

Suivant déclaration reçue le 25 octobre 1888, par le conseil du district de Rotoava Fakarava, Puatea a Tehaukurua revendique la propriété exclusive de la terre Tetikakiea (partie), sise audit district de Rotoava.

Cette terre est bornée, savoir : 1° du côté de la mer, par la mer au lagon; 2° du côté de l'intérieur, par la terre Tetikakiea; 3° du côté du district de Tetamanu, par la terre Tetikakiea; 4° du côté du district de Rotoava, par la terre Tetikakiea.

9746

Mai te au i te parau faaité raa i farii hia mai i te 25 atopa 1888 e te apooraa no te mataeinaa ra no Rotoava Fakarava, te titau nei ia o Puatea a Tehaukurua ia riro oia ei fatu mau no te fenua ra o Tetikakiea (vaehaa), e vai i roto i lana mataeinaa ra i Rotoava.

E moti teienei fenua, oia hoi : 1° i te pae i tai, i te miti i te roto; 2° i te pae i uta, i te fenua ra Tetikakiea; 3° i te pae i te mataeinaa ra o Tetamanu, i te fenua ra Tetikakiea; 4° i te pae i te mataeinaa ra o Rotoava, i te fenua ra Tetikakiea.

hiva revendique la propriété exclusive de la terre Pubigaru (partie), sise audit district de Rotoava.

Cette terre est bornée, savoir : 1° du côté de la mer, par la mer au large; 2° du côté de l'intérieur, par la mer au lagon; 3° du côté du district de Tetamanu, par la terre Toporaga; 4° du côté du nord, par la terre Teugoro.

9747

te titau nei ia o Terikamaeragi a Tehiva riro oia ei fatu mau no te fenua ra o Pubigaru (vaehaa), e vai i roto i tau mataeinaa ra i Rotoava.

E moti teienei fenua, oia hoi : 1° i te pae i tai, i te miti i tua; 2° i te pae i uta, i te miti i te roto; 3° i te pae i te mataeinaa ra o Tetamanu, i te fenua ra o Toporaga; 4° i te pae i apatoerau, i te fenua ra o Teugoro.

Pour extraits conformes :

Papeete, le 1^{er} février 1898.

Le Receveur des Domaines.

E. VERMEERSCH.

Suivant déclaration reçue le 25 octobre 1888 par le conseil du district de Rotoava Fakarava, Terikamaeragi a Te-

Mai te au i te parau faaité raa i farii hia mai i te 25 atopa 1888 e te apooraa no te mataeinaa ra no Rotoava Fakarava,

SERVICE DE SANTÉ

OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES DU MOIS DE JANVIER 1898.

| Dates | TEMPÉRATURE | | | | HUMIDITÉ relative en 100 | | MAXIMA | MINIMA | PRESSIONS | | NUAGES | | VENT | | PLUVIOMÈTRE réglé à 8 h. du matin | Observations |
|-----------------------|-------------------|---------|------------------|---------|--------------------------|------|--------|--------|-----------|----------|------------|----------|-------|-------|-----------------------------------|----------------------|
| | Matin : 8 heures. | | Soir : 4 heures. | | 8 H. | 4 H. | | | 8 HEURES | 4 HEURES | 8 HEURES | 4 HEURES | 8 H. | 4 H. | | |
| | SEC | MOUILLÉ | SEC | MOUILLÉ | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 27.0 | 24.0 | 29.5 | 26.0 | 77 | 74 | 31.2 | 22.0 | 764.0 | 763.0 | 2 cu | couvert | N-N-E | N-N-E | | |
| 2 | 27.0 | 24.0 | 29.5 | 25.5 | 77 | 68 | 31.0 | 23.7 | 764.0 | 762.6 | 4 ind. | 4 cu ci | N-E | N-E | | Ecl. ton. |
| 3 | 28.0 | 23.5 | 29.5 | 25.0 | 66 | 68 | 31.3 | 22.2 | 764.0 | 762.5 | 2 cu ci | couvert | E-N-E | N-E | | |
| 4 | 29.0 | 24.3 | 30.5 | 24.5 | 65 | 59 | 31.6 | 22.2 | 763.8 | 762.5 | 4 cu ci | 4 cu | N-N-E | N-N-E | 0 2 | |
| 5 | 27.0 | 23.8 | 30.5 | 25.0 | 75 | 62 | 32.0 | 23.5 | 764.5 | 763.0 | 4 cu ni | 3 cu | N-N-E | N-N-E | | |
| 6 | 28.0 | 24.3 | 30.5 | 25.0 | 72 | 62 | 31.2 | 23.0 | 764.2 | 763.0 | 3 cu ci | 2 cu | N-N-E | N | 4 2 | |
| 7 | 28.0 | 24.5 | 30.0 | 25.5 | 73 | 68 | 31.1 | 22.5 | 763.0 | 762.5 | 1 cu | 4 cu ci | N-E | N-N-E | | |
| 8 | 28.5 | 24.5 | 30.0 | 24.0 | 70 | 59 | 31.3 | 22.5 | 764.0 | 762.5 | 4 cu ci | 4 cu | E | N-N-E | | |
| 9 | 27.5 | 25.0 | 30.0 | 25.5 | 80 | 68 | 31.8 | 22.2 | 764.3 | 763.0 | 3 cu ci | couvert | S-E | S-E | 0 3 | |
| 10 | 29.0 | 25.5 | 32.0 | 25.5 | 74 | 56 | 32.5 | 22.5 | 764.5 | 763.5 | 1 cu | 3 cu | O | N-O | | |
| 11 | 29.0 | 25.5 | 32.5 | 27.0 | 76 | 63 | 33.0 | 22.4 | 764.3 | 763.2 | 1 cu | 4 cu | N-N-O | N | | |
| 12 | 28.5 | 25.0 | 30.5 | 26.0 | 74 | 68 | 33.0 | 24.0 | 765.0 | 763.7 | » | 4 cu ni | S-O | S-S-O | | |
| 13 | 27.2 | 24.5 | 30.4 | 25.4 | 79 | 65 | 33.0 | 23.0 | 764.5 | 762.5 | 3 cu ni | 3 cu ni | S-O | S-O | 1 6 | |
| 14 | 27.0 | 24.0 | 30.0 | 25.0 | 77 | 65 | 31.0 | 21.5 | 763.0 | 761.3 | 3 cu ci | 3 cu | N-N-E | N-N-E | 0 8 | Ecl. ton. |
| 15 | 25.2 | 23.8 | 28.5 | 23.5 | 87 | 63 | 31.0 | 23.9 | 763.0 | 760.0 | 4 cu ni | 4 cu ni | E | N-N-E | 8 5 | Ecl. ton. |
| 16 | 26.0 | 25.0 | 29.5 | 26.0 | 92 | 74 | 31.3 | 22.0 | 762.5 | 761.5 | couvert | 4 cu ni | E | S-S-O | 3 5 | Ecl. ton. |
| 17 | 27.2 | 25.0 | 29.8 | 26.4 | 83 | 74 | 31.8 | 22.8 | 763.5 | 762.0 | 3 cu ci ni | 2 cu ni | N-N-O | N-O | 2 8 | Ecl. ton. A-en-ciel. |
| 18 | 26.6 | 24.2 | 30.5 | 25.0 | 81 | 62 | 31.8 | 22.0 | 764.0 | 762.8 | 3 cu ni | 4 cu ni | N-E | S-O | 0 6 | Ecl. ton. |
| 19 | 26.0 | 23.5 | 27.5 | 23.0 | 80 | 66 | 28.8 | 22.0 | 763.8 | 762.0 | 2 cu ci | 4 cu ni | E-N-E | N | 1 7 | |
| 20 | 25.0 | 24.0 | 25.0 | 24.0 | 92 | 92 | 30.0 | 21.5 | 763.0 | 762.0 | 4 cu ni ci | 4 cu ni | E | N-E | 32 5 | |
| 21 | 23.0 | 22.0 | 25.8 | 24.2 | 91 | 87 | 27.0 | 20.5 | 761.0 | 760.0 | 4 cu ni | 4 ni | E | E-S-E | 17 5 | |
| 22 | 25.0 | 23.5 | 26.2 | 24.0 | 87 | 80 | 28.5 | 21.4 | 763.0 | 762.0 | 4 cu ni | 4 cu ni | E | N-E | 22 7 | |
| 23 | 26.2 | 24.2 | 25.5 | 24.0 | 84 | 88 | 29.5 | 21.3 | 762.5 | 761.0 | 2 cu ci | 4 cu ni | E-N-E | N-E | 3 7 | |
| 24 | 26.2 | 23.4 | 28.2 | 24.5 | 77 | 72 | 30.2 | 21.2 | 762.2 | 760.0 | 1 cu ci | 4 ind. | E | E | 3 3 | |
| 25 | 26.5 | 23.2 | 29.5 | 24.5 | 74 | 64 | 30.2 | 21.8 | 761.2 | 760.0 | 4 cu ci | 4 cu ni | E-N-E | E-N-E | | |
| 26 | 27.0 | 24.0 | 26.0 | 24.0 | 77 | 84 | 30.0 | 22.4 | 762.0 | 761.0 | 3 cu ci ni | 4 cu ni | E-N-E | E | 11 | |
| 27 | 25.0 | 23.5 | 28.0 | 24.0 | 87 | 73 | 30.2 | 22.2 | 763.8 | 762.0 | 4 cu ci ni | 4 cu ni | N-E | N-N-E | 22 | |
| 28 | 24.0 | 26.0 | 29.8 | 25.0 | 85 | 67 | 31.3 | 21.5 | 763.0 | 761.0 | 3 cu ci ni | couvert | S | N-E | 3 3 | |
| 29 | 26.2 | 23.8 | 28.0 | 24.5 | 80 | 74 | 31.2 | 22.5 | 762.5 | 760.5 | couvert | couvert | E | N-E | | |
| 30 | 26.5 | 23.6 | 29.5 | 25.0 | 76 | 68 | 30.5 | 21.6 | 760.8 | 759.0 | 4 ind. | 4 cu ni | N-E | N-S-E | 4 8 | Ecl. ton. |
| 31 | 24.5 | 23.5 | 25.0 | 24.0 | 91 | 92 | 26.0 | 23.0 | 761.0 | 760.0 | 4 cu ni | 4 ni | E-N-E | E | 43 5 | |
| 1 au 10 | 27.90 | 24.34 | 30.20 | 25.15 | 72.9 | 64.4 | 31.50 | 22.63 | 764.03 | 762.81 | | | | | | |
| 11 au 20 | 26.77 | 24.45 | 29.42 | 25.13 | 82.1 | 69.2 | 31.47 | 22.42 | 763.71 | 762.10 | | | | | | |
| 21 au 31 | 25.46 | 23.70 | 27.40 | 24.33 | 82.6 | 77.1 | 29.50 | 21.76 | 762.09 | 760.59 | | | | | | |
| Moyenne générale..... | 26.71 | 24.16 | 29.00 | 24.87 | 79.2 | 70.2 | 30.82 | 22.27 | 763.27 | 761.83 | | | | | | |

Pluie totale 190 mm 5

Le Chef du Service de Santé,
Dr SIMON.

Le Pharmacien de 2^e classe,
J. ROUZIERES.