

رقم	اسم المصنع والموقع	العميل	البلد	بدء التشغيل	منتجات عملية التحلل الحراري	سعة عملية التحلل الحراري tonnes DS/day	خام تغذية عملية التحلل الحراري	استخدام المواد الصلبة الحيوية
1	بردين - Nigg	Scottish Water	المملكة المتحدة	2001	B12	60	الحمأة المختلطة	أرض
2	أنتويرب - Schijnpoot	Aquafin	بلجيكا	2025	B8 P	45	الحمأة المهضومة	حراري
3	أيانج - Bakdal	K-eco	كوريا الجنوبية	2016	B12	104	الهضم المشترك	حراري
4	أثينا - Psytalia	EYDAP	اليونان	2015	B6	85	الحمأة الثانوية	حراري
5	بارنغستوك	Thames Water	المملكة المتحدة	2018	B6	53	الحمأة المختلطة	أرض
6	بكين - Gaoantun	Beijing Drainage Group	الصين	2017	B12	367	الحمأة المختلطة	أرض
7	بكين - Gaobeidian	Beijing Drainage Group	الصين	2017	B12	272	الحمأة المختلطة	أرض
8	بكين - Huaifang	Beijing Drainage Group	الصين	2017	B12	244	الحمأة المختلطة	أرض
9	بكين - Qing He 2	Beijing Drainage Group	الصين	2020	B12	163	الحمأة المختلطة	أرض
10	بكين - Xiaohongmen	Beijing Drainage Group	الصين	2016	B12	180	الحمأة المختلطة	أرض
11	برمنغهام - Minworth	Severn Trent	المملكة المتحدة	2018	B6	198	الحمأة المختلطة	أرض
12	بريزبن - Oxley Creek	Brisbane Water	أستراليا	2007	B12	66	الحمأة الثانوية	أرض
13	بروكسل - North	Aquiris (Veolia)	بلجيكا	2007	B12	81	الحمأة الثانوية	حراري
14	بورغس هيل - Goddards Green	Southern Water	المملكة المتحدة	2023	B2	16	الحمأة المختلطة	أرض
15	بورجوس - Villalonquéjar	Aguas de Burgos	إسبانيا	2016	B6	38	الحمأة الثانوية	أرض
16	بيرنلي	United Utilities	المملكة المتحدة	2016	B2	11	الحمأة المختلطة	أرض
17	بيدغوشتش	Chemwik	بولندا	2006	B12	18	الحمأة المختلطة	حراري
18	كارديف	Dwr Cymru Welsh Water	المملكة المتحدة	2010	B12	84	الحمأة الثانوية	أرض
19	كارديف - Cog Moors	Dwr Cymru Welsh Water	المملكة المتحدة	2020	B4	55	الحمأة المختلطة	أرض
20	تشيسترسي	Thames Water	المملكة المتحدة	1999	B12	24	الحمأة المختلطة	أرض
21	شونجكين - Luoqi	Chongqing Environment and Sanitation Group	الصين	2023	B12	72	الحمأة المختلطة	أرض
22	كونبهاغن - Damhusåen	BIOFOS	الدنمارك	2024	B2	18	الحمأة الثانوية	حراري
23	كوفنتري - Finham	Severn Trent	المملكة المتحدة	2022	B4	80	الحمأة المختلطة	أرض
24	كراولي	Thames Water	المملكة المتحدة	2015	B6	31	الحمأة المختلطة	أرض
25	دالاس - TRA Central	Trinity River Authority	عزيري	2023	B6	222	الحمأة المختلطة	أرض
26	دارتفورد - Long Reach	Thames Water	المملكة المتحدة	2015	B6	35	الحمأة الثانوية	أرض

رقم	اسم المصنع والموقع	العميل	البلد	بدء التشغيل	منتجات عملية التحلل الحراري	سعة عملية التحلل الحراري tonnes DS/day	خام تغذية عملية التحلل الحراري	استخدام المواد الصلبة الحيوية
27	لندام - Lindum	Lindum	النرويج	2012	B6	19	الحمأة المختلطة	أرض
28	دبلن - Ringsend	Celtic Anglian Water	أيرلندا	2002	B12	203	الحمأة المختلطة	أرض
29	إدنبرة - Seafield	Scottish Water	المملكة المتحدة	2015	B6	75	الحمأة المختلطة	أرض
30	فرانكلين - فرانكلين	City of Franklin, TN	عزيري	2022	B2	18	الحمأة الثانوية	أرض
31	فريدريكيا	Fredericia Spildevand	الدنمارك	2002	B12	22	الحمأة الثانوية	أرض
32	عشرة	HIAS IKS	النرويج	1996	B10	17	الحمأة المختلطة	أرض
33	هينجيلو	Waterschap Vechtstromen	هولندا	2016	B6	42	الحمأة الثانوية	حراري
34	هونغ كونج - Shek Wu Hui	Hong Kong Drainage Services Department	الصين	2025	B6	110	الحمأة المختلطة	حراري
35	جاروسين	Jarocin Waterworks	بولندا	2022	B2	11	الحمأة المختلطة	أرض
36	مدينة كانساس - Blue River	Kansas City	عزيري	2025	B6 S	84	الحمأة المختلطة	أرض
37	لي	United Utilities	المملكة المتحدة	2016	B2	21	الحمأة المختلطة	أرض
38	ليلهامر - Mjøsanlegget	GLØR	النرويج	2002	B6	27	نفايات الطعام	أرض
39	ليبيستروم - Krogstad	Nedre Romerike Vann- og Avløpsselskap	النرويج	2025	B6 E	52	الحمأة المختلطة	أرض
40	لندن - Beckton	Thames Water	المملكة المتحدة	2014	B12	100	الحمأة المختلطة	أرض
41	لندن - Crossness	Thames Water	المملكة المتحدة	2014	B12	100	الحمأة المختلطة	أرض
42	لندن - Riverside	Thames Water	المملكة المتحدة	2011	B12	110	الحمأة المختلطة	أرض
43	مانشستر - Davyhulme	United Utilities	المملكة المتحدة	2013	B12	250	الحمأة المختلطة	أرضي/ حراري
44	المدينة - Kenneth W. Hotz	Medina County, OH	عزيري	2018	B2	17	الحمأة المختلطة	أرض
45	ميدلزبره - Bran Sands	Northumbrian Water	المملكة المتحدة	2008	B12	90	الحمأة المختلطة	أرض
46	ميلتون كينز - Cotton Valley	Anglian Water	المملكة المتحدة	2008	B12	70	الحمأة المختلطة	أرض
47	ميونخ - Amperverband	Amperverband	ألمانيا	2015	Custom	6	الحمأة الثانوية	حراري
48	نيسفيد	Nk-Forsyning	الدنمارك	2000	Custom	4	الحمأة الثانوية	أرض
49	نيوكاسل - Howdon	Northumbrian Water	المملكة المتحدة	2012	B12	88	الحمأة المختلطة	أرض
50	نيجاتا - Nagaoka	Kobelco Eco-Solutions	اليابان	2001	Demo	3	الحمأة المختلطة	حراري
51	نورويتش - Whittingham	Anglian Water	المملكة المتحدة	2009	B12	102	الحمأة المختلطة	أرض
52	نوتنغهام - Stoke Bardolph	Severn Trent	المملكة المتحدة	2021	B4	80	الحمأة المختلطة	أرض

رقم	اسم المصنع والموقع	العمل	البلد	بدء التشغيل	منتجات عملية التحلل الحراري	سعة عملية التحلل الحراري tonnes DS/day	خام تغذية عملية التحلل الحراري	استخدام المواد الصلبة الحيوية
53	أوسلو - Romerike Biogassanlegg	Municipality of Oslo	النرويج	2013	B12	39	نفايات الطعام	أرض
54	أورينسي	Acuaes	إسبانيا	2017	B2	20	الحمأة المختلطة	أرض
55	مدينة بنما - Juan Diaz	Ministry of Health and Sanitation	بنما	2022	B6	58	الحمأة الثانوية	أرض
56	Clinton River - بوتنيك	Oakland County WRC, MI	عزيري	2019	B2	22	الحمأة المختلطة	أرض
57	بورت تالبوت - Afan	Dwr Cymru Welsh Water	المملكة المتحدة	2010	B12	55	الحمأة المختلطة	أرض
58	برنس جورج - Piscataway	Washington Suburban Sanitary Commission	عزيري	2024	B6 S	84	الحمأة المختلطة	أرض
59	رالي - Neuse River	City of Raleigh	عزيري	2024	B6	84	الحمأة المختلطة	أرض
60	سانتياغو عاصمة تشيلي - Mapocho	Agua Andinas	تشيلي	2012	B12	88	الحمأة الثانوية	أرض
61	ساريسبورغ - Borregaard	Borregaard	النرويج	2000	Custom	11	الحمأة الصناعية	حراري
62	سيكوندا - Sasol	Sasol	جنوب أفريقيا	2025	B6	140	الحمأة الثانوية	التغويز
63	سنغافورة - Jurong	PUB	سنغافورة	2017	B6	53	الحمأة الثانوية	حراري
64	صوفيا - Kubratovo	Sofia Municipality	بلغاريا	2024	B6	140	الحمأة المختلطة	أرض
65	ستانغر - Grødaland	IVAR IKS	النرويج	2017	B6	32	الهضم المشترك	أرض
66	ستوك أون ترينت - Strongford	Severn Trent	المملكة المتحدة	2020	B4	75	الحمأة المختلطة	أرض
67	سيدني - St Marys	Sydney Water	أستراليا	2022	B6	33	الحمأة المختلطة	أرض
68	تارنو	Tarnów Waterworks	بولندا	2017	B6	28	الحمأة المختلطة	أرض
69	تيلبورغ	Waterschap De Dommel	هولندا	2015	B12	78	الحمأة المختلطة	حراري
70	توركو - Tapinoja	Biovakka	فنلندا	2008	B12	51	الحمأة المختلطة	أرض
71	فاكسجو - Sundet	Municipality of Växjö	السويد	2015	B6	24	الهضم المشترك	أرض
72	فيردال - Ecopro	Ecopro	النرويج	2008	B12	33	الهضم المشترك	أرض
73	فيجو - Lagares	Acuaes	إسبانيا	2015	B6	52	الحمأة المختلطة	أرض
74	فيلنيوس	Vilnius Water	ليتوانيا	2011	B12	65	الحمأة المختلطة	أرض
75	فرجينيا بيتش - Atlantic	Hampton Roads Sanitation District	عزيري	2020	B6	60	الحمأة المختلطة	أرض
76	وارسو - Południe	Warsaw Waterworks	بولندا	2023	B2	18	الحمأة المهضومة	حراري
77	واشنطن العاصمة - Blue Plains	DC Water	عزيري	2014	B12	408	الحمأة المختلطة	أرض
78	ريكسهام - Five Fords	Dwr Cymru Welsh Water	المملكة المتحدة	2019	B4	54	الحمأة المختلطة	أرض

رقم	اسم المصنع والموقع	العميل	البلد	بدء التشغيل	منتجات عملية التحلل الحراري	سعة عملية التحلل الحراري	خام تغذية عملية التحلل الحراري	استخدام المواد الصلبة الحيوية
1	بلاكبيرن	United Utilities	المملكة المتحدة	2028	B6	168	الحمأة المختلطة	أرض
2	ميناء إليسمير	United Utilities	المملكة المتحدة	2028	B6	168	الحمأة المختلطة	أرض
3	فريدريكستاد - Øra	Frevar KF	النرويج	2026	B2	14	الحمأة المختلطة	أرض
4	هونولولو - Honouliuli	City of Honolulu, HI	عزيري	2027	B6 S	51	الحمأة المختلطة	أرضي/ حراري
5	لويزفيل - Morris Forman	Louisville MSD	عزيري	2026	B6	140	الحمأة المختلطة	أرض
6	ليفيف	Lvivvodokanal	أوكرانيا	2028	B6	87	الحمأة المختلطة	أرض
7	مومباي - Versova	Brihanmumbai Municipal Corporation (BMC)	الهند	2027	B2	43	الحمأة الثانوية	أرض
8	أوسلو - Veas	Veas	النرويج	2026	B6 E	70	الحمأة المهضومة	أرض
9	Palma de Mallorca II	EMAYA	إسبانيا	2027	B4	50	الحمأة المهضومة	أرضي/ حراري
10	برث - Woodman Point	Water Corporation	أستراليا	2026	B6 S	70	الحمأة الثانوية	أرض
11	ينظف	OCP Group	المغرب	2026	B2	17	الحمأة المختلطة	أرض
12	سان فرانسيسكو - Southeast	SFPUC	عزيري	2026	B6	210	الحمأة المختلطة	أرض
13	سانتياغو دي كومبوستيلا - سيلفوتا	Acuaes	إسبانيا	2026	B2	15	الحمأة المهضومة	أرض
14	سنغافورة - Tuas	PUB	سنغافورة	2026	B6	144	الحمأة الثانوية	حراري
15	ويلينغتون - Moa Point	Wellington City Council	نيوزيلندا	2026	B2	51	الحمأة المختلطة	حراري

