

資料3. 観測施設

1. 雨量観測場所

【石見地域】

所在地	測定場所名	観測区分	測定場所詳細
中野森実	浜田作木線沿い	県土砂災害予警報システム（中野）	邑智病院方向への交差点付近
日貫鳴滝	日貫公民館	県土砂災害予警報システム（日貫）	公民館奥
日貫鳴滝	浜田作木線沿い	県水防雨量局	青笹口とNTT局舎との間の山側

【瑞穂地域】

所在地	測定場所名	観測区分	測定場所詳細
淀原 810	瑞穂中学校敷地	気象アメダス	駐車場横
下亀谷 180-4	郷土館	国土交通省三次（出羽河川）	郷土館奥
下田所小河内	四つ葉自治会館	県土砂災害予警報システム（下田所）	自治会館横
浜田市旭町市木	浜田八重可部線沿い	県土砂災害予警報システム（瑞穂市木）	町境旧市木小学校跡地奥の墓地の上
布施布施二	布施公民館	県土砂災害予警報システム（布施）	公民館横
淀原淀原二	瑞穂球場	県水防雨量局	瑞穂球場入り口付近

【羽須美地域】

所在地	測定場所名	観測区分	測定場所詳細
雪田中雪田	伝承の館横	県土砂災害予警報システム（雪田）	和みの丘、伝承の館横
上田松木	旧小学校跡地付近	県土砂災害予警報システム（上田）	羽須美運動公園野球場奥、平佐方面すぐ、旧小学校跡地左の小山の上
下口羽西之原	両国橋付近	国土交通省（大津）	両国橋から江平方面へすぐ
下口羽坪木釜谷	知恵工房横	県水防雨量局	

2. 震度計

【石見地域】

所在地	測定場所名	観測区分	測定場所詳細
矢上柚木谷 矢上鹿子原	邑南町役場内 雲海横	県地震計 防災科学技術研究所地 震観測点(科学技術庁)	雲海横、いわみスタジアム下

【瑞穂地域】

所在地	測定場所名	観測区分	測定場所詳細
淀原 淀原二	瑞穂支所内 瑞穂球場	県地震計 防災科学技術研究所震 度観測点	瑞穂球場入り口左奥

【羽須美地域】

所在地	測定場所名	観測区分	測定場所詳細
下口羽根布 戸河内細谷	羽須美支所内 浜田作木線沿い	県地震計 防災科学技術研究所地 震観測点(科学技術庁)	旧三葉工業道路向かい山側

3. 水位観測所

【石見地域】

所在地	測定場所名	観測区分	測定場所詳細
日貫泊里	日貫川	県水位計	浜田作木線から川下線に入りすぐ

【羽須美地域】

所在地	測定場所名	観測区分	測定場所詳細
下口羽西之原 下口羽口羽町 下	両国橋付近 神田旅館裏付近	国土交通省(大津) 県水位計	両国橋から江平方面すぐ 神田旅館裏の堰の下流すぐ