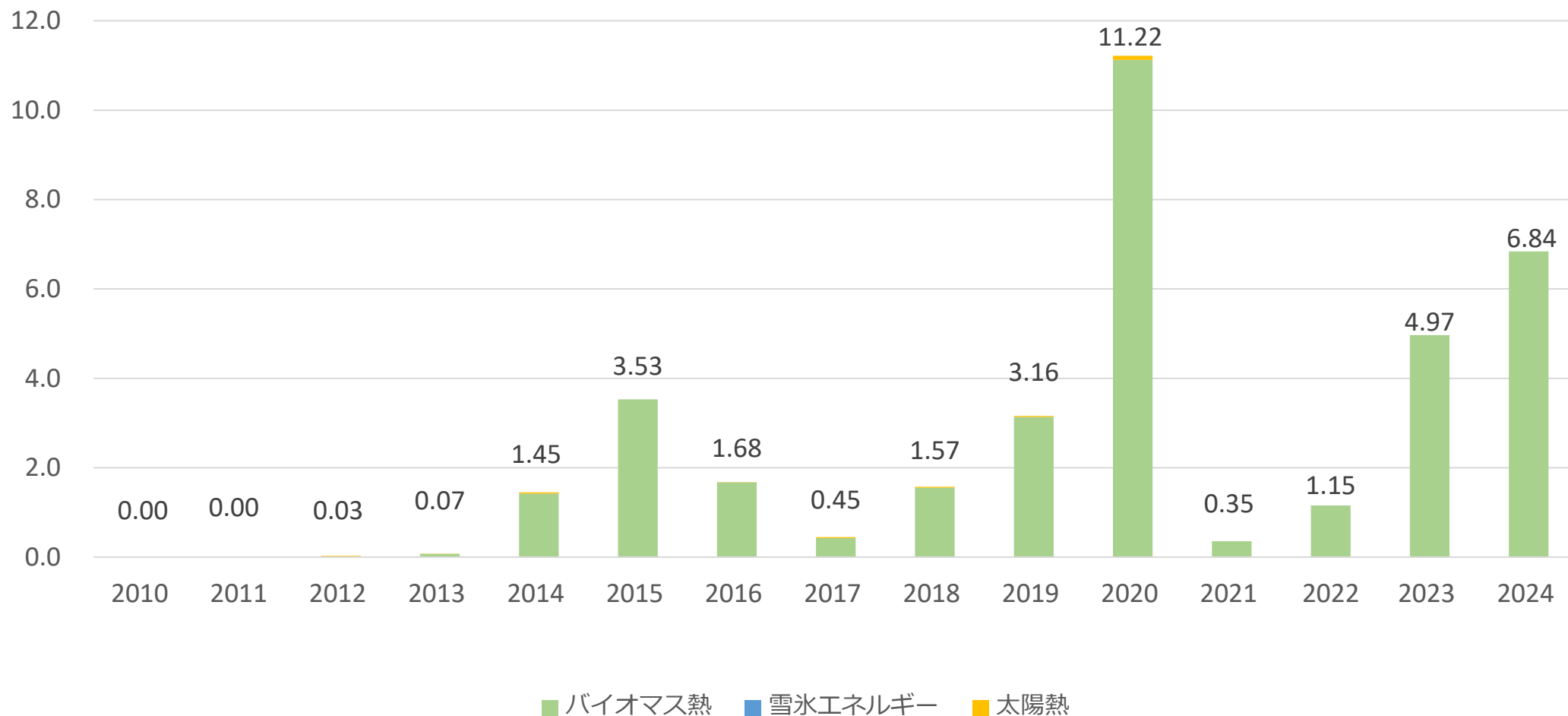


# グリーン熱証書発行状況

## 発電設備毎の推移（2010 - 2024/2Q）

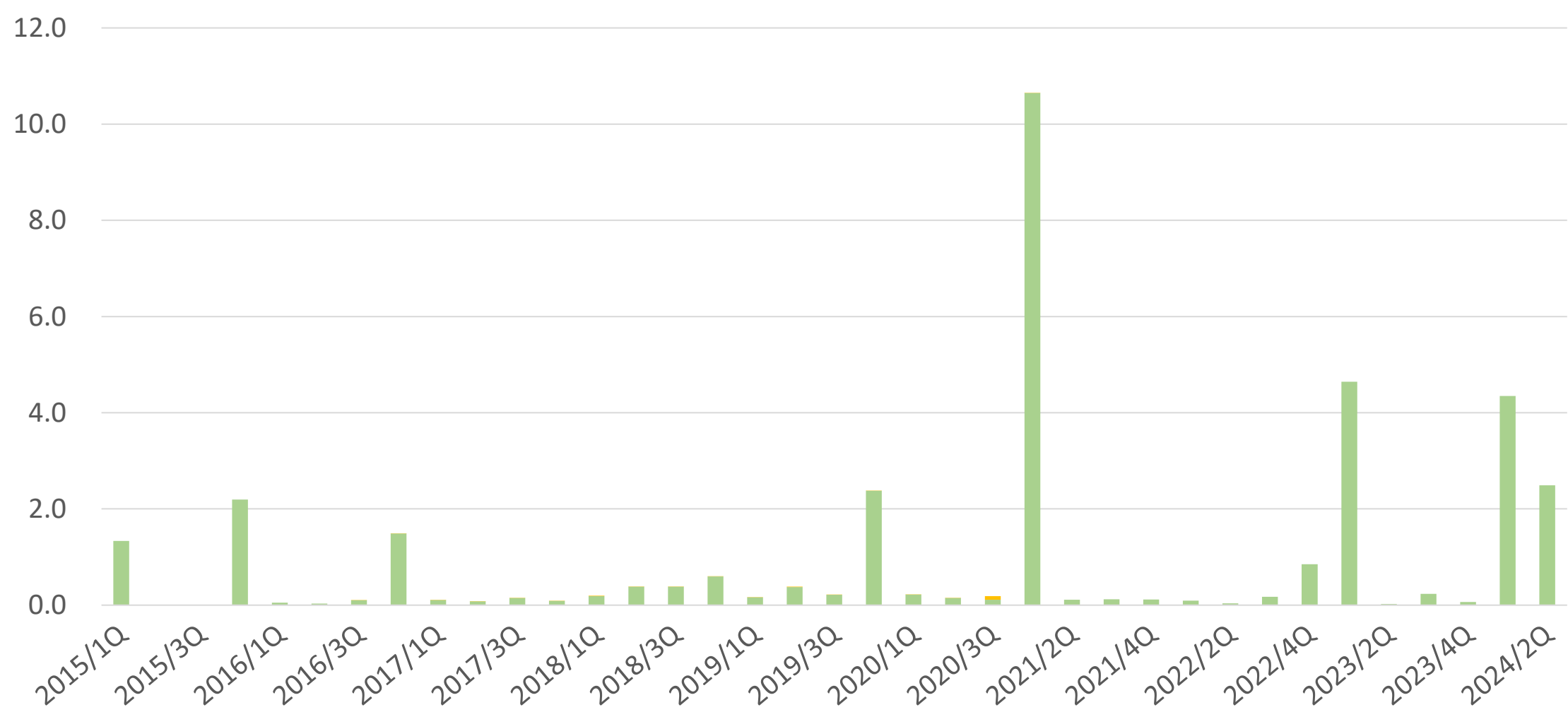
億MJ



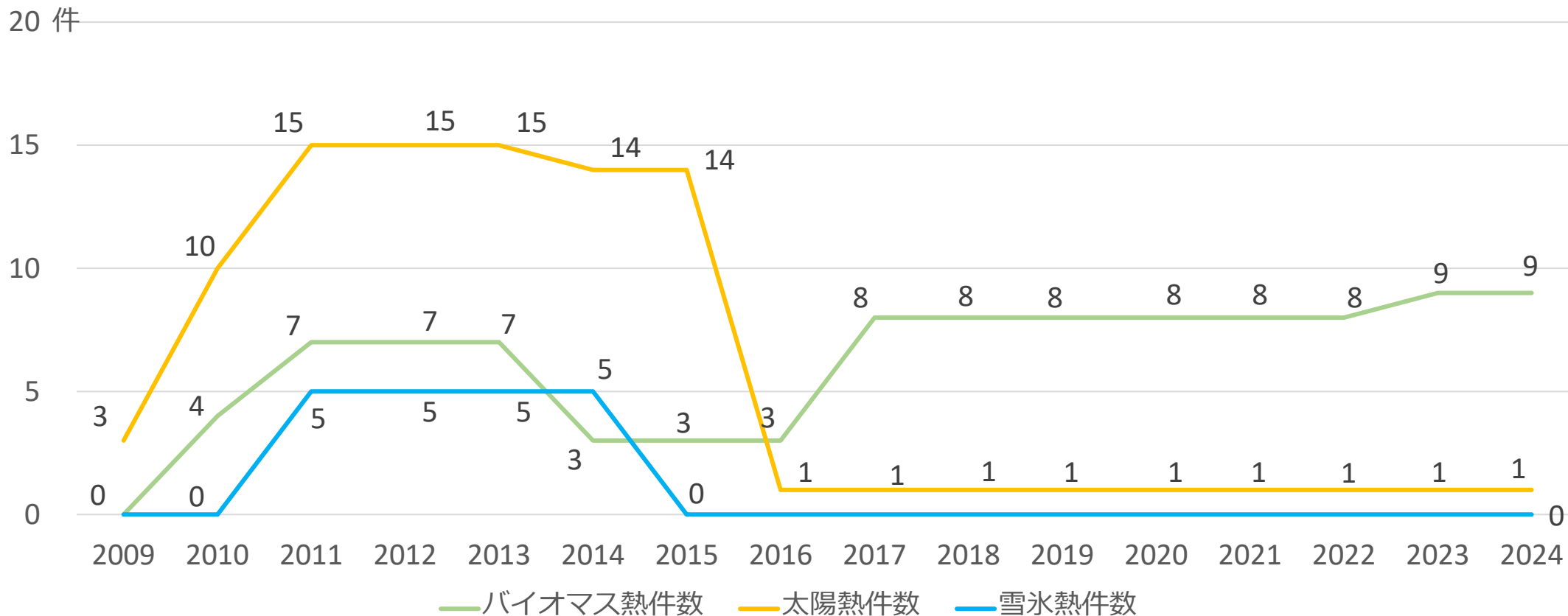
# 四半期毎の推移 ( 2015 - 2024/2Q )

億MJ

■ バイオマス熱 ■ 雪氷エネルギー ■ 太陽熱



# グリーン熱設備認定の推移 (2010 - 2024/3Q)



	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
バイオマス熱件数	0	4	7	7	7	3	3	3	8	8	8	8	8	8	9	9
バイオマス熱容量 (kW)		82,733	108,060	108,060	108,060	105,332	105,332	105,332	153,566	153,566	153,566	153,566	153,566	153,566	163,121	163,121
太陽熱件数	3	10	15	15	15	14	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1
太陽熱容量 (m <sup>2</sup> )	162.80	1,981.87	2,451.60	2,451.60	2,451.60	2,213.34	2,213.34	950	950	950	950	950	950	950	950	950
雪氷熱件数	0	0	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
雪氷熱容量 (t)			3,521	3,521	3,521	3,521										
累計認定熱設備	3	14	27	27	27	22	17	4	9	9	9	9	9	9	10	10

# グリーン熱量認証の推移（2010 - 2024/3Q）

