

ქალაქ თბილისის ავტომატური სადგურების მონაცემები

(ატმოსფერული ჰაერის დამაბინძურებელი ნივთიერებების საშუალო სადღეღამისო კონცენტრაციები)

30 ნოემბერი, 2016 წელი

(ქვეყნდება 01.12.2016)

დაკვირვების პუნქტები	CO	SO ₂	O ₃	NO _x	NO	NO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}
	მგ/მ ³							
წერეთლის გამზირი 105	2.0	0.030	0.002	0.289	0.207	0.082	*	*
ყაზბეგის გამზირი, წითელ ბაღთან	2.0	0.019	0.002	0.246	0.165	0.081	0,097	0,056
ვარკეთილი 3, I მკრ-ნი, მე-2 კორპუსის მიმდებარე ტერიტორია	*	0.008	0.030	*	*	*	*	*
ზღვრულად დასაშვები საშუალო სადღეღამისო კონცენტრაცია (საქართველოს ნორმატივი)	3	0.05	0.03	-	0.06	0.04	-	-
ევროკავშირის ნორმატივი (საშუალო სადღეღამისო კონცენტრაციები)	-	0.125	-	-	-	-	0.05	-

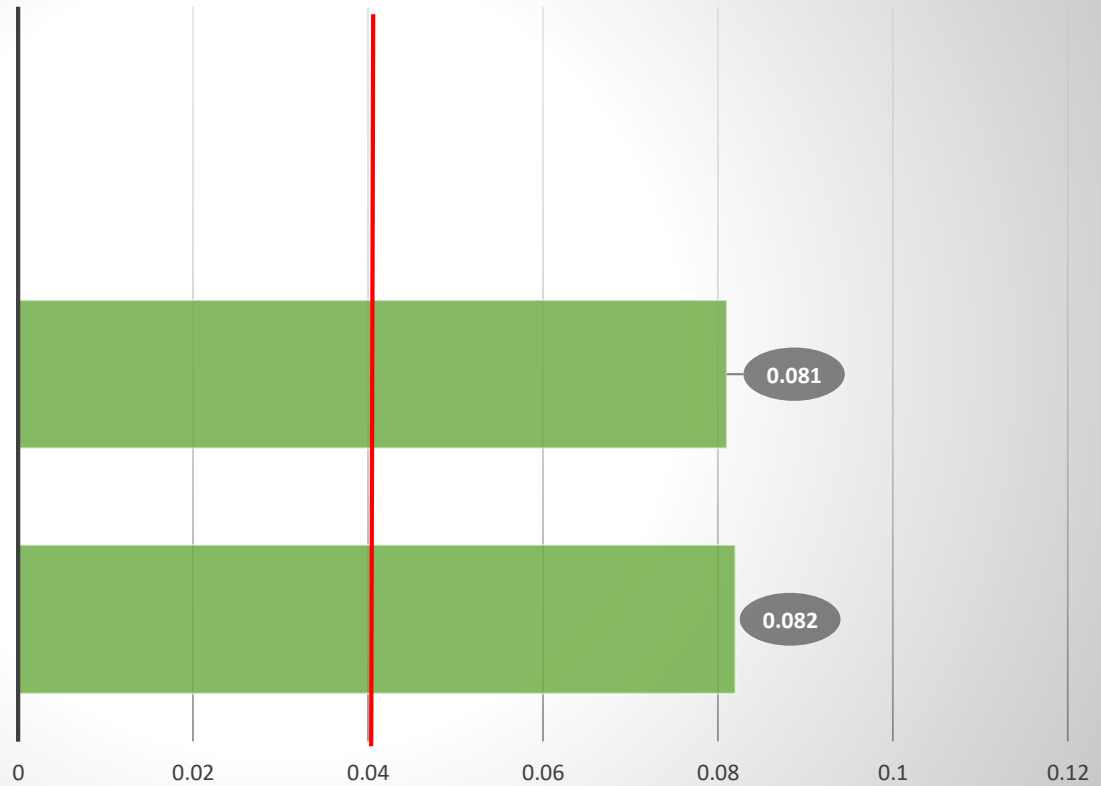
შენიშვნა: * - მონაცემი არ არის ტექნიკური მიზეზის გამო

აზოტის დიოქსიდი, მგ/მ³

ვარკეთილი 3, I მკრ-ნი, მე-2 კორპუსის
მიმდებარე ტერიტორია

ყაზბეგის გამზირი, წითელ ბაღთან

წერეთლის გამზირი 105



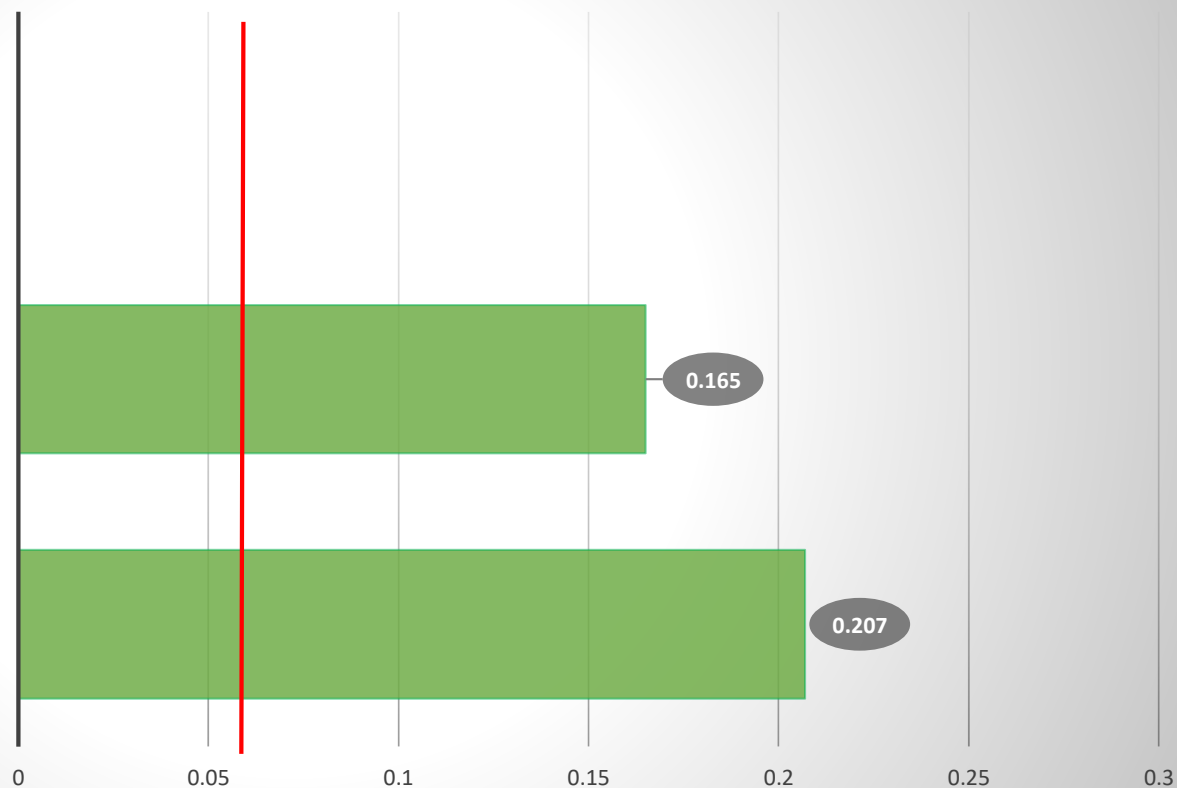
საქართველოს ნორმატივი (ზღვრულად დასაშვები საშუალო სადღეღამისო კონცენტრაცია)

აზოტის ოქსიდი, მგ/მ³

ვარკეთილი 3, I მკრ-ნი, მე-2 კორპუსის
მიმდებარე ტერიტორია

ყაზბეგის გამზირი, წითელ ბაღთან

წერეთლის გამზირი 105



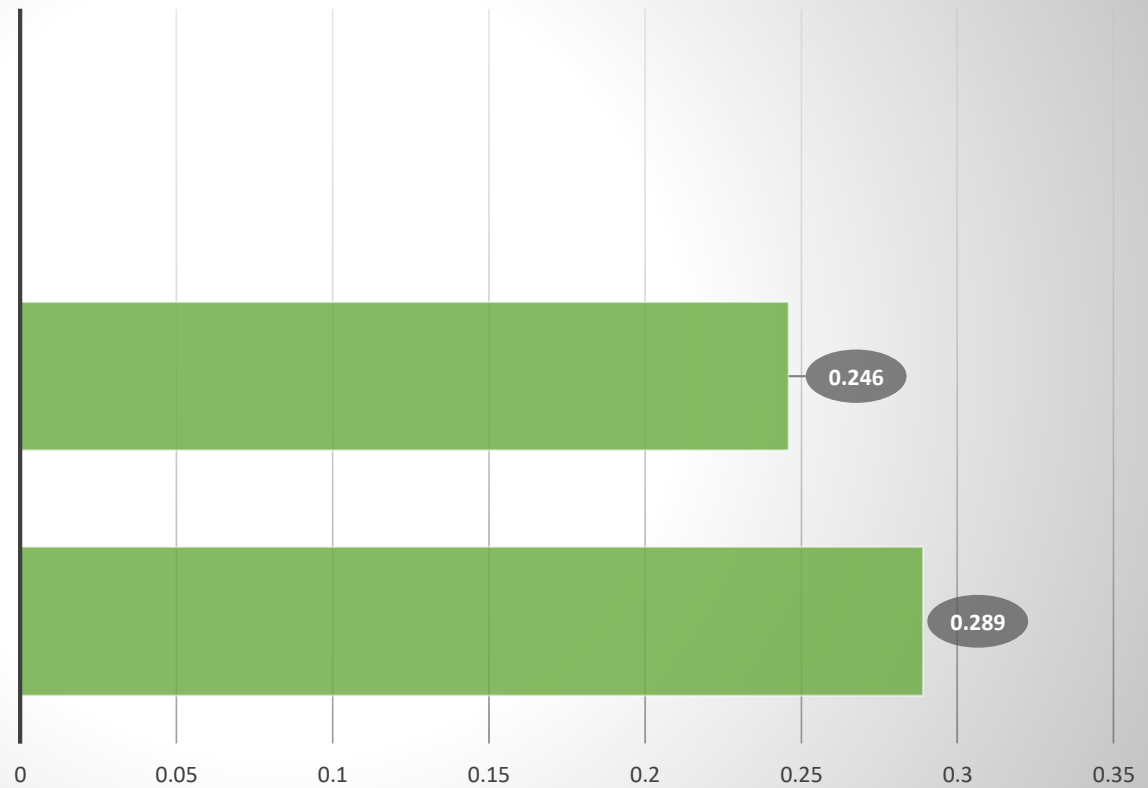
საქართველოს ნორმატივი (ზღვრულად დასაშვები საშუალო სადღეღამისო კონცენტრაცია)

NOx, მგ/მ³

ვარკეთილი 3, I მკრ-ნი, მე-2 კორპუსის
მიმდებარე ტერიტორია

ყაზბეგის გამზირი, წითელ ბაღთან

წერეთლის გამზირი 105

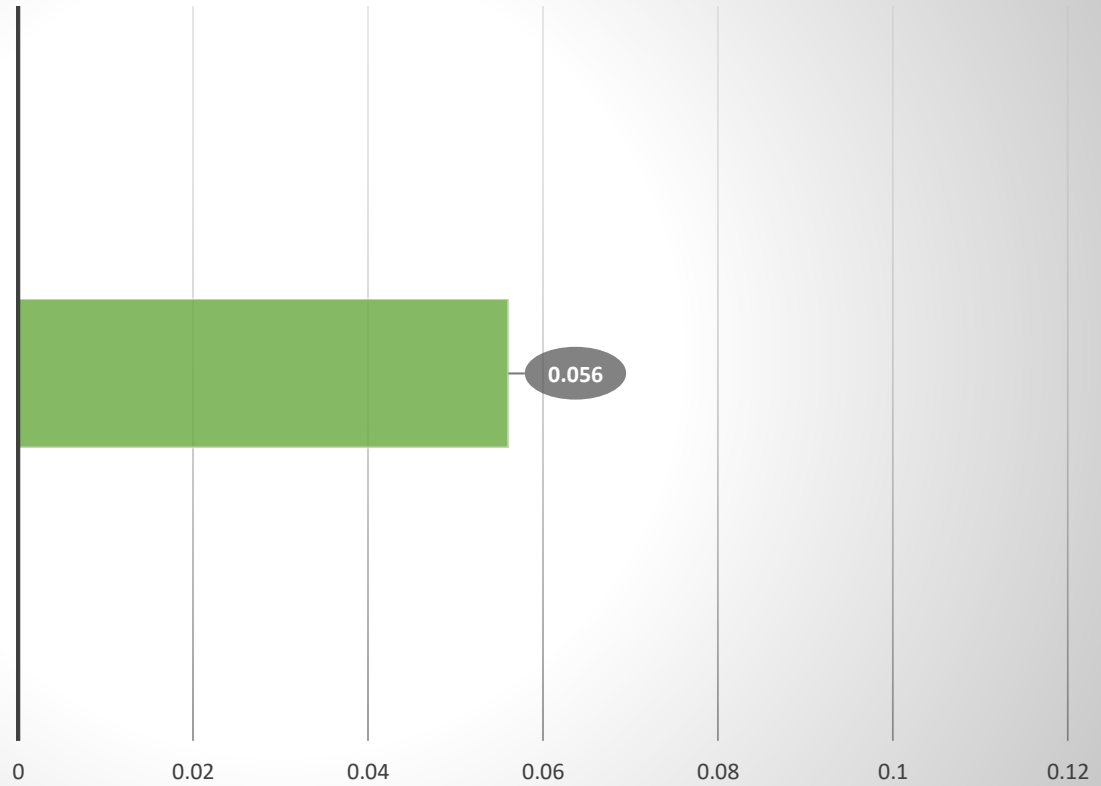


PM_{2.5}, მგ/მ³

ვარკეთილი 3, I მკრ-ნი, მე-2 კორპუსის
მიმდებარე ტერიტორია

ყაზბეგის გამზირი, წითელ ბაღთან

წერეთლის გამზირი 105

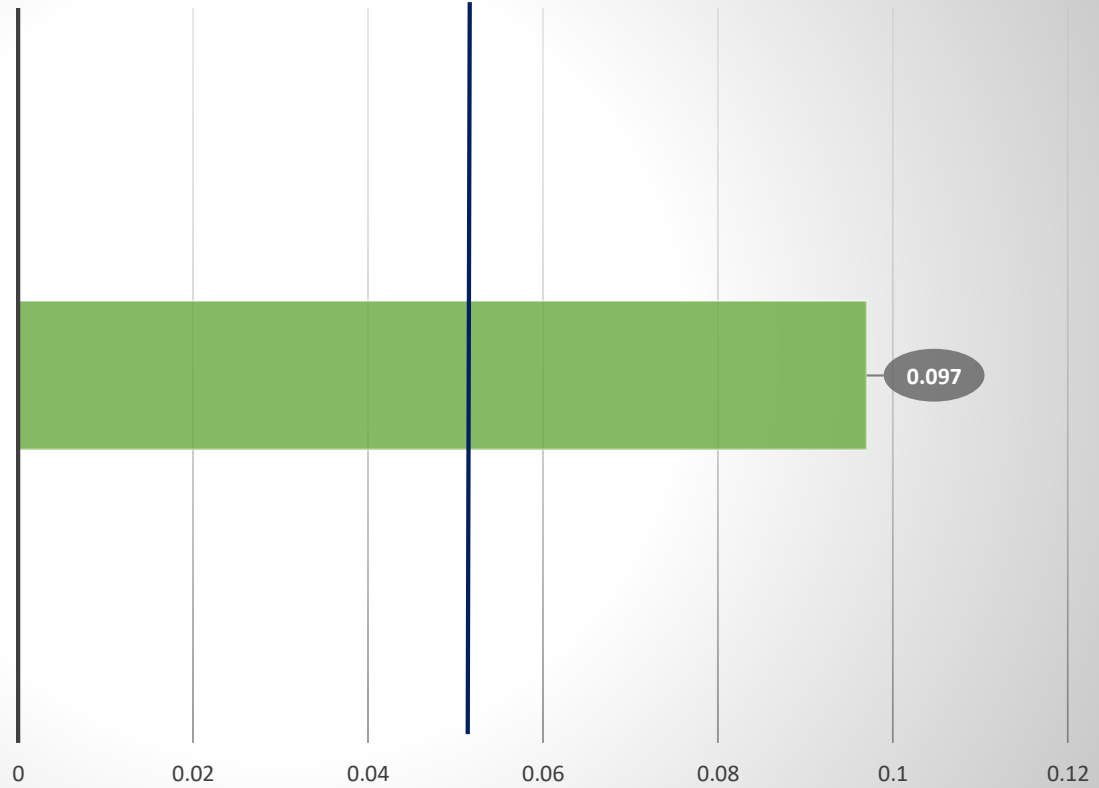


PM₁₀, მგ/მ³

ვარკეთილი 3, I მკრ-ნი, მე-2 კორპუსის
მიმდებარე ტერიტორია

ყაზბეგის გამზირი, წითელ ბაღთან

წერეთლის გამზირი 105



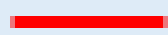
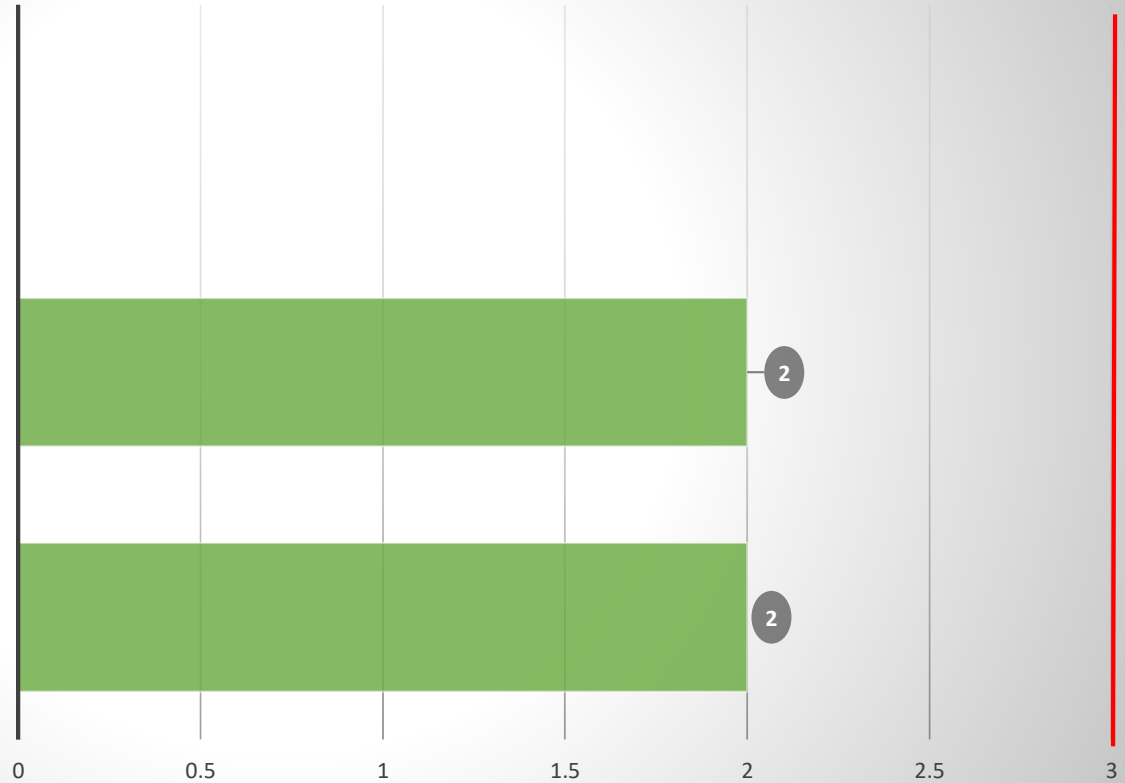
— ევროკავშირის ნორმატივი (საშუალო სადღეღამისო)

ნახშირუანგი CO, მგ/მ³

ვარკეთილი 3, I მკრ-ნი, მე-2 კორპუსის
მიმდებარე ტერიტორია

ყაზბეგის გამზირი, წითელ ბაღთან

წერეთლის გამზირი 105



საქართველოს ნორმატივი (ზღვრულად დასაშვები საშუალო სადღეღამისო კონცენტრაცია)

ოზონი, მგ/მ³

ვარკეთილი 3, I მკრ-ნი, მე-2 კორპუსის
მიმდებარე ტერიტორია

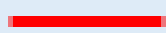
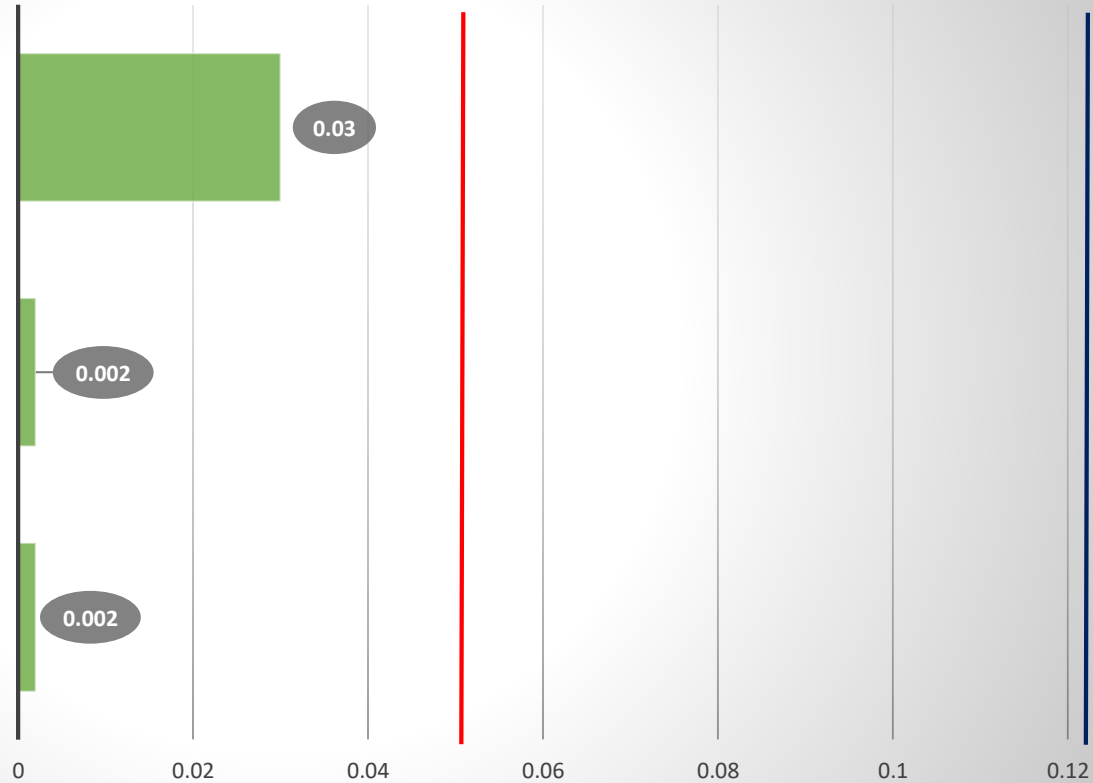
0.03

ყაზბეგის გამზირი, წითელ ბაღთან

0.002

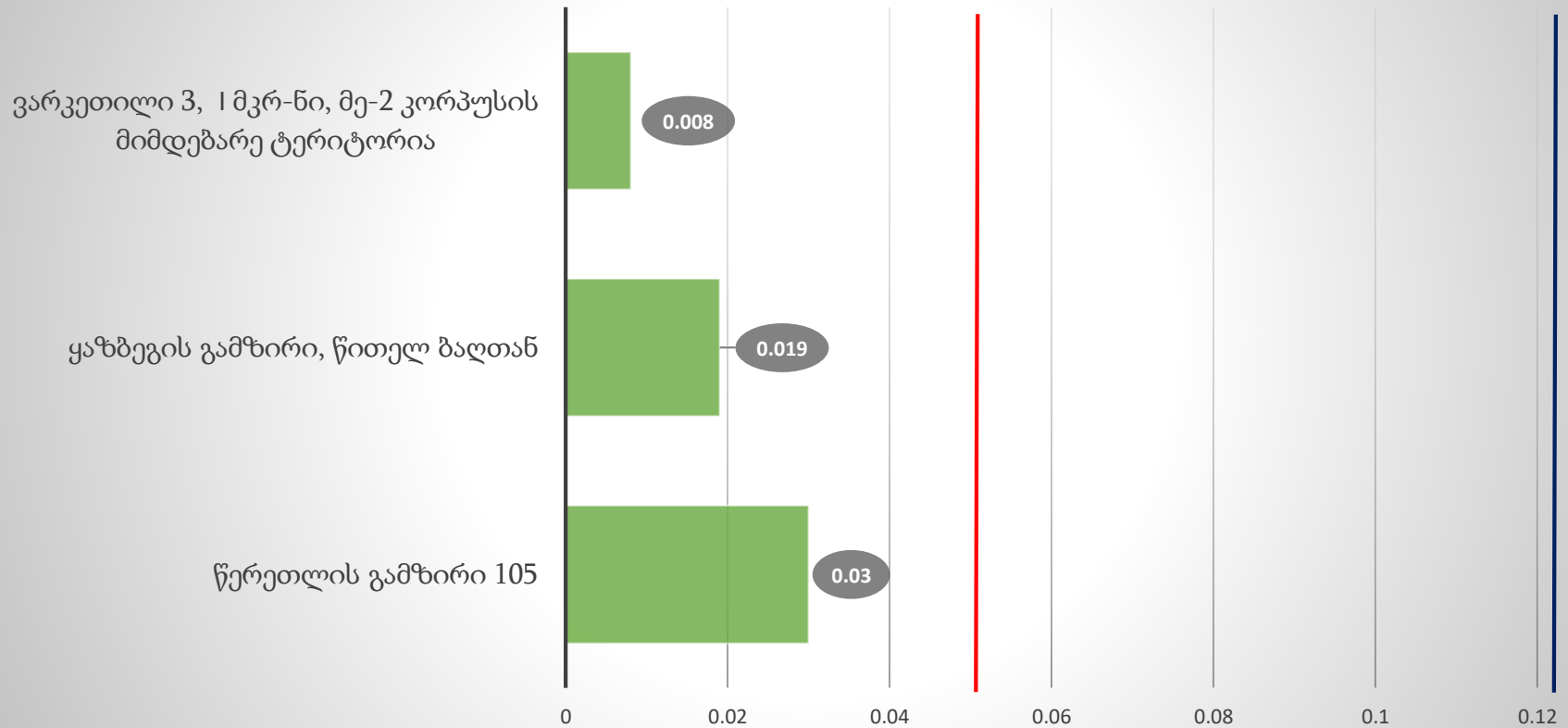
წერეთლის გამზირი 105


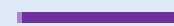
0.002



საქართველოს ნორმატივი (ზღვრულად დასაშვები საშუალო სადღეღამისო კონცენტრაცია)

გოგირდის დიოქსიდი, მგ/მ³



-  საქართველოს ნორმატივი (ზღვრულად დასაშვები საშუალო სადღეღამისო კონცენტრაცია)
-  ევროკავშირის ნორმატივი (საშუალო სადღეღამისო)