

TRANSMITTED FOR ADP

Recorded by BRR
Date 10/23/86
Agency USGS

U.S. GEOLOGICAL SURVEY
WATER RESOURCES DIVISION
MISSISSIPPI DISTRICT

Well No. L45
E-Log No. _____
County HANCOCK
391C

WELL RECORD

GEN SITE DATA

Site Id 30116470189375300 R=0* T=A* 2=W* Data reliab. 3=C* C U

Dist. 6=28* State 7=28* Co. 8=045* Lat. Long./ 9=3011647* 10=01893753*

Well NO. 12=140451* ¹⁴ 11 ¹⁵ 12 ¹⁶ 13 ¹⁷ 14 ¹⁸ 15 ¹⁹ 16 ²⁰ 17 ²¹ 18 ²² 19 ²³ 20 ²⁴ 21 ²⁵ 22 ²⁶ 23 ²⁷ 24 ²⁸ 25 ²⁹ 26 ³⁰ 27 ³¹ 28 ³² 29 ³³ 30 ³⁴ 31 ³⁵ 32 ³⁶ 33 ³⁷ 34 ³⁸ 35 ³⁹ 36 ⁴⁰ 37 ⁴¹ 38 ⁴² 39 ⁴³ 40 ⁴⁴ 41 ⁴⁵ 42 ⁴⁶ 43 ⁴⁷ 44 ⁴⁸ 45 ⁴⁹ 46 ⁵⁰ 47 ⁵¹ 48 ⁵² 49 ⁵³ 50 ⁵⁴ 51 ⁵⁵ 52 ⁵⁶ 53 ⁵⁷ 54 ⁵⁸ 55 ⁵⁹ 56 ⁶⁰ 57 ⁶¹ 58 ⁶² 59 ⁶³ 60 ⁶⁴ 61 ⁶⁵ 62 ⁶⁶ 63 ⁶⁷ 64 ⁶⁸ 65 ⁶⁹ 66 ⁷⁰ 67 ⁷¹ 68 ⁷² 69 ⁷³ 70 ⁷⁴ 71 ⁷⁵ 72 ⁷⁶ 73 ⁷⁷ 74 ⁷⁸ 75 ⁷⁹ 76 ⁸⁰ 77 ⁸¹ 78 ⁸² 79 ⁸³ 80 ⁸⁴ 81 ⁸⁵ 82 ⁸⁶ 83 ⁸⁷ 84 ⁸⁸ 85 ⁸⁹ 86 ⁹⁰ 87 ⁹¹ 88 ⁹² 89 ⁹³ 90 ⁹⁴ 91 ⁹⁵ 92 ⁹⁶ 93 ⁹⁷ 94 ⁹⁸ 95 ⁹⁹ 96 ¹⁰⁰ 97 ¹⁰¹ 98 ¹⁰² 99 ¹⁰³ 100 ¹⁰⁴ 101 ¹⁰⁵ 102 ¹⁰⁶ 103 ¹⁰⁷ 104 ¹⁰⁸ 105 ¹⁰⁹ 106 ¹¹⁰ 107 ¹¹¹ 108 ¹¹² 109 ¹¹³ 110 ¹¹⁴ 111 ¹¹⁵ 112 ¹¹⁶ 113 ¹¹⁷ 114 ¹¹⁸ 115 ¹¹⁹ 116 ¹²⁰ 117 ¹²¹ 118 ¹²² 119 ¹²³ 120 ¹²⁴ 121 ¹²⁵ 122 ¹²⁶ 123 ¹²⁷ 124 ¹²⁸ 125 ¹²⁹ 126 ¹³⁰ 127 ¹³¹ 128 ¹³² 129 ¹³³ 130 ¹³⁴ 131 ¹³⁵ 132 ¹³⁶ 133 ¹³⁷ 134 ¹³⁸ 135 ¹³⁹ 136 ¹⁴⁰ 137 ¹⁴¹ 138 ¹⁴² 139 ¹⁴³ 140 ¹⁴⁴ 141 ¹⁴⁵ 142 ¹⁴⁶ 143 ¹⁴⁷ 144 ¹⁴⁸ 145 ¹⁴⁹ 146 ¹⁵⁰ 147 ¹⁵¹ 148 ¹⁵² 149 ¹⁵³ 150 ¹⁵⁴ 151 ¹⁵⁵ 152 ¹⁵⁶ 153 ¹⁵⁷ 154 ¹⁵⁸ 155 ¹⁵⁹ 156 ¹⁶⁰ 157 ¹⁶¹ 158 ¹⁶² 159 ¹⁶³ 160 ¹⁶⁴ 161 ¹⁶⁵ 162 ¹⁶⁶ 163 ¹⁶⁷ 164 ¹⁶⁸ 165 ¹⁶⁹ 166 ¹⁷⁰ 167 ¹⁷¹ 168 ¹⁷² 169 ¹⁷³ 170 ¹⁷⁴ 171 ¹⁷⁵ 172 ¹⁷⁶ 173 ¹⁷⁷ 174 ¹⁷⁸ 175 ¹⁷⁹ 176 ¹⁸⁰ 177 ¹⁸¹ 178 ¹⁸² 179 ¹⁸³ 180 ¹⁸⁴ 181 ¹⁸⁵ 182 ¹⁸⁶ 183 ¹⁸⁷ 184 ¹⁸⁸ 185 ¹⁸⁹ 186 ¹⁹⁰ 187 ¹⁹¹ 188 ¹⁹² 189 ¹⁹³ 190 ¹⁹⁴ 191 ¹⁹⁵ 192 ¹⁹⁶ 193 ¹⁹⁷ 194 ¹⁹⁸ 195 ¹⁹⁹ 196 ²⁰⁰ 197 ²⁰¹ 198 ²⁰² 199 ²⁰³ 200 ²⁰⁴ 201 ²⁰⁵ 202 ²⁰⁶ 203 ²⁰⁷ 204 ²⁰⁸ 205 ²⁰⁹ 206 ²¹⁰ 207 ²¹¹ 208 ²¹² 209 ²¹³ 210 ²¹⁴ 211 ²¹⁵ 212 ²¹⁶ 213 ²¹⁷ 214 ²¹⁸ 215 ²¹⁹ 216 ²²⁰ 217 ²²¹ 218 ²²² 219 ²²³ 220 ²²⁴ 221 ²²⁵ 222 ²²⁶ 223 ²²⁷ 224 ²²⁸ 225 ²²⁹ 226 ²³⁰ 227 ²³¹ 228 ²³² 229 ²³³ 230 ²³⁴ 231 ²³⁵ 232 ²³⁶ 233 ²³⁷ 234 ²³⁸ 235 ²³⁹ 236 ²⁴⁰ 237 ²⁴¹ 238 ²⁴² 239 ²⁴³ 240 ²⁴⁴ 241 ²⁴⁵ 242 ²⁴⁶ 243 ²⁴⁷ 244 ²⁴⁸ 245 ²⁴⁹ 246 ²⁵⁰ 247 ²⁵¹ 248 ²⁵² 249 ²⁵³ 250 ²⁵⁴ 251 ²⁵⁵ 252 ²⁵⁶ 253 ²⁵⁷ 254 ²⁵⁸ 255 ²⁵⁹ 256 ²⁶⁰ 257 ²⁶¹ 258 ²⁶² 259 ²⁶³ 260 ²⁶⁴ 261 ²⁶⁵ 262 ²⁶⁶ 263 ²⁶⁷ 264 ²⁶⁸ 265 ²⁶⁹ 266 ²⁷⁰ 267 ²⁷¹ 268 ²⁷² 269 ²⁷³ 270 ²⁷⁴ 271 ²⁷⁵ 272 ²⁷⁶ 273 ²⁷⁷ 274 ²⁷⁸ 275 ²⁷⁹ 276 ²⁸⁰ 277 ²⁸¹ 278 ²⁸² 279 ²⁸³ 280 ²⁸⁴ 281 ²⁸⁵ 282 ²⁸⁶ 283 ²⁸⁷ 284 ²⁸⁸ 285 ²⁸⁹ 286 ²⁹⁰ 287 ²⁹¹ 288 ²⁹² 289 ²⁹³ 290 ²⁹⁴ 291 ²⁹⁵ 292 ²⁹⁶ 293 ²⁹⁷ 294 ²⁹⁸ 295 ²⁹⁹ 296 ³⁰⁰ 297 ³⁰¹ 298 ³⁰² 299 ³⁰³ 300 ³⁰⁴ 301 ³⁰⁵ 302 ³⁰⁶ 303 ³⁰⁷ 304 ³⁰⁸ 305 ³⁰⁹ 306 ³¹⁰ 307 ³¹¹ 308 ³¹² 309 ³¹³ 310 ³¹⁴ 311 ³¹⁵ 312 ³¹⁶ 313 ³¹⁷ 314 ³¹⁸ 315 ³¹⁹ 316 ³²⁰ 317 ³²¹ 318 ³²² 319 ³²³ 320 ³²⁴ 321 ³²⁵ 322 ³²⁶ 323 ³²⁷ 324 ³²⁸ 325 ³²⁹ 326 ³³⁰ 327 ³³¹ 328 ³³² 329 ³³³ 330 ³³⁴ 331 ³³⁵ 332 ³³⁶ 333 ³³⁷ 334 ³³⁸ 335 ³³⁹ 336 ³⁴⁰ 337 ³⁴¹ 338 ³⁴² 339 ³⁴³ 340 ³⁴⁴ 341 ³⁴⁵ 342 ³⁴⁶ 343 ³⁴⁷ 344 ³⁴⁸ 345 ³⁴⁹ 346 ³⁵⁰ 347 ³⁵¹ 348 ³⁵² 349 ³⁵³ 350 ³⁵⁴ 351 ³⁵⁵ 352 ³⁵⁶ 353 ³⁵⁷ 354 ³⁵⁸ 355 ³⁵⁹ 356 ³⁶⁰ 357 ³⁶¹ 358 ³⁶² 359 ³⁶³ 360 ³⁶⁴ 361 ³⁶⁵ 362 ³⁶⁶ 363 ³⁶⁷ 364 ³⁶⁸ 365 ³⁶⁹ 366 ³⁷⁰ 367 ³⁷¹ 368 ³⁷² 369 ³⁷³ 370 ³⁷⁴ 371 ³⁷⁵ 372 ³⁷⁶ 373 ³⁷⁷ 374 ³⁷⁸ 375 ³⁷⁹ 376 ³⁸⁰ 377 ³⁸¹ 378 ³⁸² 379 ³⁸³ 380 ³⁸⁴ 381 ³⁸⁵ 382 ³⁸⁶ 383 ³⁸⁷ 384 ³⁸⁸ 385 ³⁸⁹ 386 ³⁹⁰ 387 ³⁹¹ 388 ³⁹² 389 ³⁹³ 390 ³⁹⁴ 391 ³⁹⁵ 392 ³⁹⁶ 393 ³⁹⁷ 394 ³⁹⁸ 395 ³⁹⁹ 396 ⁴⁰⁰ 397 ⁴⁰¹ 398 ⁴⁰² 399 ⁴⁰³ 400 ⁴⁰⁴ 401 ⁴⁰⁵ 402 ⁴⁰⁶ 403 ⁴⁰⁷ 404 ⁴⁰⁸ 405 ⁴⁰⁹ 406 ⁴¹⁰ 407 ⁴¹¹ 408 ⁴¹² 409 ⁴¹³ 410 ⁴¹⁴ 411 ⁴¹⁵ 412 ⁴¹⁶ 413 ⁴¹⁷ 414 ⁴¹⁸ 415 ⁴¹⁹ 416 ⁴²⁰ 417 ⁴²¹ 418 ⁴²² 419 ⁴²³ 420 ⁴²⁴ 421 ⁴²⁵ 422 ⁴²⁶ 423 ⁴²⁷ 424 ⁴²⁸ 425 ⁴²⁹ 426 ⁴³⁰ 427 ⁴³¹ 428 ⁴³² 429 ⁴³³ 430 ⁴³⁴ 431 ⁴³⁵ 432 ⁴³⁶ 433 ⁴³⁷ 434 ⁴³⁸ 435 ⁴³⁹ 436 ⁴⁴⁰ 437 ⁴⁴¹ 438 ⁴⁴² 439 ⁴⁴³ 440 ⁴⁴⁴ 441 ⁴⁴⁵ 442 ⁴⁴⁶ 443 ⁴⁴⁷ 444 ⁴⁴⁸ 445 ⁴⁴⁹ 446 ⁴⁵⁰ 447 ⁴⁵¹ 448 ⁴⁵² 449 ⁴⁵³ 450 ⁴⁵⁴ 451 ⁴⁵⁵ 452 ⁴⁵⁶ 453 ⁴⁵⁷ 454 ⁴⁵⁸ 455 ⁴⁵⁹ 456 ⁴⁶⁰ 457 ⁴⁶¹ 458 ⁴⁶² 459 ⁴⁶³ 460 ⁴⁶⁴ 461 ⁴⁶⁵ 462 ⁴⁶⁶ 463 ⁴⁶⁷ 464 ⁴⁶⁸ 465 ⁴⁶⁹ 466 ⁴⁷⁰ 467 ⁴⁷¹ 468 ⁴⁷² 469 ⁴⁷³ 470 ⁴⁷⁴ 471 ⁴⁷⁵ 472 ⁴⁷⁶ 473 ⁴⁷⁷ 474 ⁴⁷⁸ 475 ⁴⁷⁹ 476 ⁴⁸⁰ 477 ⁴⁸¹ 478 ⁴⁸² 479 ⁴⁸³ 480 ⁴⁸⁴ 481 ⁴⁸⁵ 482 ⁴⁸⁶ 483 ⁴⁸⁷ 484 ⁴⁸⁸ 485 ⁴⁸⁹ 486 ⁴⁹⁰ 487 ⁴⁹¹ 488 ⁴⁹² 489 ⁴⁹³ 490 ⁴⁹⁴ 491 ⁴⁹⁵ 492 ⁴⁹⁶ 493 ⁴⁹⁷ 494 ⁴⁹⁸ 495 ⁴⁹⁹ 496 ⁵⁰⁰ 497 ⁵⁰¹ 498 ⁵⁰² 499 ⁵⁰³ 500 ⁵⁰⁴ 501 ⁵⁰⁵ 502 ⁵⁰⁶ 503 ⁵⁰⁷ 504 ⁵⁰⁸ 505 ⁵⁰⁹ 506 ⁵¹⁰ 507 ⁵¹¹ 508 ⁵¹² 509 ⁵¹³ 510 ⁵¹⁴ 511 ⁵¹⁵ 512 ⁵¹⁶ 513 ⁵¹⁷ 514 ⁵¹⁸ 515 ⁵¹⁹ 516 ⁵²⁰ 517 ⁵²¹ 518 ⁵²² 519 ⁵²³ 520 ⁵²⁴ 521 ⁵²⁵ 522 ⁵²⁶ 523 ⁵²⁷ 524 ⁵²⁸ 525 ⁵²⁹ 526 ⁵³⁰ 527 ⁵³¹ 528 ⁵³² 529 ⁵³³ 530 ⁵³⁴ 531 ⁵³⁵ 532 ⁵³⁶ 533 ⁵³⁷ 534 ⁵³⁸ 535 ⁵³⁹ 536 ⁵⁴⁰ 537 ⁵⁴¹ 538 ⁵⁴² 539 ⁵⁴³ 540 ⁵⁴⁴ 541 ⁵⁴⁵ 542 ⁵⁴⁶ 543 ⁵⁴⁷ 544 ⁵⁴⁸ 545 ⁵⁴⁹ 546 ⁵⁵⁰ 547 ⁵⁵¹ 548 ⁵⁵² 549 ⁵⁵³ 550 ⁵⁵⁴ 551 ⁵⁵⁵ 552 ⁵⁵⁶ 553 ⁵⁵⁷ 554 ⁵⁵⁸ 555 ⁵⁵⁹ 556 ⁵⁶⁰ 557 ⁵⁶¹ 558 ⁵⁶² 559 ⁵⁶³ 560 ⁵⁶⁴ 561 ⁵⁶⁵ 562 ⁵⁶⁶ 563 ⁵⁶⁷ 564 ⁵⁶⁸ 565 ⁵⁶⁹ 566 ⁵⁷⁰ 567 ⁵⁷¹ 568 ⁵⁷² 569 ⁵⁷³ 570 ⁵⁷⁴ 571 ⁵⁷⁵ 572 ⁵⁷⁶ 573 ⁵⁷⁷ 574 ⁵⁷⁸ 575 ⁵⁷⁹ 576 ⁵⁸⁰ 577 ⁵⁸¹ 578 ⁵⁸² 579 ⁵⁸³ 580 ⁵⁸⁴ 581 ⁵⁸⁵ 582 ⁵⁸⁶ 583 ⁵⁸⁷ 584 ⁵⁸⁸ 585 ⁵⁸⁹ 586 ⁵⁹⁰ 587 ⁵⁹¹ 588 ⁵⁹² 589 ⁵⁹³ 590 ⁵⁹⁴ 591 ⁵⁹⁵ 592 ⁵⁹⁶ 593 ⁵⁹⁷ 594 ⁵⁹⁸ 595 ⁵⁹⁹ 596 ⁶⁰⁰ 597 ⁶⁰¹ 598 ⁶⁰² 599 ⁶⁰³ 600 ⁶⁰⁴ 601 ⁶⁰⁵ 602 ⁶⁰⁶ 603 ⁶⁰⁷ 604 ⁶⁰⁸ 605 ⁶⁰⁹ 606 ⁶¹⁰ 607 ⁶¹¹ 608 ⁶¹² 609 ⁶¹³ 610 ⁶¹⁴ 611 ⁶¹⁵ 612 ⁶¹⁶ 613 ⁶¹⁷ 614 ⁶¹⁸ 615 ⁶¹⁹ 616 ⁶²⁰ 617 ⁶²¹ 618 ⁶²² 619 ⁶²³ 620 ⁶²⁴ 621 ⁶²⁵ 622 ⁶²⁶ 623 ⁶²⁷ 624 ⁶²⁸ 625 ⁶²⁹ 626 ⁶³⁰ 627 ⁶³¹ 628 ⁶³² 629 ⁶³³ 630 ⁶³⁴ 631 ⁶³⁵ 632 ⁶³⁶ 633 ⁶³⁷ 634 ⁶³⁸ 635 ⁶³⁹ 636 ⁶⁴⁰ 637 ⁶⁴¹ 638 ⁶⁴² 639 ⁶⁴³ 640 ⁶⁴⁴ 641 ⁶⁴⁵ 642 ⁶⁴⁶ 643 ⁶⁴⁷ 644 ⁶⁴⁸ 645 ⁶⁴⁹ 646 ⁶⁵⁰ 647 ⁶⁵¹ 648 ⁶⁵² 649 ⁶⁵³ 650 ⁶⁵⁴ 651 ⁶⁵⁵ 652 ⁶⁵⁶ 653 ⁶⁵⁷ 654 ⁶⁵⁸ 655 ⁶⁵⁹ 656 ⁶⁶⁰ 657 ⁶⁶¹ 658 ⁶⁶² 659 ⁶⁶³ 660 ⁶⁶⁴ 661 ⁶⁶⁵ 662 ⁶⁶⁶ 663 ⁶⁶⁷ 664 ⁶⁶⁸ 665 ⁶⁶⁹ 666 ⁶⁷⁰ 667 ⁶⁷¹ 668 ⁶⁷² 669 ⁶⁷³ 670 ⁶⁷⁴ 671 ⁶⁷⁵ 672 ⁶⁷⁶ 673 ⁶⁷⁷ 674 ⁶⁷⁸ 675 ⁶⁷⁹

ANAL.

R=114* T=A* 706= Year 115# 117= 120= *

R=121* T=A* Yr Begin 115# Network 257# *

YIELD

R=146* T=A* Flows Pumped (circle one) 147#1* 148= 1986/10/23* 150= 19.0*

Q/S :272= *

OWNER

R=158* T=A* 718#1* Date 159# 1970/01/01* Owner No.

Owner 161# DONALDI MORIANI *

UNIT

R=189* T=A* 736#1* E-Log No. 190# 191= M I S S I S S I D I S T *

FIELD QW

R=192* T=A* 738#1* Date 193# 1986/10/23* Temp 196#00010* 197= 26.5*

R=192* T=A* 738#2* Date 193# 1986/10/23* Cond 196#00095* 197= 750.0*

R=192* T=A* 738#3* Date 193# pH 196#00400* 197= *

LOGS

R=198* T=A* 739#1* Log 199# Top 200= Bot 201= *

R=198* T=A* 739#2* 199# 200= 201= *

Remarks: R=183# 311= / / *

184:

10/23/86 (BY BRR)
T= 26.5°C
WL = 6.10 - TAPE above
FL 5gal/16SEC
18.75g/min
COND. 750



