

No. 1016

東日本総合計画株式会社調製



Figure 1 consists of two parts. The top part is a schematic diagram of the experimental setup. It shows a cross-section of a water body with a water level sensor (水位传感器) connected to a data logger (数据采集器) and a communication module (通信模块). The sensor is connected to a cable (电缆) that runs along the bottom of the water body. The data logger is connected to a computer (计算机) via a serial cable (串行电缆). The communication module is connected to a mobile phone (手机) via a GPRS module (GPRS模块). The bottom part is a top-down view of the experimental area. It shows a rectangular area with various measurement points labeled with numbers (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100). The diagram also shows a scale bar (比例尺) and a north arrow (指向标).

奥州市

- ・本図の利用等によって発生し得る損失・損害等について、奥州市は一切の責任を負いません。
- ・本図は、奥州市の道路に関する証明をするものではありません。また、現況と異なっている場合があるため、必ず現地での確認を行ってください。
- ・道路の区域の境界線は、道路法上の道路の区域を示すものであり、土地の境界及び権利関係を表すものではありません。
- ・本図を無断で複製、転載、変更、配布、掲示、販売することを禁じます。
- ・市道を廃止した箇所等で、地形図に道路幅が表示されていることがあります。道路が市道認定されているかの判断については、市道認定路線網図を併せてご利用ください。
- ・道路かつ帳図を利用するものは、以上の利用条件及び注意事項を全て了承しているものとみなします。