

Приложение 4.1.2.4 Актуализирани фонови стойности на металите в повърхностни водни тела по водосбори в ДРБУ

	Алуминий	Арсен	Хром	Мед	Желязо	манган	Цинк	Кадмий	Никел	Олово	Уран
	µg / l	µg / l	µg / l	µg / l	µg / l	µg / l	µg / l	µg / l	µg / l	µg / l	µg / l
Дунавски добруджански реки	2 (0,4)	0,5 (0,11)	0,2 (0,04)	0,1 (0,02)	8 (1,8)	0,5 (0,11)	1 (0,2)	0,002 (0,0004)	0,5 (0,11)	0,03 (0,007)	0,2 (0,04)
Дунав	2 (0,4)	1 (0,2)	0,4 (0,09)	1 (0,2)	6 (1,3)	0,5 (0,11)	1 (0,2)	0,01 (0,002)	0,3 (0,07)	0,15 (0,033)	
Ерма и Нишава	2 (0,4)	0,5 (0,11)	0,3 (0,07)	0,8 (0,18)	3 (0,6)	2 (0,4)	0,5 (0,11)	0,01 (0,002)	0,05 (0,011)	1 (0,2)	1 (0,2)
Искър - Старопланински дял	2 (0,4)	0,3 (0,07)	0,07 (0,015)	0,7 (0,15)	3 (0,6)	0,5 (0,11)	1 (0,2)	0,001 (0,0002)	0,05 (0,011)	0,05 (0,011)	0,04 (0,009)
Искър - Рилски дял	6 (1,3)	0,04 (0,009)	0,04 (0,009)	0,2 (0,04)	4 (0,9)	0,3 (0,07)	0,6 (0,13)	0,004 (0,0009)	0,05 (0,011)	0,05 (0,011)	0,02 (0,004)
Огоста	1,8 ( 0,4 )	9 (2)	0,04 (0,009)	0,5 (0,11)	7,5 (1,65)	1 (0,2)	1 (0,2)	0,004 (0,0009)	0,1 (0,02)	0,04 (0,009)	0,05 (0,011)
Десни притоци на Огоста	2 ( 0,4 )	0,1 (0,02)	0,05 (0,011)	0,3 (0,07)	7,5 (1,65)	0,5 (0,11)	1 (0,2)	0,004 (0,0009)	0,1 (0,02)	0,04 (0,009)	0,01 (0,002)
Реки Западно от Огоста	0,9 (0,2)	0,08 (0,018)	0,04 (0,009)	0,6 (0,13)	8 (1,8)	1,2 (0,26)	1,5 (0,33)	0,004 (0,0009)	0,2 (0,04)	0,02 (0,004)	0,05 (0,011)
езерото Сребърна	0,3 (0,07)	1 (0,22)	0,04 (0,004)	0,04 (0,009)	4 (0,9)	1 (0,22)	2,3 (0,51)	0,001 (0,0002)	0,3 (0,07)	0,02 (0,004)	0,2 (0,04)
Осъм	0,6 (0,13)	0,2 (0,04)	0,2 (0,04)	0,3 (0,07)	2 (0,4)	0,3 (0,07)	1 (0,2)	0,004 (0,0009)	0,4 (0,09)	0,03 (0,007)	0,4 (0,09)
Русенски Лом	2 (0,4)	0,6 (0,13)	0,3 (0,07)	0,3 (0,07)	7,5 (1,65)	0,6 (0,13)	2,5 (0,55)	0,004 (0,0009)	0,1 (0,02)	0,07 (0,015)	1,2 (0,26)
Вит	2,3 (0,51)	0,2 (0,04)	0,07 (0,015)	0,2 (0,04)	2,5 (0,55)	0,25 (0,055)	1 (0,2)	0,004 (0,0009)	0,1 (0,02)	0,05 (0,011)	0,06 (0,013)
Янтра	2,3 (0,51)	0,07 (0,015)	0,01 (0,002)	0,4 (0,09)	5 (1,1)	0,5 (0,11)	1 (0,2)	0,004 (0,0009)	0,5 (0,11)	0,03 (0,007)	0,09 (0,02)