

計画の名称	新庄市における安全で安心な下水道の整備計画(防災・安全)(重点計画)		
計画の期間	令和6年度～令和7年度(2年間)	交付対象	山形県新庄市

A07-001

内水浸水想定区域図・雨水出水浸水想定区域図策定(浸水対策)

## 新庄市公共下水道全体計画 下水道計画一般図(雨水)

全体計画区域 A=1,266.3ha

番号	排水区名	面積	番号	排水区名	面積	番号	排水区名	面積
1	菅野川左岸第1排水区	6.95	26	中の川右岸第7排水区	0.54	51	升形川左岸第5排水区	3.40
2	菅野川左岸第2排水区	1.00	27	中の川右岸第8排水区	5.81	52	升形川左岸第6排水区	12.89
3	菅野川左岸第3排水区	1.45	28	中の川左岸第1排水区	3.88	53	升形川左岸第7排水区	39.34
4	菅野川左岸第4排水区	1.42	29	中の川左岸第2排水区	7.35	54	升形川左岸第8排水区	55.83
5	菅野川左岸第5排水区	5.69	30	中の川左岸第3排水区	2.86	55	升形川左岸第9排水区	82.87
6	菅野川左岸第6排水区	5.18	31	中の川左岸第4排水区	2.81	56	新田川左岸排水区	30.73
7	菅野川左岸第7排水区	26.60	32	中の川左岸第5排水区	1.48	57	新田川左岸排水区	43.48
8	菅野川左岸第8排水区	24.01	33	中の川左岸第6排水区	5.11	58	三ツ屋排水区	1.33
9	菅野川左岸第9排水区	2.58	34	中の川左岸第7排水区	2.82	59	下田排水区	2.38
10	菅野川左岸第10排水区	24.01	35	中の川左岸第8排水区	2.30	60	あたご排水区	7.23
11	菅野川左岸第11排水区	3.16	36	中の川左岸第9排水区	7.91	61	下田山排水区	14.67
12	菅野川左岸第12排水区	2.89	37	升形川右岸第1排水区	0.16	62	新田排水区	9.14
13	菅野川左岸第13排水区	2.77	38	升形川右岸第2排水区	7.48	63	一本柳排水区	1.40
14	菅野川左岸第14排水区	2.98	39	升形川右岸第3排水区	25.24	64	月形排水区	3.85
15	菅野川左岸第15排水区	7.21	40	升形川右岸第4排水区	5.90	65	小月野排水区	2.20
16	菅野川左岸第16排水区	9.50	41	升形川右岸第5排水区	9.25	66	間尾排水区	5.00
17	菅野川左岸第17排水区	0.47	42	升形川右岸第6排水区	4.11	67	野間排水区	17.48
18	菅野川左岸第18排水区	8.21	43	升形川右岸第7排水区	65.67	68	横濱排水区	23.75
19	中の川左岸第1排水区	3.31	44	升形川右岸第8排水区	8.49	69	八木排水区	2.52
20	中の川左岸第2排水区	6.75	45	升形川右岸第9排水区	17.19	70	升形排水区	41.91
21	中の川右岸第1排水区	0.15	46	升形川右岸第10排水区	58.43	71	福寿排水区	716.30
22	中の川右岸第2排水区	41.87	47	升形川右岸第11排水区	3.74	72	喜田排水区	766.80
23	中の川右岸第3排水区	1.72	48	升形川右岸第12排水区	117.34	73	高堂・荒小・大田排水区	48.65
24	中の川右岸第4排水区	6.19	49	升形川右岸第13排水区	4.81	74	釜地小重排水区	7.30
25	中の川右岸第5排水区	16.91	50	升形川右岸第14排水区	4.49	75	中山排水区	8.22

※1: 面積の単位はヘクタール  
※2: 面積は全体計画区域内

面積合計 1,266.3 ha

凡 例	
全体計画区域界	———
用途地域界	———
排水区域界	———
区域外流入区域	———
幹線管渠	———
吐き口	⊙

凡例	
浸水想定区域図策定区域	———
幹線管渠	———
排水区域	———

事業名	新庄市公共下水道全体計画		
図面名称	下水道計画一般図 (雨水)		
縮尺	1:10,000	図面番号	2 / 2
作成年月	平成29年 1月	製図者	
事業主	山形県新庄市		
設計者	(株) 三水コンサルタント		
	代表取締役	専任技師	副代表



計画の名称	新庄市における安全で安心な下水道の整備計画(防災・安全)(重点計画)		
計画の期間	令和6年度～令和10年度(5年間)	交付対象	山形県新庄市

A07-002 雨水幹線整備工事(浸水対策)

