Recherchieren Sie pH-Werte von Flüssigkeiten im Alltag und fassen sie diese in einer Liste zusammen. Beachten Sie dabei, dass sich i.d.R. nur pH Bereiche angeben lassen.

|  |  |
| --- | --- |
| **Flüssigkeit** | **pH Wert** |
| Regenwasser | 5,61 |
| Meerwasser | 82 |
| Weißwein | 3,5 |
| Essig | 33 |
| Blut | 7,37-7,454 |
| Urin | 65 |
| Speichel | 5,5–7,86 |
| Magensaft | 1-1,57 |
| Leitungswasser | 7 |
| Kamillentee | 6,3 |