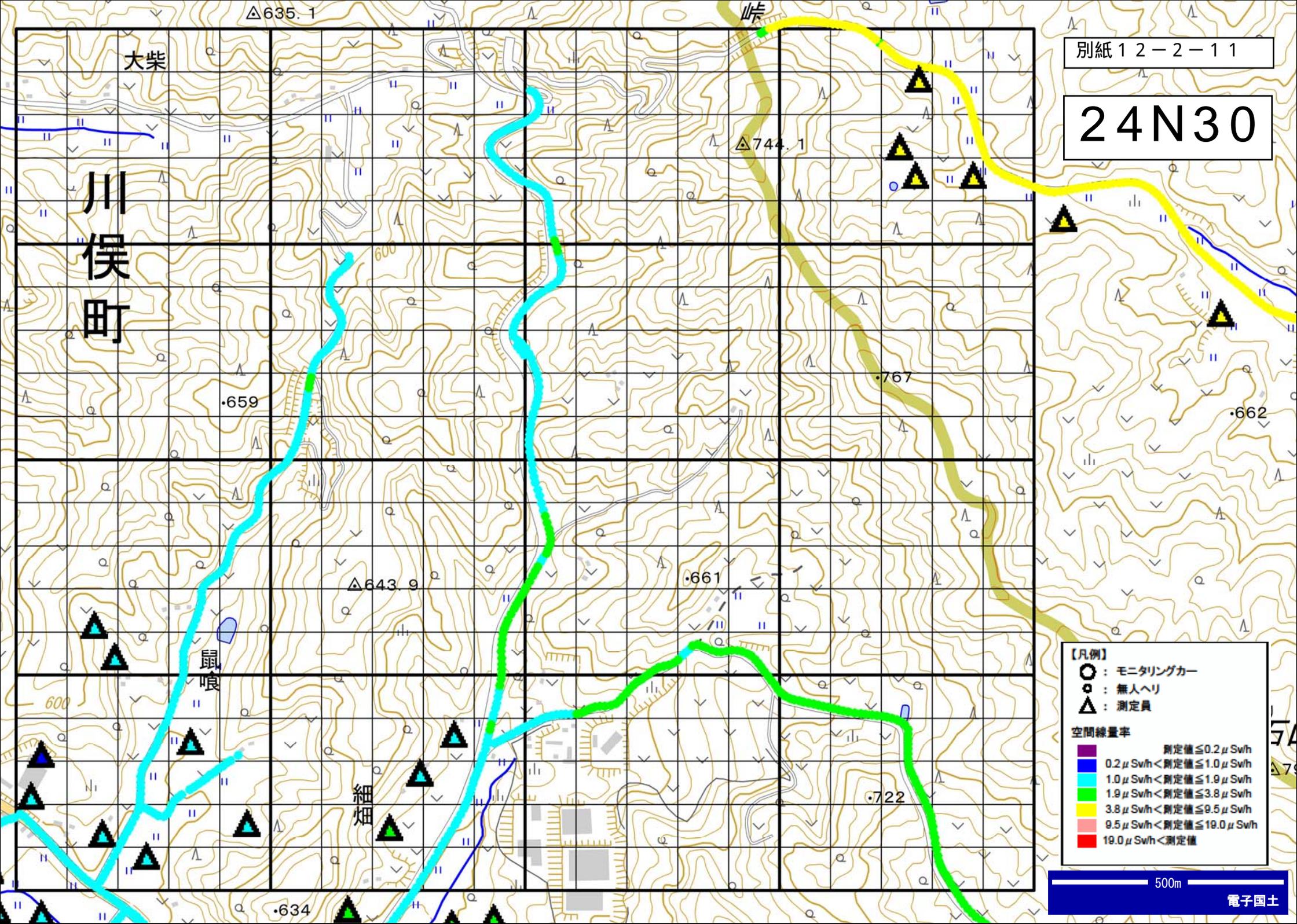


24N30



川俣町

大柴

鼠喰

細畑

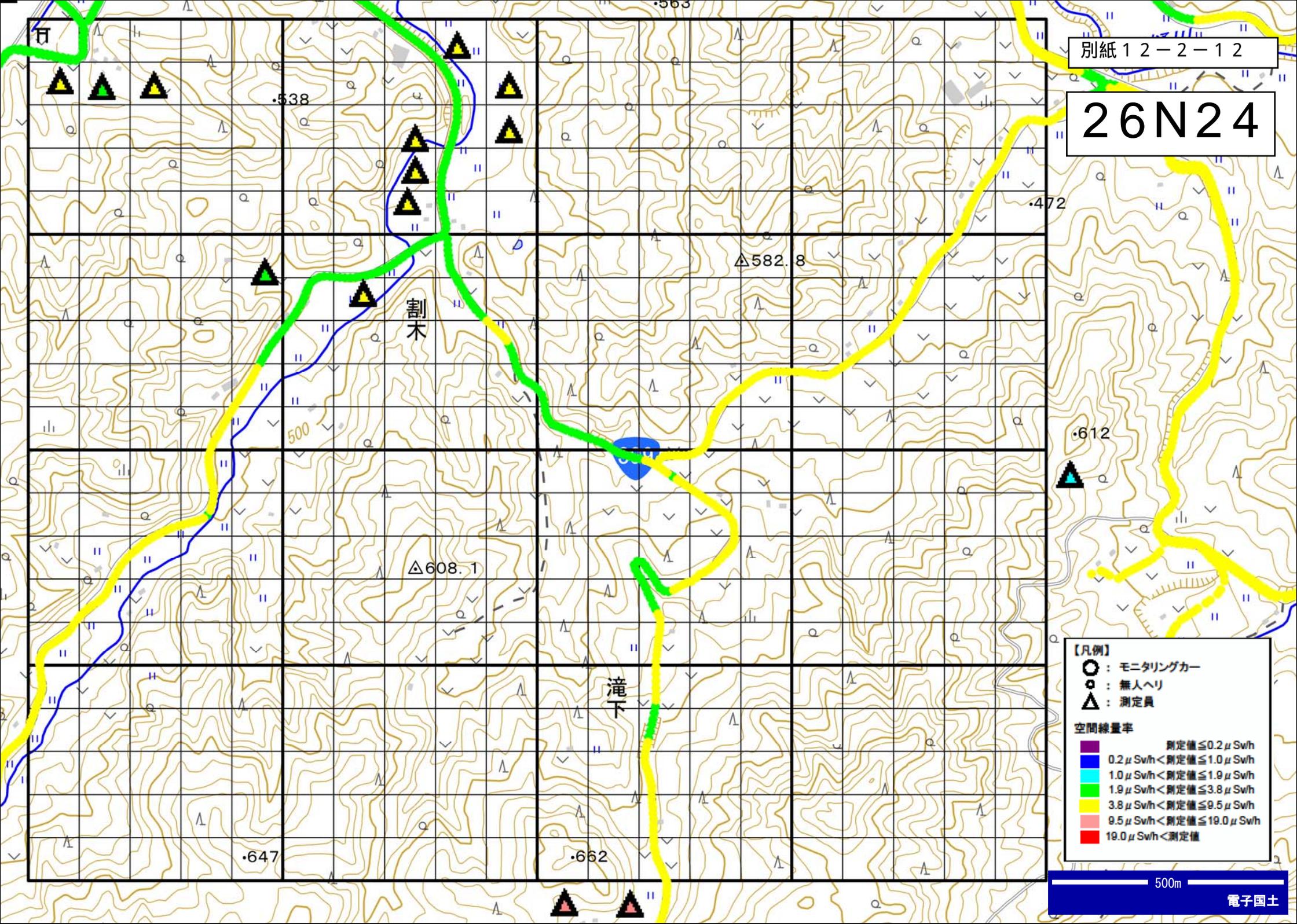
【凡例】

- : モニタリングカー
- : 無人ヘリ
- △ : 測定員

空間線量率

- 測定値 ≤ 0.2 μSv/h
- 0.2 μSv/h < 測定値 ≤ 1.0 μSv/h
- 1.0 μSv/h < 測定値 ≤ 1.9 μSv/h
- 1.9 μSv/h < 測定値 ≤ 3.8 μSv/h
- 3.8 μSv/h < 測定値 ≤ 9.5 μSv/h
- 9.5 μSv/h < 測定値 ≤ 19.0 μSv/h
- 19.0 μSv/h < 測定値

26N24



【凡例】

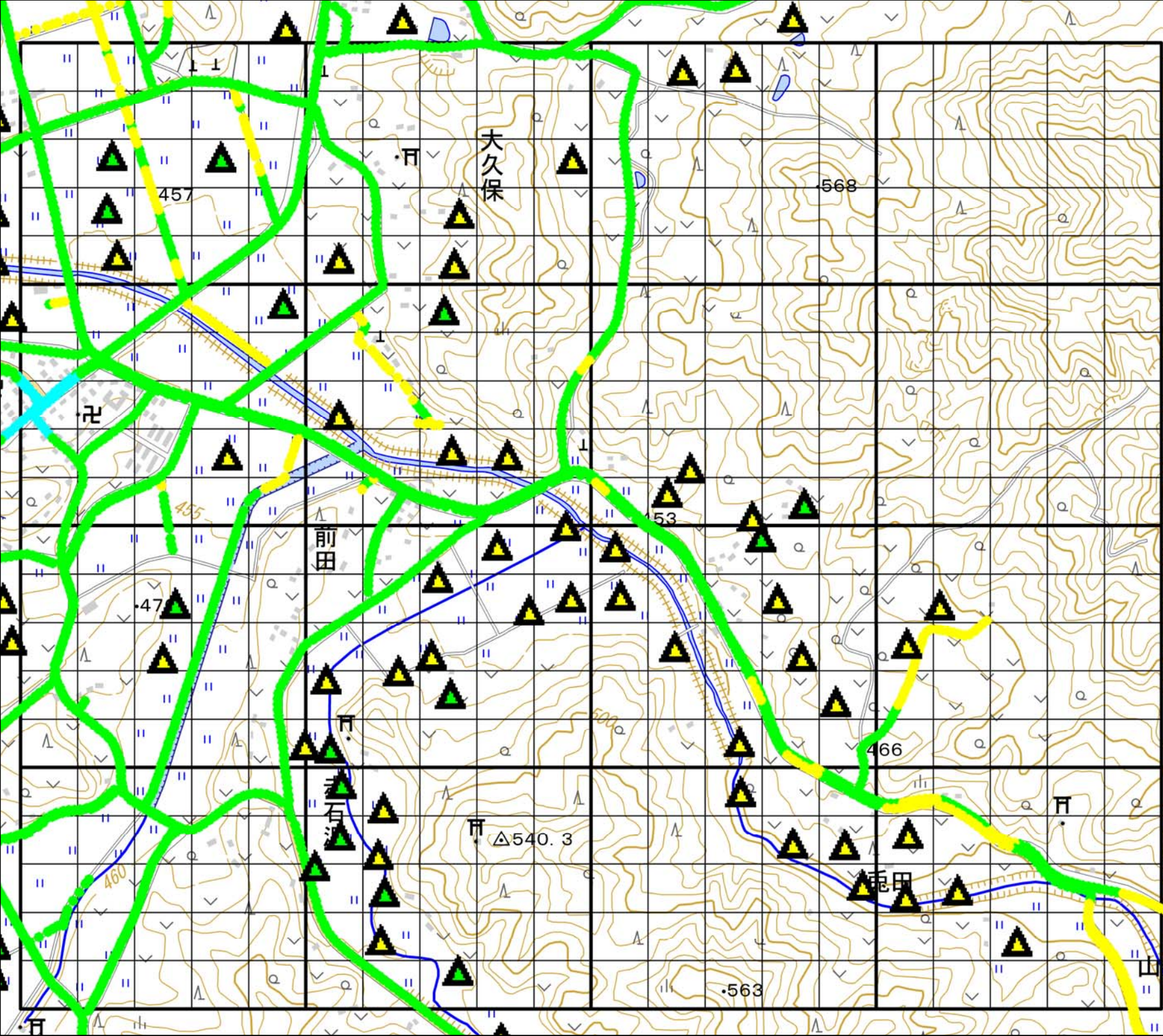
- : モニタリングカー
- : 無人ヘリ
- △ : 測定員

空間線量率

- 測定値 ≤ 0.2 μSv/h
- 0.2 μSv/h < 測定値 ≤ 1.0 μSv/h
- 1.0 μSv/h < 測定値 ≤ 1.9 μSv/h
- 1.9 μSv/h < 測定値 ≤ 3.8 μSv/h
- 3.8 μSv/h < 測定値 ≤ 9.5 μSv/h
- 9.5 μSv/h < 測定値 ≤ 19.0 μSv/h
- 19.0 μSv/h < 測定値

28N24

天岳山
△706.8



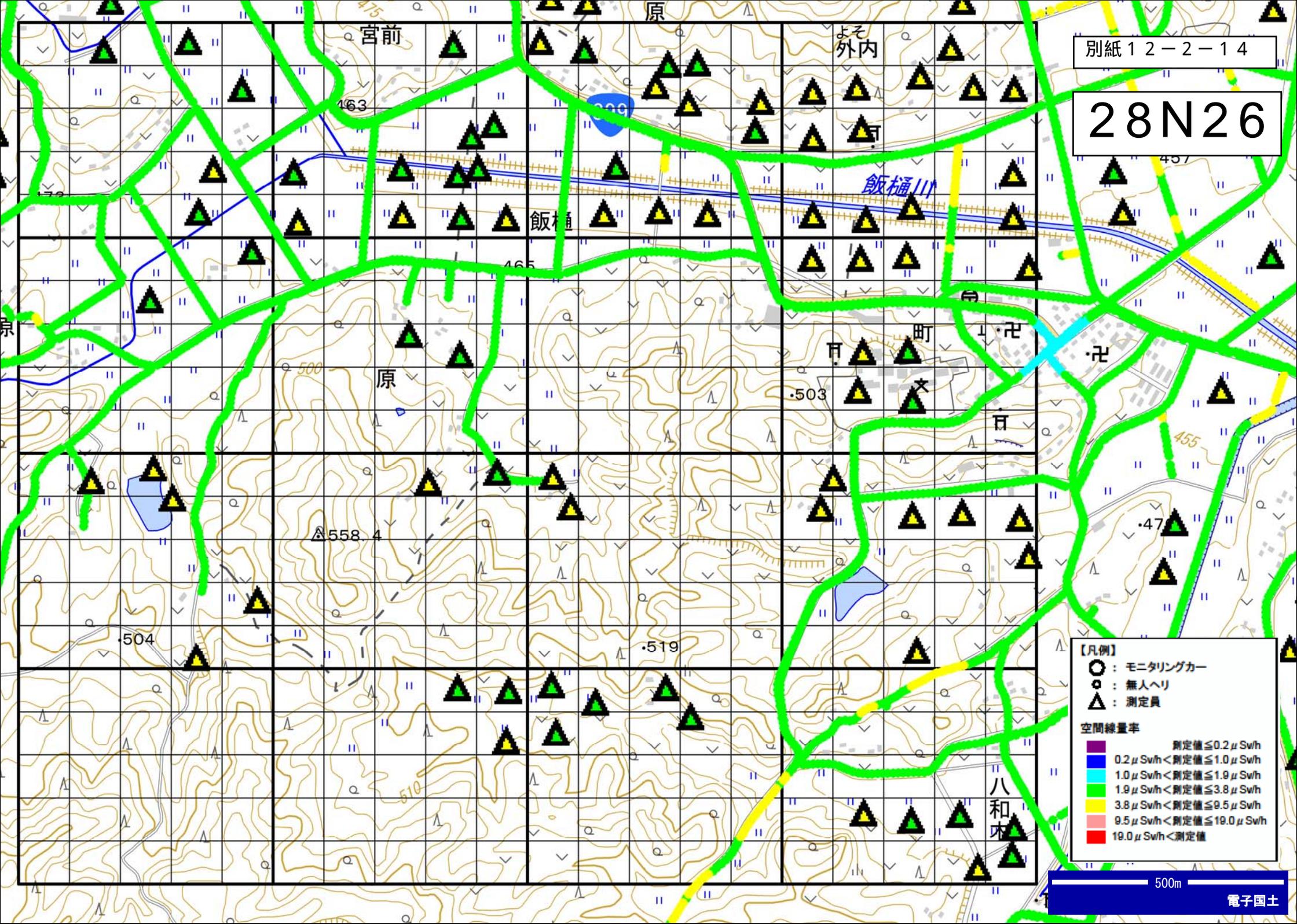
【凡例】

- : モニタリングカー
- : 無人ヘリ
- △ : 測定員

空間線量率

| |
|------------------------------|
| 測定値 ≤ 0.2 μSv/h |
| 0.2 μSv/h < 測定値 ≤ 1.0 μSv/h |
| 1.0 μSv/h < 測定値 ≤ 1.9 μSv/h |
| 1.9 μSv/h < 測定値 ≤ 3.8 μSv/h |
| 3.8 μSv/h < 測定値 ≤ 9.5 μSv/h |
| 9.5 μSv/h < 測定値 ≤ 19.0 μSv/h |
| 19.0 μSv/h < 測定値 |

28N26



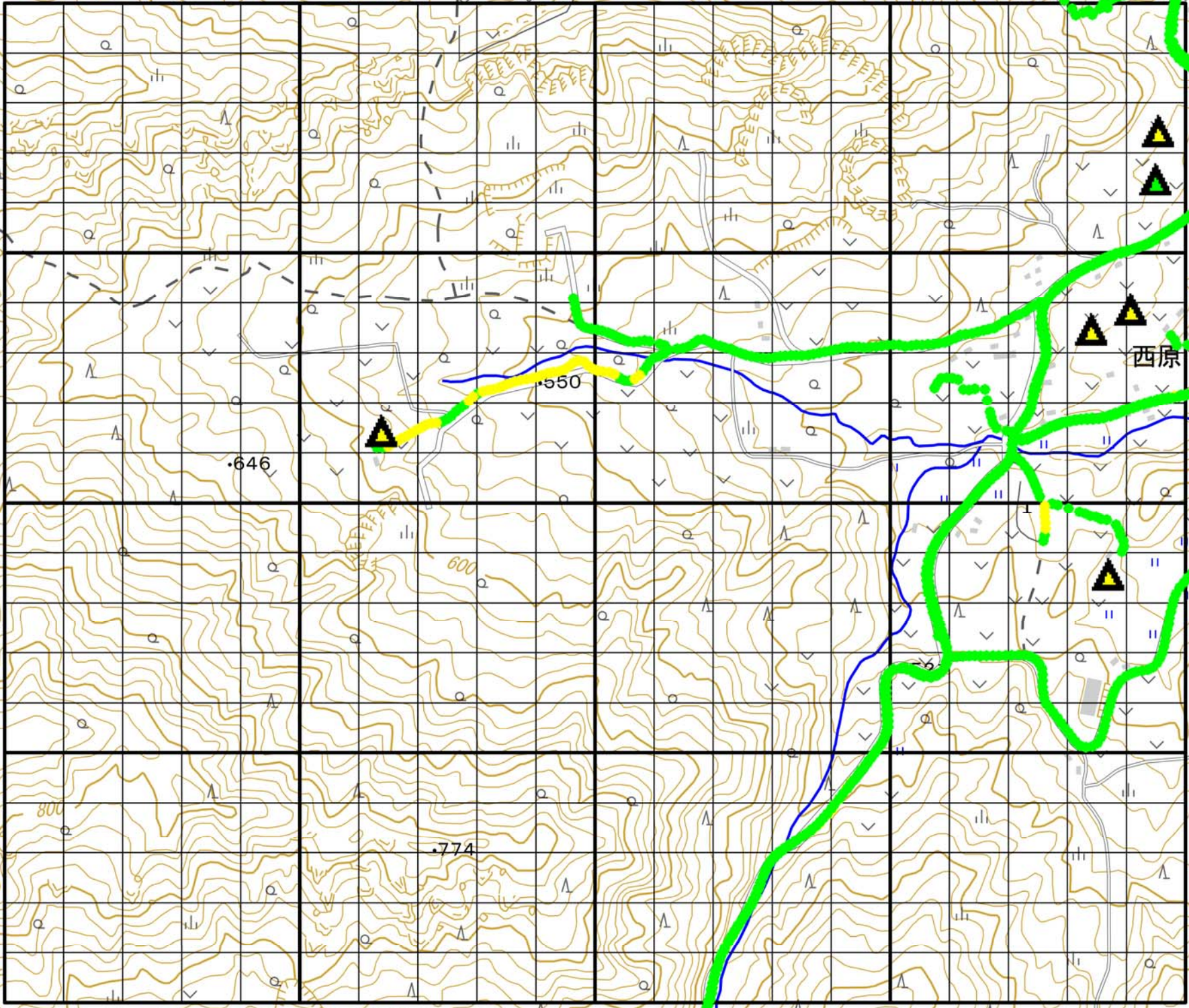
【凡例】

- : モニタリングカー
- : 無人ヘリ
- △ : 測定員

空間線量率

| |
|------------------------------|
| 測定値 ≤ 0.2 μSv/h |
| 0.2 μSv/h < 測定値 ≤ 1.0 μSv/h |
| 1.0 μSv/h < 測定値 ≤ 1.9 μSv/h |
| 1.9 μSv/h < 測定値 ≤ 3.8 μSv/h |
| 3.8 μSv/h < 測定値 ≤ 9.5 μSv/h |
| 9.5 μSv/h < 測定値 ≤ 19.0 μSv/h |
| 19.0 μSv/h < 測定値 |

28N28



西原

【凡例】

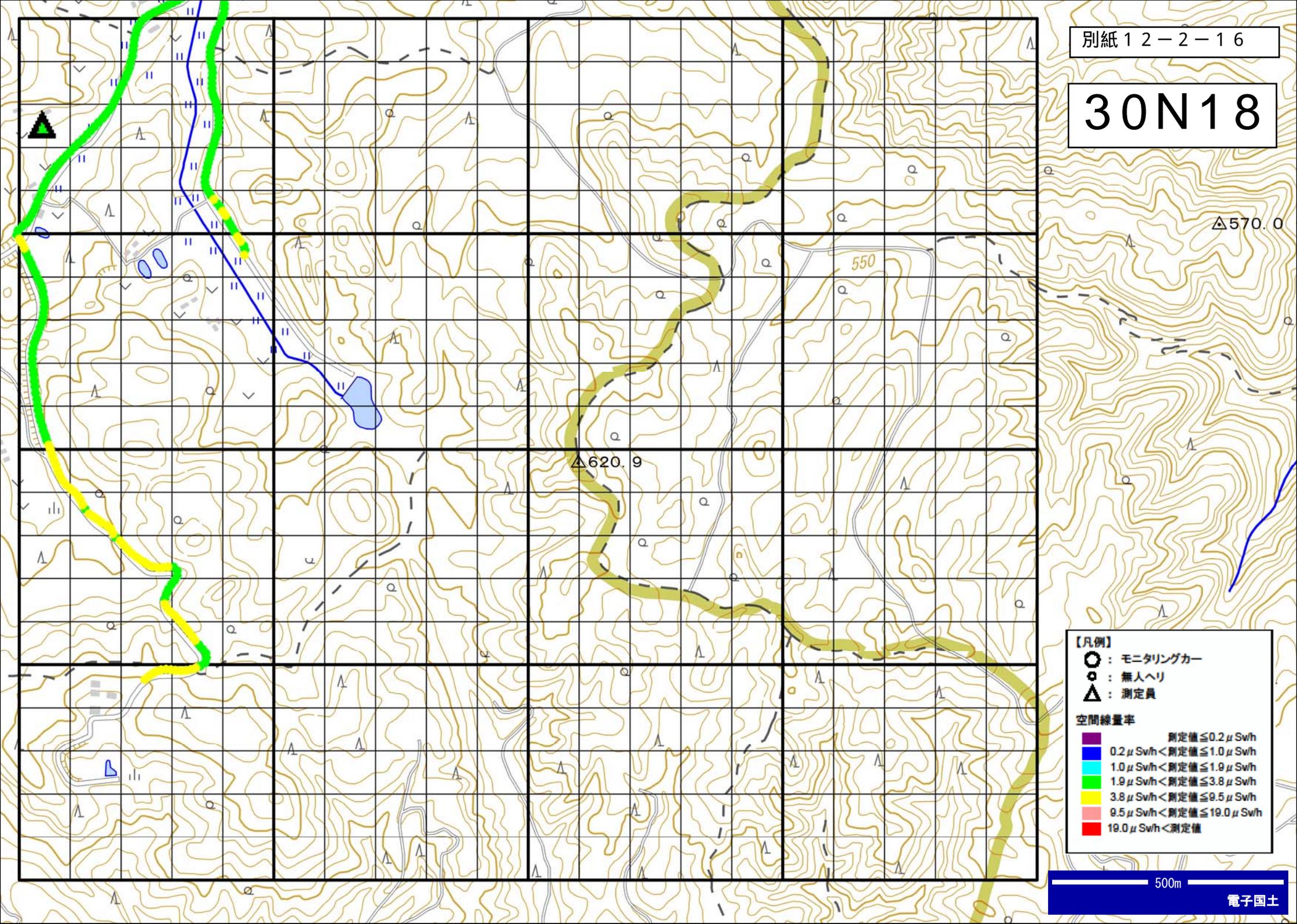
- : モニタリングカー
- : 無人ヘリ
- △ : 測定員

空間線量率

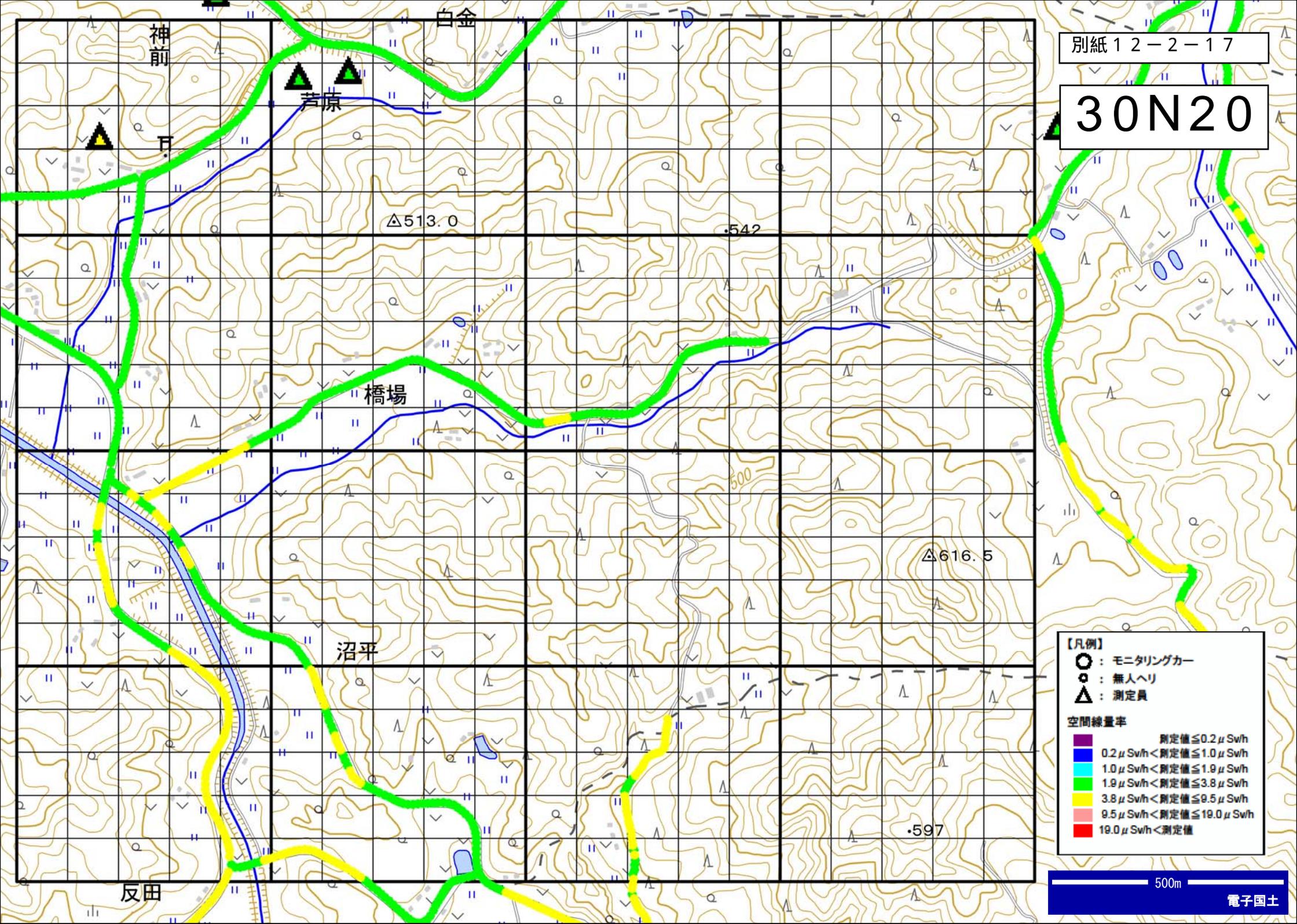
- 測定値 ≤ 0.2 μSv/h
- 0.2 μSv/h < 測定値 ≤ 1.0 μSv/h
- 1.0 μSv/h < 測定値 ≤ 1.9 μSv/h
- 1.9 μSv/h < 測定値 ≤ 3.8 μSv/h
- 3.8 μSv/h < 測定値 ≤ 9.5 μSv/h
- 9.5 μSv/h < 測定値 ≤ 19.0 μSv/h
- 19.0 μSv/h < 測定値

△676.1

30N18



30N20



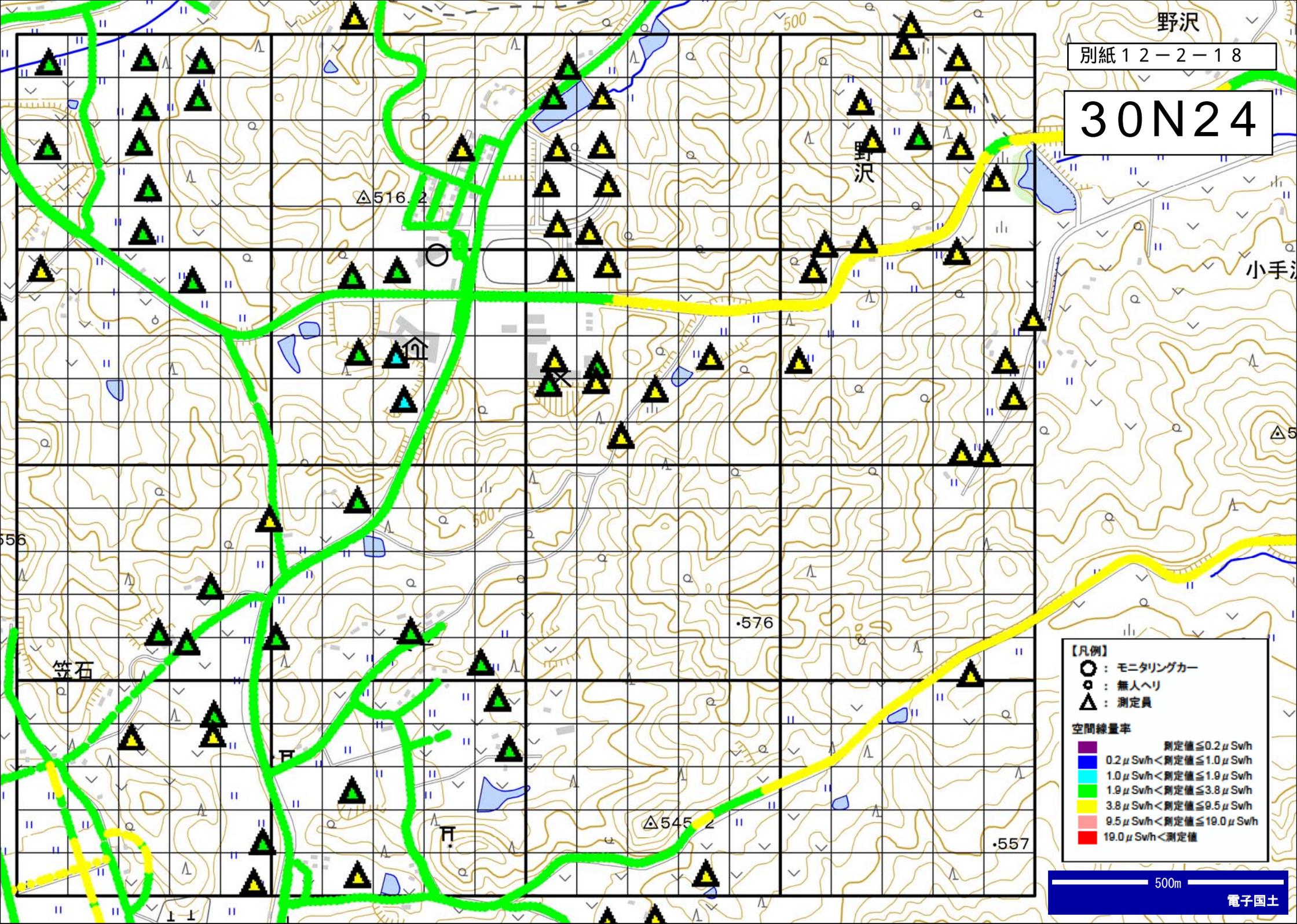
【凡例】

- : モニタリングカー
- : 無人ヘリ
- △ : 測定員

空間線量率

| |
|----------------------------|
| 測定値 ≤ 0.2 μSwh |
| 0.2 μSwh < 測定値 ≤ 1.0 μSwh |
| 1.0 μSwh < 測定値 ≤ 1.9 μSwh |
| 1.9 μSwh < 測定値 ≤ 3.8 μSwh |
| 3.8 μSwh < 測定値 ≤ 9.5 μSwh |
| 9.5 μSwh < 測定値 ≤ 19.0 μSwh |
| 19.0 μSwh < 測定値 |

30N24



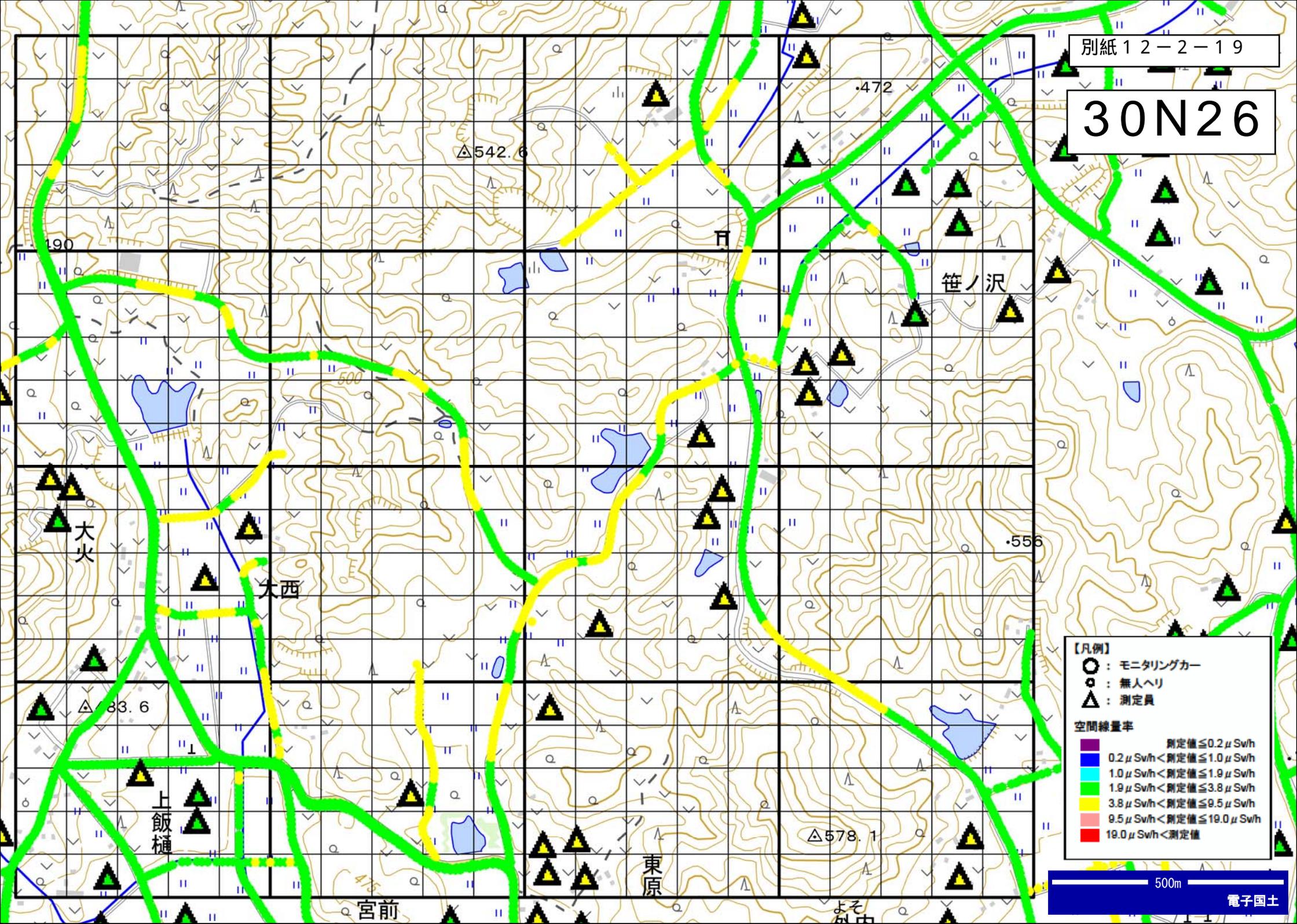
【凡例】

- : モニタリングカー
- : 無人ヘリ
- △ : 測定員

空間線量率

- 測定値 ≤ 0.2 μSv/h
- 0.2 μSv/h < 測定値 ≤ 1.0 μSv/h
- 1.0 μSv/h < 測定値 ≤ 1.9 μSv/h
- 1.9 μSv/h < 測定値 ≤ 3.8 μSv/h
- 3.8 μSv/h < 測定値 ≤ 9.5 μSv/h
- 9.5 μSv/h < 測定値 ≤ 19.0 μSv/h
- 19.0 μSv/h < 測定値

30N26



【凡例】

- : モニタリングカー
- : 無人ヘリ
- △ : 測定員

空間線量率

| |
|------------------------------|
| 測定値 ≤ 0.2 μSv/h |
| 0.2 μSv/h < 測定値 ≤ 1.0 μSv/h |
| 1.0 μSv/h < 測定値 ≤ 1.9 μSv/h |
| 1.9 μSv/h < 測定値 ≤ 3.8 μSv/h |
| 3.8 μSv/h < 測定値 ≤ 9.5 μSv/h |
| 9.5 μSv/h < 測定値 ≤ 19.0 μSv/h |
| 19.0 μSv/h < 測定値 |