
ការវាស់វែងពីផលប៉ះពាល់នៃការកំពុង
ប្រែប្រួលចូលឈ្នុងសមុទ្រទៅលើបុគ្គល និង
អាជីវកម្មព្រមទាំងគម្រោងប្រាក់សំណង
ដែលបានស្នើឡើង

ថ្ងៃទី២៤ ខែមករា ឆ្នាំ ២០១១

របៀបវារៈ

- ផលប៉ះពាល់នៃការកំពុងប្រែទៅលើការប្រមូលផលនេសាទ
- ការវាស់វែងពីផលប៉ះពាល់និង និរន្តរភាពនៃផលប៉ះពាល់ពីការកំពុងប្រែទៅលើសេដ្ឋកិច្ចនៅតំបន់ ឈូងសមុទ្រ
- ការវិភាគនៃការចំណាយរបស់ GCCF ទៅឱ្យការទាមទារ
- អត្រានៃការស្តារវិស័យទេសចរណ៍ឡើងវិញ
- វិធីសាស្ត្រផ្តល់ប្រាក់សំណង

សេចក្តីសន្និដ្ឋានទូទៅ៖

- ផ្ទៃទឹកមួយភាគធំត្រូវបានបើកឱ្យដំណើរការឡើងវិញសម្រាប់ការប្រមូលផលគ្រប់ប្រភេទ
- ផលប៉ះពាល់ទៅលើសេដ្ឋកិច្ចនៅតំបន់ឈូងសមុទ្រ
 - ផលប៉ះពាល់ដែលមានសារៈសំខាន់ទៅលើសេដ្ឋកិច្ចក្នុងឆ្នាំ2010
 - ភស្តុតាងនៃការស្តារឡើងវិញចាប់ផ្តើមពីសរទរដូវ (ខែកញ្ញា និង ខែតុលា)
- ការចំណាយរបស់ GCCF
 - ភាគរយនៃការចំណាយដ៏លើសលប់ទៅឱ្យអ្នកទាមទារដែលទទួលរងការខាតបង់នៅបណ្តាមណ្ឌលដែលជាប់ឈូងសមុទ្រ
 - ការចំណាយនេះបង្ហាញយ៉ាងសមហេតុផលសម្រាប់ចំនួនអ្នកទាមទារ ទីតាំងរបស់ពួកគេ និងបរិមាណទឹកប្រាក់ជាមធ្យម
 - មានអ្នកទាមទារក្នុងរដ្ឋតិចសាស់ (Texas) តិចតួច
- សេដ្ឋកិច្ចទំនងជាស្តារឡើងវិញបានពេញលេញក្នុងរយៈពេលពី 2 ទៅ 3 ឆ្នាំ (នៅក្នុងរយៈពេល 2.5 ឆ្នាំនាពេលអនាគត កត្តាស្តារវិញបានស្មើ1.0)

សេចក្តីសន្និដ្ឋាន៖ ការប្រមូលផលនេសាទ

- ផ្ទៃទឹកដែលត្រូវបានបិទ
 - ផ្ទៃទឹកជិត 40% ត្រូវបានបិទនៅពេលដំបូង
 - បច្ចុប្បន្ន ផ្ទៃទឹកតិចជាង 1% ត្រូវបានបិទមិនឱ្យនេសាទ
- ភាគរយនៃការចាប់ពីផ្ទៃទឹកដែលត្រូវបានបិទនាពេលមុនៗ
 - តិចជាង 5% ពីផ្ទៃទឹកដែលត្រូវបានបិទ (ក្រៅពីខ្យង)
 - 8% សម្រាប់ខ្យង
- ការប្រែប្រួលនៃការនេសាទបង្កក្នុងអំឡុងឆ្នាំ 2010
 - មុនពេលប្រេងកំពុប — ថយចុះ 24%
 - ក្រោយពេលប្រេងកំពុប
 - ខែមិថុនា ដល់ ខែសីហា — ថយចុះ 38%
 - ខែកញ្ញា ដល់ ខែតុលា — ថយចុះ 6%
 - រដូវបង្ហានៅរដ្ឋ Louisiana ត្រូវបានបន្ត
 - តម្លៃកើនឡើងពី 20% ទៅ 40% ដូចគ្នា

ផ្ទៃទឹកដែលត្រូវបានបិទ៖ សហព័ន្ធ និង រដ្ឋ តាមខែក្នុងឆ្នាំ2010

ខែ	សហព័ន្ធ	ALABAMA	FLORIDA	LOUISIANA	MISSISSIPPI
ឧសភា	3%	0%	0%	0%	0%
មិថុនា	37%	5%	0%	55%	25%
កក្កដា	34%	40%	2%	45%	95%
សីហា	24%	40%	2%	30%	95%
កញ្ញា	18%	0%	2%	20%	0%
តុលា	11%	0%	2%	10%	0%
វិច្ឆិកា	0.4%	0%	0%	1.5%	0%
ធ្នូ	0.4%	0%	0%	1.5%	0%

ភាគរយនៃការចាប់ក្នុងឆ្នាំ2009ពីផ្ទៃទឹកដែលត្រូវបានបិទមិនឱ្យ

នេសាទ៖ ចុងខែកញ្ញាមកដល់បច្ចុប្បន្ន

ភាគរយនៃការចាប់ក្នុងឆ្នាំ2009ពីផ្ទៃទឹកដែលត្រូវបានបិទនៅថ្ងៃទី22 ខែកញ្ញា ឆ្នាំ2010

រដ្ឋ	បង្ហា	ត្រី	ខ្យង	ក្តាម
Alabama	23.4%	12.2%	0.0%	0.0%
Florida	2.0%	6.9%	0.6%	1.7%
Louisiana	19.3%	9.5%	38.4%	11.9%
Mississippi	32.5%	0.2%	97.0%	0.0%
Texas	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%
សរុប	12.3%	7.1%	34.7%	7.6%

ភាគរយនៃការចាប់ក្នុងឆ្នាំ 2009 ពីផ្ទៃទឹកដែលត្រូវបានបិទនាពេលបច្ចុប្បន្ន

រដ្ឋ	បង្ហា	ត្រី	ខ្យង	ក្តាម
Alabama	1.2%	0.4%	0.0%	0.0%
Florida	1.3%	4.9%	0.0%	0.0%
Louisiana	3.8%	5.2%	11.5%	3.8%
Mississippi	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%
Texas	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%
សរុប	1.8%	4.3%	7.9%	2.2%



ដកស្រង់ពីការស្នើសុំពិសេសរបស់ ARPC ទៅកាន់ NOAA Fisheries Service ។ NOAA បានប្រើប្រាស់ទិន្នន័យប្រព័ន្ធចុះចតសមាច័យ ។ តំបន់ដែលត្រូវបិទពីទំព័រមុន ។ តំបន់នេសាទស្ថិតិសហព័ន្ធត្រូវបានចាត់តាំងដោយ NOAA ។

ការប្រែប្រួលក្នុងការប្រមូលផលបង្កាះ 2008/2009

គិតជាមធ្យមធៀបទៅនឹងភាពជាក់ស្តែងក្នុងឆ្នាំ2010 តាមរដ្ឋ

រដ្ឋ	មករា ដល់ ឧសភា	មិថុនា ដល់ សីហា	កញ្ញា ដល់ តុលា
Alabama	50%	-94%	-64%
Florida	18%	39%	-6%
Louisiana	-56%	-47%	-3%
Mississippi	-29%	-88%	6%
Texas	24%	-9%	9%
សរុប	-24%	-38%	-6%

សេចក្តីសន្និដ្ឋាន៖ ផលប៉ះពាល់ និង និរន្តរភាពនៃការកំពុងប្រែទៅ លើសេដ្ឋកិច្ចនៅតំបន់ឈូងសមុទ្រ

- សណ្ឋាគារនៅមាត់ឆ្នេរ
 - មានការថយចុះក្រោយពេលកំពុងប្រែ
 - ការស្តារឡើងវិញដ៏សំខាន់នៅក្នុងសរទរដូវ (ខែកញ្ញា និង ខែតុលា)
- សន្ទស្សន៍ទេសចរណ៍
 - អ្នកដំណើរមកដល់ព្រលានយន្តហោះ — មិនរងផលប៉ះពាល់ខ្លាំងក្លាទេ
 - ចំណូលបានពីល្បែង
 - មិនរងផលប៉ះពាល់ខ្លាំងក្លាទេ
 - កើនឡើងនៅក្នុងសរទរដូវ
 - ការលក់ និង/ឬ ចំណូលពន្ធលើការលក់
 - បណ្តាមណ្ឌលតាមឆ្នេរMississippi — មិនរងផលប៉ះពាល់ខ្លាំងក្លាទេ (តាមពិតមានការកើនឡើង ហើយមានការកើនឡើងបន្ថែមទៀតនៅក្នុងសរទរដូវ)
 - រដ្ឋFlorida — មានការធ្លាក់ថ្លៃបន្តិចសម្រាប់គ្រប់ផ្នែកក្រោយពេលកំពុងប្រែ
 - រដ្ឋTexas — មានការរីកចម្រើនបន្តិចក្រោយពេលកំពុងប្រែ

សេចក្តីសន្និដ្ឋាន៖ ផលប៉ះពាល់ និងនិរន្តរភាពនៃការកំពុងប្រែទៅលើសេដ្ឋកិច្ចនៅតំបន់ឈូងសមុទ្រ (ត)

- សន្ទស្សន៍ទេសចរណ៍ (ត)
 - តំបន់ជាក់លាក់
 - រដ្ឋAlabama — មានការធ្លាក់ថ្លៃដ៏សំខាន់ក្រោយពេលកំពុងប្រែមានការស្តារឡើងវិញដ៏សំខាន់នៅក្នុងសេវាដូរ
 - រដ្ឋFlorida, Clearwater/St. Petersburg — មិនរងផលប៉ះពាល់ខ្លាំងក្លាពីការកំពុងប្រែទេ មានការធ្លាក់ថ្លៃនៅក្នុងសេវាដូរ
 - រដ្ឋFlorida, Naples — មានការធ្លាក់ថ្លៃក្រោយពេលកំពុងប្រែ

ចំណូលរបស់សណ្ឋាគារនៅមាត់ឆ្នេរ៖ មុន និងក្រោយពេលកំពុងប្រែប្រួល
— អត្រាកំណើនពីឆ្នាំ2009

<u>តំបន់មាត់ឆ្នេរ</u>	<u>មករា ដល់ ឧសភា</u>	<u>មិថុនា ដល់ សីហា</u>	<u>កញ្ញា ដល់ តុលា</u>
Florida Panhandle	1.6%	-13.4%	1.0%
Florida West Coast	1.6%	1.7%	8.9%
Collier County (រួមមានNaples)	6.6%	-2.2%	5.4%
Alabama	15.4%	-26.8%	15.1%
Mississippi	16.8%	-5.5%	8.1%
សរុប	3.0%	-3.8%	6.9%
សរុបតំបន់គ្រប់គ្រង	12.1%	6.7%	7.3%



ដកស្រង់ចេញពីរបាយការណ៍តម្លៃតាមអតិថិជនរបស់ Smith Travel Research បង្កើតឡើងនៅខែធ្នូ ឆ្នាំ2010
សម្រាប់របាយការណ៍ពីសណ្ឋាគារដែលបិទនៅចម្ងាយ 1ម៉ាយស៊ីពីលឃ្លងសមុទ្រក្នុងមួយសំណើរបស់ARPC។

ការប្រែប្រួលភាគរយនៃចំនួនអ្នកដំណើរមកដល់ ព្រលានយន្តហោះ៖ មធ្យមភាគ ចន្លោះឆ្នាំ 2008/2009 ដល់ ឆ្នាំ2010

តំបន់	មករា - ឧសភា	មិថុនា - កញ្ញា
តំបន់ដែលរំពឹងទុកថាទទួលផលប៉ះពាល់ច្រើនជាងគេ		
Florida Panhandle	-6%	7%
Alabama	-5%	-3%
Mississippi	-4%	8%
Louisiana	-1%	6%
ចំនួនសរុបតាមតំបន់ដែលរំពឹងទុកថាទទួល ផលប៉ះពាល់ច្រើនជាងគេ	-3%	6%
តំបន់ដែលរំពឹងទុកថាទទួលផលប៉ះពាល់តិចជាងគេ		
ឆ្នេរ Florida ខាងលិច	-8%	-2%
Texas	-6%	0%
ចំនួនសរុបនៃតំបន់ដែលរំពឹងទុកថាទទួល ផលប៉ះពាល់តិចជាងគេ		
ចំនួនសរុបនៃមណ្ឌលតាមតំបន់ឆ្នេរ	-6%	0%
តំបន់ក្រោមការគ្រប់គ្រង (ឆ្នេរ Florida ខាងកើត)	-3%	2%



នាយកដ្ឋានដឹកជញ្ជូនសហរដ្ឋអាមេរិក រដ្ឋបាលគ្រប់គ្រងបច្ចេកវិទ្យាបង្កើតថ្មី និងការស្រាវជ្រាវ
មូលដ្ឋានទិន្នន័យបានពីស្ថិតិក្រុមហ៊ុនអាកាសចរណ៍ ទិន្នន័យចរាចរ T-100។

ចំនូលបានពីល្បែង៖ មធ្យមភាគចន្លោះ

ឆ្នាំ2008/2009 ដល់ឆ្នាំ2010 - Mississippi and Louisiana

រដ្ឋ	មករា ដល់ ឧសភា	មិថុនា ដល់ សីហា	កញ្ញា ដល់ តុលា
Mississippi	-8.79%	-8.91%	1.22%
Louisiana	-7.95%	-6.47%	-0.84%

បម្រែបម្រួលនៃការលក់ដុលចំពោះផ្នែកដែលបាន ជ្រើសរើស៖ ឆ្នាំ2009 ដល់ 2010 - មណ្ឌលតំបន់ឆ្នេរ

Mississippi

តំបន់ទទួលបានផលប៉ះពាល់	មករាដល់ ឧសភា	មិថុនា ដល់ សីហា	កញ្ញា ដល់ តុលា
ការលក់របស់ Hancock			
ភោជនីយដ្ឋាន	-4%	9%	11%
រង្គសាល	1%	12%	22%
សណ្ឋាគារ	-14%	2%	4%
ចំនួនសរុបនៃការលក់របស់ Hancock	-6%	8%	11%
ការលក់របស់ Harrison			
ភោជនីយដ្ឋាន	1%	10%	14%
រង្គសាល	2%	8%	4%
សណ្ឋាគារ	14%	14%	21%
ចំនួនសរុបនៃការលក់របស់ Harrison	3%	10%	13%
ការលក់របស់ Jackson			
ភោជនីយដ្ឋាន	-5%	6%	9%
រង្គសាល	-21%	-20%	-17%
សណ្ឋាគារ	16%	40%	50%
ចំនួនសរុបនៃការលក់របស់ Jackson	-3%	11%	14%
ចំនួនសរុបនៃមណ្ឌលតំបន់ឆ្នេរ Mississippi	1%	10%	13%



អាជ្ញាធរអភិវឌ្ឍ Mississippi ផ្នែកទេសចរណ៍។ សេចក្តីសង្ខេបប្រចាំខែតាមមណ្ឌល
និងប្រភេទនៃពាណិជ្ជកម្មកម្រិតចំពោះតែប្រភេទលើសពីការស្នើក្នុងមួយ ARPC

បម្រែបម្រួលភាគរយនៃចំណូលពន្ធលើការលក់
សម្រាប់កន្លែងស្នាក់នៅ៖ មធ្យមភាគចន្លោះ
ឆ្នាំ2008/2009 ដល់ ឆ្នាំ2010 -- ទីតាំង Florida

ទីតាំង	មករា ដល់ ឧសភា	មិថុនា ដល់ កញ្ញា
Panhandle	0%	-14%
Collier (Naples)	-4%	-8%
Hillsborough (Tampa)	-15%	3%
មណ្ឌលតាមឆ្នេរខាងលិចផ្សេងទៀត	-4%	1%
មណ្ឌល Florida ផ្សេងទៀត	-6%	5%

បម្រែបម្រួលភាគរយនៃចំណូលពន្ធលើការលក់
សម្រាប់ភោជនីយដ្ឋាន៖ មធ្យមភាគ ចន្លោះ
ឆ្នាំ2008/2009 ដល់ ឆ្នាំ2010 -- ទីតាំង Florida

ទីតាំង	មករា ដល់ ឧសភា	មិថុនា ដល់ កញ្ញា
Panhandle	-1%	-3%
Collier (Naples)	2%	0%
Hillsborough (Tampa)	-1%	2%
មណ្ឌលតាមឆ្នេរខាងលិចផ្សេងទៀត	-2%	0%
មណ្ឌល Florida ផ្សេងទៀត	0%	2%

បម្រែបម្រួលភាគរយនៃចំណូលពន្ធលើការលក់
សម្រាប់ការលេងកំសាន្ត៖ មធ្យមភាគចន្លោះ
ឆ្នាំ2008/2009 ដល់ ឆ្នាំ2010 -- ទីតាំង Florida

ទីតាំង	មករា ដល់ ឧសភា	មិថុនា ដល់ កញ្ញា
Panhandle	-8%	-8%
Collier (Naples)	9%	14%
Hillsborough (Tampa)	-11%	-3%
មណ្ឌលតាមឆ្នេរខាងលិចផ្សេងទៀត	4%	10%
មណ្ឌល Florida ផ្សេងទៀត	-2%	8%

បម្រែបម្រួលភាគរយនៃចំណូលពន្ធលើការលក់
សម្រាប់សំណង់ ៖ មធ្យមភាគចន្លោះឆ្នាំ2008/2009
ដល់ឆ្នាំ2010 - ទីតាំង Florida

ទីតាំង	មក ដល់ ឧសភា	មិថុនា ដល់ កញ្ញា
Panhandle	-6%	-5%
Collier (Naples)	-17%	-7%
Hillsborough (Tampa)	-12%	-8%
មណ្ឌលតាមឆ្នេរខាងលិចផ្សេងទៀត	-5%	-1%
មណ្ឌល Florida ផ្សេងទៀត	-17%	-12%

បម្រែបម្រួលភាគរយនៃចំណូលពន្ធលើការលក់
សម្រាប់ឈ្នួញម្ហូបសមុទ្រ៖ មធ្យមភាគចន្លោះ
ឆ្នាំ2008/2009 ដល់ ឆ្នាំ2010 - ទីតាំង Florida

ទីតាំង	មករា ដល់ ឧសភា	មិថុនា ដល់ កញ្ញា
Panhandle	-32%	38%
Collier (Naples)	11%	17%
Hillsborough (Tampa)	-6%	-9%
មណ្ឌលតាមឆ្នេរខាងលិចផ្សេងទៀត	287%	146%
មណ្ឌល Florida ផ្សេងទៀត	-13%	7%

បម្រែបម្រួលភាគរយនៃចំណូលពន្ធលើការលក់
សម្រាប់ផ្នែកដែលបានជ្រើសរើស៖ មធ្យមភាគ
ចន្លោះឆ្នាំ2008/2009 ដល់ ឆ្នាំ2010 - មណ្ឌល
តាមតំបន់ឆ្នេរ Texas

ទីតាំង	មករា ដល់ មិនា	មេសា ដល់ មិថុនា
សំណង់	-36%	-18%
អចលនទ្រព្យ ការជួល និងកិច្ចសន្យាជួល	-27%	-12%
សិល្បៈ កំសាន្ត និង លំហែកាយ	-10%	-2%
ការស្នាក់នៅ និងសេវាកម្មម្ហូបអាហារ	0%	2%



អ្នកជម្រះបញ្ជីនៃគណនីសាធារណៈ ផ្នែកកំណត់ត្រាបើកចំហ
<http://ourcpa.cpa.state.tx.us/allocation/HistSales.jsp>

បម្រែបម្រួលនៃចំណូលពន្ធ៖ មធ្យមភាគ
 ចន្លោះឆ្នាំ 2008/2009 ដល់ឆ្នាំ 2010 - Gulf
 Shores និង Orange Beach នៃ Alabama

ប្រភេទចំណូលពន្ធ	មករា ដល់ ឧសភា	មិថុនា ដល់ សីហា	កញ្ញា ដល់ តុលា
ពន្ធជូលផ្ទះសំណាក់	0.7%	-47.0%	-8.5%
ពន្ធលក់រាយ	-5.3%	-26.7%	0.3%

ការផ្លាស់ប្តូរនៃទិសដៅទេសចរណ៍: 2008/2009

មធ្យមភាគចំពោះឆ្នាំ2010- Clearwater/ St.

Petersburg, Florida

<u>ទិសដៅទេសចរណ៍</u>	<u>ខែមករា ដល់ ខែឧសភា</u>	<u>ខែមិថុនា ដល់ ខែសីហា</u>	<u>ខែកញ្ញា ដល់ ខែតុលា</u>
ការចំណាយសរុប	-4.54%	4.93%	-8.43%
ប្រាក់ចំណូលពីបន្ទប់នីមួយៗ	-8.10%	-0.55%	-6.77%
ចំនួនភ្ញៀវសរុប	-2.31%	10.29%	-13.69%

ការផ្លាស់ប្តូរនៃទិសដៅទេសចរណ៍: 2008/2009

មធ្យមភាគចំពោះឆ្នាំ2010- Naples, Marco Island, Florida

ទិសដៅ	ខែមករា ដល់ ខែឧសភា	ខែមិថុនា ដល់ ខែសីហា	ខែកញ្ញា ដល់ ខែតុលា
ការចំណាយសរុប	-3.31%	-5.47%	11.13%
ប្រាក់ចំណូលពីបន្ទប់នីមួយៗ	-9.90%	-10.31%	7.31%
ចំនួនភ្ញៀវសរុប	1.20%	-3.89%	5.59%

ការសន្និដ្ឋាន: ការចំណាយរបស់ GCCF ចំពោះ អ្នកស្នើសុំ រហូតដល់ថ្ងៃទី7 ខែធ្នូ ឆ្នាំ2010

- រាល់សកម្មភាពនៃការទាមទារដែលត្រូវបានចំណាយស្ថិតនៅក្នុងតំបន់ឈូងសមុទ្រ
 - 98% នៃការទាមទារដែលត្រូវបានចំណាយទាំងអស់
 - 97% នៃបរិមាណដែលត្រូវបានចំណាយទាំងអស់
- ភោជនីយដ្ឋាន ផ្នែកលក់រាយ និងនេសាទមានតម្លៃសរុបប្រហែល 63% នៃការចំណាយតាមការទាមទារទាំងអស់
- ស្ទើរតែគ្មានការចំណាយចំពោះអ្នកទាមទារនៅរដ្ឋTexas
- ការវិភាគតាមផ្នែក
 - សណ្ឋាគារ- 28% នៃនិយោជិតនៅតាមឆ្នេរ និង 36% នៃប្រាក់ឈ្នួលជាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំ
 - ភោជនីយដ្ឋាន - 16% នៃនិយោជិតនៅតាមឆ្នេរ និង 54% នៃប្រាក់ឈ្នួលជាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំ
 - ការលក់រាយ - 19% នៃនិយោជិតនៅតាមឆ្នេរ 41% នៃប្រាក់ឈ្នួលជាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំ
 - ការនេសាទ - 70% នៃនិយោជិត ឬកម្មករនេសាទ 229% នៃប្រាក់ឈ្នួលជាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំ

បទពិសោធន៍នៃការទាមទាររបស់ GCCF រហូតដល់ 12/7/10៖ បរិមាណដែលត្រូវបង់ និងការទាមទារ តាមតំបន់ភូមិសាស្ត្រ

ផ្នែក	ការទាមទារ		ការបង់	
	តំបន់ឆ្នេរ	តំបន់ដទៃទៀត	តំបន់ឆ្នេរ	តំបន់ដទៃទៀត
ការលក់រាយ	98.7%	1.3%	98.5%	1.5%
ការនេសាទ	91.0%	9.0%	92.3%	7.7%
អាហារសមុទ្រ Proc./Dist.	93.7%	6.3%	94.0%	6.0%
សណ្ឋាគារ	99.7%	0.3%	99.2%	0.8%
ការសាងសង់	98.3%	1.7%	98.4%	1.6%
ភោជនីយដ្ឋាន	99.2%	0.8%	99.2%	0.8%
ទេសចរណ៍/Rec./Enter.	99.4%	0.6%	99.2%	0.8%
ការផ្តល់ទ្រព្យសម្បត្តិ	99.9%	0.1%	99.9%	0.1%
ការលេងល្បែងស៊ីសង	90.0%	10.0%	97.0%	3.0%
ផ្នែកដទៃទៀត	89.2%	10.8%	89.7%	10.3%
អចលនវត្ថុ	97.8%	2.2%	95.5%	4.5%
សរុប	97.9%	2.1%	97.1%	2.9%

បទពិសោធន៍នៃការទាមទាររបស់ GCCF

រហូតដល់ថ្ងៃទី 12-7-2010៖ បរិមាណដែលត្រូវបង់ និងការស្នើសុំដោយផ្នែក

(“ចំនួនសរុប” គិតជាលាន)

ផ្នែក	អាជីវកម្ម			បុគ្គល			ការទាមទារទាំងអស់	
	បរិមាណដែលត្រូវបង់			បរិមាណដែលត្រូវបង់			សរុប	
	ការទាមទារ	សរុប	មធ្យមភាគ	ការទាមទារ	សរុប	មធ្យមភាគ	ការទាមទារ	ការចំណាយ
ភោជនីយដ្ឋាន	2,996	\$165.8	\$55,332	47,287	\$348.1	\$7,361	50,283	\$513.8
ការនេសាទ	9,176	\$363.3	\$39,575	8,001	\$127.7	\$15,960	17,180	\$491.0
ការលក់រាយ	9,521	\$274.6	\$28,842	25,929	\$186.6	\$7,198	35,450	\$461.2
ការសាងសង់	4,811	\$160.9	\$33,440	9,560	\$99.6	\$10,448	14,371	\$260.8
ការជួលទ្រព្យសម្បត្តិ	11,321	\$161.2	\$14,237	2,226	\$20.3	\$9,125	13,547	\$181.5
សណ្ឋាគារ	775	\$54.4	\$70,172	15,649	\$120.1	\$7,676	16,424	\$174.5
អាហារសម្រុទ្ធ Proc./Dist.	831	\$80.6	\$96,939	4,602	\$50.2	\$10,907	5,433	\$130.8
ទេសចរណ៍/Rec./Enter.	590	\$33.5	\$56,834	3,052	\$28.3	\$9,276	3,642	\$61.8
ផ្នែកដទៃទៀត	409	\$14.9	\$36,461	2,063	\$35.1	\$17,011	2,472	\$50.0
អចលនវត្ថុ	52	\$1.4	\$27,125	38	\$0.5	\$13,087	90	\$1.9
ការលេងល្បែងស៊ីសង	0	\$0.0	\$0	10	\$0.1	\$10,000	10	\$0.1
សរុប	40,485	\$1,310.5	\$32,370	118,417	\$1,016.9	\$8,587	158,902	\$2,327.4

បទពិសោធន៍នៃការទាមទាររបស់GCCF

រហូតដល់ថ្ងៃទី 12-7-2010៖ បរិមាណដែលត្រូវបង់ និងការទាមទារដោយរដ្ឋ

(“ចំនួនសរុប” គិតជាលាន)

រដ្ឋ	អាជីវកម្ម			អាជីវកម្មម្នាក់ៗ			ការទាមទារទាំងអស់	
	បរិមាណដែលត្រូវបង់			បរិមាណដែលត្រូវបង់			សរុប	
	ការទាមទារ	សរុប	មធ្យមភាគ	ការទាមទារ	សរុប	មធ្យមភាគ	ការទាមទារ	ការចំណាយ
Alabama	8,804	\$252.4	\$28,665	16,690	\$162.0	\$9,704	25,494	\$414.3
Florida	17,624	\$497.6	\$28,235	45,545	\$359.6	\$7,895	63,169	\$857.2
Louisiana	10,464	\$420.7	\$40,201	44,742	\$397.2	\$8,879	55,206	\$817.9
Mississippi	2,735	\$105.6	\$38,624	10,362	\$84.9	\$8,192	13,097	\$190.5
Texas	714	\$29.7	\$41,535	889	\$11.6	\$13,053	1,603	\$41.3
រដ្ឋដទៃទៀត	144	\$4.6	\$31,622	189	\$1.6	\$8,656	333	\$6.2
សរុប	40,485	\$1,310.5	\$32,370	118,417	\$1,016.9	\$8,587	158,902	\$2,327.4

សណ្ឋាគារ៖ បទពិសោធន៍នៃការទាមទារហូត ដល់ថ្ងៃទី 12-7-2010៖ សម្រាប់តែតំបន់ដែលនៅ ជិតឆ្នេរប៉ុណ្ណោះ

រដ្ឋ	ទិន្នន័យទាមទាររបស់ GCCF			ទិន្នន័យជំរឿន			
	ចំនួននៃ ការទាមទារ	ការបង់ សរុប	ការបង់ ជាមធ្យម	និយោជិត		បៀវត្ស	
				ការរាប់	ជាភាគរយ	មធ្យមភាគ	ជាភាគរយ
AL	1,161	\$8,734,200	\$7,523	3,111	37%	\$18,873	40%
FL	7,791	\$56,485,600	\$7,250	38,350	20%	\$21,242	34%
LA	6,035	\$51,208,700	\$8,485	12,121	50%	\$24,149	35%
MS	618	\$3,434,700	\$5,558	1,454	43%	\$15,422	36%
ដទៃទៀត/ មិនដឹង	44	\$251,900	\$5,725	na	na	na	na
សរុប	15,649	\$120,115,100	\$7,676	55,035	28%	\$21,595	36%



ដកស្រង់ចេញពីការទាមទាររបស់GCCF នៅ12/7/10 សម្រាប់ការបង់តាមការទាមទារ។
ការរាប់ចំនួនរបស់និយោជិតនិងប្រាក់ឈ្នួលរបស់និយោជិតតាមរយៈក្រសួងធ្វើជំរឿន
នៃសហរដ្ឋអាមេរិក នៃគំរូជំនួញក្នុងតំបន់ <http://www.census.gov/econ/cbp/>

ភោជនីយដ្ឋាន៖ បទពិសោធន៍នៃការទាមទារ
 រហូតដល់ថ្ងៃទី 12 -7-2010៖ សម្រាប់តែតំបន់
 ដែលនៅជិតឆ្នេរប៉ុណ្ណោះ

រដ្ឋ	ទិន្នន័យជំរឿន						
	ទិន្នន័យស្នើសុំរបស់ GCCF			និយោជិត		ប្រាក់ឈ្នួល	
	ចំនួននៃ ការទាមទារ	ការបង់ សរុប	ការបង់ ជាមធ្យម	ការរាប់	ជាភាគរយ	មធ្យមភាគ ការបង់	ជាភាគរយ
AL	5,414	\$43,393,000	\$8,015	20,719	26%	\$11,710	68%
FL	19,875	\$150,882,200	\$7,592	189,064	11%	\$13,697	55%
LA	17,964	\$129,628,300	\$7,216	63,820	28%	\$14,191	51%
MS	3,698	\$22,393,100	\$6,055	11,478	32%	\$12,147	50%
ដទៃទៀត/ មិនដឹង	336	\$1,768,100	\$5,262	na	na	na	na
សរុប	47,287	\$348,064,700	\$7,361	285,080	16%	\$13,601	54%



ដកស្រង់ចេញពីការទាមទាររបស់GCCFF នៅ12/7/10 សម្រាប់ការបង់តាមការទាមទារ។
 ការរាប់ចំនួនរបស់និយោជិតនិងប្រាក់ឈ្នួលរបស់និយោជិតតាមរយៈក្រសួងធ្វើជំរឿន
 នៃសហរដ្ឋអាមេរិក នៃគំរូជំនួញក្នុងតំបន់ <http://www.census.gov/econ/cbp/>

ការលក់រាយ៖ បទពិសោធន៍នៃការទាមទារ រហូតដល់ថ្ងៃទី12-7-2010៖ សម្រាប់តែតំបន់ ដែលនៅជិតឆ្នេរប៉ូណ្ណា៖

រដ្ឋ	ទិន្នន័យស្នើសុំរបស់ GCCF			ទិន្នន័យជំរឿន			
	ចំនួននៃ ការទាមទារ	ការបង់ សរុប	ការបង់ ជាមធ្យម	និយោជិត		ប្រាក់ឈ្នួល	
				ការរាប់	ជាភាគរយ	មធ្យមភាគ	ជាភាគរយ
AL	4,267	38,666,000	\$9,062	8,755	49%	\$17,624	51%
FL	9,118	64,750,500	\$7,101	94,239	10%	\$17,827	40%
LA	9,622	63,903,400	\$6,641	26,343	37%	\$16,769	40%
MS	2,600	17,026,000	\$6,548	4,363	60%	\$16,865	39%
ដទៃទៀត/ មិនដឹង	322	\$2,285,200	\$7,097	na	na	na	na
សរុប	25,929	186,631,100	\$7,198	133,700	19%	\$17,574	41%

អ្នកប្រមូលផលត្រឹះ បទពិសោធន៍នៃការទាមទារ រហូតដល់ថ្ងៃទី 12-7-2010

រដ្ឋ	ទិន្នន័យស្នើសុំរបស់ GCCF			ទិន្នន័យជំរឿន			
	ចំនួននៃ ការទាមទារ	ការបង់ សរុប	ការបង់ ជាមធ្យម	ម្ចាស់/មេក្រុមនារិក/នារិក		ប្រាក់ចំណូល	
				ការរាប់	ជាភាគរយ	មធ្យមភាគ	ជាភាគរយ
AL	1,744	\$44,365,400	\$25,439	1,418	123%	\$13,635	187%
FL	4,310	\$97,471,200	\$22,615	1,650	261%	\$19,343	117%
LA	8,049	\$262,456,400	\$32,607	14,927	54%	\$11,131	293%
MS	1,712	\$49,422,600	\$28,868	2,027	84%	\$11,849	244%
TX	1,241	\$33,896,000	\$27,313	4,998	25%	\$14,077	194%
ដទៃទៀត/ មិនដឹង	124	\$3,339,300	\$26,930	na	na	na	na
ចំនួនសរុបទាំងអស់	17,180	\$490,950,900	\$28,577	25,019	69%	\$12,461	229%



ដកស្រង់ចេញពីការទាមទាររបស់ GCCF នៅ 12/7/10 សម្រាប់ការបង់តាមការទាមទារ។
ការរាប់ចំនួនរបស់និយោជិតនិងប្រាក់ឈ្នួលរបស់និយោជិតតាមរយៈក្រសួងធ្វើជំរឿន
នៃសហរដ្ឋអាមេរិក នៃគំរូជំនួញក្នុងតំបន់ <http://www.census.gov/econ/cbp/>

ការងើបឡើងវិញពីព្រឹត្តិការណ៍ដែលប៉ះពាល់ដល់ វិស័យទេសចរណ៍

	1 ឆ្នាំ	2 ឆ្នាំ	3 ឆ្នាំ	4 ឆ្នាំ	5 ឆ្នាំ
មេគុណដោយប្រយោល ¹	0.00	0.46	0.95	1.46	2
Oxford Economics ²	--- ផលប៉ះពាល់ដែលរំពឹងទុកនៃការកំពុងប្រែប្រួលក្នុងសមុទ្រ (15 ឬ 36 ខែ) ---				
	15 ខែ = 0.29	មេគុណដែលសន្មត	36 ខែ = 0.88		
ការរំលឹកឡើងវិញនៃព្រឹត្តិការណ៍	SARS - កូរ៉េ (Kim, Chun & Lee) ³ SARS - ហុងកុង (Lo, Cheung & Law) ⁴ SARS - ហុងកុង (Siu & Wong) ⁵ SARS - តៃវ៉ាន់ ⁶ (Mao, Ding & Lee) ⁷ ការដាក់គ្រាប់បែកទីក្រុង Bali ឆ្នាំ 2002 (Pambudi, McCaughey & Smyth) ⁹ ជំងឺប្រអប់ជើង និងមាត់ - UK (Blake, Sinclair & 9/11 - សណ្ឋាគារ DC (Stafford, Yu & Armoo) ¹⁰ ព្យុះHurricanesជាមធ្យម ex Katrina (Oxford) ² ការចម្លងជាមធ្យម (Oxford) ² រលកកញ្ជុយ Tsunami នៃBoxing Day ជាមធ្យម (Oxford) ²	SARS - តៃវ៉ាន់ ¹¹ (Mao, Ding & Lee) ⁷ ការរីកនៃសារាយសមុទ្រ Algae ដែលមានគ្រោះថ្នាក់ (Becheri) ¹² Exxon Valdez (Oxford) ² ការវាយលុករបស់អាវក ជាមធ្យម (Oxford) ²	ការកំពុងប្រែប្រួល IXTOC (Restrepo) ¹³ ការកំពុងប្រែប្រួលIXTOCOil (Oxford) ² 9/11- New York (Oxford) ²	Katrina (Oxford) ²	9/11 - សហរដ្ឋ (Bonharnl) ¹⁴
ការវិភាគបែបវិទ្យាសាស្ត្រ (ទិន្នន័យនៃការមកដល់)	SARS (ម៉ាឡេស៊ី សិង្ហបុរី)	SARS (ហុងកុង តៃវ៉ាន់)			9/11 (សហរដ្ឋ)

ព្រឹត្តិការណ៍ដែលប៉ះពាល់ដល់វិស័យទេសចរណ៍ (លេខយោង)

កំណត់សម្គាល់៖

- 1- ពហុគុណប្រយោលត្រូវបានគណនាដោយប្រើរយៈពេលផ្សេងៗ និងផ្លូវទៅរកការងើបឡើងវិញដែលប្រហាក់ប្រហែលទៅនឹងការរកឃើញនៅក្នុងទិន្នន័យមកដល់ ក្រោយថ្ងៃ 9/11 U.S. និងនៅក្នុងរបាយការណ៍សេដ្ឋកិច្ច Oxford Economics
- 2- Oxford Economics "ផលប៉ះពាល់ដ៏មានសក្តានុពលនៃការកំពុងប្រែក្លាយក្នុងល្បឿនសមុទ្រទៅលើវិស័យទេសចរណ៍" រៀបរៀងឡើងសម្រាប់សមាគមន៍ធ្វើដំណើរសហរដ្ឋ។
- 3- Kim, Chun & Lee "ផលប៉ះពាល់នៃជំងឺ SARS ទៅលើឧស្សាហកម្មសណ្ឋាគារកូរ៉េ និងវិធានការដើម្បីយកឈ្នះលើវិបត្តិការសិក្សាលើករណីសណ្ឋាគារក្តាយប្រាក់ចំនួនប្រាំមួយ" ទិន្ននុប្បវត្តិអាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិកនៃការស្រាវជ្រាវវិស័យទេសចរណ៍ ថ្ងៃទី 10(4) ខែធ្នូ ឆ្នាំ 2005។
- 4- Lo, Cheung & Law "ការគង់នៅនៃសណ្ឋាគារក្នុងពេលមានគ្រោះមហន្តរាយ៖ ការសិក្សាករណីហុងកុង ក្នុងឆ្នាំ 2003" ទិន្ននុប្បវត្តិអាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិកនៃការស្រាវជ្រាវវិស័យទេសចរណ៍លេខ11(1) ខែមិនា។
- 5- Siu & Wong "ផលប៉ះពាល់ផ្នែកសេដ្ឋកិច្ចនៃជំងឺSARS៖ ករណីហុងកុង" White Paper ឆ្នាំ 2004។
- 6- អំឡុងពេលនៃផលប៉ះពាល់ទៅលើតំបន់សម្រាប់អ្នកទេសចរណ៍ពីហុងកុង និងសហរដ្ឋមានរយៈពេល1ឆ្នាំ ឬតិចជាងនេះ។
- 7- Mao, Ding & Lee "លំនាំការជាសះស្បើយឡើងវិញបន្ទាប់ពីអ្នកទេសចរណ៍មានជំងឺSARSចូលមកដល់៖ ការវិភាគផ្នែកតាមទ្រឹស្តីនាសកម្ម" ការគ្រប់គ្រងវិស័យទេសចរណ៍លេខ 31 (2010) 855-861។
- 8- Pambudi, McCaughey & Smyth "ការប៉ាន់ប្រមាណជាសមតាទូទៅដែលអាចគណនាបាននៃផលប៉ះពាល់នៃការដាច់គ្រប់បែកផ្ទះក្រុង Bali ទៅលើសេដ្ឋកិច្ចឥណ្ឌូនេស៊ី" ការគ្រប់គ្រងវិស័យទេសចរណ៍លេខ 30(2009)។
- 9- Blake, Sinclair & Sugiyarto "ការកំណត់បរិមាណផលប៉ះពាល់នៃជំងឺជើង និងមាត់ទៅលើវិស័យទេសចរណ៍និងសេដ្ឋកិច្ច UK " សេដ្ឋកិច្ចវិស័យទេសចរណ៍ 9(4) 2009: 449-
- 10- Stafford, Yu & Armoo "វិបត្តិនៃការគ្រប់គ្រង និងការងើបឡើងវិញ៖ វិធីដែលសណ្ឋាគារនៅ Washington, D.C. ធ្វើការឆ្លើបតបនឹងភេរវកម្ម " សាមយ័កប័ត្ររដ្ឋបាលអាជីវកម្មជ្ជាន Cornell Hotel and លេខ 43(5) ខែតុលា ឆ្នាំ 2002។
- 11- អំឡុងពេលនៃផលប៉ះពាល់ទៅលើតំបន់សម្រាប់អ្នកទេសចរណ៍ជប៉ុនមានរយៈពេលយូរជាង1ឆ្នាំ តែតិចជាង 2ឆ្នាំ។
- 12- Becheri, "Rimini និង Co - ចុងបញ្ចប់នៃរឿងព្រេង ? ការដោះស្រាយជាមួយឥទ្ធិពល algae" ការគ្រប់គ្រងវិស័យទេសចរណ៍ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ1991។
- 13- Restrepo & Associates, "ការសិក្សាផលប៉ះពាល់សេដ្ឋកិច្ចនៃការកំពុងប្រែក្លាយIXTOC I " ឆ្នាំ1982។
- 14- អត្ថបទស្រាវជ្រាវរបស់ Bonham et al ក្នុងខែមករា ឆ្នាំ2006 បានឱ្យដឹងថាជាង4ឆ្នាំក្រោយ "ការងើបឡើងវិញនៃការធ្វើដំណើរលក្ខណៈអន្តរជាតិទៅសហរដ្ឋប្រហែលជាត្រូវការរយៈពេលយូរ" Bonham, Edmonds & Mak, "ផលប៉ះពាល់នៃថ្ងៃ 9/11 និងព្រឹត្តិការណ៍ពិភពលោកផ្សេងទៀតទៅលើវិស័យទេសចរណ៍នៅសហរដ្ឋ និងHawaii" អត្ថបទស្រាវជ្រាវដែលកំពុងបន្តលេខ 06-2 ខែមករា ឆ្នាំ2006។

មធ្យោបាយទូទាត់សំណង

- អ្នកប្តឹងទាមទារត្រូវទទួលសំណងសម្រាប់
 - ការខូចខាតជាក់ស្តែងដែលមានក្នុងឯកសារឆ្នាំ2010
 - ការខូចខាតកើតឡើងក្នុងកំឡុងពេលរវាងពីពេលចាប់ផ្តើមខូចខាតរហូតដល់ថ្ងៃទី31ខែធ្នូឆ្នាំ2010
 - ផ្នែកលើការប្រៀបធៀបទៅនឹងរយៈពេលប្រវត្តិសាស្ត្រ (ជាទូទៅពីឆ្នាំ2008-2009)
 - ការខូចខាតនាពេលអនាគត
 - ការខូចខាតដែលរំពឹងថានឹងអាចកើតមានឡើងក្រោយថ្ងៃទី31 ខែធ្នូ ឆ្នាំ2010
 - ផ្នែកលើពហុគុណនៃ ការខូចខាតជាក់ស្តែងដែលមានក្នុងឯកសាររហូតដល់ចុងឆ្នាំ 2010
 - ពហុគុណ (កត្តាដែលអាចរកឃើញឡើងវិញនៅពេលអនាគត) គត់គឺ1.0 (3.0 សម្រាប់បុគ្គល និងអាជីវកម្មចិញ្ចឹមខ្យង) ។
 - ការបង់ប្រាក់ចុងក្រោយគឺមានចំនួនសរុប
 - ការខូចខាតជាក់ស្តែងដែលមានក្នុងឯកសារឆ្នាំ2010
 - ការខូចខាតនាពេលអនាគត
- តិចជាង៖ ការខូចខាតផ្សេងទៀត (BP, GCCF ការផ្តល់សំណងដល់កម្មករជាដើម)