

Noms : _____

Tableau 2, Diamètres des zones d'inhibition selon les microorganismes et les antibiotiques utilisés.

Antibiotique	Diamètres des zones d'inhibition (mm) selon les microorganismes analysés	
	<i>Escherichia coli</i>	<i>Staphylococcus aureus</i>
Gentamycine		
Streptomycine		
Chloramphénicol		
Ampicilline		
Tétracycline		