

### Kūlas ugunsgrēku skaits Vidzemē 2020

Novads	Kūlas ugunsgrēku skaits							Platība 2020.gadā, m <sup>2</sup>
	2014.g.	2015.g.	2016.g.	2017g.	2018g.	2019.g.	2020.g.	
Alojas nov.	19	6	7	11	5	6	8	5978
Alūksnes nov.	33	17	13	19	9	18	30	230180
Amatas nov.	24	8	6	12	6	21	9	42230
Apes nov.	22	11	17	15	11	27	16	45450
Beverīnas nov.	1	5	5	1	2	6	4	377
Burtnieku nov.	19	9	6	3	4	22	11	23910
Cēsu nov.	34	19	7	20	13	14	7	4950
Cesvaines nov.	14	2	3	2	2	1	0	0
Ērgļu nov.	10	1	1	1	3	3	3	15580
Gulbenes nov.	143	60	54	74	28	74	44	113025
Jaunpiebalgas nov.	11	3	8	2	2	5	0	0
Kocēnu nov.	29	7	15	6	8	20	6	26800
Līgatnes nov.	30	23	18	15	13	46	26	158505
Limbažu nov.	52	43	36	31	24	34	14	95553
Lubānas nov.	7	1	3	0	0	3	1	1500
Madonas nov.	73	28	39	32	13	24	14	95460
Mazsalacas nov.	7	12	4	10	3	2	4	5400
Naukšēnu nov.	4	0	0	3	1	4	1	5000
Pārgaujas nov.	12	6	5	5	6	5	4	12705
Priekuļu nov.	19	17	7	10	10	7	5	49252
Raunas nov.	7	2	6	0	4	10	4	8000,1
Rūjienas nov.	9	5	3	8	7	8	7	66220
Salacgrīvas nov.	42	24	17	16	13	28	19	110914
Smiltenes nov.	35	12	15	17	23	17	13	61111
Strenču nov.	14	5	11	7	2	10	3	1310
Valkas nov.	56	33	22	18	15	17	4	51400
Varakļānu nov.	12	3	2	10	5	13	7	40820
Vecpiebalgas nov.	9	2	2	1	0	1	5	11807
<b>Valmiera</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>15916</b>