

資料4 採水時の写真

業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年6月23日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年6月30日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年7月4日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年7月7日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年7月11日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年7月14日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年7月19日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年7月22日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年7月25日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年7月28日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年8月1日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年8月4日



<p>業務名： 平成28年度 河川における農薬濃度 モニタリング調査</p> <p>作業工程： 河川状況</p> <p>調査地点： 三好橋</p> <p>撮影日時： 平成28年8月8日</p>	
<p>業務名： 平成28年度 河川における農薬濃度 モニタリング調査</p> <p>作業工程： 河川状況</p> <p>調査地点： 三好橋</p> <p>撮影日時： 平成28年8月12日</p>	
<p>業務名： 平成28年度 河川における農薬濃度 モニタリング調査</p> <p>作業工程： 河川状況</p> <p>調査地点： 三好橋</p> <p>撮影日時： 平成28年8月15日</p>	

業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年8月18日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年8月22日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年8月25日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年8月29日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
三好橋

撮影日時：
平成28年9月1日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年6月23日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年6月30日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年7月4日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年7月7日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年7月11日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年7月14日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年7月19日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年7月22日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年7月25日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年7月28日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年8月1日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年8月4日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年8月8日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年8月12日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年8月15日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年8月18日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年8月22日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年8月25日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年8月29日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
五所川原大橋

撮影日時：
平成28年9月1日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年6月23日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年6月30日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年7月4日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年7月7日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年7月11日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年7月14日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年7月19日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年7月22日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年7月25日



<p>業務名： 平成28年度 河川における農薬濃度 モニタリング調査</p> <p>作業工程： 河川状況</p> <p>調査地点： 鶴寿橋</p> <p>撮影日時： 平成28年7月28日</p>	 <p>A photograph of a river flowing through a green landscape. In the foreground, a person holds a white sign with Japanese text. The sign reads: '工事名 平成28年度 河川における農薬濃度モニタリング調査', '撮影月日 2016年7月28日', '三好橋 河川状況', and '(株)エスコ'. The background shows a wide river with lush green banks under a cloudy sky.</p>
<p>業務名： 平成28年度 河川における農薬濃度 モニタリング調査</p> <p>作業工程： 河川状況</p> <p>調査地点： 鶴寿橋</p> <p>撮影日時： 平成28年8月1日</p>	 <p>A photograph of a river flowing through a green landscape. In the foreground, a person holds a white sign with Japanese text. The sign reads: '工事名 平成28年度 河川における農薬濃度モニタリング調査', '撮影月日 2016年8月1日', '鶴寿橋 河川状況', and '(株)エスコ'. The background shows a wide river with lush green banks under a cloudy sky.</p>
<p>業務名： 平成28年度 河川における農薬濃度 モニタリング調査</p> <p>作業工程： 河川状況</p> <p>調査地点： 鶴寿橋</p> <p>撮影日時： 平成28年8月4日</p>	 <p>A photograph of a river flowing through a green landscape. In the foreground, a person holds a white sign with Japanese text. The sign reads: '工事名 平成28年度 河川における農薬濃度モニタリング調査', '撮影月日 2016年8月4日', '鶴寿橋 河川状況', and '(株)エスコ'. The background shows a wide river with lush green banks under a cloudy sky.</p>

<p>業務名： 平成28年度 河川における農薬濃度 モニタリング調査</p> <p>作業工程： 河川状況</p> <p>調査地点： 鶴寿橋</p> <p>撮影日時： 平成28年8月8日</p>	
<p>業務名： 平成28年度 河川における農薬濃度 モニタリング調査</p> <p>作業工程： 河川状況</p> <p>調査地点： 鶴寿橋</p> <p>撮影日時： 平成28年8月12日</p>	
<p>業務名： 平成28年度 河川における農薬濃度 モニタリング調査</p> <p>作業工程： 河川状況</p> <p>調査地点： 鶴寿橋</p> <p>撮影日時： 平成28年8月15日</p>	

業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年8月18日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年8月22日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年8月25日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年8月29日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
河川状況

調査地点：
鶴寿橋

撮影日時：
平成28年9月1日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年6月23日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年6月30日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年7月4日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年7月7日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年7月11日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年7月14日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年7月19日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年7月22日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年7月25日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年7月28日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年8月1日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年8月4日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年8月8日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年8月12日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年8月15日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年8月18日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年8月22日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年8月25日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年8月29日



業務名：
平成28年度
河川における農薬濃度
モニタリング調査

作業工程：
果樹園状況

調査地点：
十川流域

撮影日時：
平成28年9月1日

