

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	1302 pH дневно unité pH стойност	1305 MES дневно mg/L концентрация	kg Масов поток	1350 P total дневно mg(P)/L концентрация	kg Масов
Четвъртък 01	8,100000	2,500000	8,710750	0,060000	
Петък 02	8,100000	7,600000	22,443560	0,070000	
Събота 03	8,100000	7,600000	24,059320	0,100000	
Неделя 04	8,200000	14,600000	38,368800	0,130000	
Понеделник 05	8,200000	18,000000	73,848600	0,210000	
Вторник 06	8,000000	9,800000	31,403120	0,060000	
Сряда 07	8,000000	6,600000	24,419340	0,050000	
Четвъртък 08	8,100000	6,200000	26,655040	0,090000	
Петък 09	8,100000	11,800000	53,007960	0,050000	
Събота 10	8,000000	2,500000	12,083750	0,030000	
Неделя 11	8,000000	2,500000	10,630000	0,030000	
Понеделник 12	8,100000	2,500000	11,642500	0,070000	
Вторник 13	8,200000	2,500000	10,951500	0,190000	
Сряда 14	8,100000	2,500000	10,879250	0,370000	
Четвъртък 15	8,000000	2,500000	12,366500	0,330000	
Петък 16	7,900000	2,500000	10,554750	0,210000	
Събота 17	7,800000	7,400000	30,988240	0,190000	
Неделя 18	7,800000	18,400000	71,555760	0,150000	
Понеделник 19	7,900000	2,500000	9,934500	0,110000	
Вторник 20	8,000000	2,500000	8,830000	0,070000	
Сряда 21	8,200000	5,400000	16,570980	0,090000	
Четвъртък 22	8,100000	16,200000	53,349840	0,060000	
Петък 23	7,900000	16,600000	69,794700	0,080000	
Събота 24	7,400000	12,800000	52,193280	0,060000	
Неделя 25	7,800000	9,800000	41,420680	0,040000	
Понеделник 26	8,200000	10,200000	40,490940	0,090000	
Вторник 27	8,100000	2,500000	9,369000	0,070000	
Сряда 28	7,900000	7,000000	25,738300	0,040000	
Четвъртък 29	8,000000	2,500000	9,597250	0,030000	
Петък 30	8,000000	2,500000	8,046750	0,030000	
Събота 31	8,000000	12,800000	41,199360	0,030000	
Обща стойност			871,104320		
Минимална стойност	7,400000	2,500000	8,046750	0,030000	
Средна стойност	8,009677	7,461290	28,100139	0,102903	
Максимална стойност	8,200000	18,400000	73,848600	0,370000	
Сезонна активност	Non	Non		Non	
Минимална гранична с	5,500000				
Средна гранична стойн					
Максимална гранична с	8,500000	30,000000	150,000000	2,000000	

убави изявление, показващо, че резултатът е по-малко от LQ.
да бъде добавен в колоната "Коментар".

1369		1371	
As		Cr VI	
дневно		дневно	
μg(As)/L		pg(Cr)/L	
поток	концентрация	Масов поток	концентрация
0,209058	2,500000	0,008711	11,000000
0,206717	2,500000	0,007383	23,000000
0,316570	2,500000	0,007914	5,000000
0,341640	2,500000	0,006570	21,000000
0,861567	2,500000	0,010257	31,000000
0,192264	2,500000	0,008011	19,000000
0,184995	2,500000	0,009250	12,000000
0,386928	2,500000	0,010748	14,000000
0,224610	2,500000	0,011231	13,000000
0,145005	2,500000	0,012084	5,000000
0,127580	2,500000	0,010630	5,000000
0,325990	2,500000	0,011643	5,000000
0,832314	2,500000	0,010952	5,000000
1,610129	2,500000	0,010879	5,000000
1,632378	2,500000	0,012367	5,000000
0,886599	2,500000	0,010555	5,000000
0,795644	2,500000	0,010469	11,000000
0,583335	2,500000	0,009722	12,000000
0,437118	2,500000	0,009935	5,000000
0,247240	2,500000	0,008830	5,000000
0,276183	2,500000	0,007672	11,000000
0,197592	2,500000	0,008233	13,000000
0,336360	2,500000	0,010511	5,000000
0,244656	2,500000	0,010194	5,000000
0,169064	2,500000	0,010567	5,000000
0,357273	2,500000	0,009924	5,000000
0,262332	2,500000	0,009369	5,000000
0,147076	2,500000	0,009192	5,000000
0,115167	2,500000	0,009597	5,000000
0,096561	2,500000	0,008047	5,000000
0,096561	2,500000	0,008047	5,000000
12,846486		0,299491	
0,096561	2,500000	0,006570	5,000000
0,414403	2,500000	0,009661	9,225806
1,632378	2,500000	0,012367	31,000000
Non		Non	
10,000000	100,000000	0,200000	100,000000

Код	1376		1379		1380		1382	
Параментър	Sb		Co		Sn		Pb	
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно	
Мерна единица	kg	µg(Sb)/L	kg	µg(Co)/L	kg	µg(Sn)/L	kg	µg(Pb)/L
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Четвъртък 01	0,038327	2,500000	0,008711	1,500000	0,005226	2,500000	0,008711	2,120000
Петък 02	0,067921	2,500000	0,007383	1,500000	0,004430	2,500000	0,007383	1,000000
Събота 03	0,015829	50,120000	0,158665	1,500000	0,004749	2,500000	0,007914	3,690000
Неделя 04	0,055188	54,580000	0,143436	1,500000	0,003942	2,500000	0,006570	2,490000
Понеделник 05	0,127184	77,510000	0,318000	1,500000	0,006154	2,500000	0,010257	9,520000
Вторник 06	0,060884	2,500000	0,008011	1,500000	0,004807	2,500000	0,008011	3,190000
Сряда 07	0,044399	68,810000	0,254590	1,500000	0,005550	2,500000	0,009250	2,960000
Четвъртък 08	0,060189	2,500000	0,010748	1,500000	0,006449	2,500000	0,010748	4,370000
Петък 09	0,058399	52,380000	0,235301	1,500000	0,005738	2,500000	0,011231	2,530000
Събота 10	0,024168	2,500000	0,012084	1,500000	0,007250	2,500000	0,012084	2,540000
Неделя 11	0,021260	2,500000	0,010630	1,500000	0,006378	2,500000	0,010630	3,250000
Понеделник 12	0,023285	2,500000	0,011643	1,500000	0,006986	2,500000	0,011643	2,110000
Вторник 13	0,021903	2,500000	0,010952	1,500000	0,006571	2,500000	0,010952	1,000000
Сряда 14	0,021759	60,000000	0,261102	1,500000	0,006528	2,500000	0,010879	3,570000
Четвъртък 15	0,024733	70,900000	0,350714	1,500000	0,007420	2,500000	0,012367	3,680000
Петък 16	0,021110	595,000000	2,512031	1,500000	0,006333	2,500000	0,010555	3,170000
Събота 17	0,046064	92,620000	0,387856	1,500000	0,006281	2,500000	0,010469	5,310000
Неделя 18	0,046667	91,700000	0,356612	1,500000	0,005833	2,500000	0,009722	3,300000
Понеделник 19	0,019869	66,600000	0,264655	1,500000	0,005961	2,500000	0,009935	3,840000
Вторник 20	0,017660	73,100000	0,258189	1,500000	0,005298	2,500000	0,008830	3,740000
Сряда 21	0,033756	71,150000	0,218338	1,500000	0,004603	2,500000	0,007672	10,930000
Четвъртък 22	0,042812	2,500000	0,008233	1,500000	0,004940	2,500000	0,008233	2,200000
Петък 23	0,021023	87,140000	0,366380	1,500000	0,006307	2,500000	0,010511	7,620000
Събота 24	0,020388	111,100000	0,453021	1,500000	0,006116	2,500000	0,010194	4,940000
Неделя 25	0,021133	67,650000	0,285929	1,500000	0,006340	2,500000	0,010567	3,250000
Понеделник 26	0,019849	62,330000	0,247431	1,500000	0,005955	2,500000	0,009924	6,880000
Вторник 27	0,018738	76,360000	0,286167	1,500000	0,005621	2,500000	0,009369	3,960000
Сряда 28	0,018385	105,500000	0,387913	1,500000	0,005515	2,500000	0,009192	3,040000
Четвъртък 29	0,019195	65,850000	0,252792	1,500000	0,005758	2,500000	0,009597	4,290000
Петък 30	0,016094	62,000000	0,199559	1,500000	0,004828	2,500000	0,008047	2,490000
Събота 31	0,016094	64,530000	0,207703	1,500000	0,004828	2,500000	0,008047	1,000000
Обща стойност	1,064258		8,494778		0,179694		0,299491	
Минимална стойност	0,015829	2,500000	0,007383	1,500000	0,003942	2,500000	0,006570	1,000000
Средна стойност	0,034331	69,336452	0,274025	1,500000	0,005797	2,500000	0,009661	3,805806
Максимална стойност	0,127184	595,000000	2,512031	1,500000	0,007420	2,500000	0,012367	10,930000
Сезонна активност		Non		Non		Non		Non
Минимална гранична с								
Средна гранична стойн								
Максимална гранична с	0,500000							200,000000

Код	1383		1384		1386		1387	
Параментър	Zn		V		Ni		Hg	
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно	
Мерна единица	kg	µg(Zn)/L	kg	µg(V)/L	kg	µg(Ni)/L	kg	µg(Hg)/L
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Четвъртък 01	0,007387	30,000000	0,104529	2,500000	0,008711	17,650000	0,061498	0,250000
Петък 02	0,002953	30,000000	0,088593	2,500000	0,007383	11,460000	0,033843	0,250000
Събота 03	0,011681	40,000000	0,126628	2,500000	0,007914	7,010000	0,022192	0,250000
Неделя 04	0,006544	40,000000	0,105120	2,500000	0,006570	6,240000	0,016399	0,250000
Понеделник 05	0,039058	50,000000	0,205135	6,930000	0,028432	6,300000	0,025847	0,250000
Вторник 06	0,010222	50,000000	0,160220	2,500000	0,038011	8,710000	0,027910	0,250000
Сряда 07	0,010952	50,000000	0,184995	2,500000	0,039250	2,500000	0,009250	0,250000
Четвъртък 08	0,018788	40,000000	0,171968	2,500000	0,010748	7,930000	0,034093	0,250000
Петък 09	0,011365	60,000000	0,269532	2,500000	0,011231	5,620000	0,025246	0,250000
Събота 10	0,012277	80,000000	0,386680	2,500000	0,012084	2,500000	0,012084	0,250000
Неделя 11	0,013819	90,000000	0,382680	2,500000	0,010630	2,500000	0,010630	0,250000
Понеделник 12	0,009826	70,000000	0,325990	2,500000	0,011643	16,520000	0,076934	0,250000
Вторник 13	0,004381	50,000000	0,219030	2,500000	0,010952	16,500000	0,072280	0,250000
Сряда 14	0,015536	140,000000	0,609238	2,500000	0,010879	38,500000	0,167540	0,250000
Четвъртък 15	0,018203	230,000000	1,137718	2,500000	0,012367	42,460000	0,210033	0,250000
Петък 16	0,013383	290,000000	1,224351	2,500000	0,010555	30,460000	0,128599	0,250000
Събота 17	0,022236	360,000000	1,507536	2,500000	0,010469	22,880000	0,095812	0,250000
Неделя 18	0,012833	280,000000	1,088892	2,500000	0,009722	13,390000	0,052072	0,500000
Понеделник 19	0,015259	290,000000	1,152402	2,500000	0,009935	17,700000	0,070336	0,250000
Вторник 20	0,013210	130,000000	0,459160	2,500000	0,008830	18,970000	0,067002	0,250000
Сряда 21	0,033541	70,000000	0,214809	2,500000	0,007672	9,210000	0,028263	0,250000
Четвъртък 22	0,007245	30,000000	0,098796	2,500000	0,008233	8,890000	0,029277	0,250000
Петък 23	0,032038	180,000000	0,756810	2,500000	0,010511	8,220000	0,034561	0,250000
Събота 24	0,020143	120,000000	0,489312	2,500000	0,010194	9,720000	0,039634	0,250000
Неделя 25	0,013736	110,000000	0,464926	2,500000	0,010567	5,270000	0,022274	0,250000
Понеделник 26	0,027312	70,000000	0,277879	5,150000	0,020444	7,990000	0,031718	0,250000
Вторник 27	0,014840	60,000000	0,224856	2,500000	0,009369	7,520000	0,028182	0,250000
Сряда 28	0,011178	100,000000	0,367690	2,500000	0,009192	5,220000	0,019193	0,250000
Четвъртък 29	0,016469	50,000000	0,191945	2,500000	0,008597	2,500000	0,009597	0,250000
Петък 30	0,008015	40,000000	0,128748	2,500000	0,008047	6,550000	0,021082	0,250000
Събота 31	0,003219	30,000000	0,096561	2,500000	0,008047	5,360000	0,017252	0,250000
Обща стойност	0,457649		13,222729		0,328185		1,500633	
Минимална стойност	0,002953	30,000000	0,088593	2,500000	0,006570	2,500000	0,009250	0,250000
Средна стойност	0,014763	105,161290	0,426540	2,728387	0,010587	12,008065	0,048408	0,258065
Максимална стойност	0,039058	360,000000	1,507536	6,930000	0,028432	42,460000	0,210033	0,500000
Сезонна активност	Non		Non		Non		Non	
Минимална гранична с								
Средна гранична стойн								
Максимална гранична с	1,000000	1 500,000000	7,500000			500,000000	1,500000	30,000000

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	kg Масов поток	1388 Cd дневно µg(Cd)/L концентрация	kg Масов поток	1389 Cr дневно µg(Cr)/L концентрация	kg Масов
Четвъртък 01	0,000871	1,180000	0,004111	15,550000	
Петък 02	0,000738	0,500000	0,001477	21,710000	
Събота 03	0,000791	1,460000	0,004622	32,260000	
Неделя 04	0,000657	1,710000	0,004494	18,760000	
Понеделник 05	0,001026	2,020000	0,008287	38,130000	
Вторник 06	0,000801	3,310000	0,010607	28,310000	
Сряда 07	0,000925	2,660000	0,009842	16,510000	
Четвъртък 08	0,001075	1,230000	0,005288	17,420000	
Петък 09	0,001123	1,560000	0,007008	22,500000	
Събота 10	0,001208	1,040000	0,005027	10,630000	
Неделя 11	0,001063	3,570000	0,015180	15,330000	
Понеделник 12	0,001164	2,410000	0,011223	12,700000	
Вторник 13	0,001095	1,840000	0,008060	6,480000	
Сряда 14	0,001088	3,390000	0,014752	2,500000	
Четвъртък 15	0,001237	6,360000	0,031460	2,500000	
Петък 16	0,001055	8,500000	0,035886	2,500000	
Събота 17	0,001047	14,570000	0,061013	15,850000	
Неделя 18	0,001944	12,210000	0,047483	14,960000	
Понеделник 19	0,000993	6,910000	0,027459	10,700000	
Вторник 20	0,000883	3,750000	0,013245	13,730000	
Сряда 21	0,000767	1,280000	0,003928	13,850000	
Четвъртък 22	0,000823	0,500000	0,001647	12,510000	
Петък 23	0,001051	2,160000	0,009082	5,560000	
Събота 24	0,001019	2,430000	0,009909	2,500000	
Неделя 25	0,001057	0,500000	0,002113	5,050000	
Понеделник 26	0,000992	0,500000	0,001985	2,500000	
Вторник 27	0,000937	1,350000	0,005059	2,500000	
Сряда 28	0,000919	4,180000	0,015369	2,500000	
Четвъртък 29	0,000960	2,340000	0,008983	2,500000	
Петък 30	0,000805	2,220000	0,007146	2,500000	
Събота 31	0,000805	0,500000	0,001609	2,500000	
Обща стойност	0,030921		0,393355		
Минимална стойност	0,000657	0,500000	0,001477	2,500000	
Средна стойност	0,000997	3,165806	0,012689	12,048387	
Максимална стойност	0,001944	14,570000	0,061013	38,130000	
Сезонна активност		Non		Non	
Минимална гранична с					
Средна гранична стойн					
Максимална гранична с	0,150000	50,000000	0,250000	500,000000	

поток	1392	kg	1394	
	Си дневно µg(Cu)/L концентрация		Мп дневно µg(Mn)/L концентрация	
0,054181	20,310000		0,070766	10,570000
0,064112	10,960000		0,032366	5,760000
0,102125	21,700000		0,068696	8,620000
0,049301	18,170000		0,047751	6,200000
0,156436	28,120000		0,115368	8,880000
0,090717	14,490000		0,046432	27,460000
0,061085	17,050000		0,063083	19,860000
0,074892	19,490000		0,083791	21,430000
0,101075	17,820000		0,080051	16,210000
0,051380	17,140000		0,082846	24,650000
0,065183	18,180000		0,077301	12,010000
0,059144	12,140000		0,056536	9,750000
0,028386	7,100000		0,031102	19,200000
0,010879	16,990000		0,073935	49,170000
0,012367	17,870000		0,088396	62,140000
0,010555	15,730000		0,066410	40,880000
0,066373	21,100000		0,088358	41,680000
0,058178	14,620000		0,056856	31,150000
0,042520	17,460000		0,069383	58,700000
0,048494	16,070000		0,056759	31,140000
0,042501	13,750000		0,042195	11,640000
0,041198	5,240000		0,017256	8,230000
0,023377	10,900000		0,045829	37,360000
0,010194	9,240000		0,037677	51,590000
0,021344	8,340000		0,035250	38,660000
0,009924	12,170000		0,048311	28,960000
0,009369	10,250000		0,038413	51,730000
0,009192	10,040000		0,036916	67,700000
0,009597	2,500000		0,009597	11,900000
0,008047	12,540000		0,040362	29,100000
0,008047	16,290000		0,052433	44,000000
1,400174			1,760427	
0,008047	2,500000		0,009597	5,760000
0,045167	14,637742		0,056788	28,591290
0,156436	28,120000		0,115368	67,700000
	Non		Non	
2,500000	500,000000		1,500000	

Код	1551		1774		1841		2555	
Параментър	NGL		SomTriClBz		C Orga		Thallium	
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно	
Мерна единица	kg	mg(N)/L	kg	µg/L	kg	mg(C)/L	kg	µg/L
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Четвъртък 01	0,036829	6,700000	23,344810	1,500000	0,005226	2,600000	9,059180	2,500000
Петък 02	0,017010	6,800000	20,081080	1,500000	0,004430	1,000000	2,953100	2,500000
Събота 03	0,027288	7,400000	23,426180	1,500000	0,004749	0,500000	1,582850	2,500000
Неделя 04	0,016294	7,200000	18,921600	1,500000	0,003942	0,500000	1,314000	2,500000
Понеделник 05	0,036432	7,300000	29,949710	1,500000	0,006154	1,000000	4,102700	2,500000
Вторник 06	0,087993	7,700000	24,673880	1,500000	0,004807	1,000000	3,204400	2,500000
Сряда 07	0,073480	7,600000	28,119240	1,500000	0,005550	0,500000	1,849950	2,500000
Четвъртък 08	0,092132	7,400000	31,814080	1,500000	0,006449	1,100000	4,729120	2,500000
Петък 09	0,072819	7,300000	32,793060	1,500000	0,006738	1,000000	4,492200	2,500000
Събота 10	0,119146	7,600000	36,734600	1,500000	0,007250	1,200000	5,800200	2,500000
Неделя 11	0,051067	7,600000	32,315200	1,500000	0,006378	0,500000	2,126000	2,500000
Понеделник 12	0,045406	7,600000	35,393200	1,500000	0,006986	1,000000	4,657000	2,500000
Вторник 13	0,084108	6,900000	30,226140	1,500000	0,006571	1,100000	4,818660	2,500000
Сряда 14	0,213973	6,800000	29,591560	1,500000	0,006528	1,500000	6,527550	2,500000
Четвъртък 15	0,307382	6,500000	32,152900	1,500000	0,007420	1,700000	8,409220	2,500000
Петък 16	0,172591	6,500000	27,442350	1,500000	0,006333	1,700000	7,177230	2,500000
Събота 17	0,174539	8,000000	33,500800	1,500000	0,006281	2,500000	10,469000	2,500000
Неделя 18	0,121139	7,400000	28,777860	1,500000	0,005833	2,400000	9,333360	2,500000
Понеделник 19	0,233262	7,500000	29,803500	1,500000	0,005961	2,500000	9,934500	2,500000
Вторник 20	0,109986	8,200000	28,962400	1,500000	0,005298	2,400000	8,476800	2,500000
Сряда 21	0,035720	7,800000	23,935860	1,500000	0,004603	1,800000	5,523660	2,500000
Четвъртък 22	0,027103	7,800000	25,686960	1,500000	0,004940	1,200000	3,951840	2,500000
Петък 23	0,157080	7,100000	29,851950	1,500000	0,006307	1,700000	7,147650	2,500000
Събота 24	0,210363	7,400000	30,174240	1,500000	0,006116	1,100000	4,485360	2,500000
Неделя 25	0,163400	8,000000	33,812800	1,500000	0,006340	1,000000	4,226600	2,500000
Понеделник 26	0,114963	7,600000	30,169720	1,500000	0,005955	1,200000	4,763640	2,500000
Вторник 27	0,193863	7,400000	27,732240	1,500000	0,005621	1,300000	4,871880	2,500000
Сряда 28	0,248926	7,100000	26,105990	1,500000	0,005515	1,700000	6,250730	2,500000
Четвъртък 29	0,045683	8,100000	31,095090	1,500000	0,005758	1,600000	6,142240	2,500000
Петък 30	0,093664	7,100000	22,852770	1,500000	0,004828	1,400000	4,506180	2,500000
Събота 31	0,141623	7,500000	24,140250	1,500000	0,004828	1,600000	5,149920	2,500000
Обща стойност	3,525263		883,582020		0,179694		168,036720	
Минимална стойност	0,016294	6,500000	18,921600	1,500000	0,003942	0,500000	1,314000	2,500000
Средна стойност	0,113718	7,383871	28,502646	1,500000	0,005797	1,396774	5,420539	2,500000
Максимална стойност	0,307382	8,200000	36,734600	1,500000	0,007420	2,600000	10,469000	2,500000
Сезонна активност	Non		Non		Non		Non	
Минимална гранична с								
Средна гранична стойн								
Максимална гранична с	30,000000		150,000000		0,100000		200,000000	
			100,000000		40,000000		50,000000	

Код	6423		9918		9962		9969	
Параментър	7 PCBs		Somme métaux totaux		Fluorures en F total		Hydrocarbures totaux	
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно	
Мерна единица	kg	µg/L	kg	mg/L	kg	mg/L	kg	µg/L
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Четвъртък 01	0,008711	0,017500	0,000061	0,086810	0,302472	5,186000	18,069580	50,000000
Петък 02	0,007383	0,040000	0,000118	0,074130	0,218913	5,787000	17,089590	50,000000
Събота 03	0,007914	0,035000	0,000111	0,106120	0,335944	5,874000	18,595322	50,000000
Неделя 04	0,006570	0,035000	0,000092	0,087370	0,229608	7,034000	18,485352	50,000000
Понеделник 05	0,010257	0,030000	0,000123	0,134090	0,550131	7,118000	29,203019	50,000000
Вторник 06	0,008011	0,044000	0,000141	0,108010	0,346107	4,174000	13,375166	50,000000
Сряда 07	0,009250	0,036000	0,000133	0,089180	0,329957	3,784000	14,000422	50,000000
Четвъртък 08	0,010748	0,024500	0,000105	0,090440	0,388820	6,122000	26,319702	50,000000
Петък 09	0,011231	0,024500	0,000110	0,110030	0,494277	5,381000	24,172528	50,000000
Събота 10	0,012084	0,017500	0,000085	0,111350	0,538210	4,382000	21,180397	50,000000
Неделя 11	0,010630	0,020000	0,000085	0,130330	0,554163	5,670000	24,108840	50,000000
Понеделник 12	0,011643	0,017500	0,000081	0,115880	0,539653	6,889000	32,082073	150,000000
Вторник 13	0,010952	0,033000	0,000145	0,087920	0,358859	6,608000	28,947005	50,000000
Сряда 14	0,010879	0,071000	0,000309	0,202450	0,881002	8,868000	38,590876	50,000000
Четвъртък 15	0,012367	0,201000	0,000994	0,300370	1,485810	7,735000	38,261851	50,000000
Петък 16	0,010555	0,170000	0,000718	0,347860	1,468630	6,328000	26,716183	50,000000
Събота 17	0,010469	0,296000	0,001240	0,439710	1,841330	4,460000	18,676696	50,000000
Неделя 18	0,009722	0,225000	0,000875	0,338980	1,318259	4,565000	17,752829	50,000000
Понеделник 19	0,009935	0,285000	0,001133	0,346610	1,377359	6,045000	24,021621	50,000000
Вторник 20	0,008830	0,165000	0,000583	0,186260	0,657870	4,860000	17,165520	50,000000
Сряда 21	0,007672	0,028000	0,000086	0,119020	0,365237	5,437000	16,684522	50,000000
Четвъртък 22	0,008233	0,028000	0,000092	0,058840	0,193772	4,675000	15,395710	50,000000
Петък 23	0,010511	0,017500	0,000074	0,214460	0,901697	5,277000	22,187147	50,000000
Събота 24	0,010194	0,050000	0,000204	0,146330	0,596675	4,121000	16,803790	50,000000
Неделя 25	0,010567	0,039000	0,000165	0,131910	0,557531	3,865000	16,335809	50,000000
Понеделник 26	0,009924	0,039000	0,000155	0,097040	0,385220	6,056000	24,040503	50,000000
Вторник 27	0,009369	0,045000	0,000169	0,083080	0,311351	4,679000	17,535020	50,000000
Сряда 28	0,009192	0,108000	0,000397	0,122480	0,450347	4,821000	17,726335	50,000000
Четвъртък 29	0,009597	0,017500	0,000067	0,056630	0,217397	5,816000	22,327042	50,000000
Петък 30	0,008047	0,041000	0,000132	0,063800	0,205353	6,269000	20,178030	50,000000
Събота 31	0,008047	0,017500	0,000056	0,051650	0,166246	6,536000	21,037423	50,000000
Обща стойност	0,299491		0,008837		18,568199		677,066001	
Минимална стойност	0,006570	0,017500	0,000056	0,051650	0,166246	3,784000	13,375166	50,000000
Средна стойност	0,009661	0,071548	0,000285	0,146456	0,598974	5,626516	21,840839	53,225806
Максимална стойност	0,012367	0,296000	0,001240	0,439710	1,841330	8,868000	38,590876	150,000000
Сезонна активност		Non		Non		Non		Non
Минимална гранична с								
Средна гранична стойн		0,300000						
Максимална гранична с	0,250000	3,000000	0,005000	4,000000	20,000000	15,000000	75,000000	5 000,000000

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	к	6396 ST- DCO седмично mg(O2)/L концентрация	кг Масов поток	1313 DBO5 месечно mg(O2)/L концентрация	кг Масов поток	1319 NKJ месечно mg(N)/L концентрация	кг Масов поток	1337 Cl- месечно mg(Cl)/L концентрация
Четвъртък 01	Масов поток	0,174215		1,500000	5,226450	0,500000	1,742150	1 860,000000
Петък 02		0,147655						
Събота 03		0,158285						
Неделя 04		0,131400						
Понеделник 05		0,205135	95,000000	389,756500				
Вторник 06		0,160220						
Сряда 07		0,184995						
Четвъртък 08		0,214960						
Петък 09		0,224610						
Събота 10		0,241675						
Неделя 11		0,212600						
Понеделник 12		0,698550	100,000000	465,700000				
Вторник 13		0,219030						
Сряда 14		0,217585						
Четвъртък 15		0,247330						
Петък 16		0,211095						
Събота 17		0,209380						
Неделя 18		0,194445						
Понеделник 19		0,198690	72,000000	286,113600				
Вторник 20		0,176600						
Сряда 21		0,153435						
Четвъртък 22		0,164660						
Петък 23		0,210225						
Събота 24		0,203880						
Неделя 25		0,211330						
Понеделник 26		0,198485	69,000000	273,909300				
Вторник 27		0,187380						
Сряда 28		0,183845						
Четвъртък 29		0,191945						
Петък 30		0,160935						
Събота 31		0,160935						
Обща стойност		6,455510						
Минимална стойност		0,131400	69,000000	273,909300	1,500000	5,226450	0,500000	1,742150
Средна стойност		0,208242	84,000000	327,480331	1,500000	5,796590	0,500000	1,932197
Максимална стойност		0,698550	100,000000	465,700000	1,500000	5,226450	0,500000	1,742150
Сезонна активност		Non		Non		Non		Non
Минимална гранична с								
Средна гранична стойн								
Максимална гранична с		25,000000						

Код	1339		1340		1356		9995	
Параментър	NO2-		NO3-		T. daphnie		Dioxines et Furannes	
Честота	месечно		месечно		месечно		полугодишно	
Мерна единица	kg	mg(NO2)/L	kg	mg(NO3)/L	kg	Equitox/m3	ng/L	kg
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	стойност	концентрация	Масов поток
Четвъртък 01	6 480,798000	0,700000	2,439010	29,000000	101,044700			
Петък 02								
Събота 03								
Неделя 04								
Понеделник 05								
Вторник 06								
Сряда 07								
Четвъртък 08								
Петък 09								
Събота 10								
Неделя 11								
Понеделник 12								
Вторник 13								
Сряда 14								
Четвъртък 15								
Петък 16								
Събота 17								
Неделя 18								
Понеделник 19						1,100000		
Вторник 20								
Сряда 21								
Четвъртък 22								
Петък 23								
Събота 24								
Неделя 25								
Понеделник 26								
Вторник 27								
Сряда 28								
Четвъртък 29								
Петък 30								
Събота 31								
Обща стойност								
Минимална стойност	6 480,798000	0,700000	2,439010	29,000000	101,044700	1,100000		
Средна стойност	7 187,772000	0,700000	2,705075	29,000000	112,067413	1,100000		
Максимална стойност	6 480,798000	0,700000	2,439010	29,000000	101,044700	1,100000		
Сезонна активност		Non		Non		Non		Non
Минимална гранична с								
Средна гранична стойн								
Максимална гранична с								

Код
Параментър
Честота
Мерна единица
Ден

Четвъртък 01
Петък 02
Събота 03
Неделя 04
Понеделник 05
Вторник 06
Сряда 07
Четвъртък 08
Петък 09
Събота 10
Неделя 11
Понеделник 12
Вторник 13
Сряда 14
Четвъртък 15
Петък 16
Събота 17
Неделя 18
Понеделник 19
Вторник 20
Сряда 21
Четвъртък 22
Петък 23
Събота 24
Неделя 25
Понеделник 26
Вторник 27
Сряда 28
Четвъртък 29
Петък 30
Събота 31

Обща стойност
Минимална стойност
Средна стойност
Максимална стойност
Сезонна активност
Минимална гранична с
Средна гранична стойн
Максимална гранична с

Забележки

< LQ pour TTCE, NK, DBO5, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sb, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, AOX, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sb, Sn, As, Cd, Pb
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, C Orga, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, C Orga, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
< LQ pour TTCE, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sb, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, C Orga, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sb, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sb, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, C Orga, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sb, Sn, As, MES
< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Thallium, Cr6+, Sb, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sb, Sn, As, Pb, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES, Le résultat du test Daphnies est <1,1 UTM
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sb, Sn, As, Cd
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As
< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, Cd
< LQ pour Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, Cd
< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, Cr, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Cu, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, Cd, Pb

Случаи на концентрации <LQ:

Ако стойността на резултат е под границата на количествено определяне (<LOQ), трябва да се добави стойност LQ на / 2 трябва да бъдат иззети и изявление, че резултатът е по-малко от LQ в колоната "Коментар".

Ако резултатът е под границата на откриване (<LD), стойността на нула трябва да бъде въведена за концентрацията и индикацията, че резултатът е по-малък от LD, трябва да бъде добавен в колоната "Коментар".

Случай на отсъствие на отхвърляне

При липса на отхвърляне трябва да се посочи 0 за потока. Кутията трябва да остане празна, ако е извършено измерване на потока, но резултатът не е налице (грешки или инциденти при измерването). За измервания на концентрацията или количеството оставете кутията празна, когато няма измерване (не нагласете нулата, която би съответствала на стойността на измерване), с обосновка "no measurement".

Предупреждение

Не забравяйте да изпратите тази декларация до проверката, след като я направите, като кликнете върху бутона <Submit to Inspection>.

Не забравяйте да изпратите тази декларация до проверката, след като я направите, като кликнете върху бутона <Submit to Inspection>.

Декларация от:

Февруари 2018 г.

Тип на декларацията:

Самостоятелно наблюдение на
повърхностните води

Код за инспекция:

0061.02272

Номер на агенцията:

06.0701390102

SIRET Код:

33818576200055

Естество на несъответствието

(анализирани лимити и / или честоти):

**Планирани или изпълнени корективни
мерки:**

Причина за несъответствие

(анализирани лимити и / или честоти):

Брой дни на производство:

28

Брой дни отхвърляне:

28

Код	1552	1084		1106		1272	
Параметър	Vol.Moy.J.	CN LIB		AOX		TTCE	
Честота	Дневно	дневно		дневно		дневно	
Мерна единица	m3/j	µg(CN)/L	kg	µg(CI)/L	kg	µg/L	kg
Ден	Стойност	Концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	Концентрация	Масов поток
Четвъртък 01	4 423,200000	5,000000	0,022116	50,000000	0,221160	1,000000	0,004423
Петък 02	3 142,900000	5,000000	0,015715	30,000000	0,094287	1,000000	0,003143
Събота 03	3 711,200000	5,000000	0,018556	140,000000	0,519568	1,000000	0,003711
Неделя 04	3 756,700000	5,000000	0,018784	470,000000	1,765649	1,000000	0,003757
Понеделник 05	3 828,600000	5,000000	0,019143	40,000000	0,153144	1,000000	0,003829
Вторник 06	4 283,300000	5,000000	0,021417	150,000000	0,642495	1,000000	0,004283
Сряда 07	4 177,400000	5,000000	0,020887	280,000000	1,169672	1,000000	0,004177
Четвъртък 08	3 741,900000	5,000000	0,018710	260,000000	0,972894	2,000000	0,007484
Петък 09	3 710,200000	5,000000	0,018551	5,000000	0,018551	2,200000	0,008162
Събота 10	3 883,400000	5,000000	0,019417	390,000000	1,514526	2,000000	0,007767
Неделя 11	3 755,500000	5,000000	0,018778	160,000000	0,600880	2,200000	0,008262
Понеделник 12	3 635,900000	5,000000	0,018180	5,000000	0,018180	2,000000	0,007272
Вторник 13	3 708,800000	5,000000	0,018544	1 200,000000	4,450560	1,000000	0,003709
Сряда 14	2 955,700000	5,000000	0,014779	620,000000	1,832534	2,000000	0,005911
Четвъртък 15	3 257,200000	5,000000	0,016286	490,000000	1,596028	1,000000	0,003257
Петък 16	3 437,600000	5,000000	0,017188	680,000000	2,337568	2,100000	0,007219
Събота 17	3 322,400000	5,000000	0,016612	310,000000	1,029944	2,200000	0,007309
Неделя 18	3 409,000000	5,000000	0,017045	1 100,000000	3,749900	2,200000	0,007500
Понеделник 19	3 407,800000	5,000000	0,017039	1 200,000000	4,089360	2,000000	0,006816
Вторник 20	3 498,400000	5,000000	0,017492	27,000000	0,094457	2,000000	0,006997
Сряда 21	3 254,500000	5,000000	0,016273	370,000000	1,204165	2,100000	0,006834
Четвъртък 22	3 777,600000	5,000000	0,018888	450,000000	1,699920	1,000000	0,003778
Петък 23	3 375,600000	5,000000	0,016878	170,000000	0,573852	1,000000	0,003376
Събота 24	3 651,000000	5,000000	0,018255	5,000000	0,018255	1,000000	0,003651
Неделя 25	3 523,800000	5,000000	0,017619	5,000000	0,017619	1,000000	0,003524
Понеделник 26	3 354,300000	5,000000	0,016772	190,000000	0,637317	1,000000	0,003354
Вторник 27	3 199,500000	5,000000	0,015998	110,000000	0,351945	1,000000	0,003200
Сряда 28	3 382,900000	5,000000	0,016915	460,000000	1,556134	1,000000	0,003383
Обща стойност	100 566,300000		0,502832		32,930563		0,146087
Минимална стойност	2 955,700000	5,000000	0,014779	5,000000	0,017619	1,000000	0,003143
Средна стойност	3 591,653571	5,000000	0,017958	334,535714	1,176092	1,464286	0,005217
Максимална стойност	4 423,200000	5,000000	0,022116	1 200,000000	4,450560	2,200000	0,008262
Сезонна активност	Non	Non		Non		Non	
Минимална гранична с							
Средна гранична стойн							
Максимална гранична с	5 000,000000	100,000000	0,500000	5 000,000000	25,000000	100,000000	0,100000

Случаи на концентрации <LQ:

Ако стойността на резултата е по-малка от границата на количественото определяне (<LOQ), трябва да се въведе стойността LQ / 2 и в колоната "Кома
Ако резултатът е под границата на откриване (<LD), стойността на нула трябва да бъде въведена за концентрацията и индикацията, че резултатът е по

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	1301 температура на вода дневно °C стойност	1302 pH дневно unité pH стойност	1305 MES дневно mg/L концентрация	kg Масов поток	1350 P total дневно mg(P)/L концентрация	kg Масов поток	1369 As дневно µg(As)/L концентрация
Четвъртък 01	22,900000	8,200000	5,600000	24,769920	0,230000	1,017336	2,500000
Петък 02	17,200000	8,300000	2,500000	7,857250	0,120000	0,377148	2,500000
Събота 03	21,600000	8,200000	6,000000	22,267200	0,110000	0,408232	2,500000
Неделя 04	23,300000	8,200000	2,500000	9,391750	0,190000	0,713773	2,500000
Понеделник 05	23,200000	8,200000	2,500000	9,571500	0,090000	0,344574	2,500000
Вторник 06	22,800000	8,100000	2,500000	10,708250	0,140000	0,599662	2,500000
Сряда 07	21,900000	8,100000	2,500000	10,443500	0,130000	0,543062	2,500000
Четвъртък 08	22,700000	8,200000	2,500000	9,354750	0,300000	1,122570	2,500000
Петък 09	24,600000	8,100000	2,500000	9,275500	0,180000	0,667836	2,500000
Събота 10	25,700000	8,100000	2,500000	9,708500	0,110000	0,427174	2,500000
Неделя 11	25,800000	8,100000	2,500000	9,388750	0,080000	0,300440	2,500000
Понеделник 12	23,400000	8,100000	2,500000	9,089750	0,100000	0,363590	2,500000
Вторник 13	24,200000	8,100000	2,500000	9,272000	0,190000	0,704672	2,500000
Сряда 14	23,800000	8,100000	5,200000	15,369640	0,260000	0,768482	2,500000
Четвъртък 15	22,200000	8,150000	2,500000	8,143000	0,290000	0,944588	2,500000
Петък 16	24,600000	8,100000	2,500000	8,594000	0,260000	0,893776	2,500000
Събота 17	24,700000	8,000000	2,500000	8,306000	0,180000	0,598032	2,500000
Неделя 18	23,700000	8,000000	2,500000	8,522500	0,120000	0,409080	2,500000
Понеделник 19	23,100000	8,100000	2,500000	8,519500	0,130000	0,443014	2,500000
Вторник 20	25,900000	8,100000	2,500000	8,746000	0,090000	0,314856	2,500000
Сряда 21	25,700000	8,100000	5,800000	18,876100	0,005000	0,016273	2,500000
Четвъртък 22	23,100000	8,000000	2,500000	9,444000	0,070000	0,264432	2,500000
Петък 23	23,300000	7,900000	5,000000	16,878000	0,050000	0,168780	2,500000
Събота 24	23,300000	7,900000	2,500000	9,127500	0,040000	0,146040	2,500000
Неделя 25	23,000000	7,900000	2,500000	8,809500	0,030000	0,105714	2,500000
Понеделник 26	22,100000	8,000000	5,200000	17,442360	0,040000	0,134172	2,500000
Вторник 27	23,100000	8,050000	2,500000	7,998750	0,040000	0,127980	2,500000
Сряда 28	23,500000	8,100000	5,000000	16,914500	0,150000	0,507435	2,500000
Обща стойност				322,789970		13,432722	
Минимална стойност	17,200000	7,900000	2,500000	7,857250	0,005000	0,016273	2,500000
Средна стойност	23,371429	8,089286	3,225000	11,528213	0,133036	0,479740	2,500000
Максимална стойност	25,900000	8,300000	6,000000	24,769920	0,300000	1,122570	2,500000
Сезонна активност	Non	Non	Non		Non		
Минимална гранична с		5,500000					
Средна гранична стойн							
Максимална гранична с	30,000000	8,500000	30,000000	150,000000	2,000000	10,000000	100,000000

нтар" трябва да се добави изявление, показващо, че резултатът е по-малко от LQ.
-малък от LD, трябва да бъде добавен в колоната "Коментар".

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	kg Масов поток	1371 Cr VI дневно µg(Cr)/L концентрация	kg Масов поток	1376 Sb дневно µg(Sb)/L концентрация	kg Масов поток	1379 Co дневно µg(Co)/L концентрация	kg Масов поток
Четвъртък 01	0,011058	11,000000	0,048655	76,420000	0,338021	1,500000	0,006635
Петък 02	0,007857	5,000000	0,015715	2,500000	0,007857	1,500000	0,004714
Събота 03	0,009278	14,000000	0,051957	72,190000	0,267912	1,500000	0,005567
Неделя 04	0,009392	17,000000	0,063864	82,000000	0,308049	1,500000	0,005635
Понеделник 05	0,009572	21,000000	0,080401	68,290000	0,261455	1,500000	0,005743
Вторник 06	0,010708	5,000000	0,021417	57,480000	0,246204	1,500000	0,006425
Сряда 07	0,010444	21,000000	0,087725	55,740000	0,232848	1,500000	0,006266
Четвъртък 08	0,009355	11,000000	0,041161	2,500000	0,009355	1,500000	0,005613
Петък 09	0,009276	5,000000	0,018551	50,070000	0,185770	1,500000	0,005565
Събота 10	0,009709	5,000000	0,019417	56,060000	0,217703	1,500000	0,005825
Неделя 11	0,009389	5,000000	0,018778	68,540000	0,257402	1,500000	0,005633
Понеделник 12	0,009090	11,000000	0,039995	66,630000	0,242260	1,500000	0,005454
Вторник 13	0,009272	5,000000	0,018544	53,280000	0,197605	1,500000	0,005563
Сряда 14	0,007389	5,000000	0,014779	2,500000	0,007389	1,500000	0,004434
Четвъртък 15	0,008143	5,000000	0,016286	2,500000	0,008143	1,500000	0,004886
Петък 16	0,008594	5,000000	0,017188	57,870000	0,198934	1,500000	0,005156
Събота 17	0,008306	5,000000	0,016612	147,100000	0,488725	1,500000	0,004984
Неделя 18	0,008523	14,000000	0,047726	113,700000	0,387603	1,500000	0,005114
Понеделник 19	0,008520	5,000000	0,017039	2,500000	0,008520	1,500000	0,005112
Вторник 20	0,008746	24,000000	0,083962	55,590000	0,194476	1,500000	0,005248
Сряда 21	0,008136	23,000000	0,074854	2,500000	0,008136	1,500000	0,004882
Четвъртък 22	0,009444	11,000000	0,041554	57,840000	0,218496	1,500000	0,005666
Петък 23	0,008439	5,000000	0,016878	229,100000	0,773350	1,500000	0,005063
Събота 24	0,009128	12,000000	0,043812	450,000000	1,642950	1,500000	0,005477
Неделя 25	0,008810	18,000000	0,063428	458,800000	1,616719	1,500000	0,005286
Понеделник 26	0,008386	13,000000	0,043606	111,600000	0,374340	1,500000	0,005031
Вторник 27	0,007999	19,000000	0,060791	95,880000	0,306768	1,500000	0,004799
Сряда 28	0,008457	28,000000	0,094721	2,500000	0,008457	1,500000	0,005074
Обща стойност	0,251416		1,179412		9,015449		0,150849
Минимална стойност	0,007389	5,000000	0,014779	2,500000	0,007389	1,500000	0,004434
Средна стойност	0,008979	11,714286	0,042122	89,345714	0,321980	1,500000	0,005387
Максимална стойност	0,011058	28,000000	0,094721	458,800000	1,642950	1,500000	0,006635
Сезонна активност		Non		Non		Non	
Минимална гранична с							
Средна гранична стойн							
Максимална гранична с	0,200000	100,000000	0,500000				

Код	1380		1382		1383		1384
Параметър	Sn		Pb		Zn		V
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно
Мерна единица	µg(Sn)/L	kg	µg(Pb)/L	kg	µg(Zn)/L	kg	µg(V)/L
Ден	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Четвъртък 01	2,500000	0,011058	3,220000	0,014243	60,000000	0,265392	2,500000
Петък 02	2,500000	0,007857	2,480000	0,007794	40,000000	0,125716	2,500000
Събота 03	2,500000	0,009278	2,560000	0,009501	40,000000	0,148448	2,500000
Неделя 04	2,500000	0,009392	3,620000	0,013599	40,000000	0,150268	2,500000
Понеделник 05	2,500000	0,009572	1,000000	0,003829	30,000000	0,114858	2,500000
Вторник 06	2,500000	0,010708	1,000000	0,004283	40,000000	0,171332	2,500000
Сряда 07	2,500000	0,010444	1,000000	0,004177	40,000000	0,167096	5,130000
Четвъртък 08	2,500000	0,009355	1,000000	0,003742	50,000000	0,187095	2,500000
Петък 09	2,500000	0,009276	1,000000	0,003710	50,000000	0,185510	2,500000
Събота 10	2,500000	0,009709	1,000000	0,003883	50,000000	0,194170	2,500000
Неделя 11	2,500000	0,009389	1,000000	0,003756	50,000000	0,187775	2,500000
Понеделник 12	2,500000	0,009090	1,000000	0,003636	60,000000	0,218154	2,500000
Вторник 13	2,500000	0,009272	2,420000	0,008975	60,000000	0,222528	2,500000
Сряда 14	2,500000	0,007389	1,000000	0,002956	50,000000	0,147785	2,500000
Четвъртък 15	2,500000	0,008143	1,000000	0,003257	50,000000	0,162860	5,380000
Петък 16	2,500000	0,008594	5,370000	0,018460	60,000000	0,206256	6,310000
Събота 17	2,500000	0,008306	5,030000	0,016712	60,000000	0,199344	2,500000
Неделя 18	2,500000	0,008523	4,330000	0,014761	70,000000	0,238630	2,500000
Понеделник 19	2,500000	0,008520	2,720000	0,009269	40,000000	0,136312	2,500000
Вторник 20	2,500000	0,008746	1,000000	0,003498	30,000000	0,104952	2,500000
Сряда 21	2,500000	0,008136	1,000000	0,003255	30,000000	0,097635	2,500000
Четвъртък 22	2,500000	0,009444	2,340000	0,008840	70,000000	0,264432	2,500000
Петък 23	2,500000	0,008439	2,510000	0,008473	70,000000	0,236292	2,500000
Събота 24	2,500000	0,009128	2,400000	0,008762	60,000000	0,219060	2,500000
Неделя 25	2,500000	0,008810	2,640000	0,009303	60,000000	0,211428	2,500000
Понеделник 26	2,500000	0,008386	3,990000	0,013384	60,000000	0,201258	2,500000
Вторник 27	2,500000	0,007999	6,500000	0,020797	80,000000	0,255960	2,500000
Сряда 28	2,500000	0,008457	2,720000	0,009201	50,000000	0,169145	2,500000
Обща стойност		0,251416		0,236056		5,189691	
Минимална стойност	2,500000	0,007389	1,000000	0,002956	30,000000	0,097635	2,500000
Средна стойност	2,500000	0,008979	2,387500	0,008431	51,785714	0,185346	2,832857
Максимална стойност	2,500000	0,011058	6,500000	0,020797	80,000000	0,265392	6,310000
Сезонна активност	Non		Non		Non		Non
Минимална гранична ст							
Средна гранична стойн							
Максимална гранична с			200,000000	1,000000	1 500,000000	7,500000	

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	kg Масов поток	1386 Ni дневно µg(Ni)/L концентрация	kg Масов поток	1387 Hg дневно µg(Hg)/L концентрация	kg Масов поток	1388 Cd дневно µg(Cd)/L концентрация	kg Масов поток
Четвъртък 01	0,011058	16,490000	0,072939	1,760000	0,007785	0,500000	0,002212
Петък 02	0,007857	5,020000	0,015777	0,250000	0,000786	0,500000	0,001571
Събота 03	0,009278	7,660000	0,028428	0,250000	0,000928	0,500000	0,001856
Неделя 04	0,009392	6,730000	0,025283	0,250000	0,000939	1,000000	0,003757
Понеделник 05	0,009572	7,250000	0,027757	0,250000	0,000957	0,500000	0,001914
Вторник 06	0,010708	8,180000	0,035037	0,250000	0,001071	1,000000	0,004283
Сряда 07	0,021430	7,940000	0,033169	0,250000	0,001044	0,500000	0,002089
Четвъртък 08	0,009355	8,600000	0,032180	0,250000	0,000935	0,500000	0,001871
Петък 09	0,009276	13,640000	0,050607	0,250000	0,000928	1,510000	0,005602
Събота 10	0,009709	9,050000	0,035145	0,250000	0,000971	1,430000	0,005553
Неделя 11	0,009389	18,960000	0,071204	0,250000	0,000939	1,330000	0,004995
Понеделник 12	0,009090	9,610000	0,034941	0,250000	0,000909	1,030000	0,003745
Вторник 13	0,009272	19,440000	0,072099	0,250000	0,000927	1,210000	0,004488
Сряда 14	0,007389	17,720000	0,052375	0,250000	0,000739	0,500000	0,001478
Четвъртък 15	0,017524	9,520000	0,031009	0,250000	0,000814	0,500000	0,001629
Петък 16	0,021691	11,280000	0,038776	0,250000	0,000859	1,580000	0,005431
Събота 17	0,008306	20,580000	0,068375	0,250000	0,000831	3,910000	0,012991
Неделя 18	0,008523	17,850000	0,060851	0,250000	0,000852	7,020000	0,023931
Понеделник 19	0,008520	34,980000	0,119205	0,250000	0,000852	6,140000	0,020924
Вторник 20	0,008746	78,620000	0,275044	0,250000	0,000875	2,020000	0,007067
Сряда 21	0,008136	20,030000	0,065188	0,250000	0,000814	0,500000	0,001627
Четвъртък 22	0,009444	20,600000	0,077819	0,250000	0,000944	0,500000	0,001889
Петък 23	0,008439	99,190000	0,334826	0,250000	0,000844	1,180000	0,003983
Събота 24	0,009128	26,800000	0,097847	0,250000	0,000913	3,800000	0,013874
Неделя 25	0,008810	9,200000	0,032419	0,250000	0,000881	3,000000	0,010571
Понеделник 26	0,008386	8,120000	0,027237	0,250000	0,000839	1,770000	0,005937
Вторник 27	0,007999	7,050000	0,022556	0,250000	0,000800	1,700000	0,005439
Сряда 28	0,008457	11,940000	0,040392	0,250000	0,000846	1,520000	0,005142
Обща стойност	0,284880		1,878484		0,031821		0,165849
Минимална стойност	0,007389	5,020000	0,015777	0,250000	0,000739	0,500000	0,001478
Средна стойност	0,010174	19,001786	0,067089	0,303929	0,001136	1,683929	0,005923
Максимална стойност	0,021691	99,190000	0,334826	1,760000	0,007785	7,020000	0,023931
Сезонна активност		Non		Non		Non	
Минимална гранична стойност							
Средна гранична стойност							
Максимална гранична стойност		500,000000	1,500000	30,000000	0,150000	50,000000	0,250000

Код	1389		1392		1394		1551
Параметър	Cr		Cu		Mn		NGL
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно
Мерна единица	µg(Cr)/L	kg	µg(Cu)/L	kg	µg(Mn)/L	kg	mg(N)/L
Ден	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Четвъртък 01	14,770000	0,065331	19,790000	0,087535	14,360000	0,063517	6,060000
Петък 02	2,500000	0,007857	10,730000	0,033723	7,100000	0,022315	5,480000
Събота 03	18,710000	0,069437	18,160000	0,067395	21,860000	0,081127	6,460000
Неделя 04	22,970000	0,086291	18,710000	0,070288	7,210000	0,027086	6,310000
Понеделник 05	21,340000	0,081702	17,850000	0,068341	12,180000	0,046632	6,700000
Вторник 06	9,710000	0,041591	22,620000	0,096888	59,250000	0,253786	6,100000
Сряда 07	17,320000	0,072353	15,730000	0,065711	30,960000	0,129332	6,400000
Четвъртък 08	17,250000	0,064548	8,920000	0,033378	14,610000	0,054669	6,580000
Петък 09	16,310000	0,060513	11,420000	0,042370	30,640000	0,113681	7,000000
Събота 10	12,750000	0,049513	13,890000	0,053940	50,360000	0,195568	7,100000
Неделя 11	14,980000	0,056257	9,420000	0,035377	21,410000	0,080405	7,100000
Понеделник 12	11,090000	0,040322	9,580000	0,034832	15,020000	0,054611	7,100000
Вторник 13	15,180000	0,056300	21,540000	0,079888	17,750000	0,065831	7,500000
Сряда 14	40,850000	0,120740	20,330000	0,060089	15,760000	0,046582	7,000000
Четвъртък 15	26,550000	0,086479	9,310000	0,030325	31,090000	0,101266	6,600000
Петък 16	15,870000	0,054555	30,410000	0,104537	25,560000	0,087865	7,260000
Събота 17	12,750000	0,042361	40,480000	0,134491	47,900000	0,159143	7,240000
Неделя 18	22,400000	0,076362	30,310000	0,103327	38,770000	0,132167	6,280000
Понеделник 19	27,590000	0,094021	15,530000	0,052923	12,100000	0,041234	6,500000
Вторник 20	33,430000	0,116952	9,410000	0,032920	11,650000	0,040756	6,300000
Сряда 21	27,100000	0,088197	9,860000	0,032089	11,070000	0,036027	6,600000
Четвъртък 22	18,100000	0,068375	22,280000	0,084165	18,870000	0,071283	6,700000
Петък 23	8,890000	0,030009	39,880000	0,134619	68,450000	0,231060	6,900000
Събота 24	8,600000	0,031399	48,040000	0,175394	39,850000	0,145492	7,000000
Неделя 25	21,700000	0,076466	17,740000	0,062512	43,900000	0,154695	7,400000
Понеделник 26	13,630000	0,045719	47,570000	0,159564	49,460000	0,165904	6,700000
Вторник 27	17,920000	0,057335	29,810000	0,095377	22,600000	0,072309	7,800000
Сряда 28	21,240000	0,071853	30,250000	0,102333	16,450000	0,055649	7,700000
Обща стойност		1,812836		2,134331		2,729993	
Минимална стойност	2,500000	0,007857	8,920000	0,030325	7,100000	0,022315	5,480000
Средна стойност	18,267857	0,064744	21,413214	0,076226	27,006786	0,097500	6,781071
Максимална стойност	40,850000	0,120740	48,040000	0,175394	68,450000	0,253786	7,800000
Сезонна активност	Non		Non		Non		Non
Минимална гранична стойност							
Средна гранична стойност							
Максимална гранична стойност	500,000000	2,500000	500,000000	1,500000			30,000000

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	kg Масов поток	1774 SomTrIClBz дневно µg/L концентрация	kg Масов поток	1841 C Orga дневно mg(C)/L концентрация	kg Масов поток	2555 Thallium дневно µg/L концентрация	kg Масов поток
Четвъртък 01	26,804592	1,500000	0,006635	1,220000	5,396304	2,500000	0,011058
Петък 02	17,223092	1,500000	0,004714	1,240000	3,897196	2,500000	0,007857
Събота 03	23,974352	1,500000	0,005567	1,020000	3,785424	2,500000	0,009278
Неделя 04	23,704777	1,500000	0,005635	1,260000	4,733442	2,500000	0,009392
Понеделник 05	25,651620	1,500000	0,005743	1,300000	4,977180	2,500000	0,009572
Вторник 06	26,128130	1,500000	0,006425	1,300000	5,568290	2,500000	0,010708
Сряда 07	26,735360	1,500000	0,006266	1,700000	7,101580	2,500000	0,010444
Четвъртък 08	24,621702	1,500000	0,005613	2,450000	9,167655	2,500000	0,009355
Петък 09	25,971400	1,500000	0,005565	2,400000	8,904480	2,500000	0,009276
Събота 10	27,572140	1,500000	0,005825	1,800000	6,990120	2,500000	0,009709
Неделя 11	26,664050	1,500000	0,005633	1,700000	6,384350	2,500000	0,009389
Понеделник 12	25,814890	1,500000	0,005454	2,100000	7,635390	2,500000	0,009090
Вторник 13	27,816000	1,500000	0,005563	2,150000	7,973520	2,500000	0,009272
Сряда 14	20,689900	1,500000	0,004434	1,700000	5,024690	2,500000	0,007389
Четвъртък 15	21,497520	1,500000	0,004886	3,100000	10,097320	2,500000	0,008143
Петък 16	24,956976	1,500000	0,005156	3,930000	13,509768	2,500000	0,008594
Събота 17	24,054176	1,500000	0,004984	3,920000	13,023808	2,500000	0,008306
Неделя 18	21,408520	1,500000	0,005114	2,250000	7,670250	2,500000	0,008523
Понеделник 19	22,150700	1,500000	0,005112	3,070000	10,461546	2,500000	0,008520
Вторник 20	22,039920	1,500000	0,005248	3,300000	11,544720	2,500000	0,008746
Сряда 21	21,479700	1,500000	0,004882	2,480000	8,071160	2,500000	0,008136
Четвъртък 22	25,309920	1,500000	0,005666	4,400000	16,621440	2,500000	0,009444
Петък 23	23,291640	1,500000	0,005063	3,300000	11,139480	2,500000	0,008439
Събота 24	25,557000	1,500000	0,005477	2,700000	9,857700	2,500000	0,009128
Неделя 25	26,076120	1,500000	0,005286	1,900000	6,695220	2,500000	0,008810
Понеделник 26	22,473810	1,500000	0,005031	2,400000	8,050320	2,500000	0,008386
Вторник 27	24,956100	1,500000	0,004799	2,600000	8,318700	2,500000	0,007999
Сряда 28	26,048330	1,500000	0,005074	3,000000	10,148700	2,500000	0,008457
Обща стойност	680,672437		0,150849		232,750553		0,251416
Минимална стойност	17,223092	1,500000	0,004434	1,020000	3,785424	2,500000	0,007389
Средна стойност	24,309730	1,500000	0,005387	2,346071	8,312520	2,500000	0,008979
Максимална стойност	27,816000	1,500000	0,006635	4,400000	16,621440	2,500000	0,011058
Сезонна активност		Non		Non		Non	
Минимална гранична стойност							
Средна гранична стойност							
Максимална гранична стойност	150,000000	100,000000	0,100000	40,000000	200,000000	50,000000	0,250000

Код	6423		9918		9962		9969
Параментър	7 PCBs		Somme métaux totaux		Fluorures en F total		Hydrocarbures totaux
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно
Мерна единица	µg/L	kg	mg/L	kg	mg/L	kg	µg/L
Ден	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Четвъртък 01	0,044000	0,000195	0,116030	0,513224	9,783000	43,272166	50,000000
Петък 02	0,044000	0,000138	0,058230	0,183011	2,922000	9,183554	50,000000
Събота 03	0,045000	0,000167	0,087090	0,323208	5,820000	21,599184	50,000000
Неделя 04	0,037000	0,000139	0,093030	0,349486	7,004000	26,311927	50,000000
Понеделник 05	0,049000	0,000188	0,076440	0,292658	6,482000	24,816985	50,000000
Вторник 06	0,168000	0,000720	0,081510	0,349132	7,237000	30,998242	50,000000
Сряда 07	0,084000	0,000351	0,080990	0,338328	8,292000	34,639001	50,000000
Четвъртък 08	0,028000	0,000105	0,084770	0,317201	6,971000	26,084785	50,000000
Петък 09	0,017500	0,000065	0,092880	0,344603	7,256000	26,921211	50,000000
Събота 10	0,017500	0,000068	0,087120	0,338322	6,972000	27,075065	50,000000
Неделя 11	0,017500	0,000066	0,094690	0,355608	6,586000	24,733723	50,000000
Понеделник 12	0,017500	0,000064	0,091310	0,331994	7,093000	25,789439	50,000000
Вторник 13	0,032000	0,000119	0,119790	0,444277	5,743000	21,299638	50,000000
Сряда 14	0,017500	0,000052	0,128900	0,380990	5,583000	16,501673	50,000000
Четвъртък 15	0,065000	0,000212	0,095380	0,310672	5,392000	17,562822	50,000000
Петък 16	0,017500	0,000060	0,124510	0,428016	7,263000	24,967289	50,000000
Събота 17	0,017500	0,000058	0,142750	0,474273	5,471000	18,176850	50,000000
Неделя 18	0,017500	0,000060	0,151910	0,517861	5,201000	17,730209	50,000000
Понеделник 19	0,017500	0,000060	0,126960	0,432654	6,082000	20,726240	120,000000
Вторник 20	0,042000	0,000147	0,153480	0,536934	5,051000	17,670418	50,000000
Сряда 21	0,017500	0,000057	0,086990	0,283109	4,776000	15,543492	50,000000
Четвъртък 22	0,080000	0,000302	0,133320	0,503630	6,325000	23,893320	50,000000
Петък 23	0,028500	0,000096	0,221650	0,748202	5,182000	17,492359	50,000000
Събота 24	0,022500	0,000082	0,149640	0,546336	4,989000	18,214839	50,000000
Неделя 25	0,017500	0,000062	0,114280	0,402700	4,472000	15,758434	50,000000
Понеделник 26	0,021000	0,000070	0,135080	0,453099	5,307000	17,801270	50,000000
Вторник 27	0,017500	0,000056	0,142980	0,457465	5,203000	16,646999	50,000000
Сряда 28	0,017500	0,000059	0,117670	0,398066	6,483000	21,931341	50,000000
Обща стойност		0,003815		11,355057		623,342474	
Минимална стойност	0,017500	0,000052	0,058230	0,183011	2,922000	9,183554	50,000000
Средна стойност	0,036339	0,000136	0,113906	0,405538	6,105036	22,262231	52,500000
Максимална стойност	0,168000	0,000720	0,221650	0,748202	9,783000	43,272166	120,000000
Сезонна активност	Non		Non		Non		Non
Минимална гранична стойност							
Средна гранична стойност	0,300000						
Максимална гранична стойност	3,000000	0,005000	4,000000	20,000000	15,000000	75,000000	5 000,000000

Код		6396		1313		1319	
Параментър		ST- DCO		DBO5		NKJ	
Честота		седмично		месечно		месечно	
Мерна единица	kg	mg(O2)/L	kg	mg(O2)/L	kg	mg(N)/L	kg
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток
Четвъртък 01	0,221160						
Петък 02	0,157145						
Събота 03	0,185560						
Неделя 04	0,187835						
Понеделник 05	0,191430	160,000000	612,576000	1,500000	5,742900	0,500000	1,914300
Вторник 06	0,214165						
Сряда 07	0,208870						
Четвъртък 08	0,187095						
Петък 09	0,185510						
Събота 10	0,194170						
Неделя 11	0,187775						
Понеделник 12	0,181795	88,000000	319,959200				
Вторник 13	0,185440						
Сряда 14	0,147785						
Четвъртък 15	0,162860						
Петък 16	0,171880						
Събота 17	0,166120						
Неделя 18	0,170450						
Понеделник 19	0,408936	62,000000	211,283600				
Вторник 20	0,174920						
Сряда 21	0,162725						
Четвъртък 22	0,188880						
Петък 23	0,168780						
Събота 24	0,182550						
Неделя 25	0,176190						
Понеделник 26	0,167715	72,000000	241,509600				
Вторник 27	0,159975						
Сряда 28	0,169145						
Обща стойност	5,266861						
Минимална стойност	0,147785	62,000000	211,283600	1,500000	5,742900	0,500000	1,914300
Средна стойност	0,188102	95,500000	349,740605	1,500000	5,387480	0,500000	1,795827
Максимална стойност	0,408936	160,000000	612,576000	1,500000	5,742900	0,500000	1,914300
Сезонна активност		Non		Non		Non	
Минимална гранична стойност							
Средна гранична стойност							
Максимална гранична стойност	25,000000						

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	1337 Cl- месечно mg(Cl)/L концентрация	kg Масов поток	1339 NO2- месечно mg(NO2)/L концентрация	kg Масов поток	1340 NO3- месечно mg(NO3)/L концентрация	kg Масов поток	1356 T. daphnie месечно Equitox/m3 стойност
Четвъртък 01							
Петък 02							
Събота 03							
Неделя 04							1,100000
Понеделник 05	1 608,000000	6 156,388800	0,400000	1,531440	21,000000	80,400600	
Вторник 06							
Сряда 07							
Четвъртък 08							
Петък 09							
Събота 10							
Неделя 11							
Понеделник 12							
Вторник 13							
Сряда 14							
Четвъртък 15							
Петък 16							
Събота 17							
Неделя 18							
Понеделник 19							
Вторник 20							
Сряда 21							
Четвъртък 22							
Петък 23							
Събота 24							
Неделя 25							
Понеделник 26							
Вторник 27							
Сряда 28							
Обща стойност							
Минимална стойност	1 608,000000	6 156,388800	0,400000	1,531440	21,000000	80,400600	1,100000
Средна стойност	1 608,000000	5 775,378943	0,400000	1,436661	21,000000	75,424725	1,100000
Максимална стойност	1 608,000000	6 156,388800	0,400000	1,531440	21,000000	80,400600	1,100000
Сезонна активност	Non		Non		Non		Non
Минимална гранична с							
Средна гранична стойн							
Максимална гранична с							

Код	9995
Параментър	Dioxines et Furannes
Честота	полугодишно
Мерна единица	ng/L
Ден	концентрация
	kg
	Масов поток
Четвъртък 01	
Петък 02	
Събота 03	
Неделя 04	
Понеделник 05	
Вторник 06	
Сряда 07	
Четвъртък 08	
Петък 09	
Събота 10	
Неделя 11	
Понеделник 12	
Вторник 13	
Сряда 14	
Четвъртък 15	
Петък 16	
Събота 17	
Неделя 18	
Понеделник 19	
Вторник 20	
Сряда 21	
Четвъртък 22	
Петък 23	
Събота 24	
Неделя 25	
Понеделник 26	
Вторник 27	
Сряда 28	
Обща стойност	
Минимална стойност	
Средна стойност	
Максимална стойност	
Сезонна активност	Non
Минимална гранична с	
Средна гранична стойн	
Максимална гранична с	

Забележки

< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, Cd
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sb, Sn, As, Cd, MES
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, Cd
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES, Le résultat du test Daphnies est <1,
 < LQ pour TTCE, NK, DBO5, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, Cd, Pb, MES
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, Pb, MES
 < LQ pour TTCE, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, Cd, Pb, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sb, Sn, As, Cd, Pb, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, AOX, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, Pb, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, Pb, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, Pb, MES
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sb, Sn, As, Cd, Pb
 < LQ pour TTCE, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sb, Sn, As, Cd, Pb, MES
 < LQ pour Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Thallium, Cr6+, Sb, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, Pb, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sb, Sn, As, Cd, Pb, P total
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, Cd, MES
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, AOX, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, AOX, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
 < LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sb, Sn, As

Код	
Параментър	
Честота	
Мерна единица	
Ден	
Четвъртък 01	
Петък 02	
Събота 03	
Неделя 04	UTM
Понеделник 05	
Вторник 06	
Сряда 07	
Четвъртък 08	
Петък 09	
Събота 10	
Неделя 11	
Понеделник 12	
Вторник 13	
Сряда 14	
Четвъртък 15	
Петък 16	
Събота 17	
Неделя 18	
Понеделник 19	
Вторник 20	
Сряда 21	
Четвъртък 22	
Петък 23	
Събота 24	
Неделя 25	
Понеделник 26	
Вторник 27	
Сряда 28	
Обща стойност	
Минимална стойност	
Средна стойност	
Максимална стойност	
Сезонна активност	
Минимална гранична с	
Средна гранична стойн	
Максимална гранична с	

Случаи на концентрации <LQ:

Ако стойността на резултат е под границата на количествено определяне (<LOQ), трябва да се добави стойност LQ на / 2 трябва да бъдат иззети и изявление, че резултатът е по-малко от LQ в колоната "Коментар".

Ако резултатът е под границата на откриване (<LD), стойността на нула трябва да бъде въведена за концентрацията и индикацията, че резултатът е по-малък от LD, трябва да бъде добавен в колоната "Коментар".

Случай на отсъствие на отхвърляне

При липса на отхвърляне трябва да се посочи 0 за потока. Кутията трябва да остане празна, ако е извършено измерване на потока, но резултатът не е налице (грешки или инциденти при измерването). За измервания на концентрацията или количеството оставете кутията празна, когато няма измерване (не нагласете нулата, която би съответствала на стойността на измерване), с обосновка "no measurement".

Предупреждение

Не забравяйте да изпратите тази декларация до проверката, след като я направите, като кликнете върху бутона <Submit to Inspection>.

V2.0_EXP

Декларация от:

Януари 2018 г.

Тип на декларацията:

Самостоятелно наблюдение на
повърхностните води

Код за инспекция:

0061.02272

Номер на агенцията:

06.0701390102

SIRET Код:

33818576200055

**Естество на несъответствието (анализирани
лимита и / или честоти):**

Планирани или изпълнени корективни мерки:

**Причина за несъответствие (анализирани лимита
и / или честоти):**

Брой дни на производство:

31

Брой дни отхвърляне:

31

Код	1552	1084		1106		1272		1301
Параментър	Vol.Moy.J.	CN LIB		AOX		TTCE		температура на водат
Честота	Дневно	дневно		дневно		дневно		дневно
Мерна единица	m3/j	µg(CN)/L	kg	µg(CI)/L	kg	µg/L	kg	°C
Ден	Стойност	Концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	Концентрация	Масов поток	стойност
Понеделник 01	4 084,000000	5,000000	0,020420	100,000000	0,408400	1,000000	0,004084	21,800000
Вторник 02	3 450,200000	5,000000	0,017251	200,000000	0,690040	1,000000	0,003450	21,500000
Сряда 03	4 330,200000	5,000000	0,021651	210,000000	0,909342	2,600000	0,011259	21,700000
Четвъртък 04	4 745,600000	5,000000	0,023728	100,000000	0,474560	2,800000	0,013288	22,300000
Петък 05	4 321,400000	5,000000	0,021607	120,000000	0,518568	2,400000	0,010371	23,600000
Събота 06	3 440,000000	5,000000	0,017200	120,000000	0,412800	3,000000	0,010320	20,700000
Неделя 07	4 198,000000	5,000000	0,020990	230,000000	0,965540	2,800000	0,011754	22,900000
Понеделник 08	3 685,400000	5,000000	0,018427	210,000000	0,773934	2,400000	0,008845	21,400000
Вторник 09	3 460,500000	5,000000	0,017303	170,000000	0,588285	2,600000	0,008997	20,400000
Сряда 10	4 608,500000	5,000000	0,023043	140,000000	0,645190	2,200000	0,010139	23,600000
Четвъртък 11	3 923,900000	5,000000	0,019620	120,000000	0,470868	2,800000	0,010987	21,500000
Петък 12	3 561,400000	5,000000	0,017807	330,000000	1,175262	1,000000	0,003561	22,700000
Събота 13	4 443,700000	5,000000	0,022219	380,000000	1,688606	2,000000	0,008887	22,300000
Неделя 14	4 427,100000	5,000000	0,022136	360,000000	1,593756	1,000000	0,004427	22,200000
Понеделник 15	4 105,300000	5,000000	0,020527	720,000000	2,955816	1,000000	0,004105	20,100000
Вторник 16	3 737,900000	5,000000	0,018690	410,000000	1,532539	1,000000	0,003738	18,500000
Сряда 17	4 177,500000	5,000000	0,020888	470,000000	1,963425	1,000000	0,004178	18,900000
Четвъртък 18	4 584,000000	5,000000	0,022920	440,000000	2,016960	2,200000	0,010085	22,800000
Петък 19	4 353,500000	5,000000	0,021768	110,000000	0,478885	3,600000	0,015673	24,000000
Събота 20	4 131,400000	5,000000	0,020657	140,000000	0,578396	1,000000	0,004131	25,800000
Неделя 21	4 607,600000	5,000000	0,023038	190,000000	0,875444	2,800000	0,012901	28,600000
Понеделник 22	4 360,800000	5,000000	0,021804	180,000000	0,784944	3,800000	0,016571	27,800000
Вторник 23	4 459,400000	5,000000	0,022297	150,000000	0,668910	2,000000	0,008919	27,600000
Сряда 24	4 233,100000	5,000000	0,021166	710,000000	3,005501	2,600000	0,011006	27,800000
Четвъртък 25	4 138,300000	5,000000	0,020692	310,000000	1,282873	2,400000	0,009932	27,400000
Петък 26	4 435,300000	5,000000	0,022177	710,000000	3,149063	2,000000	0,008871	27,900000
Събота 27	4 283,500000	5,000000	0,021418	870,000000	3,726645	3,000000	0,012851	28,800000
Неделя 28	4 430,200000	5,000000	0,022151	580,000000	2,569516	6,200000	0,027467	26,900000
Понеделник 29	4 233,600000	5,000000	0,021168	590,000000	2,497824	5,400000	0,022861	26,700000
Вторник 30	4 426,500000	5,000000	0,022133	130,000000	0,575445	3,200000	0,014165	25,700000
Сряда 31	3 882,000000	5,000000	0,019410	79,000000	0,306678	1,000000	0,003882	24,500000
Обща стойност	129 259,800000		0,646299		40,284015		0,311705	
Минимална стойност	3 440,000000	5,000000	0,017200	79,000000	0,306678	1,000000	0,003450	18,500000
Средна стойност	4 169,670968	5,000000	0,020848	309,000000	1,299484	2,380645	0,010055	23,819355
Максимална стойност	4 745,600000	5,000000	0,023728	870,000000	3,726645	6,200000	0,027467	28,800000
Сезонна активност	Non	Non		Non		Non		Non
Минимална гранична ст								
Средна гранична стойн								
Максимална гранична с	5 000,000000	100,000000	0,500000	5 000,000000	25,000000	100,000000	0,100000	30,000000

Случаи на концентрации <LQ:

Ако стойността на резултата е по-малка от границата на количественото определяне (<LOQ), трябва да се въведе стойността LQ / 2 и в колоната "Коментар" трябва да се добе
Ако резултатът е под границата на откриване (<LD), стойността на нула трябва да бъде въведена за концентрацията и индикацията, че резултатът е по-малък от LD, трябва да

Код	1302	1305	1350		
Параментър	pH	MES	P total		
Честота	дневно	дневно	дневно		
Мерна единица	unité pH	mg/L	mg(P)/L		
Ден	стойност	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов п
Понеделник 01	8,300000	8,200000	33,488800	0,050000	
Вторник 02	8,200000	10,800000	37,262160	0,340000	
Сряда 03	8,200000	2,500000	10,825500	0,500000	
Четвъртък 04	8,200000	2,500000	11,864000	0,440000	
Петък 05	8,200000	2,500000	10,803500	0,190000	
Събота 06	8,200000	2,500000	8,600000	0,040000	
Неделя 07	8,300000	2,500000	10,495000	0,060000	
Понеделник 08	8,200000	2,500000	9,213500	0,310000	
Вторник 09	8,200000	2,500000	8,651250	0,150000	
Сряда 10	8,200000	13,000000	59,910500	0,500000	
Четвъртък 11	8,200000	8,600000	33,745540	0,500000	
Петък 12	8,000000	7,000000	24,929800	0,700000	
Събота 13	8,000000	6,200000	27,550940	0,790000	
Неделя 14	8,000000	8,000000	35,416800	0,900000	
Понеделник 15	7,900000	2,500000	10,263250	1,000000	
Вторник 16	7,900000	2,500000	9,344750	0,860000	
Сряда 17	8,000000	5,600000	23,394000	1,300000	
Четвъртък 18	8,000000	7,600000	34,838400	0,560000	
Петък 19	8,000000	7,400000	32,215900	0,590000	
Събота 20	8,000000	6,000000	24,788400	0,510000	
Неделя 21	8,100000	7,800000	35,939280	0,430000	
Понеделник 22	8,200000	7,000000	30,525600	0,510000	
Вторник 23	8,000000	6,200000	27,648280	0,390000	
Сряда 24	8,100000	5,400000	22,858740	0,660000	
Четвъртък 25	8,000000	2,500000	10,345750	0,280000	
Петък 26	8,400000	2,500000	11,088250	0,200000	
Събота 27	8,200000	2,500000	10,708750	0,230000	
Неделя 28	8,100000	2,500000	11,075500	0,190000	
Понеделник 29	8,200000	2,500000	10,584000	0,260000	
Вторник 30	8,200000	2,500000	11,066250	0,160000	
Сряда 31	8,100000	2,500000	9,705000	0,150000	
Обща стойност			649,147390		
Минимална стойност	7,900000	2,500000	8,600000	0,040000	
Средна стойност	8,122581	4,993548	20,940238	0,443548	
Максимална стойност	8,400000	13,000000	59,910500	1,300000	
Сезонна активност	Non	Non		Non	
Минимална гранична с	5,500000				
Средна гранична стойн					
Максимална гранична с	8,500000	30,000000	150,000000	2,000000	

иви изявление, показващо, че резултатът е по-малко от LQ.
 ! Бъде добавен в колоната "Коментар".

1369 As		1371 Cr VI	
дневно µg(As)/L		дневно µg(Cr)/L	
поток	концентрация	Масов поток	концентрация
0,204200	2,500000	0,010210	5,000000
1,173068	2,500000	0,008626	5,000000
2,165100	2,500000	0,010826	5,000000
2,088064	2,500000	0,011864	5,000000
0,821066	2,500000	0,010804	5,000000
0,137600	2,500000	0,008600	5,000000
0,251880	2,500000	0,010495	5,000000
1,142474	2,500000	0,009214	5,000000
0,519075	2,500000	0,008651	5,000000
2,304250	7,000000	0,032260	5,000000
1,961950	2,500000	0,009810	5,000000
2,492980	2,500000	0,008904	5,000000
3,510523	2,500000	0,011109	5,000000
3,984390	2,500000	0,011068	20,000000
4,105300	5,000000	0,020527	35,000000
3,214594	2,500000	0,009345	5,000000
5,430750	2,500000	0,010444	5,000000
2,567040	2,500000	0,011460	5,000000
2,568565	2,500000	0,010884	5,000000
2,107014	2,500000	0,010329	5,000000
1,981268	2,500000	0,011519	5,000000
2,224008	2,500000	0,010902	5,000000
1,739166	7,000000	0,031216	5,000000
2,793846	8,000000	0,033865	10,000000
1,158724	7,000000	0,028968	5,000000
0,887060	2,500000	0,011088	20,000000
0,985205	2,500000	0,010709	20,000000
0,841738	2,500000	0,011076	10,000000
1,100736	2,500000	0,010584	10,000000
0,708240	2,500000	0,011066	10,000000
0,582300	2,500000	0,009705	5,000000
57,752174		0,416123	
0,137600	2,500000	0,008600	5,000000
1,862973	3,193548	0,013423	8,064516
5,430750	8,000000	0,033865	35,000000
Non		Non	

10,000000	100,000000	0,200000	100,000000
-----------	------------	----------	------------

Код	1376		1379		1380		1382	
Параментър	Sb		Co		Sn		Pb	
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно	
Мерна единица	kg	µg(Sb)/L	kg	µg(Co)/L	kg	µg(Sn)/L	kg	µg(Pb)/L
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Понеделник 01	0,020420	95,000000	0,387980	1,500000	0,006126	2,500000	0,010210	10,000000
Вторник 02	0,017251	63,000000	0,217363	1,500000	0,005175	2,500000	0,008626	7,000000
Сряда 03	0,021651	410,000000	1,775382	1,500000	0,006495	2,500000	0,010826	8,000000
Четвъртък 04	0,023728	470,000000	2,230432	1,500000	0,007118	2,500000	0,011864	6,000000
Петък 05	0,021607	150,000000	0,648210	1,500000	0,006482	2,500000	0,010804	6,000000
Събота 06	0,017200	280,000000	0,963200	1,500000	0,005160	2,500000	0,008600	3,000000
Неделя 07	0,020990	340,000000	1,427320	1,500000	0,006297	2,500000	0,010495	9,000000
Понеделник 08	0,018427	190,000000	0,700226	1,500000	0,005528	2,500000	0,009214	3,000000
Вторник 09	0,017303	180,000000	0,622890	1,500000	0,005191	2,500000	0,008651	5,000000
Сряда 10	0,023043	160,000000	0,737360	1,500000	0,006913	2,500000	0,011521	6,000000
Четвъртък 11	0,019620	6,000000	0,023543	1,500000	0,005886	5,000000	0,023543	4,000000
Петък 12	0,017807	86,000000	0,306280	1,500000	0,005342	2,500000	0,008904	1,000000
Събота 13	0,022219	89,000000	0,395489	1,500000	0,006666	6,000000	0,026662	1,000000
Неделя 14	0,088542	150,000000	0,664065	4,000000	0,017708	2,500000	0,011068	30,000000
Понеделник 15	0,143686	130,000000	0,533689	1,500000	0,006158	2,500000	0,010263	5,000000
Вторник 16	0,018690	110,000000	0,411169	1,500000	0,005607	2,500000	0,009345	9,000000
Сряда 17	0,020888	480,000000	2,005200	1,500000	0,006266	5,000000	0,020888	12,000000
Четвъртък 18	0,022920	220,000000	1,008480	1,500000	0,006876	6,000000	0,027504	8,000000
Петък 19	0,021768	110,000000	0,478885	1,500000	0,006530	11,000000	0,047889	9,000000
Събота 20	0,020657	100,000000	0,413140	1,500000	0,006197	2,500000	0,010329	9,000000
Неделя 21	0,023038	90,000000	0,414684	1,500000	0,006911	15,000000	0,069114	18,000000
Понеделник 22	0,021804	85,000000	0,370668	1,500000	0,006541	9,000000	0,039247	13,000000
Вторник 23	0,022297	79,000000	0,352293	1,500000	0,006689	6,000000	0,026756	8,000000
Сряда 24	0,042331	87,000000	0,368280	1,500000	0,006350	11,000000	0,046564	6,000000
Четвъртък 25	0,020692	110,000000	0,455213	3,000000	0,012415	6,000000	0,024830	6,000000
Петък 26	0,088706	61,000000	0,270553	1,500000	0,006653	2,500000	0,011088	5,000000
Събота 27	0,085670	81,000000	0,346964	1,500000	0,006425	6,000000	0,025701	5,000000
Неделя 28	0,044302	86,000000	0,380997	1,500000	0,006645	2,500000	0,011076	3,000000
Понеделник 29	0,042336	64,000000	0,270950	1,500000	0,006350	2,500000	0,010584	2,000000
Вторник 30	0,044265	68,000000	0,301002	1,500000	0,006640	2,500000	0,011066	1,000000
Сряда 31	0,019410	60,000000	0,232920	1,500000	0,005823	2,500000	0,009705	4,000000
Обща стойност	1,053264		19,714827		0,211165		0,582934	
Минимална стойност	0,017200	6,000000	0,023543	1,500000	0,005160	2,500000	0,008600	1,000000
Средна стойност	0,033976	151,290323	0,635962	1,629032	0,006812	4,419355	0,018804	7,161290
Максимална стойност	0,143686	480,000000	2,230432	4,000000	0,017708	15,000000	0,069114	30,000000
Сезонна активност		Non		Non		Non		Non
Минимална гранична ст								
Средна гранична стойн.								
Максимална гранична с	0,500000							200,000000

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	1383 Zn дневно µg(Zn)/L концентрация	1384 V дневно µg(V)/L концентрация
kg Масов поток	kg Масов поток	kg Масов г
Понеделник 01	0,040840	0,147024
Вторник 02	0,024151	0,072454
Сряда 03	0,034642	0,190529
Четвъртък 04	0,028474	0,166096
Петък 05	0,025928	0,151249
Събота 06	0,010320	0,086000
Неделя 07	0,037782	0,193108
Понеделник 08	0,011056	0,128989
Вторник 09	0,017303	0,128039
Сряда 10	0,027651	0,414765
Четвъртък 11	0,015696	0,784780
Петък 12	0,003561	0,641052
Събота 13	0,004444	0,755429
Неделя 14	0,132813	0,796878
Понеделник 15	0,020527	0,821060
Вторник 16	0,033641	0,822338
Сряда 17	0,050130	0,668400
Четвъртък 18	0,036672	0,595920
Петък 19	0,039182	0,653025
Събота 20	0,037183	0,743652
Неделя 21	0,082937	0,783292
Понеделник 22	0,056690	0,610512
Вторник 23	0,035675	0,535128
Сряда 24	0,025399	0,410611
Четвъртък 25	0,024830	0,455213
Петък 26	0,022177	0,345953
Събота 27	0,021418	0,286995
Неделя 28	0,013291	0,310114
Понеделник 29	0,008467	0,220147
Вторник 30	0,004427	0,261164
Сряда 31	0,015528	0,236802
Обща стойност	0,942831	13,416717
Минимална стойност	0,003561	0,072454
Средна стойност	0,030414	0,432797
Максимална стойност	0,132813	0,822338
Сезонна активност	Non	Non
Минимална гранична с		
Средна гранична стойн		
Максимална гранична с	1,000000	1 500,000000
		7,500000

Поток	1386	kg Массов поток	1387	Non
	Ni дневно µg(Ni)/L концентрация		Hg дневно µg(Hg)/L концентрация	
0,010210	2,500000		0,010210	0,250000
0,008626	2,500000		0,008626	0,250000
0,010826	8,000000		0,034642	0,250000
0,011864	7,000000		0,033219	0,250000
0,010804	10,000000		0,043214	0,250000
0,008600	8,000000		0,027520	0,250000
0,010495	16,000000		0,067168	0,250000
0,009214	2,500000		0,009214	0,250000
0,008651	6,000000		0,020763	0,250000
0,023043	8,000000		0,036868	0,250000
0,019620	15,000000		0,058859	0,250000
0,008904	13,000000		0,046298	0,250000
0,011109	11,000000		0,048881	0,250000
0,011068	17,000000		0,075261	0,250000
0,010263	18,000000		0,073895	0,250000
0,009345	16,000000		0,059806	0,250000
0,010444	10,000000		0,041775	0,250000
0,011460	7,000000		0,032088	0,250000
0,010884	11,000000		0,047889	0,250000
0,010329	12,000000		0,049577	0,250000
0,011519	10,000000		0,046076	0,250000
0,010902	19,000000		0,082855	0,250000
0,022297	8,000000		0,035675	0,250000
0,010583	2,500000		0,010583	0,250000
0,010346	110,000000		0,455213	0,250000
0,011088	18,000000		0,079835	0,250000
0,010709	8,000000		0,034268	0,250000
0,011076	13,000000		0,057593	0,250000
0,010584	15,000000		0,063504	0,250000
0,011066	12,000000		0,053118	0,250000
0,009705	11,000000		0,042702	0,250000
0,355629			1,787193	
0,008600	2,500000		0,008626	0,250000
0,011472	13,774194		0,057651	0,250000
0,023043	110,000000		0,455213	0,250000
Non			Non	
500,000000			1,500000	30,000000

Код Параментър Честота Мерна единица Ден	kg Масов поток	1388 Cd дневно µg(Cd)/L концентрация	kg Масов поток	1389 Cr дневно µg(Cr)/L концентрация	kg Масов п
Понеделник 01	0,001021	0,500000	0,002042	13,000000	
Вторник 02	0,000863	1,000000	0,003450	9,000000	
Сряда 03	0,001083	2,000000	0,008660	7,000000	
Четвъртък 04	0,001186	2,000000	0,009491	6,000000	
Петък 05	0,001080	1,000000	0,004321	2,500000	
Събота 06	0,000860	3,000000	0,010320	2,500000	
Неделя 07	0,001050	14,000000	0,058772	6,000000	
Понеделник 08	0,000921	4,000000	0,014742	7,000000	
Вторник 09	0,000865	2,000000	0,006921	9,000000	
Сряда 10	0,001152	3,000000	0,013826	7,000000	
Четвъртък 11	0,000981	3,000000	0,011772	13,000000	
Петък 12	0,000890	4,000000	0,014246	9,000000	
Събота 13	0,001111	3,000000	0,013331	33,000000	
Неделя 14	0,001107	7,000000	0,030990	58,000000	
Понеделник 15	0,001026	8,000000	0,032842	35,000000	
Вторник 16	0,000934	6,000000	0,022427	17,000000	
Сряда 17	0,001044	4,000000	0,016710	18,000000	
Четвъртък 18	0,001146	3,000000	0,013752	11,000000	
Петък 19	0,001088	4,000000	0,017414	80,000000	
Събота 20	0,001033	5,000000	0,020657	10,000000	
Неделя 21	0,001152	4,000000	0,018430	8,000000	
Понеделник 22	0,001090	4,000000	0,017443	8,000000	
Вторник 23	0,001115	3,000000	0,013378	7,000000	
Сряда 24	0,001058	3,000000	0,012699	9,000000	
Четвъртък 25	0,001035	3,000000	0,012415	12,000000	
Петък 26	0,001109	3,000000	0,013306	22,000000	
Събота 27	0,001071	4,000000	0,017134	23,000000	
Неделя 28	0,001108	3,000000	0,013291	8,000000	
Понеделник 29	0,001058	2,000000	0,008467	12,000000	
Вторник 30	0,001107	0,500000	0,002213	11,000000	
Сряда 31	0,000971	0,500000	0,001941	10,000000	
Обща стойност	0,032315		0,457404		
Минимална стойност	0,000860	0,500000	0,001941	2,500000	
Средна стойност	0,001042	3,532258	0,014755	15,580645	
Максимална стойност	0,001186	14,000000	0,058772	80,000000	
Сезонна активност		Non		Non	
Минимална гранична ст					
Средна гранична стойн					
Максимална гранична с	0,150000	50,000000	0,250000	500,000000	

поток	1392		1394	
	Cu		Mn	
	дневно		дневно	
	µg(Cu)/L	kg	µg(Mn)/L	
	концентрация	Массов поток	концентрация	
0,053092	13,000000	0,053092	2,500000	
0,031052	9,000000	0,031052	6,000000	
0,030311	16,000000	0,069283	12,000000	
0,028474	15,000000	0,071184	9,000000	
0,010804	17,000000	0,073464	7,000000	
0,008600	9,000000	0,030960	7,000000	
0,025188	19,000000	0,079762	14,000000	
0,025798	12,000000	0,044225	8,000000	
0,031145	14,000000	0,048447	7,000000	
0,032260	13,000000	0,059911	18,000000	
0,051011	18,000000	0,070630	17,000000	
0,032053	17,000000	0,060544	15,000000	
0,146642	22,000000	0,097761	11,000000	
0,256772	30,000000	0,132813	13,000000	
0,143686	41,000000	0,168317	27,000000	
0,063544	44,000000	0,164468	20,000000	
0,075195	33,000000	0,137858	26,000000	
0,050424	23,000000	0,105432	38,000000	
0,348280	21,000000	0,091424	33,000000	
0,041314	26,000000	0,107416	21,000000	
0,036861	33,000000	0,152051	15,000000	
0,034886	25,000000	0,113381	12,000000	
0,031216	19,000000	0,084729	16,000000	
0,038098	18,000000	0,076196	13,000000	
0,049660	17,000000	0,070351	41,000000	
0,097577	14,000000	0,062094	9,000000	
0,098521	12,000000	0,051402	7,000000	
0,035442	16,000000	0,070883	9,000000	
0,050803	7,000000	0,029635	9,000000	
0,048692	10,000000	0,044265	11,000000	
0,038820	10,000000	0,038820	8,000000	
2,046216		2,491848		
0,008600	7,000000	0,029635	2,500000	
0,066007	19,151290	0,080382	14,887097	
0,348280	44,000000	0,168317	41,000000	
Non		Non		
2,500000	500,000000	1,500000		

Код	1551		1774		1841		2555	
Параментър	NGL		SomTriClBz		C Orga		Thallium	
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно	
Мерна единица	kg	mg(N)/L	kg	µg/L	kg	mg(C)/L	kg	µg/L
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Понеделник 01	0,010210	6,600000	26,954400	1,500000	0,006126	1,400000	5,717600	2,500000
Вторник 02	0,020701	7,200000	24,841440	1,500000	0,005175	1,400000	4,830280	2,500000
Сряда 03	0,051962	7,200000	31,177440	1,500000	0,006495	1,200000	5,196240	2,500000
Четвъртък 04	0,042710	6,900000	32,744640	1,500000	0,007118	1,000000	4,745600	2,500000
Петък 05	0,030250	6,600000	28,521240	1,500000	0,006482	1,080000	4,667112	2,500000
Събота 06	0,024080	6,500000	22,360000	1,500000	0,005160	0,500000	1,720000	2,500000
Неделя 07	0,058772	6,900000	28,966200	1,500000	0,006297	1,160000	4,869680	2,500000
Понеделник 08	0,029483	6,700000	24,692180	1,500000	0,005528	0,500000	1,842700	5,000000
Вторник 09	0,024224	6,700000	23,185350	1,500000	0,005191	1,100000	3,806550	2,500000
Сряда 10	0,082953	6,600000	30,416100	1,500000	0,006913	1,300000	5,991050	6,000000
Четвъртък 11	0,066706	6,300000	24,720570	1,500000	0,005886	1,200000	4,708680	2,500000
Петък 12	0,053421	6,300000	22,436820	1,500000	0,005342	1,000000	3,561400	5,000000
Събота 13	0,048881	6,400000	28,439680	1,500000	0,006666	0,500000	2,221850	2,500000
Неделя 14	0,057552	6,600000	29,218860	1,500000	0,006641	0,500000	2,213550	2,500000
Понеделник 15	0,110843	6,600000	27,094980	1,500000	0,006158	1,100000	4,515830	2,500000
Вторник 16	0,074758	5,900000	22,053610	1,500000	0,005607	3,000000	11,213700	2,500000
Сряда 17	0,108615	6,870000	28,699425	1,500000	0,006266	1,550000	6,475125	2,500000
Четвъртък 18	0,174192	6,730000	30,850320	1,500000	0,006876	1,960000	8,984640	2,500000
Петък 19	0,143666	6,060000	26,382210	1,500000	0,006530	6,060000	26,382210	2,500000
Събота 20	0,086759	6,700000	27,680380	1,500000	0,006197	6,750000	27,886950	2,500000
Неделя 21	0,069114	6,160000	28,382816	1,500000	0,006911	6,160000	28,382816	2,500000
Понеделник 22	0,052330	6,300000	27,473040	1,500000	0,006541	1,600000	6,977280	24,000000
Вторник 23	0,071350	6,100000	27,202340	1,500000	0,006689	1,600000	7,135040	6,000000
Сряда 24	0,055030	6,450000	27,303495	1,500000	0,006350	1,150000	4,868065	2,500000
Четвъртък 25	0,169670	6,260000	25,905758	1,500000	0,006207	1,530000	6,331599	7,000000
Петък 26	0,039918	5,950000	26,390035	1,500000	0,006653	1,590000	7,052127	2,500000
Събота 27	0,029985	6,280000	26,900380	1,500000	0,006425	1,210000	5,183035	2,500000
Неделя 28	0,039872	6,040000	26,758408	1,500000	0,006645	1,230000	5,449146	2,500000
Понеделник 29	0,038102	6,300000	26,671680	1,500000	0,006350	1,700000	7,197120	2,500000
Вторник 30	0,048692	6,300000	27,886950	1,500000	0,006640	1,600000	7,082400	2,500000
Сряда 31	0,031056	6,200000	24,068400	1,500000	0,005823	1,050000	4,076100	7,000000
Обща стойност	1,945857		836,379147		0,193890		231,285475	
Минимална стойност	0,010210	5,900000	22,053610	1,500000	0,005160	0,500000	1,720000	2,500000
Средна стойност	0,062770	6,474194	26,979972	1,500000	0,006255	1,763871	7,460822	3,870968
Максимална стойност	0,174192	7,200000	32,744640	1,500000	0,007118	6,750000	28,382816	24,000000
Сезонна активност		Non		Non		Non		Non
Минимална гранична с								
Средна гранична стойн								
Максимална гранична с		30,000000	150,000000	100,000000	0,100000	40,000000	200,000000	50,000000

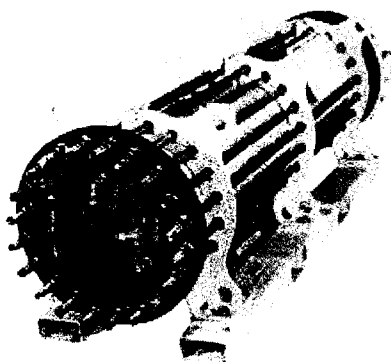
Код	6423		9918		9962		9969	
Параментър	7 PCBs		Somme métaux totaux		Fluorures en F total		Hydrocarbures totaux	
Честота	дневно		дневно		дневно		дневно	
Мерна единица	kg	µg/L	kg	mg/L	kg	mg/L	kg	pg/L
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация
Понеделник 01	0,010210	0,091000	0,000372	0,072000	0,294048	4,751000	19,403084	50,000000
Вторник 02	0,008626	0,032500	0,000112	0,047000	0,162159	4,385000	15,129127	50,000000
Сряда 03	0,010826	0,099000	0,000429	0,085000	0,368067	5,152000	22,309190	50,000000
Четвъртък 04	0,011864	0,237000	0,001125	0,071000	0,336938	7,793000	36,982461	50,000000
Петък 05	0,010804	0,081000	0,000350	0,069000	0,298177	7,550000	32,626570	50,000000
Събота 06	0,008600	0,024500	0,000084	0,048000	0,165120	5,053000	17,382320	50,000000
Неделя 07	0,010495	0,031500	0,000132	0,110000	0,461760	8,230000	34,549540	50,000000
Понеделник 08	0,018427	0,030500	0,000112	0,066000	0,243236	7,910000	29,151514	50,000000
Вторник 09	0,008651	0,043000	0,000149	0,073000	0,252617	5,484000	18,977382	50,000000
Сряда 10	0,027651	0,022000	0,000101	0,140000	0,645190	8,720000	40,186120	50,000000
Четвъртък 11	0,009810	0,017500	0,000069	0,253000	0,992747	8,143000	31,952318	50,000000
Петък 12	0,017807	0,017500	0,000062	0,228000	0,811999	8,139000	28,986235	50,000000
Събота 13	0,011109	0,017500	0,000078	0,239000	1,062044	7,809000	34,700853	50,000000
Неделя 14	0,011068	0,017500	0,000077	0,322000	1,425526	9,149000	40,503538	50,000000
Понеделник 15	0,010263	0,032500	0,000133	0,312000	1,280854	7,387000	30,325851	100,000000
Вторник 16	0,009345	0,098000	0,000366	0,312000	1,166225	5,803000	21,691034	50,000000
Сряда 17	0,010444	0,048000	0,000201	0,237000	0,990068	5,653000	23,615408	50,000000
Четвъртък 18	0,011460	0,050000	0,000229	0,182000	0,834288	6,948000	31,849632	50,000000
Петък 19	0,010884	0,024500	0,000107	0,275000	1,197213	5,869000	25,550692	50,000000
Събота 20	0,010329	0,020000	0,000083	0,242000	0,999799	5,239000	21,644405	50,000000
Неделя 21	0,011519	0,043000	0,000198	0,243000	1,119647	7,341000	33,824392	50,000000
Понеделник 22	0,104659	0,078000	0,000340	0,234000	1,020427	5,909000	25,767967	50,000000
Вторник 23	0,026756	0,103000	0,000459	0,178000	0,793773	7,521000	33,539147	50,000000
Сряда 24	0,010583	0,076000	0,000322	0,141000	0,596867	6,605000	27,959626	50,000000
Четвъртък 25	0,028968	0,054000	0,000223	0,272000	1,125613	5,370000	22,222671	50,000000
Петък 26	0,011088	0,057000	0,000253	0,140000	0,620942	6,026000	26,727118	50,000000
Събота 27	0,010709	0,035000	0,000150	0,119000	0,509737	5,479000	23,469297	50,000000
Неделя 28	0,011076	0,064000	0,000284	0,113000	0,500613	6,693000	29,651329	50,000000
Понеделник 29	0,010584	0,093000	0,000394	0,090000	0,381024	7,740000	32,768064	50,000000
Вторник 30	0,011066	0,032000	0,000142	0,092000	0,407238	7,446000	32,959719	50,000000
Сряда 31	0,027174	0,055000	0,000214	0,103000	0,399846	5,991000	23,257062	50,000000
Обща стойност	0,502853		0,007349		21,463824		869,663663	
Минимална стойност	0,008600	0,017500	0,000062	0,047000	0,162159	4,385000	15,129127	50,000000
Средна стойност	0,016221	0,055645	0,000237	0,164774	0,692381	6,686710	28,053667	51,612903
Максимална стойност	0,104659	0,237000	0,001125	0,322000	1,425526	9,149000	40,503538	100,000000
Сезонна активност		Non		Non		Non		Non
Минимална гранична ст								
Средна гранична стойн		0,300000						
Максимална гранична с	0,250000	3,000000	0,005000	4,000000	20,000000	15,000000	75,000000	5 000,000000

Код	6396	1313	1319	1337
Параметър	ST- DCO	DBO5	NKJ	Cl-
Честота	седмично	месечно	месечно	месечно
Мерна единица	mg(O2)/L	mg(O2)/L	mg(N)/L	mg(Cl)/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
kg	kg	kg	kg	kg
Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
Понеделник 01	0,204200	420,652000		
Вторник 02	0,172510			
Сряда 03	0,216510			
Четвъртък 04	0,237280			
Петък 05	0,216070			
Събота 06	0,172000			
Неделя 07	0,209900			
Понеделник 08	0,184270	66,337200		
Вторник 09	0,173025			
Сряда 10	0,230425			
Четвъртък 11	0,196195			
Петък 12	0,178070			
Събота 13	0,222185			
Неделя 14	0,221355			
Понеделник 15	0,410530	316,108100		
Вторник 16	0,186895			
Сряда 17	0,208875	1,500000	6,266250	0,500000
Четвъртък 18	0,229200			2,088750
Петък 19	0,217675			1 651,000000
Събота 20	0,206570			
Неделя 21	0,230380			
Понеделник 22	0,218040	331,420800		
Вторник 23	0,222970			
Сряда 24	0,211655			
Четвъртък 25	0,206915			
Петък 26	0,221765			
Събота 27	0,214175			
Неделя 28	0,221510			
Понеделник 29	0,211680	249,782400		
Вторник 30	0,221325			
Сряда 31	0,194100			
Обща стойност	6,668255			
Минимална стойност	0,172000	66,337200	1,500000	6,266250
Средна стойност	0,215105	281,989809	1,500000	6,254506
Максимална стойност	0,410530	420,652000	1,500000	6,266250
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична с				
Средна гранична стойн				
Максимална гранична с	25,000000			

Код		1339		1340		1356	9995	
Параментър		NO2-		NO3-		T. daphnie	Dioxines et Furannes	
Честота		месечно		месечно		месечно	Semestrielle	
Мерна единица	kg	mg(NO2)/L	kg	mg(NO3)/L	kg	Equitox/m3	ng/L	kg
Ден	Масов поток	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток	стойност	концентрация	Масов поток
Понеделник 01								
Вторник 02								
Сряда 03								
Четвъртък 04								
Петък 05								
Събота 06								
Неделя 07								
Понеделник 08								
Вторник 09								
Сряда 10								
Четвъртък 11								
Петък 12								
Събота 13								
Неделя 14								
Понеделник 15								
Вторник 16								
Сряда 17	6 897,052500	0,100000	0,417750	27,000000	112,792500	1,100000		
Четвъртък 18								
Петък 19								
Събота 20								
Неделя 21								
Понеделник 22								
Вторник 23								
Сряда 24								
Четвъртък 25								
Петък 26								
Събота 27								
Неделя 28								
Понеделник 29								
Вторник 30								
Сряда 31								
Обща стойност								
Минимална стойност	6 897,052500	0,100000	0,417750	27,000000	112,792500	1,100000		
Средна стойност	6 884,126768	0,100000	0,416967	27,000000	112,581116	1,100000		
Максимална стойност	6 897,052500	0,100000	0,417750	27,000300	112,792500	1,100000		
Сезонна активност		Non		Non		Non		Non
Минимална гранична ст								
Средна гранична стойн								
Максимална гранична с								

Код	
Параментър	
Честота	
Мерна единица	
Ден	Забележки
Понеделник 01	< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, Cd, Mn
Вторник 02	< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As
Сряда 03	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
Четвъртък 04	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
Петък 05	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
Събота 06	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, C Orga, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
Неделя 07	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
Понеделник 08	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, C Orga, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, Sn, As, MES
Вторник 09	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
Сряда 10	< LQ pour Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, Sn
Четвъртък 11	< LQ pour Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As
Петък 12	< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, Sn, As, Pb
Събота 13	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, C Orga, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As, Pb
Неделя 14	< LQ pour TTCE, V, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, C Orga, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
Понеделник 15	< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Thallium, Sn, MES
Вторник 16	< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
Сряда 17	< LQ pour TTCE, NK, DBO5, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As, Le résultat du test Daphnies est <1,1 UTM
Четвъртък 18	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As
Петък 19	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As
Събота 20	< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As
Неделя 21	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As
Понеделник 22	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, As
Вторник 23	< LQ pour Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+
Сряда 24	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium
Четвъртък 25	< LQ pour V, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, MES
Петък 26	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
Събота 27	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, As, MES
Неделя 28	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
Понеделник 29	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
Вторник 30	< LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, Cd, Pb, MES
Сряда 31	< LQ pour TTCE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, Sn, As, Cd, MES
Обща стойност	
Минимална стойност	
Средна стойност	
Максимална стойност	
Сезонна активност	
Минимална гранична с	
Средна гранична стойн	
Максимална гранична с	

Име	TSB300
Производител	UTM (Séché Environnementsubsiary)
Вътрешен обем	192 литра
Работно налягане	170 bar
Тестово налягане	260 bar
Тегло	1490 kg
Съответствие с ADR/IMDG	Да
Габарити (cm)	250x64x76
Вътрешни размери (cm)	Дължина: 200 Диаметър: 32
Работна температура	-20° до 70°



Приложение 1 - Технически спецификации на предлаганото оборудване/материали

- 1- Технически данни – блок за тристепенно обеззаразяване с аварийен душ – ASTRO 1200 модулен блок за обеззаразяване. Оборудване № 1.
- 2- технически данни – Лагер за персонала контейнери 900 x 6000 mm. Оборудване № 2.
- 3- UN сертификат – отворен отгоре варел с обем 30 l и пакетажна група I (обозначение 1H2/X51/S/..F/BVT 34531/CB). Оборудване № 3.1.
- 4- UN сертификат – отворен отгоре варел с обем 30 l и пакетажна група I (обозначение 1H2/X50/S/..F/BVT 34533/CB). Оборудване № 3.2.
- 5- технически данни – асептичен междинен контейнер за насипни материали. Оборудване № 4.
- 6- технически данни – Душ за спешно обеззаразяване и станция за почистване на работни обувки Оборудване № 5.
- 7- технически данни – комплект за промиване на очи. Оборудване № 6.
- 8- технически данни – Оборудване за първа помощ. Оборудване №7
- 9- технически данни – Каска: Оранжева / бяла. Оборудване №8
- 10- технически данни – Работен костюм оранжев/син. Оборудване №9.
- 11- технически данни – костюм за химическа защита тип 3,4,5,6. Жълт. Оборудване №10.1
- 12- технически данни – костюм за химическа защита тип 3,4,5,6. Бял. Оборудване №10.2
- 13- технически данни – Качулка с визьор. Оборудване №11.
- 14- технически данни – устойчиви на химикали калцуни, TychemF , тип 3. Оборудване №12.1
- 15- технически данни – устойчиви на химикали калцуни, Tyvek – POVA/POB0. Оборудване №12.2
- 16- технически данни – Ръкавици, устойчиви на химикали - KCL Tricotril K Special 838 нитрилни. Оборудване № 13.1.
- 17- технически данни – Ръкавици -HyFlex. Оборудване №13.2.
- 18- технически данни – R219MSTC Гумени ботуши, жълт/черен цвят. Оборудване №14.1
- 19- технически данни – Предпазни ботуши. Оборудване №14.2.

- 20- технически данни – Очила с пълно зрително поле. Оборудване №16.
- 21- технически данни – противогаз с филтър A2B2E2K2- P3. Оборудване №17.
- 22- технически данни – Ръкавели. Оборудване №19.
- 23- технически данни – Палатка. Оборудване №21.
- 24- технически данни – преносим охладител/нагревател Trotec PAC 4700X. Оборудване № 22.
- 25- технически данни – Подвижна ограда със стоманени ножици и червени светлоотразителни ленти. Оборудване № 23.
- 26- технически данни – нетъкан геотекстил. Оборудване №26.
- 27- технически данни – оборудване за вторично ограничаване с размери 2,48m x 1,41m x 0,49 m. Оборудване №27.
- 28- технически данни – Универсален тръбен ключ. Оборудване № 28.1.
- 29- технически данни – Гаечен ключ. Оборудване № 28.2.
- 30- технически данни – Универсален тръбен ключ. Оборудване № 28.3.
- 31- технически данни – Тръбен ключ за отваряне на варели и междинни контейнери за насипни материали, ключ за варели. Оборудване № 28.4.
- 32- технически данни – Отварачка. Оборудване № 28.5.
- 33- технически данни – Клещи. Оборудване № 28.6.
- 34- технически данни – Регулируем гаечен ключ. Оборудване № 28.7.
- 35- технически данни – Резачка. Оборудване № 28.8.
- 36- технически данни – Ножици. Оборудване № 28.9.
- 37- технически данни – Чук. Оборудване № 28.10.
- 38- технически данни – Длето. Оборудване № 28.11.
- 39- технически данни – Шпатула. Оборудване № 28.12.
- 40- технически данни – Бронзова лопата. Оборудване № 29.
- 41- технически данни – подсилено полиетиленово платно с минимална дебелина 500 μ m. Оборудване №30.
- 42- технически данни – Берма за ограничаване на разливи – Алуминиева ъглова берма с размери 3,05m x 6,1m x 0,305 m и вместимост 5663 литра. Оборудване №31.1.
- 43- технически данни – Берми за ограничаване с бърз монтаж Оборудване № 31.2.
- 44- Листовка за безопасност на почистващия препарат *Intensive Deep Cleaner Extra RM 752 ASF*. Оборудване № 32.
- 45- технически данни – Абсорбиращи подложки. Оборудване № 33.1.
- 46- технически данни – Абсорбиращи рула. Оборудване № 33.2.
- 47- технически данни – Абсорбиращи чорапи. Оборудване № 33.3.
- 48- технически данни – Абсорбиращи бариери. Оборудване № 33.4.

- 49- технически данни – Абсорбиращи люспи. Оборудване № 33.5.
- 50- технически данни – Абсорбиращ прах. Оборудване № 34.
- 51- технически данни – захранване 15,5 kVA. Оборудване № 35.
- 52- UN сертификат – отворен отгоре варел с обем 63.5 l и пакетажна група I (обозначение 1H2/X88/S/./D/BAM 8631-**). Оборудване № 36.1.
- 53- UN сертификат – отворен отгоре варел с обем 130 l и пакетажна група I (обозначение 1H2/X225/S/./D/BAM 8632-**). Оборудване № 36.2.
- 54- UN сертификат – отворен отгоре варел с обем 130 l и пакетажна група I (обозначение 1H2/X318/S/./D/BAM 8418-**). Оборудване № 36.3.
- 55- UN сертификат – туба с обем 30 l и пакетажна група I (обозначение 3H1/X1.9/250/./A/PA-03/ 417171/PP/.). Оборудване № 37.1.
- 56- UN сертификат – туба с обем 62.5 l и пакетажна група I (обозначение 3H1/X1.3/250/./D/BAM 9240-**). Оборудване № 37.2.
- 57- UN сертификат – Гъвкав междинен контейнер за насипни материали с пакетажна група I (обозначение 13H4/X/0417/IND/2257102/2457/1365). Оборудване № 38.
- 58- UN сертификат – Гъвкав междинен контейнер за насипни материали с пакетажна група II (обозначение 13H2 /Y/ /A/PA-03/LJI/407146/6800) Оборудване № 39
- 59- технически данни – Апликатор на стреч фолио. Оборудване № 40.
- 60- технически данни – Стреч фолио. Оборудване № 41.
- 61- технически данни – Количка със стоманена лента. Оборудване № 42.
- 62- технически данни – Ролка със стоманена лента. Оборудване № 43.
- 63- технически данни – Стоманени пломби. Оборудване № 44.
- 64- технически данни – дървени европалети. Оборудване №46.
- 65- технически данни – Електрическа барабанна помпа за транспорт на течности, взривобезопасна. Оборудване № 48.
- 66- технически данни – Фуния за пълнене. Оборудване № 49.
- 67- технически данни – Количка за палети.
<https://www.fastenal.com/products/details/0509998> Оборудване № 50.
- 68- технически данни – Количка за варели. Оборудване № 51.
- 69- технически данни – Подвижна тава. Оборудване № 52.
- 70- технически данни – подежник MANITOU, модел MT 732. Оборудване №53.
- 71- технически данни – кантар KERN NFB. Оборудване № 56.
- 72- технически данни – прахосмукачка за сухо и мокро почистване Karcher, NT 75/2 Tact² Me *EU. Оборудване №57.1.
- 73- технически данни – сушилня , Karcher, BR 35/12 C Bp Pack. Оборудване №57.2.

74- технически данни – парочистачка Karcher, , SGV 8/5. Оборудване №58.

75- технически данни – Преса за варели McIntyre модел JMC 225 литра. Оборудване № 59.

76- технически данни – Пожарогасител. Оборудване № 60.

77- технически данни – уред за рентгенова флуоресценция –

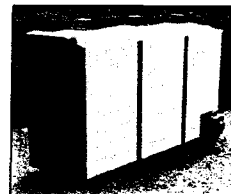
78- технически данни – блок за пречистване/филтрация на въздух NPU 500. Оборудване №62.

79- Лист с технически данни – Sarcophagus – TSB 300 №64

ВАЖНИ УКАЗАНИЯ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ - ASTRO

1200 3-ЕТАПНА ХИГИЕННА КАБИНА С ДУШ +

СИСТЕМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДАТА.



ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ, ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ТОЗИ УРЕД

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ: Astro 1200 е 3-етапно преносимо хигиенно съоръжение с душ, предназначено за употреба във вътрешността на съществуващи сгради или подобни конструкции; то НЕ Е подходящо за употреба на открито. В сглобен вид 3-етапната кабинка е с 3770 mm дължина x 1200 mm ширина x 2360 mm височина (с лампи или 2210 mm височина без лампи). За да може обаче вратата да се отваря и за монтажа на спомагателното оборудване (система за управление на водата, вентилационен блок и пр.) трябва да предвидите фундамент с минимум 1600 mm ширина x 4960 mm дължина.

ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ И ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ASTRO 1200:

Внимание: земята, върху която монтирате кабинката, трябва да е изравнена и водоравна. Ако повърхността е неравна, панелите **НЯМА** да се съединят правилно и между тях няма да има уплътнение!

1. Поставете на земята трите основни корита едно до друго с допиращи се ръбове. Коритото, оборудвано с фитинг за мръсна вода с гърбична ключалка, е коритото за душа и трябва да се постави в средата - с фитинга с гърбична ключалка в посока на блока за управление на водата. Отбележете, че всички основни корита имат предварително оформена "яма" за събиране на водата; препоръчително е тази яма да не е близо до входове.



2. Панелите на вратите са номерирани от 1 до 4 (като 1 е крайният панел на мръсното отделение, а 4 е крайният панел на чистото отделение). Табелите на вратите също показват посоката на всеки панел, спазвайте посоката, за да осигурите правилна вентилация в блока.
3. За да сглобите, поставете панелите на вратата над извития ръб на основното корито, поставете белия стенен панел до панела на вратата, подпрете ръбовете на белия стенен панел **ВЪТРЕ** в панела на вратата и сглобете с щракване един към друг и към основата. Продължете по същия начин, докато (ЕДНА) кабинка е с врата и закрепени стенни панели [сега е по-лесно да поставите панела на покрива - преди да продължите със следващата кабинка].

4. Забележка: на един от покривните панели се монтира фитинг с гърбична ключалка над душа; този покривен панел се монтира върху централната кабинка с душа. Поставете покривния панел върху кабинката и го натиснете, за да влезе на мястото си - уверете се, че стенните панели и този на вратата са щракнали здраво **ВЪТРЕ** в покривния панел.

След като покривният панел е поставен на място, монтирайте външното покривно осветление 110 V над секцията от Perspex на покривния панел.



5. Продължете с останалите кабинки, докато сглобите и трите части на блока. Отбележете, че на един от стенните панели е монтирано шкафче - той трябва да се постави на "Чистото" отделение. На един от стенните панели се монтира вентилационният блок - той трябва да се постави в "Мръсното" отделение.
6. Има две седалки - едната се монтира в "Чистия" край, другата в "Мръсния" край. Проверете дали са фиксирани добре към скобите и на вратата, И на стенните панели. Има и мивка, която при необходимост може да се монтира към скобите на половината височина на стенния панел в отделението с душа.
7. Вентилационният блок (E-VAC 400) се защраква директно върху стенния панел на "Мръсното" отделение. Наклонете назад блока с отрицателно налягане, поставете основата на фланеца в стенния панел и наклонете блока напред, докато щракне на мястото си.

Включете вентилаторния блок към захранване 110 V (ток 2 A, 220 W), завъртете в положение "On" прекъсвача върху вентилаторния блок и след това веднага махнете транспортния капак. Капакът се демонтира и монтира от вътрешността на мръсното отделение (препоръчително е, когато вентилаторният блок не работи, предварителният филтър да се покрива с транспортния капак).

Работният обхват на манометъра е 200 - 325 Pa; подменете предварителния филтър, когато се замърси или когато показанията на манометъра надвишат 325 Pa. Предварителният филтър на вентилаторния блок е с размери 285 x 285 x