

## 北海道職員採用選考実施結果(過去5年間)

年度	職種	採用 予定数	任命権者別 申込者数					最終 合格者数
			知事	教育委員会	警察本部	企業局	合計	
R6	技師(原子工学)	1	4	0	0	0	4	1
	学芸員又は研究職員(アイヌ文化研究)	2	9	0	0	0	9	1
	学芸員又は研究職員(考古学(北方史))	1	4	0	0	0	4	1
	学芸員又は研究職員(生活学(日常生活))	1	6	0	0	0	6	1
	研究職員(病原微生物)	1	2	0	0	0	2	1
	研究職員(衛生化学)	1	3	0	0	0	3	1
	技師(電気)	10	3	0	0	0	3	1
	技師(機械)	4	4	0	0	0	4	1
	学芸員(道立美術館等)	1	0	13	0	0	13	1
	学芸員(道立北方民族博物館)	3	0	15	0	0	15	3
	文化財保護主事	2	0	5	0	0	5	2
	主事(図書館学)	3	0	50	0	0	50	3
	技師(電気)I	1	0	0	0	1	1	1
	技師(電気)II	1	0	0	0	0	0	0
	技師(電気)III	3	0	0	0	2	2	2
	技師(電気)IV	2	0	0	0	0	0	0
	合計	37	35	83	0	3	121	20
R5	技師(原子工学)	1	1	0	0	0	1	1
	学芸員又は研究職員(生活学(儀礼・信仰・年中行事))	1	5	0	0	0	5	1
	研究職員I	2	3	0	0	0	3	2
	研究職員II	1	5	0	0	0	5	1
	技師(電気)	6	4	0	0	3	7	4
	技師(機械)	3	7	0	0	0	7	3
	文化財保護主事	1	0	5	0	0	5	1
	学芸員(道立美術館等)	1	0	16	0	0	16	1
	学芸員(道立北方民族博物館)	2	0	3	0	0	3	1
	主事(図書館学)	2	0	54	0	0	54	2
	技師(建築)	4	0	0	1	0	1	0
	技師(情報システム専門官)	2	0	0	4	0	4	2
	技師(電気)I	1	0	0	0	2	2	0
	技師(電気)II	3	0	0	0	1	1	1
	技師(電気)III	2	0	0	0	2	2	2
	技師(電気)IV	3	0	0	0	0	0	0
技師(土木)	8	0	0	0	13	13	5	
合計	43	25	78	5	21	129	27	
R4	技師(原子工学)	3	2	0	0	0	2	2
	学芸員又は研究職員(歴史学(現代史))	1	4	0	0	0	4	1
	研究職員	1	5	0	0	0	5	1
	技師(電気)	4	4	0	0	4	8	4
	文化財保護主事	2	0	3	0	0	3	0
	学芸員	5	0	60	0	0	60	5
	技師(情報システム専門官)	2	0	0	3	0	3	1
合計	18	15	63	3	4	85	14	
R3	技師(原子工学)	1	2	0	0	0	2	0
	学芸員又は研究職員(地学(古生物))	1	17	0	0	0	17	1
	学芸員又は研究職員(文化財保存科学)	1	11	0	0	0	11	1
	技師(電気)	6	3	0	0	4	7	1
	技師(機械)	1	3	0	0	0	3	1
	技師(建築)	1	0	0	1	0	1	1
	研究職員I(水衛生)	1	2	0	0	0	2	1
	研究職員II(食品等の安全性)	3	4	0	0	0	4	2
	研究職員III(感染症)	7	13	0	0	0	13	7
	文化財保護主事	1	0	4	0	0	4	1
合計	23	55	4	1	4	64	16	
R2	技師(原子工学)	2	1	0	0	0	1	1
	技師(電気)	5	4	0	0	2	6	4
	技師(機械)	6	5	0	0	0	5	2
	学芸員又は研究職員(地学(古地理))	1	8	0	0	0	8	1
	学芸員又は研究職員(アイヌ語)	1	4	0	0	0	4	1
	研究職員I(感染症)	1	2	0	0	0	2	1
	研究職員II(感染症)	1	7	0	0	0	7	1
	学芸員(北海道立美術館)	2	0	39	0	0	39	2
合計	19	31	39	0	2	72	13	