РЕЗУЛТАТИ ОТ МОНИТОРИНГА НА МОРСКИ ВОДИ ОТ ЗОНИТЕ ЗА КЪПАНЕ-РЕГИОН ВАРНА 2019 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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от				
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				I
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия		•	за замърсяване				İ
мониторинг		ентерококи								I
•		_	MPN/100cm3							I
		3								1
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	30	под 15							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	30	под 15							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	15	15							

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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

		-			-		 D.HIHIT E.J.HI			
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от				
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				1
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване				
мониторинг		ентерококи	коли							
		MPN/100cm	MPN/100cm3							i
		3								I
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	61	под 15							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	30	15							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	15	под 15							

Пункт за вземане на проби № 03003 Наименование ВК Ривиера с/у Ривиера бийч Златни пясъци

Географски координати: ширина N $43^016'11"$. дължина E $.28^002'21"$. Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3	анализ за Ешерихия	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	Данни от визуално наблюдение за замърсяване				
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	77	под 15							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	под 15	под 15							-
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	15	15							

Пункт за вземане на проби № 03004 Наименование Кабакум централен Географски координати: ширина N $43^015'30''$. дължина E $.28^001'58''$. Времетраене на сезона за къпане: от $1.06.2019~\Gamma$. до $30.09.2019~\Gamma$.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от				
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване				
мониторинг		ентерококи	коли							
		MPN/100cm	MPN/100cm3							
		3								
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	61	под 15							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	под 15	под 15							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	15	под 15							

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

Географски координати: ширина N .43 0 14'34". дължина E .28 0 01'10". Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

		_			-		 БЛИИТЕЛИ		 	
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от				I
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				I
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване				I
мониторинг		ентерококи	коли							I
		MPN/100cm	MPN/100cm3							I
		3								İ
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	15	15							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	30	46							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	под 15	15							

Пункт за вземане на проби №03006 — Наименование КК "Свети Константин и Елена" Голям плаж с/у Ресторант Черноморец Географски координати: ширина N .43 0 13'57" — дължина Е 28 0 00'55" Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2019~г. до 30.09.2019~г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от				
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				1
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване				ı
мониторинг		ентерококи	коли							1
		MPN/100cm	MPN/100cm3							ı
		3								1
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	30	под 15							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	под 15	под 15							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	15	под 15							
										1

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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от				
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване				
мониторинг		ентерококи								
		MPN/100cm	MPN/100cm3							
		3								
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	92	15							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	30	15							
18.06.2019г.	18.06.2019 г.	под 15	77							
										1
										ł

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: от $1.06.2019~\mathrm{r}$. до $30.09.2019~\mathrm{r}$.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	Данни от визуално наблюдение за замърсяване				
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	77	под 15							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	под 15	15							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	15	46							

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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3	анализ за Ешерихия	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	Данни от визуално наблюдение за замърсяване				
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	77	под 15							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	под 15	под 15							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	15	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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от				
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				i
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия		•	за замърсяване				i
мониторинг		ентерококи								i
•		_	MPN/100cm3							
		3								ì
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	под 15	94							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	15	15							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	под 15	под 15							

Пункт за вземане на проби N = 03011 Наименование Град Варна Офицерски плаж

Географски координати: ширина N $43^012'31"$.. дължина Е $27^056'20"$ Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Дата на	Резултат от	Резултат от		Предприети	Данни от								
пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение								
		Ешерихия	1 1	1									
onpane	_												
		MPN/100cm3											
	3												
21.05.2019 г.	77	15											
4.06.2019 г.	15	под 15											
10.06.2019 г.	30	93											
18.06.2019 г.	30	46											
	4.06.2019 г. 10.06.2019 г.	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 21.05.2019 г. 77 4.06.2019 г. 15 10.06.2019 г. 30	пробона- биране чревни ентерококи MPN/100cm MPN/100cm3 3 21.05.2019 г. 77 15 4.06.2019 г. 15 под 15 10.06.2019 г. 30 93	пробона- биране иревни ентерококи MPN/100cm 3 информация* 21.05.2019 г. 77 15 4.06.2019 г. 15 под 15 10.06.2019 г. 30 93	пробона- биране иревни ентерококи MPN/100cm 3 информация* мерки* 21.05.2019 г. 77 15 4.06.2019 г. 15 под 15 10.06.2019 г. 30 93	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 анализ за коли MPN/100cm3 информация* коли MPN/100cm3 мерки* за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 21.05.2019 г. 4.06.2019 г. 10.06.2019 г. 30 15 под 15 под 15 10.06.2019 г. 30 30 93 под 15	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 анализ за коли MPN/100cm 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване 21.05.2019 г. 77 15 — 4.06.2019 г. 15 под 15 — 10.06.2019 г. 30 93 —	пробона- биране иревни ентерококи МРN/100cm 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване информация* мерки* мерки* визуално наблюдение за замърсяване информация* мерки*	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 анализ за нализ за коли MPN/100cm 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване 21.05.2019 г. дободот г.	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 анализ за нализ за нализ за коли MPN/100cm 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 21.05.2019 г. 77 15 15 15 15 15 10.06.2019 г. 30 93 10.06.2019 г. 10.06.2019 г.	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 анализ за нализ за коли MPN/100cm 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 21.05.2019 г. 77 15 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 4.06.2019 г. 15 под 15 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 10.06.2019 г. 30 93 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 анализ за нализ за коли MPN/100cm 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 21.05.2019 г. 77 15 15 15 15 15 10.06.2019 г. 15 10.06.2019 г. 10.06.2019 г. <td>пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 анализ за нализ за нализ за коли MPN/100cm 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 21.05.2019 г. 77 15 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 4.06.2019 г. 15 под 15 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 10.06.2019 г. 30 93 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 10.06.2019 г. 30 93 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване</td>	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 анализ за нализ за нализ за коли MPN/100cm 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 21.05.2019 г. 77 15 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 4.06.2019 г. 15 под 15 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 10.06.2019 г. 30 93 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване 10.06.2019 г. 30 93 визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване

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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Пиотууматуа паша аа	Пото тто	Danziemam am	Danyerman am	Поня начано	Пестинически	Полугу от				
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	-	Допълнителна	Предприети	Данни от				
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване				
мониторинг		ентерококи	коли							
		MPN/100cm	MPN/100cm3							
		3								
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	92	213							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	30	144							
10.06.2019 г.	10.06.2019 г.	46	109							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	15	15							

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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	Данни от визуално наблюдение за замърсяване				
21.05.2019 г.	21.05.2019 г.	61	30							
4.06.2019 г.	4.06.2019 г.	45	110							
10.06.2019 г.	10.06.2019 г.	45	93							
18.06.2019 г.	18.06.2019 г.	под 15	15							

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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3	анализ за Ешерихия	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	Данни от визуално наблюдение за замърсяване				
20.05.2019 г.	20.05.2019 г.	94	15							
3.06.2019 г.	3.06.2019 г.	76	под 15							
17.06.2019 г.	17.06.2019 г.	46	61							

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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3	анализ за Ешерихия	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	Данни от визуално наблюдение за замърсяване				
20.05.2019 г.	20.05.2019 г.	под 15	под 15							
3.06.2019 г.	3.06.2019 г.	46	под 15							
17.06.2019 г.	17.06.2019 г.	15	под 15							

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

Географски координати: ширина N 43 0 07'07" дължина Е 27 0 55'43"

Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	Данни от визуално наблюдение за замърсяване				
20.05.2019 г.	20.05.2019 г.	77	под 15							
3.06.2019 г.	3.06.2019 г.	под 15	под 15							
17.06.2019 г.	17.06.2019 г.	15	под 15							

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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от								
пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение								
биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване								
	ентерококи	коли											
	MPN/100cm	MPN/100cm3											
	3												
20.05.2019 г.	61	под 15											
3.06.2019 г.	под 15	под 15											
17.06.2019 г.	15	под 15											
3	пробона- биране 0.05.2019 г. .06.2019 г.	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 0.05.2019 г. 61 .06.2019 г. под 15	пробона- биране чревни ентерококи MPN/100cm3 3 0.05.2019 г. 61 под 15 .06.2019 г. под 15	пробона- биране иревни ентерококи MPN/100cm 3 3 под 15 под 15	пробона- биране анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3 3 под 15 под 15 под 15	пробона- биране иревни ентерококи МРN/100cm 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване визуално наблюдение за замърсяване остановане информация информа	пробона- биране чревни ентерококи MPN/100cm 3 под 15 под 15 под 15	пробона- биране чревни ентерококи мРN/100cm 3 под 15 под 15 под 15	пробона- биране чревни ентерококи мРN/100cm3 3 информация* мерки* визуално наблюдение за замърсяване оло оло оло оло оло оло оло оло оло ол	пробона- биране	пробона- биране чревни ентерококи мРN/100cm 3 под 15 под 15 под 15 под 15	пробона- биране	пробона- биране чревни ентерококи мРN/100cm 3 под 15 под 15 под 15 под 15

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

Географски координати: ширина N $43^002'21"$ дължина E $27^053'20"$ Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

	_	_				_		1		$\overline{}$	
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от					
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение					•
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване					i
мониторинг		ентерококи	коли								1
		MPN/100cm	MPN/100cm3								1
		3									ì
20.05.2019 г.	20.05.2019 г.	93	234								
3.06.2019 г.	3.06.2019 г.	61	30								
17.06.2019 г.	17.06.2019 г.	77	61								

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

Географски координати: ширина N .42 0 57'29". дължина E .27 0 53'56". Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

		-				-	 	ани шине	 	
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от				
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване				1
мониторинг		ентерококи	коли							
		MPN/100cm	MPN/100cm3							
		3								i
20.05.2019 г.	20.05.2019 г.	под 15	под 15							
3.06.2019 г.	3.06.2019 г.	под 15	под 15							
17.06.2019 г.	17.06.2019 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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

-	77	D	n.	77	T.	77	1	1		1	
Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от					
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение					
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване					
мониторинг		ентерококи	коли								
		MPN/100cm	MPN/100cm3								
		3									
20.05.2019 г.	20.05.2019 г.	61	под 15								
3.06.2019 г.	3.06.2019 г.	77	под 15								
17.06.2019 г.	17.06.2019 г.	30	15								

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 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	Данни от визуално наблюдение за замърсяване				
20.05.2019 г.	20.05.2019 г.	77	под 15							
3.06.2019 г.	3.06.2019 г.	61	под 15							
17.06.2019 г.	17.06.2019 г.	30	под 15							

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

Географски координати: ширина N .42 0 51'15". дължина E .27 0 53'53". Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за пробонабиране, съгласно графика за мониторинг	Дата на пробона- биране	Резултат от анализ за чревни ентерококи MPN/100cm 3	Резултат от анализ за Ешерихия коли MPN/100cm3	Допълнителна информация*	Предприети мерки*	Данни от визуално наблюдение за замърсяване				
20.05.2019 г.	20.05.2019 г.	под 15	под 15							
3.06.2019 г.	3.06.2019 г.	под 15	15							
17.06.2019 г.	17.06.2019 г.	15	под 15							

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

Географски координати: ширина N .4 2^0 50'24" дължина Е .2 7^0 52'57". Времетраене на сезона за къпане: от 1.06.2019 г. до 30.09.2019 г.

Планирана дата за	Дата на	Резултат от	Резултат от	Допълнителна	Предприети	Данни от				
пробонабиране,	пробона-	анализ за	анализ за	информация*	мерки*	визуално наблюдение				
съгласно графика за	биране	чревни	Ешерихия			за замърсяване				
мониторинг		ентерококи	коли							
		MPN/100cm	MPN/100cm3							
		3								
20.05.2019 г.	20.05.2019 г.	61	под 15							
3.06.2019 г.	3.06.2019 г.	30	под 15							
17.06.2019 г.	17.06.2019 г.	под 15	под 15							
				•						
					_					