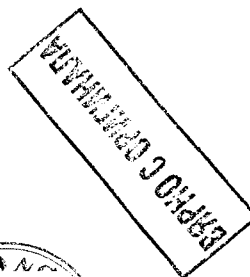


Код	1388	1389	1392	1394
Параметър	Cd	Cr	Cu	Mn
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	µg(Cd)/L	µg(Cr)/L	µg(Cu)/L	µg(Mn)/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Понеделик 01	0,008580	2,574000	0,429000	350,618400
Вторник 02	0,008388	12,749760	0,419400	2,700000
Сряда 03	0,008076	10,660320	0,403800	
Четвъртък 04	0,008064	11,450880	0,403200	
Петък 05	0,009264	14,081280	0,463200	
Събота 06	0,009348	14,208960	0,467400	
Неделя 07	0,008712	13,932000	0,435600	
Понеделик 08	0,008472	10,335840	0,423600	
Вторник 09	0,008832	12,188160	0,441600	
Сряда 10	0,008256	12,879360	0,412800	
Четвъртък 11	0,008304	12,788160	0,415200	
Петък 12	0,009048	12,305280	0,452400	
Събота 13	0,009060	15,402000	0,453000	
Неделя 14	0,008772	15,965040	0,438600	
Понеделик 15	0,017544	9,824640	0,438600	
Вторник 16	0,016080	9,004800	0,402000	
Сряда 17	0,008088	14,073120	0,404400	
Четвъртък 18	0,008580	11,840400	0,429000	
Петък 19	0,008580	11,325600	0,429000	
Събота 20	0,008736	12,055680	0,436800	
Неделя 21	0,007884	9,618480	0,394200	
Понеделик 22	0,007812	12,342960	0,390600	
Вторник 23	0,008472	13,724640	0,423600	
Сряда 24	0,008828	9,286080	0,341400	
Четвъртък 25	0,002148	3,136080	0,107400	
Петък 26	0,005520	9,936000	0,276000	
Събота 27	0,006672	17,347200	0,333600	
Неделя 28	0,005928	15,412800	0,296400	
Понеделик 29	0,006144	14,745600	0,307200	
Вторник 30	0,005040	7,963200	0,252000	
Сряда 31				
Обща стойност				
Минимална стойност	0,002148	2,574000	0,107400	129,024000
Средна стойност	0,008104	11,392436	0,378097	286,531070
Максимална стойност	0,017544	17,347200	0,467400	386,323200
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична стойност				
Средна гранична стойност				
Максимална гранична стойност	0,150000	44,000000	15,000000	



Код	1551	1774	1841	2555
Параметър	NGL	TrIClBz sum	C Orga	Thallium
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	mg(N)/L	µg/L	mg(C)/L	µg/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Понеделник 01	kg	kg	kg	kg
Вторник 02	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
Сряда 03	4,529520	5,871600	0,352296	6,878160
Четвъртък 04	3,500000	0,210000	4,100000	0,190000
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				
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	4,529520	5,871600	0,352296	6,878160
Средна стойност	4,083445	5,293355	0,317601	6,200787
Максимална стойност	4,529520	5,871600	0,352296	6,878160
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална граница				
Средна граница				
Максимална граница				



ВАРНО С ОРИГИНАЛА

ВАРНО С ОРИГИНАЛА

Код	6423	9918	kg	kg	kg
Параметър	7 PCBs	Total metals sum	kg	kg	kg
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	μg/L	mg/L	μg/L	mg/L	mg/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
Понеделник 01	0,318744	4,320000			
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					
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					

Pas de rejets

анична с

RECEIVED J 09 1953

Код	9962	9969	6396	1313	1319	1337	1339	1340	1356
Параметър	Fluorides en F total	Hydrocarburres totaux	Chemical oxygen der DBO5		NKJ	Cl-	NO2-	NO3-	T. daphnie
Честота	дневно	дневно	седмично	месечно	месечно	месечно	месечно	месечно	месечно
Мерна единица	kg	µg/L	kg	mg(O2)/L	mg(N)/L	mg(C)/L	mg(NO2)/L	mg(NO3)/L	Equitox/m
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация

2

2 НСТ<LQ
2 НСТ<LQ
2 НСТ<LQ

1 НСТ<LQ

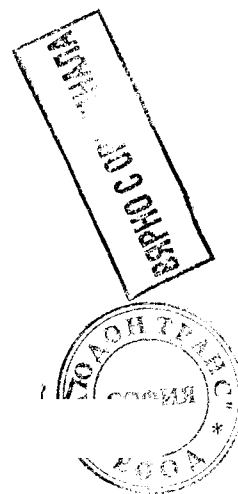
3



ВЪВЕДЕНИЕ С ОРИГИНАЛ

9995
 Dioxines et Furannes
 полугодишно
 ng/L kg
 концентрации Масов по Забележк

Код
 Параметър
 Честота
 Мерна единица
 Ден
 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
 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
 Средна стойност
 Максимална стойност
 Сезонна активност
 Минимална гранична ст
 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 изети 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 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



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

Декларация от:
Тип на декларацията:

Март 2018
Самостоятелно наблюдение на повърхностните води

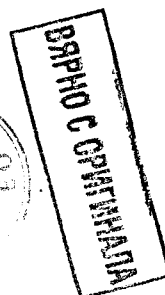
~~Наличие~~ Естество на несъответствието (анализирани
лимита и / или честоти):

В раздела "Вода на лечебната станция" масовият поток на CNlib
се появява в NC Некоректно означение, тъй като нивото на
концентрация за този параметър е системно по-ниско от LOQ.

Планирани или изпълнени корективни
мерки:

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

Брой дни на производство: 31
Брой дни отхвърляне: 31

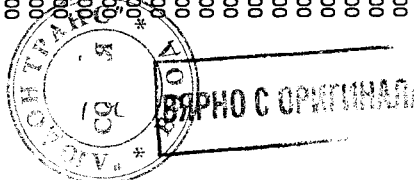


Код	1552	1084	1106	1272	1301		
Параметър	Average holime per Free CN	AOX	TCSE	температура на вод			
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно			
Мерна единица	mg/l	µg(CN)/L	µg/L	°C			
Ден	Стойност	Концентрация	Масов поток	Концентрация	Масов поток	Стойност	
Четвъртък 01	1 665,600000	5,000000	0,008328	31,000000	0,051634	25,800000	7,000000
Петък 02	2 052,000000	5,000000	0,010260	31,000000	0,063612	26,200000	6,300000
Събота 03	2 275,200000	5,000000	0,011376	22,000000	0,050054	25,800000	6,400000
Неделя 04	1 828,800000	5,000000	0,009144	11,000000	0,020117	27,700000	6,500000
Понеделник 05	1 696,800000	5,000000	0,008484	12,000000	0,020362	27,800000	7,300000
Вторник 06	1 624,800000	5,000000	0,008124	5,000000	0,008124	21,700000	7,200000
Сряда 07	1 538,400000	5,000000	0,007692	5,000000	0,007692	20,500000	6,800000
Четвъртък 08	1 732,800000	5,000000	0,008664	5,000000	0,008664	20,100000	7,000000
Петък 09	1 699,200000	5,000000	0,008496	52,000000	0,088358	20,000000	6,900000
Събота 10	1 941,600000	5,000000	0,009708	39,000000	0,075722	19,800000	6,900000
Неделя 11	1 749,600000	5,000000	0,008748	55,000000	0,096228	20,000000	6,800000
Понеделник 12	1 668,000000	5,000000	0,008340	20,000000	0,033360	19,500000	7,200000
Вторник 13	1 856,200000	5,000000	0,009276	13,000000	0,024118	21,600000	6,900000
Сряда 14	1 944,000000	5,000000	0,009720	25,000000	0,048600	23,400000	6,800000
Четвъртък 15	2 047,200000	5,000000	0,010236	104,000000	0,212909	23,900000	7,000000
Петък 16	1 999,200000	5,000000	0,009996	42,000000	0,083966	24,000000	6,900000
Събота 17	2 023,200000	5,000000	0,010116	21,000000	0,042487	24,100000	6,800000
Неделя 18	1 975,200000	5,000000	0,009876	60,000000	0,118512	22,600000	7,100000
Понеделник 19	1 932,000000	5,000000	0,009660	5,000000	0,009660	22,500000	7,000000
Вторник 20	1 795,200000	5,000000	0,008976	62,000000	0,111302	20,200000	6,700000
Сряда 21	1 317,600000	5,000000	0,006588	35,000000	0,046116	18,600000	6,600000
Четвъртък 22	1 749,600000	5,000000	0,008748	5,000000	0,008748	23,800000	6,700000
Петък 23	1 939,200000	5,000000	0,009696	14,000000	0,027149	23,600000	6,900000
Събота 24	1 884,000000	5,000000	0,009420	12,000000	0,022608	23,900000	6,900000
Неделя 25	1 711,200000	5,000000	0,008556	5,000000	0,008556	25,200000	7,000000
Понеделник 26	1 485,600000	5,000000	0,007428	5,000000	0,007428	24,800000	6,900000
Вторник 27	1 754,400000	5,000000	0,008772	5,000000	0,008772	24,500000	7,300000
Сряда 28	1 860,000000	5,000000	0,009300	5,000000	0,009300	25,000000	7,100000
Четвъртък 29	1 543,200000	5,000000	0,007716	15,000000	0,023148	26,200000	6,900000
Петък 30	1 800,000000	5,000000	0,009000	23,000000	0,041400	24,300000	6,800000
Събота 31	1 891,200000	5,000000	0,009456	46,000000	0,086995	24,100000	6,700000
Обща стойност	55 980,000000	5,000000	0,279900	5,000000	1,465702	18,600000	6,300000
Минимална стойност	1 317,600000	5,000000	0,006588	25,48371	0,007428	23,264516	3,743548
Средна стойност	1 805,806452	5,000000	0,009029	104,000000	0,212909	27,800000	7,300000
Максимална стойност	2 275,200000	5,000000	0,011376	Non	Non	Non	Non
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична стойност	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Средна гранична стойност	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Максимална гранична стойност	100,000000	0,000300	5 000,000000	15,000000	30,000000	8,500000	30,000000

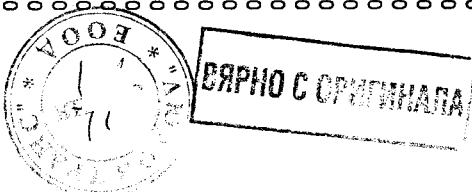
Случаи на концентрация <LQ:
Ако стойността на резултата е по-малка от граничната на количественото определяне (<LOQ), трябва да се въведе стойността LQ / 2 и в колоната "Коментар" трябва да се доп
Ако резултатът е под граничната на откриване (<LD), стойността на нула трябва да бъде въведена за концентрацията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

Код	1305	1350	1369	1371
Параметър	Suspended matters	Total P	As	Cr VI
Честота	Дневно	Дневно	Дневно	Дневно
Мерна единица	mg/L	mg(P)/L	µg(As)/L	µg(Cr)/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Четвъртък 01	1,659200	8 100,000000	0,009894	0,008328
Петък 02	4,411800	7 400,000000	0,005130	0,010260
Събота 03	11,376000	7 100,000000	0,011376	0,011376
Неделя 04	6,583680	7 800,000000	0,004572	0,009144
Понеделник 05	3,478440	6 300,000000	0,004242	0,008484
Вторник 06	1,624800	7 800,000000	0,008124	0,008124
Сряда 07	1,538400	11 800,000000	0,003846	0,007682
Четвъртък 08	1,732800	10 100,000000	0,004332	0,008664
Петък 09	1,699200	6 400,000000	0,004248	0,008496
Събота 10	4,854000	4 800,000000	0,004854	0,009708
Неделя 11	4,024080	6 500,000000	0,004374	0,008748
Понеделник 12	4,837200	8 100,000000	0,004170	0,008340
Вторник 13	8,904960	5 900,000000	0,004638	0,009276
Сряда 14	1,944000	8 300,000000	0,004860	0,019440
Четвъртък 15	4,196760	6 400,000000	0,012283	0,020472
Петък 16	5,597760	6 900,000000	0,013994	0,009996
Събота 17	6,676560	9 100,000000	0,010116	0,010116
Неделя 18	1,975200	8 400,000000	0,004938	0,019752
Понеделник 19	2,221800	8 000,000000	0,013524	0,009660
Вторник 20	5,744640	9 400,000000	0,004488	0,008976
Сряда 21	7,905600	10 300,000000	0,025034	0,006588
Четвъртък 22	31,492800	10 300,000000	0,022745	0,008748
Петък 23	6,593280	9 800,000000	0,025210	0,009696
Събота 24	8,478000	9 400,000000	0,004710	0,009420
Неделя 25	9,240480	10 800,000000	0,004278	0,008556
Понеделник 26	4,679640	9 000,000000	0,041597	0,007428
Вторник 27	7,280760	6 700,000000	0,024562	0,008772
Сряда 28	10,602000	9 600,000000	0,004650	0,007716
Четвъртък 29	9,413520	9 700,000000	0,003858	0,009000
Петък 30	8,820000	7 200,000000	0,004500	0,009456
Събота 31	7,470240	9 500,000000	0,004728	0,009456
Обща стойност	207,057600	460 164,480000	0,303974	0,309732
Минимална стойност	1,538400	4 800,000000	0,003846	0,006588
Средна стойност	6,679277	8 287,096774	0,009806	0,009991
Максимална стойност	31,492800	11 800,000000	0,041597	0,020472
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична ст				
Средна гранична стойн				
Максимална гранична с	90,000000	100,000000	0,300000	0,290000
			100,000000	200,000000

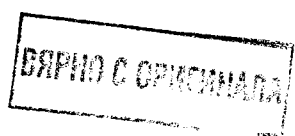
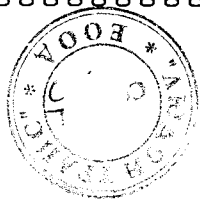
Зави изявление, показващо, че резултатът е по-малко от ЛО,
 (а бъде добавен в колоната "Коментар".



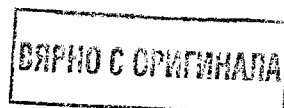
Код	376	1379	1380	1382
Параметър	id	Co	Sn	Pb
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	µg(Sb)/L	µg(Co)/L	µg(Sn)/L	µg(Pb)/L
Ден	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
kg	kg	kg	kg	kg
Концентрация	Концентрация	Концентрация	Концентрация	Концентрация
Четвъртък 01	0,001666	0,008328	0,004164	0,000416
Петък 02	0,006156	0,010260	0,005130	0,000513
Събота 03	0,006826	0,011376	0,005668	0,000568
Неделя 04	0,001829	0,009144	0,004572	0,000457
Понеделник 05	0,001697	0,008484	0,004242	0,000424
Вторник 06	0,001625	0,008124	0,004062	0,000406
Сряда 07	0,001538	0,007692	0,003846	0,000385
Четвъртък 08	0,001733	0,008664	0,004332	0,000433
Петък 09	0,001699	0,008496	0,004248	0,000425
Събота 10	0,001942	0,009708	0,011650	0,000485
Неделя 11	0,001750	0,024494	0,008748	0,000437
Понеделник 12	0,001668	0,073392	0,004170	0,000417
Вторник 13	0,001855	0,033394	0,004638	0,000464
Сряда 14	0,001944	0,029160	0,004860	0,000486
Четвъртък 15	0,002047	0,026614	0,012283	0,000512
Петък 16	0,007997	0,009896	0,009896	0,000506
Събота 17	0,004046	0,010116	0,005058	0,000494
Неделя 18	0,005926	0,009876	0,004938	0,000483
Понеделник 19	0,001932	0,009660	0,004830	0,000449
Вторник 20	0,001795	0,008976	0,004488	0,000329
Сряда 21	0,006588	0,006588	0,003294	0,000437
Четвъртък 22	0,001750	0,008748	0,004374	0,000485
Петък 23	0,001939	0,009696	0,004848	0,000471
Събота 24	0,001884	0,009420	0,004710	0,000428
Неделя 25	0,001711	0,008556	0,004278	0,000371
Понеделник 26	0,001486	0,007428	0,003714	0,000439
Вторник 27	0,001754	0,008772	0,004386	0,000465
Сряда 28	0,001860	0,009300	0,004650	0,000386
Четвъртък 29	0,001543	0,007716	0,003858	0,000450
Петък 30	0,001800	0,009000	0,004500	0,000473
Събота 31	0,001891	0,009456	0,004728	0,013995
Обща стойност	0,081876	0,420634	0,163283	0,000329
Минимална стойност	0,001486	0,006588	0,003294	0,000451
Средна стойност	0,002641	0,013569	0,005267	0,000569
Максимална стойност	0,007997	0,073392	0,012283	
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична ст				
Средна гранична стойн				
Максимална гранична с				
0,580000	1 500,000000	4,300000	500,000000	1,500000
				30,000000
				0,090000
				50,000000



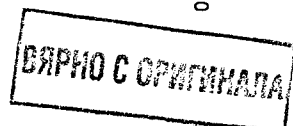
Код	1383	1384	1386	1387
Параметър	Zn	V	Ni	Hg
Честота	Дневно	Дневно	Дневно	Дневно
Мерна единица	µg(Zn)/L	µg(V)/L	µg(Ni)/L	µg(Hg)/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
кг	Масов поток	кг	Масов поток	кг
Масов поток	концентрация	кг	Масов поток	кг
Четвъртък 01	0,001666	0,004164	0,004164	6,995520
Петък 02	0,002052	0,005130	0,014364	6,771600
Събота 03	0,002275	0,005688	0,005688	6,825600
Неделя 04	0,001829	0,004572	0,004572	4,754880
Понеделник 05	0,001697	0,004242	0,004242	4,920720
Вторник 06	0,001625	0,004062	0,004062	1,787280
Сряда 07	0,001538	0,003846	0,003846	4,307520
Четвъртък 08	0,001733	0,004332	0,004248	5,025120
Петък 09	0,001699	0,004248	0,004248	11,894400
Събота 10	0,001942	0,003949	0,004854	18,056880
Неделя 11	0,001942	0,004374	0,004374	14,171760
Понеделник 12	0,001668	0,004170	0,030024	13,177200
Вторник 13	0,001855	0,004638	0,011131	12,429840
Сряда 14	0,001944	0,013608	0,040824	16,912800
Четвъртък 15	0,002047	0,024566	0,005118	20,062560
Петък 16	0,001999	0,013994	0,004998	17,592960
Събота 17	0,002023	0,005058	0,005058	18,006480
Неделя 18	0,001975	0,015802	0,004938	15,011520
Понеделник 19	0,001932	0,011592	0,004830	9,660000
Вторник 20	0,001795	0,004488	0,004488	32,313600
Сряда 21	0,001318	0,003294	0,003294	11,463120
Четвъртък 22	0,001750	0,004374	0,004374	9,622800
Петък 23	0,001939	0,004848	0,004710	6,981120
Събота 24	0,001884	0,004710	0,004848	6,217200
Неделя 25	0,001711	0,004278	0,004278	8,213760
Понеделник 26	0,001486	0,003714	0,003714	2,674080
Вторник 27	0,001754	0,004386	0,004386	4,210560
Сряда 28	0,001860	0,004650	0,004920	13,392000
Четвъртък 29	0,001543	0,003858	0,007716	10,185120
Петък 30	0,001800	0,004500	0,004500	4,320000
Събота 31	0,001891	0,004728	0,004728	7,375680
Обща стойност	0,055980	0,224863	0,287947	325,333680
Минимална стойност	0,001318	0,003294	0,003294	1,787280
Средна стойност	0,001806	0,007254	0,009289	10,494635
Максимална стойност	0,002275	0,034949	0,040920	32,313600
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична ст				
Средна гранична стойн				
Максимална гранична с				



Код	1388	1389	1392	1394
Параметър	Cd	Cr	Cu	Mn
Мерна единица	дневно	дневно	дневно	дневно
Ден	μg(Cd)/L	μg(Cr)/L	μg(Cu)/L	μg(Mn)/L
Масов поток	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
кг	кг	кг	кг	кг
Четвъртък 01	0,008328	12,991680	0,416400	180,000000
Петък 02	0,010260	17,647200	0,513000	299,808000
Събота 03	0,045504	25,027200	0,566800	7,000000
Неделя 04	0,009144	14,081760	0,457200	
Понеделник 05	0,008484	13,744080	0,424200	141,000000
Вторник 06	0,008124	12,348480	0,406200	239,248800
Сряда 07	0,007692	11,076480	0,384600	
Четвъртък 08	0,017328	11,956320	0,433200	
Петък 09	0,008496	15,972480	0,424800	
Събота 10	0,009708	23,299200	0,485400	
Неделя 11	0,008748	15,221520	0,437400	
Понеделник 12	0,008340	13,510800	0,437000	171,000000
Вторник 13	0,009276	17,438880	0,463800	285,228000
Сряда 14	0,009720	14,191200	0,463000	
Четвъртък 15	0,010236	18,220080	0,486000	
Петък 16	0,009996	16,393440	0,511800	
Събота 17	0,020232	13,555440	0,499800	
Неделя 18	0,009876	16,196640	0,505800	
Понеделник 19	0,009660	17,388000	0,493800	
Вторник 20	0,008976	12,207360	0,483000	198,000000
Сряда 21	0,006588	9,618480	0,448800	382,536000
Четвъртък 22	0,008748	14,346720	0,329400	
Петък 23	0,009696	16,871040	0,437400	
Събота 24	0,009420	15,260400	0,484800	
Неделя 25	0,017112	13,005120	0,471000	
Понеделник 26	0,007428	12,627600	0,427800	
Вторник 27	0,008772	11,000000	0,371400	153,000000
Сряда 28	0,009300	19,298400	0,438600	268,423200
Четвъртък 29	0,007716	13,764000	0,465000	
Петък 30	0,009000	9,413520	0,385800	
Събота 31	0,009456	14,940000	0,450000	
Обща стойност	0,341364	13,805760	0,472800	
Минимална стойност	0,006588	465,419280	13,995000	
Средна стойност	0,011012	9,413520	0,329400	239,248800
Максимална стойност	0,045504	15,013525	0,451452	305,617329
Сезонна активност	Non	25,027200	250,000000	198,000000
Минимална гранична ст	Non	Non	Non	Non
Средна гранична стой	0,150000	44,000000	5 000,000000	7,000000
Максимална гранична с	15,000000	5 000,000000	15,000000	7,000000



Код	1551	1774	1841	2555
Параметър	NGL	TrtCibz sum	C Orga	Thalium
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	mg(N)/L	µg/L	mg(C)/L	µg/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Четвъртък 01	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Петък 02	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Събота 03	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Неделя 04	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Понеделник 05	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Вторник 06	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Сряда 07	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Четвъртък 08	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Петък 09	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Събота 10	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Неделя 11	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Понеделник 12	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Вторник 13	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Сряда 14	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Четвъртък 15	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Петък 16	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Събота 17	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Неделя 18	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Понеделник 19	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Вторник 20	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Сряда 21	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Четвъртък 22	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Петък 23	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Събота 24	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Неделя 25	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Понеделник 26	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Вторник 27	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Сряда 28	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Четвъртък 29	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Петък 30	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Събота 31	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Обща стойност	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Минимална стойност	12,640645	6,000000	10,834839	1,679400
Средна стойност	11,659200	6,000000	9,993600	1,549008
Максимална стойност	Non	Non	Non	Non
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична ст	Non	Non	Non	Non
Средна гранична стойн	Non	Non	Non	Non
Максимална гранична с	Non	Non	Non	Non

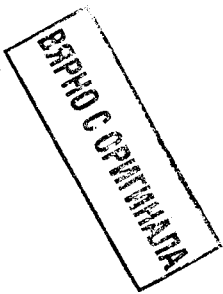


Код	9962	9969	6396	1313	1319	1337	1339	1340	1356
Параметър	Fluorides en F total	Hydrocarburés totaux	Chemical oxygen der DBO5		NKJ	Cl-	NO2-	NO3-	T. daphnie
Честота	дневно	дневно	седмично	месечно	месечно	месечно	месечно	месечно	месечно
Мерна единица	mg/L	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	Equitox/m
Ден	концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация	концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация	концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация	концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация	концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация	концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация	концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация	концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация	концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация Масов по концентрация
Четвъртък 01	F exprimés en l-TEQ								
Петък 02									
Събота 03									
Неделя 04									
Понеделник 05	ICT<LQ								
Вторник 06	ICT<LQ								
Сряда 07	ICT<LQ; ICT<LQ								
Четвъртък 08	ICT<LQ								
Петък 09									
Събота 10									
Неделя 11									
Понеделник 12									
Вторник 13									
Сряда 14									
Четвъртък 15									
Петък 16									
Събота 17									
Неделя 18									
Понеделник 19	<LQ								
Вторник 20	ICT<LQ								
Сряда 21									
Четвъртък 22									
Петък 23									
Събота 24									
Неделя 25									
Понеделник 26	Q								
Вторник 27	2, ICT<LQ								
Сряда 28	ICT<LQ								
Четвъртък 29									
Петък 30	ICT<LQ								
Събота 31	ICT<LQ								
Обща стойност									
Минимална стойност									
Средна стойност									
Максимална стойност									
Сезонна активност									
Минимална гранична ст									
Средна гранична стойн									
Максимална гранична с									



ВЪРНО С ОПРЕДЕЛЕНИЕ

Код	9995
Параметър	Dioxines et Furanes
Честота	полугодишно
Мерна единица	ng/L
Ден	kg
Концентрация	концентрация Масов по Забележ
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	



Handwritten signature or mark.

Handwritten number 1.

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".

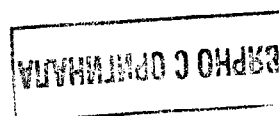
Случай на отсъствие на отхвърляне

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



2

1

Декларация от:

Януари 2018 г.

Тип на декларацията:

Самостоятелно наблюдение на
повърхностните води

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



ВЯРНО С ОРИГИНАЛА

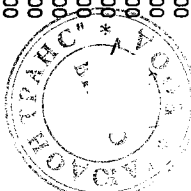
Код	1552	1084	1106	1272	1301
Параметър	Vol.Moy.J.	CN LIB	АОХ	ТТСЕ	температура на водат
Честота	Дневно	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	м3/	µg(CN)/L	µg(C)/L	µg/L	°C
Ден	Стойност	Концентрация	Концентрация	Концентрация	Стойност
Понеделник 01	4 084,000000	5,000000	100,000000	1,000000	21,800000
Вторник 02	3 450,200000	5,000000	200,000000	1,000000	21,500000
Сряда 03	4 330,200000	5,000000	210,000000	2,600000	0,003450
Четвъртък 04	4 745,600000	5,000000	100,000000	2,800000	0,011259
Петък 05	4 321,400000	5,000000	120,000000	2,400000	0,013288
Събота 06	3 440,000000	5,000000	120,000000	3,000000	0,010371
Неделя 07	4 198,000000	5,000000	230,000000	2,800000	0,011754
Понеделник 08	3 685,400000	5,000000	210,000000	2,600000	0,008845
Вторник 09	3 460,500000	5,000000	170,000000	2,200000	0,008997
Сряда 10	3 923,900000	5,000000	140,000000	2,800000	0,010139
Четвъртък 11	3 561,400000	5,000000	120,000000	2,800000	0,010987
Петък 12	4 443,700000	5,000000	330,000000	1,000000	0,003561
Събота 13	4 427,100000	5,000000	360,000000	2,000000	0,008887
Неделя 14	4 105,300000	5,000000	720,000000	1,000000	0,004427
Понеделник 15	3 737,900000	5,000000	410,000000	1,000000	0,004105
Вторник 16	4 177,500000	5,000000	470,000000	1,000000	0,003738
Сряда 17	4 584,000000	5,000000	440,000000	2,200000	0,004178
Четвъртък 18	4 353,500000	5,000000	110,000000	3,600000	0,010085
Петък 19	4 131,400000	5,000000	140,000000	2,800000	0,015673
Събота 20	4 607,600000	5,000000	190,000000	2,800000	0,004131
Неделя 21	4 360,800000	5,000000	180,000000	3,800000	0,012901
Понеделник 22	4 459,400000	5,000000	150,000000	2,000000	0,016571
Вторник 23	4 233,100000	5,000000	710,000000	2,600000	0,008919
Сряда 24	4 138,300000	5,000000	310,000000	2,400000	0,011006
Четвъртък 25	4 435,300000	5,000000	870,000000	2,000000	0,009932
Петък 26	4 283,500000	5,000000	580,000000	6,200000	0,008871
Събота 27	4 430,200000	5,000000	590,000000	5,400000	0,012851
Неделя 28	4 426,500000	5,000000	130,000000	3,200000	0,027467
Понеделник 29	4 426,500000	5,000000	79,000000	1,000000	0,014165
Вторник 30	3 882,000000	5,000000	79,000000	40,284015	0,003882
Сряда 31	129 259,800000	5,000000	79,000000	0,306678	0,311705
Обща стойност	3 440,000000	5,000000	309,000000	1,000000	0,003450
Минимална стойност	4 169,670968	5,000000	870,000000	2,380645	0,010055
Максимална стойност	4 745,600000	5,000000	870,000000	6,200000	0,027467
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична с	Non	Non	Non	Non	Non
Средна гранична стойн	5 000,000000	100,000000	5 000,000000	100,000000	0,100000
Максимална гранична с	5 000,000000	100,000000	5 000,000000	100,000000	30,000000

Случай на концентрация <LQ:

Ако стойността на резултата е по-малка от границата на количественото определяне (<LQ), 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

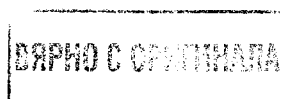
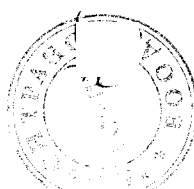
Код	1302	1305	1350	1369	1371
Параметър	pH	MES	P total	As	Cr VI
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	unité pH	mg/L	mg(P)/L	µg(As)/L	µg(Cr)/L
Ден	стойност	концентрация	Масов поток	концентрация	Масов поток
Понеделник 01	8,300000	8,200000	33,488800	0,050000	0,010210
Вторник 02	8,200000	10,800000	37,262160	0,340000	0,008626
Сряда 03	8,200000	2,500000	10,825500	1,173068	2,500000
Четвъртък 04	8,200000	2,500000	11,864000	2,165100	2,500000
Петък 05	8,200000	2,500000	10,803500	0,440000	0,010826
Събота 06	8,200000	2,500000	10,803500	0,190000	0,011864
Неделя 07	8,300000	2,500000	8,600000	0,040000	0,010804
Понеделник 08	8,200000	2,500000	10,495000	0,137600	0,008600
Вторник 09	8,200000	2,500000	9,213500	0,251880	0,010495
Сряда 10	8,200000	13,000000	8,651250	0,310000	0,009214
Четвъртък 11	8,200000	8,600000	59,910500	0,150000	0,008651
Петък 12	8,000000	7,000000	33,745540	2,304250	0,032260
Събота 13	8,000000	6,200000	24,929800	1,961950	0,009810
Неделя 14	8,000000	8,000000	27,550940	2,492980	0,008804
Понеделник 15	7,900000	2,500000	35,416800	3,510523	0,011109
Вторник 16	7,900000	2,500000	10,263250	3,984390	0,011068
Сряда 17	8,000000	5,600000	9,344750	4,105300	0,020527
Четвъртък 18	8,000000	7,600000	23,394000	3,214594	0,009345
Петък 19	8,000000	7,400000	34,838400	5,430750	0,010444
Събота 20	8,000000	6,000000	32,215900	2,567040	0,011460
Неделя 21	8,100000	7,800000	24,788400	2,568565	0,010884
Понеделник 22	8,200000	7,000000	35,939280	1,981268	0,010329
Вторник 23	8,000000	6,200000	30,525600	2,224008	0,011519
Сряда 24	8,100000	5,400000	27,648280	1,739166	0,010802
Четвъртък 25	8,000000	2,500000	22,858740	2,793846	0,031216
Петък 26	8,400000	2,500000	10,345750	1,158724	0,033865
Събота 27	8,200000	2,500000	11,088250	0,887060	0,028868
Неделя 28	8,200000	2,500000	10,708750	0,985205	0,011088
Понеделник 29	8,200000	2,500000	11,075500	0,841738	0,010709
Вторник 30	8,200000	2,500000	10,584000	1,100736	0,011076
Сряда 31	8,100000	2,500000	11,066250	0,708240	0,010584
Обща стойност			9,705000	0,160000	0,011066
Минимална стойност			649,147390	0,582300	0,009705
Средна стойност			8,600000	57,752174	0,416123
Максимална стойност			20,940238	0,137600	0,008600
Сезонна активност	Non	Non	59,910500	1,862973	0,013423
Минимална гранична ст	Non	Non		5,430750	0,033865
Средна гранична стойн					
Максимална гранична с	8,500000	30,000000	150,000000	10,000000	100,000000
					0,200000
					100,000000
					5,000000
					20,000000
					10,000000
					10,000000
					5,000000
					5,000000
					5,000000
					8,064516
					35,000000

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

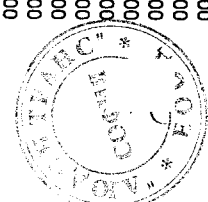


ДИРНО С СЪПЪРВАЩА

Код	1376	1379	1380	1382
Параметър	Sb	Co	Sn	Pb
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	µg(Sb)/L	µg(Co)/L	µg(Sn)/L	µg(Pb)/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Ден	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
Понеделник 01	0,020420	0,387980	0,006126	0,010210
Вторник 02	0,017251	0,217363	0,005175	0,008626
Сряда 03	0,021651	1,775382	0,006495	0,010826
Четвъртък 04	0,023728	2,230432	0,007118	0,011864
Петък 05	0,021607	0,648210	0,006482	0,010804
Събота 06	0,017200	0,963200	0,005160	0,008600
Неделя 07	0,020990	1,427320	0,006297	0,010495
Понеделник 08	0,018427	0,700226	0,005528	0,009214
Вторник 09	0,017303	0,622890	0,005191	0,008651
Сряда 10	0,023043	0,737360	0,006913	0,011521
Четвъртък 11	0,019620	0,023543	0,005886	0,023543
Петък 12	0,017807	0,306280	0,005342	0,008904
Събота 13	0,022219	0,395489	0,006566	0,026662
Неделя 14	0,088542	0,664065	0,017708	0,011068
Понеделник 15	0,143686	0,533689	0,006158	0,010263
Вторник 16	0,018690	0,411169	0,005607	0,009345
Сряда 17	0,020888	2,005200	0,006266	0,020888
Четвъртък 18	0,022920	1,008480	0,006876	0,027504
Петък 19	0,021768	0,478885	0,006530	0,047889
Събота 20	0,020657	0,413140	0,006197	0,010329
Неделя 21	0,023038	0,414684	0,006911	0,069114
Понеделник 22	0,021804	0,370668	0,006541	0,039247
Вторник 23	0,022297	0,352293	0,006689	0,026756
Сряда 24	0,042331	0,368280	0,006350	0,046564
Четвъртък 25	0,020692	0,455213	0,012415	0,024830
Петък 26	0,086706	0,270553	0,006653	0,011088
Събота 27	0,043302	0,346964	0,006425	0,025701
Неделя 28	0,042336	0,380997	0,006645	0,010766
Понеделник 29	0,042336	0,270950	0,006350	0,010584
Вторник 30	0,044265	0,301002	0,006640	0,011066
Сряда 31	0,019410	0,232920	0,005823	0,009705
Обща стойност	1,053264	19,714827	0,211165	0,582834
Минимална стойност	0,017200	0,023543	0,005160	0,008600
Средна стойност	0,033976	0,635962	0,006812	0,018604
Максимална стойност	0,143686	2,230432	0,017708	0,069114
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична с				
Средна гранична стойн				
Максимална гранична с	0,500000			200,000000



Код	Параметър	1383	1384	1386	1387
	Честота	Zn	V	Ni	Hg
	Мерна единица	дневно	дневно	дневно	дневно
	Ден	µg(Zn)/L	µg(V)/L	µg(Ni)/L	µg(Hg)/L
	Концентрация	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
Понеделник 01	0.040840	36.000000	0.147024	0.010210	0.010210
Вторник 02	0.024151	21.000000	0.072454	0.008626	0.008626
Сряда 03	0.034642	44.000000	0.190529	0.010826	0.034642
Четвъртък 04	0.028474	35.000000	0.166096	0.011864	0.033219
Петък 05	0.025928	35.000000	0.151249	0.010804	0.043214
Събота 06	0.010320	25.000000	0.086000	0.008600	0.027520
Неделя 07	0.037782	46.000000	0.193108	0.010495	0.067168
Понеделник 08	0.011056	35.000000	0.128989	0.009214	0.009214
Вторник 09	0.017303	37.000000	0.128039	0.008651	0.020763
Сряда 10	0.027651	90.000000	0.414765	0.023043	0.020763
Четвъртък 11	0.015696	200.000000	0.784780	0.019620	0.036868
Петък 12	0.003561	160.000000	0.641052	0.008904	0.058859
Събота 13	0.004444	170.000000	0.755429	0.011109	0.046298
Неделя 14	0.132813	160.000000	0.796878	0.011068	0.048881
Понеделник 15	0.020527	200.000000	0.821060	0.010263	0.075261
Вторник 16	0.033641	220.000000	0.822338	0.009345	0.073895
Сряда 17	0.050130	160.000000	0.668400	0.010444	0.059806
Четвъртък 18	0.036672	130.000000	0.595920	0.011460	0.041775
Петък 19	0.039182	150.000000	0.653025	0.010884	0.032088
Събота 20	0.037183	160.000000	0.743652	0.010329	0.047889
Неделя 21	0.082937	170.000000	0.783292	0.011519	0.049577
Понеделник 22	0.056690	140.000000	0.610512	0.010902	0.046076
Вторник 23	0.035675	120.000000	0.535128	0.022297	0.082855
Сряда 24	0.025399	57.000000	0.410611	0.010583	0.035675
Четвъртък 25	0.024830	110.000000	0.455213	0.010346	0.010583
Петък 26	0.022177	78.000000	0.345953	0.011088	0.455213
Събота 27	0.021418	67.000000	0.286995	0.010709	0.079835
Неделя 28	0.013291	70.000000	0.310114	0.011076	0.034268
Понеделник 29	0.008467	52.000000	0.220147	0.010584	0.057893
Вторник 30	0.004427	59.000000	0.261164	0.011066	0.063504
Сряда 31	0.015528	61.000000	0.236802	0.009705	0.053118
Обща стойност	0.942831		13.416717	0.355629	0.042702
Минимална стойност	0.003561	21.000000	0.072454	0.008600	1.787193
Средна стойност	0.030414	103.161290	0.432797	0.011472	0.008626
Максимална стойност	0.132813	220.000000	0.822338	0.023043	0.057651
Сезонна активност	Non		Non	Non	Non
Минимална гранична ст					
Средна гранична стойн					
Максимална гранична с					



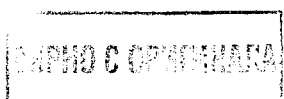
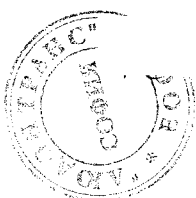
СТРНО С ОБИТЕРА

Код	1388	1389	1392	1394
Параметър	Сд	Ст	Су	Мп
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	µg(Cd)/L	µg(Cr)/L	µg(Cu)/L	µg(Mn)/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Понеделник 01	0,001021	0,002042	0,053092	0,053092
Вторник 02	0,000863	0,003450	0,031052	0,031052
Сряда 03	0,001083	0,008660	0,030311	0,069283
Четвъртък 04	0,001186	0,009491	0,028474	0,071184
Петък 05	0,001080	0,004321	0,010804	0,073464
Събота 06	0,000860	0,010320	0,008600	0,030960
Неделя 07	0,001050	0,058772	0,025188	0,079762
Понеделник 08	0,000921	0,014742	0,025798	0,044225
Вторник 09	0,000865	0,006921	0,031145	0,048447
Сряда 10	0,001152	0,013826	0,032260	0,058911
Четвъртък 11	0,000981	0,011772	0,051011	0,070630
Петък 12	0,000890	0,014246	0,032053	0,060544
Събота 13	0,001111	0,013331	0,146642	0,097761
Неделя 14	0,001107	0,030990	0,256772	0,132813
Понеделник 15	0,001026	0,032842	0,143686	0,168317
Вторник 16	0,000934	0,022427	0,063544	0,164468
Сряда 17	0,001044	0,016710	0,075195	0,137858
Четвъртък 18	0,001146	0,013752	0,050424	0,105432
Петък 19	0,001088	0,017414	0,348280	0,107416
Събота 20	0,001033	0,020657	0,041314	0,152051
Неделя 21	0,001152	0,018430	0,036861	0,113381
Понеделник 22	0,001090	0,017443	0,034886	0,084729
Вторник 23	0,001115	0,017443	0,031216	0,076196
Сряда 24	0,001058	0,013378	0,038098	0,070351
Четвъртък 25	0,001035	0,012699	0,049660	0,062094
Петък 26	0,001109	0,012415	0,087577	0,051402
Събота 27	0,001071	0,013306	0,098521	0,070883
Неделя 28	0,001108	0,017134	0,035442	0,029635
Понеделник 29	0,001058	0,008467	0,050803	0,044265
Вторник 30	0,001107	0,002213	0,048692	0,038820
Сряда 31	0,000971	0,001941	0,038820	2,491848
Обща стойност	0,032315	0,457404	2,046216	0,029635
Минимална стойност	0,000860	0,001941	0,008600	0,029635
Средна стойност	0,001042	0,014755	0,066007	0,080382
Максимална стойност	0,001186	0,058772	0,348280	0,168317
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична ст				
Средна гранична стойн				
Максимална гранична с				

ВЪРНО С ОПРАВИЛА

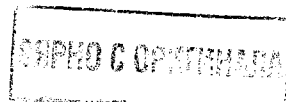
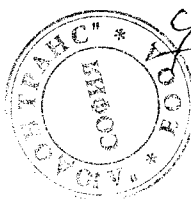


Код	1551	1774	1841	2555
Параметър	NGI	SomTrICIBz	C Orga	Thallium
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	mg(N)/L	ug/L	mg(C)/L	ug/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
Понеделник 01	0,010210	26,954400	0,006126	5,717800
Вторник 02	0,020701	24,841440	0,005175	4,830280
Сряда 03	0,051962	31,177440	0,006495	5,196240
Четвъртък 04	0,042710	32,744640	0,007118	4,745600
Петък 05	0,030250	28,521240	0,006482	4,667112
Събота 06	0,024080	22,360000	0,005160	1,720000
Неделя 07	0,058772	28,966200	0,006297	4,869680
Понеделник 08	0,029483	24,692180	0,005528	1,842700
Вторник 09	0,024224	23,185350	0,005191	3,806550
Сряда 10	0,062953	30,416100	0,006913	5,991050
Четвъртък 11	0,066706	24,720570	0,005886	4,708680
Петък 12	0,053421	22,436820	0,005342	3,561400
Събота 13	0,048881	28,439680	0,006666	2,221850
Неделя 14	0,057552	29,218860	0,006641	2,213550
Понеделник 15	0,110843	27,094980	0,006158	4,515830
Вторник 16	0,074758	22,053610	0,005607	11,213700
Сряда 17	0,108615	28,698425	0,006266	6,475125
Четвъртък 18	0,174192	30,850320	0,006876	8,984640
Петък 19	0,143666	26,382210	0,006530	26,382210
Събота 20	0,086759	27,680380	0,006197	27,886850
Неделя 21	0,069114	28,382816	0,006911	28,382816
Понеделник 22	0,052330	27,473040	0,006541	6,977280
Вторник 23	0,071350	27,202340	0,006889	7,135040
Сряда 24	0,050300	27,303495	0,006350	4,868065
Четвъртък 25	0,169670	25,905758	0,006425	6,331599
Петък 26	0,039918	26,390035	0,006653	7,052127
Събота 27	0,029985	26,900380	0,006425	5,183035
Неделя 28	0,039872	26,758408	0,006645	5,449146
Понеделник 29	0,038102	26,671680	0,006350	7,197120
Вторник 30	0,048692	27,886950	0,006640	7,082400
Сряда 31	0,031056	24,068400	0,005823	4,076100
Обща стойност	1,945857	836,379147	0,193890	231,28475
Минимална стойност	0,010210	22,053610	0,005160	1,720000
Средна стойност	0,062770	26,979972	0,006255	7,460822
Максимална стойност	0,174192	32,744640	0,007118	28,382816
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична с				
Средна гранична стойн				
Максимална гранична с				



Код	6423	9918	9962	9969
Параметър	7 PCBs	Somme métaux totaux	Fluorures en F total	Hydrocarbures totaux
Честота	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	µg/L	mg/L	mg/L	µg/L
Ден	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
Понеделник 01	0,010210	0,000372	0,294048	18,403084
Вторник 02	0,008626	0,000112	0,162159	15,129127
Сряда 03	0,010826	0,000429	0,368067	5,152000
Четвъртък 04	0,011864	0,001125	0,336938	7,793000
Петък 05	0,010804	0,000350	0,298177	7,550000
Събота 06	0,008600	0,000084	0,165120	5,063000
Неделя 07	0,010495	0,000132	0,461780	8,230000
Понеделник 08	0,018427	0,000112	0,243236	34,549540
Вторник 09	0,008651	0,000148	0,645190	29,151514
Сряда 10	0,027651	0,000101	0,252617	18,977382
Четвъртък 11	0,009810	0,000069	0,992747	40,186120
Петък 12	0,017807	0,000062	0,811999	31,952318
Събота 13	0,011109	0,000078	1,062044	28,986235
Неделя 14	0,011068	0,000077	1,280854	34,700853
Понеделник 15	0,010263	0,000133	1,425526	40,503538
Вторник 16	0,009345	0,000366	1,166225	30,325851
Сряда 17	0,010444	0,000201	0,990068	21,691034
Четвъртък 18	0,011460	0,000229	0,834288	23,615408
Петък 19	0,010884	0,000107	1,197213	31,849632
Събота 20	0,010329	0,000083	0,999799	25,550692
Неделя 21	0,011519	0,000198	1,119647	21,644405
Понеделник 22	0,026756	0,000340	1,020427	33,824392
Вторник 23	0,010563	0,000459	0,793773	25,767967
Сряда 24	0,028968	0,000322	0,596867	33,539147
Четвъртък 25	0,011088	0,000223	1,125618	27,959626
Петък 26	0,010709	0,000150	0,620942	22,222671
Събота 27	0,011076	0,000284	0,509737	26,727118
Неделя 28	0,010584	0,000394	0,381024	23,469297
Понеделник 29	0,011066	0,000142	0,407238	29,651329
Вторник 30	0,027174	0,000214	0,398466	32,768064
Сряда 31	0,502853	0,007349	21,463824	32,959719
Обща стойност	0,008600	0,000062	0,162159	23,257062
Минимална стойност	0,016221	0,000237	0,692381	869,663663
Максимална стойност	0,104659	0,001125	1,425526	15,129127
Сезонна активност	Non	Non	Non	28,053667
Минимална гранична ст	0,303000	0,005000	4,385000	40,503538
Средна гранична стойн	3,003000	0,164774	6,667710	Non
Максимална гранична с	0,250000	0,322000	9,149000	5,000,000000

Код	6396	1313	1319	1337
Параметър	ST- DCO	DBO5	NKJ	Cl-
Честота	седмично	месечно	месечно	месечно
Мерна единица	мг(О2)/L	мг(О2)/L	мг(N)/L	мг(Cl)/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Понеделник 01	0,204200	103,000000	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	8,000000	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	77,000000	316,108100	
Вторник 16	0,186895			
Сряда 17	0,208875			
Четвъртък 18	0,229200			
Петък 19	0,217675			
Събота 20	0,206570			
Неделя 21	0,230380			
Понеделник 22	0,218040	76,000000	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	59,000000	249,782400	
Вторник 30	0,221325			
Сряда 31	0,194100			
Обща стойност	6,668255			
Минимална стойност	0,172000	18,000000	66,337200	
Средна стойност	0,215105	66,600000	281,989809	
Максимална стойност	0,410530	103,000000	420,652000	
Сезонна активност	Non			
Минимална гранична ст	Non			
Средна гранична стойн				
Максимална гранична с	25,000000			



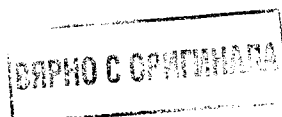
Код	1339	1340	1356	9995
Параметър	NO2- месечно мг(NO2)/L концентрация	NO3- месечно мг(NO3)/L концентрация	T. daphnie месечно Equitox/m3 стойност	Dioxines et Furanes Semestrielle ng/L концентрация
Честота	кг	кг	кг	кг
Мерна единица	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
Ден	кг	кг	кг	кг
Понеделник 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
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
Средна стойност	6 884,126768	0,100000	0,416967	27,000000
Максимална стойност	6 897,052500	0,100000	0,417750	27,000000
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична ст				
Средна гранична стойн				
Максимална гранична с				



ВЪРХО С ОПАКОВКА

Код
 Параметър
 Честота
 Мерна единица
 Ден
 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
 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
 Средна стойност
 Максимална стойност
 Сезонна активност
 Минимална гранична ст
 Средна гранична стойн
 Максимална гранична с

Забележки
 < LQ pour TTCSE, V, Co, Trichlorob, Hg, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, Cd, Mn
 < LQ pour TTCSE, V, Co, Trichlorob, Hg, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, C Orga, Cr, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As
 < LQ pour TTCSE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, C Orga, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As, Pb
 < LQ pour TTCSE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, C Orga, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As, Pb
 < LQ pour TTCSE, V, Co, Trichlorob, Hg, 7 PCBs, C Orga, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As
 < LQ pour TTCSE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Thallium, Sn, MES
 < LQ pour TTCSE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, Sn, As, MES
 < LQ pour TTCSE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As, Le résultat du test Daphnies est <1,1 UTM
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Cr6+, As
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, As
 < LQ pour Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, Ni, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, MES
 < LQ pour V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Thallium, Sn, As, Cd, Pb, MES
 < LQ pour TTCSE, V, Co, Trichlorob, Hg, CN LIB, Hydrocarbures totaux, Cr6+, Sn, As, Cd, MES



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>.

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".

предупредителен

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:

Март 2018

Тип на декларацията:

Самостоятелно наблюдение на
повърхностните води

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:

31

Брой дни отхвърляне:

31

41

Код	1552	1084	1106	1272	1301
Параметър	Vol.Mou.J.	СН ЛІВ	АОХ	ТСЕ	температура на вод.
Честота	Дневно	дневно	дневно	дневно	дневно
Мерна единица	м3/	µg(CN)/L	µg(CI)/L	µg/L	°C
Ден	Стойност	Концентрация	Концентрация	Концентрация	Стойност
Четвъртък 01	3 484,300000	5,000000	0,017422	0,313587	0,003484
Петък 02	2 953,100000	5,000000	0,014766	0,014766	0,002853
Събота 03	3 165,700000	5,000000	0,015829	0,886396	0,003166
Неделя 04	2 628,000000	5,000000	0,013140	1,077480	0,002628
Понеделник 05	4 102,700000	5,000000	0,020514	0,656432	0,004103
Вторник 06	3 204,400000	5,000000	0,016022	0,544748	0,003204
Сряда 07	3 699,900000	5,000000	0,018500	3,403908	0,003700
Четвъртък 08	4 299,200000	5,000000	0,021496	0,257952	0,006598
Петък 09	4 492,200000	5,000000	0,022461	5,390640	0,004492
Събота 10	4 833,500000	5,000000	0,024168	0,048335	0,004834
Неделя 11	4 252,000000	5,000000	0,021260	0,425200	0,004252
Понеделник 12	4 657,000000	5,000000	0,023285	0,745120	0,009314
Вторник 13	4 380,600000	5,000000	0,021903	7,885080	0,004381
Сряда 14	4 351,700000	5,000000	0,021759	0,826823	0,004352
Четвъртък 15	4 946,600000	5,000000	0,024733	1,236650	0,004847
Петък 16	4 221,900000	5,000000	0,021110	2,068731	0,004222
Събота 17	4 187,600000	5,000000	0,020938	2,721940	0,004188
Неделя 18	3 888,900000	5,000000	0,019445	1,516671	0,003889
Понеделник 19	3 973,800000	5,000000	0,019869	3,337992	0,003974
Вторник 20	3 632,000000	5,000000	0,017660	2,083880	0,003332
Сряда 21	3 068,700000	5,000000	0,015344	4,909920	0,003069
Четвъртък 22	3 293,200000	5,000000	0,016466	3,062676	0,003293
Петък 23	4 204,500000	5,000000	0,021023	1,892025	0,004205
Събота 24	4 077,600000	5,000000	0,020388	7,747440	0,004078
Неделя 25	4 226,600000	5,000000	0,021133	8,030540	0,008453
Понеделник 26	3 969,700000	5,000000	0,018738	1,945153	0,007939
Вторник 27	3 747,600000	5,000000	0,018738	3,260412	0,007495
Сряда 28	3 676,900000	5,000000	0,018385	11,766080	0,003677
Четвъртък 29	3 838,900000	5,000000	0,019195	6,142240	0,003839
Петък 30	3 218,700000	5,000000	0,016094	2,381838	0,003219
Събота 31	3 218,700000	5,000000	0,016094	1,673724	0,003219
Обща стойност	119 796,200000		0,598981	88,254379	0,140696
Минимална стойност	2 628,000000	5,000000	0,013140	0,014766	0,002628
Средна стойност	3 864,393548	5,000000	0,019322	740,806452	0,004539
Максимална стойност	4 946,600000	5,000000	0,024733	11,766080	0,009314
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична с					
Средна гранична стойн					
Максимална гранична с	5 000,000000	100,000000	0,500000	25,000000	0,100000

Случаи на концентрации <LQ:
Ако стойността на резултата е по-малка от границата на количественото определяне (<LQ), трябва да се въведе стойността LQ / 2 и в колоната "Коментар" трябва да се дс
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

Код	1302	1305	1350	1369	1371
Параметър	pH	MES	P total	As	Cr VI
Честота	Дневно	Дневно	Дневно	Дневно	Дневно
Мерна единица	unit pH	mg/L	mg(P)/L	µg(As)/L	µg(Cr)/L
Ден	стойност	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Четвъртък 01	8,100000	2,500000	0,060000	0,209058	0,008711
Петък 02	8,100000	7,600000	0,070000	0,206717	0,007383
Събота 03	8,100000	24,059320	0,100000	0,316570	0,007914
Неделя 04	8,200000	14,600000	0,130000	0,341640	0,006570
Понеделник 05	8,200000	18,000000	0,210000	0,361567	0,010257
Вторник 06	8,000000	9,800000	0,060000	0,192264	0,008011
Сряда 07	8,000000	6,600000	0,050000	0,184995	0,009250
Четвъртък 08	8,100000	6,200000	0,090000	0,386928	0,010748
Петък 09	8,100000	11,800000	0,050000	0,224610	0,011231
Събота 10	8,000000	2,500000	0,030000	0,145005	0,012084
Неделя 11	8,000000	2,500000	0,030000	0,127560	0,010630
Понеделник 12	8,100000	2,500000	0,070000	0,325990	0,011643
Вторник 13	8,200000	2,500000	0,190000	0,832314	0,010952
Сряда 14	8,100000	2,500000	0,370000	1,610129	0,010879
Четвъртък 15	8,000000	2,500000	0,330000	1,632378	0,012367
Петък 16	7,900000	2,500000	0,210000	0,886599	0,010555
Събота 17	7,800000	7,400000	0,150000	0,795644	0,010469
Неделя 18	7,900000	18,400000	0,110000	0,583335	0,009722
Понеделник 19	8,000000	2,500000	0,070000	0,437118	0,00935
Вторник 20	8,200000	2,500000	0,060000	0,247240	0,007672
Сряда 21	8,200000	5,400000	0,090000	0,276183	0,008233
Четвъртък 22	8,100000	16,200000	0,060000	0,197592	0,010511
Петък 23	7,900000	16,600000	0,080000	0,336360	0,010194
Събота 24	7,400000	12,800000	0,060000	0,244656	0,010567
Неделя 25	7,800000	9,800000	0,040000	0,169064	0,008924
Понеделник 26	8,200000	10,200000	0,090000	0,357273	0,009369
Вторник 27	8,100000	2,500000	0,070000	0,262332	0,009192
Сряда 28	7,900000	7,000000	0,040000	0,147076	0,009567
Четвъртък 29	8,000000	2,500000	0,030000	0,115167	0,008047
Петък 30	8,000000	2,500000	0,030000	0,096561	0,008047
Събота 31	8,000000	12,800000	0,030000	0,096561	0,008047
Обща стойност		871,104320		12,846486	0,299491
Минимална стойност	7,400000	2,500000	0,030000	0,096561	0,006570
Средна стойност	8,009677	7,461290	0,102903	0,414403	0,009661
Максимална стойност	8,200000	18,400000	0,370000	1,632378	0,012367
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична стойност	5,500000				
Средна гранична стойност	8,500000	30,000000	2,000000	10,000000	100,000000
Максимална гранична стойност					

Убави излявление, показващо, че резултатът е по-малко от LQ.
 Да бъде добавен в колоната "Коментар".

Код	1376	1379	1380	1382
Параметр	Sb	Co	Sn	Pb
Частота	Дневно	Дневно	Дневно	Дневно
Мерна единица	µg(Sb)/L	µg(Co)/L	µg(Sn)/L	µg(Pb)/L
Ден	концентрация	концентрация	концентрация	концентрация
Масов поток	kg	kg	kg	kg
Четвъртък 01	0,038327	0,00871	0,005226	0,008711
Петък 02	0,067921	0,007383	0,004430	0,007383
Събота 03	0,015829	0,158665	0,004749	0,007914
Неделя 04	0,055188	0,143436	0,003942	0,006570
Понеделник 05	0,127184	0,318000	0,006154	0,010257
Вторник 06	0,060884	0,008011	0,004807	0,008011
Сряда 07	0,044399	0,254590	0,005550	0,009250
Четвъртък 08	0,060189	0,010748	0,006449	0,010748
Петък 09	0,058399	0,235301	0,006738	0,011231
Събота 10	0,024168	0,012084	0,007250	0,012084
Неделя 11	0,021260	0,010630	0,006378	0,010630
Понеделник 12	0,023285	0,011643	0,006986	0,011643
Вторник 13	0,021903	0,010952	0,006571	0,010952
Сряда 14	0,021759	0,261102	0,006528	0,010879
Четвъртък 15	0,024733	0,350714	0,007420	0,012367
Петък 16	0,021110	2,512031	0,006333	0,010555
Събота 17	0,046064	0,387856	0,006281	0,010469
Неделя 18	0,046667	0,356612	0,005633	0,009722
Понеделник 19	0,019869	0,264655	0,005833	0,009355
Вторник 20	0,017660	0,258189	0,005298	0,008830
Сряда 21	0,033756	0,218338	0,004603	0,007672
Четвъртък 22	0,042812	0,008233	0,004940	0,008233
Петък 23	0,021023	0,366380	0,006307	0,010511
Събота 24	0,020388	0,453021	0,006116	0,010194
Неделя 25	0,021133	0,285829	0,006340	0,010567
Понеделник 26	0,019849	0,247431	0,005955	0,009824
Вторник 27	0,018738	0,286167	0,005621	0,009369
Сряда 28	0,018385	0,387913	0,005515	0,009192
Четвъртък 29	0,019195	0,252792	0,005758	0,009597
Петък 30	0,016094	0,198559	0,004828	0,008047
Събота 31	0,016094	0,207703	0,004828	0,008047
Обща стойност	1,064258	8,494778	0,179694	0,299491
Минимална стойност	0,015829	0,007383	0,003942	0,006570
Средна стойност	0,034331	0,274025	0,005797	0,009661
Максимална стойност	0,127184	2,512031	0,007420	0,012367
Сезонна активност	Non	Non	Non	Non
Минимална гранична с				
Средна гранична стойн				
Максимална гранична (0,500000	1,500000	2,500000	200,000000

Код	1383	1384	1386	1387
Параметр	Zn	V	NI	Hg
Частота	Дневно	Дневно	Дневно	Дневно
Мерна единица	µg(Zn)/L	µg(V)/L	µg(Ni)/L	µg(Hg)/L
Ден	Масов поток	Масов поток	Масов поток	Масов поток
Четвъртък 01	0,007387	0,104529	0,008711	0,061498
Пътък 02	0,002853	0,088593	0,007383	0,033843
Събота 03	0,011681	0,126628	0,007914	0,022182
Неделя 04	0,006544	0,105120	0,006570	0,016389
Понеделник 05	0,039058	0,205135	0,028432	0,025847
Вторник 06	0,010222	0,160220	0,008011	0,027910
Сряда 07	0,010952	0,184895	0,009250	0,009250
Четвъртък 08	0,018788	0,171968	0,010748	0,034083
Пътък 09	0,011365	0,269532	0,011231	0,025246
Събота 10	0,012277	0,386680	0,012084	0,012084
Неделя 11	0,013819	0,382680	0,010630	0,010630
Понеделник 12	0,009826	0,325990	0,011643	0,076934
Вторник 13	0,004381	0,219030	0,010952	0,072280
Сряда 14	0,015536	0,609238	0,010879	0,167540
Четвъртък 15	0,018203	1,137718	0,012367	0,210033
Пътък 16	0,013383	1,224351	0,010555	0,128589
Събота 17	0,022236	1,507536	0,010469	0,095812
Неделя 18	0,012833	1,088892	0,009722	0,052072
Понеделник 19	0,015259	1,152402	0,009935	0,070336
Вторник 20	0,013210	0,459160	0,008830	0,067002
Сряда 21	0,033541	0,214809	0,007672	0,028263
Четвъртък 22	0,007245	0,098796	0,008233	0,029277
Пътък 23	0,032038	0,756810	0,010511	0,034561
Събота 24	0,020143	0,489312	0,010194	0,039634
Неделя 25	0,013736	0,464926	0,010567	0,022274
Понеделник 26	0,027312	0,277879	0,020444	0,031718
Вторник 27	0,014840	0,224856	0,009369	0,028182
Сряда 28	0,011178	0,367690	0,009192	0,019193
Четвъртък 29	0,016469	0,191945	0,009597	0,009597
Пътък 30	0,008015	0,128748	0,008047	0,021082
Събота 31	0,003219	0,096561	0,008047	0,017252
Обща стойност	0,457649	13,222729	0,328185	1,506633
Минимална стойност	0,002853	0,088593	0,006570	0,009250
Средна стойност	0,014763	0,426540	0,010587	0,048408
Максимална стойност	0,039058	1,507536	0,028432	0,210033
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