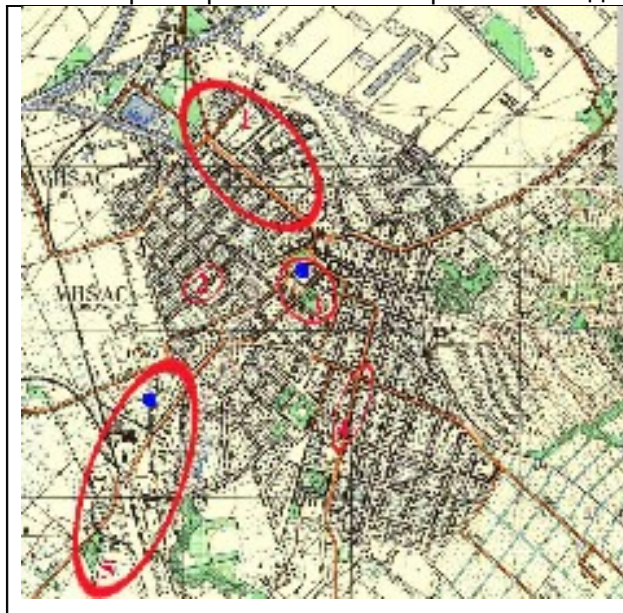


## 1.7. Вршац

У Вршцу се, током 2005. године\*, вршила контрола квалитета ваздуха на два мерна места: 1. **Апотека-Центар града** и 2. **Царински терминал**.

У даљем тексту биће приказани резултати мерења загађујућих материја са мерног места «Апотека». Карактеристике овог мерног места дате су у табели 6.1, а положај на мапи 1.7.1



Табела 1.7. 1 -Карактеристике мерне станице

Географска ширина	45.1167
Географска дужина	21.300
Надморска висона	100
Број становника (и 1000)	70
Назив мерног места	Апотека
Тип станице	саобраћај
Врста подручја	градско
Карактеризација зоне	Стамбено/пословна
Главни извор емисије	саобраћај
Тип улице	Широка (д/х>1.5)

Мапа 1.7.1. – Мапа Вршца са назначеним локалитетима мерних места и индустријским зонама

### Зона 1:

1. АД «Брихол», Хемијска индустрија, Дубровачка б.б.
2. АД «Банат», Кондиторска индустрија, Степе Степановића б
3. Доо «Swisslion», РЈ Вршац, Степе Степановића 10
4. Доо «Конди корпорација», Степе Степановића б
5. АД «Вршац», Ливница, Милоша Обилића б.б.

### Зона 2:

1. АД «Уча», Брегалничка 32

### Зона 3 :

1. ДД «Слобода», Штампарија, Трг С. Ковачевића 33

### Зона 4 :

1. АД «Вршачка пивара», Жарка Зрењанина 4
2. АД «ВРШАЧКИ ВИНОГРАДИ», Светосавски Трг 1

### Зона 5 :

1. АД «ХЕМОФАРМ концерн», Београдски пот б.б.
3. АД «Имлек», Млекара, 2. Октобар број 103
2. АД «Житобанат», 2. Октобар број 94
4. АД «1. Мај», Пекара, 2. Октобар 92

Током наведеног периода мерења није дошло до прекорачења ГВИ за сумпор-диоксид и азот-диоксид. Прекорачење је забележено за чађ по један дан на оба мерна места и таложне материје 8 мерења (66.6%) на мерном месту Центар и 1 мерење (8.3%) на мерном месту Царински терминал (Табела 1.7.2).

Табела 1.7.2-Резултати мерења

Вршац- центар				
	Сумпор-диоксид ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Азот-диоксид ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Чађ ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Укупне таложне материје ( $\text{mg}/\text{m}^2/\text{dan}$ )
$C_{sr}$	3.86	18.4	11.52	332.55
$C_{max}$	20	36	41	684.26
Бр. дана >ГВИ	0	0	1	8
Вршац- царински терминал				
	Сумпор-диоксид ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Азот-диоксид ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Чађ ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	Укупне таложне материје ( $\text{mg}/\text{m}^2/\text{dan}$ )
$C_{sr}$	5,5	13,96	6,24	307,16
$C_{max}$	23,44	18	27	629,14
Бр. дана >ГВИ	0	0	1	1

\* У 2006. години нису вршена мерења