

北太平洋海域海水檢測數據報表(秋刀魚公海漁場)

| 地點編號 | 取樣日期 | 緯度 | 經度 | 核種 | 活度 | 單位 | 地點 | 取樣單位 | 最低可測活度 (MDA：單位同活度) |
|-------|------------|---------|----------|----|----|-------|-------|------|-----------------------|
| JP-01 | 2024年5月31日 | 26.5667 | 135.2000 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 2.05 |
| JP-02 | 2024年6月4日 | 28.6000 | 158.0500 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 2.04 |
| JP-03 | 2024年6月8日 | 25.7167 | 177.3833 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 2.03 |
| JP-04 | 2024年7月3日 | 31.3167 | 150.5333 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 2.11 |
| JP-05 | 2024年7月3日 | 32.0333 | 150.8000 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 2.09 |
| JP-06 | 2024年7月3日 | 33.0000 | 151.1667 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 2.11 |
| JP-07 | 2024年7月3日 | 34.0000 | 151.5500 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 2.09 |
| JP-08 | 2024年7月4日 | 35.0833 | 152.0167 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 2.09 |
| JP-09 | 2024年9月23日 | 16.5667 | 127.7333 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 1.09 |
| JP-10 | 2024年9月29日 | 4.5000 | 138.2833 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 1.1 |
| JP-11 | 2024年10月8日 | 2.0000 | 148.0000 | 氫 | - | 貝克/公升 | 太平洋公海 | 漁業署 | 1.09 |
| JP-12 | 2024年7月26日 | 48.7667 | 167.6333 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 1.04 |
| JP-13 | 2024年8月10日 | 43.0000 | 161.2500 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 1.05 |
| JP-14 | 2024年10月5日 | 45.2167 | 157.1333 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 1.06 |
| JP-15 | 2024年7月7日 | 49.2167 | 167.1667 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 1.06 |
| JP-16 | 2024年8月14日 | 44.9833 | 160.7833 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 1.06 |
| JP-17 | 2024年9月9日 | 45.3333 | 158.2167 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 1.06 |
| JP-18 | 2024年10月3日 | 45.9500 | 157.0833 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 2.02 |
| JP-19 | 2024年8月2日 | 46.1000 | 161.8667 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 2.05 |
| JP-20 | 2024年9月2日 | 44.5000 | 155.9667 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 2.02 |
| JP-21 | 2024年10月3日 | 45.1333 | 157.5167 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 2.02 |
| JP-22 | 2024年9月6日 | 44.1333 | 156.2000 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 2.03 |
| JP-23 | 2024年10月5日 | 45.1833 | 157.5333 | 氫 | - | 貝克/公升 | 秋刀魚漁場 | 漁業署 | 2.03 |

*「-」代表檢測結果「未檢出」、小於「最小可測量值(MDA, Minimum Detectable Amount)」

** 1 毫貝克/公升 = 0.001 貝克/公升

表格更新日期：2024年12月5日