

エビクルハウス実績表

年度	県別	エビクルハウス 使用数	適用用途 製品名	1基当たりの 使用数	詳細
H25 (2013)	長崎県	1,600	核藻場礁	4	K-hatリーフβ型400基
	宮崎県	30	エビクルブロック	3	
		1,630			
H26 (2014)	長崎県	192	核藻場礁	4	K-hatリーフβ型400基
	鹿児島県	9	エビクルブロック	3	
		201			
H27 (2015)	長崎県	448	核藻場礁	4	K-hatリーフβ型112基
	熊本県	48	核藻場礁	4	K-hatリーフβ型12基
	熊本県	336	イセエビ礁	16	S社根固めブロック21基
	鹿児島県	15	エビクルブロック	3	
	千葉県	3	エビクルブロック	1	
		850			
H28 (2016)	長崎県	276	核藻場礁	4	K-hatリーフβ型69基
	長崎県	432	核藻場礁	3	K-bankリーフ144基
	長崎県	9	エビクルブロック	3	
		717			
H29 (2017)	長崎県	480	核藻場礁	3	K-bankリーフ160基
	大分県	232	イセエビ礁	2	S社根固めブロック116基
	宮崎県	6	エビクルブロック	3	
		718			
H30 (2018)	長崎県	144	核藻場礁	3	K-bankリーフ48基
	鹿児島県	18	イセエビ礁	3	ブロック自作
		162			
R1 (2019)	長崎県	432	核藻場礁	3	K-bankリーフ144基
	鹿児島県	24	核藻場礁	12	K-bankリーフ2基
	千葉県	432	イセエビ礁	24	S社根固めブロック18基
		888			
R2 (2020)	長崎県	640	核藻場礁	4	K-hatリーフβ型69基
	長崎県	336	核藻場礁	3	K-bankリーフ144基
	鹿児島県	24	核藻場礁	12	K-bankリーフ2基
		1,000			
R3 (2021)	鹿児島県	24	核藻場礁	12	K-bankリーフ2基
		24			
R4 (2022)	鹿児島県	24	核藻場礁	12	K-bankリーフ2基
		24			
R5 (2023)	鹿児島県	24	核藻場礁	12	K-bankリーフ2基
	神奈川県	40	イセエビ礁	10	S社根固めブロック4基
	鹿児島県	36	エビクルブロック	3	
	三重県	6	エビクルブロック	3	
	高知県	3	エビクルブロック	3	
	高知県	24	簡易台座	4	
		133			
2024年4月現在		6,347			