

WELL SCHEDULE

U. S. DEPT. OF THE INTERIOR GEOLOGICAL SURVEY WATER RESOURCES DIVISION

MASTER CARD

Record by J. Shell Source of data Bowc Date 4/69 Map \_\_\_\_\_

State 28 County (or town) Choctaw 10

Latitude: 33<sup>deg</sup> 12<sup>min</sup> 19<sup>sec</sup> N Longitude: 08<sup>degrees</sup> 9<sup>min</sup> 05<sup>sec</sup> W Sequential number: 1

Lat-long accuracy: 5<sup>70</sup> 16<sup>71</sup> 0<sup>72</sup> 11<sup>73</sup> 0<sup>74</sup> 32<sup>75</sup> 11<sup>76</sup> 0<sup>77</sup> 32<sup>78</sup> 11<sup>79</sup> 0<sup>80</sup> 32<sup>81</sup> 11<sup>82</sup> 0<sup>83</sup> 32<sup>84</sup> 11<sup>85</sup> 0<sup>86</sup> 32<sup>87</sup> 11<sup>88</sup> 0<sup>89</sup> 32<sup>90</sup> 11<sup>91</sup> 0<sup>92</sup> 32<sup>93</sup> 11<sup>94</sup> 0<sup>95</sup> 32<sup>96</sup> 11<sup>97</sup> 0<sup>98</sup> 32<sup>99</sup> 11<sup>100</sup> 0<sup>101</sup> 32<sup>102</sup> 11<sup>103</sup> 0<sup>104</sup> 32<sup>105</sup> 11<sup>106</sup> 0<sup>107</sup> 32<sup>108</sup> 11<sup>109</sup> 0<sup>110</sup> 32<sup>111</sup> 11<sup>112</sup> 0<sup>113</sup> 32<sup>114</sup> 11<sup>115</sup> 0<sup>116</sup> 32<sup>117</sup> 11<sup>118</sup> 0<sup>119</sup> 32<sup>120</sup> 11<sup>121</sup> 0<sup>122</sup> 32<sup>123</sup> 11<sup>124</sup> 0<sup>125</sup> 32<sup>126</sup> 11<sup>127</sup> 0<sup>128</sup> 32<sup>129</sup> 11<sup>130</sup> 0<sup>131</sup> 32<sup>132</sup> 11<sup>133</sup> 0<sup>134</sup> 32<sup>135</sup> 11<sup>136</sup> 0<sup>137</sup> 32<sup>138</sup> 11<sup>139</sup> 0<sup>140</sup> 32<sup>141</sup> 11<sup>142</sup> 0<sup>143</sup> 32<sup>144</sup> 11<sup>145</sup> 0<sup>146</sup> 32<sup>147</sup> 11<sup>148</sup> 0<sup>149</sup> 32<sup>150</sup> 11<sup>151</sup> 0<sup>152</sup> 32<sup>153</sup> 11<sup>154</sup> 0<sup>155</sup> 32<sup>156</sup> 11<sup>157</sup> 0<sup>158</sup> 32<sup>159</sup> 11<sup>160</sup> 0<sup>161</sup> 32<sup>162</sup> 11<sup>163</sup> 0<sup>164</sup> 32<sup>165</sup> 11<sup>166</sup> 0<sup>167</sup> 32<sup>168</sup> 11<sup>169</sup> 0<sup>170</sup> 32<sup>171</sup> 11<sup>172</sup> 0<sup>173</sup> 32<sup>174</sup> 11<sup>175</sup> 0<sup>176</sup> 32<sup>177</sup> 11<sup>178</sup> 0<sup>179</sup> 32<sup>180</sup> 11<sup>181</sup> 0<sup>182</sup> 32<sup>183</sup> 11<sup>184</sup> 0<sup>185</sup> 32<sup>186</sup> 11<sup>187</sup> 0<sup>188</sup> 32<sup>189</sup> 11<sup>190</sup> 0<sup>191</sup> 32<sup>192</sup> 11<sup>193</sup> 0<sup>194</sup> 32<sup>195</sup> 11<sup>196</sup> 0<sup>197</sup> 32<sup>198</sup> 11<sup>199</sup> 0<sup>200</sup> 32<sup>201</sup> 11<sup>202</sup> 0<sup>203</sup> 32<sup>204</sup> 11<sup>205</sup> 0<sup>206</sup> 32<sup>207</sup> 11<sup>208</sup> 0<sup>209</sup> 32<sup>210</sup> 11<sup>211</sup> 0<sup>212</sup> 32<sup>213</sup> 11<sup>214</sup> 0<sup>215</sup> 32<sup>216</sup> 11<sup>217</sup> 0<sup>218</sup> 32<sup>219</sup> 11<sup>220</sup> 0<sup>221</sup> 32<sup>222</sup> 11<sup>223</sup> 0<sup>224</sup> 32<sup>225</sup> 11<sup>226</sup> 0<sup>227</sup> 32<sup>228</sup> 11<sup>229</sup> 0<sup>230</sup> 32<sup>231</sup> 11<sup>232</sup> 0<sup>233</sup> 32<sup>234</sup> 11<sup>235</sup> 0<sup>236</sup> 32<sup>237</sup> 11<sup>238</sup> 0<sup>239</sup> 32<sup>240</sup> 11<sup>241</sup> 0<sup>242</sup> 32<sup>243</sup> 11<sup>244</sup> 0<sup>245</sup> 32<sup>246</sup> 11<sup>247</sup> 0<sup>248</sup> 32<sup>249</sup> 11<sup>250</sup> 0<sup>251</sup> 32<sup>252</sup> 11<sup>253</sup> 0<sup>254</sup> 32<sup>255</sup> 11<sup>256</sup> 0<sup>257</sup> 32<sup>258</sup> 11<sup>259</sup> 0<sup>260</sup> 32<sup>261</sup> 11<sup>262</sup> 0<sup>263</sup> 32<sup>264</sup> 11<sup>265</sup> 0<sup>266</sup> 32<sup>267</sup> 11<sup>268</sup> 0<sup>269</sup> 32<sup>270</sup> 11<sup>271</sup> 0<sup>272</sup> 32<sup>273</sup> 11<sup>274</sup> 0<sup>275</sup> 32<sup>276</sup> 11<sup>277</sup> 0<sup>278</sup> 32<sup>279</sup> 11<sup>280</sup> 0<sup>281</sup> 32<sup>282</sup> 11<sup>283</sup> 0<sup>284</sup> 32<sup>285</sup> 11<sup>286</sup> 0<sup>287</sup> 32<sup>288</sup> 11<sup>289</sup> 0<sup>290</sup> 32<sup>291</sup> 11<sup>292</sup> 0<sup>293</sup> 32<sup>294</sup> 11<sup>295</sup> 0<sup>296</sup> 32<sup>297</sup> 11<sup>298</sup> 0<sup>299</sup> 32<sup>300</sup> 11<sup>301</sup> 0<sup>302</sup> 32<sup>303</sup> 11<sup>304</sup> 0<sup>305</sup> 32<sup>306</sup> 11<sup>307</sup> 0<sup>308</sup> 32<sup>309</sup> 11<sup>310</sup> 0<sup>311</sup> 32<sup>312</sup> 11<sup>313</sup> 0<sup>314</sup> 32<sup>315</sup> 11<sup>316</sup> 0<sup>317</sup> 32<sup>318</sup> 11<sup>319</sup> 0<sup>320</sup> 32<sup>321</sup> 11<sup>322</sup> 0<sup>323</sup> 32<sup>324</sup> 11<sup>325</sup> 0<sup>326</sup> 32<sup>327</sup> 11<sup>328</sup> 0<sup>329</sup> 32<sup>330</sup> 11<sup>331</sup> 0<sup>332</sup> 32<sup>333</sup> 11<sup>334</sup> 0<sup>335</sup> 32<sup>336</sup> 11<sup>337</sup> 0<sup>338</sup> 32<sup>339</sup> 11<sup>340</sup> 0<sup>341</sup> 32<sup>342</sup> 11<sup>343</sup> 0<sup>344</sup> 32<sup>345</sup> 11<sup>346</sup> 0<sup>347</sup> 32<sup>348</sup> 11<sup>349</sup> 0<sup>350</sup> 32<sup>351</sup> 11<sup>352</sup> 0<sup>353</sup> 32<sup>354</sup> 11<sup>355</sup> 0<sup>356</sup> 32<sup>357</sup> 11<sup>358</sup> 0<sup>359</sup> 32<sup>360</sup> 11<sup>361</sup> 0<sup>362</sup> 32<sup>363</sup> 11<sup>364</sup> 0<sup>365</sup> 32<sup>366</sup> 11<sup>367</sup> 0<sup>368</sup> 32<sup>369</sup> 11<sup>370</sup> 0<sup>371</sup> 32<sup>372</sup> 11<sup>373</sup> 0<sup>374</sup> 32<sup>375</sup> 11<sup>376</sup> 0<sup>377</sup> 32<sup>378</sup> 11<sup>379</sup> 0<sup>380</sup> 32<sup>381</sup> 11<sup>382</sup> 0<sup>383</sup> 32<sup>384</sup> 11<sup>385</sup> 0<sup>386</sup> 32<sup>387</sup> 11<sup>388</sup> 0<sup>389</sup> 32<sup>390</sup> 11<sup>391</sup> 0<sup>392</sup> 32<sup>393</sup> 11<sup>394</sup> 0<sup>395</sup> 32<sup>396</sup> 11<sup>397</sup> 0<sup>398</sup> 32<sup>399</sup> 11<sup>400</sup> 0<sup>401</sup> 32<sup>402</sup> 11<sup>403</sup> 0<sup>404</sup> 32<sup>405</sup> 11<sup>406</sup> 0<sup>407</sup> 32<sup>408</sup> 11<sup>409</sup> 0<sup>410</sup> 32<sup>411</sup> 11<sup>412</sup> 0<sup>413</sup> 32<sup>414</sup> 11<sup>415</sup> 0<sup>416</sup> 32<sup>417</sup> 11<sup>418</sup> 0<sup>419</sup> 32<sup>420</sup> 11<sup>421</sup> 0<sup>422</sup> 32<sup>423</sup> 11<sup>424</sup> 0<sup>425</sup> 32<sup>426</sup> 11<sup>427</sup> 0<sup>428</sup> 32<sup>429</sup> 11<sup>430</sup> 0<sup>431</sup> 32<sup>432</sup> 11<sup>433</sup> 0<sup>434</sup> 32<sup>435</sup> 11<sup>436</sup> 0<sup>437</sup> 32<sup>438</sup> 11<sup>439</sup> 0<sup>440</sup> 32<sup>441</sup> 11<sup>442</sup> 0<sup>443</sup> 32<sup>444</sup> 11<sup>445</sup> 0<sup>446</sup> 32<sup>447</sup> 11<sup>448</sup> 0<sup>449</sup> 32<sup>450</sup> 11<sup>451</sup> 0<sup>452</sup> 32<sup>453</sup> 11<sup>454</sup> 0<sup>455</sup> 32<sup>456</sup> 11<sup>457</sup> 0<sup>458</sup> 32<sup>459</sup> 11<sup>460</sup> 0<sup>461</sup> 32<sup>462</sup> 11<sup>463</sup> 0<sup>464</sup> 32<sup>465</sup> 11<sup>466</sup> 0<sup>467</sup> 32<sup>468</sup> 11<sup>469</sup> 0<sup>470</sup> 32<sup>471</sup> 11<sup>472</sup> 0<sup>473</sup> 32<sup>474</sup> 11<sup>475</sup> 0<sup>476</sup> 32<sup>477</sup> 11<sup>478</sup> 0<sup>479</sup> 32<sup>480</sup> 11<sup>481</sup> 0<sup>482</sup> 32<sup>483</sup> 11<sup>484</sup> 0<sup>485</sup> 32<sup>486</sup> 11<sup>487</sup> 0<sup>488</sup> 32<sup>489</sup> 11<sup>490</sup> 0<sup>491</sup> 32<sup>492</sup> 11<sup>493</sup> 0<sup>494</sup> 32<sup>495</sup> 11<sup>496</sup> 0<sup>497</sup> 32<sup>498</sup> 11<sup>499</sup> 0<sup>500</sup> 32<sup>501</sup> 11<sup>502</sup> 0<sup>503</sup> 32<sup>504</sup> 11<sup>505</sup> 0<sup>506</sup> 32<sup>507</sup> 11<sup>508</sup> 0<sup>509</sup> 32<sup>510</sup> 11<sup>511</sup> 0<sup>512</sup> 32<sup>513</sup> 11<sup>514</sup> 0<sup>515</sup> 32<sup>516</sup> 11<sup>517</sup> 0<sup>518</sup> 32<sup>519</sup> 11<sup>520</sup> 0<sup>521</sup> 32<sup>522</sup> 11<sup>523</sup> 0<sup>524</sup> 32<sup>525</sup> 11<sup>526</sup> 0<sup>527</sup> 32<sup>528</sup> 11<sup>529</sup> 0<sup>530</sup> 32<sup>531</sup> 11<sup>532</sup> 0<sup>533</sup> 32<sup>534</sup> 11<sup>535</sup> 0<sup>536</sup> 32<sup>537</sup> 11<sup>538</sup> 0<sup>539</sup> 32<sup>540</sup> 11<sup>541</sup> 0<sup>542</sup> 32<sup>543</sup> 11<sup>544</sup> 0<sup>545</sup> 32<sup>546</sup> 11<sup>547</sup> 0<sup>548</sup> 32<sup>549</sup> 11<sup>550</sup> 0<sup>551</sup> 32<sup>552</sup> 11<sup>553</sup> 0<sup>554</sup> 32<sup>555</sup> 11<sup>556</sup> 0<sup>557</sup> 32<sup>558</sup> 11<sup>559</sup> 0<sup>560</sup> 32<sup>561</sup> 11<sup>562</sup> 0<sup>563</sup> 32<sup>564</sup> 11<sup>565</sup> 0<sup>566</sup> 32<sup>567</sup> 11<sup>568</sup> 0<sup>569</sup> 32<sup>570</sup> 11<sup>571</sup> 0<sup>572</sup> 32<sup>573</sup> 11<sup>574</sup> 0<sup>575</sup> 32<sup>576</sup> 11<sup>577</sup> 0<sup>578</sup> 32<sup>579</sup> 11<sup>580</sup> 0<sup>581</sup> 32<sup>582</sup> 11<sup>583</sup> 0<sup>584</sup> 32<sup>585</sup> 11<sup>586</sup> 0<sup>587</sup> 32<sup>588</sup> 11<sup>589</sup> 0<sup>590</sup> 32<sup>591</sup> 11<sup>592</sup> 0<sup>593</sup> 32<sup>594</sup> 11<sup>595</sup> 0<sup>596</sup> 32<sup>597</sup> 11<sup>598</sup> 0<sup>599</sup> 32<sup>600</sup> 11<sup>601</sup> 0<sup>602</sup> 32<sup>603</sup> 11<sup>604</sup> 0<sup>605</sup> 32<sup>606</sup> 11<sup>607</sup> 0<sup>608</sup> 32<sup>609</sup> 11<sup>610</sup> 0<sup>611</sup> 32<sup>612</sup> 11<sup>613</sup> 0<sup>614</sup> 32<sup>615</sup> 11<sup>616</sup> 0<sup>617</sup> 32<sup>618</sup> 11<sup>619</sup> 0<sup>620</sup> 32<sup>621</sup> 11<sup>622</sup> 0<sup>623</sup> 32<sup>624</sup> 11<sup>625</sup> 0<sup>626</sup> 32<sup>627</sup> 11<sup>628</sup> 0<sup>629</sup> 32<sup>630</sup> 11<sup>631</sup> 0<sup>632</sup> 32<sup>633</sup> 11<sup>634</sup> 0<sup>635</sup> 32<sup>636</sup> 11<sup>637</sup> 0<sup>638</sup> 32<sup>639</sup> 11<sup>640</sup> 0<sup>641</sup> 32<sup>642</sup> 11<sup>643</sup> 0<sup>644</sup> 32<sup>645</sup> 11<sup>646</sup> 0<sup>647</sup> 32<sup>648</sup> 11<sup>649</sup> 0<sup>650</sup> 32<sup>651</sup> 11<sup>652</sup> 0<sup>653</sup> 32<sup>654</sup> 11<sup>655</sup> 0<sup>656</sup> 32<sup>657</sup> 11<sup>658</sup> 0<sup>659</sup> 32<sup>660</sup> 11<sup>661</sup> 0<sup>662</sup> 32<sup>663</sup> 11<sup>664</sup> 0<sup>665</sup> 32<sup>666</sup> 11<sup>667</sup> 0<sup>668</sup> 32<sup>669</sup> 11<sup>670</sup> 0<sup>671</sup> 32<sup>672</sup> 11<sup>673</sup> 0<sup>674</sup> 32<sup>675</sup> 11<sup>676</sup> 0<sup>677</sup> 32<sup>678</sup> 11<sup>679</sup> 0<sup>680</sup> 32<sup>681</sup> 11<sup>682</sup> 0<sup>683</sup> 32<sup>684</sup> 11<sup>685</sup> 0<sup>686</sup> 32<sup>687</sup> 11<sup>688</sup> 0<sup>689</sup> 32<sup>690</sup> 11<sup>691</sup> 0<sup>692</sup> 32<sup>693</sup> 11<sup>694</sup> 0<sup>695</sup> 32<sup>696</sup> 11<sup>697</sup> 0<sup>698</sup> 32<sup>699</sup> 11<sup>700</sup> 0<sup>701</sup> 32<sup>702</sup> 11<sup>703</sup> 0<sup>704</sup> 32<sup>705</sup> 11<sup>706</sup> 0<sup>707</sup> 32<sup>708</sup> 11<sup>709</sup> 0<sup>710</sup> 32<sup>711</sup> 11<sup>712</sup> 0<sup>713</sup> 32<sup>714</sup> 11<sup>715</sup> 0<sup>716</sup> 32<sup>717</sup> 11<sup>718</sup> 0<sup>719</sup> 32<sup>720</sup> 11<sup>721</sup> 0<sup>722</sup> 32<sup>723</sup> 11<sup>724</sup> 0<sup>725</sup> 32<sup>726</sup> 11<sup>727</sup> 0<sup>728</sup> 32<sup>729</sup> 11<sup>730</sup> 0<sup>731</sup> 32<sup>732</sup> 11<sup>733</sup> 0<sup>734</sup> 32<sup>735</sup> 11<sup>736</sup> 0<sup>737</sup> 32<sup>738</sup> 11<sup>739</sup> 0<sup>740</sup> 32<sup>741</sup> 11<sup>742</sup> 0<sup>743</sup> 32<sup>744</sup> 11<sup>745</sup> 0<sup>746</sup> 32<sup>747</sup> 11<sup>748</sup> 0<sup>749</sup> 32<sup>750</sup> 11<sup>751</sup> 0<sup>752</sup> 32<sup>753</sup> 11<sup>754</sup> 0<sup>755</sup> 32<sup>756</sup> 11<sup>757</sup> 0<sup>758</sup> 32<sup>759</sup> 11<sup>760</sup> 0<sup>761</sup> 32<sup>762</sup> 11<sup>763</sup> 0<sup>764</sup> 32<sup>765</sup> 11<sup>766</sup> 0<sup>767</sup> 32<sup>768</sup> 11<sup>769</sup> 0<sup>770</sup> 32<sup>771</sup> 11<sup>772</sup> 0<sup>773</sup> 32<sup>774</sup> 11<sup>775</sup> 0<sup>776</sup> 32<sup>777</sup> 11<sup>778</sup> 0<sup>779</sup> 32<sup>780</sup> 11<sup>781</sup> 0<sup>782</sup> 32<sup>783</sup> 11<sup>784</sup> 0<sup>785</sup> 32<sup>786</sup> 11<sup>787</sup> 0<sup>788</sup> 32<sup>789</sup> 11<sup>790</sup> 0<sup>791</sup> 32<sup>792</sup> 11<sup>793</sup> 0<sup>794</sup> 32<sup>795</sup> 11<sup>796</sup> 0<sup>797</sup> 32<sup>798</sup> 11<sup>799</sup> 0<sup>800</sup> 32<sup>801</sup> 11<sup>802</sup> 0<sup>803</sup> 32<sup>804</sup> 11<sup>805</sup> 0<sup>806</sup> 32<sup>807</sup> 11<sup>808</sup> 0<sup>809</sup> 32<sup>810</sup> 11<sup>811</sup> 0<sup>812</sup> 32<sup>813</sup> 11<sup>814</sup> 0<sup>815</sup> 32<sup>816</sup> 11<sup>817</sup> 0<sup>818</sup> 32<sup>819</sup> 11<sup>820</sup> 0<sup>821</sup> 32<sup>822</sup> 11<sup>823</sup> 0<sup>824</sup> 32<sup>825</sup> 11<sup>826</sup> 0<sup>827</sup> 32<sup>828</sup> 11<sup>829</sup> 0<sup>830</sup> 32<sup>831</sup> 11<sup>832</sup> 0

Well No. K7

Latitude-longitude N  
S  
d m s d m s

**HYDROGEOLOGIC CARD**

**SAME AS ON MASTER CARD** **Physiographic Province:** 03 **Section:** \_\_\_\_\_

**Drainage Basin:** D **Subbasin:** 137

**Topo of well site:** (D) depression, stream channel, dunes, flat, hilltop, sink, swamp, (E) offshore, pediment, hillside, terrace, undulating, valley flat (F) (G) (H) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) \_\_\_\_\_ 27

**MAJOR AQUIFER:** system \_\_\_\_\_ series TE aquifer, formation, group TW

**Lithology:** \_\_\_\_\_ **Origin:** 2 **Aquifer Thickness:** ≥ 48 ft

**Length of well open to:** \_\_\_\_\_ ft **Depth to top of:** 164 ft

**MINOR AQUIFER:** system \_\_\_\_\_ series \_\_\_\_\_ aquifer, formation, group \_\_\_\_\_

**Lithology:** \_\_\_\_\_ **Origin:** \_\_\_\_\_ **Aquifer Thickness:** \_\_\_\_\_ ft

**Length of well open to:** \_\_\_\_\_ ft **Depth to top of:** \_\_\_\_\_ ft

**Intervals Screened:** open well

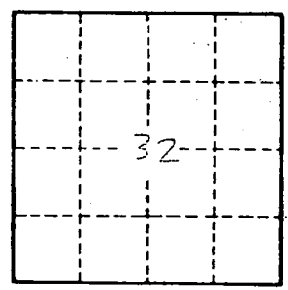
**Depth to consolidated rock:** \_\_\_\_\_ ft **Source of data:** \_\_\_\_\_

**Depth to basement:** \_\_\_\_\_ ft **Source of data:** \_\_\_\_\_

**Surficial material:** \_\_\_\_\_ **Infiltration characteristics:** \_\_\_\_\_

**Coefficient Trans:** \_\_\_\_\_ gpd/ft **Coefficient Storage:** \_\_\_\_\_

**Coefficient Perm:** \_\_\_\_\_ gpd/ft<sup>2</sup>; Spec cap: \_\_\_\_\_ gpm/ft; Number of geologic cards: \_\_\_\_\_



Well No.

K7