

**Probabilities (expressed as percent chance) That an Oil Spill Starting Within a Particular Launch Area in the Central Planning Area
Will Contact a County Within 3, 10, and 30 Days
(3/10/30)**

COUNTY	Launch Area									
	C030	C031	C032	C033	C034	C035	C036	C037	C038	C039
C03 Kenedy TX	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C04 Kleberg TX	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C05 Nueces TX	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C06 Aransas TX	-/-/1	-/-/1	-/-/2	-/-/1	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C07 Calhoun TX	-/-/1	-/-/1	-/-/3	-/-/2	-/-/3	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C08 Matagorda TX	-/1/6	-/-/5	-/3/11	-/-/7	-/1/9	-/-/5	-/-/4	-/-/1	-/-/4	-/-/2
C09 Brazoria TX	-/2/4	-/-/3	-/3/6	-/-/4	-/1/5	-/-/3	-/-/2	-/-/1	-/-/2	-/-/1
C10 Galveston TX	-/9/13	-/2/6	-/10/17	-/3/10	-/4/12	-/1/9	-/-/4	-/-/1	-/-/5	-/-/2
C11 Chambers TX	-/1/1	-/-/1	-/1/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C12 Jefferson TX	5/14/15	-/3/6	-/7/11	-/4/8	-/2/6	-/1/6	-/1/4	-/-/1	-/1/5	-/-/3
C13 Cameron LA	27/41/43	8/24/27	1/13/18	1/13/21	-/3/11	-/4/13	-/9/15	-/1/6	-/7/16	-/2/10
C14 Vermilion LA	1/2/3	16/22/23	-/2/3	-/6/8	-/1/3	-/2/5	3/13/15	-/2/4	-/5/7	-/2/4
C15 Iberia LA	-/-/1	2/4/4	-/-/1	-/1/2	-/-/1	-/1/2	3/7/8	-/1/1	-/2/3	-/1/1
C16 St. Mary LA	-/-/1	-/1/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	1/2/2	-/-/1	-/1/1	-/-/1
C17 Terrebonne LA	-/-/1	-/1/1	-/-/1	-/1/2	-/-/1	-/-/2	8/12/13	13/18/20	1/6/7	3/8/10
C18 Lafourche LA	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	13/15/16	-/1/1	2/4/5
C19 Jefferson LA	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	2/3/4	-/-/1	-/1/2
C20 Plaquemines LA	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	4/9/10	-/1/2	1/5/8

Note: "-" = less than 0.5 percent. Counties with all values less than 0.5 percent are not shown.
Source: Ji et. al., 2004 (preliminary report)

**Probabilities (expressed as percent chance) That an Oil Spill Starting Within a Particular Launch Area in the Central Planning Area
Will Contact a County Within 3, 10, and 30 Days
(3/10/30)**

COUNTY	Launch Area									
	C040	C041	C042	C043	C044	C045	C046	C047	C048	C049
C07 Calhoun TX	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/1
C08 Matagorda TX	-/-/3	-/-/1	-/-/1	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/2
C09 Brazoria TX	-/-/1	-/-/1	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C10 Galveston TX	-/-/5	-/-/2	-/-/2	-/-/3	-/-/2	-/-/2	-/-/2	-/-/2	-/-/2	-/-/1
C12 Jefferson TX	-/1/5	-/-/3	-/-/2	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C13 Cameron LA	-/3/11	-/1/9	-/1/7	-/1/7	-/-/5	-/-/4	-/-/3	-/-/3	-/-/2	-/-/2
C14 Vermilion LA	-/1/4	-/1/3	-/-/3	-/-/3	-/-/2	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C15 Iberia LA	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C16 St. Mary LA	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C17 Terrebonne LA	-/2/4	-/3/5	-/1/3	-/-/3	-/1/2	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1
C18 Lafourche LA	-/-/1	-/2/3	-/1/2	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C19 Jefferson LA	-/-/-	-/1/1	-/-/1	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C20 Plaquemines LA	-/-/2	-/3/6	-/2/5	-/-/2	-/1/4	-/-/2	-/-/3	-/-/1	-/-/2	-/-/1

Note: "-" = less than 0.5 percent. Counties with all values less than 0.5 percent are not shown.
Source: Ji et. al., 2004 (preliminary report)

**Probabilities (expressed as percent chance) That an Oil Spill Starting Within a Particular Launch Area in the Central Planning Area
Will Contact a County Within 3, 10, and 30 Days
(3/10/30)**

COUNTY	Launch Area									
	C050	C051	C052	C053	C054	C055	C056	C057	C058	C059
C08 Matagorda TX	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/	-/-/
C10 Galveston TX	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/1	-/-/
C12 Jefferson TX	-/-/	-/-/1	-/-/1	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/1	-/-/
C13 Cameron LA	-/-/1	-/-/3	-/-/3	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/3	-/-/1	-/-/3	-/-/1
C14 Vermilion LA	-/-/1	-/1/2	-/-/2	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/2	-/-/1	-/-/2	-/-/1
C15 Iberia LA	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/1	-/-/
C17 Terrebonne LA	-/-/	1/5/6	-/3/5	-/-/1	-/1/2	-/-/1	-/3/5	-/1/2	-/1/3	-/-/2
C18 Lafourche LA	-/-/	9/13/14	2/6/7	-/1/1	-/1/2	-/-/1	1/4/5	-/1/2	-/2/3	-/1/2
C19 Jefferson LA	-/-/	5/7/7	1/2/3	-/-/	-/-/	-/-/	-/1/2	-/-/	-/-/1	-/-/1
C20 Plaquemines LA	-/-/1	16/22/23	18/24/27	11/25/31	9/21/29	-/7/17	6/13/16	4/14/21	-/4/8	-/5/11
C21 St. Bernard LA	-/-/	-/-/	-/-/1	2/9/12	-/3/6	-/2/7	-/-/1	-/1/3	-/-/1	-/-/2
C22 Hancock & Harrison MS	-/-/	-/-/	-/-/	-/1/2	-/-/1	-/-/2	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/
C23 Jackson MS	-/-/	-/-/	-/-/1	-/2/4	-/1/2	-/1/2	-/-/1	-/-/1	-/-/	-/-/
C24 Mobile AL	-/-/	-/-/	-/-/	-/2/3	-/-/1	-/1/2	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/
C25 Baldwin AL	-/-/	-/-/	-/-/	-/2/3	-/-/2	-/1/3	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/
C26 Escambia FL	-/-/	-/-/	-/-/	-/1/3	-/-/1	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/	-/-/
C28 Okaloosa FL	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/	-/-/1	-/-/1	-/-/
C29 Walton FL	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/1
C30 Bay FL	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/1	-/-/1	-/-/2	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/1
C31 Gulf FL	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/
C32 Franklin FL	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/1	-/-/	-/-/	-/-/	-/-/

Note: "-" = less than 0.5 percent. Counties with all values less than 0.5 percent are not shown.
Source: Ji et. al., 2004 (preliminary report)

**Probabilities (expressed as percent chance) That an Oil Spill Starting Within a Particular Launch Area in the Central Planning Area
Will Contact a County Within 3, 10, and 30 Days
(3/10/30)**

COUNTY	Launch Area									
	C060	C061	C062	C063	C064	C065	C066	C067	C068	C069
C10 Galveston TX	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C12 Jefferson TX	-/-/1	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C13 Cameron LA	-/-/2	-/-/1	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C14 Vermilion LA	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C17 Terrebonne LA	-/-/2	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C18 Lafourche LA	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-
C20 Plaquemines LA	-/1/4	-/1/6	-/-/3	-/-/3	-/-/2	-/-/1	-/-/1	-/-/-	1/10/14	-/9/17
C21 St. Bernard LA	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	7/16/18	1/10/13
C22 Hancock & Harrison MS	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	4/6/6	-/2/3
C23 Jackson MS	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	8/11/12	1/4/4
C24 Mobile AL	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	8/11/11	2/4/5
C25 Baldwin AL	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	6/9/9	1/5/7
C26 Escambia FL	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	1/3/4	-/3/5
C28 Okaloosa FL	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/1/1	-/1/2
C29 Walton FL	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/1/1	-/1/2
C30 Bay FL	-/-/-	-/-/1	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/1/1	-/-/2
C31 Gulf FL	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/1	-/-/1
C32 Franklin FL	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/1

Note: “-” = less than 0.5 percent. Counties with all values less than 0.5 percent are not shown.

Source: Ji et. al., 2004 (preliminary report)