

NOTE DE PRE-EMISSION

ETAT DU TOGO : EMISSION DE BONS ET D'OBLIGATIONS DU TRESOR DU 22/05/2017

ETAT DU TOGO

***CUMUL DES EMISSIONS 2017 AU 19 MAI

Montants en Milliards FCFA

BT*	OT**	Total
2	2	4

Nombre réalisé en 2017

27,15	18	45
-------	----	----

Volume réalisé en 2017

30,00	10,11	40,11
-------	-------	-------

Remboursements effectués

-2,85	7,41	4,56
-------	------	------

Volume Net

0,81	14,49	15,30
------	-------	-------

Montant des intérêts

7	4	11
---	---	----

Emissions à venir en 2017

113,33333	56,66667	170
-----------	----------	-----

7	4	11
---	---	----

Volume restant à émettre en 2017

113,33333	56,66667	170
-----------	----------	-----

UMOA

***CUMUL DES EMISSIONS 2017 AU 19 MAI

Montants en Milliards FCFA

BT*	OT**	Total
48	13	61

Nombre réalisé en 2017

843,13	131,63	974,76
--------	--------	--------

Volume réalisé en 2017

784,24	249,32	1033,56
--------	--------	---------

Remboursements effectués

58,89	-117,70	-58,81
-------	---------	--------

Volume Net

29,66	192,61	222,27
-------	--------	--------

Montant des intérêts

31	26	57
----	----	----

Emissions à venir en 2017

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

Volume restant à émettre en 2017

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------

31	26	57
----	----	----

807,16667	1006,933	1814
-----------	----------	------