira de Varche	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Intervenções propostas nos sistemas de saneamento cujo efeito não pode ser avaliado até 2021 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1432	Ribeira da Asseca	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	PT07GUA1434	Ribeira de Mures	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1438	Ribeira de Lucefecit	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Intervenções propostas nos sistemas de saneamento cujo efeito não pode ser avaliado até 2021 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1448	Ribeira de Lucefecit (HMWB - Jusante B. Lucefecit)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1449	Ribeira do Alcorovisco	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1450	Rio Degebe	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
2027	Rio	PT07GUA1452	Ribeira do Freixo	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1462A	Rio Degebe (HMWB - Jusante B. Monte Novo)	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	PT07GUA1463	Ribeira da Pardiela (HMWB - Jusante B. Vigia)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1464	Ribeira da Azambuja (HMWB - Jusante B. Torres)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1465	Ribeira do Albardão	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1469	Rio Degebe (HMWB - Jusante Bs. Vigia e Monte Novo)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1473B	Ribeira da Aldeia (HMWB - Jusante B. Loureiro)	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Intervenções propostas nos sistemas de saneamento cujo efeito não pode ser avaliado até 2021 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	PT07GUA1474	Ribeira do Álamo	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio e longo prazo
	Rio	PT07GUA1475	Ribeira do Pigeiro	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1478	Ribeira da Caridade	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2027	Rio	PT07GUA1482	Ribeira da Amieira	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1487F	Ribeira das Veladas (HMWB - Jusante B. Álamo I e II)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1490N1	Rio Ardila	Artigo 4.º (4) - Custo desproporcionado	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Articulação com as medidas implementadas em Espanha.
	Rio	PT07GUA1496	Barranco do Escaravelho	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1501N	Ribeira de Safara	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Intervenções propostas nos sistemas de saneamento cujo efeito não pode ser avaliado até 2021 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1503	Ribeiro do Freixo	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1506	Barranco da Cabrita	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1507B	Ribeira de Barreiros (HMWB - Jusante B. Namorada)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1510A	Barranco das Amoreiras (HMWB - Jusante B. Amoreiras)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					efeito a médio prazo
2027	Rio	PT07GUA1516	Ribeira de Odearce	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio e longo prazo
	Rio	PT07GUA1517	Rio Torto	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1520C	Ribeira de Pias (HMWB - Jusante B. Brinches)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1523A	Barranco da Morgadinha	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1525	Ribeira de Enxoé (HMWB - Jusante B. Enxoé)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1527B	Barranco da Laje (HMWB - Jusante B. Laje)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1529	Barranco da Foz do Guadiana	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1531A	Ribeira de Enxoé (HMWB - Jusante B. Enxoé)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1531C	Ribeira de Enxoé (HMWB - Jusante B. Serpa)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					efeito a médio prazo
2027	Rio	PT07GUA1532	Ribeira do Enxoé	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1533	Barranco dos Quintos	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1535	Ribeira da Cardeira	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Medidas de restauração ecológica que proporcionam impactes positivos graduais, com resultados a médio e longo prazo
	Rio	PT07GUA1540	Barranco do João Bilheiro (HMWB - Jusante Bs. Herdade do Facho I e II)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1547	Barranco de João Dias	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1553	Barranco do Seixo	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1557	Ribeira de Terges	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1564	Barranco do Laranjo	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1572	Ribeiro do Freixial	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1574	Ribeira de Maria Delgada	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
					Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
2027	Rio	PT07GUA1579	Barranco da Lage	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1581	Barranco da Cabeça de Aires (HMWB - Jusante B. Tapada Grande)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1582	Ribeira do Mosteirão	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio	PT07GUA1588	Rio Guadiana (HMWB - Jusante Bs. Alqueva e Enxóe)	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 Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Rio (albufeira)	PT07GUA1422	Albufeira Caia	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 Intervenções propostas nos sistemas de saneamento cujo efeito não pode ser avaliado até 2021;
	Rio (albufeira)	PT07GUA1441	Albufeira Lucefecit	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
	Rio (albufeira)	PT07GUA1455	Albufeira Vigia	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
	Rio (albufeira)	PT07GUA1458A	Albufeira Monte Novo	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
	Rio (albufeira)	PT07GUA1476	Albufeira Mourão	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

Objetivo ambiental	Massas de água			Prorrogação do prazo	Justificação
	Categoria	Código	Designação		
2027	Rio (albufeira)	PT07GUA1487B	Albufeira Alqueva (Braço Degebe)	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
	Rio (albufeira)	PT07GUA1507C	Albufeira da Namorada	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
	Rio (albufeira)	PT07GUA1513	Albufeira Pedrogao	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
	Rio (albufeira)	PT07GUA1522	Albufeira Enxoe	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
	Rio (albufeira)	PT07GUA1537	Albufeiras Herdade do Facho I e II	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
	Rio (albufeira)	PT07GUA1541	Albufeira Monte dos Grous	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	PT07GUA1603N	Guadiana-WB3	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas
	Águas de Transição	PT07GUA1631	Guadiana-WB4	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos em massas de água sujeitas a pressões prolongadas Medidas de controlo da poluição difusa de origem agrícola que não conseguem surtir efeito a médio prazo
	Águas Costeiras	PTCOST18	CWB-I-7	Artigo 4.º (4) - Exequibilidade técnica	Recuperação reduzida dos ecossistemas aquáticos Articulação com a implementação da DQEM