

Exercice 1

Corail dans le temps

Dans le tableau ci dessous sont représenté les fréquences de présence de différents substrats entre 2002 et 2016 dans la passe en S.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	Année	2002	2003	2004	2005	2006	2008	2009	2010	2011	2012	2014	2015	2016
2	Corail Dur (HC)	26,5	16,3	21,9	13,1	34,4	35,0	48,0	48,8	55	51,25	66,25	63,125	53,125
3	Corail Mou (SC)	6,6	11,9	1,9	4,4	3,8	5,0	5,0	5,6	3,75	6,25	1,25	1,875	3,125
4	Débris	13,9	15,0	9,4	23,8	10,6	6,9	1,0	5,6	5	2,5	5	5	3,125

1. Quelle est la population et le caractère étudié ici ?
2. Comparer les fréquences de ces trois substrats et leur évolutions de 2002 à 2016. Peut-on dire qu'il y a des substrats plus présents que d'autres ?

Exercice 1

Corail dans le temps

Dans le tableau ci dessous sont représenté les fréquences de présence de différents substrats entre 2002 et 2016 dans la passe en S.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	Année	2002	2003	2004	2005	2006	2008	2009	2010	2011	2012	2014	2015	2016
2	Corail Dur (HC)	26,5	16,3	21,9	13,1	34,4	35,0	48,0	48,8	55	51,25	66,25	63,125	53,125
3	Corail Mou (SC)	6,6	11,9	1,9	4,4	3,8	5,0	5,0	5,6	3,75	6,25	1,25	1,875	3,125
4	Débris	13,9	15,0	9,4	23,8	10,6	6,9	1,0	5,6	5	2,5	5	5	3,125

1. Quelle est la population et le caractère étudié ici ?
2. Comparer les fréquences de ces trois substrats et leur évolutions de 2002 à 2016. Peut-on dire qu'il y a des substrats plus présents que d'autres ?

Exercice 1

Corail dans le temps

Dans le tableau ci dessous sont représenté les fréquences de présence de différents substrats entre 2002 et 2016 dans la passe en S.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	Année	2002	2003	2004	2005	2006	2008	2009	2010	2011	2012	2014	2015	2016
2	Corail Dur (HC)	26,5	16,3	21,9	13,1	34,4	35,0	48,0	48,8	55	51,25	66,25	63,125	53,125
3	Corail Mou (SC)	6,6	11,9	1,9	4,4	3,8	5,0	5,0	5,6	3,75	6,25	1,25	1,875	3,125
4	Débris	13,9	15,0	9,4	23,8	10,6	6,9	1,0	5,6	5	2,5	5	5	3,125

1. Quelle est la population et le caractère étudié ici ?
2. Comparer les fréquences de ces trois substrats et leur évolutions de 2002 à 2016. Peut-on dire qu'il y a des substrats plus présents que d'autres ?

Exercice 1

Corail dans le temps

Dans le tableau ci dessous sont représenté les fréquences de présence de différents substrats entre 2002 et 2016 dans la passe en S.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	Année	2002	2003	2004	2005	2006	2008	2009	2010	2011	2012	2014	2015	2016
2	Corail Dur (HC)	26,5	16,3	21,9	13,1	34,4	35,0	48,0	48,8	55	51,25	66,25	63,125	53,125
3	Corail Mou (SC)	6,6	11,9	1,9	4,4	3,8	5,0	5,0	5,6	3,75	6,25	1,25	1,875	3,125
4	Débris	13,9	15,0	9,4	23,8	10,6	6,9	1,0	5,6	5	2,5	5	5	3,125

1. Quelle est la population et le caractère étudié ici ?
2. Comparer les fréquences de ces trois substrats et leur évolutions de 2002 à 2016. Peut-on dire qu'il y a des substrats plus présents que d'autres ?