

2村上駅前周辺地下水継続監視調査

項目	採水年月日				
	A	B	C	D	E
	H29.10.25	H29.10.25	H30.1.24	H29.10.25	H29.10.25
気温	13.2	13.2	-1.8	17.5	13.5
水温	15.4	15.0	13.0	17.0	18.3
pH	6.3	6.3	5.3	5.9	6.8
亜鉛	0.01未満	0.01未満	7.2	3.2	0.77
カドミウム	0.0003未満	0.0003未満	0.0250	0.0150	0.0026
鉛	0.001未満	0.004	0.001未満	0.001未満	0.002
ひ素	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ふっ素	0.08未満	0.08未満	0.17	0.17	0.08未満
マンガン	0.02未満	0.02未満	6.5	0.16	0.07
電気伝導率	12	17	45	18	8

3 瀬波地下水継続監視調査

項目	採水年月日												
	A		B		C		D		E		F		G
H29.5.26	H29.11.24	H29.5.26	H29.11.24	H29.5.26	H29.11.24	H29.5.26	H29.11.24	H29.5.26	H29.11.24	H29.5.26	H29.11.24	H29.5.26	H29.11.24
0.61		1.80	1.80	1.00	1.00	0.61	0.54	1.70	0.45	0.55	0.59	0.26	0.13

4村上市工業団地排水調査

項目	採水年月日			
	H29.5.26		H29.12.1	
	放流水	調整池水	放流水	調整池水
気温	22.1	23.0	3.4	4.5
水温	18.1	18.9	6.2	6.1
透視度	50.0以上	50.0以上	50.0以上	50.0以上
pH	7.2	7.4	7.3	7.3
BOD mg/l	7.6	3.9	2.6	2.9
浮遊物量 mg/l	6.0	6.0	3.0	5.0
n-ヘキサン抽出物 mg/l	2未満	2未満	2未満	2未満
フェノール類 mg/l	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
銅 mg/l	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
亜鉛 mg/l	0.2未満	0.30	0.2未満	0.2未満
溶解性鉄 mg/l	1.00	1.00	1未満	1未満
溶解性マンガン mg/l	1未満	1未満	1未満	1未満
全クロムmg/l	0.2未満	1未満	0.2未満	0.2未満
全窒素 mg/l	5.1	6.3	3.3	3.7
全リン mg/l	0.15	0.14	0.13	0.18
鉛 mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
トリクロロエチレン mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
テトラクロロエチレンmg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
1,1,1-トリクロロエタンmg/l	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
ふっ素 mg/l	0.8未満	0.8未満	0.8未満	0.8未満
陰イオン界面活性剤 mg/l	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満

5大場沢畜産団地影響調査

項目	採水年月日									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
	H29.7.14	H29.7.14	H29.7.14	H29.7.14	H29.7.14	H29.7.14	H29.7.14	H29.7.14	H29.7.14	H29.7.14
PH値	5.8	5.9	5.9	5.7	6	6	5.8	5.9	5.8	5.9
一般細菌	0	0	0	0	0	0	1	35	1	0
大腸菌群	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
硝酸性及び亜硝酸性窒素	0.9	0.9	0.9	0.7	0.3	0.4	0.9	0.7	1	1

6緑町地下水汚染調査

項目	採水年月日
	H29.9.8
PH値	5.7
電気伝導率	147
テトラクロロエチレン	0.004

7朝日地区事業所排水路等水質調査

項目	採水年月日																	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	
透明度	H29.9.27 300以上	H29.9.27 27.0	H29.9.27 300以上	H29.9.27 18.5	H29.9.27 30.0以上	H29.9.27 28.0	H29.9.27 30.0以上	H29.9.27 30.0以上	H29.9.27 30.0以上	H29.9.27 30.0以上	H29.9.27 30.0以上	H29.9.27 30.0以上	H29.9.27 30.0以上	H29.9.8 30.0	H29.9.26 30.0以上	H29.6.2 3.5	H29.10.25 9.0	H29.9.29 19.0
水素イオン濃度 pH	7.8	7.6	7.4	7.9	7.5	7.8	7.7	7.6	7.4	7.5	7.4	7.8	7.1	7.7	7.8	6.9	7.6	
生物科学的酸素要求量 BOD	5	3	6	68	12	16	0.5未満	3	7	2	1	0.5未満	3	3	79	28.0	21	
浮遊物質 SS	1	17	9	29	6	26	1未満	11	11	2	3	1	5	3	160	61	31	
大腸菌群数 MPN	1,300	31	31	130	1,800	220	30未満	30未満	1,100	61	30未満	30未満	30未満	130	8,100	53	750	

