

Országos Földtani Kutató és Fúró Vállalat
 Északmagyarországi Üzemvezetősége
 Földtani Laboratórium

VIZVIZSGÁLATI EREDMÉNYEK

Megrendelő neve:.....
 A vizminta számszáma:..... Recsk - 104
 Vizmintavétel időpontja:..... 1976. IV. 7.
 Vizmintavétel körülményei:..... Felszínre szűkött 7.00 m
 Vizhozam:.....
 Üzemi vízszint:.....
 Vizmintavétel módja:..... Kifolyó

Vizvizsgálat	mg/l	mg/e6/l	e6/%
C ₆	403,00	20,15	8,82
Mg	395,65	32,97	14,44
K+Na	4014,65	174,55	76,45
Fe	3,00	0,11	0,05
NH ₄	9,92	0,55	0,24
Összesen:/kationok/	4826,22	228,33	100,00
HCO ₃	5355,80	87,80	38,45
Cl	2814,00	79,27	34,72
SO ₄	2939,44	61,24	26,82
NO ₂	0,00	0,00	0,00
NO ₃	1,20	0,02	0,01
Összesen:/anionok/	11110,44	228,33	100,00
O ₂ fogyasztás	7,60		
Lugosság:	87,80		
Kémhatás fenolftaleinre	0		
Karbonát keménység nk ^o	148,25		
Összes keménység nk ^o	148,25		
Száraz maradék	15936,66		
pH	7,80		

fizikai tulajdonságok:

A víz hőmérséklete:.....+ 23.....C°
A levegő hőmérséklete:.....-.....C°
Szint..... szintelen.....
Szag:..... H₂S..... CO₂.....
Zavarosság:..... opálos.....
Üledék:..... finomszemű, fekete színű.....
Szabad széndioxid:.....-.....mg/l
Mészre agresszív széndioxid:.....-.....mg/l
Oldott oxigén:.....-.....mg/l
Szulfid ion:.....-.....mg/l
Mangán ion /Mn⁺⁺/ - 0,00 mg/l

Megjegyzés:

Miskolc, 1976 év IV hó 16 nap

Gépelte: Kiss I.

A vizsgálatot végezte:

.....Majoros Lászlóné.....

okl. vegyész

