

収集データリスト(6-1 気候変動による有明海・八代海における漁業及び沿岸生態系への影響調査)

No.	データ資料名等 (ファイル名)	使用用途	データ概要	使用許諾機関、一次資料提供元等	公開の可否	購入の有無	二次使用する場合の許諾の必要の有無	正式な出典の記載方法、一次資料提供元からの指定の引用形式	備考
1	福岡農林水産統計	漁獲量と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和50年～平成29年度の魚種別漁獲量、生産額	公開資料	可	無	無	九州農政局 農林水産統計	
2	佐賀農林水産統計	漁獲量と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和50年～平成29年度の魚種別漁獲量、生産額	公開資料	可	無	無	九州農政局 農林水産統計	
3	長崎農林水産統計	漁獲量と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和50年～平成29年度の魚種別漁獲量、生産額	公開資料	可	無	無	九州農政局 農林水産統計	
4	熊本農林水産統計	漁獲量と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和50年～平成29年度の魚種別漁獲量、生産額	公開資料	可	無	無	九州農政局 農林水産統計	
5	鹿児島農林水産統計	漁獲量と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和50年～平成29年度の魚種別漁獲量、生産額	公開資料	可	無	無	九州農政局 農林水産統計	
6	浅海定線調査結果(福岡県)	漁獲量と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和40年～平成29年度の水質	福岡県水産海洋技術センター	可	無	無	福岡県水産海洋技術センター	
7	浅海定線調査結果(佐賀県)	漁獲量と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和50年～平成29年度の水質	佐賀県有明水産振興センター	可	無	無	佐賀県有明水産振興センター	
8	浅海定線調査結果(熊本県)	漁獲量と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和57年～平成29年度の水質	熊本県水産研究センター	可	無	無	熊本県水産研究センター	
9	ノリ養殖に関する共販枚数等データ	共販枚数等と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和50年～平成29年度の地先別・入札日別の共販枚数、共販金額、平均単価	佐賀県有明海漁業協同組合	可	無	無	佐賀県有明海漁業協同組合	
10	ノリ養殖に関する共販枚数等データ	共販枚数等と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和33年～平成29年度の地先別・入札日別の共販枚数、共販金額、平均単価	熊本県漁業協同組合連合会	可	無	無	熊本県漁業協同組合連合会	
11	ノリ養殖に関する共販枚数等データ	共販枚数等と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和50年～平成29年度の採苗日、疾病発生初認日、生産枚数、生産金額、単価	福岡県水産海洋技術センター	可	無	無	福岡県水産海洋技術センター	
12	ノリ養殖に関する共販枚数等データ	共販枚数等と水温・塩分との関係性検討に使用	昭和56年～平成29年度の採苗日、疾病発生初認日、生産枚数、生産金額、単価	佐賀県有明水産振興センター	可	無	無	佐賀県有明水産振興センター	