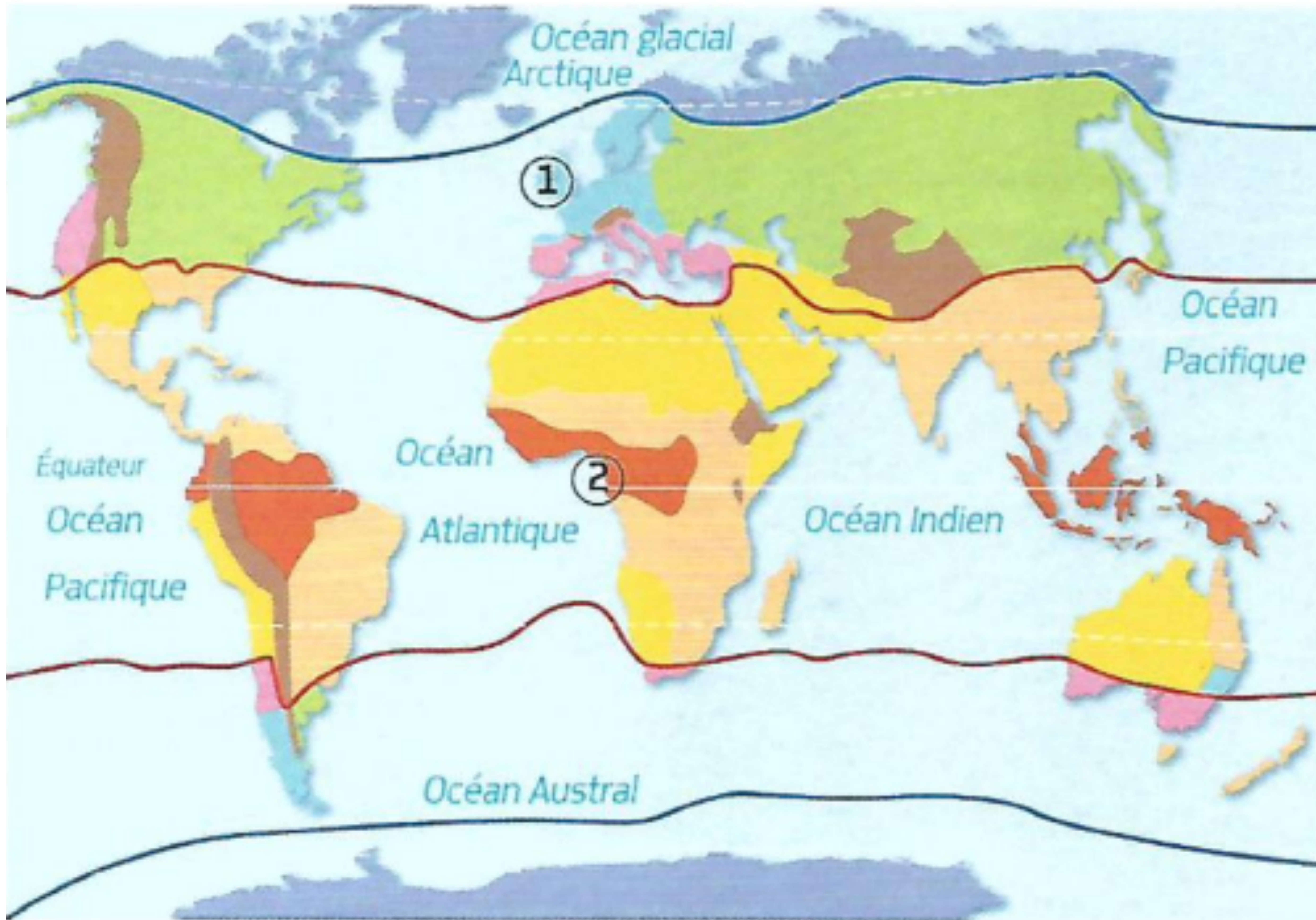


EPI: Météo et climat de Mayotte

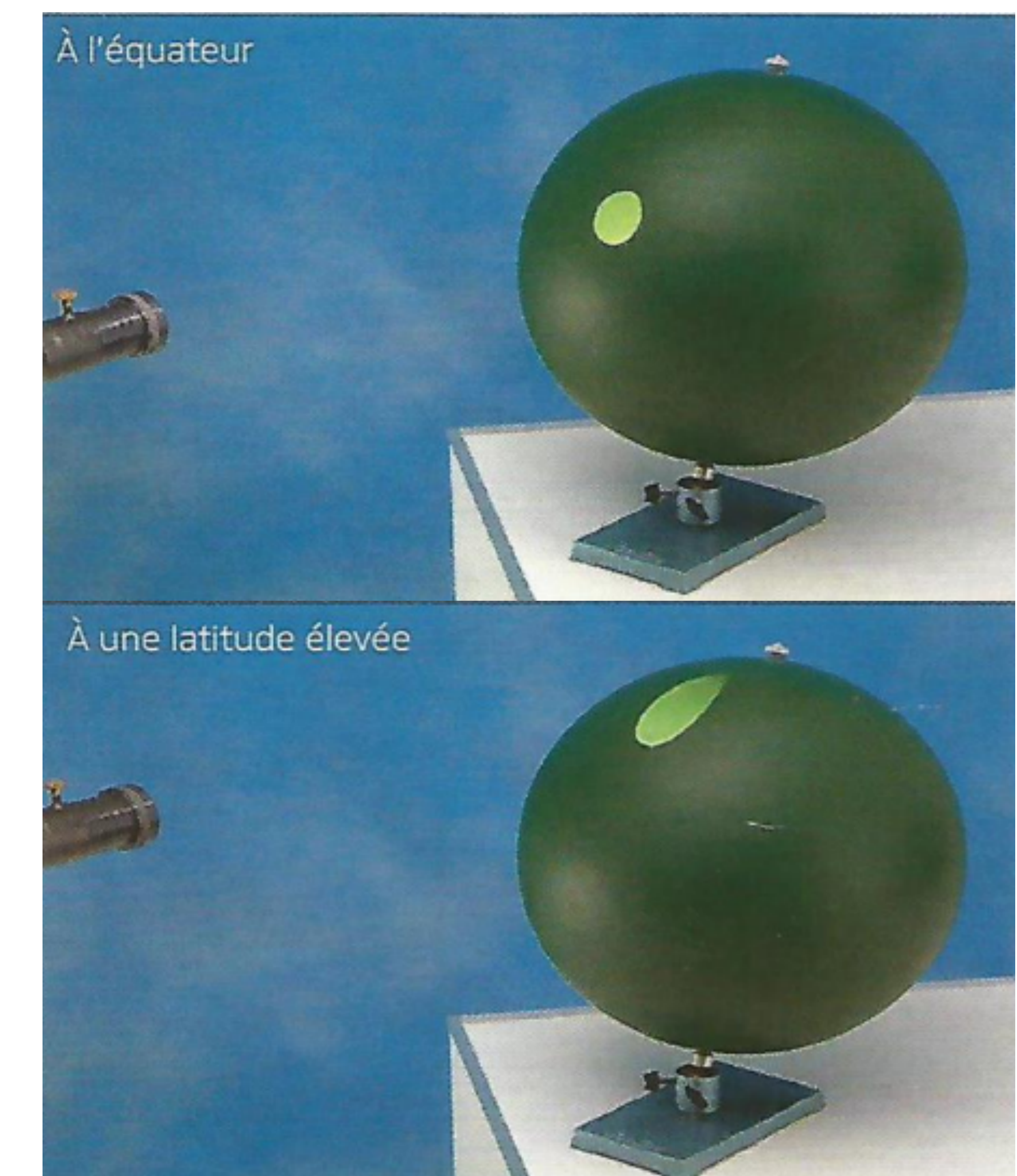
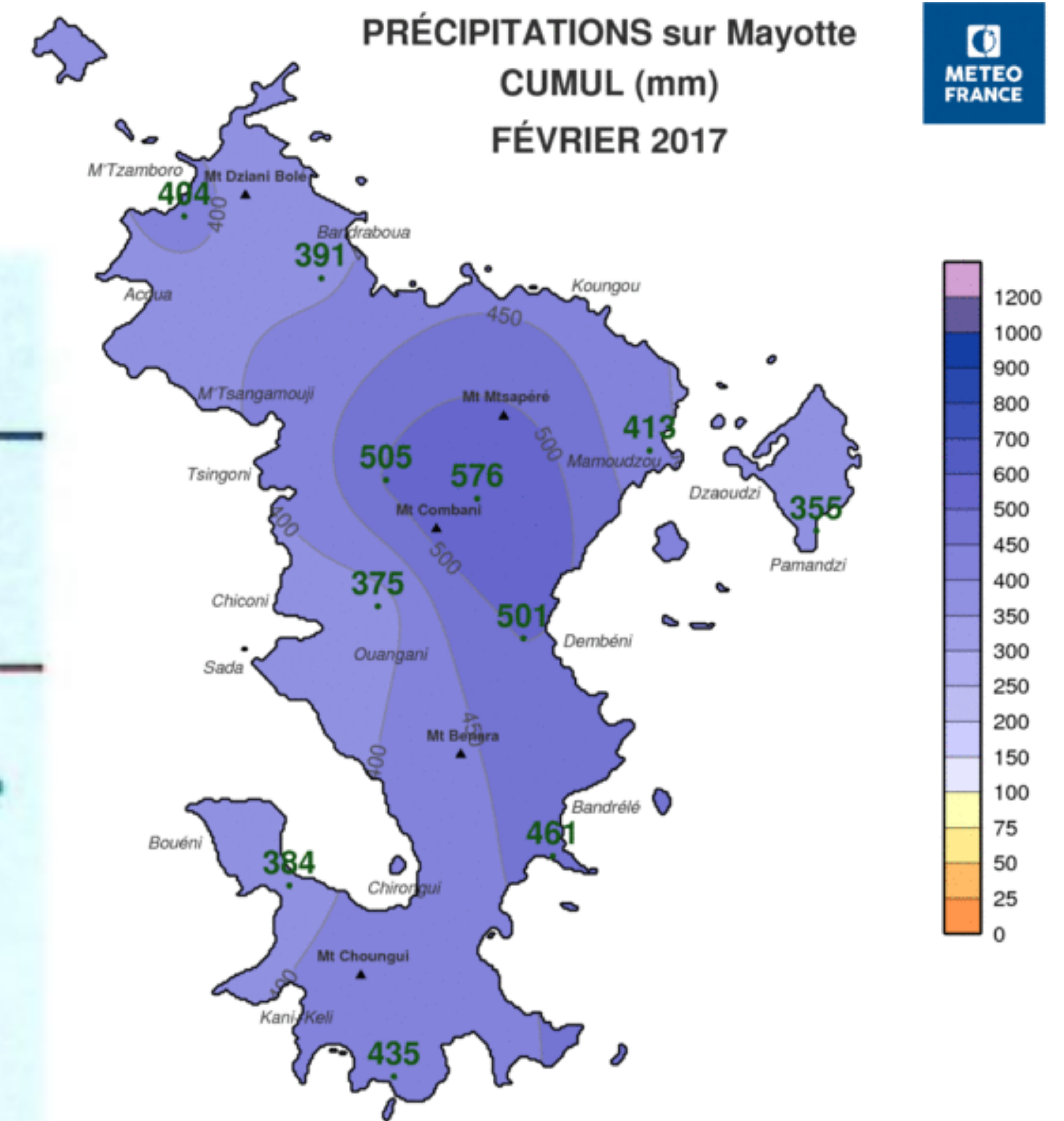


① Dublin
② Port Gentil
2 000 km

Climats tempérés
 Océanique
 Continental
 Méditerranéen

Climats chauds
 Désertique
 Tropical
 Équatorial

Climats froids
 Polaire
 Montagnard



Matériels de mesure

Grandeurs à mesurer:

Luminosité (Lux) Humidité (%) Température (°C) Pluviométrie (mm)



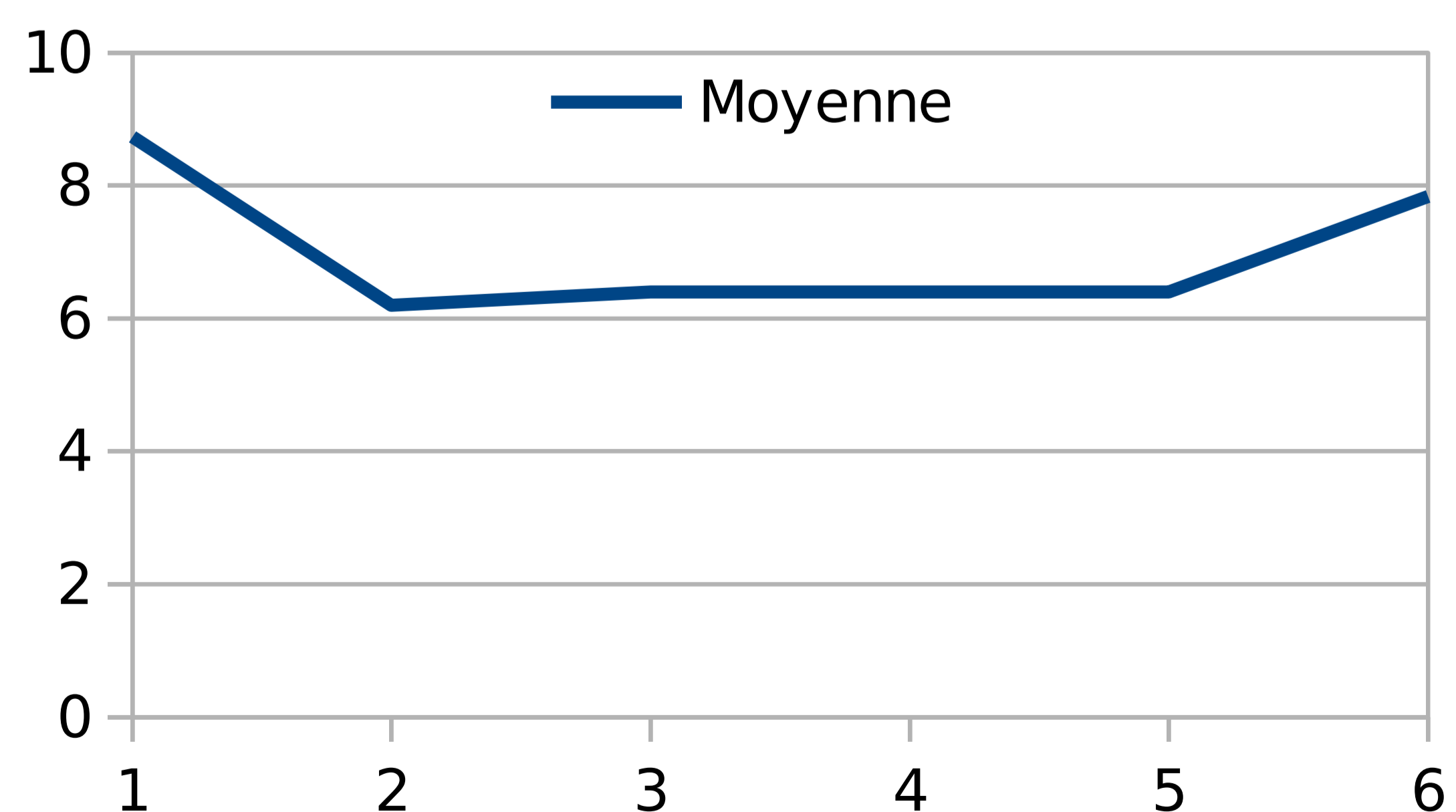
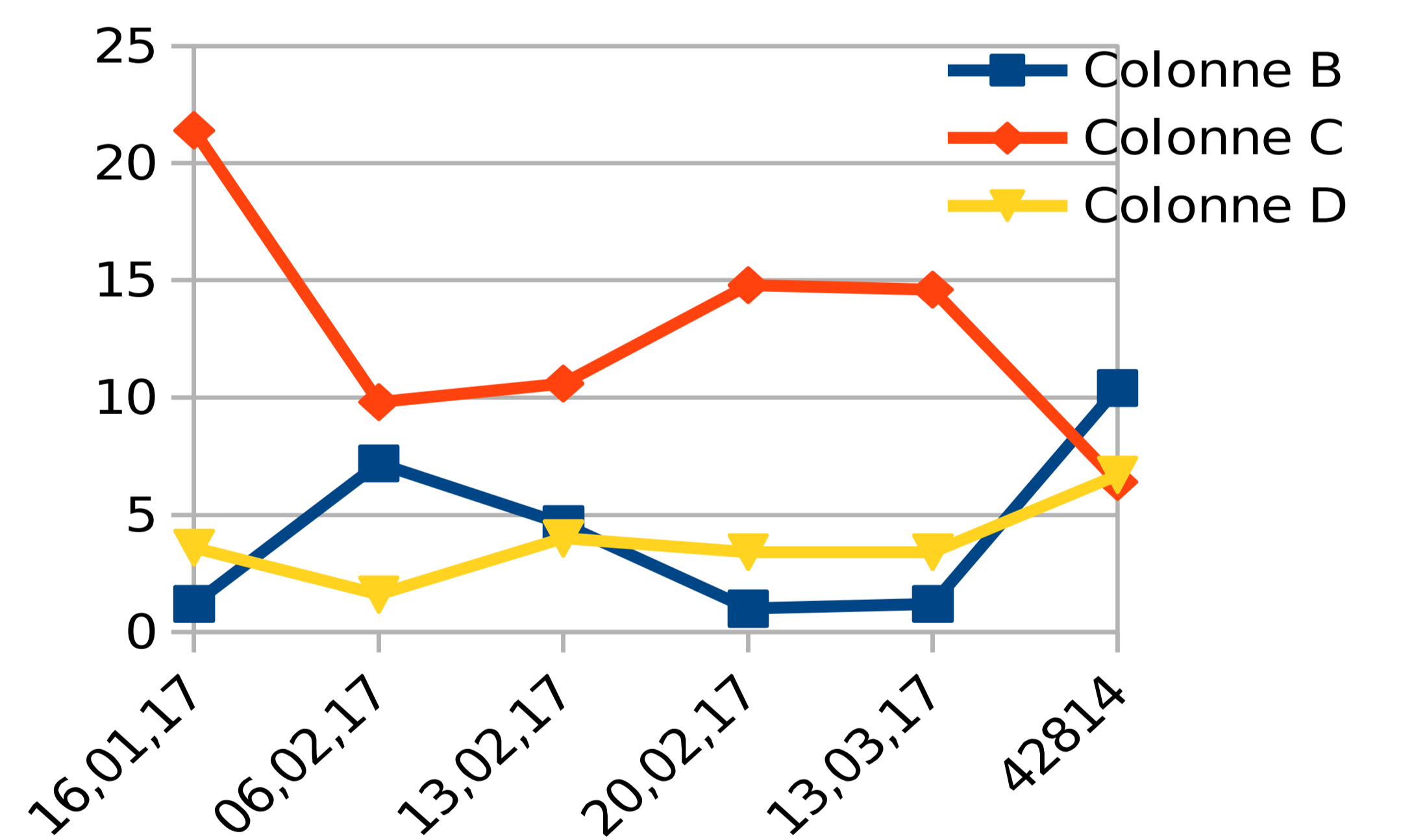
Étude des données

Mesure des caractéristiques physiques									
	MILIEU 1			MILIEU 2			MILIEU 3		
	%	Lux	°C	%	Lux	°C	%	Lux	°C
Date 1	61,7	1,2	x	52,4	21,4	x	58,2	3,6	x
Date 2	74,2	7,2	30,2	73,4	9,8	30,8	73,8	1,6	30,8



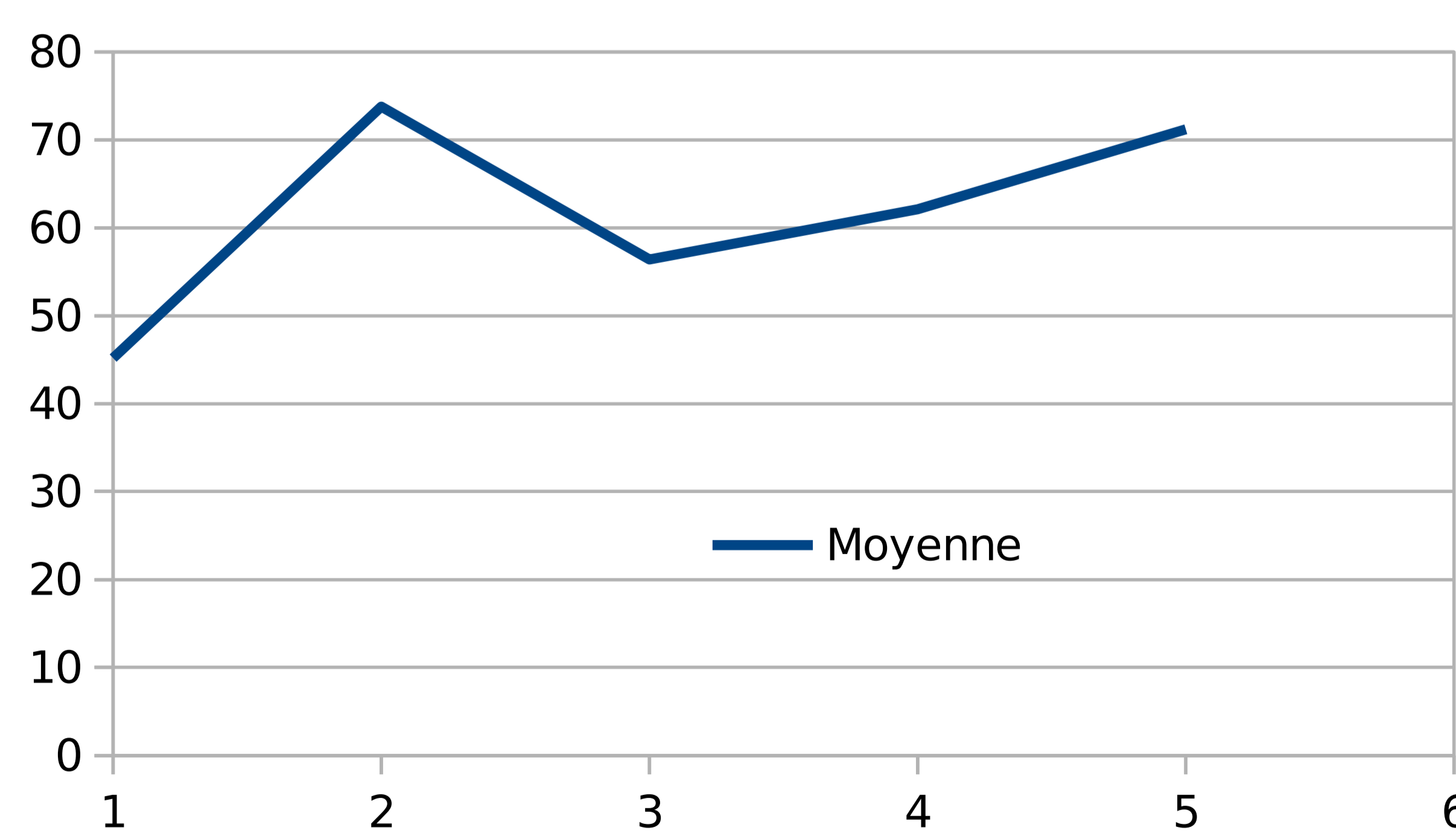
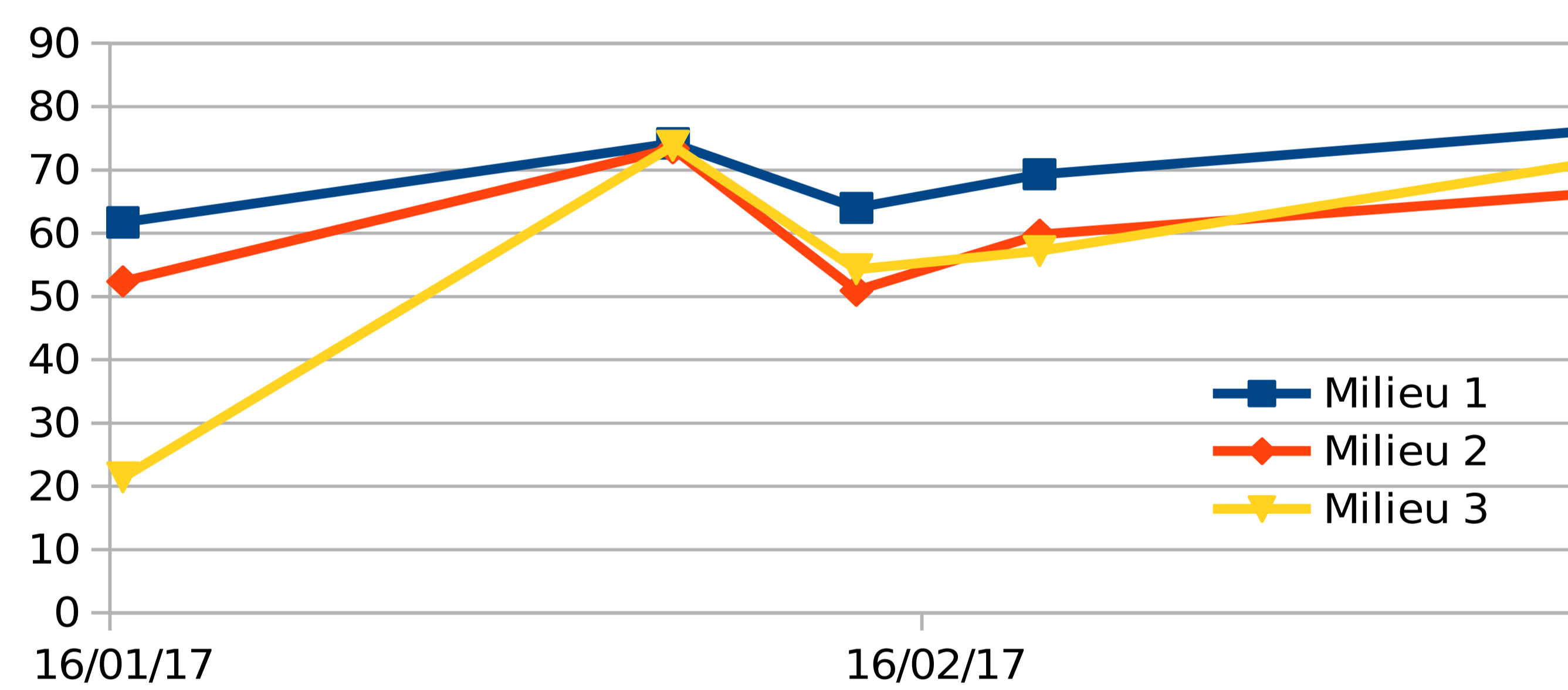
Grandeur | luminosité | Unité

Date	Milieu 1	Milieu 2	Milieu 3	Moyenne
16,01,17	1,2	21,4	3,6	8,73333333
06,02,17	7,2	9,8	1,6	6,2
13,02,17	4,6	10,6	4	6,4
20,02,17	1	14,8	3,4	6,4
13,03,17	1,2	14,6	3,4	6,4
20/03/17	10,4	6,4	6,7	7,83333333



Grandeur | humidité | Unité | %

Date	Milieu 1	Milieu 2	Milieu 3	Moyenne
16/01/17	61,7	52,4	21,4	45,166667
06/02/17	74,2	73,4	73,8	73,8
13/02/17	64	50,9	54,3	56,4
20/02/17	69,3	59,8	57,2	62,1
13/03/17	76,2	66,3	71,1	71,2



Grandeur | Unité

Date	Milieu 1	Milieu 2	Milieu 3	Moyenne
06/02/17	30,2	30,8	30,3	30,4333333
13/02/17	30,3	31,2	30,9	30,8
20/02/17	30,2	30,9	32,7	31,2666667
13/03/17	30,3	30,3	30,3	30,3
20/03/17	30,2	29,9	29,5	29,8666667

