

「ネット交換」実績表

●長崎県事業

年度	県別	基数	製品名	沈設年 (経過年数)	設置地区
H26 (2014)	長崎県	86	K-hatリーフβ型	H20 (6年)	新上五島町
		63	K-hatリーフβ型	H22 (4年)	新上五島町
		63	K-hatリーフβ型	H22 (4年)	五島市
		212			
H27 (2015)	長崎県	85	K-hatリーフβ型	H20 (7年)	対馬市
		85			
2024年4月現在		297		(平均経過年数) 6.0年	

●市町村営事業

年度	県別	基数	製品名	沈設年 (経過年数)	設置地区
H23 (2011)	長崎県	2	K-hatリーフβ型	H17 (6年) H18 (5年)	西海市
		2			
H24 (2012)	長崎県	2	K-hatリーフβ型	H17 (6年) H18 (5年)	西海市
		2			
H25 (2013)	長崎県	2	K-hatリーフβ型	H17 (9年)	西海市
		2			
H26 (2014)	長崎県	2	K-hatリーフβ型	H19 (8年)	西海市
		2			
H27 (2015)	長崎県	2	K-hatリーフβ型	H17(2年)2回目	西海市
		2			
H28 (2016)	長崎県	2	K-hatリーフβ型	H18(2年)2回目	西海市
		2			
H29 (2017)	長崎県	2	K-hatリーフβ型	H17(7年)2回目 H18(7年)2回目	西海市
		2			
R1 (2019)	長崎県	9	K-hatリーフβ型	H21 (10年)	新上五島町
		9			
R2 (2020)	長崎県	9	K-hatリーフβ型	H21 (11年)	新上五島町
		9			
R3 (2021)	長崎県	9	K-hatリーフβ型	H21 (12年)	新上五島町
		9			
2024年4月現在		41		(平均経過年数) 8.3年	

●民間事業

年度	県別	基数	製品名	沈設年 (経過年数)	設置地区
H27 (2015)	静岡県	4	K-hatリーフβ型	H23 (4年)	静岡県御前崎市
		4			
H28 (2016)	静岡県	6	K-hatリーフβ型	H24 (4年)	静岡県御前崎市
		6			
H29 (2017)	静岡県	5	K-hatリーフβ型	H25 (4年)	静岡県御前崎市
		5			
H30 (2018)	静岡県	5	K-hatリーフβ型	H26 (4年)	静岡県御前崎市
		5			
R3 (2021)	静岡県	4	K-hatリーフβ型	H27 (6年)	静岡県御前崎市
		4			
R5 (2023)	静岡県	3	K-hatリーフβ型	H28 (7年)	静岡県御前崎市
		3			
2024年4月現在		27		(平均経過年数) 4.6年	

●全事業合計

2024年4月現在		365		(平均経過年数) 6.8年	
-----------	--	-----	--	------------------	--