						令和 5年 4月											
当該	水質検査に係る地下水を採取	した場所	斤(観測井No.)		No.1	No.2	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	観測孔	
当該	水質検査に係る地下水を採取	した年月	日		R5. 4. 25												
当該	水質検査の結果の得られた年ん	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2	R5. 5. 2				
	項目	単位	法に定める基準	法に定める 測定頻度													
	電気伝導率	mS/m		1回/月以上	33. 2	24. 0	32.8	17.8	39. 4	19. 2	18.6	19. 5	27. 3	30. 6	17. 1	32.8	
	塩化物イオン	mg/L		1回/月以上	12. 4	9. 6	6.9	10. 9	58. 1	11. 1	5. 4	7.8	8.9	7. 1	4. 9	15. 6	
	アルキル水銀 (R-Hg)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	総水銀(T-Hg)	mg/L	0.0005mg/L以下	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
	カドミウム (Cd)	mg/L	0.003mg/L以下	1回/年以上	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
	鉛 (Pb)	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
	六価クロム化合物 (Cr ⁺⁶)	mg/L	0.05mg/L以下	1回/年以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
	砒素 (As)	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	0.005	0.005	0.003	<0.001	0. 001	
	全シアン (CN)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
	ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
新内	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
陸	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
最終	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	
<u>処</u>	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
場	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	1,2ージクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	チウラム	mg/L	0.006mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	シマジン	mg/L	0.003mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	チオベンカルブ	mg/L	0.02mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	セレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	クロロエチレン	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

				令和 5年 4月									
当該	水質検査に係る地下水を採取し	した場所	(観測井No.)		T-1	T-3	T-4	T-5	T-6	T-7	T-8	T-9	T-10
当該	当該水質検査に係る地下水を採取した年月日					R5. 4. 10							
当該水質検査の結果の得られた年月日						R5. 4. 26							
	項目	単位	法に定める基準	法に定める 測定頻度									
	電気伝導率	mS/m		1回/月以上	32. 8	24. 6	57. 5	33. 4	40.7	59. 3	89. 0	19. 6	115
	塩化物イオン	mg/L		1回/月以上	9. 7	6. 4	66. 5	10. 6	32. 3	125	13. 9	4. 1	261
	アルキル水銀 (R-Hg)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	総水銀(T-Hg)	mg/L	0.0005mg/L以下	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
	カドミウム (Cd)	mg/L	0.003mg/L以下	1回/年以上	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
	鉛 (Pb)	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	六価クロム化合物 (Cr ⁺⁶)	mg/L	0.05mg/L以下	1回/年以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	砒素 (As)	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	0.001	0.001	0. 001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	全シアン (CN)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
	ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
東	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
部最	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
終	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
処分	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
場	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	1mg/L以下	1回/年以上	_	_	-	-	_	-	_	-	_
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006mg/L以下	1回/年以上	-	_	-	1	_	1	_	-	-
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	チウラム	mg/L	0.006mg/L以下	1回/年以上	_	_	-	-	_	-	_	-	_
	シマジン	mg/L	0.003mg/L以下	1回/年以上	_								
	チオベンカルブ	mg/L	0.02mg/L以下	1回/年以上	_		_						
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	_	-							
	セレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	_								
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	1回/年以上	_		_						
	クロロエチレン	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_		_	_	_

						令和 5年 4月									
当該	水質検査に係る地下水を採取し	した場所	(観測井No.)		NN-1	NN-2	NN-3	N-4	N-6	N-7	NN-8	NN-9	NN-10		
当該	水質検査に係る地下水を採取し	R5. 4. 5	R5. 4. 5	R5. 4. 5	R5. 4. 5	R5. 4. 5	R5. 4. 5	R5. 4. 5	R5. 4. 5	R5. 4. 5					
当該水質検査の結果の得られた年月日						R5. 4. 19									
	項目	単位	法に定める基準	法に定める 測定頻度											
	電気伝導率	mS/m		1回/月以上	16. 9	26. 7	47. 1	23. 8	34. 4	17. 3	22. 5	16. 1	12. 5		
	塩化物イオン	mg/L		1回/月以上	5. 4	10. 3	9. 0	21. 3	11. 9	7.8	14. 1	7. 4	4. 8		
	アルキル水銀 (R-Hg)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	-		
	総水銀(T-Hg)	mg/L	0.0005mg/L以下	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
	カドミウム (Cd)	mg/L	0.003mg/L以下	1回/年以上	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
	鉛 (Pb)	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	六価クロム化合物 (Cr ⁺⁶)	mg/L	0.05mg/L以下	1回/年以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
	砒素 (As)	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	0.005	0.002	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	0.006	0. 001	<0.001		
	全シアン (CN)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
	ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
中	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
田最	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
終	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
処分	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
場	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	-	_	_	_	_	_		
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	-	_	1	1	_	-	-	_	_		
	チウラム	mg/L	0.006mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	1	_	-	_			
	シマジン	mg/L	0.003mg/L以下	1回/年以上	_		_				_	_	_		
	チオベンカルブ	mg/L	0.02mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	-	_	_	_	_	_		
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	セレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
	クロロエチレン	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_	_	_		

				令和 5年 4月									
当該ス	水質検査に係る地下水を採取し	_た場所	(観測井No.)		SNN-2	SN-4	S-5	SN-6	S-7	S-8	S-9		
当該ス	k質検査に係る地下水を採取し	R5. 4. 4	R5. 4. 4	R5. 4. 4	R5. 4. 4	R5. 4. 4	R5. 4. 4	R5. 4. 4					
当該ス	k質検査の結果の得られた年J	月日			R5. 4. 12								
	項目	単位	法に定める基準	法に定める 測定頻度									
	電気伝導率	mS/m		1回/月以上	17. 3	16. 3	18. 1	50. 6	21. 1	17. 2	19. 0		
	塩化物イオン	mg/L		1回/月以上	6. 3	6. 0	5. 0	11.2	6. 9	6. 2	8. 4		
	アルキル水銀 (R-Hg)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_		
	総水銀(T-Hg)	mg/L	0.0005mg/L以下	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
	カドミウム (Cd)	mg/L	0.003mg/L以下	1回/年以上	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
	鉛 (Pb)	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
	六価クロム化合物 (Cr ⁺⁶)	mg/L	0.05mg/L以下	1回/年以上	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
	砒素 (As)	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	0. 001	0.002	<0.001	<0.001		
	全シアン (CN)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
下 田	ポリ塩化ビフェニル (PCB)	mg/L	検出されないこと	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
最終	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
処	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
分場	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	1回/年以上	_				1	-	_		
	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	-	-	-	1	_	-		
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004mg/L以下	1回/年以上	_	1	1	1	1	-	-		
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1mg/L以下	1回/年以上	_	-	1	1	1	-			
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	1回/年以上	_	-	1	1	1	-			
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1mg/L以下	1回/年以上	_	-	-	-	1	_	_		
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006mg/L以下	1回/年以上	_	_	1	1	1	-			
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_				1	-			
	チウラム	mg/L	0.006mg/L以下	1回/年以上	_	-	-	-	1	_	-		
	シマジン	mg/L	0.003mg/L以下	1回/年以上	_	1	1	1	1	-			
	チオベンカルブ	mg/L	0.02mg/L以下	1回/年以上	_			_					
	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上			_		_				
	セレン	mg/L	0.01mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_		
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	1回/年以上									
	クロロエチレン	mg/L	0.002mg/L以下	1回/年以上	_	_	_	_	_	_	_		