

K-bankリーフ実績表

年度	県別	基数	設置地区	沈設水深 (m)
H16 (2004)	長崎県	6	諫早市飯盛	3~7
	長崎県	6	諫早市飯盛(その2)	3~7
	長崎県	2	西海市崎戸	5
	長崎県	9	五島市富江	8
		23		
H17 (2005)	長崎県	3	長崎市野母崎	8
	長崎県	5	壱岐市郷ノ浦	8
		8		
H18 (2006)	宮崎県	2	延岡市北浦	7
		2		
H24 (2012)	長崎県	60	長崎市茂木	5~10
		60		
H25 (2013)	長崎県	60	長崎市三和宮崎	6~9
	長崎県	101	平戸市田平	15~17
	長崎県	59	佐世保市鹿町	5~17
	長崎県	64	佐世保市小佐々	5~15
	長崎県	160	対馬市水崎	12~19
		444		
H26 (2014)	長崎県	72	長崎市樺島	8.5
	長崎県	52	諫早市有喜	8~10
	長崎県	30	平戸市の山大島	10
		154		
H27 (2015)	長崎県	80	南島原市西有家	8~10
	長崎県	9	対馬市尾浦	10
		89		
H28 (2016)	長崎県	80	長崎市樺島	10~14
	長崎県	64	長崎市祇園山	7.7~11
		144		
H29 (2017)	長崎県	64	長崎市三和宮崎	10~13.5
	長崎県	48	長崎市為石	9~15
	長崎県	48	長崎市為石	6.5~10.5
		160		
H30 (2018)	長崎県	32	長崎市三和宮崎	11~15
	長崎県	16	長崎市戸石網場	13
	長崎県	48	対馬市泉	6~8
		96		
R1 (2019)	長崎県	80	長崎市戸石網場	8~14
	長崎県	64	長崎市戸石網場	8~10
	鹿児島県	2	いちき串木野市	10
		146		

年度	県別	基数	設置地区	沈設水深 (m)
R2 (2020)	長崎県	48	西海市大島	10
	長崎県	32	西海市大島	6~13
	長崎県	32	五島市三井楽	10~15
	福岡県	48	北九州市藍島	5~7
	鹿児島県	2	いちき串木野市	10
		162		
R3 (2021)	鹿児島県	2	いちき串木野市	13
		2		
R4 (2022)	鹿児島県	2	いちき串木野市	5
		2		
R5 (2023)	鹿児島県	2	いちき串木野市	8
		2		
2024年4月現在		1,494		