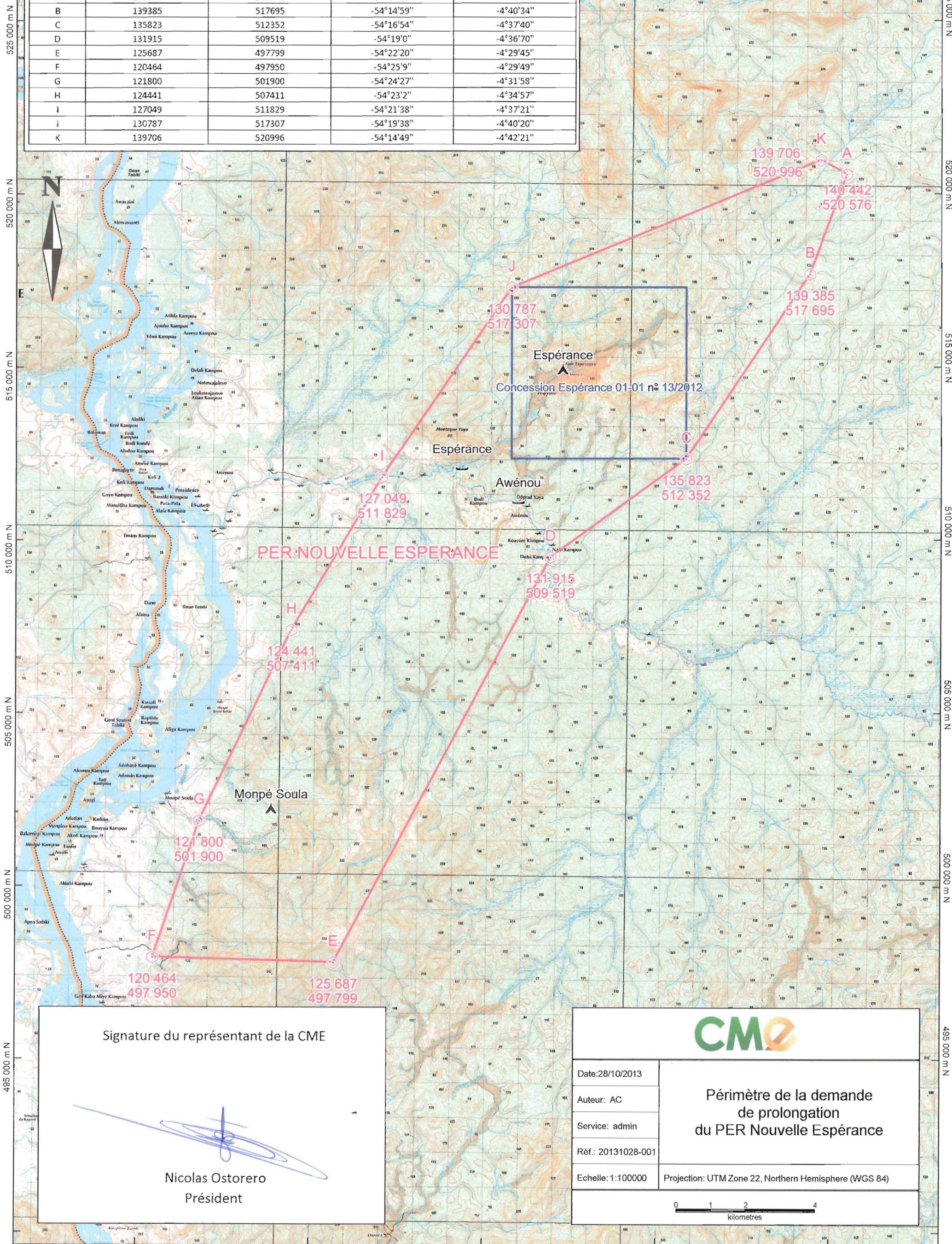


120 000 m E      125 000 m E      130 000 m E      135 000 m E      140 000 m E

Points	X RGFG95 22N (mètres)	Y RGFG95 22N (mètres)	X WGS84 (degrés minutes secondes)	Y WGS84 (degrés minutes secondes)
A	140442	520576	-54°14'25"	-4°42'80"
B	139385	517695	-54°14'59"	-4°40'34"
C	135823	512352	-54°16'54"	-4°37'40"
D	131915	509519	-54°19'0"	-4°36'70"
E	125687	497799	-54°22'20"	-4°29'45"
F	120464	497950	-54°25'9"	-4°29'49"
G	121800	501900	-54°24'27"	-4°31'58"
H	124441	507411	-54°23'2"	-4°34'57"
I	127049	511829	-54°21'38"	-4°37'21"
J	130787	517307	-54°19'38"	-4°40'20"
K	139706	520996	-54°14'49"	-4°42'21"




**PER NOUVELLE ESPERANCE**

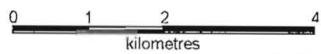
Concession Espérance 01-01 n° 13/2012

Signature du représentant de la CME

Nicolas Ostorero  
Président



Date: 28/10/2013	<b>Périmètre de la demande de prolongation du PER Nouvelle Espérance</b>
Auteur: AC	
Service: admin	
Réf.: 20131028-001	
Echelle: 1:100000	Projection: UTM Zone 22, Northern Hemisphere (WGS 84)



0 1 2 4  
kilomètres

120 000 m E      125 000 m E      130 000 m E      135 000 m E      140 000 m E