

teria

GESTION DE LA GEODESIE SUR TCPGPS

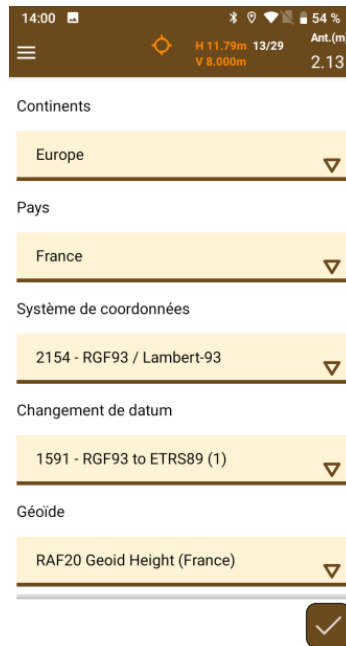
Contenu

1. Lambert 93.....	3
2. Lambert - Coniques conformes.....	3
3. NTF	4
4. Réunion RGR92.....	4
5. Guadeloupe RGAF09	5
6. Martinique RGAF09	5
7. Guyane RGFG95.	6

Conseil : Pour optimiser la gestion des profils ensuite, pensez à préciser pour chaque nouveau profil un nouveau nom suffisamment explicite.

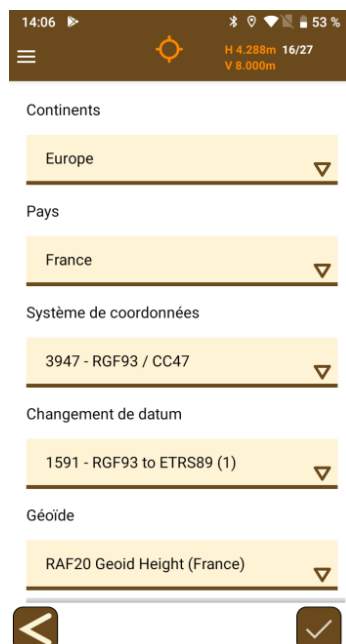
1. Lambert 93

L'EPSG à considérer est le 2154.



2. Lambert - Coniques conformes

Les EPSG à considérer sont les 3942 à 3950.



3. NTF

Les EPSG à considérer sont les 27561 à 27564.

14:02

H 13.94m 15/29 Ant.(m)
V 12.00m 2.13

Nom
ntf lambert I nord

Continents
Europe

Pays
France

Système de coordonnées
27561 - NTF (Paris) / Lambert Nord
France

Géοide
RAF20 Geoid Height (France)

4. Réunion RGR92

L'EPSG à considérer est le 2975.

14:03

H 10.72m 10/29 Ant.(m)
V 8.000m 2.13

Continents
Africa

Pays
Reunion

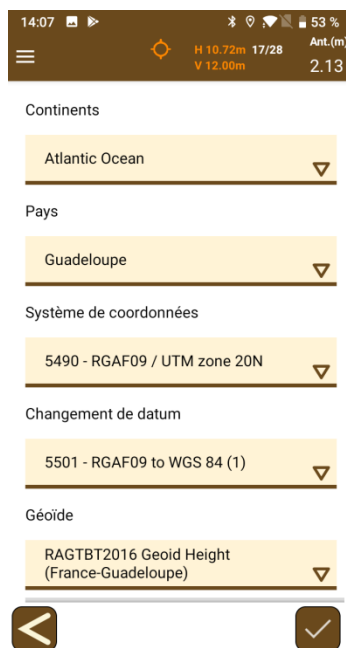
Système de coordonnées
2975 - RGR92 / UTM zone 40S

Changement de datum
1912 - RGR92 to WGS 84 (1)

Géοide
RAR07_BL Geoid Height (France-La
Reunion)

5. Guadeloupe RGAF09

L'EPSG à considérer est le 5490.



6. Martinique RGAF09

L'EPSG à considérer est le 5490.



7. Guyane RGFG95

L'EPSG à considérer est le 3313.

