### РЕЗУЛТАТИ ОТ МОНИТОРИНГА НА МОРСКИ ВОДИ ОТ ЗОНИТЕ ЗА КЪПАНЕ-РЕГИОН ВАРНА 2014 Г.

Пункт за вземане на проби №03001 Наименование Панорама под ПСОВ Златни пясъци

Географски координати: ширина N  $43^018'12''$  дължина E  $28^003'12''$  Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

			-					Esmo noc	, ,					-
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	ПАВ	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия										mu	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	под 15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	под 15	под 15											
9.06.2014 г.	9.06.2014 г.	под 15	под 15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	30	15											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	15	под 15											
14.07.2014 г.	14.07.2014 г.	46	30											
21.07.2014 г.	21.07.2014 г.	15	под 15											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	30	30											
11.08.2014 г.	11.08.2014 г.	30	15											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	93	232											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	15	15											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	под 15	15											
	1	1					·	1	·		1		!	

Пункт за вземане на проби № 03002 Наименование Морско казино Златни пясъци

Географски координати: ширина N .43 $^0$ 17'23" . дължина E 28 $^0$ 02'49" Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	ПАВ	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
биране	чревни	Ешерихия										mu	
	ентерококи	коли											
	MPN/100cm3	MPN/100cm3											
26.05.2014 г.	под 15	под 15											
2.06.2014 г.	под 15	под 15											
18.06.2014 г.	93	под 15											
07.07.2014 г.	15	30											
21.07.2014 г.	под 15	под 15											
4.08.2014 г.	под 15	30											
18.08.2014 г.	15	110											
08.09.2014 г.	15	127											
23.09.2014 г.	под 15	197											
1 1 0	биране 2.06.2014 г. 2.06.2014 г. 8.06.2014 г. 17.07.2014 г. 11.07.2014 г. 18.08.2014 г. 18.08.2014 г. 18.09.2014 г.	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3  6.05.2014 г. под 15  6.06.2014 г. под 15  8.06.2014 г. 15  1.07.2014 г. 15  1.08.2014 г. под 15  8.08.2014 г. 15  8.08.2014 г. 15	пробона- биране интерококи мРN/100cm3 Нешерихия коли мРN/100cm3 МРN/100cm3 МРN/100cm3 МРN/100cm3 Нешерихия коли мРN/100cm3 Нешерихия коли мРN/100cm3 Нешерихия коли мРN/100cm3 Нешерихия нешерихи нешерихи нешерихи нешерихи нешерихия нешерихи нешер	пробона- биране иревни ентерококи MPN/100cm3 информация*  66.05.2014 г. под 15	пробона- биране иревни ентерококи MPN/100cm3 информация* мерки*  66.05.2014 г. под 15	пробона- биране иревни ентерококи MPN/100cm3 информация* мерки*  6.0.05.2014 г. под 15 под 1	пробона- биране иревни ентерококи мРN/100cm3 информация* мерки*  6.0.5.2014 г. под 15	пробона- биране иревни ентерококи MPN/100cm3 информация* мерки*	пробона- биране и фентерококи МРN/100cm3 и мРN/100cm3 информация* мерки* информация* информация* мерки* информация* информациа* информаци	пробона- биране и девни ентерококи мРN/100cm3 информация* мерки*	пробона- биране информация информациа информация информация информация информация информация информациа инфор	пробона-биране       анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3       анализ за коли MPN/100cm3       информация*       мерки*       Масла       ност       кислород         26.05.2014 г. под 15       под	пробона- биране и февни ентерококи MPN/100cm3

Географски координати: ширина N  $43^016'11"$  . дължина Е  $.28^002'21"$ .

Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014.г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме ти	амониев йон
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	под 15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	под 15	под 15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	под 15	под 15											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	под 15	под 15											
21.07.2014 г.	21.07.2014 г.	77	15											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	под 15	под 15											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	77	94											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	15	109											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	под 15	под 15											
				<u>-</u>	_									

Пункт за вземане на проби № 03004 Наименование Кабакум централен

Географски координати: ширина N  $43^015'30''$ . дължина Е  $.28^001'58''$ .

Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	ПАВ	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия		•								mu	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	61	15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	под 15	под 15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	30	15											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	61	123											
21.07.2014 г.	23.07.2014 г.	77	30											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	под 15	61											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	77	969											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	под 15	46											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	под 15	30											
										_				

Пункт за вземане на проби №.03005 Наименование КК "Слънчев ден" с/у хотел Марина

Географски координати: ширина N .43 $^{0}$ 14'34". дължина Е .28 $^{0}$ 01'10". Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Цата на Резултат с	г Резултат от	77										
	г гезулгат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	$\Pi AB$	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
робона- анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
биране чревни	Ешерихия										mu	
ентерокок	коли											
MPN/100cm	3 MPN/100cm3											
5.2014 г. под 15	77											
.2014 г. под 15	под 15											
6.2014 г. 94	195											
7.2014 г. 46	15											
7.2014 г. 46	15											
.2014 г. 15	46											
8.2014 г. 46	144											
9.2014 г. 15	под 15											
.2014 г. под 15	30											
5. .2 6. 7. .2 8.	тране чревни ентерококи MPN/100cm  2014 г. под 15  014 г. под 15  2014 г. 94  2014 г. 46  2014 г. 46  014 г. 15  2014 г. 15	гране         чревни ентерококи мРN/100cm3         Ешерихия коли мРN/100cm3           2014 г.         под 15         77           014 г.         под 15         под 15           2014 г.         94         195           2014 г.         46         15           2014 г.         46         15           014 г.         15         46           2014 г.         15         46           2014 г.         15         144           2014 г.         15         под 15	тране чревни ентерококи MPN/100cm3 Eшерихия коли MPN/100cm3 MPN/100cm3  2014 г. под 15 77  014 г. под 15 под 15  2014 г. 94 195  2014 г. 46 15  2014 г. 46 15  014 г. 15 46  2014 г. 15 46  2014 г. 15 под 15	тране чревни ентерококи MPN/100cm3 Eшерихия коли MPN/100cm3 MPN/100cm3  2014 г. под 15 77  014 г. под 15 под 15  2014 г. 94 195  2014 г. 46 15  2014 г. 46 15  014 г. 15 46  2014 г. 15 под 15	тране чревни ентерококи MPN/100cm3 Emeрихия коли MPN/100cm3 MPN/100cm3  2014 г. под 15 77  014 г. под 15 под 15  2014 г. 94 195  2014 г. 46 15  2014 г. 46 15  014 г. 15 46  2014 г. 15 под 15	тране чревни ентерококи MPN/100cm3 Emeрихия коли MPN/100cm3 MPN/100cm3  2014 г. под 15 77  014 г. под 15 под 15  2014 г. 94 195  2014 г. 46 15  2014 г. 46 15  014 г. 15 46  2014 г. 15 под 15	тране чревни ентерококи MPN/100cm3 Emeрихия коли MPN/100cm3 MPN/100cm3  2014 г. под 15 77  014 г. под 15 под 15  2014 г. 94 195  2014 г. 46 15  2014 г. 46 15  014 г. 15 46  2014 г. 15 под 15	ране чревни ентерококи MPN/100cm3	ране чревни ентерококи MPN/100cm3 Eперихия коли MPN/100cm3 MPN/100cm3  2014 г. под 15 77  014 г. под 15 под 15  2014 г. 94 195  2014 г. 46 15  2014 г. 46 15  2014 г. 46 15  2014 г. 46 15  2014 г. 15 46  2014 г. 15 под 15	ране чревни ентерококи MPN/100cm3	ране иревни ентерококи мРN/100cm3	яван чревни ентерококи мРN/100cm3

Пункт за вземане на проби №03006 Наименование КК "Свети Константин и Елена" Голям плаж с/у Ресторант Черноморец

Географски координати: ширина N  $.43^013'57"$  дължина Е  $28^000'55"$  Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме ти	амониев йон
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	под 15	под 15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	15	15											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	195	15											
21.07.2014 г.	21.07.2014 г.	160	15											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	46	61						•					
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	под 15	61											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	под 15	под 15							_				
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	под 15	под 15											
						-	-						-	
									•					
										_				

Пункт за вземане на проби №03007 Наименование КК "Свети Константин и Елена" под Минерален басейн

Географски координати: ширина N .43 $^0$ 13'45" дължина Е .28 $^0$ 00'53" Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до .30.09.2014 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи	Резултат от анализ за Ешерихия коли	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	pН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме ти	амониев йон
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	под 15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	под 15	под 15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	46	под 15											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	195	15											
21.07.2014 г.	21.07.2014 г.	61	под 15											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	под 15	30											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	под 15	15											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	15	под 15											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	под 15	под 15											

Пункт за вземане на проби № 03008 Наименование КК "Свети Константин и Елена" Малък плаж Малка Ривиера

Географски координати: ширина N .43 $^0$ 13'33".. дължина Е .28 $^0$ 00'48". Времетраене на сезона за къпане: от1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	рН	цвят	мин.	ПАВ	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия										mu	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	под 15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	под 15	под 15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	под 15	под 15											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	60	30											
21.07.2014 г.	23.07.2014 г.	под 15	61											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	15	15											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	15	77											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	под 15	15											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	под 15	15											

Пункт за вземане на проби №03009 Наименование КК "Свети Константин и Елена" Сент Елиас

Географски координати: ширина N .43 $^0$ 13'27" дължина Е 28 $^0$ 00'33" Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме ти	амониев йон
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	под 15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	под 15	под 15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	под 15	15											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	под 15	под 15											
21.07.2014 г.	21.04.2014 г.	30	15											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	15	994											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	под 15	144											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	под 15	под 15											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	под 15	под 15											

Пункт за вземане на проби № 03010 Наименование Град Варна Бриз -3, Буните

Географски координати: ширина N .43 $^{0}$ 12'46" дължина Е .27 $^{0}$ 57'34" Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014.г. до .30.09.2014 г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	ПАВ	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия										mu	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	15	под 15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	30	76											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	61	15											
21.07.2014 г.	21.07.2014 г.	30	под 15											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	под 15	15											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	45	232											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	под 15	15											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	под 15	под 15											
							_					_		

Пункт за вземане на проби № 03011 Наименование Град Варна Офицерски плаж

Географски координати: ширина N  $43^012'31"$ .. дължина Е  $27^056'20"$  Времетраене на сезона за къпане: от .10.06.2014.г. до .30.09.2014. г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	ПАВ	феноли	прозрач	разтв. кислород	ст.и пл.	амониев
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислороо	предме	йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия										mu	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
извънредна	5.06.2014 г.	92	1934											
9.06.2014 г.	9.06.2014 г.	174	1128											
извънредна	12.06.2014 г.	176	1984											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	195	1980											
извънредна*	30.06.2014 г.	над 34659	над 34659											
извънредна	03.07.2014 г.	11636	485											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	6581	476											
извънредна	09.07.2014 г.	2678	5712											
14.07.2014 г.	14.07.2014 г.	77	61											
21.07.2014 г.	23.07.2014 г.	15199	7693											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	307	412											
11.08.2014 г.	11.08.2014 г.	282	1793											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	93	442						·					
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	194	213											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	15	981											

<sup>\*</sup>след наводнение

Пункт за вземане на проби №03012 НаименованиеГрад Варна Централен плаж

Географски координати: ширина N .43 $^{0}$ 12'08" дължина Е .27 $^{0}$ 55'30" Времетраене на сезона за къпане: от .1.06.2014.г. до 30.09.2014. г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме ти	амониев йон
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	под 15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	под 15	15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	15	234											
извънредна	30.06.2014 г.	15	109											
07.07.2014 г.	09.07.2014 г.	46	728											
извънредна	14.07.2014 г.	30	под 15											
21.07.2014 г.	24.07.2014 г.	292	324											
25.07.2014 г.	25.07.2014 г.	77	126											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	197	350											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	45	330											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	под 15	46											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	15	504											

Пункт за вземане на проби № 03013 — Наименование Град Варна Южен плаж

Географски координати: ширина N .43 $^0$ 11'46" дължина Е .27 $^0$ 55'18" Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014.г. до .30.09.2014 г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	ПАВ	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия										mu	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	61	15											
9.06.2014 г.	9.06.2014 г	15	15											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	15	127											
извънредна	30.06.2014 г.	15	15											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	15	15											
извънредна	09.07.2014 г.	195	589											
14.07.2014 г.	14.07.2014 г.	161	309											
21.07.2014 г.	23.07.2014 г.	524	347											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	15	476											
11.08.2014 г.	11.08.2014 г.	61	15											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	77	327								-	-		
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	161	565											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	под 15	197					-						

Пункт за вземане на проби №03014 Наименование Град Варна Плаж Аспарухово-център

Географски координати: ширина N  $43^010'32"$  дължина Е  $27^054'52"$  Времетраене на сезона за къпане: от 01.06.2014.г. до 30.09.2014.г.

Планирана дата за пробонабиране,	Дата на пробона-	Резултат от анализ за	Резултат от анализ за	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме	амониев йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия	11	1								mu	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
26.05.2014 г.	26.05.2014 г.	под 15	под 15											
2.06.2014 г.	2.06.2014 г.	15	210											
16.06.2014 г.	18.06.2014 г.	94	270											
извънредна *	30.06.2014 г.	30	15											
07.07.2014 г.	07.07.2014 г.	под 15	под 15											
21.07.2014 г.	21.07.2014 г.	61	77											
4.08.2014 г.	4.08.2014 г.	195	606											
18.08.2014 г.	18.08.2014 г.	77	142											
08.09.2014 г.	08.09.2014 г.	под 15	под 15											
23.09.2014 г.	23.09.2014 г.	30	144											
											_			

<sup>\*</sup>след наводнение

Пункт за вземане на проби № 03015 Наименование Местност Фичоза, хижа "Ветеран"

Географски координати: ширина N  $43^008'37''$  дължина Е  $27^056'26''$  Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи МРN/100cm3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме ти	амониев йон
27.05.2014 г.	27.05.2014 г.	15	45											
3.06.2014 г.	3.06.2014 г.	под 15	под 15											
17.06.2014 г.	17.06.2014 г.	61	15											
08.07.2014 г.	08.07.2014 г.	46	15											
22.07.2014 г.	22.07.2014 г.	15	77											
5.08.2014 г.	5.08.2014 г.	30	под 15											
19.08.2014 г.	19.08.2014 г.	93	30											
09.09.2014 г.	09.09.2014 г.	30	30											
24.09.2014 г.	24.09.2014 г.	под 15	15											
						-							-	

Пункт за вземане на проби № 03016 Наименование хижа "Черноморец"

Географски координати: ширина N  $43^007'07"$  дължина Е  $27^055'43"$  Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3	анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме ти	амониев йон
27.05.2014 г.	27.05.2014 г.	под 15	под 15											
3.06.2014 г.	3.06.2014 г.	под 15	под 15											
17.06.2014 г.	17.06.2014 г.	94	под 15											
08.07.2014 г.	08.07.2014 г.	30	15											
22.07.2014 г.	22.07.2014 г.	15	61	_										
5.08.2014 г.	5.08.2014 г.	под 15	под 15											
19.08.2014 г.	19.08.2014 г.	под 15	15				-						-	
09.09.2014 г.	09.09.2014 г.	под 15	под 15											
24.09.2014 г.	24.09.2014 г.	под 15	159				-						-	
							-						-	
									•					
									•					
										_				
		_				_								

Пункт за вземане на проби № 03017 Наименование Паша дере Географски координати: ширина N  $43^006'34''$  дължина Е  $27^055'28''$  Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране		Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме ти	амониев йон
27.05.2014 г.	27.05.14 г.	под 15	под 15											
3.06.2014 г.	3.06.2014 г.	под 15	15											
17.06.2014 г.	17.06.2014 г.	94	под 15											
08.07.2014 г.	08.07.2014 г.	под 15	под 15											
22.07.2014 г.	22.07.2014 г.	15	482											
5.08.2014 г.	5.08.2014 г.	15	15											
19.08.2014 г.	19.08.2014 г.	под 15	15											
09.09.2014 г.	09.09.2014 г.	под 15	под 15											
24.09.2014 г.	24.09.2014 г.	30	179											
		-		·										
				·										

Пункт за вземане на проби № 03018 Наименование КК Камчия Плаж Романтика

Географски координати: ширина N  $43^002'21"$  дължина Е  $27^053'20"$  Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014.г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	ст.и пл. предме ти	амониев йон
27.05.2014 г.	27.05.2014 г.	под 15	под 15						-			-		
3.06.2014 г.	3.06.2014 г.	15	под 15											
17.06.2014 г.	17.06.2014 г.	61	197											
08.07.2014 г.	08.07.2014 г.	15	94											
22.07.2014 г.	22.07.2014 г.	под 15	30											
5.08.2014 г.	5.08.2014 г.	94	127											
19.08.2014 г.	19.08.2014 г.	15	30											
09.09.2014 г.	09.09.2014 г.	под 15	под 15											
24.09.2014 г.	24.09.2014 г.	под 15	под 15											

Пункт за вземане на проби № 03019 Наименование Шкорпиловци-централен плаж

Географски координати: ширина N .4 $2^0$ 57'29". дължина E .2 $7^0$ 53'56". Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014.г. до 30.09.2014 г.

		_			T		ī	Limo nac		1			1	1
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	ПАВ	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия										ти	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
27.05.2014 г.	27.05.2014 г.	под 15	под 15											
3.06.2014 г.	3.06.2014 г.	под 15	под 15											
17.06.2014 г.	17.06.2014 г.	93	368											
08.07.2014 г.	08.07.2014 г.	15	15											
22.07.2014 г.	22.07.2014 г.	под 15	15											
5.08.2014 г.	5.08.2014 г.	94	15											
19.08.2014 г.	19.08.2014 г.	под 15	под 15											
09.09.2014 г.	09.09.2014 г.	под 15	под 15											
24.09.2014 г.	24.09.2014 г.	под 15	под 15											
09.09.2014 г.	09.09.2014 г.	под 15	под 15											

Пункт за вземане на проби № 03020 Наименование Бяла Карадере (плаж Север-гр.Бяла)

Географски координати: ширина N .4 $2^0$ 52'30" . дължина E 2 $7^0$ 53'52" Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	рН	цвят	мин. Масла	ПАВ	феноли	прозрач ност	разтв. кислород	амониев йон
27.05.2014 г.	27.05.2014 г.	под 15	под 15										
3.06.2014 г.	3.06.2014 г.	под 15	под 15			_		_					
17.06.2014 г.	17.06.2014 г.	15	30										
08.07.2014 г.	08.07.2014 г.	61	30										
22.07.2014 г.	24.07.2014 г.	697	1034										
5.08.2014 г.	5.08.2014 г.	61	61										
19.08.2014 г.	19.08.2014 г.	под 15	15										
09.09.2014 г.	09.09.2014 г.	под 15	под 15										
24.09.2014 г.	24.09.2014 г.	под 15	94	·									
				·									
				<u>-</u>									
				<u>-</u>									

Пункт за вземане на проби № 03021 Наименование гр. Бяла Централен плаж

Географски координати: ширина N  $42^052'21"$ . дължина E  $27^053'53"$ . Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014 г. до 30.09.2014 г.

								_				1		_
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	$\Pi AB$	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия										mu	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
27.05.2014 г	27.05.2014 г.	под 15	под 15											
3.06.2014 г.	3.06.2014 г.	под 15	под 15											
17.06.2014 г.	17.06.2014 г.	15	15											
08.07.2014 г.	08.07.2014 г.	177	1756											
22.07.2014 г.	22.07.2014 г.	77	30											
5.08.2014 г.	5.08.2014 г.	под 15	15											
19.08.2014 г.	19.08.2014 г.	под 15	под 15											
09.09.2014 г.	09.09.2014 г.	под 15	под 15											
24.09.2014 г.	24.09.2014 г.	30	61											

Пункт за вземане на проби № 03022 Наименование гр. Бяла плаж "Чайка"

Географски координати: ширина N .4 $2^0$ 51'15". дължина E .2 $7^0$ 53'53". Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014. г. до 30.09.2014. г.

					n n -	,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	ПАВ	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
биране	чревни	Ешерихия										mu	
	ентерококи	коли											
	MPN/100cm3	MPN/100cm3											
27.05.2014 г.	под 15	под 15											
3.06.2014 г.	под 15	под 15											
17.06.2014 г.	под 15	под 15											
08.07.2014 г.	15	30											
22.07.2014 г.	834	332											
5.08.2014 г.	46	15											
19.08.2014 г.	под 15	15											
09.09.2014 г.	под 15	под 15											
24.09.2014 г.	под 15	под 15											
•			·										
					-								
											-	-	
	пробона- биране 27.05.2014 г. 3.06.2014 г. 17.06.2014 г. 08.07.2014 г. 22.07.2014 г. 5.08.2014 г. 19.08.2014 г.	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm3  27.05.2014 г. под 15  3.06.2014 г. под 15  17.06.2014 г. под 15  08.07.2014 г. 15  22.07.2014 г. 834  5.08.2014 г. 46  19.08.2014 г. под 15  09.09.2014 г. под 15	пробона- биране иревни ентерококи MPN/100cm3 Ешерихия коли MPN/100cm3 MPN/100cm3 MPN/100cm3 27.05.2014 г. под 15	пробона- биране иревни ентерококи MPN/100cm3 информация*  27.05.2014 г. под 15 под 15  3.06.2014 г. под 15 под 15  17.06.2014 г. под 15 под 15  08.07.2014 г. 15 30  22.07.2014 г. 834 332  5.08.2014 г. 46 15  19.08.2014 г. под 15 под 15  19.08.2014 г. под 15 под 15	Дата на пробона- биране	Дата на пробона- биране	Дата на пробона- биране пробона пробо	Дата на пробона- биране пробона- биране информация информациа информация информациа инф	Дата на пробона- пробона- биране информация информациа информациа информациа информациа информациа информациа информациа информациа информациа	Дата на пробона- пробона- биране информация информациа информация информациа информация информациа	Дата на пробона- про	Дата на пробона- биране пробона- биране и ентерококи мРN/100cm3 м	пробона- биране

Пункт за вземане на проби № 03023 Наименование гр. Бяла бивш къмпинг "Луна"

Географски координати: ширина N .42 $^{0}$ 50'24" дължина Е .27 $^{0}$ 52'57". Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2014.г. до 30.09.2014 г.

						динд								1
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	pН	цвят	мин.	$\Pi AB$	феноли	прозрач	разтв.	ст.и пл.	амониев
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*			Масла			ност	кислород	предме	йон
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия										mu	
мониторинг		ентерококи	коли											
		MPN/100cm3	MPN/100cm3											
27.05.2014 г.	27.05.2014 г.	под 15	под 15											
3.06.2014 г.	3.06.2014 г.	под 15	под 15											
17.06.2014 г.	17.06.2014 г.	30	под 15											
08.07.2014 г.	08.07.2014 г.	под 15	под 15											
22.07.2014 г.	22.07.2014 г.	под 15	под 15											
5.08.2014 г.	5.08.2014 г.	15	529											
19.08.2014 г.	19.08.2014 г.	под 15	30											
09.09.2014 г.	09.09.2014 г.	под 15	под 15											
24.09.2014 г.	24.09.2014 г.	под 15	15											