

01 יולי 2018
 י"ח תמוז תשע"ח

הנדון: דוח תוצאות ניטור שפכי תעשייה 1.2018

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תאור דוגמאות
COD	294	800	08/01/2018	18002493	יעד
pH	5.45	6-10	08/01/2018	18002493	יעד
שמן מינרלי	< 10.000	20	08/01/2018	18002493	יעד
TSS	96	400	08/01/2018	18002493	יעד
מוצקים נדיפים VSS	49		08/01/2018	18002493	יעד
דטרגנט אניוני	26.2		08/01/2018	18002493	יעד
כסף	< 0.025	1	08/01/2018	18002493	יעד
חמרן	4.05		08/01/2018	18002493	יעד
ארסן	< 0.025	0.1	08/01/2018	18002493	יעד
בורון	0.22	1.5	08/01/2018	18002493	יעד
בריום	0.32		08/01/2018	18002493	יעד
בריליום	< 0.025	0.5	08/01/2018	18002493	יעד
סידן	58.2		08/01/2018	18002493	יעד
קדמיום	< 0.025	0.1	08/01/2018	18002493	יעד
קובלט	< 0.025	1	08/01/2018	18002493	יעד
כרום	0.03	1	08/01/2018	18002493	יעד
נחושת	0.29		08/01/2018	18002493	יעד
ברזל	10.1		08/01/2018	18002493	יעד
כספית	< 0.025	0.05	08/01/2018	18002493	יעד
אשלגן	6.56		08/01/2018	18002493	יעד
ליתיום	< 0.025	0.3	08/01/2018	18002493	יעד
מגנזיום	7.93		08/01/2018	18002493	יעד
מנגן	0.23	1	08/01/2018	18002493	יעד
מוליבדן	< 0.025	0.15	08/01/2018	18002493	יעד
נתרן	49.2	320	08/01/2018	18002493	יעד
ניקל	0.03	0.5	08/01/2018	18002493	יעד
זרחן	0.67	15	08/01/2018	18002493	יעד
עופרת	< 0.025	0.5	08/01/2018	18002493	יעד
גופרית	15.6		08/01/2018	18002493	יעד
אנטימון	0.03		08/01/2018	18002493	יעד
סלניום	< 0.025	0.05	08/01/2018	18002493	יעד
סיליקה	3.22		08/01/2018	18002493	יעד
בדיל	0.05	2	08/01/2018	18002493	יעד
סטרונציום	0.19		08/01/2018	18002493	יעד
טיטניום	0.11		08/01/2018	18002493	יעד
ונדיום	< 0.025	0.5	08/01/2018	18002493	יעד



שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תאור דוגמאות
אבץ	0.86	3	08/01/2018	18002493	יעד
שמנים ושומנים	152	250	09/01/2018	18002947	אלגריה
TSS	597	400	09/01/2018	18002947	אלגריה
pH	6.3	6-10	09/01/2018	18002947	אלגריה
COD	2080	800	09/01/2018	18002947	אלגריה
כלורידים	117	430	09/01/2018	18002947	אלגריה
נתרן	106	320	09/01/2018	18002947	אלגריה
COD	258	800	09/01/2018	18002961	פז ברנר
pH	7.5	6-10	09/01/2018	18002961	פז ברנר
שמן מינרלי	< 10.000	20	09/01/2018	18002961	פז ברנר
pH	7.55	6-10	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
שמן מינרלי	< 10.000	20	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
TSS	5	400	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
מוצקים נדיפים VSS	5		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
כסף	< 0.025	1	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
חמרן	< 1.000		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
ארסן	< 0.025	0.1	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
בורון	0.27	1.5	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
בריום	< 0.025		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
בריליום	< 0.025	0.5	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
סידן	28.3		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
קדמיום	< 0.025	0.1	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
קובלט	< 0.025	1	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
כרום	< 0.025	1	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
נחושת	< 0.025		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
ברזל	< 0.200		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
כספית	< 0.025	0.05	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
אשלגן	2.96		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
ליתיום	< 0.025	0.3	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
מגנזיום	< 2.000		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
מנגן	< 0.025	1	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
מוליבדן	< 0.025	0.15	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
נתרן	32.3	320	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
ניקל	< 0.025	0.5	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
זרחן	0.4	15	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
עופרת	< 0.025	0.5	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
גופרית	4.99		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
אנטימון	< 0.025		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
סלניום	< 0.025	0.05	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
סיליקה	< 2.000		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
בדיל	< 0.025	2	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
סטרונציום	0.03		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
טיטניום	< 0.025		09/01/2018	18002954	רכב הנגב
ונדיום	< 0.025	0.5	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
אבץ	< 0.050	3	09/01/2018	18002954	רכב הנגב
שמנים ושומנים	33	250	25/01/2018	18008646	גאיה
TSS	117	400	25/01/2018	18008646	גאיה

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תאור דוגמאות
COD	390	800	25/01/2018	18008646	גאיה
pH	7.5	6-10	25/01/2018	18008646	גאיה
כלורידים	210	430	25/01/2018	18008646	גאיה
נתרן	147	320	25/01/2018	18008646	גאיה
שמנים ושומנים	274	250	25/01/2018	18008647	שאטו
TSS	294	400	25/01/2018	18008647	שאטו
pH	11.54	6-10	25/01/2018	18008647	שאטו
COD	2120	800	25/01/2018	18008647	שאטו
כלורידים	114	430	25/01/2018	18008647	שאטו
נתרן	174	320	25/01/2018	18008647	שאטו
שמנים ושומנים	58	250	25/01/2018	18008641	סברס
TSS	266	400	25/01/2018	18008641	סברס
COD	732	800	25/01/2018	18008641	סברס
pH	8.7	6-10	25/01/2018	18008641	סברס
כלורידים	137	430	25/01/2018	18008641	סברס
נתרן	88	320	25/01/2018	18008641	סברס
שמנים ושומנים	20	250	25/01/2018	18008643	אלה
TSS	77	400	25/01/2018	18008643	אלה
COD	915	800	25/01/2018	18008643	אלה
pH	9.8	6-10	25/01/2018	18008643	אלה
כלורידים	110	430	25/01/2018	18008643	אלה
נתרן	76	320	25/01/2018	18008643	אלה
שמנים ושומנים	129	250	25/01/2018	18008638	רגעים
TSS	404	400	25/01/2018	18008638	רגעים
COD	1725	800	25/01/2018	18008638	רגעים
pH	6.7	6-10	25/01/2018	18008638	רגעים
כלורידים	550	430	25/01/2018	18008638	רגעים
נתרן	357	320	25/01/2018	18008638	רגעים
שמנים ושומנים	62	250	25/01/2018	18008656	ברקת
TSS	256	400	25/01/2018	18008656	ברקת
pH	5.72	6-10	25/01/2018	18008656	ברקת
COD	1825	800	25/01/2018	18008656	ברקת
כלורידים	220	430	25/01/2018	18008656	ברקת
נתרן	199	320	25/01/2018	18008656	ברקת
COD	177	800	25/01/2018	18008662	אמינולאב
BOD	86		25/01/2018	18008662	אמינולאב
שמן מינרלי	< 10.000	20	25/01/2018	18008662	אמינולאב
TSS	209	400	25/01/2018	18008662	אמינולאב
מוצקים נדיפים VSS	162		25/01/2018	18008662	אמינולאב
pH	8.72	6-10	25/01/2018	18008662	אמינולאב
כלל הלוגניים מומסים	ראה 0.000 נספח		25/01/2018	18008662	אמינולאב
חנקן קיילדל	10		25/01/2018	18008662	אמינולאב
שאריות חומרי הדברה GCMS	לא 0.000 התגלה*		25/01/2018	18008662	אמינולאב
כלורידים	145	430	25/01/2018	18008662	אמינולאב
יחס VSS/TSS	0.78		25/01/2018	18008662	אמינולאב

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תאור דוגמאות
כסף	0.19	1	25/01/2018	18008662	אמינולאב
חמרן	< 1.000		25/01/2018	18008662	אמינולאב
ארסן	< 0.025	0.1	25/01/2018	18008662	אמינולאב
בורון	0.28	1.5	25/01/2018	18008662	אמינולאב
בריום	0.14		25/01/2018	18008662	אמינולאב
בריליום	< 0.025	0.5	25/01/2018	18008662	אמינולאב
סידן	110		25/01/2018	18008662	אמינולאב
קדמיום	< 0.025	0.1	25/01/2018	18008662	אמינולאב
קובלט	< 0.025	1	25/01/2018	18008662	אמינולאב
כרום	< 0.025	1	25/01/2018	18008662	אמינולאב
נחושת	0.14		25/01/2018	18008662	אמינולאב
ברזל	1.2		25/01/2018	18008662	אמינולאב
כספית	< 0.025	0.05	25/01/2018	18008662	אמינולאב
אשלגן	17.7		25/01/2018	18008662	אמינולאב
ליתיום	< 0.025	0.3	25/01/2018	18008662	אמינולאב
מגנזיום	17.3		25/01/2018	18008662	אמינולאב
מנגן	0.03	1	25/01/2018	18008662	אמינולאב
מוליבדן	< 0.025	0.15	25/01/2018	18008662	אמינולאב
נתרן	79.2	320	25/01/2018	18008662	אמינולאב
ניקל	< 0.025	0.5	25/01/2018	18008662	אמינולאב
זרחן	4.06	15	25/01/2018	18008662	אמינולאב
עופרת	< 0.025	0.5	25/01/2018	18008662	אמינולאב
גופרית	31.8		25/01/2018	18008662	אמינולאב
אנטימון	< 0.025		25/01/2018	18008662	אמינולאב
סלניום	< 0.025	0.05	25/01/2018	18008662	אמינולאב
סיליקה	< 2.000		25/01/2018	18008662	אמינולאב
בדיל	< 0.025	2	25/01/2018	18008662	אמינולאב
סטרונציום	0.45		25/01/2018	18008662	אמינולאב
טיטניום	< 0.025		25/01/2018	18008662	אמינולאב
ונדיום	< 0.025	0.5	25/01/2018	18008662	אמינולאב
אבץ	0.16	3	25/01/2018	18008662	אמינולאב
COD	1665	800	25/01/2018	18008658	בקטוכם
BOD	129		25/01/2018	18008658	בקטוכם
שמן מינרלי	< 10.000	20	25/01/2018	18008658	בקטוכם
TSS	165	400	25/01/2018	18008658	בקטוכם
מוצקים נדיפים VSS	99		25/01/2018	18008658	בקטוכם
pH	10.01	6-10	25/01/2018	18008658	בקטוכם
כלל הלוגניים מומסים	ראה 0.000 נספח		25/01/2018	18008658	בקטוכם
חנקן קיילדל	104		25/01/2018	18008658	בקטוכם
שאריות חומרי הדברה GCMS	לא 0.000* התגלה		25/01/2018	18008658	בקטוכם
כלורידים	155	430	25/01/2018	18008658	בקטוכם
יחס VSS/TSS	0.6		25/01/2018	18008658	בקטוכם
כסף	< 0.025	1	25/01/2018	18008658	בקטוכם
חמרן	< 1.000		25/01/2018	18008658	בקטוכם
ארסן	< 0.025	0.1	25/01/2018	18008658	בקטוכם

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תאור דוגמאות
בורן	0.4	1.5	25/01/2018	18008658	בקטוכם
בריום	0.06		25/01/2018	18008658	בקטוכם
בריליום	< 0.025	0.5	25/01/2018	18008658	בקטוכם
סידן	59.1		25/01/2018	18008658	בקטוכם
קדמיום	< 0.025	0.1	25/01/2018	18008658	בקטוכם
קובלט	< 0.025	1	25/01/2018	18008658	בקטוכם
כרום	< 0.025	1	25/01/2018	18008658	בקטוכם
נחושת	0.11		25/01/2018	18008658	בקטוכם
ברזל	0.54		25/01/2018	18008658	בקטוכם
כספית	< 0.025	0.05	25/01/2018	18008658	בקטוכם
אשלגן	43.8		25/01/2018	18008658	בקטוכם
ליתיום	< 0.025	0.3	25/01/2018	18008658	בקטוכם
מגנזיום	9.43		25/01/2018	18008658	בקטוכם
מנגן	< 0.025	1	25/01/2018	18008658	בקטוכם
מוליבדן	< 0.025	0.15	25/01/2018	18008658	בקטוכם
נתרן	133	320	25/01/2018	18008658	בקטוכם
ניקל	< 0.025	0.5	25/01/2018	18008658	בקטוכם
זרחן	5.14	15	25/01/2018	18008658	בקטוכם
עופרת	< 0.025	0.5	25/01/2018	18008658	בקטוכם
גופרית	30.3		25/01/2018	18008658	בקטוכם
אנטימון	< 0.025		25/01/2018	18008658	בקטוכם
סלניום	< 0.025	0.05	25/01/2018	18008658	בקטוכם
סיליקה	3.64		25/01/2018	18008658	בקטוכם
בדיל	< 0.025	2	25/01/2018	18008658	בקטוכם
סטרוניום	0.24		25/01/2018	18008658	בקטוכם
טיטניום	< 0.025		25/01/2018	18008658	בקטוכם
ונדיום	< 0.025	0.5	25/01/2018	18008658	בקטוכם
אבץ	0.1	3	25/01/2018	18008658	בקטוכם
שמן מינרלי	< 10.000	20	09/01/2018	18002927	תדיראן
pH	7.6	6-10	09/01/2018	18002927	תדיראן
סולפיד מומס	0.6		09/01/2018	18002927	תדיראן
כלל הלוגניים מומסים	ראה 0.000 נספח		09/01/2018	18002927	תדיראן
ציאנידים-קבלנות משנה	ראה 0.000 נספח		09/01/2018	18002927	תדיראן
COD	337	800	09/01/2018	18002927	תדיראן
מוצקים נדיפים VSS	74		09/01/2018	18002927	תדיראן
TSS	74	400	09/01/2018	18002927	תדיראן
יחס VSS/TSS	1		09/01/2018	18002927	תדיראן
סולפטים	23.1		09/01/2018	18002927	תדיראן
כלורידים	85.1	430	09/01/2018	18002927	תדיראן
כסף	< 0.025	1	09/01/2018	18002927	תדיראן
חמרן	< 1.000		09/01/2018	18002927	תדיראן
ארסן	< 0.025	0.1	09/01/2018	18002927	תדיראן
בורן	0.27	1.5	09/01/2018	18002927	תדיראן
בריום	< 0.025		09/01/2018	18002927	תדיראן
בריליום	< 0.025	0.5	09/01/2018	18002927	תדיראן
סידן	29.1		09/01/2018	18002927	תדיראן

תאגיד המים והביוב מי ציונה

שם הבדיקה	ערך תוצאה	תקן	מועד בדיקה	מספר דוח	תאור דוגמאות
קדמיום	< 0.025	0.1	09/01/2018	18002927	תדיראן
קובלט	< 0.025	1	09/01/2018	18002927	תדיראן
כרום	< 0.025	1	09/01/2018	18002927	תדיראן
נחושת	0.04		09/01/2018	18002927	תדיראן
ברזל	0.29		09/01/2018	18002927	תדיראן
כספית	< 0.025	0.05	09/01/2018	18002927	תדיראן
אשלגן	24.1		09/01/2018	18002927	תדיראן
ליתיום	0.08	0.3	09/01/2018	18002927	תדיראן
מגנזיום	3.12		09/01/2018	18002927	תדיראן
מנגן	0.04	1	09/01/2018	18002927	תדיראן
מוליבדן	< 0.025	0.15	09/01/2018	18002927	תדיראן
נתרן	52.4	320	09/01/2018	18002927	תדיראן
ניקל	0.11	0.5	09/01/2018	18002927	תדיראן
זרחן	6.81	15	09/01/2018	18002927	תדיראן
עופרת	< 0.025	0.5	09/01/2018	18002927	תדיראן
גופרית	10.5		09/01/2018	18002927	תדיראן
אנטימון	< 0.025		09/01/2018	18002927	תדיראן
סלניום	< 0.025	0.05	09/01/2018	18002927	תדיראן
סיליקה	< 2.000		09/01/2018	18002927	תדיראן
בדיל	< 0.025	2	09/01/2018	18002927	תדיראן
סטרונציום	0.04		09/01/2018	18002927	תדיראן
טיטניום	< 0.025		09/01/2018	18002927	תדיראן
ונדיום	< 0.025	0.5	09/01/2018	18002927	תדיראן
אבץ	0.15	3	09/01/2018	18002927	תדיראן

דוח תוצאות דיגום מי רשת 1.2018

שם הבדיקה	תוצאה	מועד בדיקה	מספר דוח	תאור דוגמאות
כלורידים	39	09/01/2018	18002950	אלגריה
נתרן	30	09/01/2018	18002950	אלגריה
כלורידים	46	09/01/2018	18002944	תדיראן
נתרן	26.8	09/01/2018	18002944	תדיראן
נחושת	< 0.005	09/01/2018	18002944	תדיראן
מנגן	< 0.005	09/01/2018	18002944	תדיראן
אבץ	0.218	09/01/2018	18002944	תדיראן
נחושת	< 0.005	08/01/2018	18002492	יעד
מנגן	< 0.005	08/01/2018	18002492	יעד
אבץ	0.158	08/01/2018	18002492	יעד
אבץ	0.012	09/01/2018	18002959	רכב הנגב
נחושת	< 0.005	09/01/2018	18002959	רכב הנגב
מנגן	< 0.005	09/01/2018	18002959	רכב הנגב
כלורידים	67	25/01/2018	18008651	שאטו
נתרן	42	25/01/2018	18008651	שאטו
כלורידים	74	25/01/2018	18008645	גאיה
נתרן	46	25/01/2018	18008645	גאיה
כלורידים	92	25/01/2018	18008642	אלה
נתרן	53	25/01/2018	18008642	אלה
כלורידים	57	25/01/2018	18008639	סברס
נתרן	38	25/01/2018	18008639	סברס
כלורידים	53	25/01/2018	18008637	רגעים
נתרן	35	25/01/2018	18008637	רגעים
כלורידים	106	25/01/2018	18008653	ברקת
נתרן	53	25/01/2018	18008653	ברקת
כלורידים	125	25/01/2018	18008660	אמינולאב
נחושת	0.063	25/01/2018	18008660	אמינולאב
מנגן	< 0.005	25/01/2018	18008660	אמינולאב
אבץ	0.365	25/01/2018	18008660	אמינולאב