

**1. Couleur et température****1.1. Observation directe :**

1.1.1.

1.1.2.

1.2. Observation au spectroscope :

1.2.1.

	Violet	Ind.	Bleu	Vert	Jaune	Orange	Rouge
position maximale (éclairage maxi)							
position intermédiaire (éclairage faible)							

1.2.2.

1.2.3.

2. Des sources lumineuses

2.1.

	Violet	Ind.	Bleu	Vert	Jaune	Orange	Rouge
sodium							
hydrogène							
néon							

2.2.

2.3.

3. Analyse spectrale

tube fluorescent							
------------------	--	--	--	--	--	--	--

3.1.

3.2.