

مداول خزانی و درجه

در این مقاله مدل مداول ۲، مدل ۳ - مدل مخازن ۲ و تزویج دهنده
و سر دهنده، صفحه ۷۰ مورد بررسی شده است که از این مدلها برای توزیع
و تأمین موارد راهنمایی داده شده است. این مدلها نسبتاً کارکرد آن را بسیار
بسیار ساده و سریع می‌دانند.

بنابراین این روش توزیع جهت توزیع مخازن را در میان مراکز و مدن
وازدحام خود قدری فراهم نموده و منظم مبتداً است که بجز این دفعه
و این روش را در مقاله ۱۰۵ معرفی کردند.

111,680 Klm	مطالعه مخازن
110,564 "	مطالعه مخازن
111,121 "	مطالعه مخازن
599,950 & 140 Mm	مطالعه مخازن
323,450 & 14 "	۹۳,۴%
136,500,000 "	۲۶,۶%
9,890,849 "	۱,۹%
44,262,580 "	۸,۶%
29,825,000 "	۵,۸%
39,067,860 "	۷,۶%
8,959,425 "	۱,۷%
4,494,336 "	۰,۸%
202,240,184 "	۳۹,۷%
265,230,952 "	۵۲%
42,479,543 "	۸,۹%
1082,841,315-400,000 " ۱۷۴	۱۱,۰%
5,505	وزن خوزه مخازن راه رفته
5690 Tons	مطالعه مخازن
934,100,000 Klm	مطالعه مخازن
148,672,000 "	۷۳,۰%

12754,794 Klm	مطالعه مخازن
12712,14 "	مطالعه مخازن
21,318 "	مطالعه مخازن
40040,368 "	مطالعه مخازن
40003,423 "	مطالعه مخازن
36728 "	مطالعه مخازن
15996,280 "	مطالعه مخازن
111,307 "	مطالعه مخازن
102,129 "	مطالعه مخازن
44,508 "	مطالعه مخازن
0	مطالعه مخازن

۱۳۱۷/۱۱/۱۰.

٦٥٣
٦٦٢
٦٦٣
٦٦٤
٦٦٥
٦٦٦

٤٨٤	٤٠٤	١٠٠	٩٧٧	٢.	مقدار طبقات النفط في بحيرة المنطقة
٢٢٤	٤٥٦	٥٥٠	٢٣		٢١٥
٣٤١	٥٥٠	١٩٨	٩٠		٢٨
				٦٠٦	٦٦٦
				٦٦٦	٦٦٦

١٦٣٠	٩٦٨	٧٠٠	٦٦٦	٦٦٦	٦٦٦
٤٢,٥	٤٢١	٨٣١	١٠٠	٥٦%	مقدار نفط
١٩,٥	٨٦٣	٣٢٤	٣٠٠	٦٦%	مقدار نفط
٤,٧	١٤٢	٠٨٠	٠٨٠	٦٦%	مقدار نفط
٤,١	١٥٨	٣٠٠	٠٨٠	٦٦%	مقدار نفط
٤,٣	٥٠	٦٨٠	٠٨٠	٦٦%	مقدار نفط

١٨,٥٪
٦٣٠ ٠٨٠ ٠٨٠

٦٣٠ ٠٨٠ ٠٨٠ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

٤٥ ٠٨٠ ٠٨٠ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

١٠ ٠٨٠ ٠٨٠ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

١٥,٩٪ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

٣٣,١٪ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

١٤,١٪ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

١٠,٤٪ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

٨,٣٪ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

٠,٣٪ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

٠,٩٪ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

١٩٤.
مقدار

٠,٩٪ ٦٦٦ ٦٦٦
٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦ ٦٦٦

کیلومتر مربع کیلومتر مربع (Km²)

۴۰

کیلومتر = (mm) کم = (cm) کم = (m) کم = (km)

کیلومتر = $\frac{8}{13}$ کیلومتر = (km)

کیلومتر = ۱۰۰۰۰۰۰۰۰ = کیلومتر

کیلومتر = ۹۷۸,۱ کیلومتر = ۹۷۸,۱

کیلومتر = ۱۱۷,۶ کیلومتر = ۱۱۷,۶

کیلومتر = ۱,۲ کیلومتر = ۱,۲

کیلومتر = ۹۲۲,۶ کیلومتر = ۹۲۲,۶

کیلومتر = (kg) کیلو = (kg)

کیلو = ۱۰۰۰ کیلو = ۱۰۰۰

کیلو = ۲۹۴۴ کیلو = ۲۹۴۴

کیلو = ۳۴۹ کیلو = ۳۴۹

کیلو = ۱۰۰ کیلو = ۱۰۰

کیلو = ۰,۳۰۵ کیلو = ۰,۳۰۵

کیلو = ۱,۰۲۵ کیلو = ۱,۰۲۵

کیلو = $\frac{10}{13}$ کیلو = $\frac{10}{13}$

کیلو = ۰,۷۶۸ کیلو = ۰,۷۶۸

The Ghani Collection at Yale

مَنْجِلَةُ الْمُؤْمِنِينَ

The Ghani Collection at Yale