

03 ינואר 2019
כ"ו טבת תשע"ט

הנדון: דוח תוצאות ניטור שפכי תעשייה 7.2018

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תיאור דוגמאות
שמן מינרלי	< 10.000	20	43293	18067062	פז עקרון
pH	5.82	6-10	43293	18067062	פז עקרון
COD	1925	800	43293	18067062	פז עקרון
שמן מינרלי	< 10.000	20	43293	18067032	פז ברנר
pH	7.2	6-10	43293	18067032	פז ברנר
COD	303	800	43293	18067032	פז ברנר
נתרן	122	320	43292	18066470	ברקת
שמנים ושומנים	75	250	43292	18066470	ברקת
כלורידים	561	430	43292	18066470	ברקת
pH	5.2	6-10	43292	18066470	ברקת
COD	1279	800	43292	18066470	ברקת
TSS	137	400	43292	18066470	ברקת
נתרן	96	320	43291	18066149	גאיה
שמנים ושומנים	99	250	43291	18066149	גאיה
כלורידים	128	430	43291	18066149	גאיה
pH	5.9	6-10	43291	18066149	גאיה
COD	1750	800	43291	18066149	גאיה
TSS	329	400	43291	18066149	גאיה
נתרן	53	320	43291	18066150	שאטו
שמנים ושומנים	< 10.000	250	43291	18066150	שאטו
כלורידים	61	430	43291	18066150	שאטו
pH	7.15	6-10	43291	18066150	שאטו
COD	278	800	43291	18066150	שאטו
TSS	16	400	43291	18066150	שאטו
אבץ	0.3	3	43292	18066465	אמינולאב
אנטימון	< 0.025		43292	18066465	אמינולאב
ארסן	< 0.025	0.1	43292	18066465	אמינולאב
אשלגן	61.1		43292	18066465	אמינולאב
בדיל	< 0.025	2	43292	18066465	אמינולאב
בורון	0.53	1.5	43292	18066465	אמינולאב
ברזל	0.47		43292	18066465	אמינולאב
בריום	0.03		43292	18066465	אמינולאב
בריליום	< 0.025	0.5	43292	18066465	אמינולאב
גופרית	17.2		43292	18066465	אמינולאב

www.mei-ziona.co.il
כל השירותים בשיחת חינם
1-800-800-987

קריית עקרון
הרצל 44, קריית עקרון
פקס: 08-6436439
infomk@mei-ziona.co.il

מזכרת בתיה
שד' מנחם בגין 4, מזכרת בתיה, 7680400
פקס: 08-6436439
infomk@mei-ziona.co.il

נס ציונה - סניף ראשי
רח' האירוסים 53, נס ציונה, 7406602
פקס: 08-9302828
info@mei-ziona.co.il

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תיאור דוגמאות
ונדיום	< 0.025	0.5	43292	18066465	אמינולאב
זרחן	2.33	15	43292	18066465	אמינולאב
חמרן	< 1.000		43292	18066465	אמינולאב
חנקן קיילדל	64		43292	18066465	אמינולאב
טיטניום	< 0.025		43292	18066465	אמינולאב
יח VSS/TSS	0.96	0.7	43292	18066465	אמינולאב
כלורידים	168	430	43292	18066465	אמינולאב
כלל פחמימנים הלוגניים מומסים	0.011		43292	18066465	אמינולאב
כסף	< 0.025	1	43292	18066465	אמינולאב
כספית	< 0.025	0.05	43292	18066465	אמינולאב
כרום	< 0.025	1	43292	18066465	אמינולאב
ליתיום	< 0.025	0.3	43292	18066465	אמינולאב
מגנזיום	6.02		43292	18066465	אמינולאב
מוליבדן	< 0.025	0.15	43292	18066465	אמינולאב
מנגן	< 0.025	1	43292	18066465	אמינולאב
נחושת	0.1		43292	18066465	אמינולאב
ניקל	< 0.025	0.5	43292	18066465	אמינולאב
נתרן	111	320	43292	18066465	אמינולאב
סטרונציום	0.15		43292	18066465	אמינולאב
סידן	42.3		43292	18066465	אמינולאב
סיליקה	4.4		43292	18066465	אמינולאב
סלניום	< 0.025	0.05	43292	18066465	אמינולאב
עופרת	< 0.025	0.5	43292	18066465	אמינולאב
קדמיום	< 0.025	0.1	43292	18066465	אמינולאב
קובלט	< 0.025	1	43292	18066465	אמינולאב
שמן מינרלי	< 10.000	20	43292	18066465	אמינולאב
pH	9.05	6-10	43292	18066465	אמינולאב
BOD	428		43292	18066465	אמינולאב
COD	930	800	43292	18066465	אמינולאב
TSS	412	400	43292	18066465	אמינולאב
VSS מוצקים נדיפים	395		43292	18066465	אמינולאב
אבץ	0.19	3	43293	18067037	תדיראן
אנטימון	< 0.025		43293	18067037	תדיראן
ארסן	< 0.025	0.1	43293	18067037	תדיראן
אשלגן	41.3		43293	18067037	תדיראן
בדיל	< 0.025	2	43293	18067037	תדיראן
בורון	0.26	1.5	43293	18067037	תדיראן
ברזל	0.81		43293	18067037	תדיראן
בריום	0.05		43293	18067037	תדיראן
בריליום	< 0.025	0.5	43293	18067037	תדיראן
גופרית	15.5		43293	18067037	תדיראן
ונדיום	< 0.025	0.5	43293	18067037	תדיראן
זרחן	12.1	15	43293	18067037	תדיראן
חמרן	< 1.000		43293	18067037	תדיראן
טיטניום	< 0.025		43293	18067037	תדיראן
יח VSS/TSS	0.92		43293	18067037	תדיראן

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תיאור דוגמאות
כלורידים	302	430	43293	18067037	תדיראן
כסף	< 0.025	1	43293	18067037	תדיראן
כספית	< 0.025	0.05	43293	18067037	תדיראן
כרום	< 0.025	1	43293	18067037	תדיראן
ליתיום	< 0.025	0.3	43293	18067037	תדיראן
מגנזיום	6.31	0.15	43293	18067037	תדיראן
מנגן	0.06	1	43293	18067037	תדיראן
נחושת	0.06		43293	18067037	תדיראן
ניקל	0.03	0.5	43293	18067037	תדיראן
נתרן	188	320	43293	18067037	תדיראן
סולפטים	24.9		43293	18067037	תדיראן
סולפיד מומס	0.6		43293	18067037	תדיראן
סטרונציום	0.1		43293	18067037	תדיראן
סידן	45.7		43293	18067037	תדיראן
סיליקה	8.05		43293	18067037	תדיראן
סלניום	< 0.025	0.05	43293	18067037	תדיראן
עופרת	< 0.025	0.5	43293	18067037	תדיראן
קדמיום	< 0.025	0.1	43293	18067037	תדיראן
קובלט	< 0.025	1	43293	18067037	תדיראן
שמן מינרלי	< 10.000	20	43293	18067037	תדיראן
pH	11.11	6-10	43293	18067037	תדיראן
COD	1350	800	43293	18067037	תדיראן
TSS	417	400	43293	18067037	תדיראן
VSS מוצקים נדיפים	384		43293	18067037	תדיראן
אבץ	0.16	3	43292	18066474	בקטום
אנטימון	< 0.025		43292	18066474	בקטום
ארסן	< 0.025	0.1	43292	18066474	בקטום
אשלגן	32.7		43292	18066474	בקטום
בדיל	< 0.025	2	43292	18066474	בקטום
בורון	0.24	1.5	43292	18066474	בקטום
ברזל	0.3		43292	18066474	בקטום
בריום	0.04		43292	18066474	בקטום
בריליום	< 0.025	0.5	43292	18066474	בקטום
גופרית	21.4		43292	18066474	בקטום
ונדיום	< 0.025	0.5	43292	18066474	בקטום
זרחן	0.79	15	43292	18066474	בקטום
חמרן	< 1.000		43292	18066474	בקטום
חנקן קיילדל	8		43292	18066474	בקטום
טיטניום	< 0.025		43292	18066474	בקטום
יחס VSS/TSS	1		43292	18066474	בקטום
כלורידים	86	430	43292	18066474	בקטום
כסף	< 0.025	1	43292	18066474	בקטום
כספית	< 0.025	0.05	43292	18066474	בקטום
כרום	< 0.025	1	43292	18066474	בקטום
ליתיום	< 0.025	0.3	43292	18066474	בקטום
מגנזיום	5.64	0.15	43292	18066474	בקטום
מוליבדן	< 0.025		43292	18066474	בקטום
מנגן	< 0.025	1	43292	18066474	בקטום

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תיאור דוגמאות
נחשת	0.13		43292	18066474	בקטום
ניקל	< 0.025	0.5	43292	18066474	בקטום
נתרן	71.4	320	43292	18066474	בקטום
סטרונציום	0.14		43292	18066474	בקטום
סידן	46.6		43292	18066474	בקטום
סיליקה	4.59		43292	18066474	בקטום
סלניום	< 0.025	0.05	43292	18066474	בקטום
עופרת	< 0.025	0.5	43292	18066474	בקטום
קדמיום	< 0.025	0.1	43292	18066474	בקטום
קובלט	< 0.025	1	43292	18066474	בקטום
שמן מינרלי	< 10.000	1	43292	18066474	בקטום
pH	9.25	6-10	43292	18066474	בקטום
BOD	128		43292	18066474	בקטום
COD	262	800	43292	18066474	בקטום
TSS	36	400	43292	18066474	בקטום
VSS מוצקים נדיפים	36		43292	18066474	בקטום
נתרן	105	350	43310	18072734	סברס
שמנים ושומנים	284	250	43310	18072734	סברס
כלורידים	131	430	43310	18072734	סברס
pH	6.6	6-10	43310	18072734	סברס
COD	2465	800	43310	18072734	סברס
TSS	442	400	43310	18072734	סברס
נתרן	105	350	43310	18072734	סברס
שמנים ושומנים	284	250	43310	18072734	סברס
כלורידים	131	430	43310	18072734	סברס
pH	6.6	6-10	43310	18072734	סברס
COD	2465	800	43310	18072734	סברס
TSS	442	400	43310	18072734	סברס
נתרן	154	350	29/07/2018	18072738	רגעים
שמנים ושומנים	60	250	29/07/2018	18072738	רגעים
כלורידים	117	430	29/07/2018	18072738	רגעים
pH	5.44	6-10	29/07/2018	18072738	רגעים
COD	1745	800	29/07/2018	18072738	רגעים
TSS	167	400	29/07/2018	18072738	רגעים
נתרן	215	350	29/07/2018	18072739	אלגריה
שמנים ושומנים	245	250	29/07/2018	18072739	אלגריה
כלורידים	256	430	29/07/2018	18072739	אלגריה
pH	5.09	6-10	29/07/2018	18072739	אלגריה
COD	5000	800	29/07/2018	18072739	אלגריה
TSS	910	400	29/07/2018	18072739	אלגריה
נתרן	174	350	29/07/2018	18072735	נייס בר
שמנים ושומנים	168	250	29/07/2018	18072735	נייס בר
כלורידים	179	430	29/07/2018	18072735	נייס בר
pH	5.44	6-10	29/07/2018	18072735	נייס בר
COD	1795	800	29/07/2018	18072735	נייס בר
TSS	397	400	29/07/2018	18072735	נייס בר
נתרן	122	350	11/07/2018	18066470	ברקת
שמנים ושומנים	75	250	11/07/2018	18066470	ברקת

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תיאור דוגמאות
כלורידים	561	430	11/07/2018	18066470	ברקת
pH	5.2	6-10	11/07/2018	18066470	ברקת
COD	1279	800	11/07/2018	18066470	ברקת
TSS	137	400	11/07/2018	18066470	ברקת
נתרן	166	350	29/07/2018	18072741	לומיטו
שמנים ושומנים	230	250	29/07/2018	18072741	לומיטו
כלורידים	215	430	29/07/2018	18072741	לומיטו
pH	9.7	6-10	29/07/2018	18072741	לומיטו
COD	2000	800	29/07/2018	18072741	לומיטו
TSS	260	400	29/07/2018	18072741	לומיטו

דוח תוצאות דיגום מי רשת 7.2018

שם הבדיקה	תוצאה	מועד בדיקה	מספר דוח	תאור דוגמאות
נתרן	121	43292	18066472	ברקת
כלורידים	204	43292	18066472	ברקת
נתרן	56	43291	18066145	אולמי גאיה
כלורידים	86	43291	18066145	אולמי גאיה
נתרן	37	43291	18066151	שטו
כלורידים	51	43291	18066151	שטו
אבץ	0.025	43292	18066476	בקטוכם
כלורידים	80	43292	18066476	בקטוכם
מנגן	< 0.005	43292	18066476	בקטוכם
נחושת	< 0.005	43292	18066476	בקטוכם
אבץ	0.031	43292	18066469	אמינולאב
כלורידים	204	43292	18066469	אמינולאב
מנגן	< 0.005	43292	18066469	אמינולאב
נחושת	0.005	43292	18066469	אמינולאב
אבץ	0.11	43293	18067049	תדיראן
כלורידים	38	43293	18067049	תדיראן
מנגן	< 0.005	43293	18067049	תדיראן
נחושת	< 0.005	43293	18067049	תדיראן
נתרן	25.6	43293	18067049	תדיראן
נתרן	35	43310	18072736	נייס בר
כלורידים	47	43310	18072736	נייס בר
נתרן	33	43310	18072737	רגעים
כלורידים	47	43310	18072737	רגעים
נתרן	34	43310	18072740	אלגריה
כלורידים	49	43310	18072740	אלגריה
נתרן	34	43310	18072742	לומיטו
כלורידים	49	43310	18072742	לומיטו
נתרן	58	43310	18072733	סברס
כלורידים	51	43310	18072733	סברס