



AGÊNCIA
PORTUGUESA
DO AMBIENTE



PLANO DE GESTÃO DE REGIÃO HIDROGRÁFICA

Parte 5 – Objetivos

ANEXO I

REGIÃO HIDROGRÁFICA DO TEJO E RIBEIRAS DO OESTE (RH5)

Junho 2015

Índice

Anexo I – Sistematização dos objetivos ambientais por massa de água superficial	1
---	---

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

Prorrogações do prazo

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021	Rio	PT05RDW1152	Rio da Lama	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1153	Rio da Areia	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1157	Rio Alcoa	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, reabilitação da linha de água, melhoria no saneamento básico através da remodelação da ETAR de Fervença) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1159	Afluente do Rio Alcoa	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1160	Rio do Meio	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1161	Rio Baça	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1162	Rio da Fonte Santa	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1167	Vale Bem Feito	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1175	Rio do Toxofal	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1179	Rio Alcabrichel	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1181	Rio do Sobral	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1182	Rio do Cuco	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021	Rio	PT05RDW1183	Rio do Cuco	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1186	Ribeira de Colares	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0743	Ribeira da Gaia	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0745	Ribeira das Inguias	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0747	Ribeira de Caria	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0751	Rio Zêzere	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0756	Ribeira do Casteleiro	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0757	Ribeira da Meimoa	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0770	Rio Zêzere	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0771	Rio Zêzere	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria no saneamento básico através da remodelação da ETAR de Barco I) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0774	Ribeira do Paul	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0784	Ribeira do Taveiro	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, reabilitação da área mineira da Mata da Rainha) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0785	Rio Zêzere	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa,

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021				intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0788	Ribeira de Ceife	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0797	Ribeira do Taveiro	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0799	Rio Unhais (HMWB - Jusante B. Santa Luzia)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0802	Ribeira de Alpreade	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0804	Rio Ponsul	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0806	Rio Ocreza	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0820	Rio Ocreza (HMWB - Jusante B. Marateca-Sta. Águeda)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0822	Rio Ponsul (HMWB - Jusante B. M. Carmona - Idanha)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0826	Ribeira da Ribeirinha	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, reabilitação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0829	Ribeira de Arades	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0834	Ribeira Pequena	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021				calendário.
	Rio	PT05TEJ0838	Rio Nabão	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0846	Ribeira do Aravil	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0852	Rio Ocreza	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0853	Rio Zêzere (HMWB - Jusante B. Bouçã)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0862	Ribeiro do Vale do Gamo	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0871	Ribeira da Sertã	A escala das melhorias necessárias (melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR da Sertã) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0876	Ribeira do Barco	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0882	Ribeira do Olival	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0889	Ribeira de Sabacheira	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Seiça) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0891I	Rio Erges	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0898	Rio Nabão	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0899	Ribeira do Açafal	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021				calendário.
	Rio	PT05TEJ0908	Ribeira de São João	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0917	Rio Nabão	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0919	Ribeira de Nisa (HMWB - Jusante Aç. Poio)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0923	Rio Nabão	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0929	Ribeira de São João	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0931	Ribeira de Cabril	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico através da construção da ETAR de Barretos / Cabeçudos) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0941	Rio Zêzere (HMWB - Jusante B. Castelo Bode)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do continuum fluvial, a redução da poluição difusa, a melhoria do saneamento básico através da construção do Sistema de Drenagem de Águas Residuais Domésticas e ETAR das Limeiras e do sistema de drenagem de águas residuais na freguesia da Praia do Ribatejo, só pode, por razões de exequibilidade técnica), ser realizada por fases que excedam o calendário
	Rio	PT05TEJ0942	Rio Tejo (HMWB - Jusante B. Belver)	A massa de água foi designada como massas de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do continuum fluvial, a redução da poluição difusa e pontual, a melhoria do saneamento básico através da construção da ETAR dos Carochos/Fontinha e do Sistema interceptor e estações elevatórias do subsistema Vila Nova/Portela/Carvalho/Barreiras/Serra e das redes de Pedreira/Algarvias, sob a gestão da Abrantáqua, só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0959	Ribeira da Ponte da Pedra	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da construção do Sistema de Drenagem

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021				de águas residuais na freguesia da Praia do Ribatejo e do Sistema de Drenagem de Águas Residuais Domésticas e construção da ETAR das Limeira, reabilitação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0963	Afluente da Ribeira do Porto da Espada (HMWB - Jusante B. Apartadura)	A massa de água foi designada como massas de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do continuum fluvial, a redução da poluição difusa) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0966	Ribeira da Salgueira	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0974	Ribeiro do Chocanal	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0975	Ribeira do Cornado	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0976	Ribeira de Longomel	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0978	Ribeiro de Almojanda	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0979	Ribeira de Cojancas	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0982	Ribeira de Seda	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0986	Ribeira de Alfeijós	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0991	Ribeira do Chouto	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0992	Ribeira de Sôr	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, ao nível do tratamento de efluentes, intervenções de requalificação da linha de água), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021				realizada por fases que excedam o calendário .
	Rio	PT05TEJ1000	Ribeira de Sarrazola	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1003	Afluente da Ribeira de Muge	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1010	Ribeira de Vide	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1012	Ribeira Grande	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1013	Ribeira da Lamarosa	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1014	Ribeira dos Arneiros	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1016	Ribeira de Lupe	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1023	Rio Tejo (HMWB - Jusante Bs. Castelo do Bode e Belver)	A massa de água foi designada como massas de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, a redução da poluição difusa e da poluição pontual, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i> , a melhoria do saneamento básico através das intervenções no Sistema Intermunicipal de Abastecimento de Água e Saneamento da Lezíria do Tejo e do Almonda, da remodelação da ETAR de Valada e sistema intercetor de ligação de Vale da Pedra (Ponte Reguengo) a Valada, da finalização das intervenções previstas no Sistema Intermunicipal de Abastecimento de água e Saneamento da Lezíria do Tejo e do Almonda, da construção do Sistema de Drenagem de Águas Residuais Domésticas e ETAR das Limeiras, só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1024	Ribeira de Sousel	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
Rio	PT05TEJ1027	Ribeira de Alcôrrego	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o	

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021				calendário.
	Rio	PT05TEJ1029	Rio Tejo (HMWB - Jusante Bs. Castelo do Bode, Belver e Magos)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, a redução da poluição difusa e pontual, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i> , a melhoria do saneamento básico através das intervenções no Sistema Intermunicipal de Abastecimento de Água e Saneamento da Lezíria do Tejo e do Almonda), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1035	Ribeira da Raia (HMWB - Jusante B. Maranhão)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, a redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i> , a melhoria do saneamento através de intervenções no Sistema Intermunicipal de Abastecimento de Água e Saneamento da Lezíria do Tejo e do Almonda e de remodelação das ETAR de Brotas, Cabeção e Pavia no Concelho de Mora, só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1038	Ribeira de Magos	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1039	Ribeira do Trejoito	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1041	Afluente do Rio Sorraia	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1042	Ribeira de Seda (HMWB - Jusante B. Maranhão)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), redução da poluição difusa, realização de intervenções de requalificação da linha de água e promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1043	Ribeira de Sousel	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, construção de várias ETAR no concelho de Estremoz) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1046	Pego da Rainha	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1053	Ribeira do Almuro	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
	Rio	PT05TEJ1055	Ribeira de Ana Loura	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1056	Ribeira de Malalote	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhorias no saneamento básico através da remodelação da ETAR de Pavia) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1059	Afluente da Ribeira de Santo Estevão	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhorias no saneamento básico através das intervenções no Sistema Intermunicipal de Abastecimento de Água e Saneamento da Lezíria do Tejo e do Almonda, só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1081	Ribeira das Covas	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1082A	Vala Real das Portas Novas	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do sistema de saneamento básico através da construção de várias ETAR do Sistema Intermunicipal de Abastecimento de Água e Saneamento da Lezíria do Tejo e do Almonda) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1084	Ribeira das Cavaleiras	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1099	Ribeira da Vila	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Estremoz) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1102	Ribeira de Tera	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, implementação das obras de segurança ambiental na área mineira da Mostradeira) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1106	Ribeira de Arraiolos	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Arraiolos-Norte) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1108A	Ribeira da Freixeirinha (HMWB - Jusante B. Freixeirinha)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021	Rio	PT05TEJ1109	Ribeira de Lavre	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1137	Afluente da Vala de Asseiceira	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da construção da ETAR de Foros de Trapo) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1146A	Vala de Santa Marta	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água numa área urbana), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1189	Ribeira de Manique	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água numa área urbana, a melhoria do saneamento básico, através da reabilitação dos emissários do sistema de transporte e tratamento de águas residuais em alta, nos municípios de Oeiras, Cascais e Sintra no subsistema da ETAR da Guia. e a reabilitação da linha de água, dado ser um rio que se desenvolve numa área urbana), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05RDW1172	Albufeira S. Domingos	A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ0783	Albufeira Santa Luzia	A massa de água foi designada como massas de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ0824	Albufeira Cabril	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i> , melhorias do saneamento básico através de intervenções no sistema de saneamento da ETAR de Pesos) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ0850	Albufeira Bouçã	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ0894	Albufeira Monte Fidalgo (Cedillo)	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ0913	Albufeira Fratel	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa e pontual, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021	Rio (albufeira)	PT05TEJ0924	Albufeira Poio	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ0971	Albufeira Jorge Bastos	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ1015	Albufeira Montargil	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ1030	Albufeira Maranhão	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ1033	Albufeira Magos	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ1069	Açude Vale de Pocos	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ1128	Albufeira Divor	A massa de água foi designada como massas de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i> , redução da poluição difusa) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ1129	Albufeira Venda Velha	A massa de água foi designada como massas de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, intervenções de promoção do <i>continuum fluvial</i> , redução da poluição difusa) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Águas Costeiras	PT05RDW1165	Lagoa Óbidos WB1	A escala das melhorias necessárias, para a melhoria da qualidade da água só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Águas Costeiras	PT05SUL1635	Lagoa Albufeira	A escala das melhorias necessárias, nomeadamente a realização de um estudo para definir as características da abertura da Lagoa ao mar

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2021				e determinar a capacidade de carga da Lagoa para a miticultura, a redução das fontes de poluição difusa só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido
	Águas Costeiras	PTCOST10A	CWB-II-4	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0859	Ribeira da Liria	As condições naturais não permitem melhorias atempadas do estado da massa de água
	Rio	PT05TEJ0885	Rio Ocreza	As condições naturais não permitem melhorias atempadas do estado da massa de água
	Rio	PT05TEJ0904	Ribeira de Nisa	As condições naturais não permitem melhorias atempadas do estado da massa de água
2027	Rio	PT05ART0005	Vale do Sorraia	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05ART0006	Lezíria Grande e Vila Franca de Xira	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05ART0007	Loures	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05ART0008	Cela	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05ART0009	Divor	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05ART0010	Cova da Beira	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05ART0011	Idanha-a-Nova	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05ART0012	Alvega	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1155	Rio Alcobaça	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1158	Rio da Areia	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1163	Rio da Tornada	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2027				calendário.
	Rio	PT05RDW1168	Rio da Cal	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1169	Rio Real	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria no saneamento básico através da construção da ETAR da Margem Norte da Albufeira do Arnóia) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1170	Rio de São Domingos (HMWB - Jusante B. São Domingos)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1171	Rio de São Domingos	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1173	Ribeira de São Domingos	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria no saneamento básico através de melhorias no nível de tratamento da ETAR do Paço) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1174	Rio Grande	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1176	Rio Grande	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1177	Rio Alcabrichel	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1178	Rio Alcabrichel	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1180	Rio Sizandro	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria no saneamento básico através da ampliação da ETAR de Vila Verde) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05RDW1184	Rio Lisandro	A escala das melhorias necessárias (melhoria no saneamento básico através da ampliação da ETAR de Vila Verde) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2027	Rio	PT05RDW1185	Ribeira da Samarra	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05SUL1633	Ribeira da Apostiça	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0758	Ribeira da Meimoa (HMWB - Jusante B. Meimoa)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0761	Ribeira do Paul	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria no saneamento básico através da remodelação das ETAR de Erada e de Cortes do Meio) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0763	Rio Zêzere	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0766	Ribeiro das Pedras	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0789	Ribeira das Taliscas	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhorias do saneamento básico através da remodelação da ETAR de Medelim) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0794	Ribeira da Lapa	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0798	Rio Zêzere	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0813	Rio Torto	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0828	Rio Ocreza	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2027	Rio	PT05TEJ0830	Rio Zêzere (HMWB - Jusante B. Cabril)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0832	Ribeira de Oledo	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0855	Ribeira da Touliça (HMWB - Jusante B. Touliça)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0856	Ribeira de Alge	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0873	Rio Ponsul	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0880	Ribeira do Freixo	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0888	Ribeira do Aravil	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0896	Ribeira do Açafal	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0906	Ribeira da Pracana	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0916	Rio Ocreza (HMWB - Jusante B. Pracana)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0933	Ribeira de Canas	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria no saneamento básico através da construção da ETAR de Areia e Vilar da Mó) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2027				fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0935	Ribeira de Nisa (HMWB - Jusante B. Nisa - Póvoa)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0947	Ribeira de Alferrarede	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0952	Ribeira da Foz	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0957	Ribeira de Nisa	A escala das melhorias necessárias (melhoria do saneamento básico, através da construção da ETAR de Carreiras e da ETAR de Monte Carvalho) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0958	Rio Torto	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0961	Ribeira de Sôr	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, tratamento de águas residuais), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0968	Rio Almonda	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da construção da ETAR de Carreiro da Areia e remodelação da ETAR de Lapas/Ribeira Branca/Casal da Pinheira) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0970	Rio Alviela	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, construção da ETAR de Alcanena e adaptação da unidade de tratamento de resíduos industriais para "raspas verdes"), só pode, por razões de exequibilidade técnico, ser realizada por fases que excedem o calendário.
	Rio	PT05TEJ0972	afluente da Ribeira de Cojancas (HMWB - Jusante B. Jorge Bastos)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0980	Ribeira do Vale do Bispo	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0981	Vala de	A escala das melhorias necessárias, nomeadamente redução da

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2027			Alvisquer	poluição difusa e intervenções de requalificação da linha de água) só podem, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0983	Ribeiro de Cabanas	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0989	Ribeiro da Rabaça	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0997	Ribeira de Seda	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ0998	Vala de Alpiarça	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1002	Ribeira de Muge	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR da Raposa) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1004	Ribeira da Lamarosa	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1022	Vala da Azambuja	A escala das melhorias necessárias (ex. ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, a melhoria do saneamento básico através da remodelação da ETAR de Pontével e construção do sistema interceptor, da remodelação da ETAR do Cartaxo/Santo Cristo e da conclusão do sistema Lapa/Ereira com sistemas interceptores e construção da respetiva ETAR, só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ1025	Vala de Salvaterra (HMWB - Jusante B. Magos)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do continuum fluvial), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1028	Rio da Ota	A escala das melhorias necessárias (ex. a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1032A	Vala do Carregado	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenção de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Arruda dos Vinhos) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ1034	Ribeira de Sôr	A massa de água foi designada como massa de água fortemente

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
			(HMWB - Jusante B. Montargil)	modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1036	Afluente do Rio Sorraia	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1040A	Vala do Esteiro do Ruivo	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1044	Ribeira da Erra	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1045	Ribeira do Divor	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Brotas, no concelho de Mora) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1048	Ribeira da Azenha	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ1051	Ribeira de Almadafe	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1057	Ribeira de Tera	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ1058	Ribeira de Almadafe	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1060	Ribeira do Trejoito	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ1061	Ribeira do Vale de Poços	A escala das melhorias necessárias (ex. ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1062	Afluente da Ribeira do Vale de Poços (HMWB -	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
			Jusante Aç. Vale Poços)	linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1063	Ribeira de Santo Estevão	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções ao nível da requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Murteira) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1064	Ribeira de Santo António	A escala das melhorias necessárias (ex. ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1065	Ribeira de Tera	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1067	Ribeira de Almadafe	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Santa Vitória do Ameixial) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1068	Ribeira da Fanica	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1070A	Ribeira da Silveira	A escala das melhorias necessárias redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico devido a intervenções no sistema de saneamento de Alverca) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1071	Vala da Ponte da Pedra	A escala das melhorias necessárias, nomeadamente redução da poluição difusa e intervenções de requalificação da linha de água, só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1072A	Rio Sorraia (HMWB - Jusante Bs. Maranhão e Montargil)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias, nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, a redução da poluição difusa, a realização de intervenções para a requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i> , a melhoria do saneamento através da remodelação da ETAR de Coruche só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1076	Ribeira de Tera	A escala das melhorias necessárias (melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Estremoz) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1083	Ribeira de Lavre	A escala das melhorias necessárias (ex. ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2027	Rio	PT05TEJ1086	Ribeira da Fargela	A escala das melhorias necessárias (ex. melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Vale do Pereiro) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ1088	Ribeira do Divor	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa e intervenções de requalificação da linha de água), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1095	Rio Trancão	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa e intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da construção da ETAR de Santiago dos Velhos) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1096	Ribeira das Barrosas	A escala das melhorias necessárias (melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de Ciborro) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1097	Ribeira de Canha	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da construção da ETAR de Canha) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1103	Ribeiro do Cabido	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1104	Ribeira do Divor (HMWB - Jusante B. Divor)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1105	Ribeira de Lavre	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1111A	Afluente do Rio Tejo	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1113	Ribeiro do Cabido (HMWB - Jusante B. Carrasqueira)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1114A	Ribeira Vale Michões	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2027				de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1115	afluente da Ribeira de Canha	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ1118A	Vala da Asseiceira (HMWB - Jusante B. Venda Velha)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE) eficaz, a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1121	Sub-afluente do Rio Tejo	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1123	Rio Jamor	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1124	Ribeira de Alcântara	A massa de água foi designada como fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. intervenções de requalificação da linha de água e melhoria do saneamento através de intervenções no sistema de saneamento da ETAR de Alcântara) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1125	Ribeira de Canha	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico, através da remodelação da ETAR de São Pedro e construção da ETAR de Reguengos de São Mateus) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário
	Rio	PT05TEJ1126	Ribeira dos Ossos	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1127A	Ribeira de Algés	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1130A	Ribeira das Parreiras	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1131	Vala Real de Malpique	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2027	Rio	PT05TEJ1136	Vala de Asseiceira	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento, através da construção da ETAR de Faias e das intervenções nos sistemas de drenagem e elevatórios do subsistema de Barreiro/Moita) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1138	Vala da Salgueirinha	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água, melhoria do saneamento básico através da remodelação e ampliação da ETAR de Pinhal Novo e das intervenções no sistema de saneamento de Pinhal Novo) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1140	Rio Almansor (HMWB - Jusante B. Minutos)	A massa de água foi designada como massa de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. nomeadamente a implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), a redução da poluição difusa, a realização de intervenções de requalificação da linha de água e de promoção do <i>continuum fluvial</i>), só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1144A	Rio da Moita	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1145A	Vala da Sobreda	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1148A	Rio Judeu	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1149	Rio Coina	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa e intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio	PT05TEJ1188	Ribeira das Vinhas	A escala das melhorias necessárias (ex. redução da poluição difusa, intervenções de requalificação da linha de água) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ0816	Albufeira Marateca - Sta. Águeda	A massa de água foi designada como massas de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), eficaz, intervenções de promoção do continuum fluvial, redução da poluição difusa) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ0939	Albufeira Nisa - Povoá	A massa de água foi designada como massas de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), eficaz, intervenções de promoção do continuum fluvial, redução da poluição difusa) só pode,

Objetivo ambiental	Massas de água			Justificação
	Categoria	Código	Designação	
2027				por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Rio (albufeira)	PT05TEJ1117	Albufeira Carrasqueira	A massa de água foi designada como massas de água fortemente modificada. A escala das melhorias necessárias (ex. implementação de um regime de caudais ecológicos (RCE), eficaz, intervenções de promoção do continuum fluvial, redução da poluição difusa) só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Águas de Transição	PT05TEJ1075A	Tejo-WB4	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Águas de Transição	PT05TEJ1116A	Tejo-WB2	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Águas de Transição	PT05TEJ1139A	Tejo-WB1	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário.
	Águas Costeiras	PTCOST89B	CWB-II-3B	A escala das melhorias necessárias só pode, por razões de exequibilidade técnica, ser realizada por fases que excedam o calendário estabelecido.
	Rio	PT05TEJ0823	Ribeira de Alcafozes	As condições naturais não permitem melhorias atempadas do estado da massa de água
	Rio	PT05TEJ0881	Ribeiro da Cabrieira	As condições naturais não permitem melhorias atempadas do estado da massa de água