



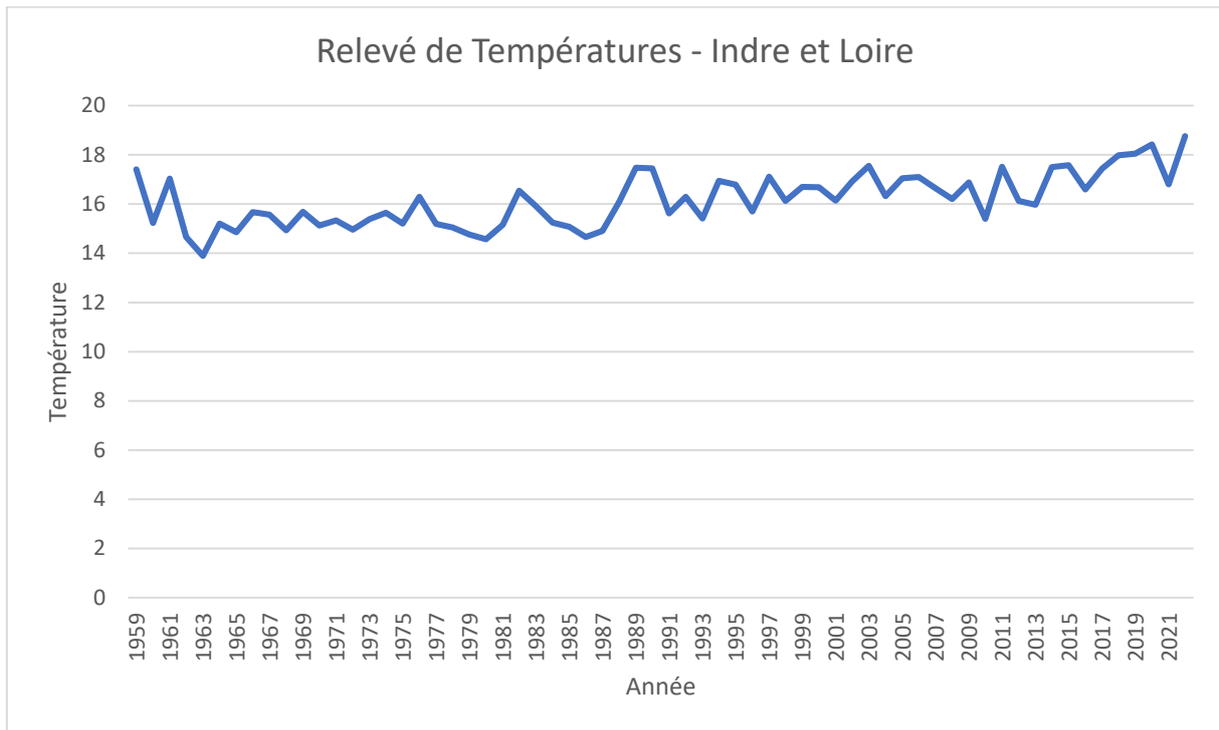
## Défi 27 : relevés climatiques

 <b>INFORMATION &amp; DONNÉES</b>	<b>Traiter des données</b> <b>Niveau 1</b> Sélectionner et mettre en relation des informations issues de ressources numériques.
--	---

Observe les relevés de température de 1959 à 2022 en Indre et Loire (station météo d'Amboise). Il s'agit de la température annuelle moyenne.

ANNEE	Température
1959	17,4
1960	15,2
1961	17,0
1962	14,7
1963	13,9
1964	15,2
1965	14,9
1966	15,7
1967	15,6
1968	14,9
1969	15,7
1970	15,1
1971	15,3
1972	15,0
1973	15,4
1974	15,7
1975	15,2
1976	16,3
1977	15,2
1978	15,1
1979	14,8
1980	14,6
1981	15,2
1982	16,5
1983	15,9
1984	15,3
1985	15,1
1986	14,7
1987	14,9
1988	16,1
1989	17,5
1990	17,5

ANNEE	Température
1991	15,6
1992	16,3
1993	15,4
1994	17,0
1995	16,8
1996	15,7
1997	17,1
1998	16,1
1999	16,7
2000	16,7
2001	16,1
2002	16,9
2003	17,6
2004	16,3
2005	17,1
2006	17,1
2007	16,6
2008	16,2
2009	16,9
2010	15,4
2011	17,5
2012	16,1
2013	16,0
2014	17,5
2015	17,6
2016	16,6
2017	17,4
2018	18,0
2019	18,1
2020	18,4
2021	16,8
2022	18,8



Sur cette période quelle a été l'année la plus froide ?

La plus chaude ?

Quelle température faisait-il l'année où Neil Armstrong a marché sur la Lune ?

Quelle température faisait-il les années où la France a été championne du monde de football ?

Combien d'années ont vu une température moyenne supérieure à 16°C ?

Parmi ces années, combien sont supérieures à 1986 ?

Que peut-on en déduire ?

Tu nous enverras **tes réponses** à: [defi.num37@ac-orleans-tours.fr](mailto:defi.num37@ac-orleans-tours.fr)