

עדכון תכנית ניתור יוני 16

מס"ד	שם המפעל	מיקום	סקטור	רציף/מגד	סוג דיגום	פרמטרים	מיקום לפי תקנות חדשות	מיקום שוהה בפועל	סיבה לשינוי שוהה	מספר הדיגומים לשנה	שם השוהה	אחוז חיוב לפי הכללים החדשים	שם שוהה	הערות
1	אבשלים	צומת בית קמה	מפעלי מזון ומשקאות	רציף	חסף	שמיים ושומנים pH, COD, TSS105°C, כלורידים, נתרן, תקן קיילדל (TKN), זרחן כלילי VSS	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל או מחוצה לו	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	4	1.לאחר מתקן טיפול מערבי 2. לאחר מתקן טיפול מזרחי.	25	1. ברז דיגום ביציה ממתקן הטיפול של התפוחי אדמה 2. בגלישה ממתקן הטיפול של הגזר	הוספה של VSS פוטנציאל גבוה לזיהום של אדמה FSS
2	אבשלים	צומת בית קמה	מפעלי מזון ומשקאות	רציף	חסף	שמיים ושומנים pH, COD, TSS105°C, כלורידים, נתרן, תקן קיילדל (TKN), זרחן כלילי VSS	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל או מחוצה לו	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	2	2.לאחר מתקן טיפול מזרחי	25	2. בגלישה ממתקן הטיפול של הגזר	הוספה של VSS פוטנציאל גבוה לזיהום של אדמה FSS
4	ארחמה בורגרנז	צומת בית קמה	אלומות אירווים, מסעדות, קניונים	רציף	חסף	שמיים ושומנים pH, COD, TSS105°C, כלורידים, נתרן, TSS105°C	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל או לפני חיבור המפעל למערכת הביוב	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	4	מאספת	70	שוהה לאחר מפריד כבב של המתחם ארמה ומבורגרנז בחלקו הצפוני .	
6	זר אירווים	משמר הגב	אלומות אירווים, מסעדות, קניונים	רציף	חסף	שמיים ושומנים pH, COD, TSS105°C, כלורידים, נתרן, TSS105°C	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל או לפני חיבור המפעל למערכת הביוב	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	4	מאספת	70	שוהה ממקומת בחלקו המזרחי של המתחם החיבור האחרון לפני תקו העירוי	
7	מפעל קמהרע	קיבוץ בית קמה	מפעלי כימיה: פרמצבטיקה, ייצור כימיקלים, דבקים וצבעים, חומרי דטרגנטים, ממיסים, חומרי הדברה, פטרוכימיה, פלסטיק	רציף	חסף	סריקת מחכות כבדות, BOD5, COD, pH, מינרלי, TSS105°C, VSS, פחמימנים הלוגנים מומסים (DOX), תקן קיילדל (TKN), זרחן כלילי, סריקה כמותית של VOC -S, בדיקת חומרי הדברה לפי העניין, כלורידים	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל או מחוצה לו	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	12	ברז דיגום	50	ברז דיגום לאחר מתקן טיפול	
8	מקדוליס	צומת בית קמה	אלומות אירווים, מסעדות, קניונים	רציף	חסף	שמיים ושומנים pH, COD, TSS105°C, כלורידים, נתרן	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל או לפני חיבור המפעל למערכת הביוב	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	4	מאספת	70	שוהה ממקומת בשיחים בחלקו הדרומי של החניה	
9	גבב אקולוגיה	משמר הגב	תחנות מעבר	רציף	חסף	שמן מינרלי, שמיים ושומנים, סריקת מחכות כבדות, pH, VSS, TSS105°C, BOD, COD, זרחן כלילי, כלורידים, BOD	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל או לפני חיבור המפעל למערכת הביוב	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	4	לא קיים שוהה לפני חיבור המפעל למערכת הביוב	100	בריקה לאחר טיפול	
10	פוליבד תעשיית בע"מ	משמר הגב	מפעלי כימיה: פרמצבטיקה, ייצור כימיקלים, דבקים וצבעים, חומרי דטרגנטים, ממיסים, חומרי הדברה, פטרוכימיה, פלסטיק	רציף	חסף	סריקת מחכות כבדות, BOD5, COD, pH, מינרלי, TSS105°C, VSS, פחמימנים הלוגנים מומסים (DOX), תקן קיילדל (TKN), זרחן כלילי, סריקה כמותית של VOC -S, בדיקת חומרי הדברה לפי העניין, כלורידים	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל או מחוצה לו	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	3	1. לאחר מתקן טיפול דרומית	25	שוהה דרום מזרחית.	
11	פוליבד תעשיית בע"מ	משמר הגב	מפעלי כימיה: פרמצבטיקה, ייצור כימיקלים, דבקים וצבעים, חומרי דטרגנטים, ממיסים, חומרי הדברה, פטרוכימיה, פלסטיק	רציף	חסף	סריקת מחכות כבדות, BOD5, COD, pH, מינרלי, TSS105°C, VSS, פחמימנים הלוגנים מומסים (DOX), תקן קיילדל (TKN), זרחן כלילי, סריקה כמותית של VOC -S, בדיקת חומרי הדברה לפי העניין, כלורידים	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל או מחוצה לו	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	3	2. לאחר מתקן טיפול צפנית	25	שוהה צפון מזרחית	
12	אס די. אגש"ח	צומת בית קמה	מפעלי מזון ומשקאות	רציף	חסף	שמיים ושומנים pH, COD, TSS105°C, כלורידים, נתרן, תקן קיילדל (TKN), זרחן כלילי.	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל או מחוצה לו	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	4	לאחר מתקן טיפול	50	נמצא בחצר המפעל בחלקו הצפון מערבי צמוד לגדר המפעל	
13	תוצרת המושב	משב תדרה	מפעלי מזון ומשקאות	רציף	חסף	שמיים ושומנים pH, COD, TSS105°C, כלורידים, נתרן, תקן קיילדל (TKN), זרחן כלילי VSS	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל או מחוצה לו	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	4	לאחר מתקן טיפול	50	שוהה לאחר מתקן סינון קרוב לפניה הצפון מערבית של מחסן הקילוף	
14	תחנת דלק פז	צומת בית קמה	תחנות תדלק	רציף	חסף	שמן מינרלי, pH, MTBE, BTEX, COD, סריקה חד-שנתית כמותית של VOC-S	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל או לפני חיבור המפעל למערכת הביוב	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	4	מאספת	70	שוהה ממקומת בחלקו המזרחי של תחנת הדלק לפני תחנת שאבה	
15	רפת משמר קמה	קיבוץ בית קמה	רפת, חזיריה, לול	רציף	חסף	תקן קיילדל, N-תקן כלילי, pH, כלורידים, נתרן, COD, בורן, כ-P, TSS105°C-זרחן כלילי, כ (TKN)	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל או לפני חיבור המפעל למערכת הביוב	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	4	מאספת	70	שוהה בחלקו הצפון מערבי של הרפת ל	
16	רפת דביר	קיבוץ דביר	רפת, חזיריה, לול	רציף	חסף	COD, כלורידים, נתרן, pH, תקן כלילי כ-N, תקן קיילדל (TKN), זרחן כלילי כ-TSS105°C, כ-P, בורן	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל או לפני חיבור המפעל למערכת הביוב	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	בשוחות הביוב האחרונה בחצר המפעל	4	מאספת	70	שוהה בחלקו הצפון מערבי של הרפת ל	
17	דולב	קיבוץ דביר	מפעלי כימיה: פרמצבטיקה, ייצור כימיקלים, דבקים וצבעים, חומרי דטרגנטים, ממיסים, חומרי הדברה, פטרוכימיה, פלסטיק	רציף	חסף	סריקת מחכות כבדות, BOD5, COD, pH, מינרלי, TSS105°C, VSS, פחמימנים הלוגנים מומסים (DOX), תקן קיילדל (TKN), זרחן כלילי, סריקה כמותית של VOC -S, בדיקת חומרי הדברה לפי העניין, כלורידים	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל או מחוצה לו	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	בזרם התעשייתי האחד בחצר המפעל	4	לא קיים שוהה לפני חיבור המפעל למערכת הביוב	70	1. ברז דיגום לאחר תחנת שאבה	