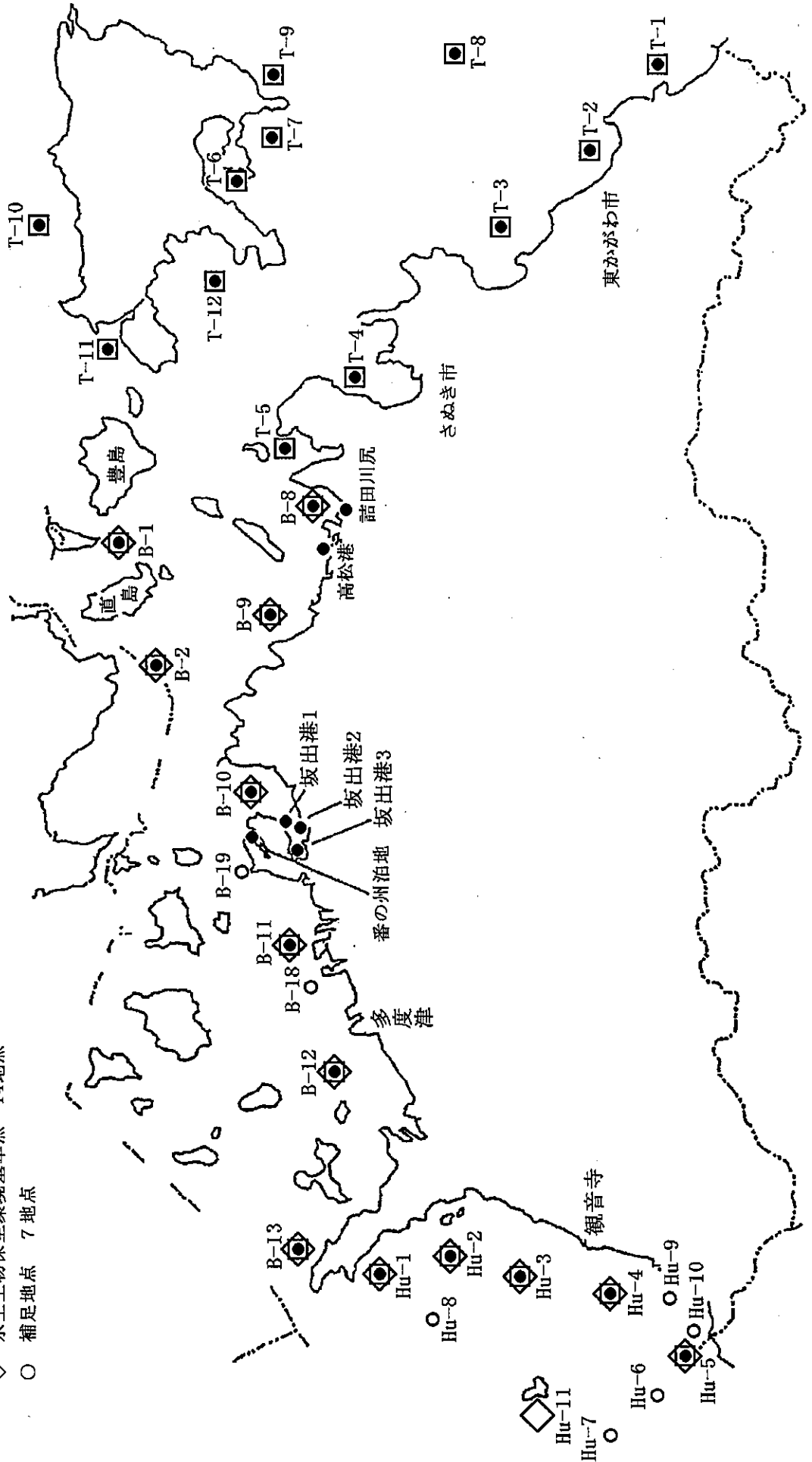


# 海 域（水質）

- 環境基準点及び補足地点  
東讃海域，備讃瀬戸，燧灘東部の順

海域環境基準点、補足地点水質測定地点図

- COD等環境基準点 31地点
- 全窒素・全リン環境基準点 25地点
- ◇ 水生生物保全環境基準点 14地点
- 補足地点 7地点



海域環境基準点

	地点名	緯度・経度 (世界測地系)	COD			全窒素及び全燐			水生生物保全		
			環境 基準点	水域名	類型	環境 基準点	水域名	類型	環境 基準点	水域名	類型
東 讃 海 域	T-1	N 34° 14' 28" E 134° 25' 14"	○	東讃海域	A	○	東讃海域	II	(未指定)		
	T-2	N 34° 15' 56" E 134° 21' 14"	○			○					
	T-3	N 34° 18' 02" E 134° 17' 18"	○			○					
	T-4	N 34° 21' 50" E 134° 10' 07"	○			○					
	T-5	N 34° 23' 32" E 134° 06' 52"	○			○					
	T-6	N 34° 27' 14" E 134° 16' 32"	○			○					
	T-7	N 34° 26' 16" E 134° 18' 38"	○			○					
	T-8	N 34° 21' 12" E 134° 23' 40"	○			○					
	T-9	N 34° 26' 48" E 134° 21' 04"	○			○					
	T-10	N 34° 32' 56" E 134° 12' 58"	○			○					
	T-11	N 34° 29' 50" E 134° 08' 52"	○			○					
	T-12	N 34° 27' 02" E 134° 12' 29"	○			○					
備 讃 瀬 戸	B-1	N 34° 28' 07" E 134° 01' 19"	○	備讃瀬戸	A	○	備讃瀬戸 (イ)	II	○	備讃瀬戸 (イ)	生物 特A
	B-2	N 34° 25' 56" E 133° 56' 39"	○			○					
	B-8	N 34° 22' 14" E 134° 04' 33"	○			○					
	B-9	N 34° 22' 36" E 133° 59' 50"	○			○					
	B-10	N 34° 22' 02" E 133° 52' 26"	○			○	○	備讃瀬戸 (全域)	生物A		
	B-11	N 34° 19' 14" E 133° 46' 40"	○			○	備讃瀬戸 (ハ)	II	備讃瀬戸 (イ)	○	生物 特A
	B-12	N 34° 16' 40" E 133° 42' 10"	○			○					
	B-13	N 34° 16' 49" E 133° 34' 42"	○			○					
	B-18	N 34° 18' 12" E 133° 45' 20"									
	B-19	N 34° 21' 18" E 133° 49' 08"									

	地点名	緯度・経度 (世界測地系)	COD			全窒素及び全磷			水生生物保全				
			環境 基準点	水域名	類型	環境 基準点	水域名	類型	環境 基準点	水域名	類型		
備讃瀬戸	詰田川尻	N 34° 20' 57" E 134° 04' 50"	○	詰田川尻	A								
	高松港	N 34° 21' 17" E 134° 03' 08"	○	高松港	B								
	坂出港 1	N 34° 20' 32" E 133° 51' 20"	○	坂出港	B	備讃瀬戸 (イ)	II	備讃瀬戸 (全域)	生物 A				
	坂出港 2	N 34° 20' 04" E 133° 51' 30"	○										
	坂出港 3	N 34° 19' 52" E 133° 50' 30"	○										
	番の州泊地	N 34° 21' 12" E 133° 50' 30"	○	番の州 泊地	B								
燧灘東部	Hu-1	N 34° 13' 42" E 133° 34' 51"	○	燧灘東部	A					燧灘東部	II	燧灘東部 (全域)	生物 A
	Hu-2	N 34° 11' 42" E 133° 36' 21"	○										
	Hu-3	N 34° 09' 12" E 133° 36' 21"	○										
	Hu-4	N 34° 06' 12" E 133° 36' 13"	○			燧灘東部 (イ)	生物 特 A						
	Hu-5	N 34° 03' 12" E 133° 34' 51"	○										
	Hu-6	N 34° 03' 51" E 133° 33' 01"				燧灘東部 (全域)	生物 A						
	Hu-7	N 34° 04' 50" E 133° 30' 43"											
	Hu-8	N 34° 11' 48" E 133° 33' 27"											
	Hu-9	N 34° 04' 22" E 133° 36' 37"											
	Hu-10	N 34° 03' 02" E 133° 36' 05"				燧灘東部 (イ)	生物 特 A						
	Hu-11	N 34° 07' 48" E 133° 31' 37"						○	燧灘東部 (ロ)			生物 特 A	

東讃海域水質測定地点表

水域名 地点番号 統一番号 類型 北緯 東経	測定項目	測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体				
		測定月	測定部位	総測定日数	総測定回数							
東讃海域 T-1 607-01 ※海域A ※海域II 34° 14' 28" 134° 25' 14"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12						
		油分	7, 2	1	2	2						
	健康											
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24						
東讃海域 T-2 607-02 ※海域A ※海域II 34° 15' 56" 134° 21' 14"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12						
		油分	7, 2	1	2	2						
	健康	全25項目	7	1	1	1						
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24						
東讃海域 T-3 607-03 ※海域A ※海域II 34° 18' 2" 134° 17' 18"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12						
		油分	7, 2	1	2	2						
	健康											
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24						
東讃海域 T-4 607-04 ※海域A ※海域II 34° 21' 50" 134° 10' 7"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12						
		油分	7, 2	1	2	2						
	健康											
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24						
東讃海域 T-5 607-05 ※海域A ※海域II 34° 23' 32" 134° 6' 52"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12						
		油分	7, 2	1	2	2						
	健康	全25項目	7	1	1	1						
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24						
東讃海域 T-6 607-06 ※海域A ※海域II 34° 27' 14" 134° 16' 32"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12						
		油分	7, 2	1	2	2						
	健康											
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24						

東讃海域水質測定地点表

水 域 名 地 点 統 一 番 号 類 型 北 緯 東 経	測 定 項 目		測 定 頻 度				分析機関	採水機関	事業主体
			測定月	測定部位	総測定日数	総測定回数			
東讃海域 T-7 607-07 ※海域A ※海域II 34° 26' 16" 134° 18' 38"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
	健康								
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
東讃海域 T-8 607-08 ※海域A ※海域II 34° 21' 12" 134° 23' 40"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
	健康								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
東讃海域 T-9 607-09 ※海域A ※海域II 34° 26' 48" 134° 21' 4"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
	健康								
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
東讃海域 T-10 607-10 ※海域A ※海域II 34° 32' 56" 134° 12' 58"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
	健康								
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
東讃海域 T-11 607-11 ※海域A ※海域II 34° 29' 50" 134° 8' 52"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
	健康	全25項目	7	1	1	1			
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
東讃海域 T-12 607-12 ※海域A ※海域II 34° 27' 2" 134° 12' 29"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
	健康								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			

備讃瀬戸水質測定地点表

水域名 地点名 統一番号 類型 北緯 東経	測定項目		測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体
			測定月	測定部位	総測定日数	総測定回数			
備讃瀬戸 B-1 601-01 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 28' 7" 134° 1' 19"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
		Zn、ノニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター		
	健康						民間検査機関		
	特殊								
その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24				
備讃瀬戸 B-2 601-02 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 25' 56" 133° 56' 39"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		Zn、ノニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12			
		健康							
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
備讃瀬戸 B-8 601-03 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 22' 14" 134° 4' 33"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
		Zn、ノニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター		
	健康	全25項目	7	1	1	1	民間検査機関		
	特殊								
その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24				
備讃瀬戸 B-9 601-04 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 22' 36" 133° 59' 50"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
		Zn、ノニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター		
	健康						民間検査機関		
	特殊								
その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24				
備讃瀬戸 B-10 601-05 ※海域A ※海域II ※海域生物A 34° 22' 2" 133° 52' 26"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
		Zn、ノニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター		
	健康						民間検査機関		
	特殊								
その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24				

備讃瀬戸水質測定地点表

水 域 名 地 点 統 一 番 号 類 型 緯 経 北 東 緯 経	測 定 項 目		測 定 頻 度				分析機関	採水機関	事業主体
			測定月	測定部位	総測定日数	総測定回数			
備讃瀬戸 B-11 601-06 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 19' 14" 133° 46' 40"	一 般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7, 2	1	2	2			
		Zn、ノニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター		
	健 康	全25項目	7	1	1	1	民間検査機関		
	特 殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
備讃瀬戸 B-12 601-07 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 16' 40" 133° 42' 10"	一 般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7, 2	1	2	2			
		Zn、ノニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター		
	健 康						民間検査機関		
	特 殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
備讃瀬戸 B-13 601-08 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 16' 49" 133° 34' 42"	一 般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		Zn、ノニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12			
	健 康						民間検査機関		
	特 殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
備讃瀬戸 B-18(補) 601-55 海域A 海域II 海域生物特A 34° 18' 12" 133° 45' 20"	一 般	pH、DO、COD、SS	奇数月	2	6	12	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	奇数月	1	6	6			
	健 康								
	特 殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	奇数月	2	6	12			
備讃瀬戸 B-19(補) 601-56 海域A 海域II 海域生物特A 34° 21' 18" 133° 49' 8"	一 般	pH、DO、COD、SS	偶数月	2	6	12	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	偶数月	1	6	6			
	健 康								
	特 殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	偶数月	2	6	12			



備讃瀬戸水質測定地点表

水域名 地点名 統一番号 類型 北緯 東経	測定項目		測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体
			測定月	測定部位	総測定日数	総測定回数			
詰田川尻 詰田川尻 602-01 ※海域A 海域II 海域生物A 34° 20' 57" 134° 4' 50"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
	健康	全25項目	7	1	1	1			
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
		MBAS	毎月	1	12	12			
高松港 高松港 603-01 ※海域B 海域II 海域生物A 34° 21' 17" 134° 3' 8"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
	健康	全25項目	7	1	1	1			
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
坂出港 坂出港1 604-01 ※海域B 海域II 海域生物A 34° 20' 32" 133° 51' 20"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
	健康	全25項目	7	1	1	1			
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
坂出港 坂出港2 604-02 ※海域B 海域II 海域生物A 34° 20' 4" 133° 51' 30"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
	健康								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
坂出港 坂出港3 604-03 ※海域B 海域II 海域生物A 34° 19' 52" 133° 50' 30"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
	健康								
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			
番の州泊地 番の州泊地 605-01 ※海域B 海域II 海域生物A 34° 21' 12" 133° 50' 30"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	2	12	24	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
	健康	全25項目	7	1	1	1			
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	2	12	24			

燧灘東部水質測定地点表

水域名 地点 統一番号 類型 北緯 東経	測定項目		測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体
			測定月	測定部位	総測定日数	総測定回数			
燧灘東部 Hu-1 606-01 ※海域A ※海域II ※海域生物A 34° 13' 42" 133° 34' 51"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
		T-P	毎月	2	12	24			
		Zn、ニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター		
	健康						民間検査機関		
	特殊								
その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36				
燧灘東部 Hu-2 606-02 ※海域A ※海域II ※海域生物A 34° 11' 42" 133° 36' 21"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N	毎月	1	12	12			
		T-P	毎月	2	12	24			
		Zn、ニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12			
		健康							
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36			
燧灘東部 Hu-3 606-03 ※海域A ※海域II ※海域生物A 34° 9' 12" 133° 36' 21"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
		T-P	毎月	2	12	24			
		Zn、ニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター		
	健康						民間検査機関		
	特殊								
その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36				
		MBAS	毎月	1	12	12			
燧灘東部 Hu-4 606-04 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 6' 12" 133° 36' 13"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N	毎月	1	12	12			
		T-P	毎月	2	12	24			
		Zn、ニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12			
		健康							
	特殊								
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36			
燧灘東部 Hu-5 606-05 ※海域A ※海域II ※海域生物特A 34° 3' 12" 133° 34' 51"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県
		Coli、T-N	毎月	1	12	12			
		油分	7,2	1	2	2			
		T-P	毎月	2	12	24			
		Zn、ニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター		
	健康	全25項目	7	1	1	1	民間検査機関		
	特殊								
その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36				

燧灘東部水質測定地点表

水域名 地点 統一番号 類型 北緯 東経	測定項目		測定頻度				分析機関	採水機関	事業主体			
			測定月	測定部位	総測定日数	総測定回数						
燧灘東部 Hu-6(補) 606-51 海域A 海域II 海域生物A 34° 3' 51" 133° 33' 1"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N	毎月	1	12	12						
		T-P	毎月	2	12	24						
	健康											
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36						
燧灘東部 Hu-7(補) 606-52 海域A 海域II 海域生物A 34° 4' 50" 133° 30' 43"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N	毎月	1	12	12						
		T-P	毎月	2	12	24						
	健康											
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36						
燧灘東部 Hu-8(補) 606-53 海域A 海域II 海域生物A 34° 11' 48" 133° 33' 27"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N	毎月	1	12	12						
		T-P	毎月	2	12	24						
	健康											
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36						
燧灘東部 Hu-9(補) 606-54 海域A 海域II 海域生物特A 34° 4' 22" 133° 36' 37"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N	毎月	1	12	12						
		T-P	毎月	2	12	24						
	健康											
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36						
燧灘東部 Hu-10(補) 606-55 海域A 海域II 海域生物特A 34° 3' 2" 133° 36' 5"	一般	pH、DO、COD、SS	毎月	3	12	36	民間検査機関	香川県	香川県			
		Coli、T-N	毎月	1	12	12						
		T-P	毎月	2	12	24						
	健康											
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	3	12	36						
燧灘東部 Hu-11 606-56 海域A 海域II ※海域生物特A 34° 7' 48" 133° 31' 37"	一般	pH、DO、COD、SS、Coli、T-N、T-P	毎月	1	12	12	民間検査機関	香川県	香川県			
		Zn、ニルフェノール、LAS	毎月	1	12	12	環境保健研究センター					
	健康						民間検査機関					
	特殊											
	その他	Cl <sup>-</sup>	毎月	1	12	12						