## 13.7.3 筛选特定频率

如果你在查看来自多个信道的流量,那么基于信道的筛选就非常有用。例如,如果你本来只期待在信道 1 和 6 出现流量,那么可以输入一个过滤器显示信道 11 的流量。如果发现有流量,那么你就知道一定是哪里弄错了——或许是配置错误,或许有钓鱼无线设备。使用这个过滤器语法,可以筛选特定频率:

```
wlan_radio.channel == 11
```

这将显示信道 11 的所有流量。你可以将 2462 值替换成想筛选的信道对应的频率。表 13-2 列出了信道和频率的对应表格。

表 13-2 802.11 无线信道和频率

信道	频率/MHz
1	2412
2	2417
3	2422
4	2427
5	2432
6	2437
7	2442
8	2447

信道	频率/MHz
9	2452
10	2457
11	2462

另外还有数百个实用的无线网络流量过滤器,你可以在 Wireshark wiki 上查看它们。