

מרחפים נדיפים	מוליברדן	זרחן	בורון	נתרן	מנגן	נחושת	קדמיום	עופרת	בידיל	כסף	ניקל	כרום	ארסן	אבץ	אלומיניום	תנקן קלדיל	מוצקים מרחפים	שמינים כללים	א.ח.כ	א.ח.ב	כלורידים	המבה	שם מפעל	תאריך הדיגום
VSS	Mo	P	B	Na	Mn	Cu	Kd	Pb	Sn	Ag	Ni	Cr	As	Zn	Al	N	TSS	Total Oil	COD	BOD	Cl	pH		
אין	0.15	15	1.5	230	1	1	0	0.5	2	0	0.5	0.6	0	3	25	50	400	250	800	אין	430	6-10		
ND	ND	0.58	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	55	6.9	תחנת מעבר- מרילנד	16.2.15
ND	ND	9.34	0.135	ND	0.326	0.139	ND	0.096	ND	ND	ND	0.042	ND	0.484	ND	52	954	42	1120	207	90	6.98	תחנת מעבר- מרילנד	21.4.15
545	ND	12.20	0.171	127	0.638	0.405	ND	0.129	0.028	ND	0.066	0.096	ND	0.896	22.6	82	2378	65	3000	540	140	7.96	תחנת מעבר- מרילנד	1.9.15
ND	ND	4.31	ND	ND	0.214	0.692	ND	0.133	ND	ND	0.039	0.056	ND	1.267	13.314	26	998	80	810	284	58	6.96	תחנת מעבר- מרילנד	26.11.15

מידע זה מובא על פי חוק חופש המידע, התשנ"ח-1998
הדיגומים בוצעו באמצעות "אקודן- מרכז המומחים לתשתיות סביבה" עבור מניב ראשון בע"מ