

01 ינואר 2020
ד' טבת תש"פ

הנדון: דוח תוצאות ניטור שפכי תעשייה 4.2019

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תיאור דוגמאות
נתרן	56	320	22/04/2019	19042083	שאטו
שמנים ושומנים	30	250	22/04/2019	19042083	שאטו
כלורידים	86	430	22/04/2019	19042083	שאטו
pH	6.4	6-10	22/04/2019	19042083	שאטו
COD	1410	800	22/04/2019	19042083	שאטו
TSS	125	400	22/04/2019	19042083	שאטו
נתרן	40	320	22/04/2019	19042081	אלגריה
שמנים ושומנים	78	250	22/04/2019	19042081	אלגריה
כלורידים	46	430	22/04/2019	19042081	אלגריה
pH	7.5	6-10	22/04/2019	19042081	אלגריה
COD	471	800	22/04/2019	19042081	אלגריה
TSS	185	400	22/04/2019	19042081	אלגריה
נתרן	106	320	22/04/2019	19042086	לומיטו
שמנים ושומנים	110	250	22/04/2019	19042086	לומיטו
כלורידים	124	430	22/04/2019	19042086	לומיטו
pH	7.1	6-10	22/04/2019	19042086	לומיטו
COD	1445	800	22/04/2019	19042086	לומיטו
TSS	190	400	22/04/2019	19042086	לומיטו
אבץ	0.37	3	22/04/2019	19042080	אמינולאב
חמרן	< 1.000		22/04/2019	19042080	אמינולאב
אנטימון	< 0.025		22/04/2019	19042080	אמינולאב
ארסן	< 0.010	0.1	22/04/2019	19042080	אמינולאב
אשלגן	62.8		22/04/2019	19042080	אמינולאב
בדיל	< 0.025	2	22/04/2019	19042080	אמינולאב
בורון	0.9	1.5	22/04/2019	19042080	אמינולאב
ברזל	2.62		22/04/2019	19042080	אמינולאב
בריום	0.09		22/04/2019	19042080	אמינולאב
בריליום	< 0.025	0.5	22/04/2019	19042080	אמינולאב
גופרית	60.9		22/04/2019	19042080	אמינולאב
ונדיום	< 0.025	0.5	22/04/2019	19042080	אמינולאב
זרחן	20.1	15	22/04/2019	19042080	אמינולאב
טיטניום	< 0.025		22/04/2019	19042080	אמינולאב
כסף	0.04	1	22/04/2019	19042080	אמינולאב
כספית	< 0.025	0.05	22/04/2019	19042080	אמינולאב
כרום	< 0.025	1	22/04/2019	19042080	אמינולאב
ליתיום	0.3	0.3	22/04/2019	19042080	אמינולאב
מגנזיום	17.6		22/04/2019	19042080	אמינולאב

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תיאור דוגמאות
כלל פחמימנים הלוגניים מומסים	0.151		22/04/2019	19042080	אמינולאב
חנקן קיילדל	135		22/04/2019	19042080	אמינולאב
שמן מינרלי	< 10.000	20	22/04/2019	19042080	אמינולאב
כלורידים	104	430	22/04/2019	19042080	אמינולאב
מוליבדן	< 0.005	0.15	22/04/2019	19042080	אמינולאב
מנגן	0.1		22/04/2019	19042080	אמינולאב
נחשת	0.315		22/04/2019	19042080	אמינולאב
ניקל	< 0.025	0.5	22/04/2019	19042080	אמינולאב
נתרן	171	320	22/04/2019	19042080	אמינולאב
סטרוניום	0.35		22/04/2019	19042080	אמינולאב
סידן	95.4		22/04/2019	19042080	אמינולאב
סיליקה	10.4		22/04/2019	19042080	אמינולאב
סלניום	< 0.010	0.05	22/04/2019	19042080	אמינולאב
עופרת	0.008	0.5	22/04/2019	19042080	אמינולאב
קדמיום	< 0.005	0.1	22/04/2019	19042080	אמינולאב
קובלט	< 0.025		22/04/2019	19042080	אמינולאב
pH	7.8	6-10	22/04/2019	19042080	אמינולאב
BOD	209		22/04/2019	19042080	אמינולאב
COD	485	800	22/04/2019	19042080	אמינולאב
TSS	208	400	22/04/2019	19042080	אמינולאב
VSS מוצקים נדיפים	193		22/04/2019	19042080	אמינולאב
אבץ	0.37	3	23/04/2019	19042499	תדיראן
חמרן	1.18		23/04/2019	19042499	תדיראן
אנטימון	< 0.025		23/04/2019	19042499	תדיראן
ארסן	< 0.010	0.1	23/04/2019	19042499	תדיראן
אשלגן	25.4		23/04/2019	19042499	תדיראן
בדיל	< 0.025	2	23/04/2019	19042499	תדיראן
בורון	0.34	1.5	23/04/2019	19042499	תדיראן
ברזל	1.43		23/04/2019	19042499	תדיראן
בריום	0.04		23/04/2019	19042499	תדיראן
בריליום	< 0.025	0.5	23/04/2019	19042499	תדיראן
גופרית	16.6		23/04/2019	19042499	תדיראן
ונדיום	< 0.025	0.5	23/04/2019	19042499	תדיראן
זרחן	15.1	15	23/04/2019	19042499	תדיראן
טיטניום	< 0.025		23/04/2019	19042499	תדיראן
כסף	< 0.025	1	23/04/2019	19042499	תדיראן
כספית	< 0.025	0.05	23/04/2019	19042499	תדיראן
כרום	< 0.025	1	23/04/2019	19042499	תדיראן
ליתיום	0.12	0.3	23/04/2019	19042499	תדיראן
מגנזיום	6.65		23/04/2019	19042499	תדיראן
כלל פחמימנים הלוגניים מומסים	0.011		23/04/2019	19042499	תדיראן
סולפאטים	31.4		23/04/2019	19042499	תדיראן
סולפיד מומס	< 0.500		23/04/2019	19042499	תדיראן
ציאניד כללי-E010280.1	0		23/04/2019	19042499	תדיראן
כלורידים	84.4	430	23/04/2019	19042499	תדיראן
מוליבדן	0.005	0.15	23/04/2019	19042499	תדיראן

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תיאור דוגמאות
מנגן	0.1		23/04/2019	19042499	תדיראן
נחשת	0.079		23/04/2019	19042499	תדיראן
ניקל	0.07	0.5	23/04/2019	19042499	תדיראן
נתרן	51.5	320	23/04/2019	19042499	תדיראן
סטרוניום	0.09		23/04/2019	19042499	תדיראן
סידן	48.1		23/04/2019	19042499	תדיראן
סיליקה	2.72		23/04/2019	19042499	תדיראן
סלניום	< 0.010	0.05	23/04/2019	19042499	תדיראן
עופרת	0.006	0.5	23/04/2019	19042499	תדיראן
קדמיום	< 0.005	0.1	23/04/2019	19042499	תדיראן
קובלט	< 0.025		23/04/2019	19042499	תדיראן
pH	7.55	6-10	23/04/2019	19042499	תדיראן
COD	1610	800	23/04/2019	19042499	תדיראן
TSS	603	400	23/04/2019	19042499	תדיראן
VSS מוצקים נדיפים	573		23/04/2019	19042499	תדיראן
דטרגנט אניוני (MBAS)	8.15		22/04/2019	19042088	יעד
דטרגנט נוניוני	7.04		22/04/2019	19042088	יעד
שמן מינרלי	< 10.000	20	22/04/2019	19042088	יעד
pH	5.8	6-10	22/04/2019	19042088	יעד
COD	1000	800	22/04/2019	19042088	יעד

דוח תוצאות דיגום מי רשת 4.2019

שם הבדיקה	תוצאה	מועד בדיקה	מספר דוח	תאור דוגמאות
נתרן	33	22/04/2019	19042087	לומיטו
כלורידים	42	22/04/2019	19042087	לומיטו
נתרן	31	22/04/2019	19042084	שאטו
כלורידים	40	22/04/2019	19042084	שאטו
נתרן	32	22/04/2019	19042082	אלגריה - המאור העליון
כלורידים	40	22/04/2019	19042082	אלגריה - המאור העליון
אבץ	0.566	23/04/2019	19042498	תדיראן
סולפאט	23	23/04/2019	19042498	תדיראן
כלורידים	39	23/04/2019	19042498	תדיראן
מנגן	< 0.005	23/04/2019	19042498	תדיראן
נחושת	< 0.005	23/04/2019	19042498	תדיראן
נתרן	26.4	23/04/2019	19042498	תדיראן
אבץ	0.144	22/04/2019	19042079	אמינולאב
כלורידים	113	22/04/2019	19042079	אמינולאב
מנגן	< 0.005	22/04/2019	19042079	אמינולאב
נחושת	0.038	22/04/2019	19042079	אמינולאב
נתרן	54.7	22/04/2019	19042079	אמינולאב