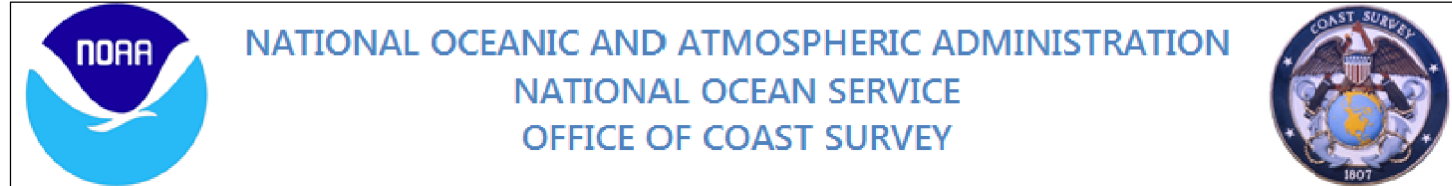
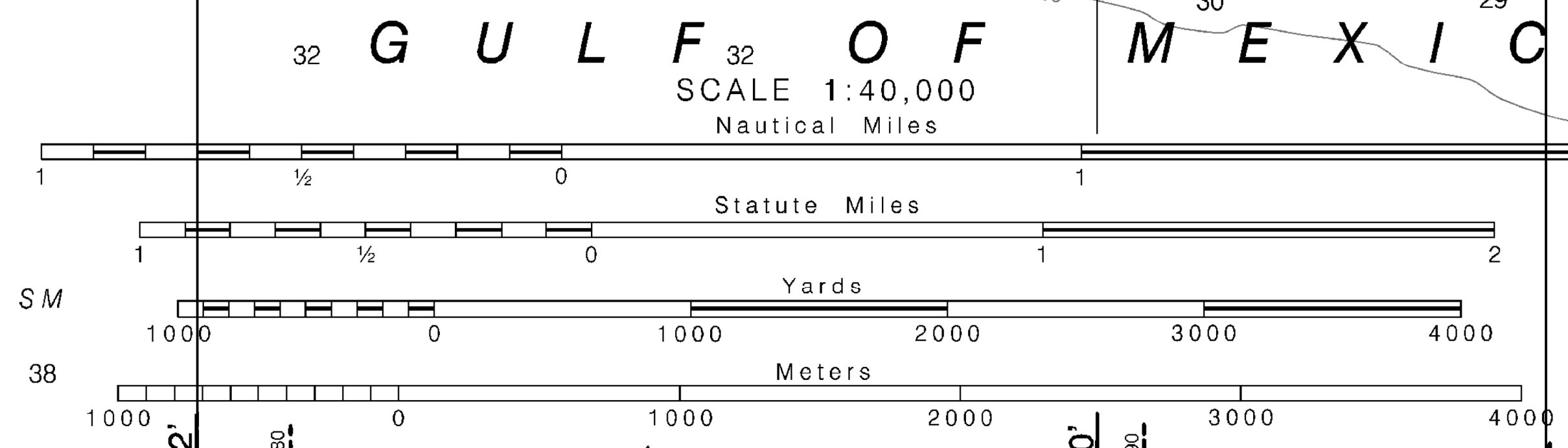


NOT FOR NAVIGATION



OPR-J312-KR-14, H12654
Approaches to Mobile Bay, Alabama
North of Dauphin Island

REMARKS:
 - Depths in Feet
 - Additional data and products for this survey available <http://www.ngdc.noaa.gov>
 - Isolated features such as rocks, wrecks, and obstructions are not portrayed on this product
 - Read attached H12654_read_me.txt for additional information



88°15'W 88°12'W 88°09'W 30°18'N 30°15'N 30°12'N 30°09'N 30°06'N 30°03'N 30°00'N 29°57'N 29°54'N 29°51'N 29°48'N 29°45'N 29°42'N 29°39'N 29°36'N 29°33'N 29°30'N 29°27'N 29°24'N 29°21'N 29°18'N 29°15'N 29°12'N 29°09'N 29°06'N 29°03'N 29°00'N 28°57'N 28°54'N 28°51'N 28°48'N 28°45'N 28°42'N 28°39'N 28°36'N 28°33'N 28°30'N 28°27'N 28°24'N 28°21'N 28°18'N 28°15'N 28°12'N 28°09'N 28°06'N 28°03'N 28°00'N 27°57'N 27°54'N 27°51'N 27°48'N 27°45'N 27°42'N 27°39'N 27°36'N 27°33'N 27°30'N 27°27'N 27°24'N 27°21'N 27°18'N 27°15'N 27°12'N 27°09'N 27°06'N 27°03'N 27°00'N 26°57'N 26°54'N 26°51'N 26°48'N 26°45'N 26°42'N 26°39'N 26°36'N 26°33'N 26°30'N 26°27'N 26°24'N 26°21'N 26°18'N 26°15'N 26°12'N 26°09'N 26°06'N 26°03'N 26°00'N 25°57'N 25°54'N 25°51'N 25°48'N 25°45'N 25°42'N 25°39'N 25°36'N 25°33'N 25°30'N 25°27'N 25°24'N 25°21'N 25°18'N 25°15'N 25°12'N 25°09'N 25°06'N 25°03'N 25°00'N 24°57'N 24°54'N 24°51'N 24°48'N 24°45'N 24°42'N 24°39'N 24°36'N 24°33'N 24°30'N 24°27'N 24°24'N 24°21'N 24°18'N 24°15'N 24°12'N 24°09'N 24°06'N 24°03'N 24°00'N 23°57'N 23°54'N 23°51'N 23°48'N 23°45'N 23°42'N 23°39'N 23°36'N 23°33'N 23°30'N 23°27'N 23°24'N 23°21'N 23°18'N 23°15'N 23°12'N 23°09'N 23°06'N 23°03'N 23°00'N 22°57'N 22°54'N 22°51'N 22°48'N 22°45'N 22°42'N 22°39'N 22°36'N 22°33'N 22°30'N 22°27'N 22°24'N 22°21'N 22°18'N 22°15'N 22°12'N 22°09'N 22°06'N 22°03'N 22°00'N 21°57'N 21°54'N 21°51'N 21°48'N 21°45'N 21°42'N 21°39'N 21°36'N 21°33'N 21°30'N 21°27'N 21°24'N 21°21'N 21°18'N 21°15'N 21°12'N 21°09'N 21°06'N 21°03'N 21°00'N 20°57'N 20°54'N 20°51'N 20°48'N 20°45'N 20°42'N 20°39'N 20°36'N 20°33'N 20°30'N 20°27'N 20°24'N 20°21'N 20°18'N 20°15'N 20°12'N 20°09'N 20°06'N 20°03'N 20°00'N 19°57'N 19°54'N 19°51'N 19°48'N 19°45'N 19°42'N 19°39'N 19°36'N 19°33'N 19°30'N 19°27'N 19°24'N 19°21'N 19°18'N 19°15'N 19°12'N 19°09'N 19°06'N 19°03'N 19°00'N 18°57'N 18°54'N 18°51'N 18°48'N 18°45'N 18°42'N 18°39'N 18°36'N 18°33'N 18°30'N 18°27'N 18°24'N 18°21'N 18°18'N 18°15'N 18°12'N 18°09'N 18°06'N 18°03'N 18°00'N 17°57'N 17°54'N 17°51'N 17°48'N 17°45'N 17°42'N 17°39'N 17°36'N 17°33'N 17°30'N 17°27'N 17°24'N 17°21'N 17°18'N 17°15'N 17°12'N 17°09'N 17°06'N 17°03'N 17°00'N 16°57'N 16°54'N 16°51'N 16°48'N 16°45'N 16°42'N 16°39'N 16°36'N 16°33'N 16°30'N 16°27'N 16°24'N 16°21'N 16°18'N 16°15'N 16°12'N 16°09'N 16°06'N 16°03'N 16°00'N 15°57'N 15°54'N 15°51'N 15°48'N 15°45'N 15°42'N 15°39'N 15°36'N 15°33'N 15°30'N 15°27'N 15°24'N 15°21'N 15°18'N 15°15'N 15°12'N 15°09'N 15°06'N 15°03'N 15°00'N 14°57'N 14°54'N 14°51'N 14°48'N 14°45'N 14°42'N 14°39'N 14°36'N 14°33'N 14°30'N 14°27'N 14°24'N 14°21'N 14°18'N 14°15'N 14°12'N 14°09'N 14°06'N 14°03'N 14°00'N 13°57'N 13°54'N 13°51'N 13°48'N 13°45'N 13°42'N 13°39'N 13°36'N 13°33'N 13°30'N 13°27'N 13°24'N 13°21'N 13°18'N 13°15'N 13°12'N 13°09'N 13°06'N 13°03'N 13°00'N 12°57'N 12°54'N 12°51'N 12°48'N 12°45'N 12°42'N 12°39'N 12°36'N 12°33'N 12°30'N 12°27'N 12°24'N 12°21'N 12°18'N 12°15'N 12°12'N 12°09'N 12°06'N 12°03'N 12°00'N 11°57'N 11°54'N 11°51'N 11°48'N 11°45'N 11°42'N 11°39'N 11°36'N 11°33'N 11°30'N 11°27'N 11°24'N 11°21'N 11°18'N 11°15'N 11°12'N 11°09'N 11°06'N 11°03'N 11°00'N 10°57'N 10°54'N 10°51'N 10°48'N 10°45'N 10°42'N 10°39'N 10°36'N 10°33'N 10°30'N 10°27'N 10°24'N 10°21'N 10°18'N 10°15'N 10°12'N 10°09'N 10°06'N 10°03'N 10°00'N 9°57'N 9°54'N 9°51'N 9°48'N 9°45'N 9°42'N 9°39'N 9°36'N 9°33'N 9°30'N 9°27'N 9°24'N 9°21'N 9°18'N 9°15'N 9°12'N 9°09'N 9°06'N 9°03'N 9°00'N 8°57'N 8°54'N 8°51'N 8°48'N 8°45'N 8°42'N 8°39'N 8°36'N 8°33'N 8°30'N 8°27'N 8°24'N 8°21'N 8°18'N 8°15'N 8°12'N 8°09'N 8°06'N 8°03'N 8°00'N 7°57'N 7°54'N 7°51'N 7°48'N 7°45'N 7°42'N 7°39'N 7°36'N 7°33'N 7°30'N 7°27'N 7°24'N 7°21'N 7°18'N 7°15'N 7°12'N 7°09'N 7°06'N 7°03'N 7°00'N 6°57'N 6°54'N 6°51'N 6°48'N 6°45'N 6°42'N 6°39'N 6°36'N 6°33'N 6°30'N 6°27'N 6°24'N 6°21'N 6°18'N 6°15'N 6°12'N 6°09'N 6°06'N 6°03'N 6°00'N 5°57'N 5°54'N 5°51'N 5°48'N 5°45'N 5°42'N 5°39'N 5°36'N 5°33'N 5°30'N 5°27'N 5°24'N 5°21'N 5°18'N 5°15'N 5°12'N 5°09'N 5°06'N 5°03'N 5°00'N 4°57'N 4°54'N 4°51'N 4°48'N 4°45'N 4°42'N 4°39'N 4°36'N 4°33'N 4°30'N 4°27'N 4°24'N 4°21'N 4°18'N 4°15'N 4°12'N 4°09'N 4°06'N 4°03'N 4°00'N 3°57'N 3°54'N 3°51'N 3°48'N 3°45'N 3°42'N 3°39'N 3°36'N 3°33'N 3°30'N 3°27'N 3°24'N 3°21'N 3°18'N 3°15'N 3°12'N 3°09'N 3°06'N 3°03'N 3°00'N 2°57'N 2°54'N 2°51'N 2°48'N 2°45'N 2°42'N 2°39'N 2°36'N 2°33'N 2°30'N 2°27'N 2°24'N 2°21'N 2°18'N 2°15'N 2°12'N 2°09'N 2°06'N 2°03'N 2°00'N 1°57'N 1°54'N 1°51'N 1°48'N 1°45'N 1°42'N 1°39'N 1°36'N 1°33'N 1°30'N 1°27'N 1°24'N 1°21'N 1°18'N 1°15'N 1°12'N 1°09'N 1°06'N 1°03'N 1°00'N 0°57'N 0°54'N 0°51'N 0°48'N 0°45'N 0°42'N 0°39'N 0°36'N 0°33'N 0°30'N 0°27'N 0°24'N 0°21'N 0°18'N 0°15'N 0°12'N 0°09'N 0°06'N 0°03'N 0°00'N