

## ETAR de Minde e Mira | Programa de Monitorização do Meio Recetor | Ribeiro das Peraltas – PONTO 1 (a montante do ponto de descarga)

Período	Parâmetros Licença de Utilização dos Recursos Hídricos - Rejeição de Águas Residuais (Licença L003287.2019.RH5A-T1)						
	pH (Escala de Sørensen)	Temperatura (°C)	Carência Bioquímica de Oxigénio (mgO <sub>2</sub> /l)	Oxigénio Dissolvido (mg/L O <sub>2</sub> )	Azoto Total (mg/L N)	Azoto Amoniacal (mg/L NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	Fósforo Total (mg/L)
janeiro 2020	7,39	16,3	<20	8,23	19,6	14,0	3,22
fevereiro 2020	8,63	18,9	< 3,0	9,67	4,3	< 0,2	0,37
março 2020	7,49	16,5	4,8	7,10	11,5	8,2	2,43
abril 2020	7,86	18,3	9,7	9,74	2,9	0,0	0,32
maio 2020	8,02	20,6	3,3	8,96	23,8	0,2	0,34
junho 2020	8,30	21,7	<20,0	9,87	2,4	< 0,2	0,4

\*A linha de água encontra-se seca. Não foi possível proceder à monitorização do meio recetor

## ETAR de Minde e Mira | Programa de Monitorização do Meio Recetor | Ribeiro das Peraltas – PONTO 1 (a montante do ponto de descarga)

Período	Parâmetros Licença de Utilização dos Recursos Hídricos - Rejeição de Águas Residuais (Licença L003287.2019.RH5A-T1)						
	pH (Escala de Sørensen)	Temperatura (°C)	Carência Bioquímica de Oxigénio (mgO <sub>2</sub> /l)	Oxigénio Dissolvido (mg/L O <sub>2</sub> )	Azoto Total (mg/L N)	Azoto Amoniacal (mg/L NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	Fósforo Total (mg/L)
julho 2020	*	*	*	*	*	*	*
agosto 2020	*	*	*	*	*	*	*
setembro 2020	*	*	*	*	*	*	*
outubro 2020	*	*	*	*	*	*	*
novembro 2020	*	*	*	*	*	*	*
dezembro 2020	7,86	15,3	0,1	8,7	13,3	<0,2	0,3

\*A linha de água encontra-se seca. Não foi possível proceder à monitorização do meio recetor

## ETAR de Minde e Mira | Programa de Monitorização do Meio Recetor | Ribeiro das Peraltas – PONTO 2 (a montante do ponto de descarga)

Período	Parâmetros Licença de Utilização dos Recursos Hídricos - Rejeição de Águas Residuais (Licença L003287.2019.RH5A-T1)						
	pH (Escala de Sørensen)	Temperatura (°C)	Carência Bioquímica de Oxigénio (mgO <sub>2</sub> /l)	Oxigénio Dissolvido (mg/L O <sub>2</sub> )	Azoto Total (mg/L N)	Azoto Amoniacal (mg/L NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	Fósforo Total (mg/L)
janeiro 2020	*	*	*	*	*	*	*
fevereiro 2020	7,78	18,9	3,1	8,47	3,8	1,1	0,27
março 2020	7,98	16,4	< 3,0	8,90	1,4	0,4	0,30
abril 2020	7,63	18,1	6,7	9,16	2,7	0,4	0,38
maio 2020	7,79	21,6	< 3,0	9,95	2,4	0,3	0,61
junho 2020	8,08	21,5	< 20,0	9,83	0,2	< 0,2	0,1

\*A linha de água encontra-se seca. Não foi possível proceder à monitorização do meio recetor

## ETAR de Minde e Mira | Programa de Monitorização do Meio Recetor | Ribeiro das Peraltas – PONTO 2 (a montante do ponto de descarga)

Período	Parâmetros Licença de Utilização dos Recursos Hídricos - Rejeição de Águas Residuais (Licença L003287.2019.RH5A-T1)						
	pH (Escala de Sørensen)	Temperatura (°C)	Carência Bioquímica de Oxigénio (mgO <sub>2</sub> /l)	Oxigénio Dissolvido (mg/L O <sub>2</sub> )	Azoto Total (mg/L N)	Azoto Amoniacal (mg/L NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	Fósforo Total (mg/L)
julho 2020	*	*	*	*	*	*	*
agosto 2020	*	*	*	*	*	*	*
setembro 2020	*	*	*	*	*	*	*
outubro 2020	*	*	*	*	*	*	*
novembro 2020	*	*	*	*	*	*	*
dezembro 2020	7,59	15,2	0,1	8,72	11,0	<0,2	0,1

\*A linha de água encontra-se seca. Não foi possível proceder à monitorização do meio recetor