

BULETIN ANALIZA NR. 33 / DATA. 07 dec 2017

APE DEVERSATE IN IER

Indicator	UM	Valori max.admise	Valori obtinute	Observatii
pH	-	6,5-8,5	8,2	
Materii in suspensie	mg/l	60	17	
CBO ₅	mg/l	25	8,1	
CCO-Cr	mg/l	125	25,5	
Reziduu fiz	mg/l	2000	1120	
Azot amoniacal	mg/l	3	0,02	
Fe total	mg/l	5	0,1	

Sef sectie ing. Dihel Adela

A.A.

APE DEVERSATE IN IER

Indicator	UM	Valori max.admise	Valori obtinute	Observatii
pH	-	6,5-8,5	8,2	
Materii in suspensie	mg/l	60	25,1	
CBO ₅	mg/l	25	16	
CCO-Cr	mg/l	125	52	
Reziduu fiz	mg/l	2000	1260	
Azot amoniacal	mg/l	3	0,1	
Fe total	mg/l	5	0,2	

Sef sectie ing. Dihel Adela

A.A.

1

BULETIN ANALIZA NR. 35 / DATA. 21 dec 2017

APE DEVERSATE IN IER

Indicator	UM	Valori max.admise	Valori obtinute	Observatii
pH	-	6,5-8,5	8,0	
Materii in suspensie	mg/l	60	9,6	
CBO ₅	mg/l	25	2,6	
CCO-Cr	mg/l	125	2,8	
Reziduu fiz	mg/l	2000	1116	
Azot amoniacal	mg/l	3	0,1	
Fe total	mg/l	5	0,1	

Sef sectie ing. Dihel Adela