

## ZESTAWIENIE ILOŚCI ANALIZ WYKONANYCH W LKJL WIF W RZESZOWIE W 2014 ROKU.

Lp.	ASORTYMENT PRÓBEK	RODZAJ BADAŃ	ILOŚĆ PRÓBEK	ILOŚĆ ANALIZ
1.	Leki recepturowe pobrane przez inspektorów podczas kontroli	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna - jałowość	129 121 1	1297 697 3
2.	Leki recepturowe zlecone przez apteki	- analizy fizykochemiczne - jałowość	0 1	0 3
3.	Woda oczyszczona produkcyjna do receptury	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna	46 46	184 199
4.	Woda oczyszczona produkcyjna do dializ	- analizy fizykochemiczne - czystość mikrobiologiczna - test LAL	19 64 58	95 393 232
4.1.	Woda - badanie mikrobiologiczne biegłości	- badanie ilościowe	2	32

5.	Skuteczność sterylizacji suchym, gorącym powietrzem		163	163
6.	Skuteczność sterylizacji parą wodną		4	4
7.	Opakowania na leki recepturowe	- jałowość	27	110
8.	Kontrola seryjna wstępna surowców do sporządzania leków recepturowych i aptecznych	- analiza dokumentacji	6	6

**OGÓŁEM LICZBA PRÓB PRZYJĘTYCH DO BADAŃ: 454**

**OGÓŁEM LICZBA WYKONANYCH ANALIZ: 3 482**

<b>w tym</b>	<b>- analizy fizykochemiczne</b>	<b>1 576</b>
	<b>- czystość mikrobiologiczna</b>	<b>1 321</b>
	<b>- jałowość</b>	<b>116</b>
	<b>- skuteczność sterylizacji</b>	<b>167</b>
	<b>- test LAL</b>	<b>232</b>
	<b>- KSW</b>	<b>6</b>
	<b>- badanie biegłości PTS</b>	<b>35</b>
	<b>- stężenie kwasu askorbowego</b>	<b>18</b>
	<b>- zawartość witaminy C</b>	<b>11</b>