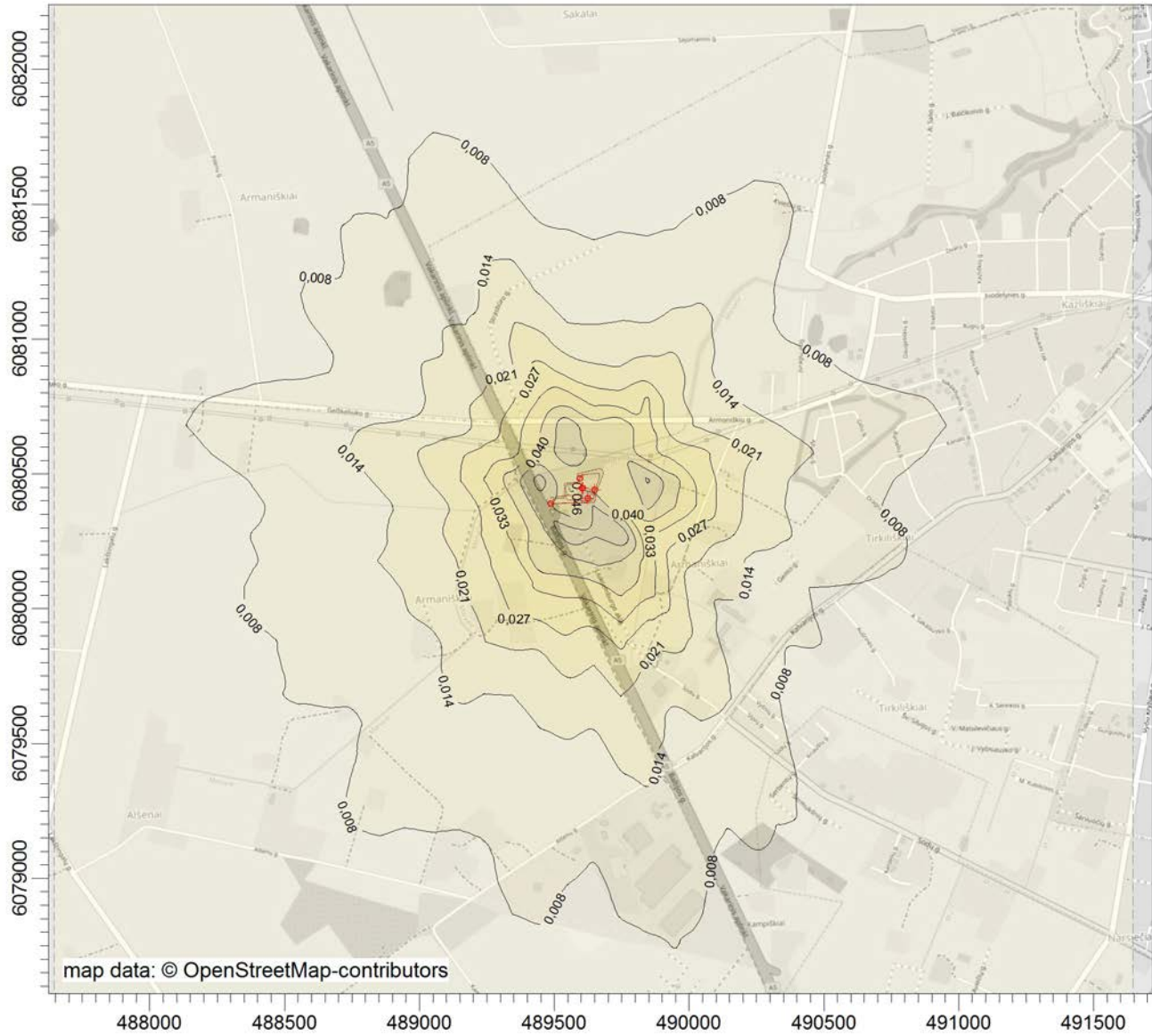


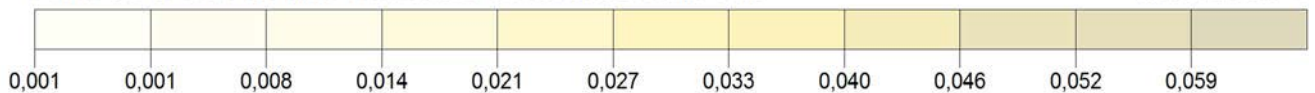
Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF HIGH 1ST HIGH 8-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

MILIGRAMS/M**3



Komentarai:

Teršalas - anglies monoksidas;

Vidurkinimo periodas - 8 valandos;

Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;

Ribinė vertė - 10mg/m3;

Šaltinių skaičius:

8

Tinklelis:

1681

Skaičiuojama:

Concentration

Maksimali koncentracija:

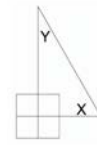
0,059 MILIGRAMS/M3**

SCALE:

1:25.000

0

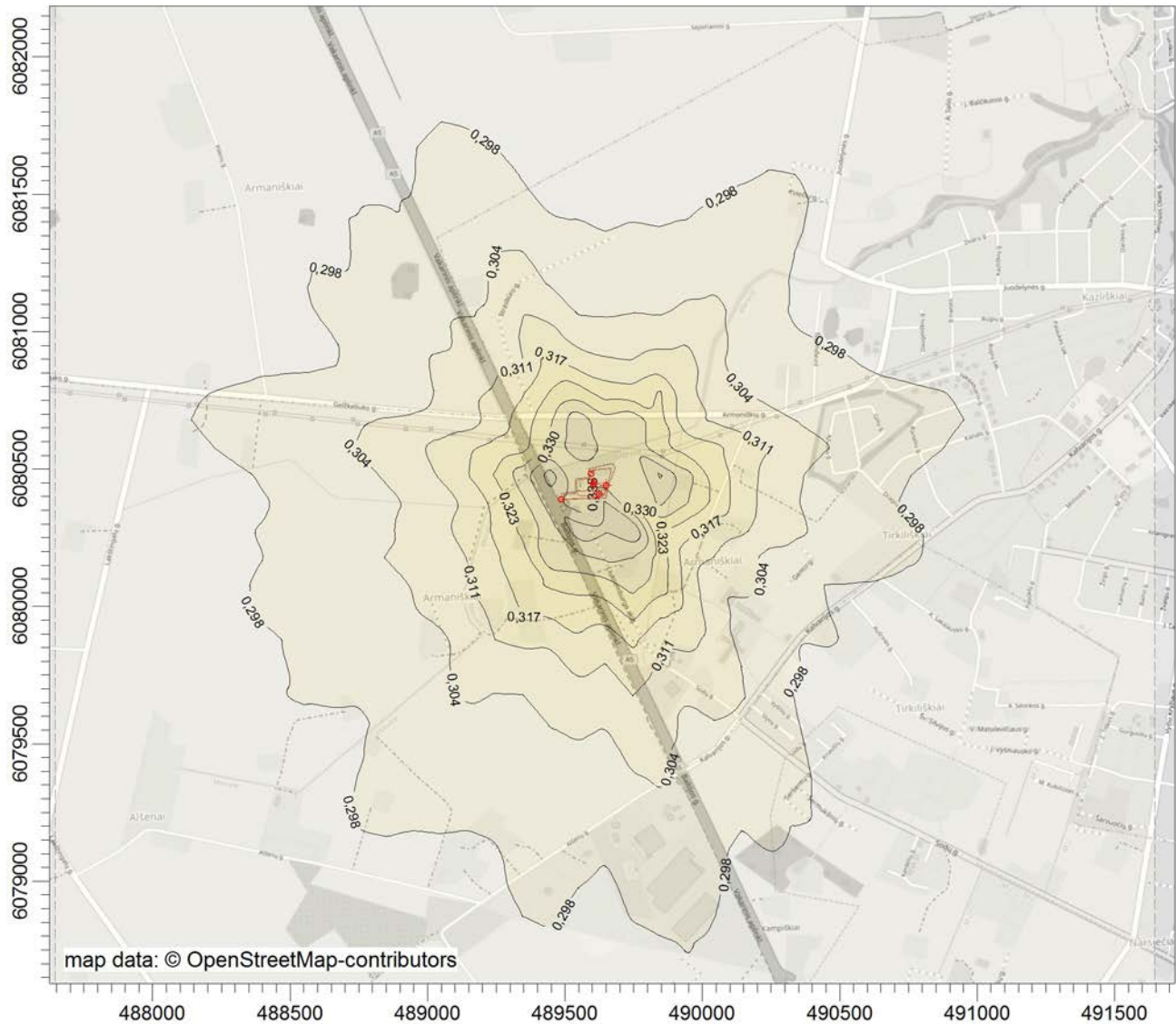
1 km



**TERRA
STUDIJA**

Projektas:

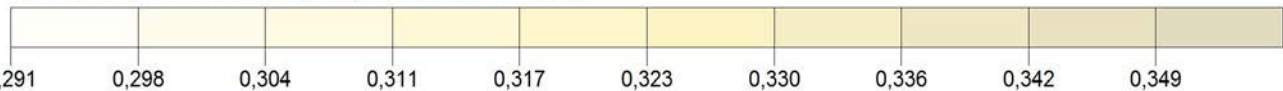
**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**

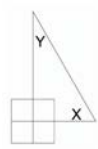



PLOT FILE OF HIGH 1ST HIGH 8-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

MILIGRAMS/M**3

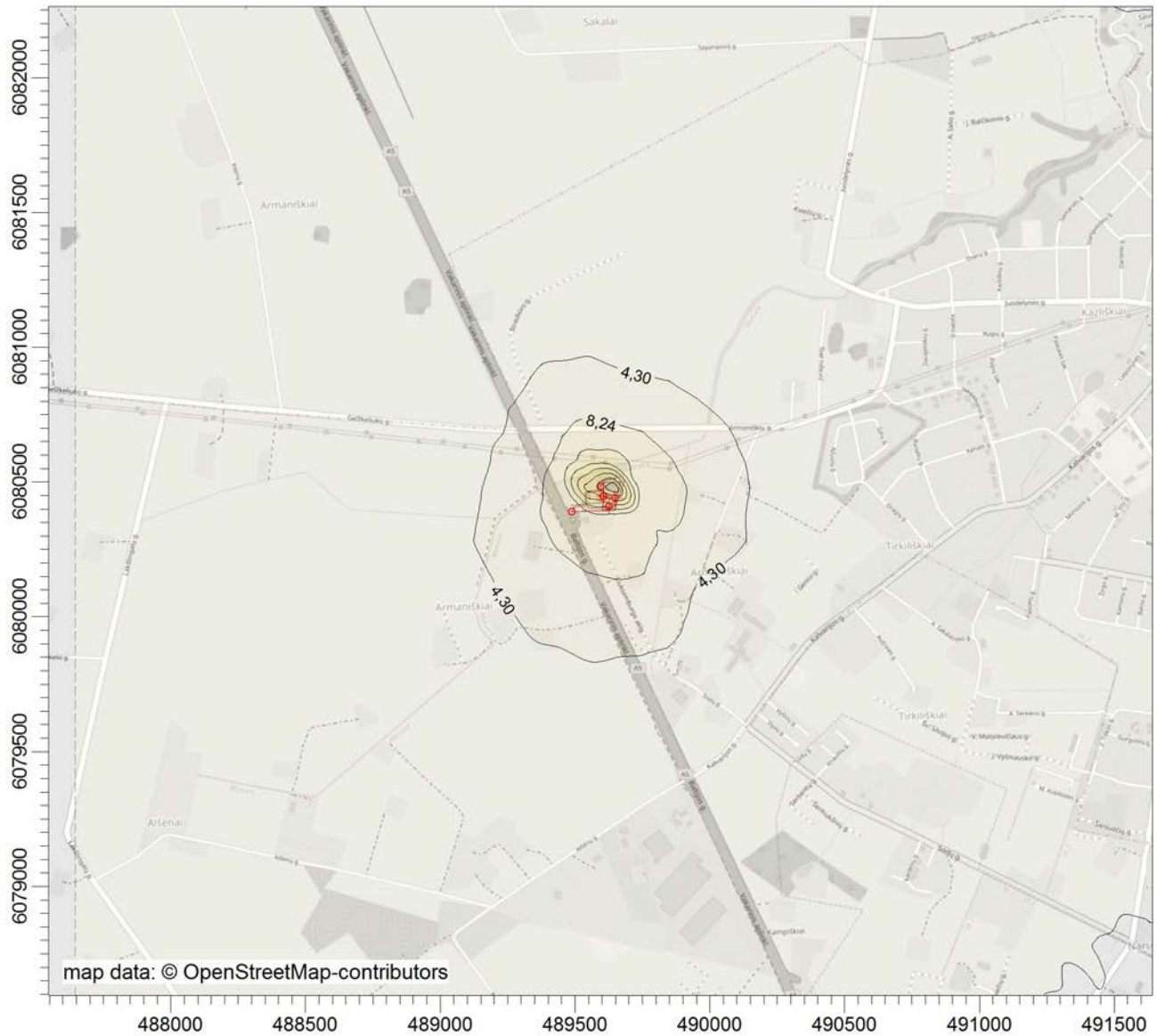
Max: 0,349 [MILIGRAMS/M**3] at (489746,00, 6080278,00)



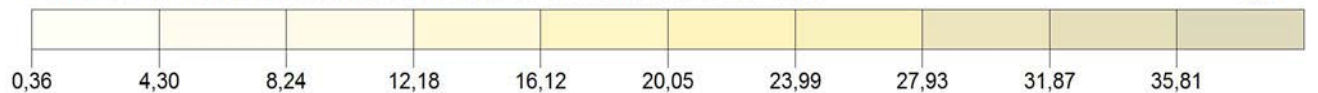
Komentaras:	Šaltinių skaičius:		
Teršalas - anglies monoksidas;	8		
Vidurkinimo periodas - 8 valandos;	Tinklėlis:		
Vertinama įmonės ir foninė aplinkos oro tarša;	1681		
Ribinė vertė - 10mg/m3;	Skaičiuojama:	SCALE: 1:25.000	 <p>TERRA STUDIJA</p>
	Maksimali koncentracija:		
	0,349 MILIGRAMS/M**3		

Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



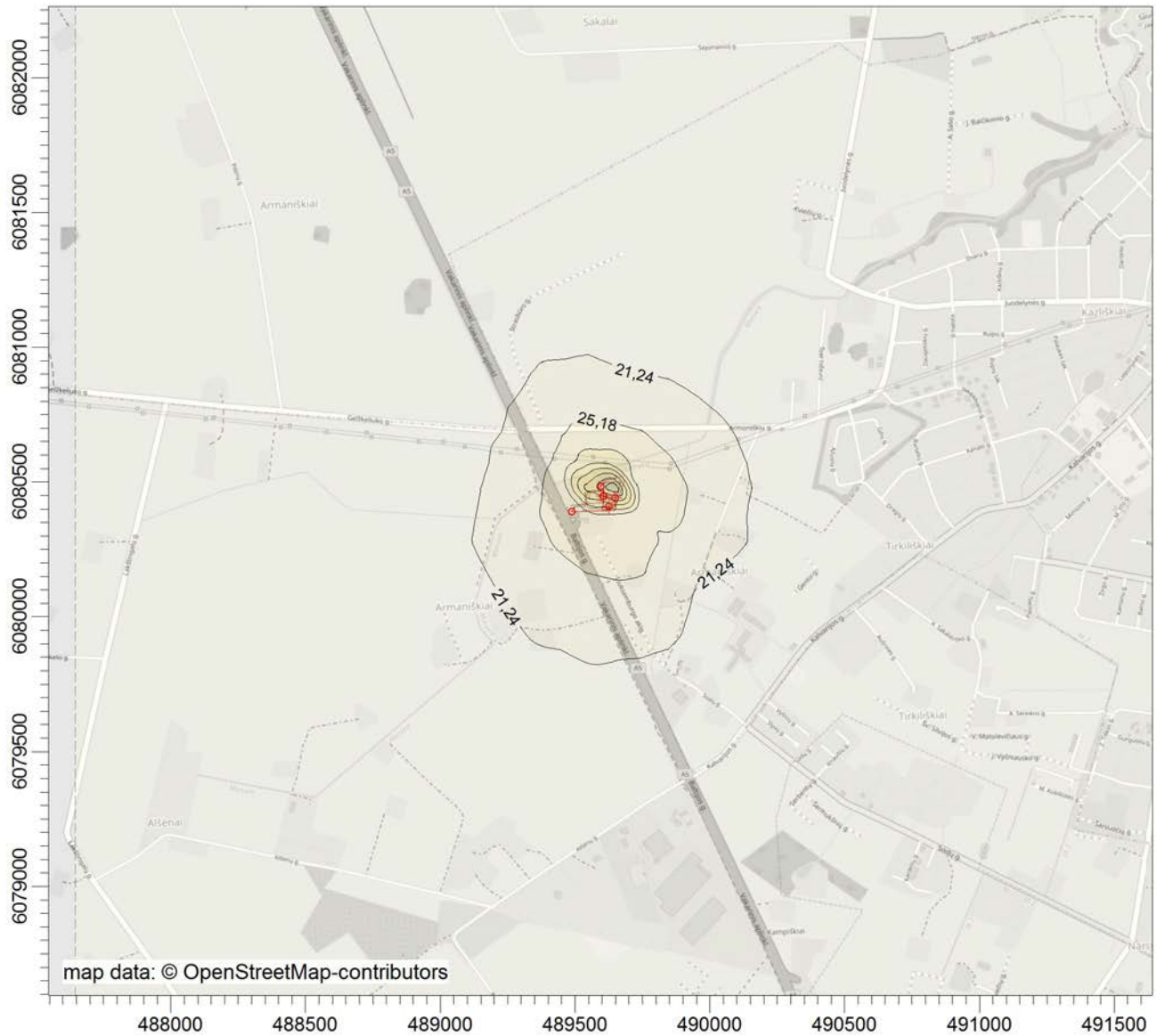
PLOT FILE OF 99.80TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL ug/m³



Komentarai: Teršalas - azoto dioksidas; Vidurkinimo periodas - 1valanda (99,8procentilis); Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 200ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	8	
	Tinklelis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	35,81 ug/m³ 	

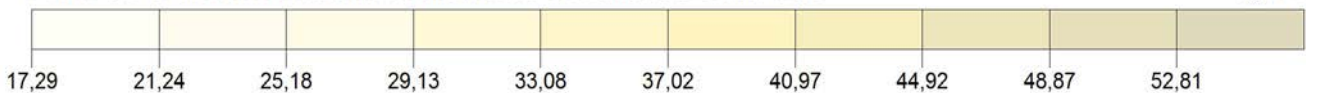
Projektas:



**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 99.80TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

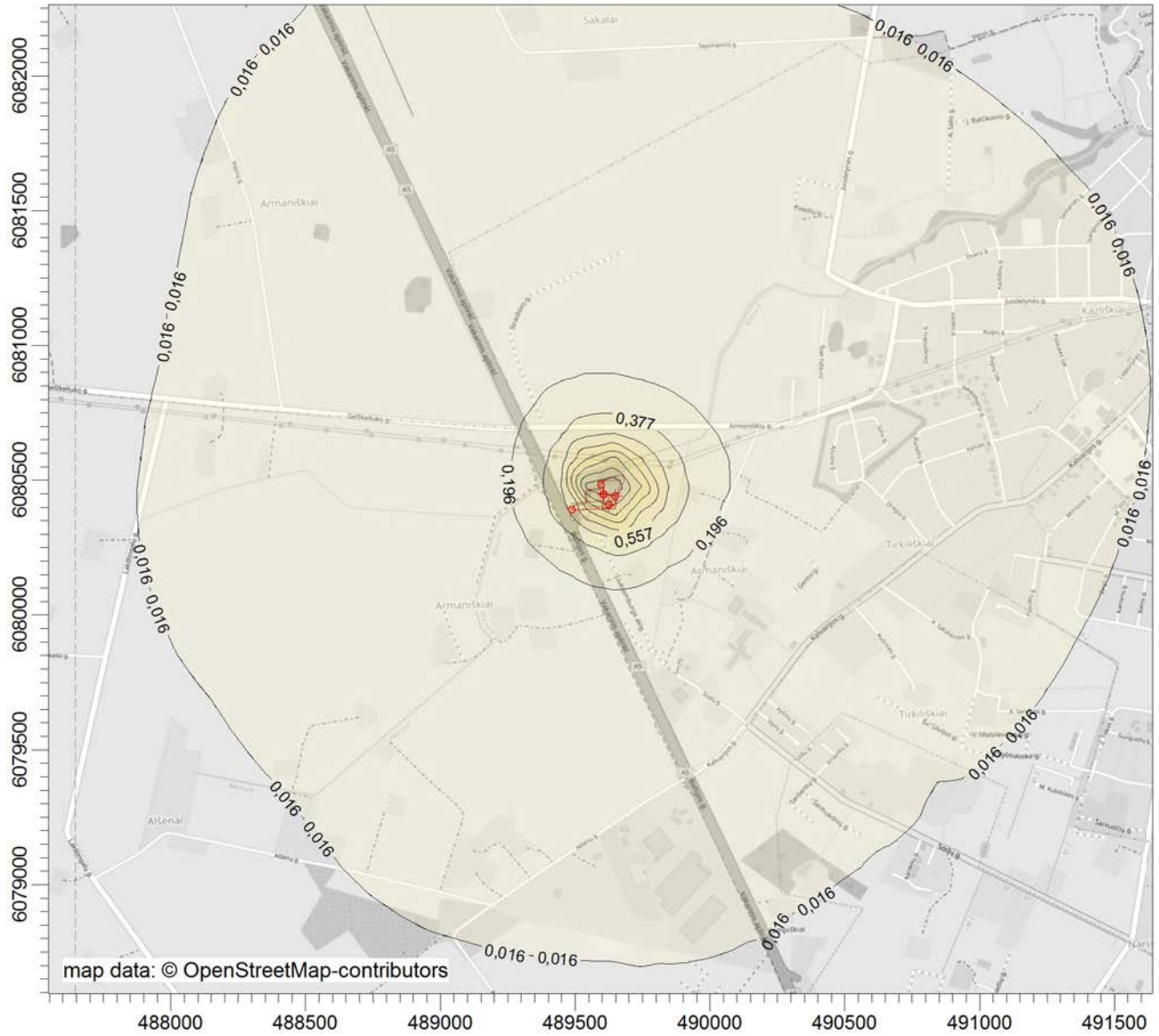
ug/m³



Komentarai: Teršalas - azoto dioksidas; Vidurkinimo periodas - 1valanda (99,8procentilis); Vertinama įmonės ir foninė aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 200ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	8	
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	0  1 km	
			

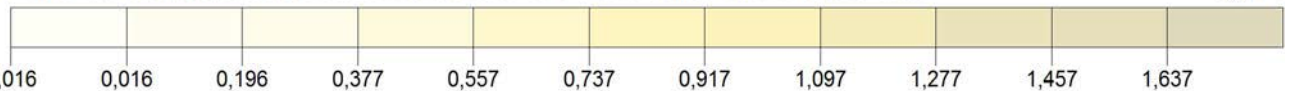
Projektas:



**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF ANNUAL VALUES AVERAGED ACROSS 5 YEARS FOR SOURCE GROUP: ALL

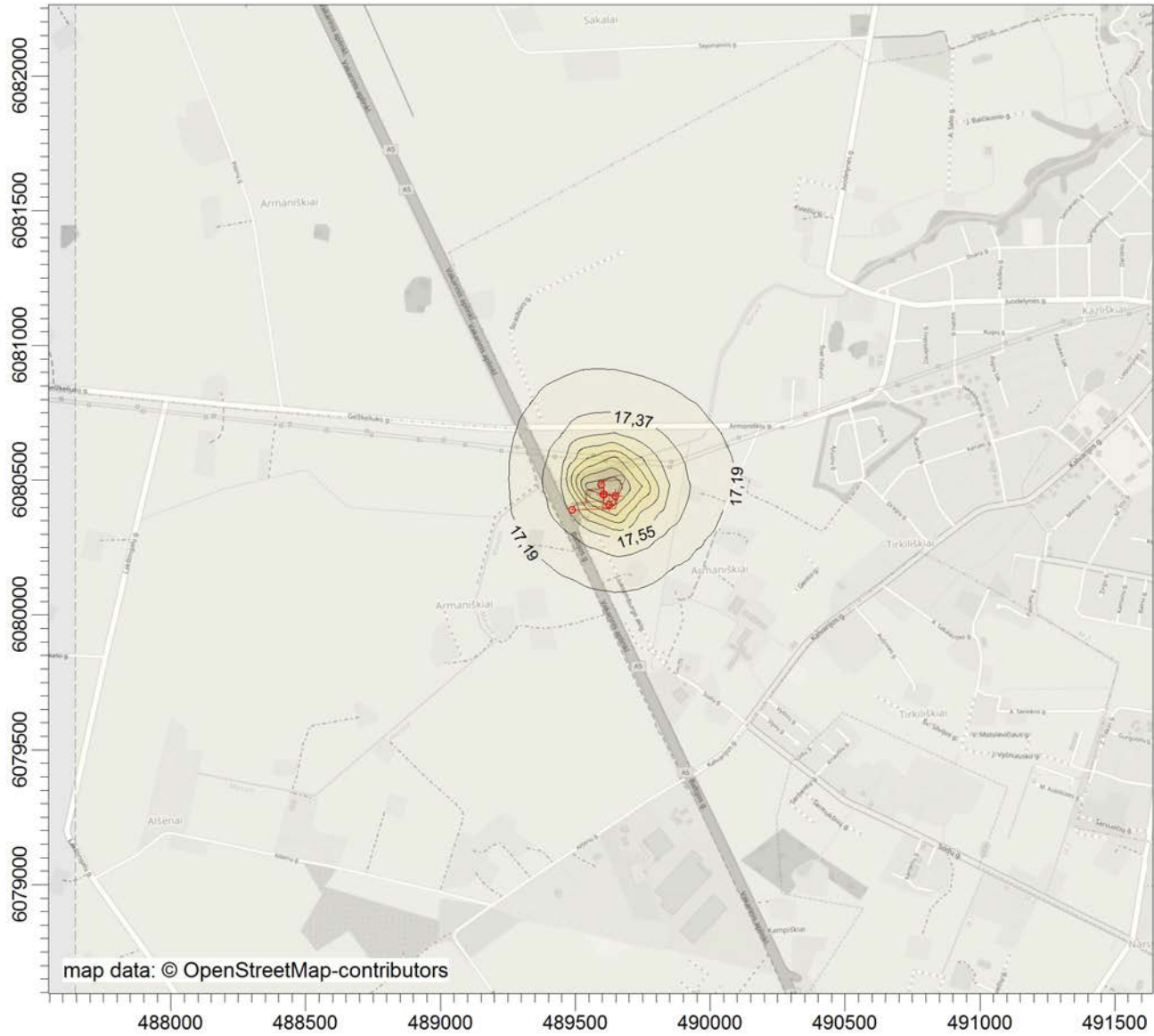
ug/m³



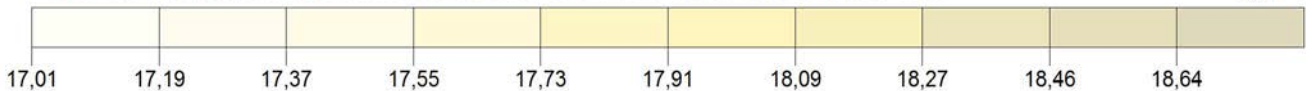
Komentarai: Teršalas - azoto dioksidas; Vidurkinimo periodas - metai; Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 40ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	8	
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	0  1 km	
			

Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF ANNUAL VALUES AVERAGED ACROSS 5 YEARS FOR SOURCE GROUP: ALL ug/m³

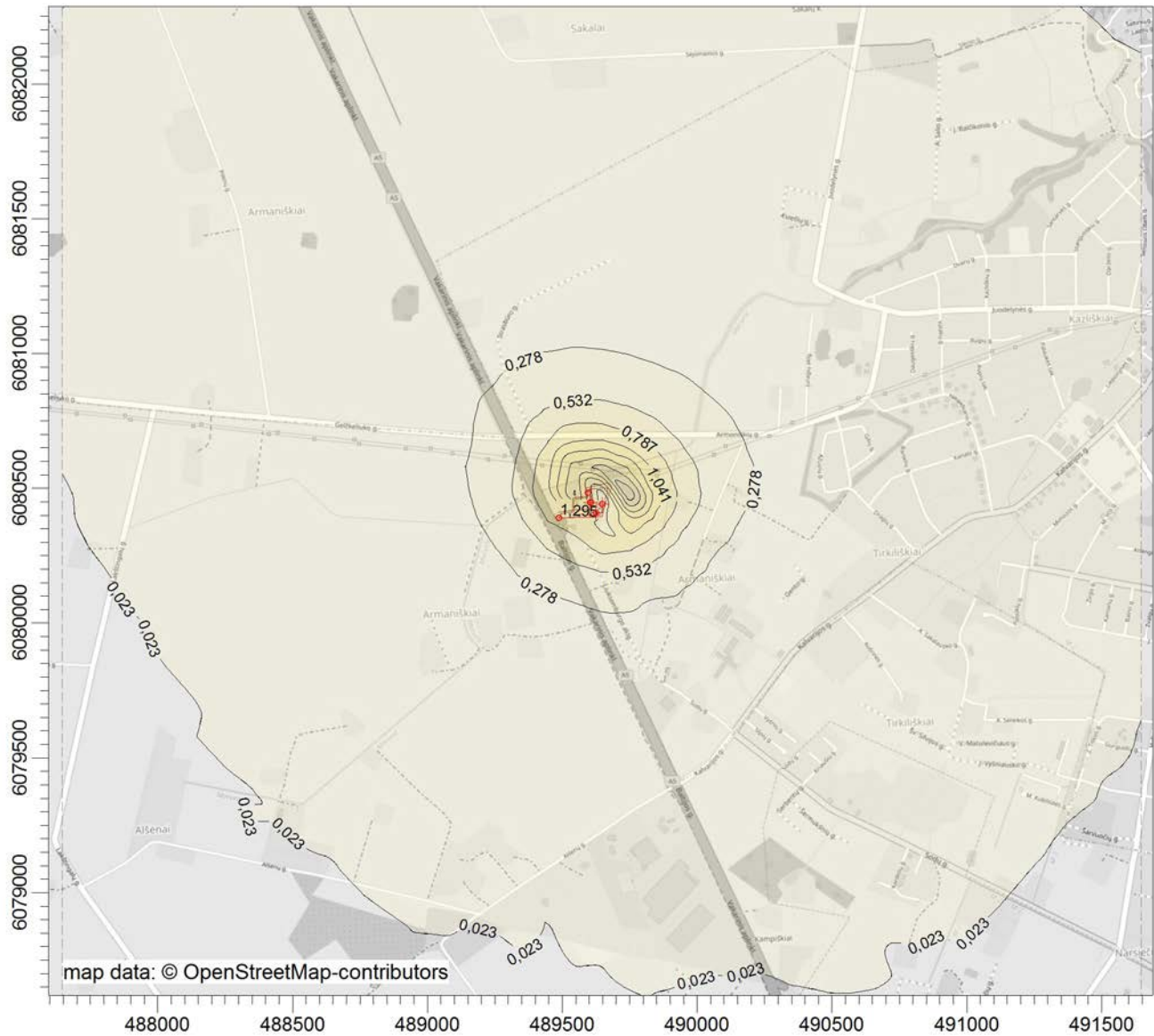


Komentarai: Teršalas - azoto dioksidas; Vidurkinimo periodas - metai; Vertinama įmonės ir foninė aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 40ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	8	
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	Concentration 	
		18,64 ug/m³	

**TERRA
STUDIJA**

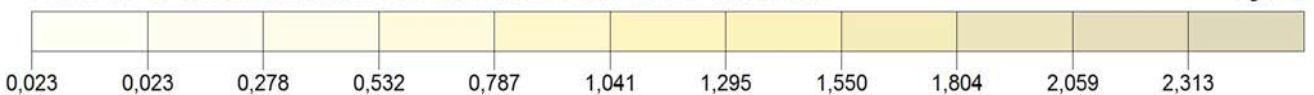
Projektas:



**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 90.40TH PERCENTILE 24-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

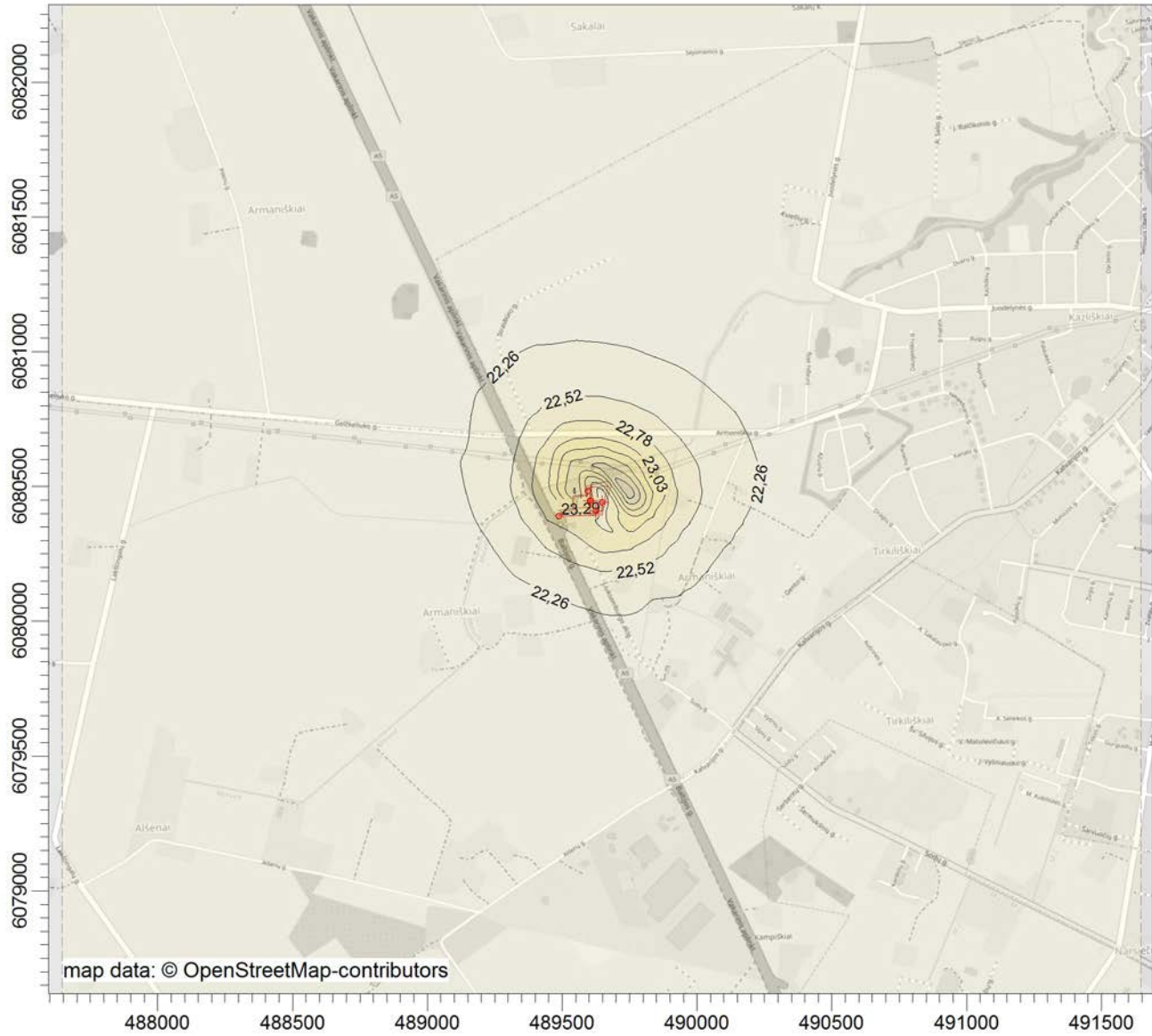
ug/m³



Komentaras: Teršalas - kietos dalelės KD10; Vidurkinimo periodas - para (90,4procentilis); Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 50ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	8	
	Tinkelis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE: 1:25.000	
	Maksimali koncentracija:	2,313 ug/m³	
			

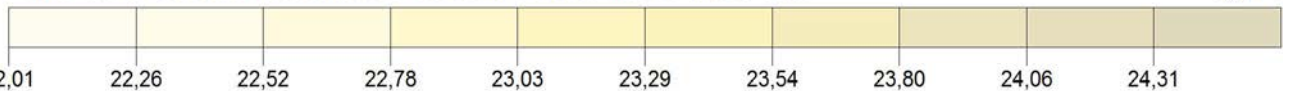
Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 90.40TH PERCENTILE 24-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

ug/m³



Komentarai:

Teršalas - kietos dalelės KD10;

Vidurkinimo periodas - para
(90,4procentilis);

Vertinama įmonės ir foninė
aplinkos oro tarša;

Ribinė vertė - 50ug/m³;

Šaltinių skaičius:

8

Tinklelis:

1681

Skaičiuojama:

Concentration

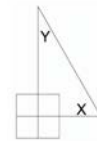
Maksimali koncentracija:

24,31 ug/m³

SCALE:

1:25.000

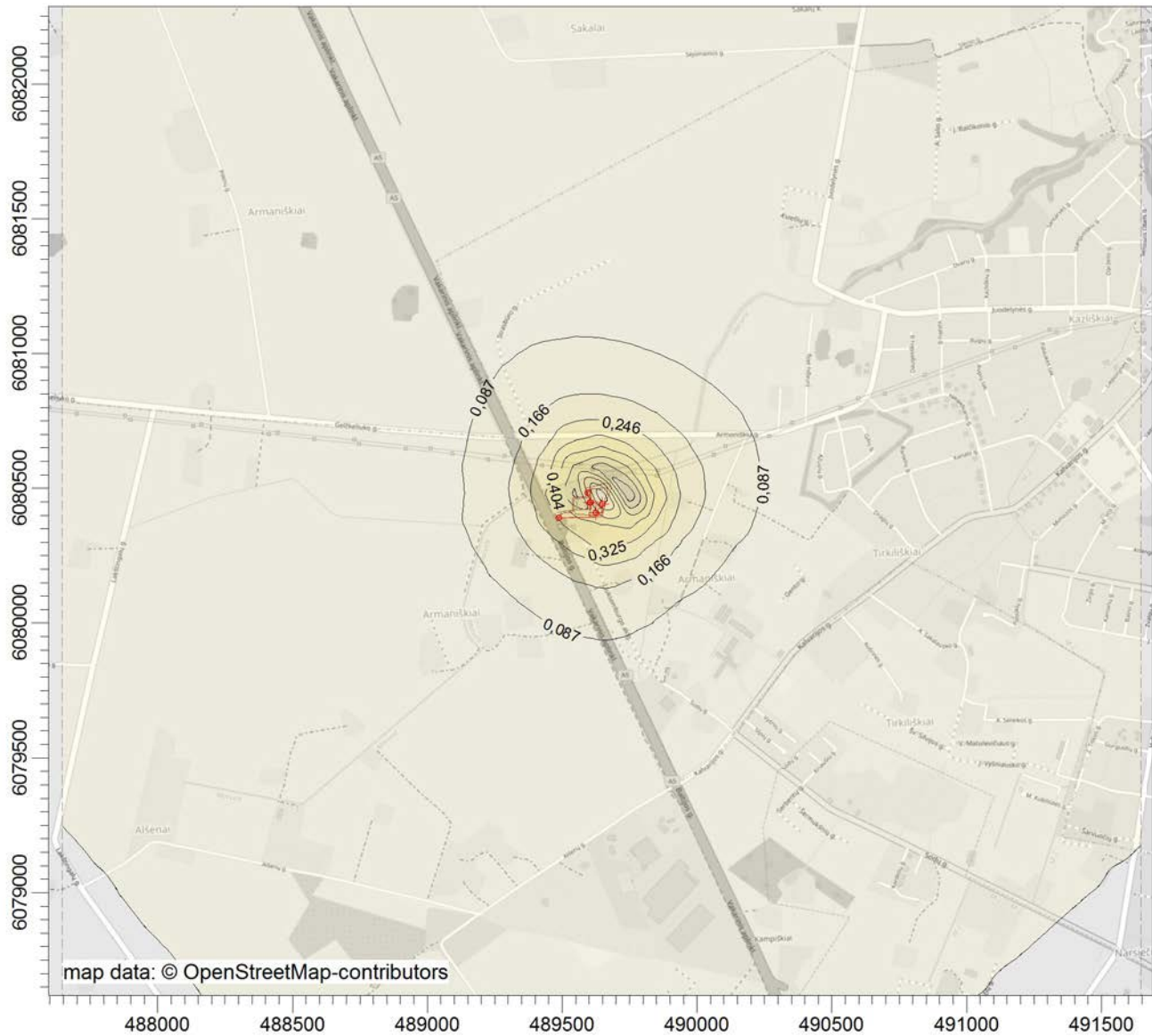
0  1 km



**TERRA
STUDIJA**

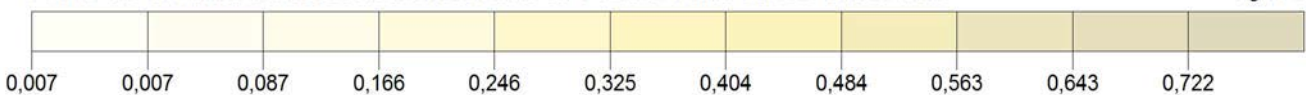
Projektas:

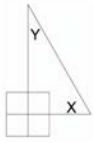

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF ANNUAL VALUES AVERAGED ACROSS 5 YEARS FOR SOURCE GROUP: ALL

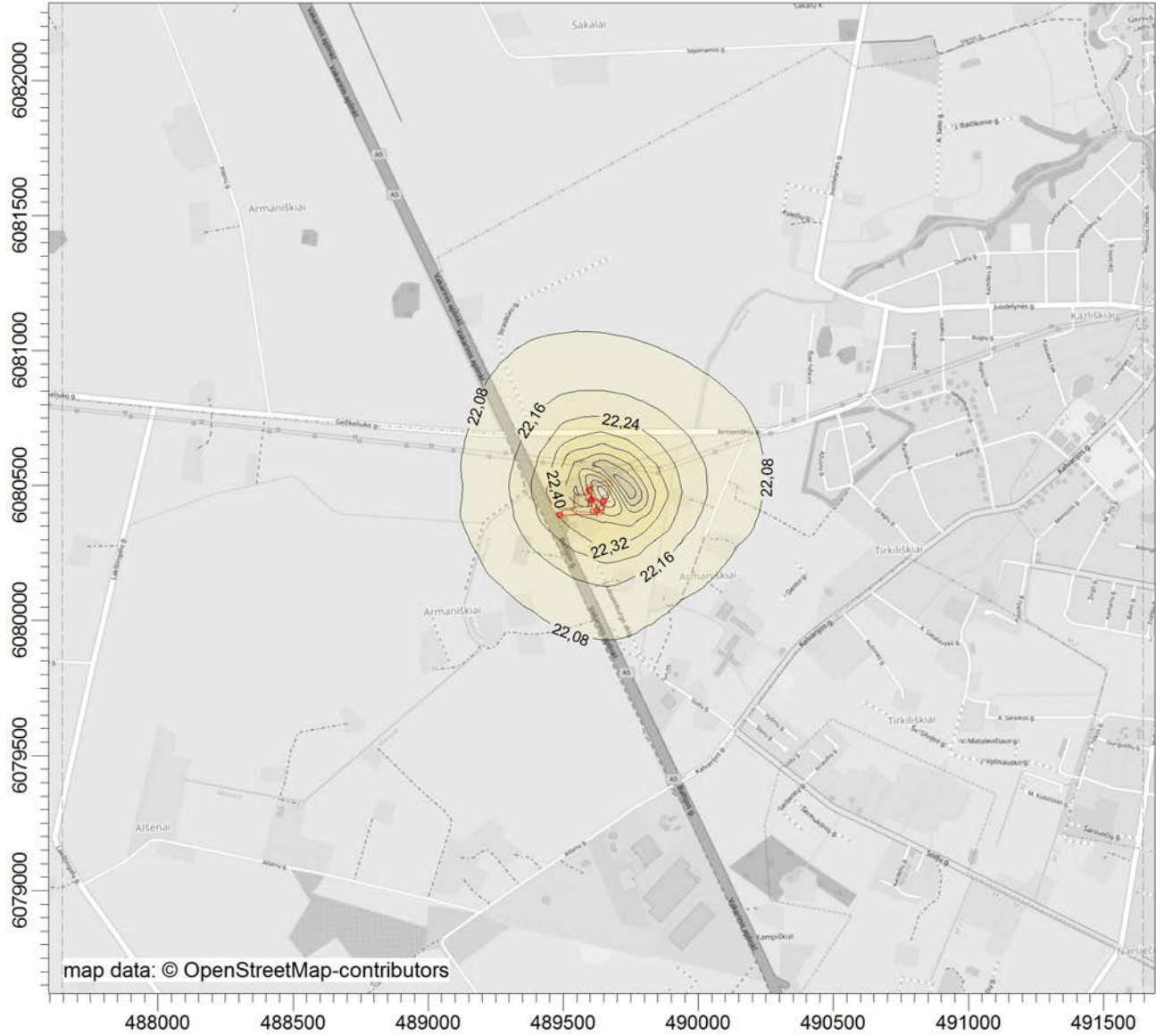
ug/m³



Komentarai: Teršalas - kietos dalelės KD10; Vidurkinimo periodas - metai; Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 40ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	8	 TERRA STUDIJA
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE: 1:25.000	
	Maksimali koncentracija:	0,722 ug/m³	
			

Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF ANNUAL VALUES AVERAGED ACROSS 5 YEARS FOR SOURCE GROUP: ALL

ug/m³



Komentarai:

Teršalas - kietos dalelės KD10;

Vidurkinimo periodas - metai;

Vertinama įmonės ir foninė aplinkos oro tarša;

Ribinė vertė - 40ug/m³;

Šaltinių skaičius:

8

Tinklėlis:

1681

Skaičiuojama:

Concentration

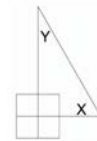
Maksimali koncentracija:

22,72 ug/m³

SCALE:

1:25.000

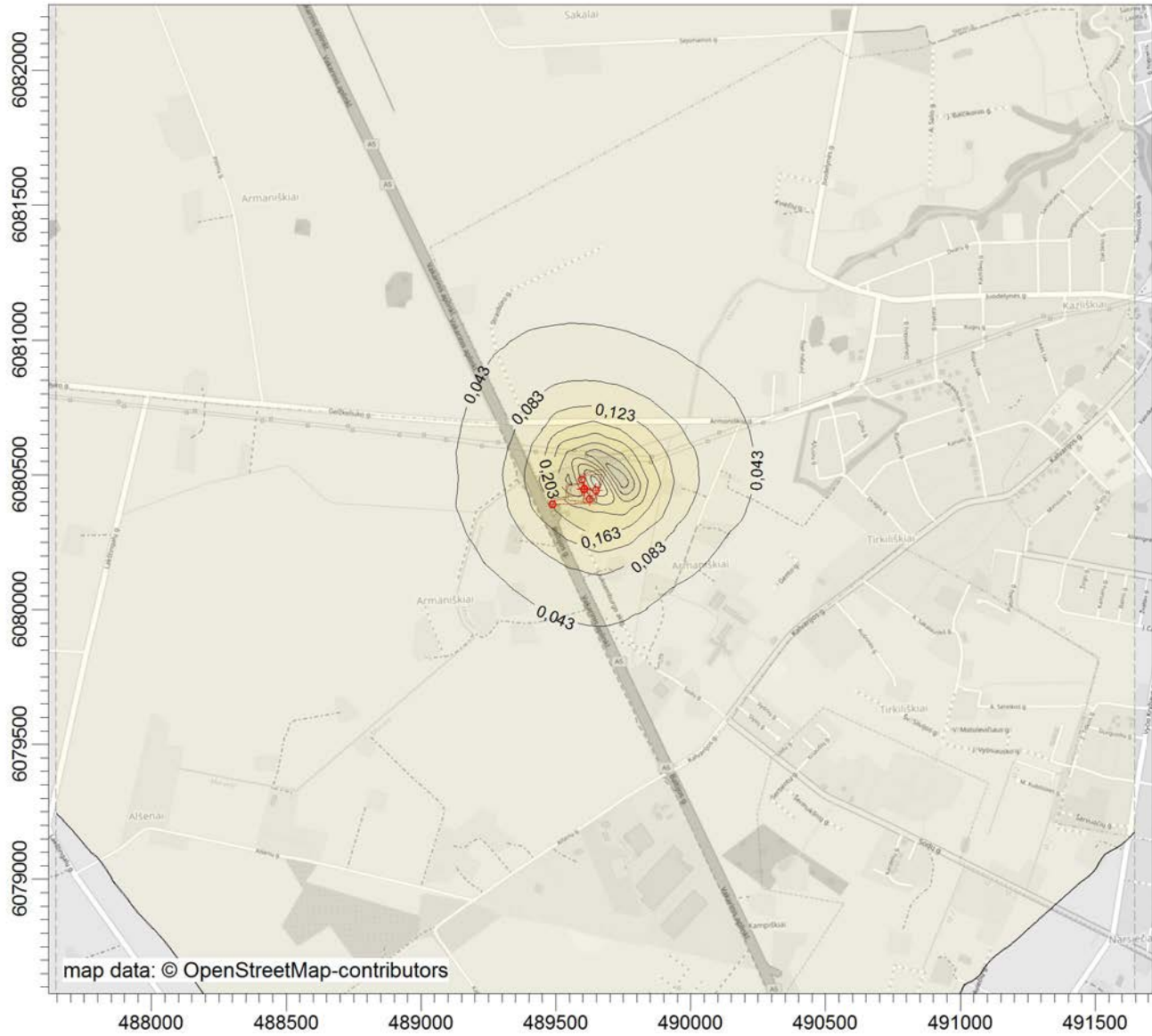
0 1 km



**TERRA
STUDIJA**

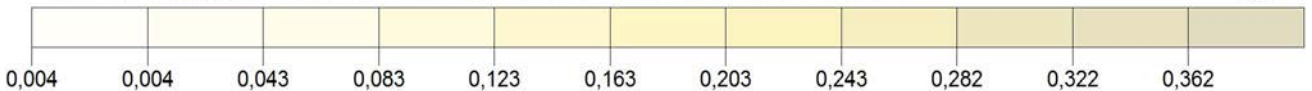
Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF ANNUAL VALUES AVERAGED ACROSS 5 YEARS FOR SOURCE GROUP: ALL

ug/m³



Komentarai:

Teršalas - kietos dalelės KD2,5;

Vidurkinimo periodas - metai;

Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;

Ribinė vertė - 25ug/m³;

Šaltinių skaičius:

8

Tinklelis:

1681

Skaičiuojama:

Concentration

Maksimali koncentracija:

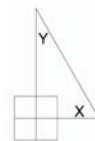
0,362 ug/m³

SCALE:

1:25.000

0

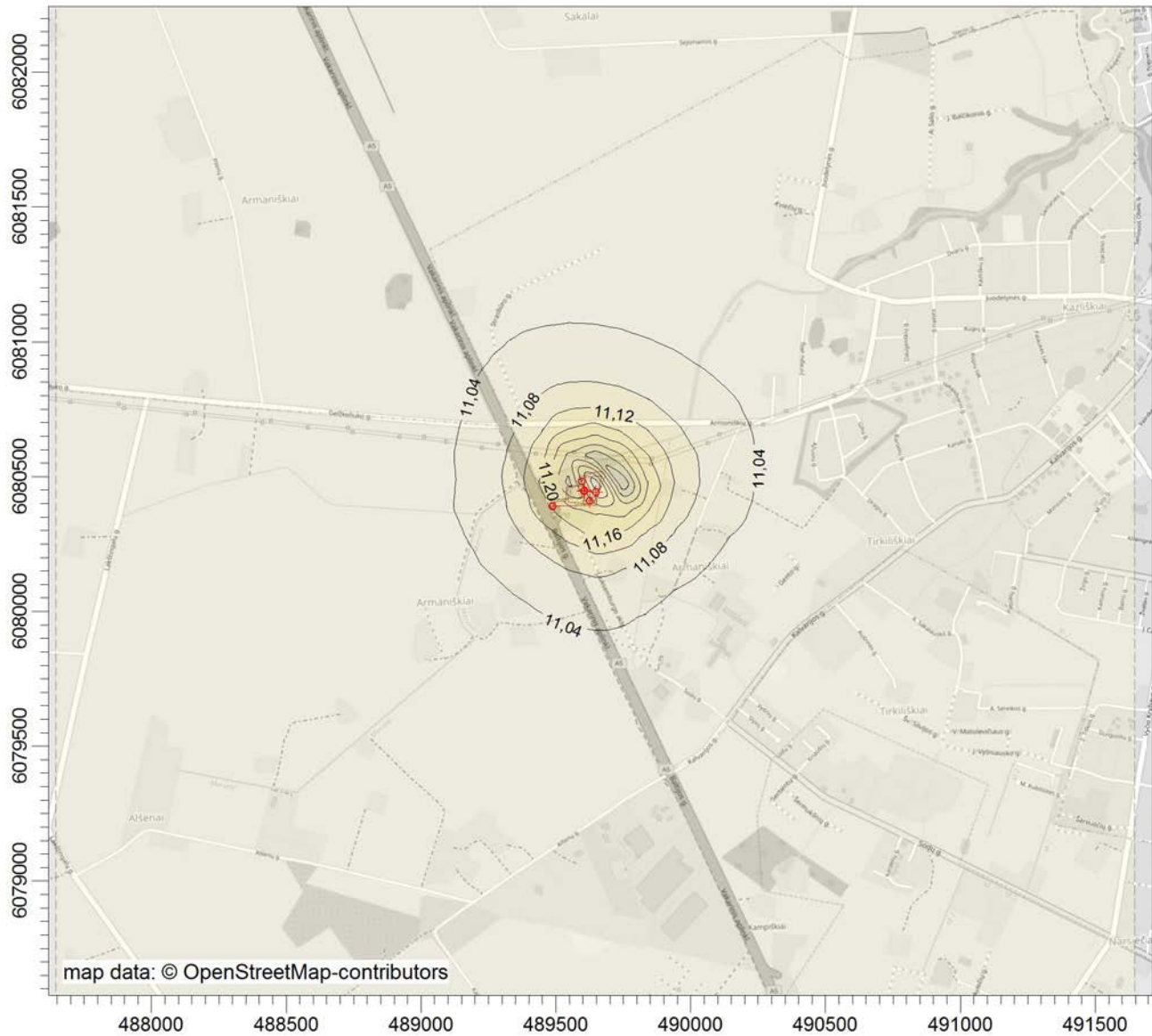
1 km



**TERRA
STUDIJA**

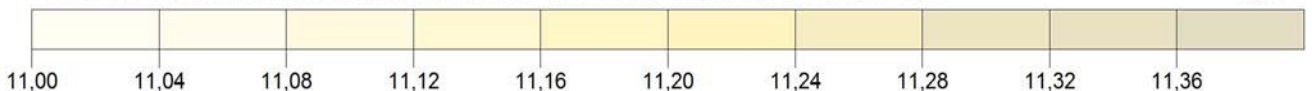
Projektas:

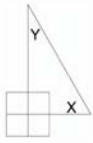

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF ANNUAL VALUES AVERAGED ACROSS 5 YEARS FOR SOURCE GROUP: ALL

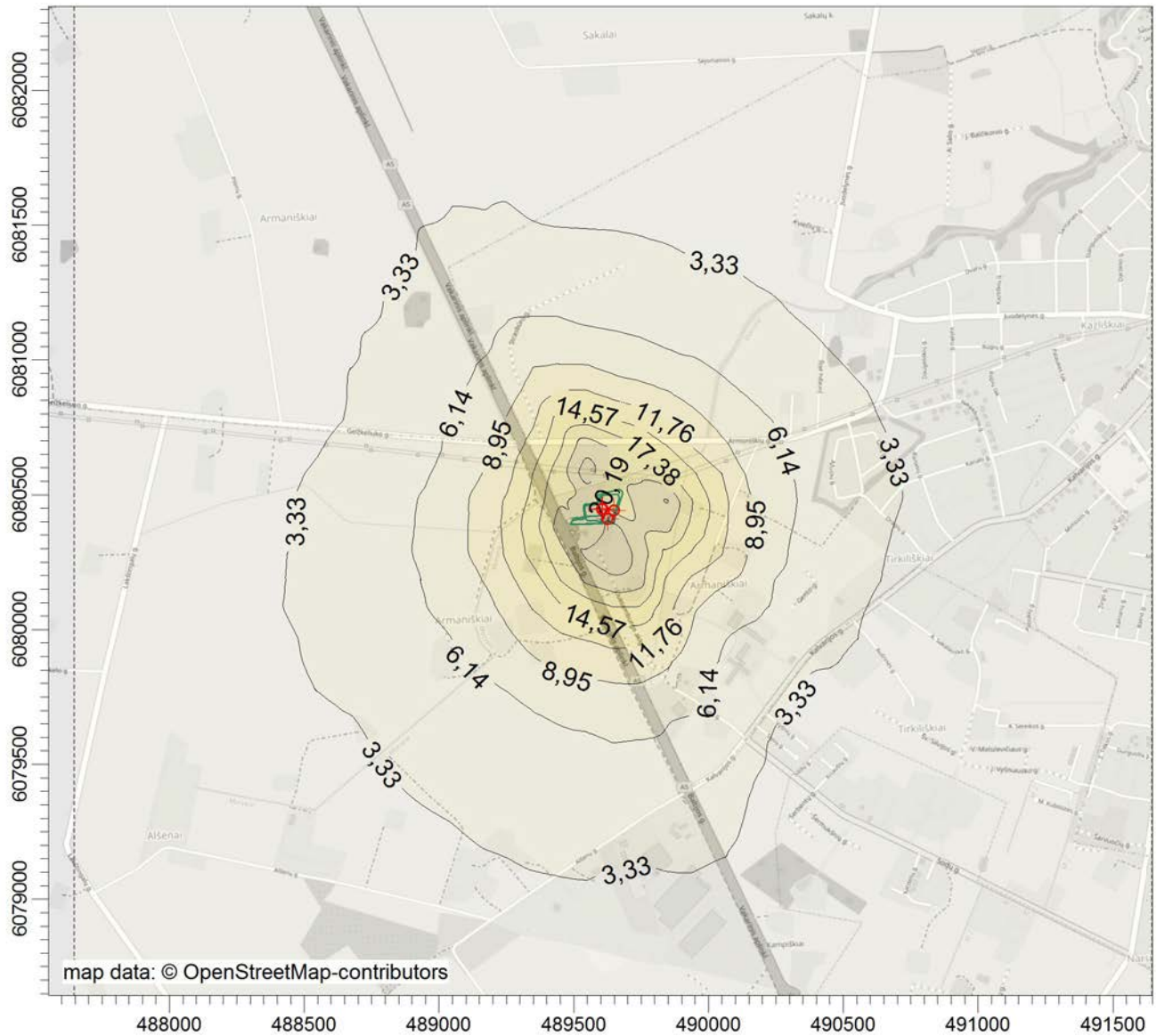
ug/m³



Komentarai: Teršalas - kietos dalelės KD2,5; Vidurkinimo periodas - metai; Vertinama įmonės ir foninė aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 25ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	8	 TERRA STUDIJA
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE: 1:25.000	
	Maksimali koncentracija:	11,36 ug/m³	
			

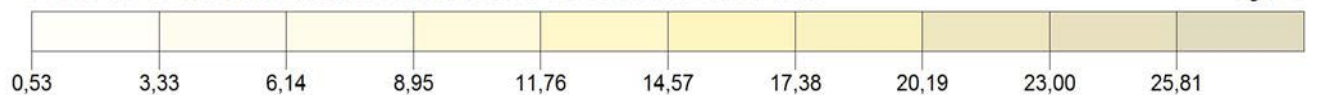
Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**




PLOT FILE OF 99.70TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

ug/m³



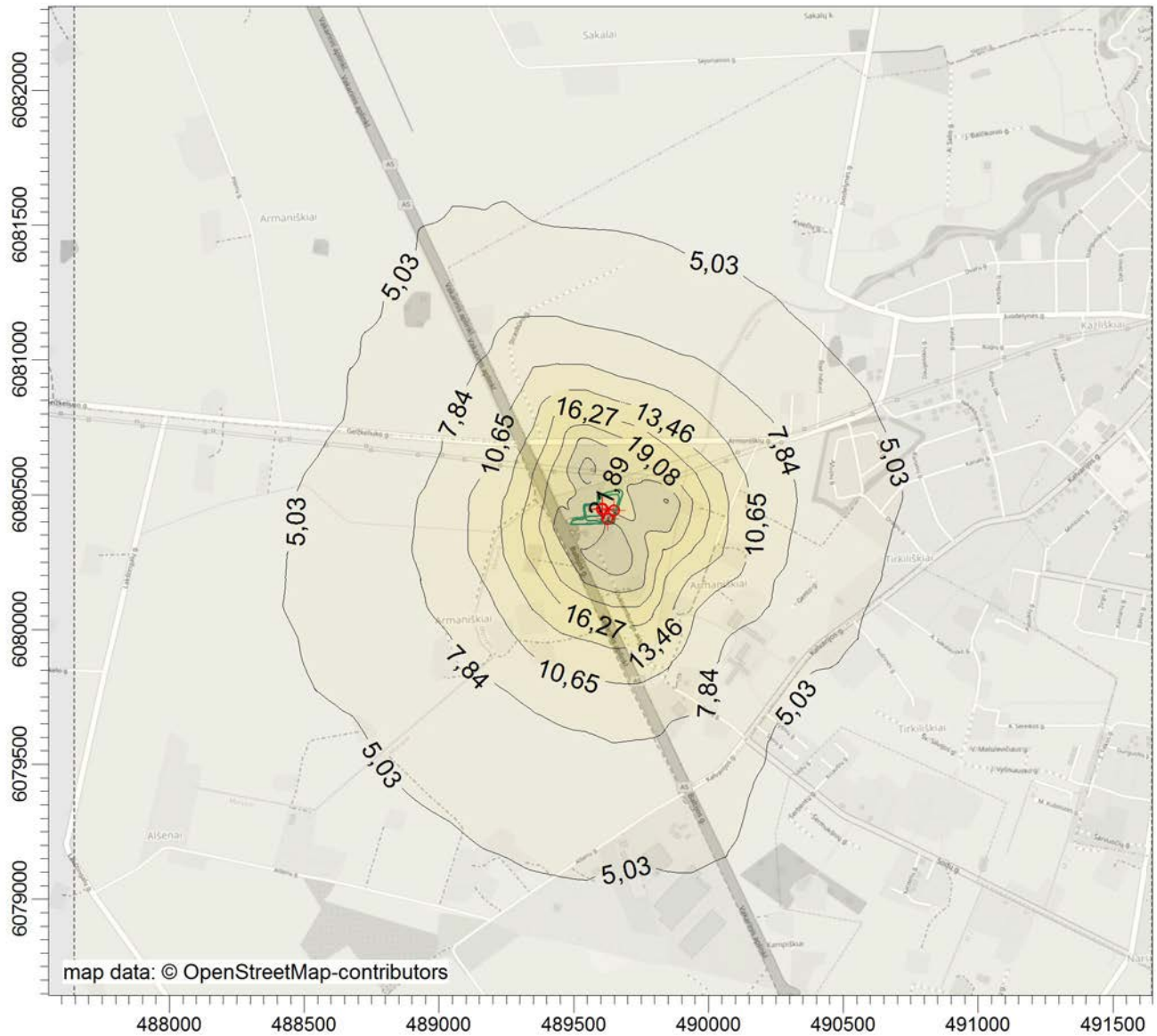
Komentarai: Teršalas - sieros dioksidas; Vidurkinimo periodas - 1 valanda (99,7procentilis); Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 350ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	5	
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	25,81 ug/m³	



**TERRA
STUDIJA**

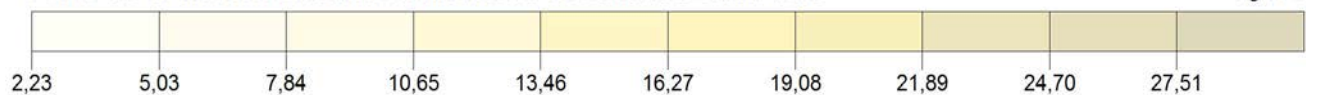
Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 99.70TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

ug/m³

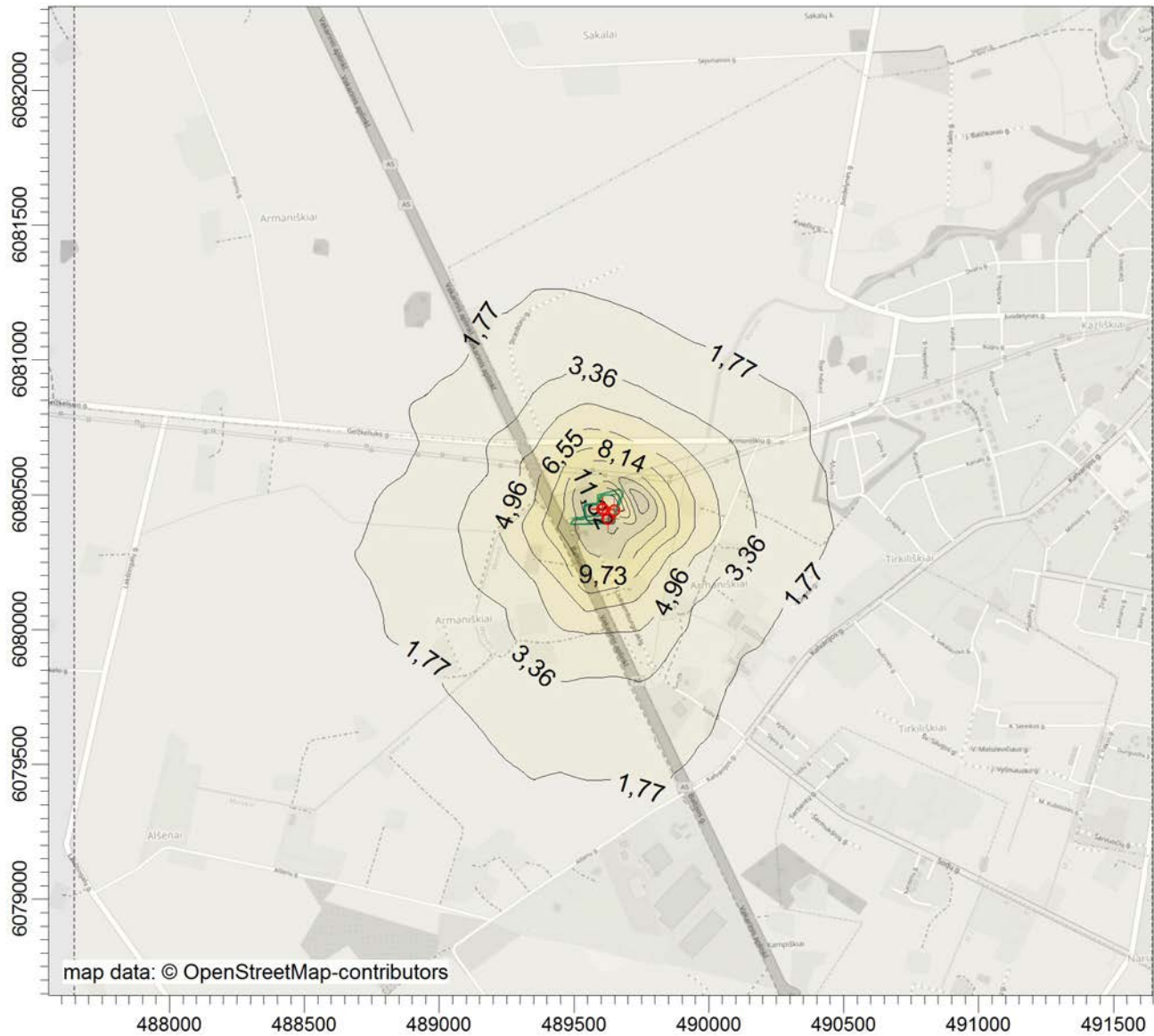


Komentarai: Teršalas - sieros dioksidas; Vidurkinimo periodas - 1 valanda (99,7procentilis); Vertinama įmonės ir foninė aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 350ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	5	
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:		
		27,51 ug/m³	



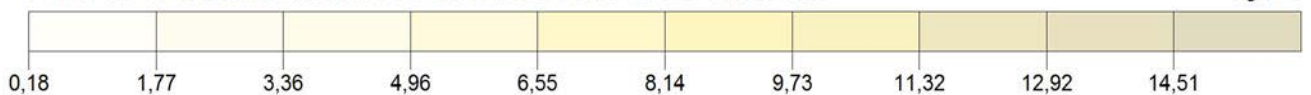
Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 99.20TH PERCENTILE 24-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

ug/m³

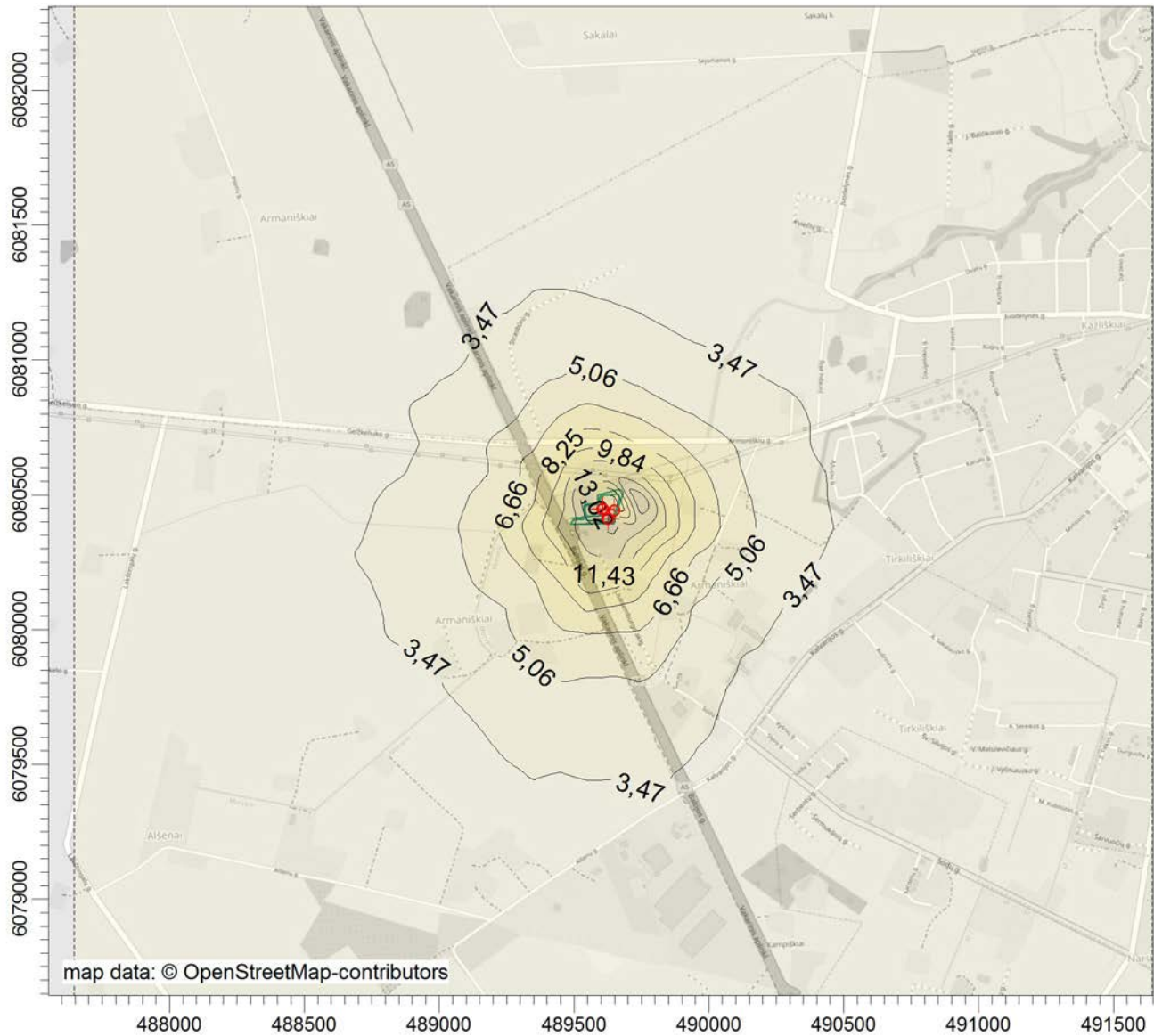


Komentarai: Teršalas - sieros dioksidas; Vidurkinimo periodas - para (99,2procentilis); Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 125ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	5	
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	Concentration 0 1 km	
		14,51 ug/m³	

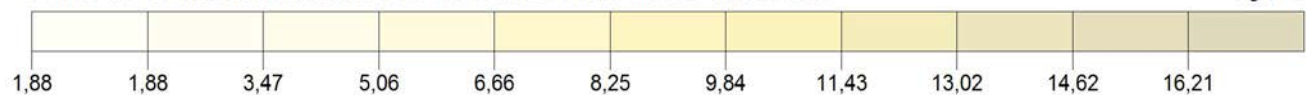
**TERRA
STUDIJA**

Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 99.20TH PERCENTILE 24-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL ug/m³

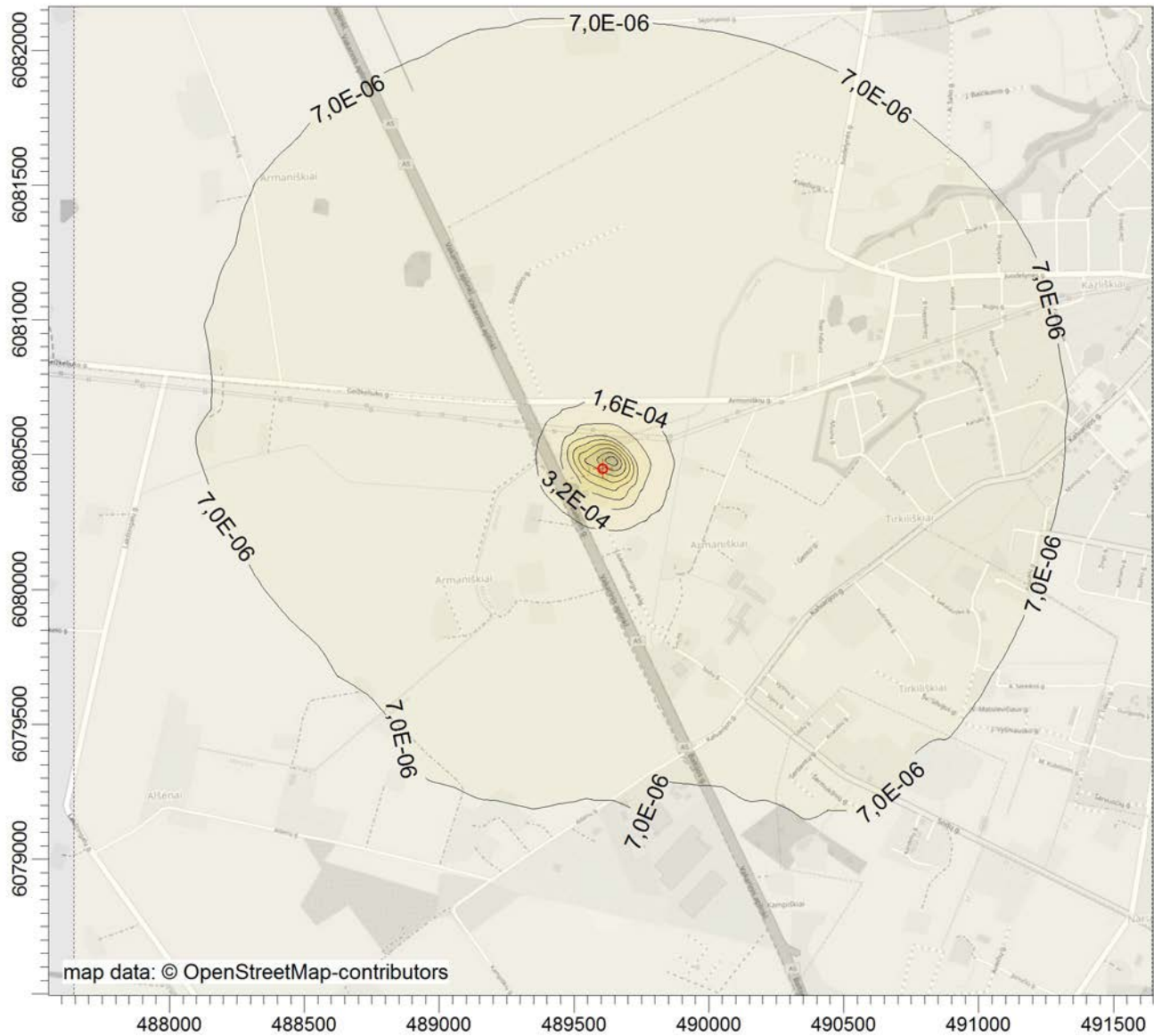


Komentarai: Teršalas - sieros dioksidas; Vidurkinimo periodas - para (99,2procentilis); Vertinama įmonės ir foninė aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 125ug/m ³ ;	Šaltinių skaičius:	5	
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	16,21 ug/m³	



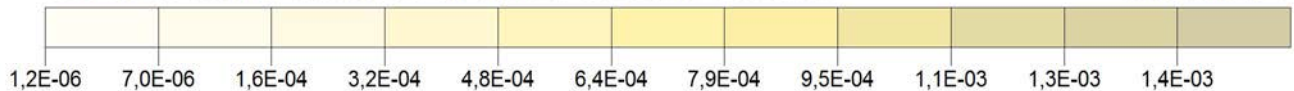
Projektas:


**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**

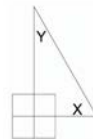


PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

MILIGRAMS/M**3



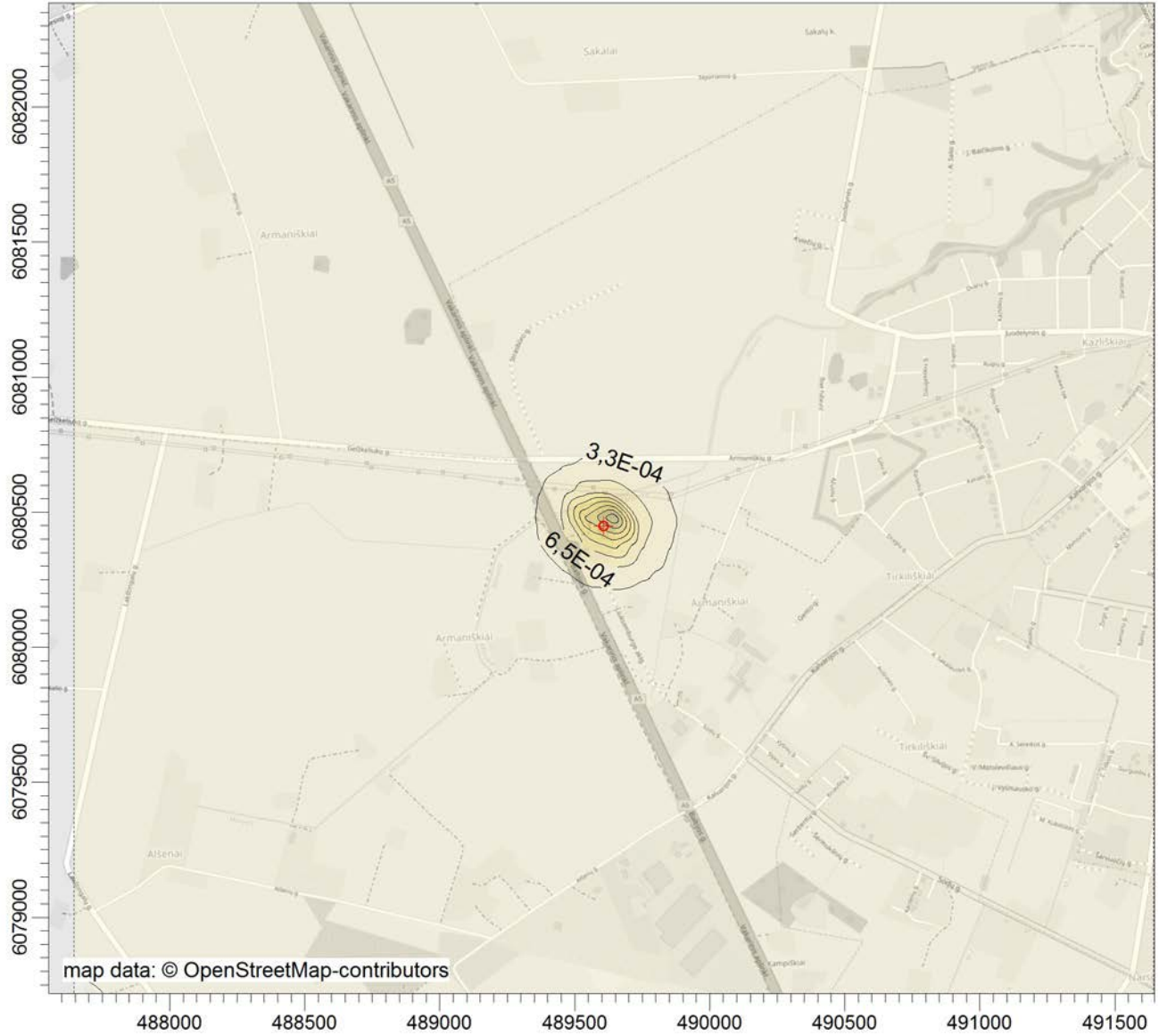
Komentarai: Teršalas - acetonas; Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis); Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 0,35mg/m ³ ;	Šaltinių skaičius:		
	1	Tinklėlis:	
	1681	Skaičiuojama:	SCALE: 1:25.000
	Concentration	0  1 km	
	Maksimali koncentracija:	1,4E-03 MILIGRAMS/M**3	



**TERRA
STUDIJA**

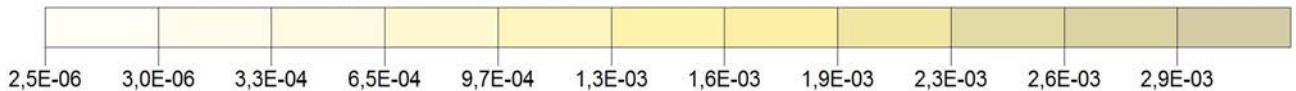
Projektas:


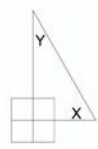
**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

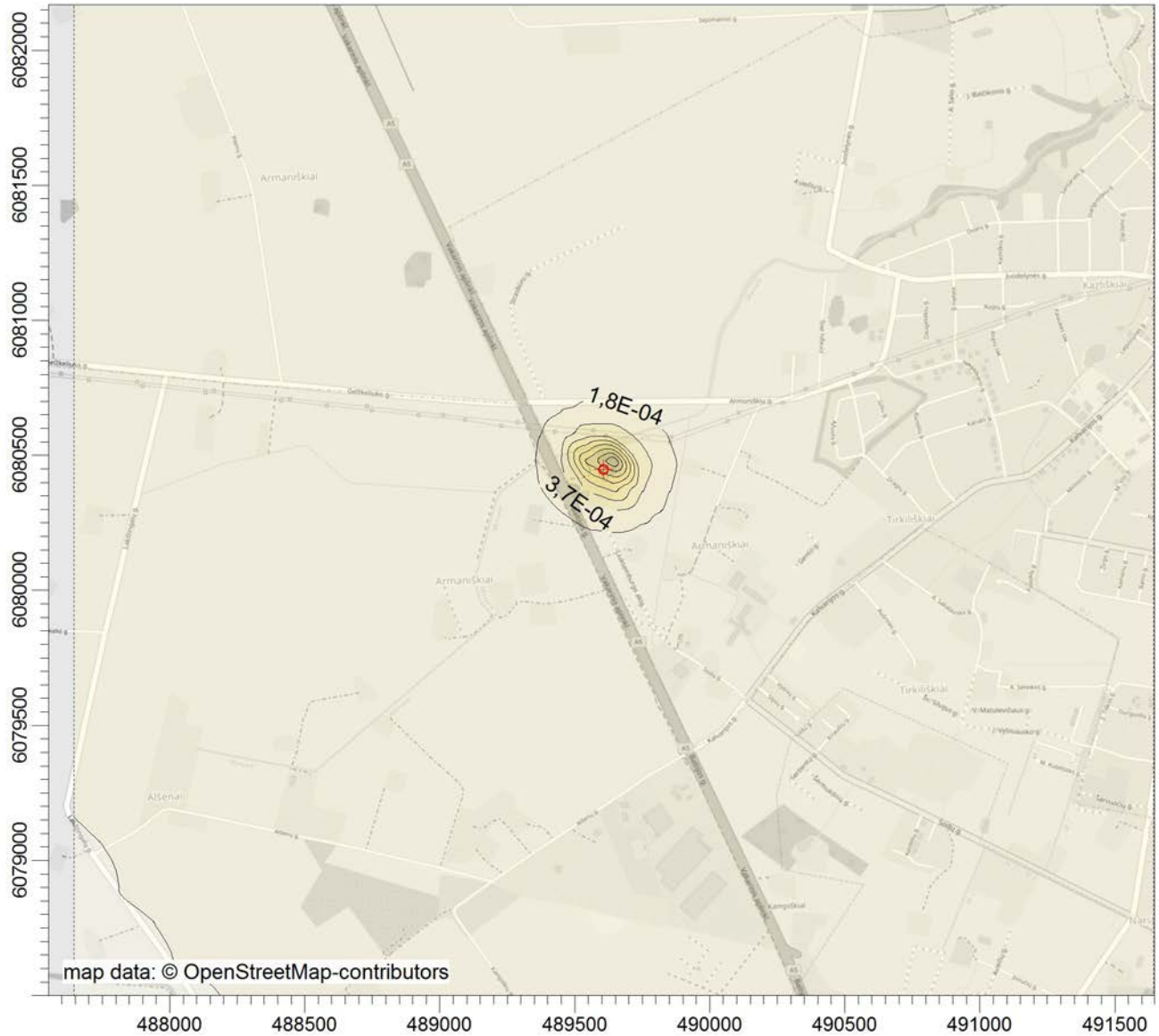
MILIGRAMS/M**3



Komentaras:	Šaltinių skaičius:		
Teršalas - butanonas;	1		
Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis);	Tinklelis:		
Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;	1681		
Ribinė vertė - 0,1mg/m3;	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Concentration	0  1 km	
	Maksimali koncentracija:		
	2,9E-03 MILIGRAMS/M**3		
		 TERRA STUDIJA	

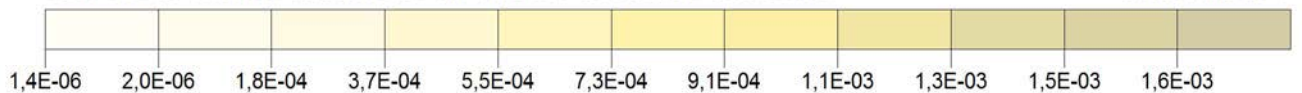
Projektas:



**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

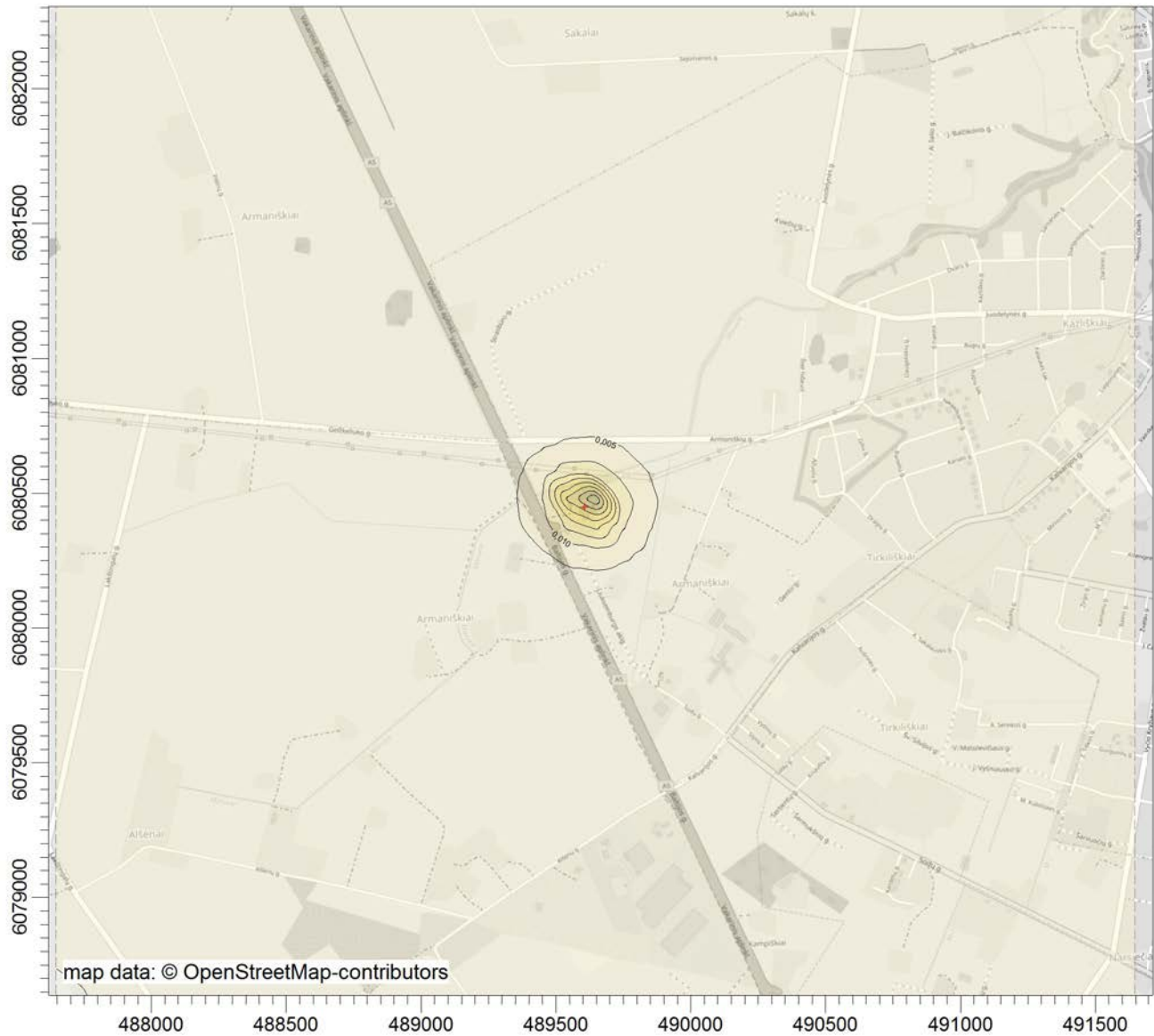
MILIGRAMS/M**3



Komentarai: Teršalas - butilceliozovas; Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis); Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 0,03mg/m ³ ;	Šaltinių skaičius:		
	1		
	Tinkletis:		
	1681		
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
Concentration	0  1 km		
Maksimali koncentracija:	1,6E-03 MILIGRAMS/M**3		

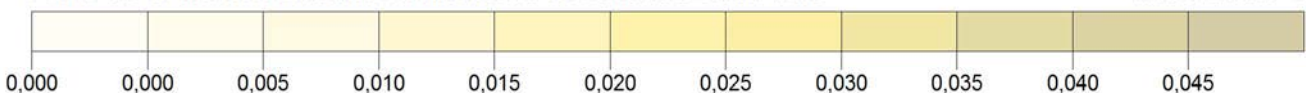
Projektas:


**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**

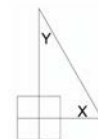


PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

MILIGRAMS/M**3



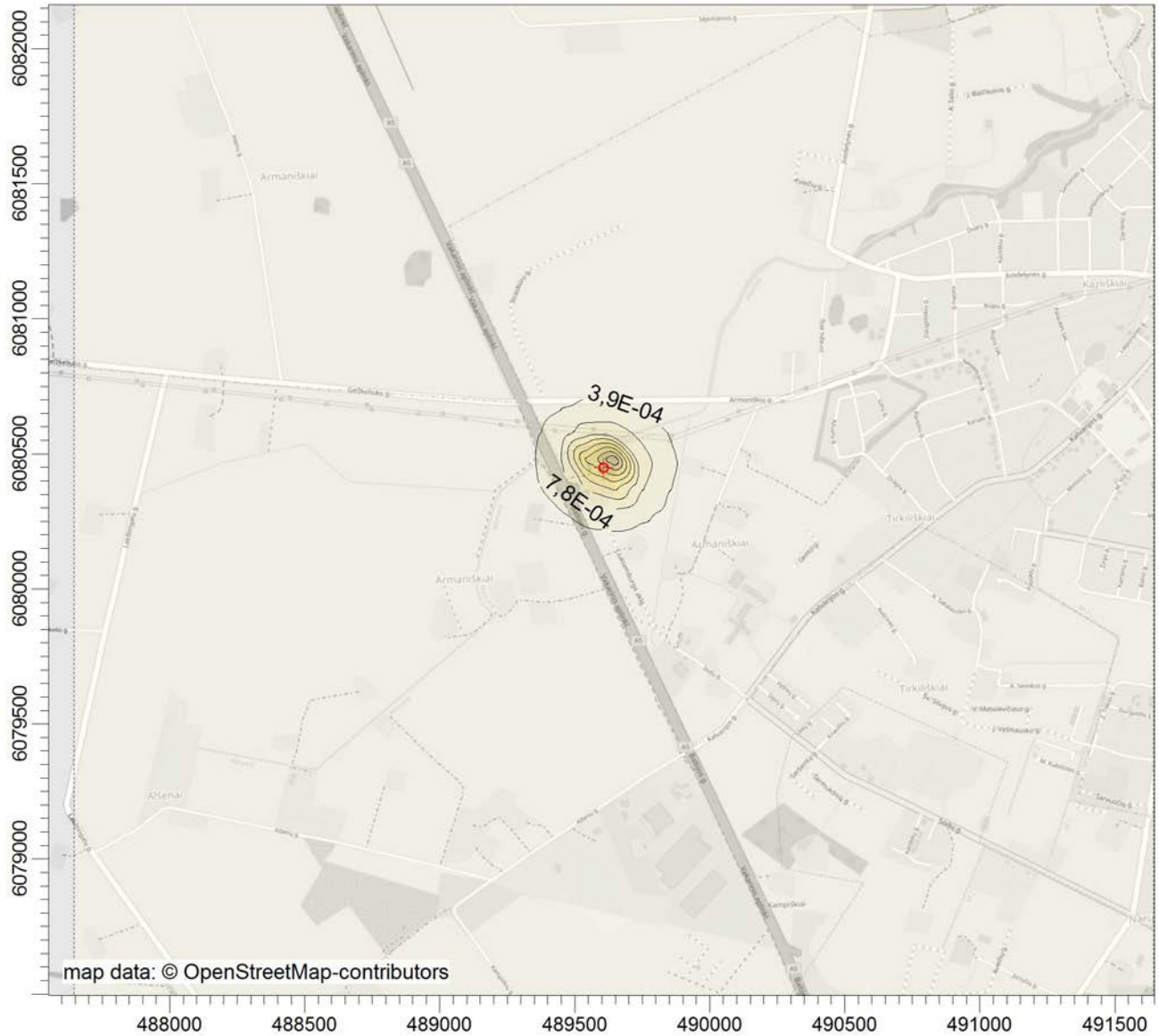
Komentarai: Teršalas - butilacetatas; Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis); Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 0,1mg/m3;	Šaltinių skaičius:	1	
	Tinklelis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	0  1 km	
	0,045 MILIGRAMS/M**3		



**TERRA
STUDIJA**

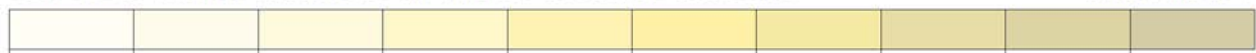
Projektas:


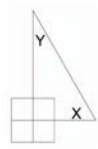
**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

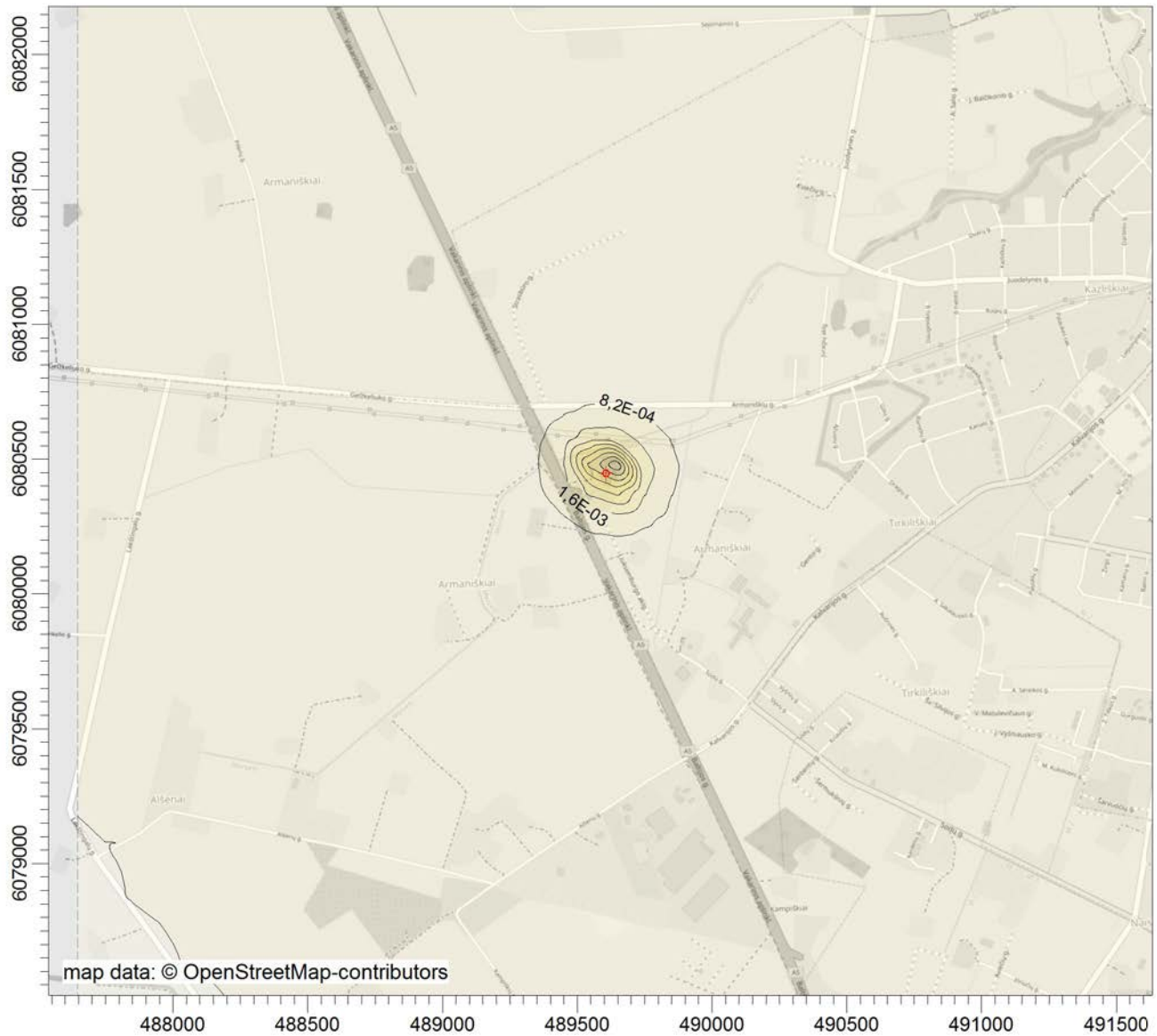
MILIGRAMS/M**3



Komentarai:	Šaltinių skaičius:		
Teršalas - etanolis;	1		
Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis);	Tinklelis:		
Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;	1681	Skaičiuojama:	SCALE: 1:25.000
Ribinė vertė - 1,4mg/m3;	Concentration	0  1 km	 <p>TERRA STUDIJA</p>
	Maksimali koncentracija:		

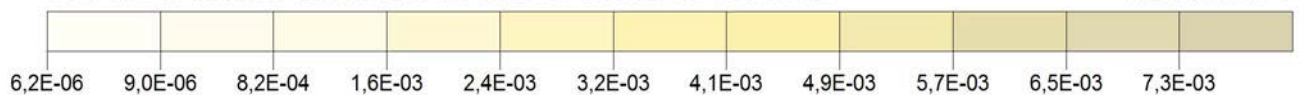
Projektas:

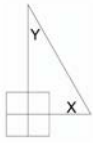

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

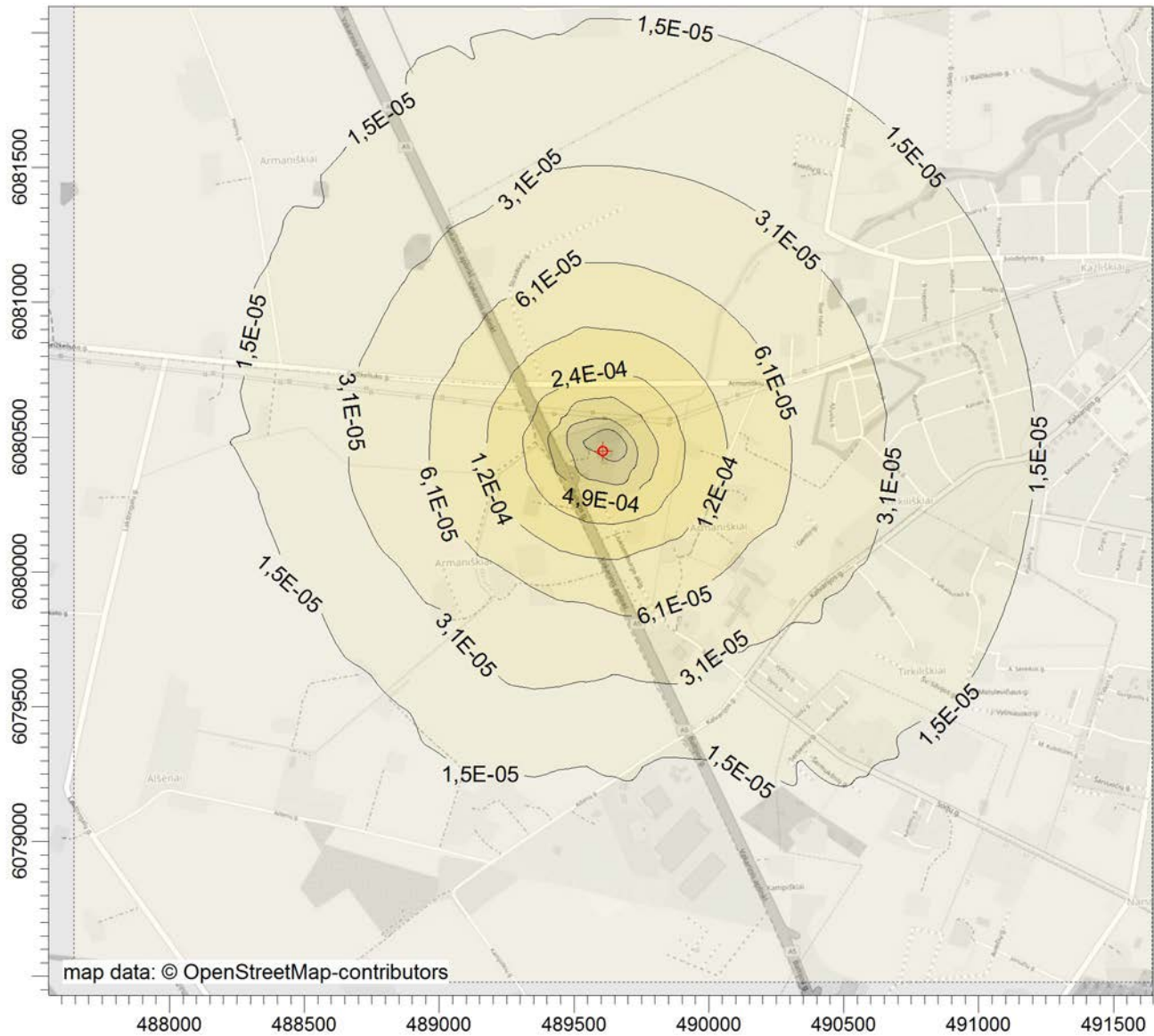
MILIGRAMS/M**3



<p>Komentaras:</p> <p>Teršalas - etilacetatas;</p>	<p>Šaltinių skaičius:</p> <p>1</p>		
<p>Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis);</p>	<p>Tinklėlis:</p> <p>1681</p>		 <p>TERRA STUDIJA</p>
<p>Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;</p> <p>Ribinė vertė - 0,1mg/m3;</p>	<p>Skaičiuojama:</p> <p>Concentration</p>	<p>SCALE: 1:25.000</p> 	
	<p>Maksimali koncentracija:</p> <p>7,3E-03 MILIGRAMS/M**3</p>		

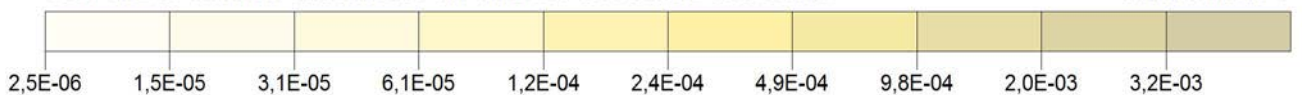
Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

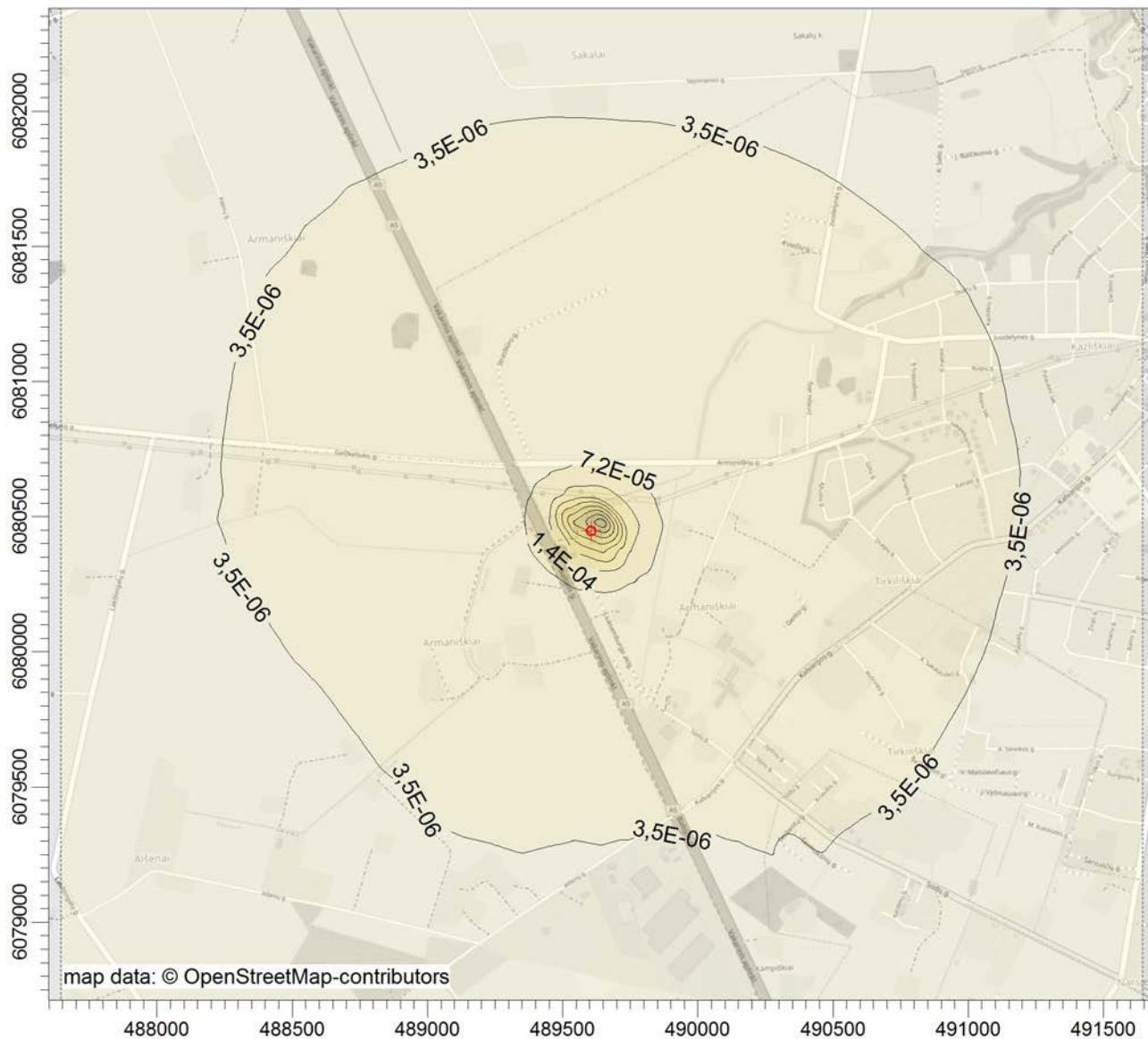
MILIGRAMS/M**3



<p>Komentaras:</p> <p>Teršalas - etilbenzenas;</p>	<p>Šaltinių skaičius:</p> <p>1</p>		
<p>Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis);</p>	<p>Tinkelis:</p> <p>1681</p>		<p>TERRA STUDIJA</p>
<p>Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;</p>	<p>Skaičiuojama:</p> <p>Concentration</p>	<p>SCALE: 1:25.000</p>	
<p>Ribinė vertė -0,02mg/m3;</p>	<p>Maksimali koncentracija:</p> <p>3,1E-03 MILIGRAMS/M**3</p>		

Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

MILIGRAMS/M**3



5,3E-07 3,5E-06 7,2E-05 1,4E-04 2,1E-04 2,8E-04 3,5E-04 4,2E-04 4,8E-04 5,5E-04 6,2E-04

Komentaras:

Teršalas -izobutilacetatas;

Vidurkinimo periodas - 1 valanda
(98,5procentilis);

Vertinama įmonės aplinkos oro
tarša;

Ribinė vertė - 0,1mg/m3;

Šaltinių skaičius:

1

Tinklėlis:

1681

Skaičiuojama:

Concentration

Maksimali koncentracija:

6,2E-04 MILIGRAMS/M3**

SCALE:

1:25.000

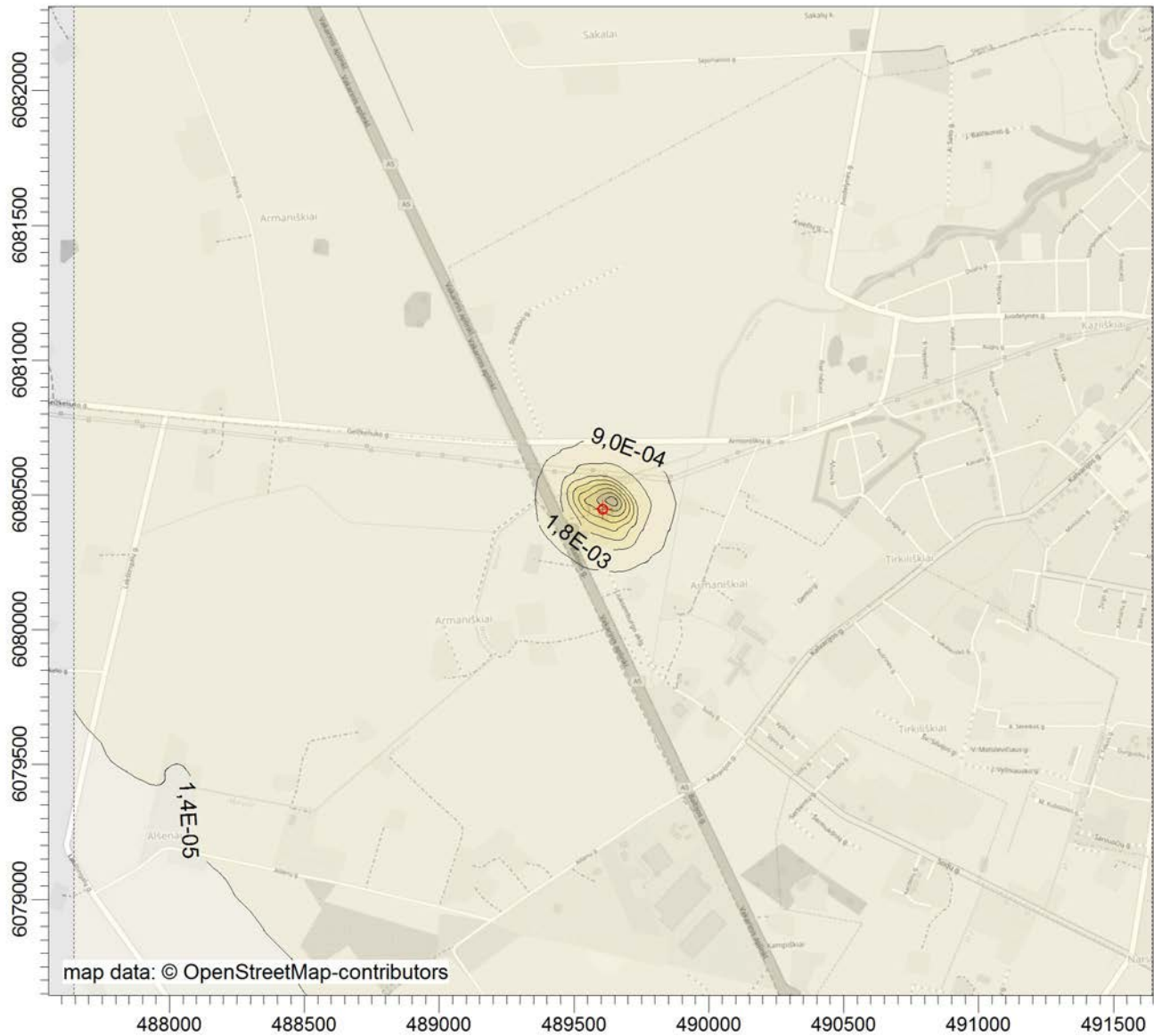
0 1 km



**TERRA
STUDIJA**

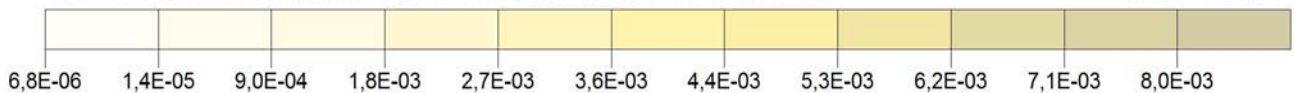
Projektas:


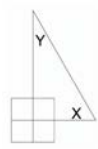
**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

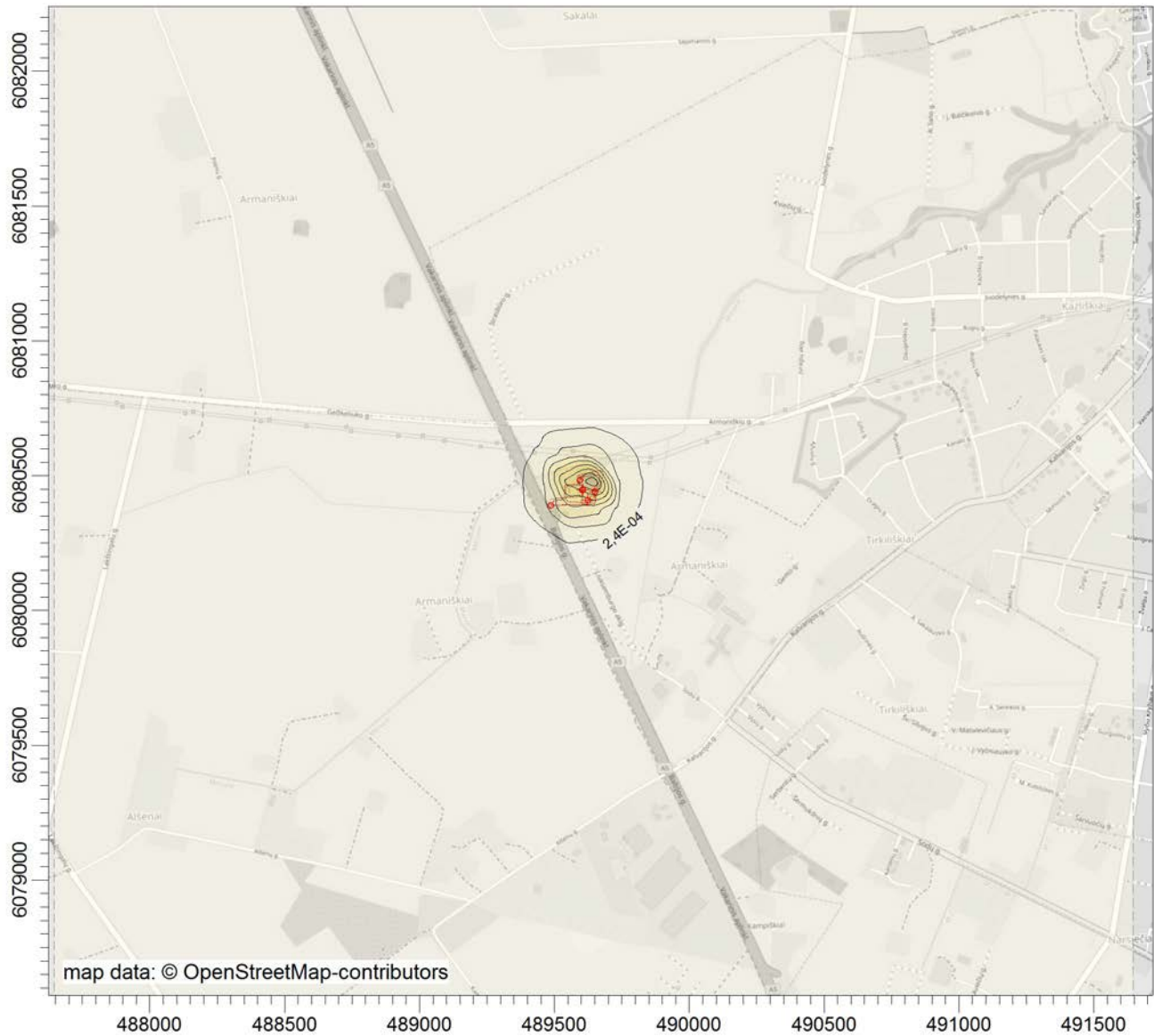
MILIGRAMS/M**3



Komentarai: Teršalas - ksilenas; Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis); Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 0,2mg/m3;	Šaltinių skaičius:		
	Tinklėlis:		
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	0  1 km	
	1 1681 Concentration 8,0E-03 MILIGRAMS/M**3	 TERRA STUDIJA	

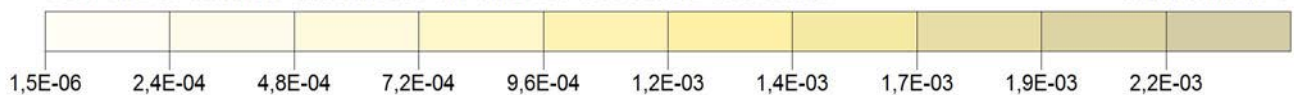
Projektas:


**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**

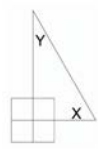


PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

MILIGRAMS/M**3



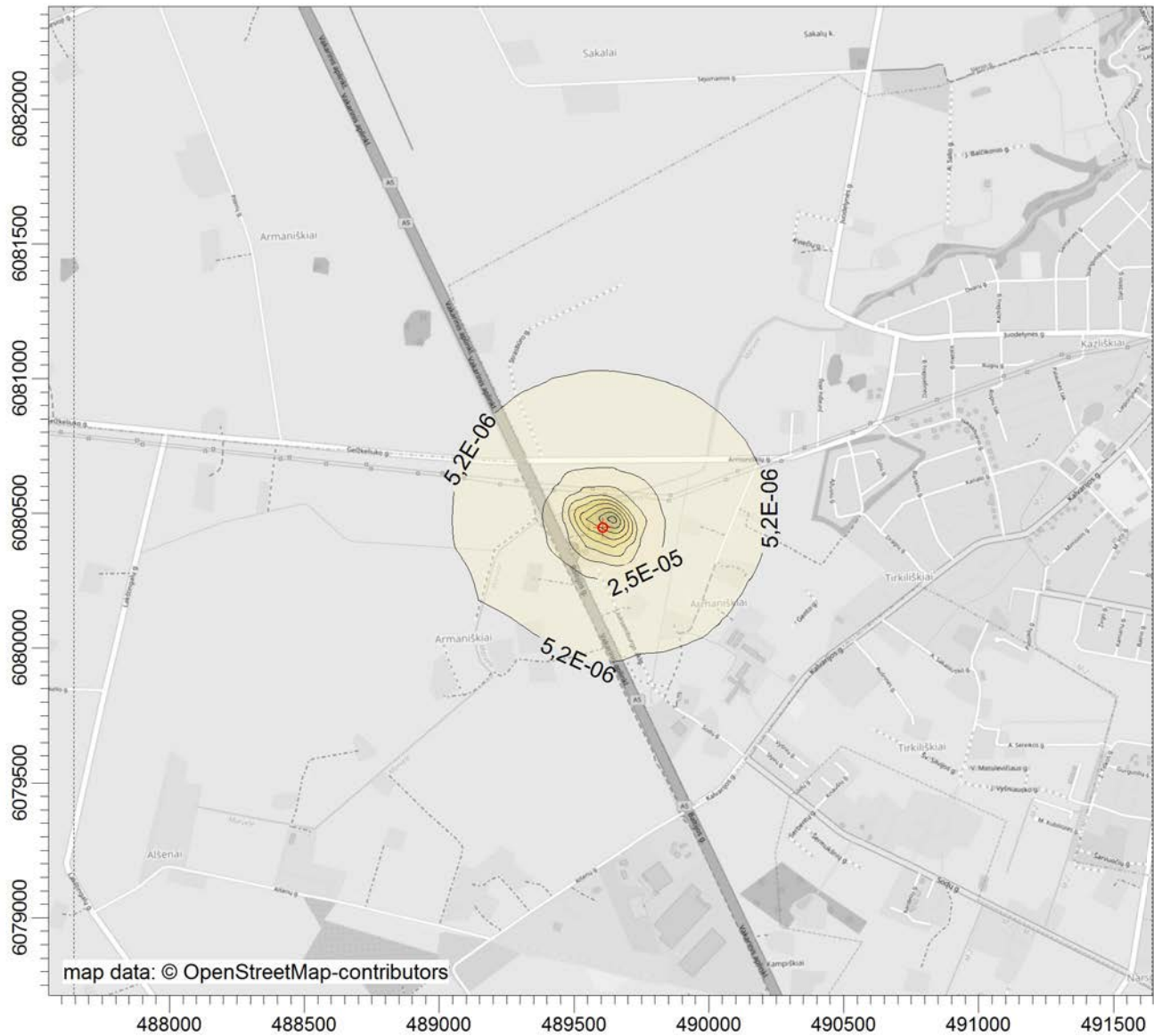
Komentaras: Teršalas - LOJ; Vidurkinimo periodas - 1valanda (98,5procentilis); Vertinama įmonės aplinkos oro tarša; Ribinė vertė - 5mg/m3;	Šaltinių skaičius:	8	
	Tinklėlis:	1681	
	Skaičiuojama:	SCALE:	1:25.000
	Maksimali koncentracija:	0  1 km	
		2,2E-03 MILIGRAMS/M**3	



**TERRA
STUDIJA**

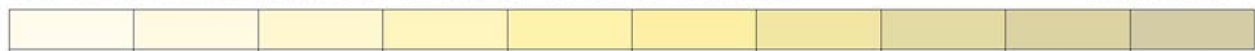
Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**


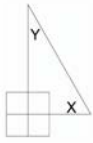


PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

MILIGRAMS/M**3

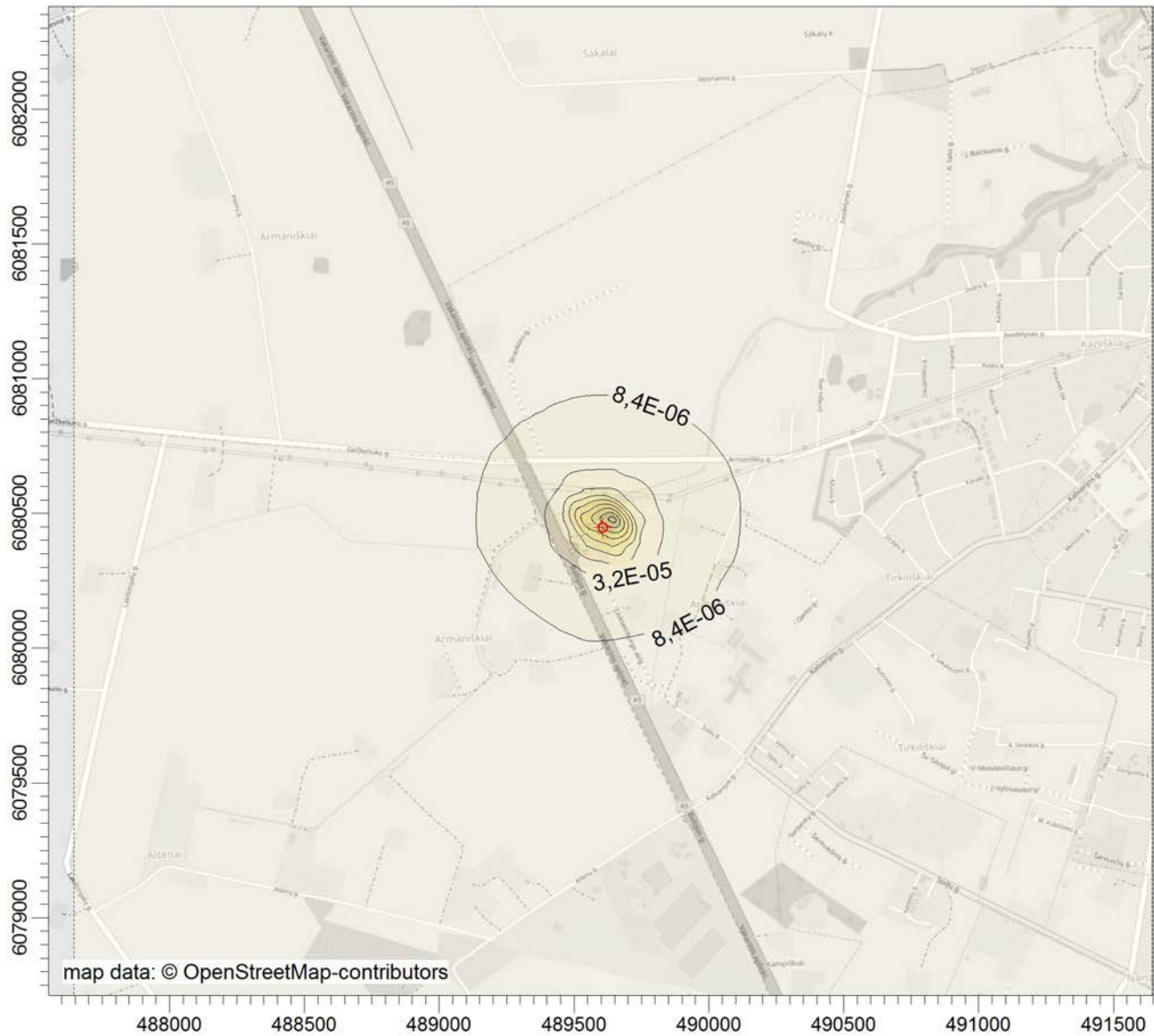


5,2E-06 2,5E-05 4,4E-05 6,3E-05 8,3E-05 1,0E-04 1,2E-04 1,4E-04 1,6E-04 1,8E-04

Komentaras:	Šaltinių skaičius:		
Teršalas - metilmetakrilatas;	1		
Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis);	Tinklėlis:		
Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;	1681	Skaičiuojama:	SCALE: 1:25.000
Ribinė vertė - 0,1mg/m3;	Concentration	0  1 km	 <p>TERRA STUDIJA</p>
	Maksimali koncentracija:	1,7E-04 MILIGRAMS/M**3	

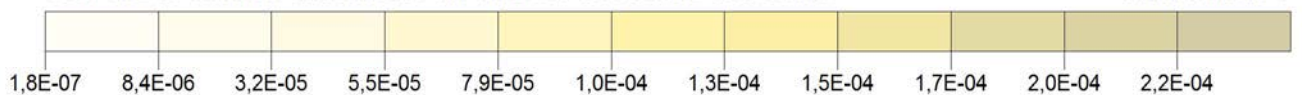
Projektas:

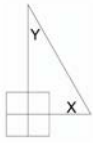

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

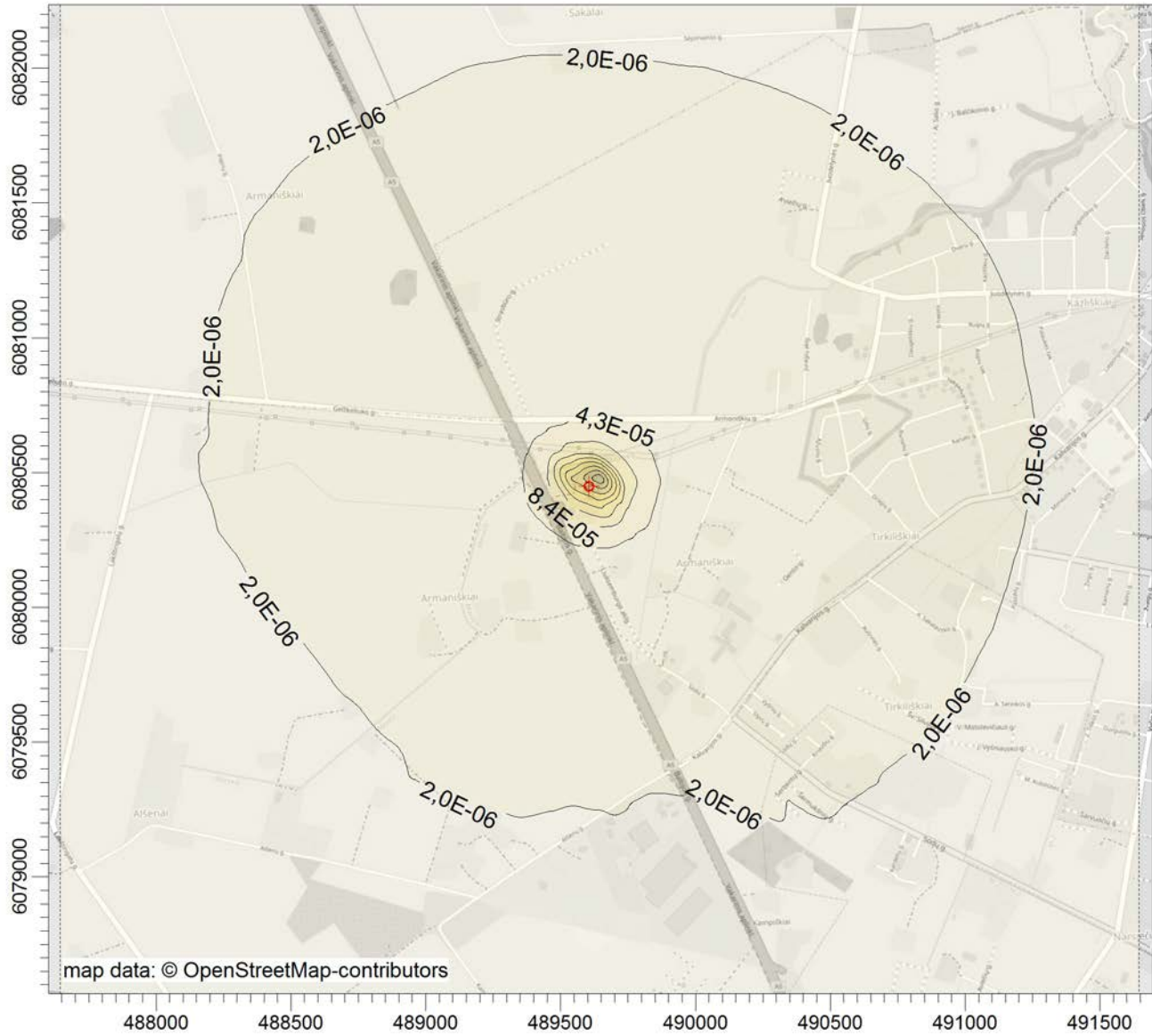
MILIGRAMS/M**3



<p>Komentaras:</p> <p>Teršalas - metilizobutilketonas;</p>	<p>Šaltinių skaičius:</p> <p>1</p>		
<p>Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis);</p>	<p>Tinklėlis:</p> <p>1681</p>		 <p>TERRA STUDIJA</p>
<p>Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;</p> <p>Ribinė vertė - 0,1mg/m3;</p>	<p>Skaičiuojama:</p> <p>Concentration</p>	<p>SCALE: 1:25.000</p> 	
	<p>Maksimali koncentracija:</p> <p>2,1E-04 MILIGRAMS/M**3</p>		

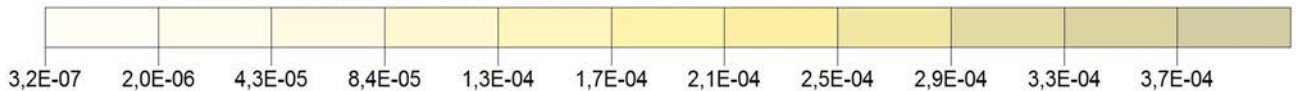
Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

MILIGRAMS/M**3



Komentaras:

Teršalas -1metoksipropanolis-2

Vidurkinimo periodas - 1 valanda
(98,5procentilis);

Vertinama įmonės aplinkos oro
tarša;

Ribinė vertė - 0,5mg/m3;

Šaltinių skaičius:

1

Tinklėlis:

1681

Skaičiuojama:

Concentration

Maksimali koncentracija:

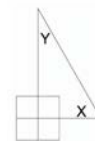
3,7E-04 MILIGRAMS/M3**

SCALE:

1:25.000

0

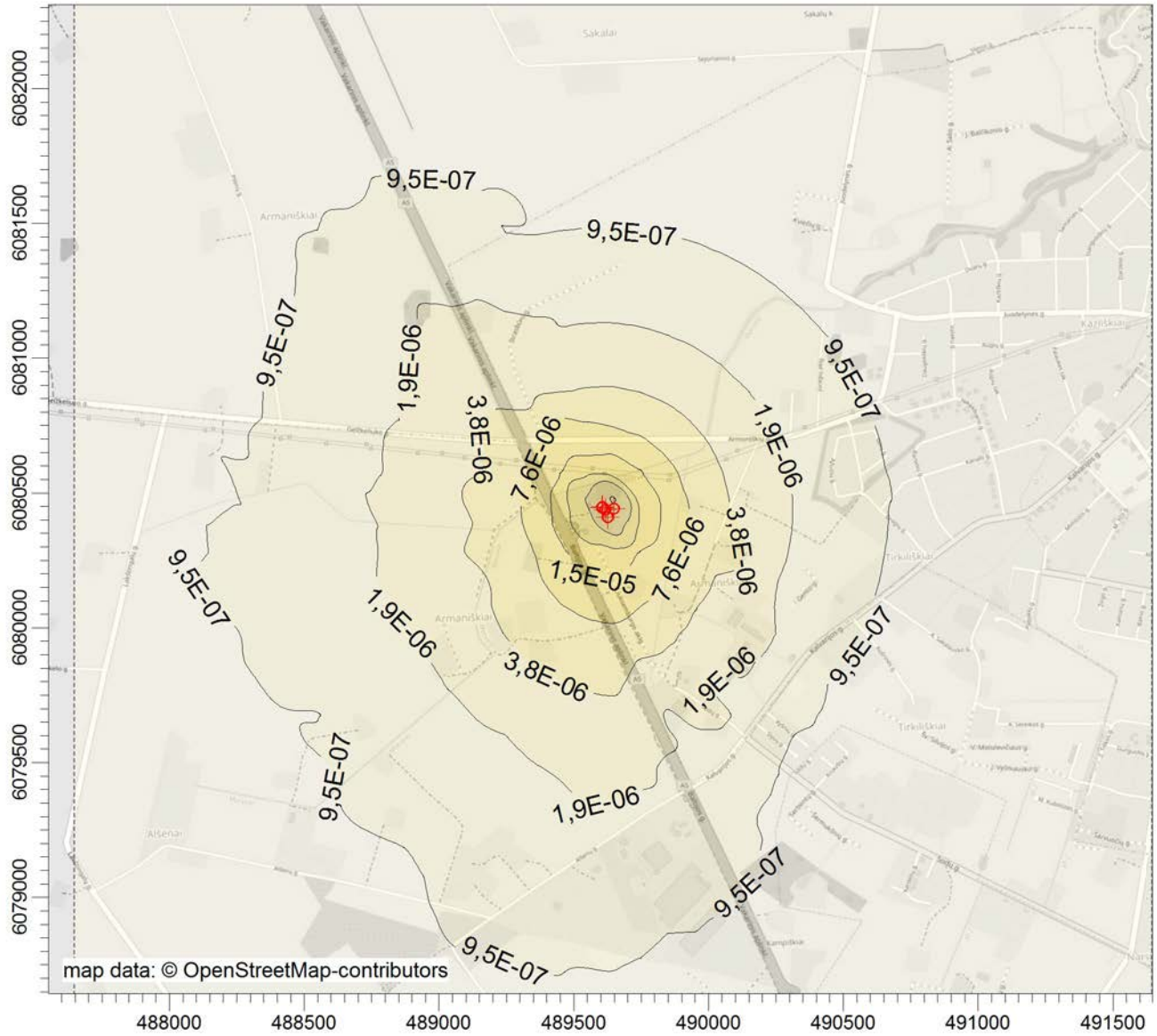
1 km



**TERRA
STUDIJA**

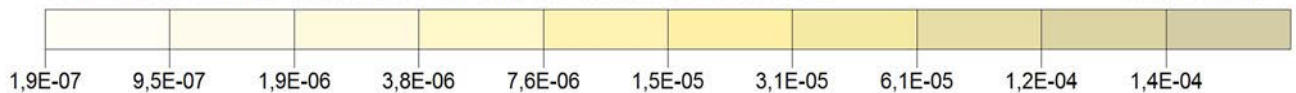
Projektas:



**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL

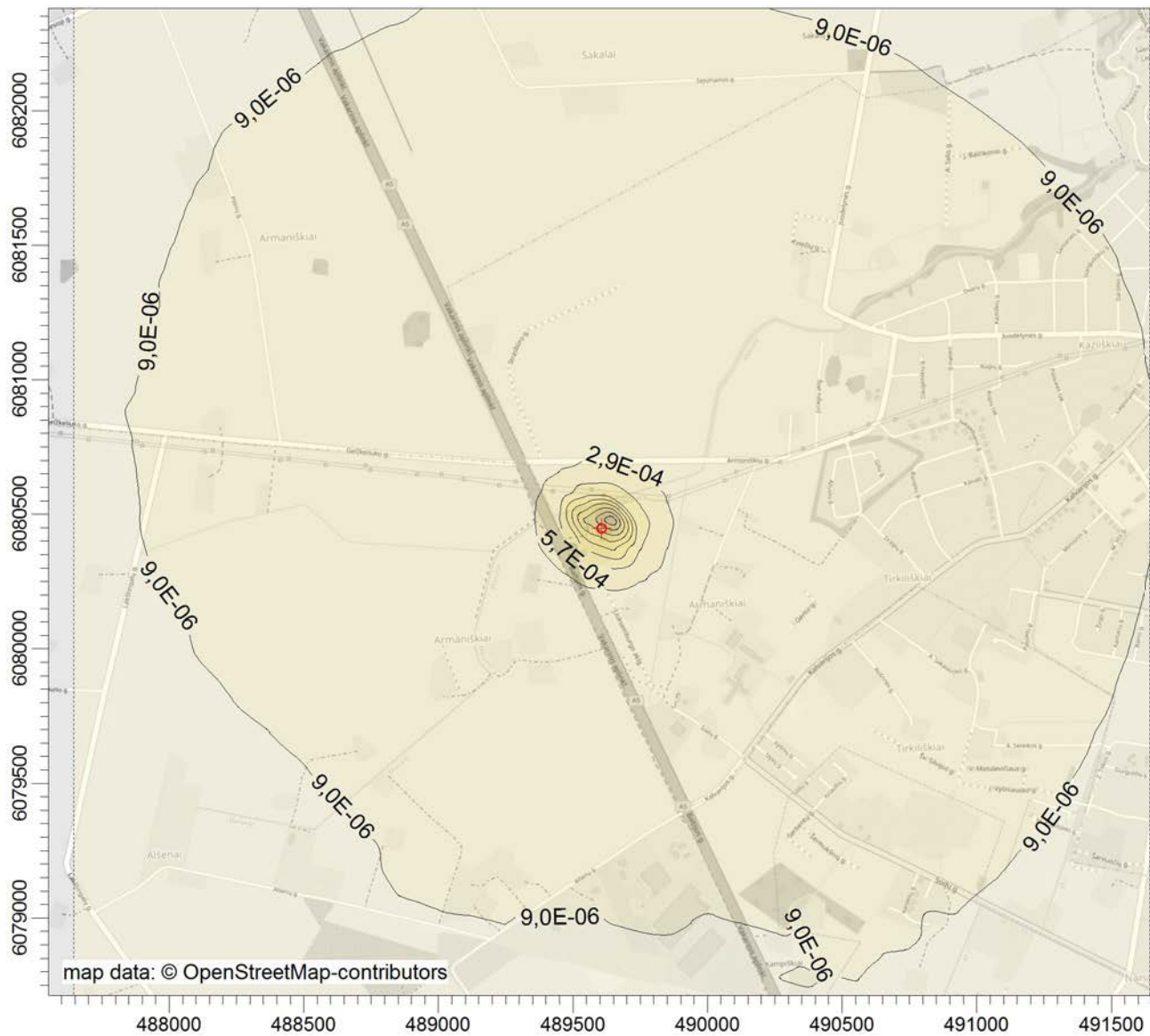
MILIGRAMS/M**3



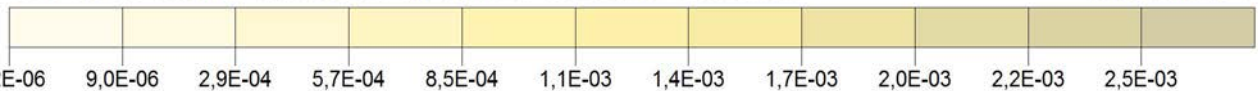
Komentarai:	Šaltinių skaičius:		
Teršalas - sieros rūgštis;	6		
Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis);	Tinklėlis:		
Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;	1681	Skaičiuojama:	SCALE: 1:25.000
Ribinė vertė - 0,3mg/m3;	Concentration	0  1 km	
	Maksimali koncentracija:		
	1,3E-04 MILIGRAMS/M**3		

Projektas:

**Baldų gamybos įmonė
Liuksemburgo aklg. 31 Kaunas**



PLOT FILE OF 98.50TH PERCENTILE 1-HR VALUES FOR SOURCE GROUP: ALL MILIGRAMS/M**3



Komentaras:	Šaltinių skaičius:		
Teršalas - toluenas;	1		
Vidurkinimo periodas - 1 valanda (98,5procentilis);	Tinklėlis:		<p>TERRA STUDIJA</p>
Vertinama įmonės aplinkos oro tarša;	1681	Skaičiuojama:	
Ribinė vertė - 0,6mg/m3;	Concentration		0 1 km
	Maksimali koncentracija:		
	2,5E-03 MILIGRAMS/M**3		