

入力箇所

河川水濁度調査票

1回目

情報	調査箇所	上川南部管理区101~105林班		幌倉沼川	
流域情報	土地利用の種類別面積	人工林	444 ha		
		天然林	628 ha		
		計	1072 ha		
	土壌型	BC(褐色森林土)			ha
BC(W)(褐色森林土)				ha	
BD(褐色森林土)		1072 ha			
BE(褐色森林土)				ha	
採水場所	No1: 道道瑞穂東川線沿いの幌倉橋から上流5mの地点				
	No2: 民地界から101林班に入って約500mの地点				
採水情報	年月日	平成28年5月12日			
	地点	No1	No2		
		時刻	10:30	11:00	
	濁度(NTU)	2.20	1.55		
	川幅(m)	6.00	6.00		
	水位(m)	0.60	0.45		
備考					

入力箇所

河川水濁度調査票

2回目

情報	調査箇所	上川南部管理区101~105林班		幌倉沼川	
流域情報	土地利用の種類別面積	人工林	444 ha		
		天然林	628 ha		
		計	1072 ha		
	土壌型	BC(褐色森林土)			ha
BC(W)(褐色森林土)				ha	
BD(褐色森林土)		1072 ha			
BE(褐色森林土)				ha	
採水場所	No1: 道道瑞穂東川線沿いの幌倉橋から上流5mの地点				
	No2: 民地界から101林班に入って約500mの地点				
採水情報	年月日	平成28年6月1日			
	地点	No1	No2		
	時刻	10:40	11:10		
	濁度(NTU)	1.15	0.51		
	川幅(m)	6.00	6.00		
	水位(m)	0.15	0.35		
備考					

入力箇所

河川水濁度調査票

3回目

情報	調査箇所	上川南部管理区101~105林班		幌倉沼川	
流域情報	土地利用の種類別面積	人工林	444 ha		
		天然林	628 ha		
		計	1072 ha		
	土壌型	BC(褐色森林土)	ha		
		BC(W)(褐色森林土)	ha		
		BD(褐色森林土)	1072 ha		
		BE(褐色森林土)	ha		
	採水場所	No1: 道道瑞穂東川線沿いの幌倉橋から上流5mの地点 No2: 民地界から101林班に入って約500mの地点			
採水情報	年月日	平成28年7月7日			
	地点	No1	No2		
	時刻	14:50	13:50		
	濁度(NTU)	0.79	0.67		
	川幅(m)	6.00	6.00		
	水位(m)	0.25	0.25		
備考					

入力箇所

河川水濁度調査票

4回目

情報	調査箇所	上川南部管理区101~105林班		幌倉沼川	
流域情報	土地利用の種類別面積	人工林	444 ha		
		天然林	628 ha		
		計	1072 ha		
採水情報	土壌型	BC(褐色森林土)	ha		
		BC(W)(褐色森林土)	ha		
		BD(褐色森林土)	1072 ha		
		BE(褐色森林土)	ha		
	採水場所	No1: 道道瑞穂東川線沿いの幌倉橋から上流5mの地点 No2: 民地界から101林班に入って約500mの地点			
採水情報	年月日	平成28年8月10日			
	地点	No1	No2		
	時刻	9:55	9:45		
	濁度(NTU)	2.08	0.54		
	川幅(m)	6.00	6.00		
	水位(m)	0.20	0.25		
備考					

入力箇所

河川水濁度調査票

5回目

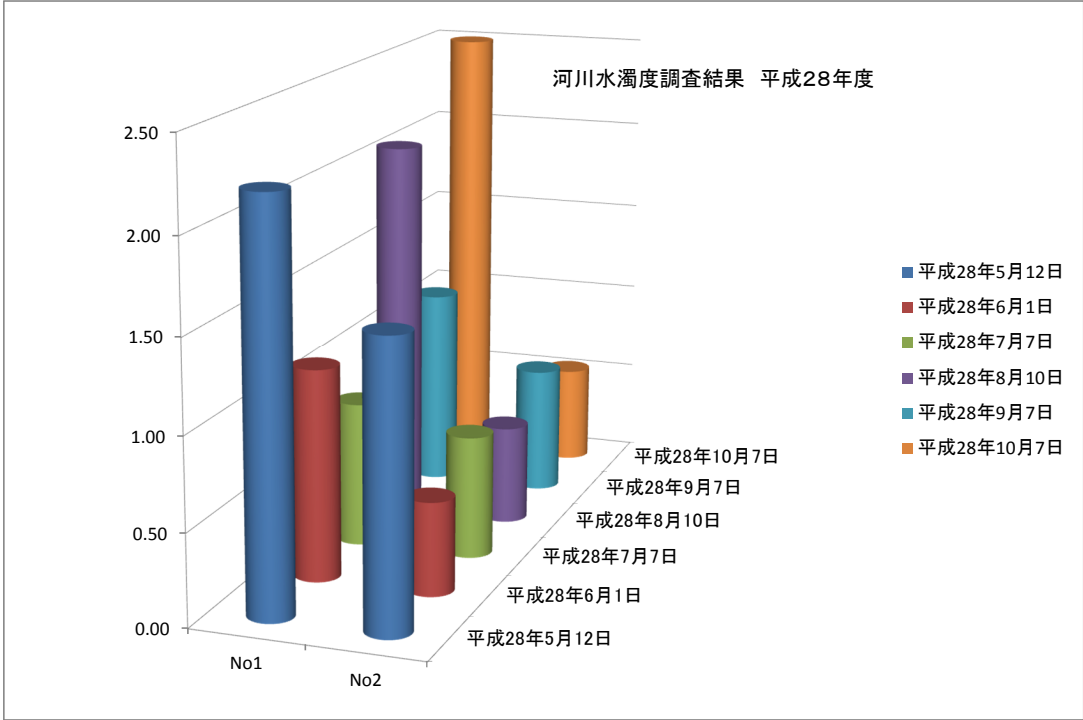
情報	調査箇所	上川南部管理区101~105林班		幌倉沼川	
流域情報	土地利用の種類別面積	人工林	444 ha		
		天然林	628 ha		
		計	1072 ha		
流域情報	土壌型	BC(褐色森林土)	ha		
		BC(W)(褐色森林土)	ha		
		BD(褐色森林土)	1072 ha		
流域情報	採水場所	No1: 道道瑞穂東川線沿いの幌倉橋から上流5mの地点			
		No2: 民地界から101林班に入って約500mの地点			
採水情報	年月日	平成28年9月7日			
	地点	No1	No2		
	時刻	11:00	11:30		
	濁度(NTU)	1.10	0.70		
	川幅(m)	6.00	6.00		
	水位(m)	0.20	0.30		
備考					

入力箇所

河川水濁度調査票

6回目

情報	調査箇所	上川南部管理区101~105林班		幌倉沼川	
流域情報	土地利用の種類別面積	人工林	444 ha		
		天然林	628 ha		
		計	1072 ha		
流域情報	土壌型	BC(褐色森林土)	ha		
		BC(W)(褐色森林土)	ha		
		BD(褐色森林土)	1072 ha		
BE(褐色森林土)		ha			
流域情報	採水場所	No1: 道道瑞穂東川線沿いの幌倉橋から上流5mの地点			
		No2: 民地界から101林班に入って約500mの地点			
採水情報	年月日	平成28年10月7日			
	地点	No1	No2		
	時刻	13:52	13:37		
	濁度(NTU)	2.50	0.54		
	川幅(m)	6.00	6.00		
	水位(m)	0.10	0.30		
備考					



流域情報

河川名	幌倉沼川		
調査地	道有林上川南部管理区(東川町字倉沼)		
土地利用 の種類別 面積＝流 域面積	森林(道有林)	11,482.0 ha	98.25%
	農地(畑)	194.5 ha	1.66%
	居住地等	1.0 ha	0.01%
	国道	0.5 ha	0.00%
	道道	7.7 ha	0.07%
	鉄道	0.3 ha	0.01%
	計	11,686.0 ha	100.00%
地 質	第四紀	現河床堆積物	486 ha
	〃	層雲峡熔結凝灰岩	1,852 ha
	〃	斜面堆積物	1,713 ha
	〃	古大雪溶岩	225 ha
	〃	沼ノ平溶岩	250 ha
	〃	松仙溶岩	545 ha
	〃	安足間溶結凝灰岩	3,385 ha
	第三紀	米飯山溶岩	1,710 ha
	〃	プロピライト	1,433 ha
	〃	粘板岩	87 ha
		計	11,686 ha